





L-6

Systematische Uebersicht
der
Thiere Brasiliens,
welche
während einer Reise durch die Provinzen von Rio de
Janeiro und Minas geraes
gesammelt oder beobachtet
wurden

von
Dr. Hermann Burmeister,
v. d. Prof. d. Zoologie und Direct. d. zool. Mus. der Universität zu Halle.

Dritter Theil.
Vögel (Aves).
Zweite Hälfte.

Berlin, 1856.
Druck und Verlag von Georg Reimer.



606.54

B6B96

1854

T. 3

Birds.

Systematische Uebersicht

der

Thiere Brasiliens,

welche

während einer Reise durch die Provinzen von Rio de Janeiro und Minas geraës

gesammelt oder beobachtet

wurden

von

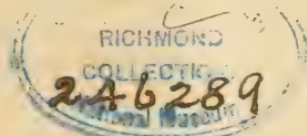
Dr. Hermann Burmeister,

o. ö. Prof. d. Zoologie und Direct. d. zool. Mus. der Universität zu Halle.

Dritter Theil.

Vögel (Aves).

Zweite Hälfte.



Berlin, 1856.

Druck und Verlag von Georg Reimer.

SMITHSONIAN

JUN 09 1987

LIBRARIES

• 25/2



V o r r e d e .

Die systematische Uebersicht der Thiere Brasiliens, wovon die Säugethiere und Vögel vollendet vorliegen, findet mit diesem dritten Bande zunächst ihren Abschluß, weil ich im Begriff stehe, eine neue Reise nach Süd-Amerika anzu treten, und deshalb die weitere Bearbeitung meiner Materialien zunächst ruhen lassen muß. Indem ich mich in die mehr südlichen Gegenden des Continents zu begeben gedenke, welche bisher von Europäischen Naturforschern nur sehr wenig besucht waren, hoffe ich eine reiche Ausbente interessanter Ge genstände für die Fauna dieses Gebietes zu machen und erspare die Fortsetzung meines Werkes um so lieber, als ich mit Benutzung der mir in Aussicht liegenden neuen Erwer bungen im Stande sein werde, eine umfassendere, also auch werthvollere Bearbeitung des vorliegenden Stoffes zu ver heißen. Für die Vögel war, bei der großen Menge früherer Schriftsteller über diese Klasse, die Behandlung leicht und für mich wenig Neues übrig geblieben, zumal wenn es sich nur, wie hier, um eine „systematische Uebersicht“ handelte; dennoch bin ich oft in den Fall gerathen, fremder Beihülfe mich bedienen zu müssen, weil meine eigene Sammlung be greiflicher Weise nicht alle bereits bekannten Arten umfassen

könnte. Ich nenne hier gern und mit aufrichtigem Danke die
H. Geh. R. Lichtenstein in Berlin, Hofr. Reichenbach
in Dresden, Dr. Hartlaub in Bremen und Dr. Cabanis
in Berlin, welche sich durch bereitwilligen, gütigen Rath und
direkte Mittheilung mir fehlender Materialien um die Vollen-
dung meines Unternehmens verdient gemacht haben.

Halle, den 3. September 1856.

H. Burmeister.

In h a l t.

	Seite		Seite
Fünfzehnste Familie.			
Zweigschlüpfer. Anabatineae	1	9. Gatt. Glyphorhynchus	19
1. Furnariinae	2	G. cuneatus	19
1. Gatt. Furnarius	2	10. Gatt. Sittasomus	20
1. F. rufus	3	S. Erithacus	20
2. F. figulus	4	3. Anabatidae	21
3. F. rectirostris	5	11. Gatt. Xenops	22
2. Gatt. Lochmias	6	1. X. genibarbis	22
L. nematura	6	2. X. rutilans	23
2. Dendrocopidae	7	12. Gatt. Anabatoides	23
3. Gatt. Dendrocincla	8	1. A. fuscus	24
D. turdinea	8	2. A. adspersus	24
4. Gatt. Dendrocopus	9	3. A. ferruginolentus	25
D. platyrhynchos	9	13. Gatt. Anabates	26
5. Gatt. Dendrocolaptes	10	1. A. cristatus	26
1. D. decumanus	10	2. A. leucophthalmus	27
2. D. cyanotis	11	3. A. superciliaris	28
3. D. guttatus	12	4. A. amaurotis	29
4. D. obsoletus	13	5. A. poliocephalus	29
5. D. longirostris	13	6. A. erythrophthalmus	30
6. D. squamatus	14	14. Gatt. Heliobletus	31
7. D. tenuirostris	14	H. superciliosus	32
6. Gatt. Xiphorhynchus	15	15. Gatt. Oxyrhamphus	32
X. trochilirostris	16	O. flammiceps	33
7. Gatt. Picolaptes	17	4. Synallaxidae	34
P. bivittatus	17	16. Gatt. Thripophaga	34
8. Gatt. Dendroplex	18	T. striolata	35
D. picus	18	17. Gatt. Anumbius	35
		A. frontalis	36

	Seite		Seite
18. Gatt. Melanopareia	37	9. Gatt. Pyriglena	59
1. M. torquata	37	1. P. domicella	59
2. M. Maximiliani	37	2. P. atra	60
19. Gatt. Synallaxis	38	3. P. maura	60
1. S. ruficapilla	38	10. Gatt. Scytalopus	61
2. S. albescens	39	1. Sc. ater	61
3. S. cinerascens	40	2. Sc. rhinolophus	62
4. S. rutilans	40	3. Sc. indigoticus	63
5. S. pallida	41	11. Gatt. Myrmonax	63
6. S. mentalis	41	1. M. longipes	64
7. S. cinnamomea	42	2. M. loricatus	64
8. S. obsoleta	42	3. M. cinnamomeus	65
Sechzehnte Familie.			
Wollschlüpfer. Eriodoridae	43	4. M. ardesiacus	65
1. Myiotheridae	44	5. M. lugubris	66
1. Gatt. Scelurus	45	12. Gatt. Ellipura	66
S. caudacutus	45	1. E. grisea	67
2. Gatt. Myiothera	46	2. E. coeruleoescens	67
M. Tetema	46	3. E. malura	68
3. Gatt. Chamaezosa	47	4. E. striata	69
1. Ch. marginata	47	5. E. squamata	70
2. Ch. ochroleuca	48	6. E. rufa	70
4. Gatt. Grallaria	49	7. E. ferruginea	71
1. Gr. rex	49	13. Gatt. Ramphocaenus	72
2. Gr. imperator	50	1. R. melanurus	72
3. Gr. macularia	50	2. R. guttatus	73
4. Gr. tinniens	51	3. R. maculatus	73
5. Gatt. Conopophaga	51	14. Gatt. Formicivora	74
1. C. lineata	52	1. F. superciliaris	74
2. C. aurita	52	2. F. erythronota	75
3. C. melanogaster	53	3. F. axillaris	76
4. C. dorsalis	53	4. F. unicolor	77
5. C. perspicillata	54	5. F. pygmaea	77
6. Gatt. Rhopoterpe	55	6. F. pileata	78
1. Rh. formicivora	55	7. F. rufo-marginata	79
2. Rh. gularis	56	3. Thamnophilidae	80
7. Gatt. Pithys	56	15. Gatt. Dasythamnus	80
1. P. albifrons	57	1. D. xanthopterus	81
2. Formicivorinae	57	2. D. guttulatus	81
8. Gatt. Corythopis	58	3. D. mentalis	82
C. calcarata	58	4. D. stellaris	83
		16. Gatt. Biastes	83
		B. nigropectus	84

	Seite		Seite
17. Gatt. Dasycephala	84	2. Sylvicolinae	112
1. <i>D. cinerea</i>	85	3. Gatt. Basileuterus	112
2. <i>D. thamnophiloides</i>	86	<i>B. vermicivorus</i>	113
3. <i>D. rubra</i>	86	4. Gatt. Trichas	114
18. Gatt. Thamnomanes	87	1. <i>Tr. leucoblephara</i>	114
<i>Th. caesius</i>	87	2. <i>Tr. stragulata</i>	115
19. Gatt. Thamnophilus	88	3. <i>Tr. velata</i>	115
1. <i>Th. undulatus</i>	89	5. Gatt. Sylvicola	116
2. <i>Th. severus</i>	90	1. <i>S. venusta</i>	116
3. <i>Th. Leachii</i>	90	2. <i>S. speciosa</i>	117
4. <i>Th. Meleager</i>	91	3. Motacillidae	118
5. <i>Th. stagurus</i>	92	6. Gatt. Anthus	118
6. <i>Th. luctuosus</i>	93	1. <i>A. rufus</i>	118
7. <i>Th. naevius</i>	94	2. <i>A. Chii</i>	119
8. <i>Th. pileatus</i>	95	3. <i>A. fuscus</i>	120
9. <i>Th. nigricans</i>	96	4. Turdinae	121
10. Th. cristatus	97	7. Gatt. Turdus	121
11. Th. doliatus	98	1. <i>T. ferrugineus</i>	122
12. Th. palliatus	99	2. <i>T. rufiventris</i>	122
13. Th. scalaris	100	3. <i>T. crotopezus</i>	123
II. Sänger. Canorae	102	4. <i>T. albiventris</i>	124
Siebenzehnute Familie.			
Zahnfchäbler. Uncirostres	105	5. <i>T. albicollis</i>	125
<i>Vireoninae</i>	105	6. <i>T. carbonarius</i>	125
1. Gatt. Cycloris	106	8. Gatt. Mimus	126
1. <i>C. guianensis</i>	106	1. <i>M. Calandria</i>	126
2. <i>C. viridis</i>	107	2. <i>M. saturninus</i>	127
2. Gatt. Phyllomanes	107	3. <i>M. lividus</i>	128
<i>Ph. agilis</i>	108	9. Gatt. Donacobius	129
Achtzehnute Familie.			
Pfriemenschnäbler. Subulirostres	109	<i>D. atricapillus</i>	129
1. <i>Hylophilidae</i>	109	5. Troglodytidae	130
1. Gatt. Hylophilus	109	10. Gatt. Campylorhynchus	130
1. <i>H. poecilotis</i>	110	<i>C. variegatus</i>	131
2. <i>H. thoracicus</i>	110	11. Gatt. Cyphorhinus	131
3. <i>H. flaveolus</i>	110	1. <i>C. thoracicus</i>	132
4. <i>H. cinerascens</i>	111	2. <i>C. cantans</i>	132
2. Gatt. Culicivora	111	12. Gatt. Pheugopedius	133
<i>C. leucogastra</i>	111	<i>Ph. genibarbis</i>	133
13. Gatt. Thryothorus	134	14. Gatt. Th. rutilus	134

	Seite		Seite
2. Th. striolatus	135	2. N. fulviceps	159
3. Th. polyglottus	135	3. N. ruficeps	159
4. Th. interscapularis	136	4. N. flavicollis	160
14. Gatt. Troglodytes	136	5. N. ruficapilla	161
1. Tr. survus	137	6. N. Guira	161
2. Tr. platensis	137	2. Gatt. Leucopygia	162
Neunzehnte Familie.			
Spaltfächernäbler. Fissirostres . . .	138	L. ruficollis	162
Hirundineae	139	3. Gatt. Tachyphonus	163
1. Gatt. Progne	140	1. T. quadricolor	164
1. P. purpurea	140	2. T. cristatus	165
2. P. dominicensis	141	3. T. coronatus	166
2. Gatt. Cotyle	142	4. T. nigerrimus	166
1. C. Tapera	143	5. T. phoeniceus	167
2. C. leucoptera	143	6. T. loricatus	167
3. C. flavigastra	144	7. T. rubicus	168
3. Gatt. Atticora	145	4. Gatt. Orthogonys	169
1. A. fasciata	146	O. viridis	170
2. A. melanoleuca	146	5. Gatt. Pyranga	170
3. A. cyanoleuca	147	P. coccinea	171
4. Gatt. Hirundo	148	6. Gatt. Ramphocelus	172
H. rufa	148	1. R. Jacapa	172
Zwanzigste Familie.			
Dünnfächernäbler. Tenuirostres . . .	149	2. R. brasilia	173
Dacnidae	150	3. R. nigrogularis	173
1. Gatt. Coereba	150	7. Gatt. Tanagra	174
C. cyanea	150	1. T. ornata	174
2. Gatt. Daenlis	152	2. T. olivascens	175
1. D. Spiza	152	3. T. Episcopus	176
2. D. cyanomelas	153	4. T. Sayaca	176
3. D. cayana	153	8. Gatt. Tanagrella	178
3. Gatt. Certhiola	155	T. cyanomelas	178
C. flaveola	155	9. Gatt. Calliste	180
Einundzwanzigste Familie.			
Regelfächernäbler. Conirostres . . .	157	1. C. brasiliensis	180
1. Tanagridae	158	2. C. flaviventris	180
1. Gatt. Nemosia	158	3. C. flava	181
1. N. pileata	158	4. C. melanota	182
		5. C. preciosa	182
		6. C. cucullata	183
		7. C. citrinella	184
		8. C. Schrankii	184
		9. C. punctata	185

	Seite		Seite
10. <i>C. thoracica</i>	186	3. <i>P. gularis</i>	211
11. <i>C. tricolor</i>	187	4. <i>P. capitata</i>	212
12. <i>C. Tatao</i>	187	21. Gatt. <i>Coryphospingus</i> .	213
13. <i>C. festiva</i>	188	1. <i>C. cristatus</i>	213
2. <i>Euphonidae</i>	189	2. <i>C. pileatus</i>	214
10. Gatt. <i>Procnopis</i>	189	22. Gatt. <i>Paospiza</i>	215
<i>P. melanonota</i>	190	1. <i>P. lateralis</i>	215
11. Gatt. <i>Procnias</i>	191	2. <i>P. nigrorufa</i>	216
<i>P. tera</i>	191	3. <i>P. thoracica</i>	217
12. Gatt. <i>Euphone</i>	192	4. <i>P. schistacea</i>	218
1. <i>E. nigricollis</i>	193	23. Gatt. <i>Diuca</i>	219
2. <i>E. chalybaea</i>	194	1. <i>D. fasciata</i>	219
3. <i>E. chlorotica</i>	194	24. Gatt. <i>Arremon</i>	221
4. <i>E. violacea</i>	195	1. <i>A. silens</i>	221
5. <i>E. pectoralis</i>	196	2. <i>A. flavirostris</i>	222
6. <i>E. cajana</i>	197	3. <i>A. affinis</i>	223
7. <i>E. viridis</i>	197	25. Gatt. <i>Embernagra</i>	223
3. <i>Pitylinæ</i>	198	<i>E. platensis</i>	224
13. Gatt. <i>Saltator</i>	199	26. Gatt. <i>Emberizoides</i>	225
1. <i>S. magnus</i>	199	1. <i>E. macrurus</i>	225
2. <i>S. superciliaris</i>	200	2. <i>E. melanotis</i>	226
3. <i>S. coerulescens</i>	201	27. Gatt. <i>Coturniculus</i>	227
4. <i>S. atricollis</i>	202	<i>C. Manimbe</i>	228
14. Gatt. <i>Orchesticus</i>	203	28. Gatt. <i>Zonotrichia</i>	229
<i>O. occipitalis</i>	203	<i>Z. matutina</i>	229
15. Gatt. <i>Cissopis</i>	203	29. Gatt. <i>Phrygilus</i>	231
<i>C. major</i>	204	<i>Ph. unicolor</i>	232
16. Gatt. <i>Stephanophorus</i> .	205	30. Gatt. <i>Volatina</i>	234
<i>St. coerulescens</i>	205	<i>V. Jacarina</i>	234
17. Gatt. <i>Pitylus</i>	206	4. <i>Fringillinae</i>	236
<i>P. coerulescens</i>	206	31. Gatt. <i>Coccoborus</i>	237
18. Gatt. <i>Caryothraustes</i> .	207	<i>C. cyaneus</i>	237
<i>C. brasiliensis</i>	208	32. Gatt. <i>Oryzoborus</i>	238
19. <i>Schistochlamys</i>	208	1. <i>O. Maximiliani</i>	238
1. <i>Sch. leucophaea</i>	209	2. <i>O. torridus</i>	239
2. <i>Sch. melanopis</i>	209	3. <i>O. unicolor</i>	240
20. Gatt. <i>Paroaria</i>	210	33. Gatt. <i>Sporophila</i>	240
1. <i>P. cucullata</i>	210	1. <i>Sp. hypoleuca</i>	241
2. <i>P. dominicana</i>	211		

	Seite		Seite	
2. Sp. plumbea	242	7. Gatt. Xanthornus	270	
3. Sp. albogularis	243	1. X. chrysocephalus	270	
4. Sp. ornata	243	2. X. chrysopterus	271	
5. Sp. gutturalis	244	8. Gatt. Cassicus	272	
6. Sp. lineata	245	1. C. albirostris	272	
7. Sp. collaria	246	2. C. icteronotus	273	
8. Sp. pectoralis	247	3. C. haemorrhouus	274	
9. Sp. lineola	248	4. C. cristatus	275	
10. Sp. flabellifera	249	5. C. bifasciatus	276	
11. Sp. hypoxantha	249	9. Gatt. Scaphidurus	278	
12. Sp. aurantia	250	Sc. ater	278	
13. Sp. alaudina	251	10. Gatt. Molobrus	279	
14. Sp. falcirostris	252	M. sericeus	279	
34. Gatt. Sycalis	253	11. Gatt. Psarocolius	281	
1. S. brasiliensis	253	Ps. unicolor	281	
2. S. Hilarii	254	12. Gatt. Quiscalus	283	
35. Gatt. Chrysomitris . .	255	Q. lugubris	283	
Ch. magellanica	255	2. Corvinæ	284	
36. Gatt. Tiaris	256	13. Gatt. Cyanocorax	284	
T. ornata	257	1. C. pileatus	284	
Zweihundzwanzigste Familie.				
Großschnäbler. Magnirostres . .	258	2. C. cyanopogon	285	
1. Icterinae	259	14. Gatt. Uroleuca	286	
1. Gatt. Trupialis	259	U. cristatella	286	
1. Tr. guianensis	260	Vierte Ordnung.		
2. Tr. militaris	261	Girrvögel. Gyratores . .		288
2. Gatt. Amblyrhynchus .	262	Dreiundzwanzigste Familie.		
A. ruber	263	Tanben. Columbinae	288	
3. Gatt. Leistes	263	1. Columbidae	290	
1. L. viridis	264	1. Gatt. Chloroenas	291	
2. L. anticus	265	1. Ch. rufina	291	
4. Gatt. Gymnomystax .	265	2. Ch. infuscata	292	
G. melanicterus	266	2. Gatt. Patagioenas	292	
5. Gatt. Chrysomus	266	1. P. speciosa	293	
1. Ch. frontalis	267	2. P. leuccephala	293	
2. Ch. flavus	267	3. P. imbricata	294	
6. Gatt. Icterus	268	4. P. lamprachenæ	294	
1. I. Jamaicæ	268	5. P. loricata	294	
2. I. xanthornus	269	6. P. maculosa	294	

	Seite		Seite
2. Zenaididae	295	9. Cr. undulatus	322
3. Gatt. Chamaepelia	295	10. Cr. strigulosus	322
1. Ch. griseola	296	2. Gatt. Trachypelmus	323
2. Ch. passerina	296	1. Tr. Tao	324
3. Ch. granatina	296	2. Tr. brasiliensis	325
4. Ch. albivitta	296	3. Tr. canus	326
5. Ch. trochilia	296	4. Tr. subcristatus	326
6. Ch. amazilia	296	3. Gatt. Rhynchotus	326
7. Ch. Talpacoti	297	Rh. rufescens	327
4. Gatt. Columbula	297	4. Gatt. Nothura	328
1. C. squamosa	298	1. N. Boraquira	329
2. C. camppestris	299	2. N. maculosa	330
3. C. strepitans	299	3. N. minor	331
4. C. Picui	300	4. N. nana	331
5. Gatt. Metriopelia	300	Fünfundzwanzigste Familie.	
M. inornata	301	Waldbüllner. Tetraonidae	332
6. Gatt. Zenaida	301	Gatt. Odontophorus	333
Z. maculata	302	O. dentatus	333
7. Gatt. Peristera	303	Siehsundzwanzigste Familie.	
1. P. cinerea	303	Jacuhühner Penelopidae	335
2. P. Geoffroyi	304	1. Gatt. Penelope	335
3. P. frontalis	305	1. P. Pipile	336
8. Gatt. Oreopelia	306	2. P. superciliaris	337
O. montana	306	3. P. Jacucaca	338
9. Gatt. Starnoenas	308	4. P. pileata	338
St. cyanocephala	308	5. P. cristata	339
Fünfte Ordnung.			
Scharrvögel. Rasores	310	6. P. Morail	339
Vierundzwanzigste Familie.			
Injambus. Crypturidae	313	7. P. obscura	340
1. Gatt. Crypturus	314	8. P. Araean	340
1. Cr. Tataupa	314	9. P. Parakua	341
2. Cr. obsoletus	316	10. P. guttata	341
3. Cr. Sovi	316	11. P. canicollis	341
4. Cr. cinereus	317	2. Gatt. Opisthomodus	341
5. Cr. vermiculatus	318	O. cristatus	342
6. Cr. adspersus	319	3. Gatt. Crax	343
7. Cr. noctivagus	320	1. C. Alector	344
8. Cr. variegatus	321	2. C. Blumenbachii	345
		3. C. globosa	346
		4. C. Temminckii	347

	Seite		Seite
4. Gatt. Urax	347	3. Scolopacinae	371
1. U. Urumutum	347	7. Gatt. Calidris	371
2. U. tuberosa	348	C. arenaria	371
3. U. Mitn	349	8. Gatt. Tringa	373
4. U. tomentosa	349	1. T. Canutus	373
 Sechste Ordnung.			
Laußvögel. Currentes . . .	351	2. T. dorsalis	374
 Siebenundzwanzigste Familie.			
Strauß. Struthionidae	351	3. T. campestris	374
Gatt. Rhea	351	4. T. nana	375
Rh. americana	352	9. Gatt. Scolopax	376
 Siebente Ordnung.			
Sumpfvögel. Grallae . . .	354	1. Sc. gigantea	376
 Achtundzwanzigste Familie.			
Schnepfenvögel. Limicolae . .	355	2. Sc. frenata	377
1. Charadriinae	356	10. Gatt. Rhynchaea	377
1. Gatt. Charadrius	356	Rh. Hilaerea	378
1. Ch. virginianus	357	 Neunundzwanzigste Familie.	
2. Ch. cayanus	358	Schilshühner. Paludicolae . .	379
3. Ch. brevirostris	359	1. Rallinae	379
4. Ch. crassirostris	359	1. Gatt. Aramus	380
5. Ch. trifasciatus	360	A. scolopaceus	380
6. Ch. Azarae	360	2. Gatt. Rallus	381
7. Ch. ruficollis	361	1. R. longirostris	381
2. Gatt. Vanellus	362	2. R. variegatus	382
1. V. modestus	362	3. Gatt. Aramides	382
2. V. cayanensis	363	1. A. gigas	383
2. Totanidae	364	2. A. plumbeus	383
3. Gatt. Strepsilas	364	3. A. cayennensis	384
St. collaris	364	4. A. Mangle	385
4. Gatt. Haematopus	365	5. A. nigricans	385
H. palliatus	366	4. Gatt. Ortygometra . . .	386
5. Gatt. Himantopus	367	1. O. cayennensis	386
H. mexicanus	367	2. O. albicollis	387
6. Gatt. Totanus	368	3. O. lateralis	387
1. T. melanoleucus	368	4. O. minuta	388
2. T. flavipes	369	2. Fulicariae	388
3. T. caligatus	370	5. Gatt. Gallinula	388
		G. galeata	389
		6. Gatt. Fulica	389
		F. armillata	390
		7. Gatt. Poda	390
		P. surinamensis	391

	Seite		Seite	
3. Parridae	392	4. Gatt. Tantalus	419	
8. Gatt. Porphyrio	392	T. Loculator	420	
P. martinica	392	5. Gatt. Ibis	421	
9. Gatt. Parra	393	1. I. melanopsis	421	
P. Jacana	394	2. I. plumbea	422	
4. Palamedeidae	395	3. I. infuscata	422	
10. Gatt. Palam e de a	395	4. I. cayennensis	423	
1. P. cornuta	396	5. I. oxycerus	424	
2. P. Chavaria	397	6. I. Guarauna	424	
Dreißigste Familie.			7. I. rubra	425
Feldstörche. Arvicolae	398	8. I. alba	426	
1. Gatt. Psophia	398	6. Gatt. Platalea	426	
Ps. crepitans	399	Pl. Ajaja	427	
2. Gatt. Dicholophus	400	Achte Ordnung.		
D. cristatus	401	Schwimmvögel. Natatores 428		
Einunddreißigste Familie.			Zweiunddreißigste Familie.	
Sumpfstörche. Aqnosae	403	Siebschnäbler. Lamellirostres . . .	429	
1. Ardeinae	404	1. Phoenicopteridae	429	
1. Gatt. Caneroma	404	1. Gatt. Phoenicop terus	430	
C. cochlearia	404	Ph. ignipalliatus	430	
2. Gatt. Ardea	405	2. Anatidae	431	
1. A. Gardeni	405	2. Gatt. Cygnus	432	
2. A. pileata	406	C. nigricollis	432	
3. A. sibilatrix	407	3. Gatt. Anser	432	
4. A. violacea	407	1. A. jubatus	433	
5. A. pinnata	408	2. melanotus	434	
6. A. lentiginosa	408	4. Gatt. Anas	434	
7. A. tigrina	409	1. A. viduata	434	
8. A. brasiliensis	410	2. A. fulva	435	
9. A. scapularis	411	3. A. bahameensis	436	
10. A. virescens	412	4. A. brasiliensis	437	
11. A. erythromelas	413	5. A. erythrophthalma	438	
12. A. Agami	414	6. A. dominica	439	
13. A. coerulea	414	5. Gatt. Cairina	440	
14. A. Cocoi	415	C. moschata	440	
15. A. Leuce	416	6. Gatt. Mergus	441	
16. A. nivea	417	M. brasiliensis	441	
2. Ciconiinae	418			
3. Gatt. Ciconia	418			
1. C. Mycteria	418			
2. C. Maguari	419			

	Seite		Seite
Dreiunddreißigste Familie.			
Langflügler. Longipennes	442		
1. <i>Tubinares</i>	443	Ruderfüßer. Steganopodes	455
1. Gatt. <i>Pachyptila</i>	443	1. Gatt. <i>Phaëthon</i>	456
<i>P. vittata</i>	444	<i>Ph. phoenicurus</i>	456
2. Gatt. <i>Procellaria</i>	444	2. Gatt. <i>Sula</i>	457
1. <i>P. aequinoctialis</i>	445	<i>S. brasiliensis</i>	458
2. <i>P. atlantica</i>	445	3. Gatt. <i>Tachypetes</i>	458
3. Gatt. <i>Thalassidroma</i>	446	<i>T. Aquilus</i>	459
1. <i>Th. Wilsonii</i>	446	4. Gatt. <i>Halieus</i>	460
2. <i>Th. leucogaster</i>	446	<i>H. brasilianus</i>	460
2. <i>Fissurinares</i>	447	5. Gatt. <i>Plotus</i>	461
4. Gatt. <i>Larus</i>	447	<i>Pl. Anhinga</i>	461
1. <i>L. vociferus</i>	448		
2. <i>L. maculipennis</i>	448		
5. Gatt. <i>Sterna</i>	449		
1. <i>St. erythrorhynchus</i>	450		
2. <i>St. magnirostris</i>	450	Steiffüßer. Pygopodes	462
3. <i>St. Wilsonii</i>	451	Gatt. <i>Podiceps</i>	462
4. <i>St. aranea</i>	452	1. <i>P. dominicus</i>	463
5. <i>St. argentea</i>	452	2. <i>P. ludovicianus</i>	463
6. <i>St. stolida</i>	453	3. <i>P. bicornis</i>	464
6. Gatt. <i>Rhynchos</i>	454		
<i>Rh. nigra</i>	454	Anhang	465

Funfzehnte Familie.

Zweigſchlüpfſer. Anabatineae.

Tracheophonen mit allermeist langem, mitunter zierlichem, gewöhnlich starkem, bald gradem, bald mehr oder weniger gebogenem Schnabel, dessen gangbarste Länge den Kopf übertrifft oder ihm wenigstens gleichkommt; die Spize des Schnabels ist nicht eigentlich hakig, obgleich wohl etwas herabgekrümmt, meistens ganz grade, ohne Kerbe, mitunter gar etwas aufsteigend; die Nasengrube ist kurz und auf den Grund des Schnabels beschränkt, das Nasenloch in der vordersten Ecke angebracht; lange steife Borsten fehlen dem Schnabelrande allgemein, kaum sind einige feine Borstenspitzen am Gefieder des Schnabelgrundes sichtbar. Der Flügelschnitt ist kurz, die Form der Flügel mehr abgerundet als zugespitzt; die erste Schwinge daher stets bedeutend verkürzt. Der Schwanz hat zwölf meist lange, mitunter steifshaftige, zum Anstemmen geeignete Federn. Die Beine haben einen mäßig langen Lauf, dessen Vorderseite mit Tafelschildern bekleidet ist, welche weit nach hinten herumgreifen; in der Mitte der Lauffsohle bleibt eine schmale Lücke, worin gewöhnlich nur eine einfache Reihe von Warzen sich bemerklich macht. Die Zehen sind ziemlich lang, besonders der Daumen und die vordere Mittelzehe; sie tragen große, nach Verhältniß starke, mitunter sehr stark gekrümmte Krallen. Die Außenzehne nähert sich zwar der Mittelzehe am Grunde, aber eine förmliche Verwachung beider ist selten; dagegen schwankt ihre Größe auffallend, insofern sie bald die Länge der Mittelzehe erreicht, bald nur der Innenzehe gleichkommt. —

Die Mitglieder dieser Gruppe haben vorzugsweise eine rostgelbe, rostrothe oder rothbraune Farbe; zeichnen sich z. Th. durch blaße, scharfe Schriftstreifen auf ihrem Gefieder aus und leben an den klei-

nen Zweigen des niedrigen Buschwerkes, besonders den Schlingpflanzen, an denen sie meist in senkrechter Stellung wie die Gerthien herum hüpfen und nach Insekten suchen. Mehrere von ihnen sind durch eine laute, kreischende Stimme ausgezeichnet. Sie bauen mitunter höchst kunstreiche Nester und legen größtentheils ganz weiße Eier.

1. Furnariinae.

Schnabel von Kopfeslänge oder etwas kürzer, seitlich zusammengedrückt, grade oder sanft gebogen, mäßig stark; die Nasengrube vortretend, das Nasenloch ziemlich groß, meist spaltenförmig. Flügel etwas über den Anfang des Schwanzes hinabreichend. Schwanz eher kurz als lang, gewöhnlich weich. Lauf hoch, hinten ganz glatt oder flach warzig. Zehen stark und z. Th. recht lang, die Außenzehe ziemlich kurz; die Krallen nur klein, aber scharf, mäßig gekrümmmt; die Daumenkralle viel stärker und länger als die übrigen, wie überhaupt der ganze Daumen. —

Die Vögel gehen viel auf dem Boden, hüpfen zwar im Gebüsch herum, aber klettern nicht; sie sind z. Th. sehr dreist und kommen selbst bis in die Ansiedelungen. Ihr Hauptgebiet sind die Campos, Pampas und Savannen der inneren Gegenden Süd-Amerikas*). —

1. Gatt. *Furnarius* Vieill.

Galer. II. 300.

Figulus Spix. *Opetiorhynchus* Temm.

Schnabel kaum länger als der Kopf, vorn höher als breit, am Grunde etwa so breit wie hoch, leicht gebogen; Gefieder bis auf die Nasengrube hinab reichend, ohne alle Borstenspitzen. Flügel stumpf, aber nicht gerundet, über die Basis des Schwanzes hinabreichend; erste Schwinge merklich, zweite wenig verkürzt, die dritte die längste. Schwanz weich, mäßig lang, breit gerundet, die äußeren Federn sichtbar verkürzt. Lauf sehr hoch, Zehen kräftig, Krallen kurz, scharf, ziemlich gebogen. — Die Vögel bauen große backofenförmige Nester

*) Außer den hier erwähnten 2 Gattungen gehören noch *Geositta*, *Henicurus*, *Ochetorhynchus*, *Cillurus* und *Rhodinicinelus* (Journ. f. Orn. I. 33.) hierher.

aus Lehm, welche in schwiebender Stellung horizontal auf wagrechten Nesten angebracht sind und 2 Abtheilungen, eine Brütkammer und eine Wohnkammer enthalten, in welche letztere der stets links gelegene senkrechte halbelliptische Eingang führt. —

1. *Furnarius rufus Gmel.*

Merops rufus Gmel., Linn. s. Nat. I. 1. 456. — *Buff.* pl. enl. 739. — *Lath.* Ind. orn. I. 276. 22. —

Turdus badius Licht., Doubl. d. zool. Mus. 40. 451.

Figulus albogularis Spix., Av. Bras. I. 76. tb. 78.

Opetiorhynchus ruficaudus Pr. Max., Beitr. III. 6. 671. 2.

Furnarius rufus D'Orb., Voy. Am. mer. Ois. 250. — *Burm.* Caban. Journ. I. 167. 8. —

Hornero Azara Apunt. II. 221. 221.

João de barro der Brasilianer in Minas geraes.

Rostgelbroth, Oberkopf brauner, Unterseite lichter, die Kehle weißlich; Schwingen braun, Handschwingen am Grunde, Armschwingen am ganzen Innenrande blaß gefäumt. —

So groß wie ein Staar; — Gefieder rostgelbroth, der Oberkopf ziemlich dunkel, beinahe braun, wie die Schwingen; hinter dem Auge ein frischer gefärbter rostgelber Streif; ebenso die Kehlseiten, aber die Kehlmitte reiner weiß; Brust, Bauch und Steiß lichter gefärbt, als der Rücken, aber doch in demselben Ton gehalten. Handschwingen an der Basis eine kurze Strecke blaßgelb gefäumt, übrigens grau auf der Innenseite; Armschwingen am ganzen Innenrande mit blaßgelbem Saum. Schwanzfedern viel heller rostgelbroth als die Flügel. Iris gelbbraun; Schnabel braun, der Unterkiefer am Grunde weißlich; Beine braun. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 10", Flügel 4" 2", Schwanz 2" 8", Lauf 1" 2", Mittelzehe 9" ohne Kralle. —

Im Innern des südlichen Brasiliens, auf dem weiten Camposgebiet von Minas geraes, Goyaz, Mato grosso, St. Paulo und hinab bis in die argentinische Republik ist dieser Vogel eine der merkwürdigsten und häufigsten Erscheinungen. Ich traf ihn zuerst am Fuße des Itacolumi, auf der Fazende Mainarte und war sehr erstaunt, daß dreiste Geschöpf auf dem Hofe herumgehen und vor Niemandem sich fürchten zu sehen. Bei meiner Nachfrage erfuhr ich, daß er ein den Brasilianern heiliger Vogel (passe-rino catholico) sei, weil er an seinem großen, backofenförmigen Neste Sonntags nicht arbeite und das Flugloch desselben stets nach Morgen lege. Daß letztere Angabe nicht richtig sei, fand ich bald selbst und überzeugte davon auch mehrere Einwohner, die ich deshalb zu Rath zog; die Sage, daß der Vogel Sonntags nicht arbeiten soll, hat wohl ihren Grund in der Schnellig-

keit von 5—6 Tagen, womit er sein schwieriges Werk vollendet. Hat er also nicht grade am Sonntage begonnen, so ist er fertig, ehe der nächste Feiertag herankommt. Dies Nest, von dem D'Orbigny eine rohe Figur geliefert hat (Voy. Am. mer. Ois. pl. 55 fig. 2; — man vgl. den Atlas zu meiner Reise Taf. VI.), ist für den kleinen Vogel wirklich ein erstaunenswürdiges Werk; es ist unten über einen Fuß lang, 6—7 Zoll breit und gegen 8—9" hoch; so schwebt es, einem ovalen Backofen ähnlich, auf einem horizontalen starken Astie, selten auf einem Dachgiebel oder einem Kirchenfrenze, und hat an der linken Seite der einen längeren Fläche eine senkrechte halbelliptische Öffnung so hoch, daß der Vogel darin stehen kann. Nach rechts neben der Öffnung geht eine halbe Querwand durch das Innere des Nestes und darin brüten, auf weicher Unterlage von Grashalmen, Haaren und Federn, beide Gatten abwechselnd ihre 3—4 rein weißen Eier (D'Orbigny l. l. pl. 56 f. 3). Die erste Brut fällt in den Anfang des September, der Bau wird Ende August ausgeführt, indem beide Geschlechter große Lehmballen, wie Wallnüsse, aus dem Koth der Fahrwege holen und mit den Füßen auskneten; — eine zweite Brut wiederholt sich im Januar. Beide Gatten sind fast immer zusammen, sitzen vereint auf einer Dachspitze, und schreien jeden Verübergehenden mit lauten, kreischenden Tönen an, wobei das Weibchen die zweite Stimme singt und beide eine genaue chromatische Tonleiter inne halten. Die ganze Scala fällt etwas von den höchsten Tönen zu den tiefen hinab. Sie vertheidigen ihr Nest gegen alle Angreifer, und durch Nachsicht verwöhnt, welche ihnen allerorts zu Theil wird, drücken sie in den possirlichsten Stellungen ihre Verwunderung aus, wenn man es wagts, ihnen zu nahe zu kommen. — Die Nahrung unseres Töpfervogels, den die Mineiros ihren Lehmhans (João de barro) nennen, besteht in Insekten, welche er auf dem Boden sucht; in der Luft oder an Zweigen sieht man ihn nie darnach haschen. — Weitere Mittheilungen habe ich, namentlich über die Art, wie das Nest gebaut wird, in *Cabanis Journ. f. Ornith.* I. S. 168 gegeben. —

2. *Furnarius figulus Ill.*

Turdus figulus Illig. Licht. Doubl. zool. Mus. 40. 450.
Furnarius rufus Vieill. Gal. II. 301. pl. 182.
Opetiorhynchus rufus Pr. Max. Beitr. III. 6. 667. 1.
Furnarius figulus Reichenb. Handb. 202. 493.
Furnarius melanotis Swains.

Rückengefieder hell zimtrotz, Bauchseite gelblich weiß, hinter dem Auge ein weißgelber Streif; Handschwingen mit blaßgelber Binde. —

Etwas kleiner als die vorige Art, übrigens ebenso gestaltet. Schnabel relativ feiner und kürzer, braun, die Kinngegend gelblich. Iris gelbbraun. Oberkopf dunkel zimmitrothbraun, an den Schläfen hinter dem Auge ein breiter blaßgelber Streif; die Ohrdecke besonders am oberen Rande schwarzbraun. Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz hell einfarbig zimmitroth; die Schwingen braun, auf der Innenseite grau, nicht bleß mit blaßgelber Basis, sondern auch mit einer breiten blaßgelben Binde über die Mitte, welche mit dem ebenso gefärbten Saum des Innenrandes verfließt und an den Armschwingen allmählig schmäler und undeutlicher wird. Kehle, Vorderhals und Backen weiß; Brust und Bauchseiten gelblich, Bauchmitte und Steiß weiß. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 4", Schwanz 2" 4", Lauf 1', Mittelzehe 8" ohne Kralle.

Diese Art bewohnt die Campos der Provinz von Bahia und die weiter nordwärts gelegenen Districte; sie stimmt, so weit bekannt, in ihren Gewohnheiten ganz mit der vorigen überein und vertritt dort deren Stelle.

Ann. 1. Büffong pl. enl. 739 gehört nicht zu dieser, sondern zur vorigen Art, obgleich das Colorit manche Ähnlichkeit mit gegenwärtiger hat; aber die Größe des Vogels, der mangelnde Schläfenstreif und die Angabe, daß er von Buenos-Aires stamme, entscheiden für die vorige Spezies. Dagegen ist Vieillets Abbildung ganz gewiß hierher und nicht zur vorigen Art zu ziehen; keineswegs aber Spix Figur; sie stellt die südbrasilianische Art in einer etwas zu dunklen Färbung vor. —

2. Swainson hat in seinen Two Century and a Quarter etc. pag. 324—351 noch eine ganze Reihe von *Furnarii species* unterschieden, über deren Recht-mäßigkeit ich kein Urtheil fällen kann, da ich sie nicht gesehen habe. Eine der selben, der *Furnarius leucopus* wird von Schomburgk (Reise III. 688. 110) als in Guyana einheimisch aufgeführt; die anderen hat Hofr. Reichenbach (Handb. I. 203. ffgd.), der auch den *F. melanotis* als Art beibehält, kurz beschrieben. Ich kann im letzteren, mit Bonaparte und Gray, nur den achten *F. sigulus* entdecken.

3. *Furnarius rectirostris* Pr. Wied.

Opetiorhynchus rectirostris Pr. Max. Beitr. III. 679. 4. —

Figulus rectirostris. Gray. Bonap. Conspl. 214. 3. — Reichenb. Handb. I. 204. 495.

Kopf, Flügel und Schwanz rostroth, Rücken matt olivenbraun; Unterseite gelblich olivenbraun. —

Schnabel ziemlich lang, stark, hoch, gerade und zugespißt, nach der etwas über den Unterkiefer vortretenden Kuppe sanft hinabgebogen; Unterkiefer hornbraun, Unterkiefer röthlichweiß mit brauner Spitze. Iris hochgelb. Rücken-Gefieder vom Kopf bis zum Schwanzende rostroth, Flügel und Schwanz dunkler mit Beimischung von braun; Rücken mit leichtem olivenfarbenen Anflug. Alle Untertheile sanft röthlich olivengelb, an der

Kehle reiner gelb, die Seiten von Brust und Bauch bräunlicher. Schwingen kürzer, der Flügelschnitt mehr gerundet, schwärzlich graubraun, die Außenfahne obenauf zimmitroth, die Innenfahne blaßgelb gesäumt. Beine hell graubräunlich. Schwanzfedern stufig abgesetzt, die mittleren verlängert.

Ganze Länge 8" 8", Schnabelfirste 3", Flügel 3" 6", Schwanz 3", Lauf 1 1", Mittelzehe ohne Krall 7 1/2". —

Die Art ist nur vom Prinzen zu Wied im Innern der Provinz von Bahia auf deren Camposgebiet beobachtet worden; sie baut ein backofenförmiges Nest aus Lehne mit Kammern, wie die vorige und heißt auch dort João de barro. Der Vogel hüpfst im Gebüsch herum, und wippt mit seinem viel längern Schwanz; Gewohnheiten die den vorigen beiden Arten nicht zusstehen.

Ann. Nach der Form des Schnabels und Schwanzes zu urtheilen muß dieser Vogel eine eigne Gattung bilden, welche auch Gray und Reichenbach annehmen.

2. Gatt. Lochmias Swains.

Myiothera *Licht.* *Picerthia* *Geoffr.*

Schnabel von Furnarius, nur etwas feiner; so lang wie der Kopf, höher als breit, sanft gebogen, mit grader Spize; Nasenloch eine Spalte am unteren Rande der Nasengrube; Flügel kürzer, mehr abgerundet; die erste Schwinge sehr stark, die zweite ziemlich verkürzt, die dritte fast so lang wie die vierte längste. Schwanz kurz, die Federn ziemlich schmal, die Schäfte in stechende steife Spizen verlängert. Beine zierlicher, der Lauf fein, die Hinterzehe minder stark verlängert, daher die vorderen relativ länger erscheinen, mit feinen wenig gebogenen Krallen; die Laufsohle mit glatten Warzen bekleidet. —

Lochmias nematura.

Myiothera nematura *Licht.* *Doubl. d. zool. Mus.* 43. 472.

Furnarius St. Hilarii *Less.* *Traité d'Orn.* 307. 5.

Lochmias squamulata *Swains.* *Birds of Braz.* pl. 33.

Myrmothera nematura *Menétr.* *Mon. d. Myioth.* I. I. 474.

Lochmias nematura *Cabanis,* *Wieg. Arch.* 1847. I. 231. — *Bonap. Conspl.* 210. — *Reichenb. Handb.* I. 178. 411.

Lochmias St. Hilarii *Gray.* *Gen. Birds* XXII. no. 1.

Rauhwarz, Rücken braun; Kehle Brust und Bauch mit weißem Tropfen auf jeder Feder.

So groß wie unsere Blaumeise (*Sitta europaea*), nur Schnabel und Kopf kleiner. Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel und Beine blaß

fleischbraun; Iris braun. Gefieder in der Hauptfache rufschwarz, der Rücken lebhafter braun, mit etwas olivenfarbenem Anfluge. Vorderste Stirn-, Bügel- und Ohrdeckensfedern mit gelblichen, scharfen Schafstreifen. Schwanz tiefschwarz. Unterseite von der Kehle bis zum Steiß weiß getüpfelt, indem jede Feder auf der Mitte einen weißen Fleck hat, welcher an der Kehle und dem Halse die ganze Mitte ausfüllt, an den Seiten der Brust und des Bauches wie am Steiß sich zu schmalen Schafstreifen verengert, und auf der Brustmitte aus solchem Schafstreif mit runder Erweiterung am Ende besteht. — Untere Flügeldeckfedern weiß getüpfelt. —

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 10", Mittelzeh ohne Krall 7".

Der Vogel war ziemlich häufig in Congonhas, dem Orte wo ich mich 3 Monate vom August bis November aufhielt; er zeigte sich des Vormittags im Garten hinter meinem Wohnhause an einem tiefen Bachinschnitt, wohin gewöhnlich die Nachtstühle geschüttet wurden, lief hier auf dem Boden, selbst auf den Steinen des Baches, und suchte noch im Roth nach Fliegenmäden und andern Insekten. Nur mitunter hüpfte er auf die unteren Zweige der Gebüsche, mit seinen pfeifenden Tönen sich verrathend. Die Mineiros nannten ihn, wegen dieser ekelhaften Liebhaberei, den Präsidenten der Schweinerei (presidente da porcaria). Sein Nest habe ich nicht erhalten, auch keine laute oder eigenthümliche Stimme von ihm vernommen. Mein Sohn schoß mehrere Exemplare, da der Vogel nicht scheu ist. —

2. Dendrocaptidae.

Schnabel allermeist viel länger als der Kopf, mitunter sehr lang, mehr oder weniger gebogen; die Spitze gerade und scharf, überhaupt der ganze Schnabel stärker und höher als in der vorigen Gruppe. Flügel ziemlich spitz, über den Anfang des Schwanzes merklicher hinab reichend, steifgedrig. Schwanz lang und sehr steif, die mittleren Schäfte stark verdickt, zum Anstemmen geeignet. Lauf mäßig lang, hinten mit kleinen Tafeln belegt. Zehen groß, stark, mit hohen, scharfen, sehr gekrümmten Krallen; Außen- und Mittelzeh genau gleich lang, am Grunde innig mit einander verwachsen. —

Die Mitglieder dieser Gruppe sind strenge Baumkletterer, welche den Boden nicht betreten, sondern senkrecht stehend nach Art der Spechte an den Baumzweigen herumhüpfen, hier nach Insekten in den Fugen und Spalten der Rinde suchend. —

Am. Diese eigenthümlich gestaltete, leicht kenntliche Gruppe ist mehrmals monographisch bearbeitet worden, zuerst von G. R. Lichtenstein in den Abb. d. König. Acad. z. Berlin, phys. math. Cl. a. d. J. 1818 und 1820, S. 255. und kürzlich von Lafresnaye (Guér. Rev. zool. 1849 und 1851.). Eine Zusammensetzung aller Arten enthält Reichenb. Handb. d. spez. Orn. I. S. 176. sgd.

A. Schnabel breiter als hoch, ziemlich dick und wenig gebogen, von Kopflänge.

3. Gatt. *Dendrocincla* Gray.

Dryocopus Pr. Wied.

Schnabel grade, etwa so lang wie der Kopf, breiter als hoch, die Firste nach der Spitze hin sanft gebogen; am Ende mit einem Häfchen hinabgewölbt, aber ohne Kerbe daneben. Nasengrube vortretend, mit schmalem spaltenförmigem Nasenloch am unteren Rande. Flügel mäßig lang, etwa ein Drittel des Schwanzes erreichend. Schwanz stark, die Federn stufig abgesetzt, die Schäfte mäßig steif, mit vortretenden etwas gebogenen Spitzen. Beine nach Verhältniß hoch und schlank, übrigens wie bei *Dendrocolaptes*.

Dendrocincla turdinea.

Gray, Gen. of the Birds. — Reichenb. Handb. I. 191. 459.

Dendrocolaptes turdineus Lichtenst. I. l. 1818. 204. tb. 2. f. 1. — 1820.

264. 7. — Doubl. z. Mus. 16. 150. — Kittl. Abb. tb. 24. f. 1.

Dryocopus turdineus Pr. Max. Beitr. III. 1112. 1. —

Dendroceps turdineus Lafresn. Rev. zool. 1851. 465. 7.

Ganzes Gefieder olivenbraun, Kehle röthlich gelb, Unterrücken röthlichbraun. —

Schnabel blaßbraun, der Unterkiefer weißlich; Iris braun. Ganzer Körper etwas trüb olivenbraun, die Unterseite etwas lichter; Stirn und Oberkopf sehr matt lichter gestreift; Kehle gelbröthlich überlaufen; Unterrücken etwas röther braun. Schwingen lebhafter braun, der Innenraum rostroth, die Spitze graubraun. Schwanz rothbraun. Beine bleigrau.

Ganze Länge 8" 2", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 10", Schwanz 3" 3", Lauf 10", längste Vorderzehe 7" ohne Kralle. —

In den Waldungen der Küstenstrecke von Rio de Janeiro bis Bahia, aber nicht häufig; lebt wie die *Dendrocolaptes* an den Zweigen der Bäume.

Am. G. R. Lichtenstein beschreibt a. a. O. noch 2 Arten, welche ich nicht kenne; ihre Diagnose lautet wie folgt:

Dendrocincla fumigata: *Dendrocolaptes fumigatus* Licht. I. l. 203. 1818 und 264. 8. 1820. — Rostro nigro, capite corporeque immaculato fumigato; vitta utrinque dupli supra et infra oculos pallida. Long. 8".

Dendrocincla merula: *Dendrocolaptes merula* *Licht.* I. I. 208. 17. 1818 und 264. 9. 1820. — Rostro brevi, nigrescente, mento albido; corpore toto obscure guajacino, gula alba. Long. $7\frac{1}{2}$ ".

Über beide Arten vgl. auch *Lafresn.* Rev. zool. 1851. 466 und *Reichenb.* Handb. I. 191. —

4. Gatt. *Dendrocopus Swains.*

Premnocopos Cabanis.

Schnabel dick, stark, nicht länger als der Kopf, breiter als hoch, mit stumpfer sanft gewölbter Rückenfirste und leichter Biegung abwärts; Nasenloch weit, kreisrund. Flügel und Schwanz ziemlich lang, die ersten zumal bis beinahe zur Mitte des Schwanzes reichend. Schwanzfedern kurz zugespitzt, die Enden der Schäfte wenig vortretend, nicht abwärts gebogen. Beine mäßig stark; die Zehen nicht ganz so lang wie bei den folgenden, aber auch nicht sehr dünn; die Krallen minder stark gebogen als bei den gleich großen *Dendrocolaptes*-Arten. —

Bewohnen einzeln die großen dichten Waldungen und machen sich durch ihren dicken, ganz schwarzen, flach gewölbten Schnabel sehr kennlich. —

Dendrocopus platyrhynchus.

Dendrocolaptes platyrostris *Spix* Av. Bras. I. 87. 3. tb. 89. —

Dendrocolaptes melanops *Less.* Suppl. à *Buff.* 283. — Rev. zool. 1840. 269.

Dendrocolaptes fortirostris *Such.* zool. Journ. II. 115.

Dendrocopus platyrostris *Swains.* Class. of. birds, 314. — *Lafresn.* Rev. zool. 1851. 326.

Dendrocolaptes platyrhynchus *Reichenb.* Handbuch I. 194. 473.

Tabaksbraun, Kopf, Hals und Unterbrust blaßgelb gespreist; Bauch und Steiß schwarz quergewellt. Kehle weiß, Vorderhals schwarz getüpfelt. —

In Größe und Ansehen dem *Dendrocolaptes decumanus* ähnlich, aber durch den kürzern, niedrigeren und breiteren Schnabel verschieden. Schnabel schwarzbraun, Iris gelbbraun. Gefieder des Körpers tabaksbraun, die Flügel und Schwanzfedern rostrot. Oberkopf schwärzlich braun, jede Feder mit einem blaßgelben Fleck, welcher nach der Stirne zu runder, nach dem Nacken zu länglicher gestaltet ist; ähnliche aber längere Schafstreifen am Halse und der Brust besonders an den Seiten; die Streifen des Vorderhalses schwarzbraun an jeder Seite punktiert, die der Oberbrust ähnlich, aber matter. Kehle weißlich, die Federnränder mehr gelblich angelaufen; die Gegend über dem Auge und am Ohr deutlicher weißgespeckt, schwarz punk-

tirt; Bauch und Steiß blaßgelblicher, die Federn mit feinen schwarzen Querwellen gezeichnet, welche aber nicht so deutlich sind, wie bei *Dendrocopos decumanus*. Schwanz lebhafter gestreut als die Außenseite der Schwingen; die Innenseite braun, der Saum blaßgelblich; innere Flügeldeckfedern blaß schergelb, braun gesäumt. — Beine dunkel bleigrau. —

Ganze Länge $9\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel $4\frac{1}{3}$ ", Schwanz 4", Lauf 1".

Spix entdeckte diese Art in den Wäldern bei Rio de Janeiro, sie ist dort nicht häufig und gehört überhaupt zu den seltenen. In ihrer Lebensweise weicht sie, so weit bekannt, von den übrigen nicht ab. —

B. Schnabel höher als breit, besonders nach vorn stark zusammengedrückt, in den meisten Fällen mehr gebogen und länger als der Kopf.

5. Gatt. *Dendrocolaptes Herm.*

Schnabel hoch, stark seitlich zusammengedrückt, viel höher als breit, mit stumpfer aber deutlicher Firstenkante; Nasengrube mit großem runden offnem Nasenloch an der Spitze. Flügel und Schwanz ziemlich lang, wenigstens nicht kürzer als bei den folgenden Formen, beide ohne besondere Auszeichnung. Beine stark und je nach der Größe des Vogels um so kräftiger, je dicker und kräftiger die Schnabelbildung ist. Gefieder am Kopf und Unterleibe streifig gescheckt.

A. Schnabel und Beine sehr kräftig, ersterer besonders hoch und daher plumper erscheinend als bei den folgenden Arten; Nasenloch ganz kreisrund. *Dendrocopos Vieill.* *Dendrocolaptes Bonap.*

1. *Dendrocolaptes decumanus Licht.*

Lichtenst. a. a. O. 1820. 256. 1. tb. 1. fig. 1. — *Spix Av. Bras.* I. §6. 1. tb. 87.

Dendrocolaptes guttatus Pr. Max. *Beitr.* III. 1120. 1.

Dendrocopos albicollis Vieill. *N. Dict.* Tm. 26. pag. 117. — *Zafresu. Rev. zool.* 1850. 98. — *Reichenb. Handb.* I. 189. 453.

Tabaksbraun, Schwingen nach innen und die Schwanzfedern mehr rothbraun, Überkopf schwärzlich; alle Federn des Kopfes, Halses und der Brust mit blaßgelben Schaftstreifen, Bauch schwarz quer gebändert, Rechte einsfarbig weißgelb.

Die größte Art unter den in Brasilien einheimischen. Schnabel tief und glänzend schwarz; Iris braun; Beine dunkel bleigrau, die Krallen

brauner. Gefieder in der Hauptzache von der Farbe getrockneter Tabaksblätter, also röthlich olivenbraun, der Oberkopf mehr schwarzbraun; jede Feder der Stirn, des Scheitels, Halses und der Brust mit einem blaßgelben Schafstreif, welche Streifen hinter dem Auge und am Ohr breiter und vorherrschender sind, und zunächst neben sich die dunkelste Grundfarbe haben. Kehle und Anfang des Halses gelblich weiß, ohne alle Streifen; Brustmitte Bauch und Stirn mit dichten schwarzbraunen Querlinien, die zuerst an der Brust als kleine Punkte neben den hellen Schafstreifen auftreten. Untertrücken lebhaft rostgelbbraun. Schwingen unten und an der Innenseite unterschieden rothbraun; der Schwanz von derselben Farbe, aber matter; die Federschäfte an beiden äußern schwarzbraun, innen rothgelb.

Ganze Länge 11", Schnabelfirste 1" 8", Flügel 5½", Schwanz 3½", Lauf 1", beide verwachsene Zehen 1" 2" ohne die Krallen.

Ich erhielt diese seltene Art nur einmal bei Neu-Freiburg, wo sie in der Nachbarschaft erlegt worden war. Der Vogel lebt nur im Urwalde und kommt nicht leicht in die Nähe der Ansiedlungen; wenigstens nicht in stark bevölkerte Gegenden. Der Prinz zu Wied traf ihn von Rio de Janeiro bis zum Rio Espírito Santo.

Ann. Obgleich Vieillots Benennung älter ist, als die von Lichtenstein, so eignet sie sich doch nicht zur Annahme, weil der Ausdruck albicollis dem Vogel durchaus nicht gebührt. Azara's Trepadore grande (Apunt. II. 277. no. 241.) wird von Lichtenstein zu dieser, von Lafresnaye zur folgenden Art gezogen. Ich sehe die Beschreibung nach dem Spanischen Original her: „Länge 12½", Schwanz 3¾", Flugbreite 18". Ganzes Gefieder tabaksfarben, etwas mehr röthlich; weniger frisch und etwas gelbbräunlich auf der Unterseite; auf jeder Feder der Kehle und einem Theil der Brust zeigt sich ein breiter dunkler Streif, welcher an andern weißlich ist. In der Umgegend am Bauch und den Seiten stellen sich dunkle Querlinien ein.“ — Hiernach glaube ich nicht, daß Azara diese, sondern die folgende Art vor sich hatte.

2. *Dendrocolaptes cyanotis*.

Lichtenst. a. a. O. 264. 5. — *Le Vaill.* Prom. et Guép. pl. 25.

Dendrocolaptes falcirostris *Spix.* Av. Bras. I. 86. 2. th. 88. — *Reichenb.* Handb. 189. 455.

Dendrocopus major *Vieill.* N. Dict. Tm. 26. pag. 118.

Dendrocolaptes major *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 103. 6.

rubiginosus *Laf.* Mag. d. Zool. III. pl. 16. Cl. II.

Blaß röthlich tabaksfarben, Flügel und Schwanz rothbraun; Kopf, Hals und Brust matt lichter und dunkler gestreift, Bauch dunkler gebändert.

So groß wie die vorige Art, aber der Schnabel nicht ganz so hoch und deshalb länger erscheinend. Schnabel hellbraun, im Leben bläulich braun, aber nicht schwarz; Iris grau. Gefieder tabaksfarben, die Rückenseite mit rothbraun überlaufen; Flügel und Schwanz deutlicher rothbraun; Ohrgegend und Backen ins gräuliche fallend, die Bauchfläche falber. Stirn,

Oberkopf, Vorderhals und Brust mit matten blaßgelblichen Schafstreifen, deren Ränder dunkler eingefäbt sind, daher diese Theile heller und dunkler gestreift erscheinen; die meisten und schärfsten Streifen auf der Brust, die Kehle einfarbig weißgelb, die Brustseiten dunkler punktiert; die Mitte der Unterbrust und der Bauch dunkler quergebändert, in der Anlage also ganz wie bei der vorigen Art, aber die Zeichnung nirgends so deutlich. Beine braun. —

Ganze Länge $10\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel $4\frac{1}{3}$ ", Schwanz 4".

Der Vogel bewohnt die Waldungen des Inneren von Brasilien und scheint von Spix anfangs nicht als eigne Art beachtet zu sein, weil er keinen Fundort angiebt. D'Orbigny brachte ihn aus Boliviens mit. Azara beschreibt ihn für Paraguay.

B. Schnabel niedriger und besonders slacher erscheinend; die Beine dünner, mit feineren Zehen.

a. Schnabelform minder gebogen, grader, dicker und breiter am Grunde. Nasenloch ganz rund. Nasica Lafr. Dendrocops Swains. Premnopus Reichenb.

3. Dendrocolaptes guttatus Licht.

Lichtenst. I. I. 1820. 264. 6. —

Dendrocolaptes flammus Id. 1818. 201. no. 7.

Nasica guttatus Lafresn. Rev. zool. 1850. 385. 5.

Premnopus guttatus Reichenb. Handb. I. 186. 443. —

Tabaksbraun, Oberkopf, Hals, Brust, Bauch und Steif mit hellen Schafstreifen oder Streifen; Flügel und Schwanz rothbraun. —

Aehnelt durch den ziemlich kräftigen Schnabel und die Färbung am meisten dem D. cyanotis, ist aber kleiner und bis zum Steif licht gestreift. Schnabel braun, der Unterkiefer weißlich, nach der Spitze zu allmälig braun werdend. Oberkopf dunkelbraun, jede Feder mit einem gelben runden Mittelsleck. Am Halse werden diese Flecken länglicher und an der Brust zu wahren, hier schwarzbraun gerandeten Schafstreifen. Die Kehle ist ganz gelb. Der Bauch und der Steif haben ebenfalls helle Schafstreifen auf jeder Feder, aber sie sind blasser, schmäler und an den Seiten matt dunkler punktiert. Flügel und Schwanz einfarbig rothbraun, die Schäfte der mittleren Schwanzfedern sehr steif und abwärts gebogen, mit geschwungener Spitze. Beine bläulich fleischbraun, die Krallen hellbraun. —

Ganze Länge 9", Schnabelfirste $1\frac{1}{3}$ ", Flügel $4\frac{1}{4}$ ", Schwanz $3\frac{2}{3}$ ", Lauf 1".

Die Art ist hier nach einem Exemplar unserer Sammlung beschrieben, das von Berlin bezogen wurde; ihre Heimath fällt in die Gegend von Bahia.

4. *Dendrocolaptes obsoletus* *Licht.*

Lichtenst. I. I. 1818. 203. 10. — 1820. 265. 10. —

Pr. Max Beitr. III. 6. 1125. 2. —

Nasica obsoletus *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 425.

Premnocolopus obsoletus *Reichenb.* Handb. I. 188. 452.

Tabaksbraun; Oberkopf, Hals und Brust mit blaßgelben Schafstreifen oder Strichen; Flügel und Schwanz rothbraun.

In der Schnabelform ähnelt diese Art der vorigen sehr, er ist aber nicht ganz so hoch und sieht darum noch grader aus; Oberkiefer braun, Unterkiefer blaßgelb. Iris graubraun. Gefieder wie gewöhnlich tabaksfarben, der Oberkopf dunkler braun, jede Feder mit blaßgelbem Schafstreifen; die Kehle hell rostgelb, ungesleckt; Hals und Brust mit blaßgelben Schafstreifen, die schon mehr verlochten sind, als bei der vorigen Art; Bauch und Steiß ungesleckt. Flügel und Schwanz rothbraun, die Innenseite der ersten graubraun; mittlere Schwanzfedern relativ kürzer, aber ebenfalls mit steifem, am Ende etwas abwärts gewundenen Schäften. Beine graulich braun, dünner und namentlich die Zehen viel zierlicher als bei *D. guttatus*; die Krallen hellbraun. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 1" 3'", Flügel 4", Schwanz $3\frac{1}{3}$ ", Lauf 9"; längste Zehen ohne die Kralle 6". —

Die Art findet sich im Waldgebiet des nördlichen Brasiliens und wurde der Berliner Sammlung hauptsächlich aus der Gegend von Para überendet. Ihre Lebensweise ist die der vorigen.

Anm. In denselben Gegenden ist eine andere Art zu Hause, welche ich nicht kenne, daher nicht beschreiben kann, und nur kurz definire:

5. *Dendrocolaptes longirostris* *Illig.*

Licht. I. I. 1818. 200. 2. — 1820. 263. 2. — *Le Vaill.* Prom. et Guép. pl. 24. — *Nasica nasalis* *Less.* Traité 311. — *N. albicollis* *Less.* Suppl. à Buff. 280. — *N. longirostris* *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 383. I. — *Reichenb.* Handb. I. 180. 417. —

Schnabel sehr lang, ziemlich stark gekrümmmt, aber hoch, weißgelb gefärbt; Gefieder röthlich tabaksbraun; Oberkopf dunkler, er und der Nacken mit blaßgelben Schafstreifen; Kehle weiß, desgleichen ein Streif über dem Auge; Vorderhals, Brust und Bauch mit rein weißen, schuppenförmigen Schafstreifen. Beine kräftiger als bei den vorigen 2 Arten. — Ganze Länge $12\frac{1}{2}$ ", Schnabel 2", Flügel $5\frac{1}{2}$ ", Schwanz 4".

b. Schnabel entschiedener gebogen, niedriger, feiner, spitzer; das Nasenloch kleiner, mehr oder minder oval gestaltet. *Lepidocolaptes Reichenb.* *Picolaptes Lafr.*

6. *Dendrocolaptes squamatus Licht.*

Lichtenst. I. I. 1820. 258. 2. th. 2. Fig. 1. — Doubl. 17. 152.
Picolaptes squamatus Lafresn. Rev. zool. 1850. 148. 1. — 1851. 318.
Lepidocolaptes squamatus Reichenb. Handb. I. 184. 432.
Xiphorhynchus maculiventer Less. Suppl. à *Buff.* 283.
Dendrocolaptes Wagleri Spix. Av. Bras. I. 88. 5. th. 90. Fig. 2.

Rückengesieder gelbbraun, Flügel und Schwanz etwas rostrotbraun; Unterseite schwarzgrün, mit breiten weißen Schafstreifen. —

So groß wie ein *Staarr*, feiner und zierlicher gebaut als die früheren Arten. — Gesieder des Rückens, von der Stirn an, hell gelbbraun, lebhaft glänzend; Flügel und besonders der Schwanz röthlicher, rostbraun; Oberkopf nach der Stirn zu dunkler, jede Feder mit hellgelbem Schafstreif, der sich nach der Spitze zu etwas erweitert und lebhafter färbt; ähnliche aber schmälere Streifen im Nacken. Achse rein weiß, Backen und Schläfen weißlich, die Federn sein schwarz gerandet, der obere Augenrand weiß, die Gegend hinter dem Auge dunkler. Vorderhals, Brust und Bauch schieferschwarz, aber auf jeder Feder ein breiter, spitzer, weißer Schafstreif, welcher fast die ganze Mitte einnimmt. Schwingen schwarzbraun, Außenfahne rostgelbroth, Innenfahne der Armschwingen blaßgelb gesäumt. Beine graubraun, die Krallen bräunlicher. Oberschnabel blaßbraun, Unterschnabel weißlich. Iris graubraun. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 1" 2", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 8". —

Ich erhielt diese Art in Neu-Freiburg, woselbst sie die benachbarten Gebirgswaldungen bewohnte und nicht eben selten war; südwärts geht sie bis St. Paulo, nordwärts vielleicht bis Bahia; da sie aber der Prinz zu Wied auf seiner Reise nirgends getroffen hat, so kann sie nach dieser Richtung hin wenigstens nicht häufig sein.

A u m. Der *Dendrocolaptes Wagleri* von *Spix* passt nach der Abbildung ziemlich gut zu meinen Individuen, daher ich die im Text angegebene etwas geringere Größe für nicht genügend halten möchte, auf ihn mit *Lafresnaye* (Guer. Rev. zool. 1851. 319.) und *Reichenbach* (Handb. I. I. no. 433.) eine eigene Art zu gründen. Der ganz blaßgelbe Schnabel und die etwas dunklere Farbe sind außerdem die erheblichsten Unterschiede des D. *Wagleri*.

7. *Dendrocolaptes tenuirostris Licht.*

Lichtenst. I. I. 1820. 265. 13. — Doubl. d. zool. Mus. 17. 153. — *Pr. Max*
s. Wied Beitr. III. 1127. 3. — *Spix* Av. Bras. I. 88. 7. th. 91. f. 2.
Picolaptes guttatus Less. Cent. zool. 93. pl. 32.
 - *Spixii Less.* Traité d'Orn. 314.
 - *tenuirostris Lafresn.* Rev. zool. 1850. 151. 3.

Lepidocolaptes Spixii *Reichenb.* Handb. I. 185. 437.

Dendrocolaptes fuscus *Vieill.* N. Dict. T. 26. pag. 117. — Enc. meth. 624. — *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 278. 11 und 283. 18.

Gelbbraungrau, tabaksfarben, Flügel und Schwanz rothbraun; Kopf, Hals, Brust und Bauch bis zum Steiß mit gelblichen Schafstreifen.

kleiner als die vorige Art, etwa wie *Tachodroma muraria*, aber der Schnabel kürzer, stärker. Oberschnabel braun, Unterschnabel blaßgelb mit bräunlicher Spitze. Ganzes Kumpfgesieder mit hellen Schafstreifen, die Grundfarbe wie gewöhnlich tabaksfarben, der Oberkopf dunkelbraun, der einfarbige Unterrücken rothbraun, wie die Flügel und der Schwanz. Oberkopf und Nacken mit tropfenförmigen schwarzgerandeten Schafstreifen; die Rückenflecken länger, schmäler. Nehle bis zum Vorderhalse blaßgelb, die unteren Federn sein schwarz gerandet; Brust mit breiten, Bauch und Steiß mit schmalen Schafstreifen von blaßgelber Farbe, die nach hinten immer undeutlicher werden, aber selbst den unteren Schwanzdecken nicht fehlen. Schwingen schwarzbraun, der Außenrand rothbraun, die hintersten Armschwingen obenauf ganz rothbraun; Schwanzfedern lebhafter rostroth, die mittleren mit sehr steifen, am Ende abwärts gewundenen Schäften. Beine bleigraubraun, die Krallen hellbraun. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel 4", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 8".

Diese Art war in den Gebüschen bei Neu-Freiburg die häufigste; sie wird aber nur tief im Walde gefunden, wo sie an den Schlingpflanzen und dünnen Zweigen herumhüpft.

Nun. 1. Ein aus Berlin bezogenes Exemplar unserer Sammlung zeugt dafür, daß diese Art der ächte *D. tenuirostris* *Licht.* ist. Hofr. Reichenbach hat ihn zu einer anderen Spezies gezogen, sich auf Lichtenstein stützend, der die Flecken weiß nennt; aber in der Definition l. l. heißen sie bestimmt *stavescentes*. Der vom Verfasser des Handb. I. 181. 422. als *Picol. tenuirostris* aus Mexico beschriebene Vogel ist also nicht G. R. Lichtensteins Art, sondern eine andere mir unbekannte Spezies und Spix Vogel mit dem von Lichtenstein identisch. Daß der Prinz zu Wied beim *D. tenuirostris* den *D. Wagleri* citirt, ist offenbar ein Schreibfehler; hätte er den zu seinem *D. tenuirostris* bringen wollen, so würde er sich darüber am Schluß seiner Beschreibung, wie gewöhnlich, erklärt haben. —

2. Ganz neuerdings hat Slater in den Proc. zool. Soc. Jun. 1853. einen *Dendrocolaptes Etoni* von Para aufgestellt, welchen ich nicht kenne, nach der Definition aber für nah verwandt mit dem *D. tenuirostris* halte; er hat dessen Farbe und Zeichnung, ist aber viel größer (9" 5" lang, Schnabel 1" 9"), auch sind Nehle und Vorderhals ganz weißgelb. —

6. Gatt. *Xiphorhynchus Swains.*

Schnabel sehr lang, auffallend stark gebogen, fein, schlank, stark seitlich zusammengedrückt, also höher als breit; die Nasenröhre sehr

fürz, mit kleinem runden Nasenloch an der Spitze; Kinnwinkel kaum etwas länger als die Nasengrube. Gefieder von Dendrocolaptes, nur der Schwanz nach Verhältniß etwas kürzer. Beine zierlich, der letzten Gruppe von Dendrocolaptes ähnlich; Lauf nicht viel länger als die langen Vorderzehen, auf der hintern Seite nur nach außen mit ziemlich großen Tafeln belegt.

Xiphorhynchus trochilirostris *Licht.*

Pr. Max. z. Wied Beitr. III. b. 1140. — *Reichenb.* Handb. I. 483. 431. — *Lafresn.* Guer. Rev. zool. 1850. 374. 1. *Dendrocolaptes trochilirostris* *Lichtenst.* I. I. 1818. 207. tb. 3. — 1820. 263 I. *Dendrocolaptes procurvus* *Temm.* pl. col. 28. *Dendrocolaptes falcularius* *Vieill.* Gal. II. 286. pl. 175. — *Lesson* Traité D'Orn. 313. — Enc. méth. Orn. 626.

Olivenvbraun, Flügel und Schwanz rothbraun, Kopf, Hals und Brust blaß-gelb gestreift. Kehle weißgrau.

Schnabel dunkel schwarzbraun, gegen die Spitze hin röthlicher, sehr glänzend, mehr oder minder stark gekrümmt; Iris braun. Überkopf schwarzbraun, jede Feder mit einem schmalen, gleichbreiten, braungelben Streif, der stumpf abgerundet ist. Kehle weißlich, nach dem Halse zu hellgrau, die letzten Federn gelb gesäumt; Backen, Ohrgegend, Hals und Überbrust blässer, weißlicher gestreift, die Nacktfedern mit schwärzlichen Rändern der Streifen. Schwingen, Schwanzfedern und Unterrücken dunkelrothbraun, die Spitzen der Schwingen unten graulich; die Schwanzfedern einfach und nicht sehr lang zugespitzt, die äußeren Federn verkürzt. — Beine bleigrau, Krallen hell braungelb. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 2" 8", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 9", längste Vorderzehe 8" ohne die Kralle.

Ich erhielt von dieser Art 3 Exemplare bei Neu-Freiburg, woselbst sie die Waldungen in den Schluchten des Orgelgebirges bewohnt; der Prinz z. Wied fand seine Vögel im Sertong von Bahia, nach Schomburgk (Reise III. 690. 118.) geht er nördlich bis Guyana und Columbien.

Anm. Da mir Originalexemplare aus anderen Gegenden Süd-Amerikas fehlen, so kann ich mich über die Trennung in mehrere Arten, welche Lafresnaye und Reichenbach a. a. D. befolgen, nicht äußern. Deminck's Figur ziehe ich ohne Bedenken zu den von mir gesammelten Vögeln, dagegen hat Vieillots Bild einen weit weniger gebogenen Schnabel, größere bis auf den Flügel ausgedehnte Schafstreifen, und einen relativ spitzeren Schwanz. Wenn diese Unterscheidungen constant sind, so würden sie eine eigene Art bezeichnen, da aber Vieillot ihre Heimath in die Thäler des Orgelgebirges verlegt, so hat er wohl einerlei Art mit der meinigen vor sich gehabt. Indessen zeigt keins meiner 3 Exemplare helle Schafstreifen auf den kleinen Flügeldeckfedern und

alle 3 einen viel stärker gekrümmten Schnabel, völlig wie *Teminicus* Abbildung, nur ist ihr Schnabel noch etwas länger, oder der ganze Vogel, im Gegentheil, vielleicht etwas kleiner. —

7. Gatt. *Picolaptes* Less. Reichenb.

Thripobrotus Cuban.

Schnabel zwar seitlich zusammengedrückt, aber niedriger und namentlich am Grunde viel breiter und flacher als bei den vorhergehenden; die Nasengruben weiter vortretend, mit schmalem spaltenförmigem Nasenloch am ganzen unteren Rande. Flügel und Schwanz mäßig lang; besonders die ersten nach Verhältniß länger, der Schwanz kürzer. Beine zierlicher, der Lauf auf der äußeren Sohlenseite nicht mit Tafeln, sondern kleinen zerstreuten ovalen Warzen besetzt; Zehen sehr fein, mit mäßig hohen scharf zugespitzten Krallen. —

Picolaptes bivittatus Licht.

Lafresn. Rev. zool. 1850. 152. 5.

Dendrocolaptes bivittatus Lichtenst. I. I. 1820. 258. 3. tb. 2 Fig. 2. — Doubl. d. zool. Mus. 17. 154. — *Spix.* Av. Bras. I. 87. 4. tb. 90. F. 1. —

Dendrocolaptes rufus Pr. Max. Beitr. III. 1130. 4.

Thripobrotus bivittatus Cuban. Wieg. Arch. 1847. I. 340.

Picolaptes angustirostris Vieill. Enc. meth. Orn. 624. — *Reichenb.* Handb. I. 181. 421. — *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 151. 4.

Trepadore comun. Azara Apunt. II. 279. 242.

Rückengefieder zimmstroth, Oberkopf schwarzbraun: die Schafstreifen, ein Randstreif über dem Auge und die ganze Unterseite blaßgelb. —

Eine ausgezeichnete eigenthümliche Art, welche sich von allen früheren scharf absondert. Der feine ziemlich lange Schnabel ist ganz blaßgelb, nur die Gegend am Nasenloch spielt ins Braune. Oberkopf dunkelbraun, jede sehr schmale spitze Feder mit einem weißlichen Schafstrich; Bügel, oberer Augenrand und ein Streif über dem Ohr weißlich, ebenso die Kehle und die ganze Unterfläche; aber vom Bauch an fällt die Farbe mehr ins Isabellgelbe, mit gräulicher Unterlage bei jungen Vögeln. Macken, Rücken, Flügel und Schwanz hell zimmstroth; Schwingen braun, rostroth gerandet. Beine bleigrau, die Krallen braun; Iris braun. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 1" 2", Flügel 4", Schwanz $2\frac{2}{3}$ ", Lauf 8". —

Die Art ist nur im Innern, in den Gebüschen der Campos-Region zu treffen und wurde von mir nicht selbst erlegt, sondern während meines Aufenthalts in Lagoa Santa von dem benachbarten Sette Lagoas Burmeister system. Hebers. III.

bezogen; der Prinz zu Wied traf sie im Serteng von Bahia. Nach Azara ist sie in Paraguay die häufigste von allen. Die Berliner Sammlung bezog sie aus St. Paulo, Spix traf sie angeblich noch in Piauhy.

8. Gatt. *Dendroplex Swains.*

Schnabel ganz grade, von oben wie von unten gleichmäßig zugespitzt, stark seitlich zusammengedrückt, ziemlich hoch, mit scharfer Rückenfirste. Nasengrube kurz, das Nasenloch oval, aber weit und die ganze Grube aussäillend. Flügel ziemlich kurz, nur wenig über den Anfang des Schwanzes hinabreichend, mehr gerundet. Schwanz von mäßiger Länge, die mittleren Schäfte nicht sehr steif, mit einfacher, grader, vortretender Spitze; die Seitenfedern stumpf, stufig verkürzt. Beine groß, für die Größe des Vogels stark, der Lauf kurz, die Sohle hinten mit großen schiefen Tafeln belegt, die Krallen lang. —

Dendroplex pieus Licht.

Swainson, classif. 314. f. 281. c. — *Reichenb.* Handb. I. 180. 415. — *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 595. 1.

Oriolus Picus Gmel. Linn. S. Nat. I. 384. — *Buff.* pl. entl. 605. — *Lath.* Ind. orn. I. 188. 47. — *Levaill.* Prom. et Guép. pl. 27.

Dendrocolaptes minor, *Herm.* obs. zool. 135

Dendrocolaptes Picus Lichtenst. I. I. 1818. 203. — 1820. 265. 11. — Doubl. zool. Mus. 16. 151. — *Pr. Max.* Beitr. III. 1134. 5.

Dendrocolaptes rectirostris Vieill. N. Dict. Tm. 26. pag. 129. — Enc. méth. Orn. 626.

Dendrocolaptes chrysolophus Illig. Licht. I. I. 1818. 209.

Trepadore pieo corto Azara Apunt. II. 281. 243.

Möglichbraun, Flügel und Schwanz rothbraun; Federn des Kopfes, Halses und der Brust mit weißen, dunkler gerandeten Tropfen. Schnabel ganz weißlich.

So groß wie ein Staar und beinahe auch so gestaltet. Schnabel von Kopflänge, ganz gerade, weißgelb, die Basis etwas gebräunt. Oberkopf trüb braun; jede Feder mit einem kleinen runden dunkler gesäumten Fleck, die nach hinten länglicher und schmäler werden. Kehle ganz weiß. Ohrdecke weißlich, braun gestreift, darüber hinter dem Auge ein mehr weißlicher Streif. Hals und Brust mit weißen, schwarzbraun gerandeten Tropfen; die des Vorderhalses breit und die oberen bis auf einen feinen Rand die ganze Feder einnehmend; die unteren allmälig länger, die des Nackens viel kleiner; die untersten am Oberbauch undeutliche weißliche Wische, welche bis an den Steif reichen und selbst dem Schenkelgesieder nicht abgehen. Beine bleigrau, die Krallen blaß braun. Iris braun.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 1", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 8", längste Vorderzehe ohne Nagel 8".

Die Art ist nicht selten in allen Wäldern Brasiliens anzutreffen, sie verbreitet sich von Paraguay bis Guyana und stimmt in der Lebensweise mit den wahren Dendrocolapten überein.

Num. Ich vermuthe, daß *Dendrocolaptes guttatus* *Spix* Av. Bras. I. tb. 91. F. 2, den er im Text l. l. 88. 6. *D. ocellatus* nennt, auf ein junges Individuum dieser Art mit dunkelfarbigen Schnabel gegründet ist, und als Spezies ganz eingezogen werden muß. —

C. Schnabel feiner, kürzer als der Kopf, nach vorn seitlich zusammengedrückt, hinten breiter als hoch.

9. Gatt. *Glyphorhynchus* *Pr. Wied.*

Schnabel zwar klein, aber ziemlich stark, beide Riefer zugespitzt; die Spitze ganz grade, fast kegelförmig, etwas zusammengedrückt; die Firste abgesetzt, wenn auch nicht sehr scharf. Nasengrube etwas vortretend, das Nasenloch eine Spalte am unteren Rande. Flügel ziemlich spitz, bis auf ein Drittel des Schwanzes hinabreichend; Schwanz lang, stufig, die Federn schief abgestutzt, mit vortretenden stachelförmigen Enden der Schäfte. Beine klein und zierlich, die Zehen kurz. —

Glyphorhynchus cuneatus *Licht.*

Lafresn. Guer. Rev. zool. 1850. 595. — *Reichenb.* Handb. I. 177. 410. — *Dendrocolaptes cuneatus* *Licht.* l. l. 1818. 204. tb. 3. Fig. 1. — 1820. 266.

18. — *Doubl. d. zool. Mus.* 17. 156. — *Levaill.* Prom. et Guép. pl. 31.

F. 1. — *Lafresn.* Guer. Mag. III. cl. 2. pl. 17. 1833. — *Spix.* Aves Bras. I. 89. 8. tb. 91. F. 3.

Neops spirurus *Vieill.* N. Dict. Tm. 31. 338.

Glyphorhynchus ruficaudus *Pr. Max* Beitr. III. b. 1150. 1.

Zenophasia platyrhyncha *Swains.* zool. Illustr. III. 351.

Röthlich olivenbraun, Kehle, Kopfseiten und Vorderhals gelblichweiss gespreist; Schwanz rothbraun.

Nicht größer als eine Schwanzmeise (*Parus caudatus*) und fast von deren Verhältnissen, wenn man sich den Schnabel dreimal so groß denkt. Schnabel dunkel hornbraun, nach dem Rinn zu lichter; Iris braun. Gefieder röthlich olivenbraun, besonders auf dem Rücken und den Flügeln röthlicher unterlaufen, aber nur der Schwanz entschieden rothbraun. Oberkopf mit kleinen matten blaßgelblichen Flecken auf jeder Feder; die Kopfseiten etwas deutlicher blaß gesprenkelt und hinter dem Auge ein lichterer Streif dadurch gebildet. Kehle, Vorderhals und Oberbrust mit ziemlich klaren

gelblichen Streifen, welche sich auf der Mitte etwas mehr in die Breite ausdehnen. Schwingen graubraun, die Außenfahne röthlich olivenbraun, die Innenfahne lichter rothbraun gesäumt. Beine dunkel bleigrau.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 5", Flügel 2½", Schwanz 2½",
Kauf 6", längste Borderzehe ohne die Kralle 3½". —

Dies kleine zierliche Vögelchen gehört den Walddistrikten des nördlichen Brasiliens von Bahia bis Cayenne an, und kam mir auf meiner Reise nicht vor.

10. Gatt. *Sittasomus Swains.*

Schnabel viel zierlicher, aber wohl ebenso lang wie bei der vorigen Gattung, die Firste gerundet, leicht gebogen, die Spitze herabgekrümmt mit seinem Häckchen und seichter Kerbe daneben. Nasengrube verkürzt, mit spaltenförmiger Öffnung am unteren Rande. Flügel ziemlich lang und spitz, die Schwingen etwas verschmälert. Schwanz lang, die Federn schief abgestutzt, mit vortretender geschwungener Schaftspitze, neben welcher beide Fahnen aber noch als schmäler Franzenfaum bis zur Spitze fortsetzen. Beine zwar zierlich und fein gebaut, aber die Zehen von beträchtlicher Länge, und besonders die hintere durch ihren langen, wenig gefrämmten Nagel ausgezeichnet.

Sittasomus Erithacus Licht.

Lafresu. Rev. zool. 1850. 589. — *Reichenb.* Handb. I. 176. 405. — *Dendrocolaptes Erithacus Licht.* J. l. 1820. 259. 4. tb. 1. fig. 2. — Doubl. zool. Mus. 17. 155.
Dendrocolaptes sylviellus Temm. pl. col. 72. 1.
Sittasomus olivaceus Pr. Max. Beitr. III. b. 1146.
Sittasomus Temminckii Lesson Traité 314.

Gelblich olivenbraun, Flügel und Schwanz rothbraun, Kehle und Borderhals gelblicher. —

Etwas derber und größer im Rumpf, aber feiner im Schnabelbau, als der vorher beschriebene Vogel. Schnabel sängerartig, schwärzlich, die Kinngegend weißlich. Iris braun. Gesieder gelblich olivengrünbraun, Kehle und Borderhals etwas lichter gefärbt; Unterläufen, Flügel und Schwanz klar rothbraun; kleinste untere Deckfedern und Schwingen schwarzbraun, nur am Rande roth überlaufen, die Armschwingen lebhafster rostroth gesäumt, die hintersten ganz rostroth, alle Armschwingen unten mit blaßgelber Spitze, und, wie die Handschwingen mit Anschluß der 2 vordersten, mit blaßgelbem Fleck an der Innenseite nach der Basis zu. Beine dunkel bleigrau, die Krallen blaß graubraun. —

Erste Schwinge um 8 Linien kürzer als die zweite, doch diese nur 1''' kürzer als die dritte, welche der vierten gleichkommt; beide sind die längsten. Schwanzfedern stark stufig, das äußerste kleinste Paar ohne abgesetzte Spitze, an den folgenden der vortretende Schaftheil stets größer, länger und stärker geschwungen. Lauf mit einer langen schmalen Tassel auf der Außenkante der Sohle und darüber 1—2 kleine Täselchen.

Ganze Länge 6", Schnabelfirst 5'', Flügel 3" 2'', Schwanz 2" 8'', Lauf 7'', längste Vorderzehe 5'' ohne Krallé.

Diese Art erhielt ich in Lagoa Santa von dem benachbarten Sette Lagoas; im Küsten-Waldgebiet kommt sie nicht vor. Sie ist an ihren Standorten nicht selten und lebt wie die Dendrocolapten im Walde an den Zweigen herumhüpfend. —

Anm. Eine Trennung in 2 Arten, welche Hofr. Reichenbach a. a. D. vorschlägt, finde ich nicht gerechtfertigt; meine 3 Exemplare, auf welche die Beschreibung des Prinzen gut paßt, stimmen zugleich ganz mit der Abbildung von Temminck überein. Die Abbildung von Lichtenstein a. a. D. ist nicht gut colorirt, die Kehle mit dem Halse zu gelb, das übrige Rumpfgefieder zu grau. In der Beschreibung ist zwar nichts von der eigenthümlichen Zeichnung der Schwingen gesagt, aber daraus folgt nicht, daß sie nicht vorhanden sei, weil die Farbenangaben nur die sichtbare Außenfläche der Federn berühren. —

3. Anabatidae.

Vögel vom Aussehen der Vorigen, mit ziemlich starkem gradem Schnabel, dessen Länge der des Kopfes kaum gleichkommt, gewöhnlich etwas geringer ist; dessen allgemeine Form grader zu sein pflegt, und dessen Spitze sich etwas mehr herabbiegt, etwa in der Art wie bei Sittasomus, obgleich es auch Formen mit völlig grader Spitze giebt. Die Nasengrube tritt etwas in den Schnabel vor, und das Nasenloch ist auch hier gewöhnlich eine runde Öffnung an der Spitze der Grube. Die Flügel haben ganz denselben Schnitt wie bei den Dendrocolapten, aber der Schwanz ist gewöhnlich kürzer, weichfedriger und darum nicht zum Anstemmen geeignet; doch kommen auch Formen mit langem, ziemlich steifem Schwanz vor, dessen Federnschäfte in vortretende Spitzen ausgehen; aber einen eigentlichen wahren Stemmenschwanz giebt es in dieser Gruppe nicht. Die Füße unterscheiden sich scharf von denen der vorigen Gruppe dadurch, daß die Außenzehe stets kürzer ist, als die Mittelzehe, obgleich beide am Grunde etwas verwachsen zu sein pflegen. Die Lauffsohle hat am Außenrande einen

gewöhnlich ganz nackten Streif und die Krallen sind kleiner, kürzer, weniger gekrümmt, weil diese Vögel nicht klettern, sondern auf den Zweigen nur herumhüpfen, indessen ebenfalls gern in senkrechter Stellung, der Richtung des Zweiges folgend. Sie sind strenge Waldbewohner, die gleichfalls von Insecten leben, welche sie von den Zweigen und Blättern ablecken.

11. Gatt. *Xenops Hoffm.*

Illig. Prodrom. Syst. Mamm. et Av. 213.

Schnabel ziemlich klein, stark seitlich zusammengedrückt, grade, die Firstenkante ohne Krümmung abwärts, aber die Kinnkante des Unterschnabels stark aufwärts gekrümmt und in ähnlicher Weise, aber schwächer, der Mundrand. Nasengrube kurz, weit nach außen gerückt, mit offenem Nasenloch am untern Rande der Grube. Flügel schmal und ziemlich spitz, bis zur Mitte des Schwanzes hinabreichend. Schwanz klein, schwach, schmalfedrig, ganz weich, abgerundet, die äußeren Federn merklich verkürzt. Beine zierlich aber die Zehen lang; Lauffsohle außen glatt, vordere Außenzehe etwas länger als die Innenzeh. —

1. *Xenops genibarbis Hoffm.*

Illig. I. l. 213. — *Pr. Max* s. *Wied* Beitr. III. b. 1155. 1. — *Le Vaill.* Prom. et Guép. pl. 31. 2. — *Lichtenst.* Doubl. zool. Mus. 17. 157. — *Temm.* pl. col. 150. 1. — *Reichenb.* Handb. I. 197. 479.
Neops ruficauda Vieill. Gal. II. 278. pl. 170. — *N. Diet.* Tm. 31. 338. pl. 20. f. 2.

Rückengefieder olivenbraun, Schwingen und Schwanzfedern mit rostrothen Binden; Kehle und ein Streif am Auge weißlich. Brust und Bauch graubraun, ungefleckt. —

Ein kleines munteres Vögelchen, kaum so groß wie ein Zeisig. Schnabel schwarzbraun, Kinngegend und Kinnirste weißlich; Iris braun. Rückengefieder etwas röthlich olivenbraun, Überkopf dunkler, die Federn mit bläfferen, verloschenen Schaftflecken. Zügel und ein Streif hinter dem Auge weißlich gefleckt; Kehle und Vorderhals graulich weiß, unter der Ohdecke ein schneeweisser Streif. Unterhals und Überbrust mit weißlichen, verloschenen Flecken auf graugelbbraunem Grunde, die Brustmitte und der Bauch einsfarbig und ungefleckt. Flügel dunkler braun. Die Innenseite des Deckgefieders blaßgelb, die Außenseite etwas röthlich überlaufen. Schwingen

schwarzbraun, an der Außenfahne ein rostgelber Randstreif, der oben neben der Spitze der zweiten Schwinge beginnt und sich schief über alle bis zur Basis der Armschwingen hinzieht, die 3 letzten Armschwingen ringsum rostgelb gerandet, alle am Saum der Innenfahne blaßgelb. Schwanzfedern hell rostgelbroth, die 3 jeder Seite neben der Mitte schwarz, mit rostgelber nach außen breiterer Spitze; alle etwas stufig verkürzt. Beine bleigrau. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 4", Flügel 2", Schwanz $1\frac{1}{3}$ ", Lauf 6", Mittelzehe 6" ohne Krallle.

Ich erhielt mehrere Exemplare in Neu-Freiburg, wo die Bögelchen bis in den Garten hinter unserer Wohnung kamen und munter mit pfeifenden Tönen, wie die Baumländer, an den Zweigen umherhüpften. —

2. Xenops rutilans.

Lichtenstein Doubl. zool. Mus. 17. 158. — *Pr. Max* z. *Wied* Beitr. III. 1159. 2. — *v. Tschudi*, Fn. per. Orn. 38. und 238. — *Temm.* pl. col.

72. 2. — *Reichenb.* Handb. I. 197. 479.

Xenops genibarbis *Swains.* zool. Ill. pl. 100.

Xenops affinis *Id.* two Cent. etc. 352. no. 210.

Rückengefieder rothbraun; Kehle und 2 schwarz gerandete Streifen am Kopf weiß; Unterseite olivenbraun, weiß gestreift. —

Von dem Ansehen und der Größe der vorigen Art. Der Schnabel etwas kürzer, ganz schwarzbraun. Rückengefieder rothbraun. Oberkopf etwas dunkler, matt blaßgelb gefleckt. Bügel, ein Streif hinter dem Auge und die Kehle weiß, die Ränder der Streifen dunkler, der weiße Streif unter der Ohrdecke ebenso deutlich, die Ohrdecke selbst schwärzlich umrandet. Brust und Bauch grünlich olivenbraungrau, jede Feder mit einem weißlichen Schafstreif bis zum Steif hin. Schwingen schwarzbraun, mit rostrotem Streif am Vorderrande schief über die Außenfahnen hinablaufend; die hintersten Armschwingen ganz rostroth. Schwanz einsfarbig rostroth braun, nur die vierte Feder von außen in der Tiefe schwarz. Beine bleigrau. —

Maße wie bei der vorigen Art.

Lebt in denselben Gegenden, wie die vorige Spezies und unterscheidet sich von ihr im Benehmen nicht; mir kam sie nicht vor. —

12. Gatt. Anabatoides*).

Anahzenops *Hartl.* Brem. Verz. 27. — *Reichenb.*

Schnabel ähnlich wie bei Xenops, aber länger, die Rückenfirste nicht völlig so grade, dagegen der Mundrand ganz grade und

*). Die ganz unrichtige Bildung des ersten Gattungsnamens, der richtig *Anabatoxenops* lauten müßte, hat mich bestimmt, ihn fallen zu lassen und mit *Xenops* *Temminck's* Speziesnamen zum Gattungsnamen zu erheben.

die Kinnfirsche weniger stark gebogen; Nasengrube sehr kurz, das runde Nasenloch auf die vorderste Ecke beschränkt. Flügel kürzer, rundlicher im Schnitt, die Schwingen breiter, am Ende schnell aber scharf zugespitzt, die dritte noch etwas kürzer als die vierte, die zweite um 1, die erste um 5 Linien kürzer als die dritte. Schwanz etwas länger, die Federn ziemlich breit, aber am Ende doch mehr zugespitzt als abgerundet, die Schäfte sehr weich. Beine groß und stark, die Laufsohle hinten von den herumgreifenden Tafeln der Vorderseite mit bedeckt, nur außen am Rande ein schmaler matter Streif; Zehen kräftig, besonders der sehr lange Daumen; die Krallen etwas mehr gekrümmmt als bei Xenops; die äußere Vorderzehe nur sehr wenig länger als die innere. —

Num. Im Ganzen sind die Unterschiede dieser Gattung, abgesehen von der Größe ihrer Arten, so gering, daß man sie füglich mit der vorigen verbunden lassen könnte. —

1. Anabatoides fuscus.

Sitta fusca Vieill. N. Dict. d'hist. nat. — Enc. méth. Orn.?

Lafresn. Guer. Mag. d. Zool. II. Cl. 2. pl. 7. (1832.) — *Reichenb.* Handb. I. 198. 482.

Sphenura albicollis *Licht.* Doubl. zool. Mus. 41. 456.

Xenops anabatoides *Temm.* pl. col. 150. 2.

Gefieder gelbbraun, Kehle und ein Ring um den Nacken weiß; Schwanz hell rostroth.

Von der Größe des Staar's (*Sturnus vulgaris*). Schnabel bläß horngelb, der Oberkiefer nach der Firstenkante zu allmälig dunkler. Stirnrand, Zügel, Kehle, Vorderhals, ein breiter Ring um den Nacken und ein schmaler Streif hinter dem Auge gelblich weiß. Das ganze übrige Gefieder hell gelbbraun, die Unterseite blässer, längs der Mitte weißlicher. Schwingen graubraun, die Außenfahne aller gelbbraun, die Innenfahne blaßgelb gesäumt. Schwanz hell rothgelbbraun, die äußerste Feder jeder Seite stark verkürzt. Beine bleifarben mit blaßgelben Krallen. Iris gelb.

Ganze Länge 7", Schnabelfirsche 9", Flügel 3" 4", Schwanz 3", Lauf 9", Mittelzehe ohne Kralle 8".

Ich erhielt diesen kenntlichen Vogel in Lagoa Santa von dem benachbarten Sette Lagoas; er lebt nur auf dem Camposgebiet und geht nicht bis in die Urwälder der Küstenstrecke. —

2. Anabatoides adspersus *Licht.*

Anabates adspersus *Licht.* Mus. ber. Nom. Av. 64. — Verz. d. Hall. zool. Mus. 45. 1.

Cichlocolaptes adspersus *Reichenb.* Handb. I. 174. 395.

Cichlocolaptes ochroblepharus ibid. 394.

Xenops rufosuperciliatus *Lafresn.* Guer. Mag. d. Zool. II. Cl. 2. pl. 7.

Leptoxyura rufosuperciliata *Reichenb.* Handb. I. 171. 384.

Bräunlich olivenfarben, etwas grünlich angeflogen, über dem Auge ein rostgelber Streif; Kehle weißlich, Brust und Bauch röthlich gescheckt; Schwanz lebhaft rostroth.

Etwas kleiner als die vorige Art, der Schnabel namentlich kürzer, aber ebenso gestaltet, stark seitlich zusammengedrückt, die Spitze sanft gebogen, die Kinnkante etwas vortretend, weiß, der übrige Schnabel schwarzbraun. Iris braun. Rückengesieder olivenbraungrün, über dem Auge und besonders dahinter ein rostgelber Streif. Kehle weißlich, bei jungen Exemplaren die Federn mit schwarzbraungrauen Rändern, zumal die unteren; Vorderhals ebenso gescheckt, nur die blassen Flecken etwas länglicher und mehr verwaschen; viel deutlicher bei jungen Vögeln als bei alten. Bauchsseite grünlicher graugelb, mit im Alter sehr verwaschenen, in der Jugend deutlichen Schafstreifen; die letzten Schwanzdecken unten schon rostroth. Flügel lebhafter und röther braun, die Schwingen graubraun, außen braun, innen rostgelb gesäumt. Schwanz lebhaft zimntroth, die Federn scharf und lang zugespitzt, nur die 4 mittlern gleichlang, die seitlichen stufig verkürzt. Beine bleifarben, in der Jugend bräunlicher, die Krallen gelbgrau.

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 9", Mittelzehe 8".

Ich erhielt diese Art aus den Wäldern bei Neu-Freiburg, wo sie nicht selten war; ihre Lebensweise ist mir nicht näher bekannt. —

Um. Ueber die Synonymie bin ich nicht zweifelhaft; meine 3 Exemplare, worunter eins aus Berlin bezogen, schwanken etwas in der Rückenfarbe, die bald mehr ins Braune bald etwas ins Grüne spielt; daher die verschiedenen Beschreibungen a. a. D. — Wahrscheinlich gehört in eben diese Gattung noch eine mir unbekannte Art, von der ich eine kurze Beschreibung hersehe:

3. Anabatoides ferruginolentus.

Anabates ferruginolentus *Pr. Max. z. Wied.* Beitr. III. b. 1166. I. —

Cichlocolaptes ferr. *Reichenb.* Handb. I. 174. 393.

Schnabel und Beine genau wie bei der vorigen Art, doch ersterer etwas länger, ebenso gefärbt. Gesieder röthlichbraun; Kopf, Hals und Rücken dunkler, jede Feder mit hell rostrothem Schafstreif; über und hinter dem Auge eine gelblichweiße Linie. Kehle gelblichweiß; Seiten und Unterhals röthlichbraungelblich gestrichelt; Brust, Bauch und Steiß graulich rotbraun mit allmälig mehr erloschenen gelblichen Schafstreifen. Flügel dunkel röthlichbraun, innen blaßgelb; die Schwingen grau, außen braun, innen blaßgelb gesäumt. Schwanz lebhaft zimntroth, die Seitenfedern stufig,

alle ziemlich schmal. — Ganze Länge 8" 3'", Flügel 3" 8'", Schwanz 3" 2". — Im Sertong von Bahia vom Prinzen zu Wied entdeckt; in der Lebensweise mit *Dendrocolaptes* verwandt, flattert an Bäumen und ist nicht häufig.

13. Gatt. *Anabates Temm.*

Anabates et *Philydor Spix.* *Dendroma Swains.*

Schnabelfirste nicht ganz grade, vielmehr gegen die Spitze hin mehr oder minder deutlich abwärts gebogen, die Spitze selbst ein kleines, kaum überhängendes Häfchen, doch ohne Spur einer Randkerbe; Unterkieferkante sanft aufsteigend, aber nicht so deutlich am Kinnwirbel vortretend, wie bei *Xenops* und *Anabatoides*. Nasengrube vorspringend, mit rundem offenem Nasenloch in der Spitze. Vor dem Auge eine Gruppe eigenthümlicher abstehender Federn mit feinen Borsten spitzen. Flügel ziemlich kurz, nur wenig über den Anfang des Schwanzes hinabreichend, die ersten 3 Schwingen wie gewöhnlich verkürzt. Schwanz ziemlich lang, breitfedrig, die Schäfte der Federn weich, aber doch an der Spitze etwas vortretend, die Fahne zugespitzt; das äußerste Paar der Federn stets merklich verkürzt, die folgenden kurz stufig, die ganze Schwanzform abgerundet*). Beine etwas feiner gebaut, der Lauf ziemlich hoch, die Sohlenkante am Außenrande nackt; die Zehen nicht ganz so lang wie bei *Xenops* und *Anabatoides*, die Krallen kleiner, besonders die der Hinterzehe; Außenzehe kaum etwas länger als die Innenzehe, am Grunde mit der mittleren etwas verwachsen.

Die Mitglieder dieser Gattung variieren etwas in der Größe und Form des Schnabels, so daß kaum 2 Arten ganz genau dieselbe Form haben; deshalb zerlegt man sie jetzt, wie ich glaube mit Unrecht, in eine große Zahl von Gattungen.

A. Schnabel ziemlich stark, anfangs grade, die Vierstenkante erst von der Mitte abwärts gebogen. Mähnen mit längeren spitzeren Kopffedern.

1. *Anabates cristatus Spix.*

Spix. Av. Bras. I. 83. 2. tb. 84. —

Homorus cristatus Reichenb. Handb. I. 173. 389.

*) Der Prinz zu Wied führt Arten mit 10 Schwanzfedern auf, welche ich nicht kenne.

Nothbraun, Kehle blaß gelblich weiß, Schwanz lebhafte rothbraun. — Männchen mit mehr oder minder verlängertem spitzerem Oberkopfgefieder. Weibchen mit stumpfen Kopffedern.

So groß wie eine Singdrossel (*Turdus musicus*). Schnabel hell hornbraun, die Unterkieferkante weiß. Iris hellbraun. Ganzes Gefieder hellrostrothbraun, die Kehle bis zum Halse hinab weißlich, nach hinten verwaschen; die Bauchseiten grau unterlegt, die ganze Unterfläche mehr gelb-braun als rosobraun. Kopf, Nacken und Schwanz rein und lebhafte rost-roth; der Rücken schon etwas gelblicher als die Flügel. Schwingen graubraun, an der Innensehne blaßgelb gesäumt. Schwanz zwölffdrig, die 2 Außenfedern jeder Seite verkürzt und zugerundet, die übrigen zugespitzt, aber gleichlang. Beine blaß bläulichhornfarben. Weibchen etwas kleiner als das Männchen, durch stumpfe Kopffedern verschieden; ebenso der junge zugleich matter gefärbte männliche Vogel.

Ganze Länge $8\frac{1}{3}$ ", Schnabelfirste 10", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 1", Mittelzeh ohne Krall 9". —

Ich erhielt von dieser ausgezeichneten Art ein Weibchen in Lagoa Santa, das mir von dem benachbarten Sette Lagoas gebracht wurde. —

Unn. Die Abbildung von Spix ist in der Farbe ziemlich richtig, nur die Kehle erscheint zu dunkel; aber die langen Kopffedern sind viel zu groß. Spix sagt in der Beschreibung selbst, daß sie nur wenig verlängert seien. — Dass *Anabates unirufus* D'Orbigny. Voy. d. l'Am. mer. Ath. Ois. pl. 55. f. 1. hierher gehört, bezweifle ich, wenn anders die Abbildung richtig ist; sie erscheint viel dunkler, als mein Vogel und hat lauter stufig abgesetzte Schwanzfedern. Vielleicht ist dies nur männlicher Geschlechtsunterschied und beide Arten gehören doch zusammen. —

2. *Anabates leucophthalmus* Pr. Wied.

Beitr. z. Naturg. Bras. III. b. 1170. 2. —

Sphenura sulphurascens Licht. Doubl. zool. Mus. 41. 457.

Automolus sulphurascens Reichenb. Handb. I. 174. 392.

Philydor albogularis Spix. Av. Bras. I. 74. 2. tb. 74. —

Xenops gularis Less. Traité 317.

Rückengefieder gelbbraun, Schwanz zimmtrotz, Kehle und Vorderhals weiß, Unterseite graulich gelbbraun. —

Schnabel lang, groß, stark, hellbraun, die Firstengegend dunkler, der Rinnrand weiß bis zur Spitze. Iris perlweis. Gefieder am ganzen Rücken dunkel rothbraun; die Federn der Stirn zugespitzt, mit feinen rostgelben Schaffstreifen; die des Oberkopfes dunkler gefärbt, beim Männchen etwas verlängert und spitzer als beim Weibchen; hinter dem Auge ein blässer Streif. Bügel, Kehle und Backen bis zur Mitte des Halses rein weiß. Unterhals und Brust graugelb, die Seiten der Brust und des Bauches

braungelb, die Mitte beider blässer; letzte Steiffedern rostroth. Schwingen braun, außen rostroth, innen rostgelb gesäumt; Schwanz lebhafter rostroth beinahe zimmtreth, die äußereren 3 Seitenfedern stufig verkürzt. Beine bleigrau, hornbraun unterlegt, die Krallen blaß gelbgrau. —

Männchen frischer und röther gefärbt, mit spitzeren Kopffedern und deutlichem lichteren Streif hinter dem Auge. — Weibchen trüber, mehr braun als rostroth, ohne Streif hinter dem Auge.

Ganze Länge $7\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 3", Schwanz 3", Lauf 9", Mittelzehe 8".

Auch diese Art erhielt ich nur im Innern auf dem Camposgebiet bei Pagoa santa, aber in den dichten Gebüschen der Thalsurchen, nicht auf den lichten Camposhöhen; der Prinz zu Wied traf den Vogel am Flusse Ilheos in den dortigen Urwäldern, Spix am Rio Verde. Nach ihm hält er sich nur in der Nähe von Gewässern auf und läuft am Ufer. Eben deshalb besucht er auch die Waldstrecke am Ufer der Sees von Pagoa santa. —

B. Schnabel etwas kürzer, schon vom Grunde an saust gebogen, daher spitzer und mehr kegelförmig sich ausnehmend, doch seitlich zusammengeküllt.

a. Schwanzfedern von gewöhnlicher Länge und Breite, nur die seitlichen stufig verkürzt.

3. Anabates superciliaris.

Sphenura superciliaris **Licht.** Doubl. d. zool. Mus. 41. 459.

Phylidor superciliaris **Spix.** Av. Bras. I. 73. 1. tb. 73. f. 1. — **Reichenb.** Handb. I. 199. 484.

Anabates atricapillus **Pr. Max.** Beitr. III. b. 1187. 5.

Xenops melanocephalus **Lesson** Traité. 318. 8.

Xenops Canivetti **Less.** Cent. zool. pl. 16.

Trepadore dorado, **Asara** Apunt. II. 286. 247.

Nothbraun, Scheitel schwarzbraun, Kehle rostgelb, Schwingen braun. —

Vom Aufsehen einer kleinen Drossel, daher auch ursprünglich zu *Sylvia* gestellt (*S. rubricata Ill.*); der Schnabel größer und stärker, besonders höher als bei Drosseln, aber von ähnlicher Form, nach vorn stark zusammengeküllt; Oberschnabel schwarzgrau, Unterschnabel blaßgelb. Oberkopf schwarzbraun; Bügel und Ohrgegend blaßgelb, über der Ohrdecke eine feine schwarzbraune Linie und die untere Partie der Ohrdecke bis zum Unterkiefer hin schwarzbraun. Macken, Rücken, Flügel und Bauch lebhaft rostroth; der Schwanz frischer und mehr zimmtreth gefärbt, die Kehle blaß rostgelb; die Schwingen außen braun, innen grau, Vorderfahne rothbraun, Hinterfahne blaßgelb gesäumt. Beine hellgelblich graubraun. Iris rothbraun.

Ganze Länge 6" 10", Schnabelfirste 6", Flügel 3 $\frac{1}{3}$ ", Schwanz 2 $\frac{3}{4}$ ", Lauf 7 $\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe 6". —

Im Urwaldgebiet des mittleren Brasiliens paarweise oder in kleinen Gesellschaften, hüpfst in den Zweigen umher, nach Art der Meisen, dabei zirpende Töne aussstoßend; übrigens scheu und flüchtig. Spix beobachtete den Vogel in Minas geraes, wo er mir nicht vorgekommen ist; nach Uzara besucht er zuweilen auch Paraguay. —

4. Anabates amaurotis Temm.

Temm. pl. col. 238. 2. — *Bonap.* Conspl. 210. 435. 2.

Philydor amaurotis Reichenb. Handb. I. 199. 483.

Xenops nigricapillus Lesson, Traité 318. 7.

Rückengesieder braun, Schwanz rostroth; Kehle, Backen, Augenstreif weiß; Brust, Bauch und Nackenring blaßgelb.

Rückengesieder braun; Oberkopf dunkler, die Federn mit schwärzlichen Schafsflecken; Zügel, Augenrand und ein Streif hinter dem Auge, der zum Nacken läuft, weißlich, ebenso die Kehle und die Backen; Ohrdecke am oberen Rande braun, am unteren gelb. Halsseiten und eine von ihnen ausgehende matte Binde um den Nacken, Brust und Bauch blaßgelb, allmälig nach hinten trüber graulicher. Flügel braun, Schwingen graulich, am Innenrande blaßgelb, am Außenrande braun. Schwanz lebhaft rostroth, die Seitenfedern stufig verkürzt. Schnabel am Oberkiefer schwarzbraun, am Unterkiefer blaßgelb; Beine graubraun, Krallen lichter. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz 2" 8", Lauf 7 $\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe 6" ohne Kralle. —

Von Mitterer im Innern Brasiliens beobachtet; mir unbekannt.

b. Schwanz sehr lang, die Federn schmäler, alle stufig verkürzt; Schnabel noch etwas feiner und drosselartiger.

5. Anabates poliocephalus.

Sphenura poliocephala Licht. Doubl. d. zool. Mus. 41. 458.

Philydor poliocephalus Reichenb. Handb. I. 199. 485.

Philydor ruficollis Spix Av. Bras. I. 74. 3. tb. 74.

Dendrocolaptes rufus Vieill. N. Diet. Tm. 26. 114. — *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 283. —

Dendroma caniceps Swains. orn. Draw. pl. 80.

Xenops rufifrons Valenc. Lesson. Traité. 317. 1.

Rostgelb, Flügel und Schwanz rothbraun; Scheitel, Nacken und Ohrstreif grau. —

Schnabel fein gebaut, mit ziemlich schlanker, hakenförmig gebogener Spitze; horngrau, Unterkiefer und Mundrand mit der Spitze blässer, gelb-

licher. Iris rostgelbbraun. Gefieder weich, die Stirnfedern bis zum Scheitel länglicher, etwas zugespitzt; überall lebhaft rostgelb gefärbt; Oberkopf, Nacken und ein Streif hinter dem Auge bis zum Ohr schiefergrau. Kehle, Vorderhals und Stirn lichter und fast isabellgelb; Brust und Bauch etwas dunkler auch voller rostgelb, Rücken bräunlicher gelb. Flügel und Schwanz rothbraun, die vordersten kleinen Deckfedern graubraun, wie die Schwingen, doch letztere am Borderrande lebhaft, am Hinterrande trüber rostrot gefäumt. Schwanzfedern sehr lang zugespitzt, alle etwas stufig verkürzt, am bedeutendsten das äußerste Paar. Beine blaß granbräunlich, die Krallen fast weiß.

Ganze Länge $7\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 2", Schwanz 3" 6", Lauf 7", Mittelzehe 6". —

Im nördlichen Brasilien von Bahia bis Para zu Hause und dort nicht selten; das hier beschriebene sehr schöne Exemplar wurde aus Berlin bezogen.

Um. Daß Azara's Trepadore dorado diese Art sei, wie Dr. Hartlaub vermuthet (System. Index etc. 16) bezweifle ich; die Maßangaben Azara's passen durchaus nicht, dagegen sehr gut zu Anabates superciliaris, der südlicher geht und mit dem auch Azara's Beschreibung wenigstens nicht im Widerspruch steht. —

6. *Anabates erythrophthalmus Pr. Wied.*

Pr. Max. z. Wied, Beitr. etc. III. b. 1175. 3. — Dessen Reise n. Bras. II. 147. — *Des Murs Icon.* pl. 44.

Homorus erythrophthalmus Reichenb. Handb. I. 173. 391.

Anabates aradoides Lafresn. Guér. Mag. d. Zool. II. Cl. 2. pl. 8.

Asthenes aradoides Reichenb. Handb. I. 169. 378. —

Gefieder olivenfarben, etwas ins Graubraune fallend; Stirn, Vorderhals und Schwanz rostrot. —

Genau wie die vorige Art gebaut und ihr in allen Theilen höchst ähnlich. Schnabel vollkommen so geformt, Oberkiefer grau, Unterkiefer blässer, Iris orangeroth. Gefieder etwas bräunlich olivenfarben, bald mehr ins Graue, bald etwas ins Grünlische spielend; Stirn- und vordere Scheitelfedern zugespitzt, wie Kinn, Kehle und der Vorderhals lebhaft rostrotgelb; der Schwanz ebenso, nur etwas dunkler und reiner rostfarben. Flügel bräunlich überlaufen, die Deckfedern röthlicher gerandet; Schwingen brauner, innen blaß rostgelb gefäumt. Schwanzfedern etwas breiter und nicht völlig so spitz wie bei der vorigen Art. Beine graulichbraun, die Krallen blässer. —

Ganze Länge 7" 9", Schnabelfirste $6\frac{1}{2}$ ", Flügel 2" 8", Schwanz 3" 6", die äußersten Federn nur 1" 4", Lauf 9", Mittelzehe $6\frac{1}{2}$ ". —

Der Prinz zu Wied beobachtete diesen hübschen Vogel in den dichten Urwäldern am Rio Catolé; er baute an Schlingpflanzen ein beutelförmiges Nest aus dünnen trocknen Reisern und Halmen, worin Anfangs Januar sich junge Vögel befanden, welche schon flügge waren und die Altern begleiteten. Eine laute, sonderbare Stimme, welche der Prinz auf Noten gesetzt hat, machte ihn kenntlich.

Num. 1. Die hübsche Abbildung von Lafresnaye a. a. D. ist etwas zu grün colorirt, im Uebrigen der Vogel kenntlich dargestellt. Dass er nur zehn Schwanzfedern haben soll, wie der Prinz angiebt, ist besonders merkwürdig, vielleicht aber bloß eine Anomalie, denn Lafresnaye's Figur stellt 12 vor. Sollte das äusserste kleinste Paar verloren gegangen sein, als der Prinz seinen Vogel untersuchte? Bei den jungen Vögeln kommt es stets zuletzt, und öfter viel später, als die übrigen. —

2. Was ich aus Sphenura subulata Spix. Av. Bras. I. 82. 1. tb. 83. fig. 1. machen soll, weiß ich nicht; ebenso wenig kennen den Vogel die übrigen neueren Schriftsteller (Reichenb. Handb. I. 210. 513. — Bonap. Conspl. 210. 435. 6.). Mit Thripophaga ist er wohl nicht verwandt, und ebenso wenig ein Anabates, wie es mir scheint, weil die Schwanzfedern ganz stumpf und abgerundet dargestellt sind. Darnach müsste er zu den Synallaxinen gehören. Am nächsten scheint ihm Anabates melanorhynchus v. Tschudi Fn. per. Orn. 241. 4. tb. 21. f. 1. zu kommen. Die Art stammt aus dem Innern, vom oberen Amazonenstrom. Beide zeichnen sich durch den ganz dunkelbraunen Schnabel, neben hellfarbigen Beinen aus. Ihre Zeichnung und Färbung sind wie bei Dendrocolaptes. —

14. Gatt. Heliobletus Reichenb.

Handb. d. spez. Ornith. I. 201.

Schnabel fein und zierlich, wie bei Synallaxis, also viel kürzer als der Kopf, die Firste sanft abgebogen, seitlich zusammengedrückt, am Ende etwas herabgekrümmt; Nasengrube kurz, breit, mit offenem Nasenloch in der Spitze. Gefieder weich, Unterseite fleckig gestreift; Flügel ziemlich lang und spitz, bis auf die Mitte des Schwanzes hinabreichend; die Schwingen ziemlich schmal, die erste merklich verkürzt, die zweite schon ebenso lang wie die dritte längste. Schwanz von mässiger Länge, die Schäfte der Federn weich, nicht vortretend, die Fäden spitz zugerundet, nur die 2 äusseren Federn jeder Seite stufig verkürzt. Beine wie bei Xenops nur etwas grösser, die Hinterzehe sehr lang mit auffallend großer Kralle, die vordere fein und zierlich, die Außenzehe um ein halbes Glied länger als die Innenzehe.

Anm. Das niedliche Vöglein, welches den Repräsentanten dieser Gattung bildet, hat den Schnabel von Synallaxis, das Gefieder von Dendrocolaptes, den Fuß und Schwanz von Anabatoides, aber keinen wesentlichen Charakter von Anabates, kann also mit keiner dieser Gattungen verbunden werden, und muss, wie schon Hofr. Reichenbach a. a. D. vermutete, eine eigene Gattung für sich erhalten.

Heliobletus superciliosus Illig.

Dendrocolaptes superciliosus Illig. *Lichtenst.* Monogr. I. I. 1818. 204 — 1820. 265. 15. —

Dendrocopus pyrrhocaeus Vieill. N. Dict. Tm. 26. 121. — cf. *Lafresn.* Rev. zool. 1850. 370.

Philydor superciliosus Reichenb. Handb. I. 200. 490.

Grundfarbe olivenbraun, Rücken und Flügel reiner braun, Schwanz rostroth; Oberkopf schwarzbraun, mit feinen blaßgelben Schafstreifen; Kehle, Augenstreif, Nackenring und untere Schafstreifen blaßgelb.

So groß wie eine Garten-Graumücke (*Sylvia hortensis*) nur der Schnabel etwas länger, aber kaum dicker. Oberkiefer schwarzbraun, Unterkiefer am Grunde blaßgelb, an der Spitze braun. Oberkopf schwarzbraun, jede Feder mit blaßgelbem, nach außen verwischtem Schafstreif. Bügel blaßgelb, hinter dem Auge bis zum Ohr ein isabellgelber sehr klarer Streif. Ohrdecke braungelb siniert. Kehle und Vorderhals, Backen und ein etwas verwischter Ring um den Hals blaßgelb, der Vorderhals allmälig grauer werdend; die übrige Unterseite graulin olivenbraun, mit blaßgelben verwischten Schafstreifen, die gegen den Bauch hin verschwinden; untere Schwanzdecke rostroth. Rücken und Flügel braun, Schwingen schwarzbraun, außen braun, innen blaßgelb gesäumt. Schwanz lebhaft rostroth, die vier mittleren Federn mit feinen freien Spitzen der Schäfte. Beine graubraun, die Krallen sehr blaß graugelb.

Ganze Länge $5\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 8", Hinterzehe ohne Kralle 5", vordere Mittelzehe ohne Kralle 7". —

Ich bekam diesen seltnen Vogel einmal während meiner Anwesenheit in Neu-Freiburg, woselbst er in den benachbarten Waldungen erlegt war. Nach Aussage des Schützen hüpfte er, wie ein *Dendrocolaptes*, an den Zweigen des Dickeites umher. —

Um. Am nächsten steht ihm der *Anabates squamiger Lafresn.* *D'Orbigny* Voy. d. l'Am. merid. Ois. pag. 369. no. 308. pl. 54. f. 2. — ja ich würde beide Vögel zusammenziehen, wenn nicht die Abbildung a. a. D. einen längeren, mehrstufigen, scheinbar steiferen Schwanz vorstelle. Besonders charakteristisch und mit *Anabates* im Widerspruch ist die große lange Hinterzehe, welche vielmehr völlig wie bei *Xenops* und *Anabatoides* sich verhält. Mit *Anabatoides adspersus* hat mein Vogel die meiste Ähnlichkeit, aber der Schnabel ist genau wie bei *Synallaxis*. —

15. Gatt. *Oxyrhamphus Strickl.*

Oxyrhynchus Temm.

Schnabel ganz grade, kegelförmig, beinahe flacher als hoch, ohne alle Biegung der Rückenfirste und der Spitze. Nasengrube lang, mit spaltenförmigem Nasenloch am unteren Rande. Vor dem Auge die

eigenthümlichen Federn mit Borsten spitzen, wie bei *Anabates*, aber auch solche Spitzen an den Federn des Kinnwinkels, wo sie den Anabaten fehlen. Flügel ziemlich lang und spitz, bis auf die Mitte des Schwanzes reichend; die erste Feder nur wenig verkürzt, die zweite die längste. — Schwanz kurz, breit, grade abgestutzt, die Schäfte weich, ohne Spur einer vortretenden Spize. Beine stark, die Laufsohle an der Innenseite mit einem mattten Streif, indem die Tafellschilder nicht von innen, sondern von außen her um die Sohlenkante herumgreifen. Zehen dick, die hinteren stark, mit großer Krall; die vorderen kurz, besonders die mittlere, welche die beiden anderen gleich langen nur wenig übertrifft.

Anm. Diese höchst eigenthümliche Gattung paßt nirgends recht hin; im Flügelschnitt ist sie am meisten mit *Heliobletus* verwandt, in der Form des Nasenlochs mit *Thripophaga* und *Anumbius*; das hellgrüne Gefieder und die rothe Scheitelholle erinnern an die Tyranniden, die Fußbildung an die Ampeliden. —

Oxyrhamphus flammiceps.

Oxyrhynchus flammiceps Temm. pl. col. 125.

Oxyrhynchus cristatus Swains. zool. Illustr. pl. 49.

serratus Mikan, Delic. Flor. et Fn. Bras. —

Grün, Scheitelmitte fenerroth; Unterseite heller, schwarzgrau getupfelt. —

Schnabel horngrau, der Unterkiefer blässer. Stirn, Kehle, Brust und Oberkopf schwarz und blaßgrün quergestreift; Kopfmitte orange oder fenerroth, die Federn schopfartig verlängert, mit schwarzen Spitzen; Nacken und Halsseiten matter schwärzlich und blaßgrün gebändert. Rücken, Flügel und Schwanz grün; die Schwingen schiefgrau, hellgrün gerandet, die Innenfahne breit blaßgrün gesäumt, die Deckfedern mit lichteren Säumen. Unterseite blaßgrün, die Federn mit schiefen schwarzen Querbinden, welche auf der Brust und dem Oberbauch sich seitwärts verschmälern und hier mehr Tüpfeln gleichen. Beine hellblaugrau, die Krallen lichter gelbgrau.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 7", Flügel 4", Schwanz 2", Lauf 9", Mittelzehe ohne Krall 6". —

Im Innern Brasiliens, von Joh. Natterer entdeckt; hier nach einem weiblichen Exemplar unserer Sammlung beschrieben, dessen Fundort mir nicht näher bekannt ist; das von Temminck a. a. D. abgebildete Männchen hat eine viel stärkere, längere Federnholle auf dem Scheitel, weicht aber sonst nicht vom Weibchen ab. —

4. *Synallaxidae.*

Schnabel fein, zierlich, drossel- oder sängerförmig, aber etwas höher, viel stärker seitlich zusammengedrückt; die Firste sanft und allmälig herabgebogen, mit leicht hakiger Spitze, doch ohne Kerbe daneben. Nasengrube etwas mehr vorspringend, das Nasenloch länglich, mehr als Spalte am unteren Rande auftretend. Vor dem Auge eine Gruppe eigenthümlicher Federn mit Borsten spitzen. Gefieder weich und lar, die Flügel stets kurz, wenig über den Anfang des Schwanzes hinabreichend; der Schwanz dagegen lang und langstiffig, die Federnschäfte aber weich, obgleich zum Ausstemmen brauchbar, mitunter mit hervorragenden Schafsspitzen. Beine fein und zierlicher als bei den Alnabatiden, die Laufsohle breiter, mit besondern Täfelchen oder kleinen Warzen bekleidet, nicht glatt, wie bei den Alnabatiden; Außenzehe nur sehr wenig länger als die Innenzehe, am Grunde mit der Mittelzehe verwachsen. —

Die Vögel hüpfen wie Meisen im Gebüsch an den freieren Zweigen umher, sitzen der Länge nach auf den Zweigen, und stützen sich dabei mit dem Schwanz; sie fressen Insecten. —

16. Gatt. *Thripophaga Caban.*

Wiegm. Arch. 1847. I. 338.

Schnabel beinahe so lang wie der Kopf, sehr sanft zugespitzt, die Rückenfirste allmälig vom Grunde an herabgebogen; die Nasengrube nach hinten besiedert, wie bei Oxyrhynchus und ebenso lang, schmal spaltenförmig auch das Nasenloch. Gefieder langstiffig und daher die Flügel auch etwas länger als sonst in dieser Gruppe; erste Schwinge bedeutend verkürzt und überhaupt kleiner, zweite etwas kürzer als die dritte und diese nicht ganz so lang wie die vierte längste. Schwanz sehr lang, alle Federn paarig verkürzt, die äußersten nur ein Drittel der mittelsten betragend. Beine noch ziemlich stark, wenigstens stärker als bei den folgenden Gattungen; Laufsohle mit einer Reihe kleiner runder Warzenschilder auf der Außenkante. Zehen lang, mit ziemlich hohen aber nicht grade langen Krallen. —

Thripophaga striolata.

Reichenb. Handb. I. 209. 509. — *Caban.* I. 1.

Sphenura striolata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 42. 465. — *Spic.* Av. Bras. I. 83. 1 th. 83. F. 2.

Anabates striolatus *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1182. 4. — *Temn.* pl. col. 238. 1. .
Anabates macrurus *Pr. Max.* Reise II. 147.

Xenops ruficollaris *Lesson*, Cent. zool. pl. 36.

Rückengefieder rostrothbraun, jede Feder mit bläsigelbem Schafstreif; Schwanz hell zimmtroth; Bauchseite rothgraubraun, lebhafter bläsigelb gestreift.

Ungemein schlank und gestreckt gebaut, auch größer als alle übrigen Synallaxinen, etwa wie *Sylvia turdoides* gestaltet, aber der Schwanz länger. — Schnabel schwarzgrau, Unterkiefer und die Spitze blässer; Iris rothgelb. Rückengefieder rostrothbraun, jede Feder mit einem hellerem Schafstreif; Flügel einsfarbig rothbraun, die Schwingen schwarzbraun, mit rothbraunem Rande. Schwanz hell zimmtrothgelb, alle Federn gerundet, ohne vortretende Spitzen der Schäfte. Kehle lebhaft rothgelb; Baken, Zügel, Ohrgegend und Hals etwas graulichbraun, mit breiten, lebhaften bläsigelben Schafstreifen, welche von der Brust an schmäler werden und sich am Steif fast verlieren; die Schäfte der Federn weißlich, die Ränder am Schafstreif dunkler braun. Beine graubraun, Krallen bläsigelb. —

Ganze Länge $6\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 3", längste Schwanzfedern 3", kürzeste $1\frac{1}{4}$ ", Lauf 9", Mittelzehe ohne Kralle 7".

Ein ausgezeichneter Vogel, welcher dem Waldgebiet des mittleren Brasilien angehört und wie alle Synallaxinen im dichtesten Gebüsch an den Zweigen herumhüpft, die Federn gewöhnlich abstehend gebläht tragend, wie das auch die *Synallaxis*-Arten thun. Seine Bewegungen sind mehr hüpfend als kletternd, doch zeigen die meist abgenutzten mittelfesten Schwanzfedern, daß er auch darauf sich stützt. Von Zeit zu Zeit hört man einen einfachen Lockton von ihm.

Um. Temminck's Figur ist zu dunkel, wenigstens habe ich kein Individuum von so dunkler Färbung gesehen. — Eine zweite Art aus Peru hat v. Tschudi Fn. per. Orn. 239. 1. als *Anabates auritus* beschrieben. Sie hat den dunkleren Farbenton des Temminck'schen Bildes, aber einen tief schwarzbraunen Oberkopf, ohne Schafstreifen, und einen hellgelben Streif hinter dem Auge bis zum Ohr.

17. Gatt. *Anumbius D'Orb.*

Sphenopyga Caban. *Phacelodomus* *Reichenb.*

Schnabel kürzer und darum höher erscheinend, die Rückenfirste stärker gebogen, viel kürzer; Nasengrube ganz befiedert, mit spaltenförmiger Öffnung am unteren Rande. Stirnfedern bis zur Kopf-

mitte stark zugespitzt; das übrige Gefieder dagegen sehr breitschwanzig, weich, gerundet. Flügel kurz, nur bis zum Anfange des Schwanzes reichend, die vierte Schwinge die längste, aber die erste nicht sehr verkürzt. Schwanz lang, keilförmig, alle Federnpaare stufig abgesetzt, die Färbungen gerundet aber doch abgenutzt, die Schäfte weich ohne vortretende Spitze. Beine höher, mit relativ kleineren Zehen; die Lauffsohle am Außenrande mit einer Reihe ziemlich großer, vierseitiger Tafeln; die Krallen kurz, wenig gefräummt. —

Anumbius frontalis.

Sphenura frontalis *Licht.* Doubl. zool. Mus. 42. 460.

Anabates rufifrons *Spix:* Av. Bras. I. 84. 3. th. 84. f. 1. — *Pr. Marx.* Beitr. III. b. 1191. 6. — Dessen Reise, II. 177.

Malurus garrulus *Swains.* zool. Ill. pl. 138.

Phaeocelldomus rufifrons *Reichenb.* Handb. I. 169. 379.

Grau, Stirn lebhaft rostroth; Kehle, Vorderhals und Brust gelbschwarz; hinter dem Auge ein weißlicher Streif. —

Schlank und gestreckt gebaut, nur der Schnabel dagegen kurz. Ober schnabel braun, Unterkiefer blässer. Stirnfedern bis zur Kopfmitte stark zugespitzt, die ersten lebhaft rostroth; das übrige Rückengefieder aschgrau, die Flügel und der Schwanz, besonders ersterer, etwas braun angelaufen; Schwingen lebhafte röthlich gelbgrau gerandet. Zügel, Kehle, Vorderhals und ein Streif hinter dem Auge bis zum Ohr gelblich weißgrau; Brust und Bauch lebhafte gefärbt, besonders die Seiten und die Steiffedern etwas mehr röthlichgrau. Beine blaß gelbgrau, die Krallen fast ganz weiß; die Iris grau. —

Ganze Länge 6" 8", Schnabelfirste 5½", Flügel 2" 4", Schwanz 2" 8", die äußerste Feder nur halb so lang; Lauf 9", Mittelzehe 7".

Bewohnt die lichten Gebüsche des Camposgebiets vom nördlichen Minas geraes bis über Bahia hinauf und ist wegen seines merkwürdigen beutelsförmigen, sehr großen Nestes, das man an den Bäumen hängen sieht, ein allbekannter Vogel. Das Nest ist aus trocknen Halmen und Reisern geflochten, deren Spitzen wie Stacheln nach allen Seiten abstehen; es sitzt an einem aufrechten Zweige und enthält einen napfförmigen Brütraum, zu dem von unten her ein an der Seite hinaufsteigender Gang führt; ersterer ist mit Federn, Baumwolle und Seide ausgefüllt und darin 3—4 ganz weiße Eier. Der Vogel vergrößert seinen Bau alljährlich, indem er den früheren Brütraum nicht wieder benutzt, sondern einen neuen oben draussetzt. Dadurch erlangen diese Nester eine solche Größe, daß man sie schon von Ferne in der Landschaft erkennt. Gestört, läßt der Vogel ein lautes, fast so gellendes Geschrei hören, wie der Furnarius.

18. Gatt. *Melanopareia Reich.*

Handb. d. sp. Orn. I. 164.

Schnabel ziemlich kurz und nicht ganz so hoch; dem von Anumbius zwar nicht unähnlich, aber nicht so stark, weniger gefräummt, die Spitze sanft hakig herabgebogen, mit schwacher Kerbe daneben. Nasengrube wenig vortretend, das Nasenloch eine Spalte am unteren Rande. Flügel sehr kurz, stark abgerundet, klein und schwach; die vordersten Schwingen alle stufig verkürzt, erst die fünfte Schwinge die längste. Schwanz lang, die Federn nur wenig stufig verkürzt, alle gleich breit, mit abgerundeter Fahne ohne vortretende Schaftspitzen. Beine ziemlich hoch, die Zehen von mäßiger Länge, die Krallen nicht sehr groß, flach gebogen, die des Daumens fast spornartig aufgerichtet. —

1. *Melanopareia torquata.**Reichenb.* I. I. 165. 368. —

Synallaxis torquatus Pr. Max. Beitr. III. b. 697. 4. — *Lafresn. D'Orb.* Voy. Am. mer. Ois. 248. pl. 15. f. 2. (*S. bitorquata*).

Rückengefieder graubraun, Bauchseite rostgelb; um den Nacken ein rostrother Ring, über die Brust eine schwarze Binde; kleinste Deckfedern weißlich gesäumt.

Schnabel schwärzlich, Unterkiefer am Grunde blasser; Iris rothgelb. Rückengefieder graulich olivenbraun, Stirn, Zügel und Backen schwarz; vom Schnabelrande bis zum Ohr ein weißlicher Streif. Kehle, Brust und Bauch rostgelb; über die Brust ein schwarzer Ring, der einen weißen Vorstoß hat; Nacken breit rothbraun bis zur Schulter. Kleine Flügeldeckfedern am Bug schwärzlich, mit breitem weißen Saum nach außen. Schwingen und Schwanzfedern graubraun, der feine Außenrand röthlich überlaufen. Beine hell bläulich fleischroth. —

Ganze Länge 6" 3", Schnabelfirste 4", Flügel 2", Schwanz 2 $\frac{1}{4}$ ", Lauf 7".

In den Gebüschen der Campos-Region, an den Zweigen mit einzelnen pfeifenden Vögeln herum hüpfend. —

A. n. m. Der Prinz hieß diesen Vogel für eine schon von Azara beschriebene Art, die ihm sehr ähnlich sieht, daher ich eine kurze Charakteristik derselben um so lieber herstelle, als sie wahrscheinlich auch in Süd-Brasilien vorkommt.

2. *Melanopareia Maximiliani.**Reichenb.* I. I. 165. 367. —

Synallaxis Maximiliani D'Orb. Voy. Am. mer. Ois. 247. pl. 15. f. 1. (*S. torquata*). Pardo collar negro, *Azara*, Apunt. II. 264. 235.

Rückengesieder grünlich graubraun, Kehle und Vorderhals gelb, Brust und Bauch zimmtroth, über die Brust eine schwarze Linie. Flügelbug ungesleckt.

Schnabel schwärzlich, am Grunde bläulich; Iris hellblau. Rückengesieder grünlicholivengraubraun; Bügel, Wacken und Threigegend schwarz; vom Schnabel läuft über dem Auge zum Thre ein weißlicher Streif. Kehle und Vorderhals blaßgelb, durch eine schwarze Linie von der Brust abgesetzt; Brust, Bauch und Steiß lebhafte rostgelbroth. Flügel am Rande unter dem Bug weißlich, die kleinen Deckfedern aber ungesleckt; Schwingen und Schwanzfedern graubraun, mit grünlichgrauen Außenrändern. Beine hell fleischroth.

Ganze Länge $5\frac{3}{4}$ ", Flügel 1" 9", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 7", Mittelzehe 5". —

Im Innern Süd-Amerikas, an der Grenze von Bolivien gegen Paraguay und Brasilien bei Yungos gesammelt. —

19. Gatt. *Synallaxis* Vieill.

Galer. II. 284.

Schnabel fein, sanft gebogen, sylvienartig aber länger; Nasengrube klein, mit schmaler Spaltenförmiger Öffnung am unteren Rande. Flügel kurz, zugerundet, nur wenig über den Anfang des Schwanzes hinabreichend; erste Schwinge sehr verkürzt, die zweite und dritte stufig abgekürzt, die vierte und fünfte die längsten. Schwanz lang, die Seitenfedern stark stufig verkürzt, alle mit steifen Schäften und scharf zugespitztem, durch Abnutzung bei älteren Federn bis auf den Schaft zerstörtem Ende. Beine ziemlich hoch, der Lauf dünn, hinten mit einer Reihe Warzen bekleidet; die Zehen lang, besonders die hintere mit großer aber nur wenig gebogener Krallen. Außenzehe fein, nur wenig länger als die Innenzehe. — Gefieder weich, voll, vorherrschend röthlich braun. —

Es sind kleine zierliche Vogelchen, welche ungemein behende in den Gebüschen an den dünnen Zweigen herumklettern, wenig Furcht verrathen, und völlig wie unsere Certhia sich benehmen. Sie sitzen in der Regel der Länge nach an den Zweigen und führen sich dabei auf den Schwanz, dessen Federn daher bald abgenutzt werden. —

a. Schnabel sehr fein und kurz; Schwanz sehr lang, die mittleren Federn allein die längsten, ohne freie Schafsspitzen.

1. *Synallaxis ruficapilla* Vieill.

Vieill. Gal. d. Ois. II. 284, pl. 174. — N. Diet. Tm. 32, pag. 10. — Schomb. Reise III. 689, 112. — D'Orbigny, Voy. Am. mer. Ois. pag. 246.

Sphenura ruficeps *Licht.* Doubl. 42. 463.

Parulus ruficeps *Spix.* Av. Bras. I. 85. 1. tb. 86. f. 2.

Synallaxis cinereus *Pr. Max* Beitr. III. b. 685. 1.

Chieli et Cógogo, *Azara* Apunt. II. 266. 236. 237.

Scheitel, Flügel und Schwanz rostroth; Rücken und Bauchseiten olivenbraun; Unterseite grau, Kehle weißlich. —

Schnabel ziemlich stark, der Oberkiefer schwarzgrau, der Unterkiefer blässer mit weißlichem Kinnrande. Iris gelbbraun. Oberkopf bis zum Nacken hellrostrotth; Hinterhals, Rücken und Bauchseiten olivenbraun, röthlich überlaufen. Flügel und Schwanz dunkel rothbraun, die hinteren Armschwingen olivenbraun. Zügel, Augengegend und Backen schiefgrau; ein Streif über dem Auge, Kehle und Verderhals weißlich, aber jede Feder in der Tiefe grau, daher fleißig; Brust und Bauchmitte grau, beim Weibchen mehr aschgrau, beim Männchen mehr blaugrau gefärbt. Flügel innen grau, die unteren Deckfedern und der Saum der Schwingen blaß rostgelb. Beine braungrau, die Krallen lichter gefärbt. —

Das Männchen unterscheidet sich vom Weibchen durch die rostrote Stirn, eine lebhaftere vollere Farbe, besonders durch einen rötheren Schwanz und eine mehr blaugraue Brust; es ist in Vieillot's Figur dargestellt; Spix I. I. Fig. 2. zeigt das Weibchen, kennlich an seiner brauneren, nicht rostrothen Stirn, und seinen schmäleren Schwanzfedern. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 4", Schwanz 3", Lauf 8".

Junge Vögel haben kürzeren Schwanz, kürzeren Schnabel und sehr matte Farben. —

Die Art ist in ganz Brasilien häufig; in allen dichten Gebüschen nicht bloß, sondern auch im Urwalde und in der Nähe der Dörfer leicht zu treffen. Ich erhielt den Vogel bei Congonhas und Lagoa Santa; er geht südlich bis Paraguay und nördlich bis Guyana.

Ann. Vorstehende Art scheint vielfältig verkannt worden zu sein, was besonders ihre große Ähnlichkeit mit der folgenden verschuldet. Wie der Prinz zu Wied richtig bemerkt, stimmen Männchen und Weibchen in der Färbung des Schwanzes wie der Flügel mit einander überein, dagegen hat das Männchen eine viel dunkler gefärbte Brust als das Weibchen. Prof. Reichenbach hat in seinem Handbuch zwar richtige Citate, aber seine Definition ist nicht richtig, wenn er den Schwanz olivenbraun nennt, das ist er nur bei *S. albescens*, nicht bei *S. ruficapilla*.

2. *Synallaxis albescens* Temm.

Temm. pl. col. 227. 2. juv. — *Reichenb.* Handb. I. 159, 349.

Parulus ruficeps *Spix.* Av. Bras. I. 85. 1. tb. 86. f. 1. mas.

Oberkopf hell rostroth, Rücken und Schwanz olivenbraun; Brust und Bauch bleigrau beim Männchen, weißlichgrau beim Weibchen. —

heimer und zierlicher gebaut, als die vorige Art, der Schnabel etwas kürzer und dünner; Oberschnabel schwarz, Unterschnabel weißlich. Iris gelbbraun.

Männchen überall lebhäufig gefärbt als das Weibchen, sein ganzer Oberkopf hell rostroth, ebenso die kleinen Flügeldeckfedern am Bug und die Außenfahne der großen Deckfedern; Rücken, Schwingen und Schwanz graulich olivenbraun, die Schwingen am Außenrande mit feinem rostrothem Saum; die kleinen Deckfedern auf der Innenseite blaßgelb, die Schwingen hier ebenso gesäumt. Kehle, Vorderhals und Brust bleigrau, die Mitte des Halses schwärzlich; Bauch und Steiß aschgrau, die Seiten olivenbräunlich. Beine blaß braungrau, die Krallen weißlich.

Weibchen blasser und matter gefärbt, die Stirn bräunlichgrau, der Scheitel bis zum Hinterkopf rostroth; Flügel und Schwanz wie beim Männchen, aber die Unterseite licht aschgrau, auf der Mitte weißlich; über dem Auge ein weißlicher Streif.

Die Schwanzfedern sind beim frisch gemauerten Vogel völlig unverstört, am Fahnenrande nicht abgenutzt und am Schaftende befiedert; sie werden aber durch den Gebrauch etwas zerstört und abgestoßen, in welchem Fall die Schafspitze nackter aussieht. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 2", Schwanz 3", Lauf 8".

Der Vogel war sehr häufig in allen Gebüschen bei Neu-Freiburg, er kam bis in den Garten am Hause und hüpfte hier, wie eine Certhia, an den Stengeln umher; ich erinnere mich nicht, die vorige Art, welche dem Binnenlande angehört, dort gesehen zu haben. —

Um, Spix hat beide Spezies verwechselt, Fig. 1. Taf. 86. stellt das alte Männchen von dieser vor, Fig. 2. das Weibchen der vorigen, aber die Brust ist in dieser Figur zu bleigrau; Temminck bildet a. a. D. das Jugendkleid ab.

Auf derselben Tafel 227. stehen bei Temminck noch 2 Arten, welche ich nicht kenne, daher nur anhangsweise berühre:

3. *Synallaxis cinerascens* Temm. I. I. f. 3. — **Reichenb.** Handb. I. 159. 350. — *Sphenura cinnamomea* **Lichtenst.** Doubl. 42. 462. (excl. Synon.). — Rückengefieder olivenbraungrau, ebenso der Oberkopf; Unterseite bleigrau, die Kehle weißlich, der Vorderhals schwärzlich; Flügel und Schwanz lebhäufig rostroth. Gestalt etwas kräftiger, sonst wie *S. albescens*. — Nord-Brasilien.

4. *Synallaxis rutilans* Temm. I. I. fig. 1. — **Reichenb.** Handb. I. 159. 351. — Ganzes Gefieder lebhäufig und hell rostroth, Kehle und Bügelstreif schwarz; Schwingen und Schwanz rußbraun, erstere rostroth gerandet. Ganze Länge 5" 6", Schwanz 2" 8". — Im Innern Brasiliens.

b. Schnabel länger und darum scheinbar mehr gebogen, auch etwas kräftiger; Schwanz viel kürzer, die 4 mittleren Federn ziemlich von gleicher Länge, alle in feine Schafspitzen ausgehend, die Seitenedern stark stufig, fein und scharf zugespißt. *Leptoxura Reichenb.*

5. *Synallaxis pallida Pr. Wied.*

Pr. Max. z. Wied., Beitr. z. Naturg. Bras. III. b. 690. 2.
Reichenbach Handb. I. 171. 383.

Oberkopf, Flügel und Schwanz rothbraun; Rücken olivegraubraun; Kehle und ein Streif am Auge weiß, Unterseite gelbgrau. —

Wegen des kürzeren Schwanzes kleiner erscheinend, als die vorigen Arten, im Grunde aber kräftiger gebaut. Schnabel braun, der untere Rand bis zur Spitze weißlich. Oberkopf rothbraun, die Stirnfedern graubräunlich, mit weißen Schafstreifen, wenigstens bei meinen weiblichen (?) Individuen. Über dem Auge bis zum Ohr ein weißer Streif; Kehle weißlich; Vorderhals, Brust und Bauch graugelb, oben bräunlich überlaufen; Nacken, Rücken und obere Flügeldeckfedern gelbbraungrau; die vorderen Deckfedern am Bug und die großen Deckfedern rothbraun, Schwingen schwarzbraun, rostroth gerandet, die letzten Armschwingen obenauf lebhaft hellbraun. Schwanz hellzimmtroth. Innenseite der Flügel und der Saum der Schwingen blaßgelb. Beine graubraun, die Krallen blässer, Iris hell rothbraun.

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz $2\frac{1}{3}$ ", Lauf 7", Mittelzehe 6". —

Ich erhielt die Art in Neu-Freiburg, aber nur einmal; nach dem Prinzen zu Wied bewohnt sie die Gebüsche der Campos-Region.

6. *Synallaxis mentalis Licht.*

Sphenura mentalis *Licht.* Doubl. 42. 461.

Synallaxis caudacutus *Pr. Max.* Beitr. III. b. 692. 3.

Sylvia russeola *Vieill.* N. Dict. II. 217. — Enc. méth. Orn. 463.

Synallaxis ruficauda *Vieill.* ibid. Tm. 32. 310.

Opotorhynchus inundatus *Temm.*

Leptoxura ruficauda *Reichenb.* Handb. I. 170. 350.

Anegadizos, *Azara* Apunt. II. 262. 233.

Rückengesieder dunkel rothbraun, Flügel lebhafter rostroth, Schwanz zimmtroth; Kehle gelb, Vorderhals weiß, Brust und Bauch graugelblich.

Noch kürzer und gedrungener gebaut, aber der Schnabel trotzdem länger, ganz schwarzbraun, nur der untere Kinnrand weißlich. Iris rothbraun. Rückengesieder trüb röthlichbraun, nur die Deckfedern und die Ränder der Schwingen lebhafter rostroth, die Schwingen selbst dunkelbraun.

Schwanz hell rostroth, fast zimmitroth. Kehle gelb, die Mitte sehr rein gelb; Vorderhals weiß, die Brust und der Bauch mehr blaßgelb überlaufen, grau unterlegt, die Seiten ins Bräunliche fallend. Beine braun, die Krallen lichter.

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6'", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 2", Lauf 8", Mittelzeh 6".

Ich habe diese Art sowohl in Neu-Freiburg, als auch in Yagoe Santa getroffen; sie lebte in den Gebüschen am Seeufer oder an Waldbächen, hüpfte selbst noch am Schilf herum und sucht hier ihre Nahrung. Der Prinz zu Wied traf auch das Nest des Vogels in einem Gabelast über dem Schilf, wo es einen dicken Büschel trockner Pflanzenstengel und Halme bildete, und mit den Samenkronen von Asclepiaden auskleidet war. Es enthielt erst zwei rein weiße Eier, doch vermuthet der Prinz, daß der Vogel noch 2 gelegt haben würde, weil jene 2 nicht bebrütet waren. —

7. Synallaxis cinnamomea.

Certhia cinnamomea **Gmel.** *Linn.* S. Nat. I. 1. 480. 47. — **Lath.** Ind. orn. I. 298. 56. — **Vieill.** Galer. II. 283. pl. 173.

Synallaxis ruficauda **Spix.** Av. Bras. I. 84. 1. tb. 85. f. 2.
Leptoxura cinnamomea **Reichenb.** Handb. I. 170. 382.

Rückengesieder hell zimmitfarben, Unterseite rein weiß, die Kehle schwefelgelb.

Schnabel braun, Unterkiefer blässer. Iris rothgelb. Rückengesieder lebhaft und gleichmäßig zimmitrothbraun, die Flügel am hellsten, etwas heller als der Rücken; die Schwingen braun, außen und innen zimmitroth gerandet. Unterseite rein weiß, die Kehle schwefelgelb, die Seiten der Brust, des Bauches und die Schenkel trüb isabellgelb; die Beine blaßgelbbraun mit weißlichen Krallen.

Ganze Länge 5", die Spitzen der mittelsten Schwanzfedern nicht mitgerechnet; Schnabelfirste 6'", Flügel $2\frac{1}{3}$ ", Schwanz 2", Lauf 9", Mittelzeh ohne Kralle $6\frac{1}{2}$ ".

In der Gegend von Para und in Guyana zu Hause, hier nach einem Exemplar unserer Sammlung beschrieben, das von Berlin bezogen wurde.

Au m. Spix Abb. a. a. D. paßt genau zu meinen Vogel; seine Angabe, daß er ihn bei Rio de Janeiro gefunden habe, berubet auf einer Verwechslung mit der vorigen Art, welche er nicht von dieser getrennt zu haben scheint.

8. Synallaxis obsoleta.

Leptoxura obsoleta **Reichenb.** Handb. I. 171. 385.

Rückengesieder braun, Bauchseite blässer; ein unten schwarzgerandeter weißer Streif am Auge. —

Schnabel und Beine schwärzlichbraun, Rückengesieder ganz braun, Bauchseite heller; Schle und Vorderhals in die Grundfarbe verlaufend, rothgelb; hinter dem Auge ein abwärts verlaufender weißer Streif, welcher unterwärts schwärzlich gesäumt ist; Flügelauszenwand gelblich weiß, ein schwarzer Fleck vorn auf der zweiten Deckfederreihe. Schwanz zimmtfarbig.

Ganze Länge 5" 3", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 1", Schwanz 2" 3", Lauf 7". —

In Brasilien; mir unbekannt.

Änn. Nach der Beschreibung passt *Azara's Trepadore palido y roxo*, Apunt. II. 282.244., den G. R. Lichtenstein zu Cirth. *cinnamomea* zieht, wie schon Sonnini hat, ziemlich zu dieser Art; es scheint, als ob Azara einen jungen Vogel vor sich gehabt habe. Freilich giebt er ihn etwas größer an, zu 6" 1". Länge.

Sechszehnte Familie.

Wollschlüpfer. Eriodoridae.

Die Mitglieder dieser Familie zeichnen sich durch eine Schnabelbildung aus, welche die Charaktere der beiden vorigen Familien in sich vereinigt; von den Coloptariden hat er die hakige Spize mit tiefer oder wenigstens deutlicher Kerbe daneben; von den Anabatiden die stärkere seitliche Zusammendrückung, daher er oft höher ist als breit, wenigstens nach vorn, und erst hinten vor der Stirn sich mehr abplattet. Am meisten schließt er sich an die Form des Schnabels der Fluviolininen, aber er ist in der Regel kürzer, höher und seine Spize hakiger, als wir sie dort antrafen. Der Mundrand ist, besonders an den Zügeln, mit Borstenfedern besetzt, aber ihre Spitzen erreichen in den meisten Fällen weder die Länge noch die Stärke der Tyrannidenformen, bei denen wir die kräftigsten Mundborsten wahrnahmen; namentlich fehlen stets die steiferen am Zügelrande, welche die Tyranniden so kennlich machen. Die Nasengrube ist ziemlich kurz, unter den überliegenden Borstenspitzen versteckt und nur das runde Nasenloch vorn in der Grube sichtbar. Das Gefieder ist ungemein weich und zeichnet sich insonderheit durch eine auffallend starke Entwicklung der sehr langen, fast wolligen Rückenfedern aus; Flügel und Schwanz sind bald kurz, bald sehr lang, wenigstens der Schwanz, dessen Federn alsdann stufig abgesetzt sind. Die ruhenden Flügel

reichen freilich selten weit über die Basis des Schwanzes hinab und sind stets mehr abgerundet, als zugespitzt; daher auch die erste Schwinge sich merklicher zu verkürzen pflegt.

Nicht minder kennlich sind die Beine durch ihren hohen dünnen Lauf und ihre schlanken, gestreckten Zehen. Am Lauf steht man mitunter, z. B. bei *Conopophaga*, eine einzige zusammenhängende Schiene, auf welcher feine Querstreifen in der Tiefe die Trennung in Schilder andeuten; die hintere Seite oder Sohle ist dann ebenso glatt, aber weicher und ohne alle Bedeckung. Allmälig werden die Schilder der Vorderseite deutlicher und zuletzt bekommt auch die Sohle große Tafeln, welche am deutlichsten bei *Pteroptochus* und dessen Verwandten hervortreten, aber auch schon bei *Myiothera Colma* nicht fehlen. Die Thamnophilini haben die kürzesten stärksten Läufe und darum auch die deutlichste Tafelbekleidung, welche an der Sohlenseite aus 2 Reihen ziemlich großer Schilder besteht, die, wie bei *Pteroptochus* und *Formicarius*, etwas alternirend an einander stoßen. Die Zehen sind nicht so charakteristisch; die Außenzehe pflegt mit der mittleren zwar inniger verbunden, aber nur zuweilen völlig verwachsen zu sein; die Krallen sind bei den Gattungen mit hohen Läufen lang und wenig gebogen, bei den mit kürzeren stärker gekrümmmt; jene leben auf dem Boden, diese im Gestrauch. Die Nahrung besteht bei allen nur aus Insekten, bei den größeren sogar aus kleinen Vögeln, besonders aus jungen. — Sie sind ziemlich strenge Waldbewohner und ausnehmend behende, im Ganzen wenig scheue Vögel.

1. Myiotheridae.

Schnabel etwas verschieden gestaltet, bald ziemlich dick, hoch nach der Spize und breit nach der Basis zu, bald sein zierlich und mehr pfriemförmig; selten lang, gewöhnlich viel kürzer als der Kopf und nie länger. Flügel und Schwanz kurz, besonders der letztere ganz klein, schwach und in vielen Fällen wie verkümmert ausschend, seine Federn von gleicher Länge. Lauf in der Regel sehr hoch, nur bei der ersten Gattung (*Scelurus*) ziemlich kurz, dünn, fein, hinten glatt oder mit Tafeln bekleidet; Zehen in der Regel sehr lang, ebenfalls dünn, fein, mit wenig gebogenen Krallen, von denen die hinterste die längste und mitunter sogar spornartig gestaltet ist. Die Vögel leben auf dem Boden im Dickigt des Unterholzes.

A u m. Eine Monographie dieser und der folgenden Gruppe hat Herr Menetries in den Mem. d. l'Acad. Imp. d. St. Petersb. 6. Ser. Tm. III. 1835. gegeben.

1. Gatt. *Seelurus* Swains.

Tinactor Pr. Wied. *Oxypuga Men.*

Gestalt der folgenden Gattung, aber etwas plumper gebaut; der Schnabel grade so lang wie der Kopf, ziemlich stark, die Firste am Ende sanft herabgebogen, mit leichter aber deutlicher Kerbe daneben; Nasengrube weit, das Nasenloch eine offene elliptische Mündung am Ende der Grube. Flügel breit gerundet, obgleich nicht grade sehr kurz; die erste Schwinge stark, die zweite mäßig verkürzt, die dritte fast so lang wie die vierte längste. Schwanz sehr kurz, ziemlich breit, die Spitzen der mittleren Federn abgenutzt, mit etwas vortretenden Schäften. Lauf nicht hoch, die Sohle glatt; die Zehen lang, besonders der mit einer auffallend langen sanft gebogenen Krallen versehene Daumen; vordere Krallen kürzer und mehr gebogen; die Außenzehe mit der mittleren bis zur Hälfte innig verwachsen.

Seelurus caudaentus.

G. R. Gray Gen. of the Birds XXXII. no. 2. — *Cabanis* Wiegms. Arch. 1847. I. 231. —

Myiothera umbretta *Licht.* Doubl. zool. Mus. 43. no. 471. — *Ménétr.* Myioth. etc. I. I. 468. 5.

Myiothera caudacuta *Lafr.* Guer. Mag. d. Zool. III. cl. II. pl. 10.

Thamnophilus caudacutus *Vieill.* N. Dict. Tm. 25. pag. 145.

Tinactor fuscus *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1106. 1.

Oxypuga scansor *Ménétr.* Myioth. I. I. 520. pl. 11.

Seelurus albogularis *Swains.* birds of Braz. pl. 78.

Ganzes Gefieder umbrabraun, Kehle weißlich, Brust und Unterrücken rostrothbraun. —

Fast vom Ansehen und der Größe des Wasserstaars (*Cinclus aquaticus*). Schnabel schwarz, Unterkiefer am Kinnrande blaßgelb. Iris braun. Ganzes Gefieder umbrabraun, leicht olivenfarben angeflogen; der Schwanz allein dunkler und fast schwarz. Kehle weißlich, die vorderste Partie ganz weiß, die hintere mit dunkleren Federrändern; der Vorderhals rostrothbraun, nach der Brust hin verwaschen; von derselben Farbe der Unterrücken bis zum Bürzel. Schwingen einsfarbig braun, inwendig grauerlicher. Beine hornschwarzbraun, die Krallen etwas lichter.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 1", Flügel 4", Schwanz 2" 4", Lauf 10", Mittelzehe ohne Kralle 9", Hinterzehe mit der Kralle 8". —

Der Vogel lebt zwar im Urwalde, und nur da, aber nicht im Buschwerk der Höhe, sondern auf dem Boden; hüpfst hier im treuen Geröll herum, seine Nahrung sich suchend. Nach der Versicherung des Prinzen zu Wied dreht er nicht bloß abgesallene Blätter mit dem Schnabel um, die darunter versteckten Insekten hervorholend, sondern er wirft sie auch in die Höhe oder nach allen Seiten um sich her; mitunter klettert er auch an den Stämmen der Schlinggewächse hinauf, aber in beträchtlicher Höhe sieht man ihn nie über dem Boden. Ich erhielt ihn bei Neuenbürg.

Anm. Die Stellung des Vogels im System ist nach meinem Dafürhalten richtiger hier, als bei den Dendrocolaptén; er verbindet die Myiotheren mit den Auabatien, wie schon seine Lebensweise auf dem Boden des Waldes andeutet. Sein Schnabel hat alle Charaktere der Myiotheren und nichts von dem der Dendrocolaptén.

2. Gatt. *Myiothera* Ill.

Formicarius Bodda. *Myrmothera Vieill.* *Myrmornis Herm.* *Myrmecophaga Lacep.*
Myioturdus Pr. Wied.

Schnabel kürzer als der Kopf, etwas breiter und niedriger, mit schwachem Endhaken und undeutlicher Kerbe; Nasengrube kurz, bis zum Nasenloch besiedert, letzteres eine Längsspalte am unteren Rande. Flügel kürzer, nur eben bis zum Anfange des Schwanzes reichend, die dritte Schwinge die längste, die zweite etwas, die erste beträchtlich verkürzt. Schwanz kurz, abgerundet, die einzelnen Federn ziemlich breit, ohne vortretende Enden der Schäfte; Lauf hoch, und höher als bei *Seelurus*, die Sohle mit 2 Reihen kleiner Tafeln, wie bei *Pteroptochus*; die Zehen kürzer als bei *Seelurus*, besonders die hintere, aber ihre Krallen ebenso grade; Vorderkrallen sehr klein, Außenzehe nur am Anfange mit der Mittelzehe verbunden. —

1. *Myiothera Tetema* Ill.

Vieill. N. Dict. Tm. 7. pag. 21. —
Turdus Colma var. A. *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 827. — *Lath.* Ind. orn. I. 360. 124. — *Buff.* pl. enl. 821.
Myioturdus Tetema *Pr. Max.* Beitr. III. 1038. 4. — *Ménétr.* l. l. 466. 4.
Myiothera ruficeps *Spix.* Av. Bras. I. 72. 1. th. 72. f. 1.

Olivabraun, Oberkopf und Nacken rostgelb, Kehle, Backen und Vorderhals schwarz. —

Ebenfalls von der Größe unseres Wasserstaars (*Cinclus aquaticus*), aber etwas hochbeiniger. Schnabel schwarz, Iris braun. Stirn, Oberkopf und Nacken rostgelbbraun, auf der Mitte gesleckt. Rückengesieder grünlich olivenbraun, Schwingen und Schwanz einfach dunkelbraun; Rand des

Flügels unter dem Bug und die Schwingen am Grunde rostgelb. Kehle, Bügel, Backen und Brust bis zum Verderhalse schwarz, dann dunkel schiefergrau auf der Brust, mehr olivengrün am Bauch und dem Steiß. Beine bräunlich fleischfarben. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste $6\frac{1}{2}''$, Flügel 3", Schwanz 1" 8", Lauf 1" 2", Mittelzehe ohne Kralle 8".

Der junge Vogel hat mattere Farben und einen deutlicher schwarz gesleckten Oberkopf; noch jüngere Individuen zeigen blaß gelbgraue Ränder an fast allen Federn.

Lebt in den großen Urwäldern auf dem Boden, hüpfst im Dickicht des Gesträuchs nahe am Grunde herum, und sucht hier nach Insekten; ich erhielt ihn bei Neu-Freiburg, wo er in den benachbarten Wäldern vorkam. —

Anm. Noch 2 Arten dieser Gattung, welche Nord- und Süd-Brasilien bewohnen, sind mir nicht vorgekommen, daher ich sie nur kurz definire.

2. *Myiothera Colma*, *Turdus Colma*, *Gmel.* *Lath.* I. I. — *Buff.* pl. enl. 703. I. — *Myiothera fusicepsilla* *Vieill.* N. Dict. Tm. 7. pag. 23. — Rückengefieder etwas röthlicher braun; Bügel und Kehle weiß, Brust, Bauch und Steiß bleigrau, Nacken mit rothgelbem Ringe. — Nord-Brasilien, Guyana.

3. *Myiothera analis*, *Lafr. D'Orb.* Voy. Am. mer. Ois. 191. pl. 6. bis Fig. 1. — *Schomb.* Reise, III. 686, 96. — Rückengefieder rußbraun; Bügel, Kehle und Backen schwarz, Brust und Bauch aschgrau, Steiß rostgelb. — Süd-Brasilien, Bolivien am Ostabhang der Kordilleren. — Beide Vögel haben die Größe der zuerst beschriebenen Art. —

3. Gatt. Chamaezosa Vig.

Schnabel nach dem Grunde zu breiter, überhaupt etwas flacher, vorwärts etwas zusammengedrückt, drosselförmig und leicht gebogen; Endhaken und Kerbe sehr schwach; Nasenröhre mäßig vortretend, das Nasenloch eine Spalte am unteren Rande, die sich vorwärts erweitert. Flügel bis zum Ansange des Schwanzes reichend, abgerundet, die 3 ersten Federn stufig verkürzt; Schwanz sehr kurz, die Federn schmal, stumpf abgerundet. Lauf sehr hoch, noch etwas höher als bei *Myiothera*, vorn ebenso bedeckt, hinten glatter, kaum in Tafeln abgesetzt. Zehen etwas länger, wenigstens die vorderen und diese auch mit viel längeren Krallen; die Hinterzehe dagegen kaum so groß wie bei *Myiothera* und die Kralle kürzer, gefrämmter. —

1. Chamaezosa marginata Pr. Wied.

Myioturdus marginatus *Pr. Max.* Beitr. III. 1035. 3. — *Ménétr.* *Myioth.* I. I.

465. 3. pl. 1. —

Turdus brevicaudus, *Vieill.* N. Dict. Tm. 20. pag. 239. — *Lafrésn.* Rev. zool.

1842. 333. — *Encycl. méth. Orn.* 645.

Myiothera campanisona *Licht.* Doubl. zool. Mus. 43. n. 469.

Chamaezosa meruloides *Figors.* Jard. Selb. III. Orn. pl. 11.
Grallaria brevicauda *Lafresn.* Rev. zool. 1842. 334. 8.
 Fournier Slambé *Lesson Traité* 395.

Rückengesieder braun, Bauchseite weiß; die Federn auf der Brust und an den Seiten schwarzbraun gerandet, Schwanzfedern mit hellem Endsaum.

Oberkiefer hornbraun, Unterkiefer blaßgelblich weiß; Iris braun. Rückengesieder umbrabrown, Oberkopf röthlicher braun; Flügel etwas dunkler braun, die Schwingen graubrown; Schwanzfedern mit schwärzlicher Linie nach der Spitze zu und lichterem blaßgelblich weißem Endrande. Unterseite rein weiß; Zügel, Backen und ein Streif über dem Auge blaßgelb; Oberbrust gelblich, die Federn hier und an den Seiten des Bauches bis zu den Schenkeln mit schwarzbraunen Säumen; die Kehlfedern blaßgelb getupft, die Ohrgegend schwarzbraun, der Steif lehmgelb; die Beine fleischfarben, etwas gebräunt.

Ganze Länge 6" 8", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}$ ", Flügel 3" 8", Schwanz 2", Lauf 1" 8", Mittelzeh 10". —

Mehr im mittleren als im südlichen Brasilien zu Hause, besonders häufig bei Bahia; in der Provinz von Rio de Janeiro selten. Lebt wie die vorigen Arten auf dem Boden im Dicke des Unterholzes.

2. *Chamaezosa ochroleuca* *Pr. Wied.*

Myioturdus ochroleucus *Pr. Max.* Beitr. III. 1032. 2. — *Ménétr* I. I. 464. 2.

Rückengesieder braun, Schwingen und Deckfedern rothgelb gerandet; Unterseite weiß, Brust und Bauchseiten schwarz gesleckt.

Schnabel dünner, schlanker, der Oberkiefer horngraubraun, der Unterkiefer röthlich weiß; Iris braun. Rückengesieder bräunlich olivengrau; Flügel etwas dunkler, die Ränder der großen Deckfedern und der Schwingen rothgelb, der Innenraum der letzteren blaßgelb, besonders breit an der Wurzel. Über dem Auge bis zum Ohr ein blaßgelber Streif, dessen oberer Rand gegen den Kopf dunkler abgesetzt ist. Unterseite weiß, Backen gelb, vom Mundwinkel her schwärzlich gestreift; Brust rostgelb angeslogen, jede Feder mit anfangs rundem, hernach dreieckigem schwarzbraunen Flecken, die sich an den Seiten bis zu den Schenkeln hinabziehen. Ohrgegend blaßgelb, Beine fleischfarben.

Ganze Länge 5" 9", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf $1\frac{1}{2}$ ", Mittelzeh 7". —

Im Innern Brasiliens, in den Gebüschen des Camposgebietes, von St. Paulo durch Minas geraes bis Bahia verbreitet, aber nicht häufig.

4. Gatt. *Grallaria* Vieill.

Myioturdus Boje. *Codonistris Gloy.* *Colobathris Caban.*

Schnabel ziemlich dick und etwas höher als breit, kürzer als der Kopf, leicht gebogen, gegen die Spitze hin etwas zusammengedrückt, mit hakiger Spitze und kleiner Kerbe daneben. Nasengrube etwas besiedert, das Nasenloch weiter, runder und mehr nach vorn gerückt. Flügel kurz, abgerundet, kaum über die Basis des Schwanzes hinausreichend; erste Schwinge stark verkürzt, die zweite mäßig, die dritte und vierte wenig, die fünfte die längste. Schwanz sehr kurz, die Federn klein und schwach. Beine zierlich gebaut, der Lauf sehr hoch, vorn geschildert, hinten nach innen glatt, nach außen etwas unregelmäßig mit kleinen platten Schildern besetzt; Zehen nicht gerade lang, die Krallen sanft gebogen, die Daumenkralle die längste. —

1. *Grallaria rex* Gmel.

Turdus rex Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 828. — *Buff.* pl. enl. 702.

Turdus grallarius Lath. Ind. orn. I. 361. 129.

Grallaria fusca Vieill. Gal. II. 248. pl. 154.

Grallaria rex Lafresn. Rev. zool. 1842. 333. 1.

Colobathris rex Caban. Wieg. Arch. 1847. I. 217. 1.

Myioturdus rex, Pr. Max. Beitr. III. 1027. 1. — Ménétr. I. I. 462. 1.

Galinha do mato der Brasilianer.

Gefieder braun, alle Federn mit blassen Schafslecken; Oberkopf graulich, Backen gelblich gestreift; Schwingen und Schwanz braun. —

Dicker und plumper gebaut, aber hochbeiniger, als die bisher betrachteten Formen. Schnabel braun, der Unterkiefer blasser, am Kinn röthlich-weiß; Iris braun. Gefieder in der Hauptsache auch braun, aber heller gefleckt; Oberkopf bis zum Nacken aschgrau, jede Feder mit schwärzlichem Rande; Rücken und Achselfedern braun, die Mitte am Schaft blasser, gelblicher, der Rand dunkler schwarzbraun; Flügeldeckfedern ins Röthliche fallend, die Spitzen der kleineren meist bläsigelb mit davon ausgehendem Schaftstreif; Schwingen schwarzbraun, der Borderrand rostroth, der Innenraum bläsigelb; Schwanz rostroth. Bügel, Backen und ein Streif, der vom Kinn bis zur Kehle hinläuft, bläsigelblich weiß, die Federn mit schwärzlichen Rändern, besonders die hintersten. Unterseite von der Kehle bis zum Steiß bläsigelbbraun, die vordersten Halsfedern weißer mit schwarzen Rändern; die übrigen Federn lichter am Schaft, dunkler am Saum, matt heller und dunkler gewellt; Schenkel- und Aftergegend lebhafster rostgelb. Beine röthlichgrau.

Das Weibchen ist mehr braun, überhaupt dunkler gefärbt und nicht aschgrau am Oberkopf. Es legt nur 2 weißlich grüne, braun sparsam gescheckte Eier und nistet auf dem Boden im Blättergeröll. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 9", Flügel 4", Schwanz kaum 1½", Lauf 2", Mittelzeh 10". —

In den dichten geschlossenen Waldungen des ganzen Küstengebietes bis nach Columbia und hier zwar überall bekannt, auch nicht grade selten, aber schwer zu bekommen, weil der Vogel nur im schattigen Dickicht des Unterholzes sich aufhält und nicht leicht schußgerecht erkannt wird. Der Prinz zu Wied bekam ihn erst am Rio Belmonte; Herr Menetrier schoß ihn an der Sierra d'Estrella bei Mandioco, dem damaligen Landgute des Hrn. v. Langsdorff. Der Vogel ist zeitig munter, man hört in der stillen Morgendämmerung seinen Ruf, und auch am Tage verräth er sich durch einen durchdringenden pfeifenden Lockton, welcher an die Stimme der Tinamus erinnert.

Anm. Eine ähnliche große Art aus Süd-Brasilien (St. Paulo, St. Catharina) hat Natterer von der vorigen unterschieden:

2. *Grallaria imperator* *Natt.* *Lafresn.* Rev. zool. 1842, 333. 2. — Größer als *Gr. rex*, ähnlich gefärbt, aber auf der Brust deutliche Querbinden statt der Längsstreifen. — Mir nicht bekannt. Möglicherweise gehören auch die von Menetriers beschriebenen Individuen zu dieser Art, weil er die Brust quergebändert nennt und viel heller schildert, mit deutlichen Querlinien am Bauch. —

3. *Grallaria macularia* *Laf.*

Pitta macularia *Temm.* pl. col. 506. Texte. sp. 11.

Grallaria macularia *Lafresn.* Rev. zool. 1842, 334. 6.

Myioturdus macularius *Lafresn.* ibid. 1838, 133.

Colobathris macularia *Caban.* *Wiegmann.* Arch. 1847. I. 217. — *Schomb.* Reise, III. 685. 93.

Rückenseite braun, Scheitel grau; Unterseite weiß, schwarz gescheckt.

Schnabel braun, Unterkiefer weißlich. Rückengesieder olivenbraun, Oberkopf aschgrau; Unterseite weiß, an jeder Seite der Kehle ein doppelter schwarzer Streif, die Brust mit dreieckigen schwarzen Flecken; Bügel, Augen-gegend, Flügelbung, untere kleine Flügeldeckfedern am Rande und Vorder-fahne der Schwingen rothbraun; Bauchseiten und Hintergegend rostgelb. Beine bläß fleischfarben.

Ganze Länge 5". —

In Brasilien; nach Temminck und Lafresnahe beschrieben, mir unbekannt.

Anm. Die Beschreibung stimmt in allen Hauptzügen so sehr mit der von *Chamaezosa ochroleuca* (S. 48) überein, daß ich beide Vögel für identisch halten

muß. Da mir indessen keiner von beiden aus eigner Ansicht bekannt ist, so habe ich es vorgezogen, sie von einander getrennt dort aufzuführen, woselbst sie bei den Schriftstellern, die ihrer gedenken, stehen.

4. *Grallaria tinniens Gmel.*

Turdus tinniens Gmel., Linn. S. Nat. I. 2. 827. — *Buff.* pl. enl. 706. 1. —

Lath. Ind. orn. I. 360. 125.

Myioturdus tinniens Ménétr. I. l. 469. 6.

Grallaria tinniens Sundev. Vet. Acad. Handb. 1835. 77. — *Lafresn.* Rev. zool. 1842. 334. 5.

Colobathris tinniens Cab. *Wiegm.* Arch. 1847. I. 217. — *Schomb.* Reise, III. 686. 94.

Grallaria brevicauda Gray. N. 6.

Rückengesieder braun, Bauchseite weiß, Brust braun gestreift. —

Schnabel hornbraun, Unterkiefer blässer gelbbraun. Iris braun. Rückengesieder einfarbig olivenbraun, die Seitentheile etwas röthlicher, die Schwingen und Schwanzfedern dunkler braun. Kehle, Vorderhals, Brust, Bauch und Steiß rein weiß; die Brustfedern besonders an den Seiten vor den Flügeln braun gesäumt, am Ende mit größerem dunklerem dreieckigem Fleck. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Quaß $1\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe 9". —

Selten in Süd-Brasilien, häufiger in Guyana. Von Menetrier einmal in einem Gebüsch bei Rio de Janeiro beobachtet, wo der Vogel am Boden herumhüpste und von Zeit zu Zeit einen lauten, 5—6mal wiederholten Pfiff (tiu) hören ließ; nach Buffon gemein in Cayenne und dort an seiner lauten, glockenförmigen Stimme allgemein bekannt.

5. *Gatt. Conopophaga Vieill.*

Myagrus Boje. *Pr. Max.* *Urotomus Sw.*

Schnabel beträchtlich kürzer als der Kopf, breit, von länglich dreiseitigem Umriss, mit ansehnlicher Wölbung der Firste und daher nach vorn nicht abgeplattet, sondern kuppig gewölbt; die Spitze fein hakig herabgebogen, die Kerbe daneben klein, aber deutlich; die Nasengrube nur wenig vortretend, mit kleinem runden Nasenloch in der Spitze; viele feine Borsten spitzen am ganzen Grunde des Schnabels. Flügel ziemlich wie bei *Grallaria* abgerundet, etwas über den Anfang des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge stark verkürzt und überhaupt kleiner; die zweite mäßig, die dritte wenig kürzer als die vierte und fünfte oder sechste, welche die längsten und ziemlich gleich lang sind. Schwanz sehr kurz, klein und schwach, die Federn

zugerundet, alle gleich lang. Beine dünn und hoch, der Lauf vorn schwach getäfelt, insofern die Nähte der Tafeln ganz verwachsen und verstrichen sind, hinten glatt. Zehen ziemlich lang, besonders die hintere, mit langer aber beträchtlich gebogener Kralle; Mittel- und Außenzehe am Grunde verwachsen.

1. *Conopophaga lineata Pr. Wied.*

Cabanis *Wiegm.* Archiv. 1847: I. 215. 1.

Myiagrus lineatus Pr. Max. Beitr. III. 1046. 1.

Conopophaga vulgaris Ménétr. I. I. 534. 51. pl. 14. f. 1.

Braun, Kehle und Brust rostgelbroth, Bauchmitte weiß; hinter dem Auge ein Streif größerer weißer Federn.

Oberschnabel schwarzbraun, Unterkiefer blaßgelb. Iris braun. Rückengesieder gleichmäßig olivenbraun, die Schwingen mehr schwarzbraun, an der Innenfahne sein blaßgelb gesäumt. Die vierte und fünfte beim Männchen eigentlich am Rande von der Spitze erweitert. Schwanz etwas röthlicher braun. Bügelfedern in der Tiefe weißgrau, mit schwarzen Spitzen; hinter dem Auge ein Streif rein weißer, etwas dickerer, größerer Federn, der über das Ohr hinausragt; diese Federn bei jungen Vögeln unentwickelt und nur durch einen grauen Streif angegedeutet. Kehle, Vorderhals und Brust lebhaft rostgelbroth; Bauchseiten braungrau, Bauchmitte weiß; Astern und Steiss gelb, in der Tiefe grau. Beine bräunlich fleischfarben. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz 1 $\frac{1}{3}$ ", Lauf 1", Mittelzehe 8".

In den Gebüschen bei Neuen-Freiburg nicht selten und, wie es scheint, durch das ganze Küstenwaldgebiet Brasiliens verbreitet. — Der Prinz zu Wied erhielt nur einen jungen Vogel bei Bahia; Menetrier fand den Vogel häufig bei Rio de Janeiro und noch in Minas geraes; er ist munter und hat eine zwitschernde Stimme, die mit tui endet. —

2. *Conopophaga aurita Linn.*

Turdus auritus Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 827. 94. — *Buff.* pl. enl. 822. — *Zath.* Ind. orn. I. 360. 123.

Pipra leucotis Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 1003. 19.

Conopophaga leucotis Vieill. Gal. II. 203. pl. 127. — *Ménétr.* I. I. 532. 49.

Rückengesieder olivenbraun, Stirn, Kehle und Vorderhals schwarz, Brust röthlichbraun, Bauchmitte weiß; hinter dem Auge ein weißer Streif.

Etwas größer und kräftiger gebaut als die vorige Art; Schnabel schwarzbraun, Unterkiefer am Kinn graulich. Oberkopf bis zum Nacken umbrabraun; hinter dem Auge ein ebenso gebauter Streif weißer Federn.

Rücken, Flügel und Schwanz olivenbraun, die Deckfedern und Schwingen lichter gerandet, letztere innen blaßgelb gesäumt. Stirn, Kehle, Zügel, Backen und Vorderhals schwarz; Brust rothbraun, Bauchmitte bis zum Astor weiß, Bauchseiten und Schenkel gelbbraun; Beine dunkel fleischbraun.

Das Weibchen ist weniger klar gefärbt, als das Männchen; sein ganzer Oberkopf ist bis zu den Backen rothbraun und die Kehle weißlich.

Länge $5\frac{1}{4}$ ", Schnabelfirste 6'", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{4}$ ", Lauf 14", Mittelzehe 9". —

Gehört den Wäldern des mittleren Brasiliens an, und wird besonders in den Gegenden nördlich von Bahia bis nach Guyana gefunden; weder dem Prinzen zu Wied, noch Hrn. Ménétriers, noch mir ist diese Art in Süd-Brasilien vorgekommen. —

3. *Conopophaga melanogaster* Mén.

Ménétriers Mon. I. I. 537. 53. pl. 15. f. 2.

Kopf, Hals, Brust und Oberbauch schwarz; hinter dem Auge ein weißer Streif; Rücken und Flügel rothbraun. —

Von der Größe der vorigen Arten. Schnabel schieferschwarz. Kopf, Hals und Brust nebst dem Bauch bis zu den Schenkeln hinab schwarz; hinter dem Auge ein Streif rein weißer, derber Federn, welche sich neben dem Ohr am Halse hinabziehen; Nacken, Rücken und Flügel lebhaft kastanienrothbraun, die Schwingen und Schwanzfedern dunkler schwarzbraun, erstere rothbraun gerandet. Unterbauch und die Seiten bis zum Astor röthlich aschgrau. Beine licht fleischbraun.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6'", Flügel 3", Schwanz 10", Lauf 1" 4".

Im Innern Brasiliens, von Hrn. v. Langsdorff bei Cuiaba entdeckt. —

4. *Conopophaga dorsalis* Mén.

Ménétriers Mon. I. I. 533. 50. pl. 14. f. 2.

Conopophaga ruficeps fem. *Swains. Birds of Brazilia* pl. 68.

Rückengesieder olivenbraun, hinter dem Auge ein weißer Streif; Unterseite rostgelb, Kehle und Bauchmitte blässer.

Schnabel braungrau, nur die Gegend am Rinn etwas gelblicher. Iris braun. Oberkopf graulich, Rückengesieder olivenbraun, die Spitzen der Federn mit einem matten, schwärzlich gerandeten Fleck; an der rostbraunen Achsel ein schwarzbrauner Streif. Zügel grau, mit schwarzen Borsten spitzen; hinter dem Auge ein rein weißer Streif, der schmäler ist, als bei

den vorigen Arten und einen graulichen Rand nach unten hat; dieser Streif beim Weibchen kürzer und gelblicher gefärbt. Flügelrand unter dem Bug weiß, die Federn des Daumens schwarz, die großen Deckfedern und die Reihe vor ihnen mit rostgelben Spitzenflecken. Erste Schwinge weiß gerandet, die Handschwingen hinter der fünften eigenthümlich nach innen in eine vorspringende Ecke erweitert, was wahrscheinlich nur männlicher Geschlechtscharakter ist. Kehle und Bauchmitte blafz isabellgelb, die übrige Unterfläche lebhaft rostgelbroth, die Bauchseiten am Schenkel etwas graubraun. Beine fleischfarben.

Das Weibchen hat eine düstere bräunliche Farbe, keinen so rein weißen Augenstreif, aber eine rein weiße Kehle; — Swainson hat es mit Unrecht als Weibchen der folgenden Art abgebildet. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $5\frac{1}{2}$ ", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1", Lauf 14", Mittelzeh 8". —

Im Waldegebiet der höher gelegenen Gegenden, aber nicht häufig; Herr Menetrier fand diese Art bei Sumidoro an der Straße nach Minas, ich erhielt sie aus der Gegend von Bahia, von wo sie auch Swainson mitbrachte. —

5. *Conopophaga perspicillata* *Licht.*

Cabanis *Wiegm.* Arch. 1847. I. 215. 3.

Myiothera perspicillata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 43. 147.

Myioturdus perspicillatus *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1042. 5.

Conopophaga nigrogenys *Lesson*, Traité — *Ménétr.* Mon. I. I. 536. 52. pl. 15. f. 1.

Conopophaga rusiceps *Swains.* Birds of Braz. pl. 67. — Nat. Libr. X. pl. 16.

Oberkopf rostgelb, Backen schwarz; Rücken olivenbraun, Bauchseite bleigrau, Kehle und Bauchmitte weiß. —

Schnabel schwarz, für die Größe des Vogels ziemlich dick. Stirn, Bügel, Backen und Throdecke schwarz; Oberkopf bis zum Nacken lebhaft rostgelb. Rückengesieder olivenbraun, die mittelsten Rücken- und Achselfedern schwarz gerandet, wodurch ein schwärzlicher Fleck und jederseits daneben ein solcher Streif entsteht. Oberste kleinste Deckfedern und Schulterfedern daneben rostgelb, die übrigen olivenbraun mit rostgelber Spitze; der Flügelrand unter dem Bug weiß, ebenso der Rand der ersten Schwinge; hinterste Armschwingen mit rothgelben Endhäutchen. Kehle weiß; Brust, besonders an den Seiten bleigrau; Bauchmitte weiß, Steiffedern aschgrau-gelb angestlogen. Beine fleischfarben.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel $2\frac{2}{3}$ ", Schwanz 10", Lauf 15", Mittelzeh $7\frac{1}{2}$ ".

In den Gebüschen bei Rio de Janeiro, aber nicht häufig; auch ich erhielt dort nur 1 Exemplar.

Anm. Diese und die vorige Art sind sich im Bau des Schnabels und der Flügelzeichnung so ähnlich, daß man sich nicht wundern darf, sie von Swainson in eine vereinigt zu sehen, besonders wenn er von jener nur Weibchen, von dieser nur Männchen besaß. Herr Ménétrier hat aber beide Geschlechter von beiden Arten gefunden, daher ihre übrige Differenz zur Trennung berechtigt. Ich besitze von beiden nur das männliche Geschlecht. —

6. Gatt. Rhopoterpe Cabanis.

Wieg. Arch. 1847. I. 227.

Schnabel schlanker gestreckter, am Grunde etwas flacher, nach vorn stark zusammengedrückt, mit hakiger Spitze aber sehr wenig bemerkbarer Kerbe. Nasengrube ziemlich vorragend, mit kleinem rundem Nasenloch vorn an der Spitze; alle Federn am Schnabelgrunde mit sehr kurzen, wenig bemerkbar werdenden Borsten spitzen. Flügel und Schwanz kurz; jene mehr spitzig, als gerundet; dieser zwar vorragend, aber aus kleinen, schwachen schmalen Federn von gleicher Länge gebildet. Lauf nicht mehr so lang, wie bei den vorhergehenden Gattungen, aber doch von beträchtlicher Länge, die äußere Sohlenkante mit kleinen Schildern bekleidet; Zehen lang, dünn, die hintere mit großer, starker, wie bei Conopophaga gebogener Kralle. —

1. Rhopoterpe formicivora Gmel.

Turdus formicivorus Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 828. — Buff. pl. enl. 700.

1. — *Lath.* Ind. orn. I. 361. 127.

Myioturdus palicour Ménétr. I. I. 470. 7.

Formicarius torquatus Gray. Gen. of Birds. 32. n. 3.

Rhopoterpe formicivora Caban. I. I. 228. 1.

Rothbraun am Rücken, weiß am Bauch; Kehle und Vorderhals schwarz; Rücken und Flügeldeckfedern schwarz gesleckt. —

Größer als Conopophaga lineata, ähnlich gestaltet, aber der Schnabel länger, höher, schlanker, ganz schwarz. Iris braun. Rückengesieder rost-roth, die Federn des eigentlichen Rückens und die oberen Flügeldeckfedern schwarz mit rostrotem Saume; Schwingen schwarzbraun, der Flügelrand unterm Bug und die Innenseite weiß, Schwanzfedern rothbraun. Kehle, Vorderhals und Oberbrust schwarz; Backen, Zügel und untere Brustfedern schwarz und weiß gebändert; die übrige Unterseite weißlich, die Bauchseiten silbergrau. Beine schwarzbraun.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 8", Flügel 3½", Schwanz 1", Lauf 11". —

Im nördlichen Brasiliens und Guyana, südwärts kaum über Bahia hinabgehend; lebt tief im Urwalde und lässt sich nur in den Vormittagsstunden sehen. —

2. Rhopoterpe gularis Spix.

Thamnophilus gularis *Spix.* Av. Bras. II. 30. 15. tb. 41. fig. 2.

Myrmothera gularis *Ménétr.* I. I. 476. 12. pl. 2. fig. 2.

Myiothera cinerea *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1093. 16.

Rhopoterpe gularis *Caban.* I. I. 2.

Rücken rothbraun; Kehle schwarz, weiß gescheckt, Brust und Bauch grau; Flügeldeckfedern schwarz, mit gelben oder weißen Spitzen. —

Nur halb so groß, wie die vorige Art; Schnabel freier, zierlicher, schwarz. Iris braun. Oberkopf graubraun, die Federnränder etwas dunkler; Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz trüb rothbraun. Kinn, Kehle, Backen und Vorderhals schwarz, die Federn mit weißem Spitzensleck, der sich am Schaft herauszieht. Brust und Bauch bleigrau, Astern und Steifz gelbgrau. Flügel am Bug und am Rande daneben weiß; die Deckfedern schwarz, beim Männchen mit weißen, beim Weibchen mit gelben Spitzen; Schwingen schwarzbraun, außen rothbraun gerandet. Beine graubraun, mit lichteren Krallen. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 6", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 9", Lauf 9", Mittelzehe 6".

In den Gebüschen bei Neu-Freiburg und dort nicht selten; auch in den Umgebungen von Rio de Janeiro von Menetrier beobachtet, der das Nest auf dem Boden fand und darin (August) 5 röthliche, weiß gescheckte Eier. —

Anm. Eine dritte Art, welche zwischen den beiden hier beschriebenen die Mitte hält, ist:

3. *Rhopoterpe guttata* — *Myrmothera guttata* *Vieill.* Gal. d. Ois. II. 251. pl. 155. — Gefieder dunkel schwarzgrau, Scheitel und Flügel schwarz; alle Deckfedern, Schwingen und Steuerfedern mit rostigelbem Saum. Bauch rostroth. — In Guyana zu Hause.

7. Gatt. *Pithys* *Vieill.*

Schnabel höher und kräftiger, länger, grader, stark seitlich zusammengedrückt, mit sanft gebogenem Endhaken und schwacher Kerbe; der Kinnrand vom Kinnwinkel etwas aufsteigend; Nasengrube dicht besiedert, mit völlig rundem Nasenloch in der Spitze. Gefieder etwas derbe; die Flügel ziemlich lang und etwas spitzig, ganz wie bei Rhopoterpe, die 3 ersten Schwingen stufig verkürzt; Schwanz sehr kurz,

kaum etwas länger als die ruhenden Flügel. Beine mit hohen aber etwas stärkeren Läufen, deren Sohle völlig glatt ist; Zehen ebenfalls etwas kräftiger, doch lang, die Krallen stark und mehr gekrümmt; die Außenzehe bis zur Mitte mit der großen Zehe verwachsen.

1. *Pithys albifrons Gmel.*

Pipra albifrons Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 1000. — *Buff.* pl. enl. 707. 1. — *Lath.* Ind. orn. II. 560. 21.

Pithys leucops Vieill. Gal. II. 205. pl. 129.

Myiothera albifrons Licht. Doubl. 44. 476.

Dasycephala albifrons Gray. G. 32. n. 9.

Pithys albifrons Cabanis Wiegm. Arch. 1847. 1. 214. 1. — *Schomb.* Reise, III. 685. 90.

Kopf, Rücken und Flügel schwarz, das übrige Gefieder rothbraun; Stirn und Kehlfedern verlängert, weiß.

Schnabel schwarz, die Spitze bräunlich; Iris braun. Oberkopf, Backen am Auge, Rücken und Flügel schwarz; Bürzel, Schwanz, alle unteren Theile und der Nacken rostrothbraun; Stirn, Bügel und Kehle weiß, die hintersten Federn der Stirn und der Kehle sehr verlängert, fein zugespitzt, abstehend. Beine fleischfarben. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz 1", Lauf 9", Mittelzehe 6". —

Im nördlichen Brasilien und Guyana zu Hause, bewohnt dieselben Gegenden mit der großen Wander-Ameise (*Atta cephalotes*) und scheint von ihr hauptsächlich zu leben. —

Num. Man kennt noch zwei ähnliche Arten aus Süd-Amerika, aber beide ohne verlängerte Stirn- und Kehlfedern.

2. *Pithys leucophrys Tschudi* Fn. peruan. Orn. 176. tb. 11. f. 2. — Ganz schwarz, mit weißen Stirn-, Bügel- und Augendecken bis zum Ohr. — Peru. —

3. *Pithys pectoralis Caban.* — *Turdus pectoralis Lath.* Ind. orn. I. 357. 112. — *Buff.* pl. enl. 644. 2. — Braun, Stirn, Backen und die ganze Unterseite rostigroth; Flügelbedfedern gelbbraun gerandet. — Etwa größer als die Vorigen. — Guyana. —

Noch eine *Pithys erythrophrys* hat *Sclater* (Proc. zool. Soc. 1854.) aus Neu-Granada bekannt gemacht, indessen selbst bezweifelt, daß die Art eine ächte *Pithys* sei.

2. *Formicivora e.*

Schnabel wenig ausgezeichnet, im Ganzen von mäßiger Stärke, mehr seitlich zusammengedrückt, als flach, aber doch nicht grade hoch, beinahe pfriemen- oder kegelförmig, je nach seiner Größe gestaltet;

die Spitze fein hakig herabgebogen, mit schwacher Kerbe. Das Auge von ganz auffallender Größe. Flügel nicht ganz so kurz wie bei den Vorigen, mehr über die Basis des Schwanzes hinabreichend. Schwanz allgemeist lang, die seitlichen Federn stufig verkürzt, die mittleren vier gewöhnlich nicht bloß länger sondern auch breiter. Beine dünn und schlank gebaut, mit hohen, hinten glatten Läufen, deren Außenkante mit einer schmalen Stiefelschiene oder einer Reihe kleiner Tafelschilder belegt ist, und zierlichen, mäßig langen Zehen; aber der Daumen nach Verhältniß schon etwas kürzer, mit schlankem, nicht sehr stark gebogenem Nagel.

Die Vögel leben, gleich den Vorigen, nur in schattigen Gebüschen, aber nicht auf dem Boden, sondern im Gezweige des Unterholzes, hier nach Insekten, besonders Almeisen suchend, die ihre Hauptnahrung bilden; durch den langen Schwanz unterscheiden sie sich leicht von den Myiotheren, ihre Fußbildung und ihr Schnabel ähneln dagegen einander sehr. —

8. Gatt. *Corythopis Sundev.*

Kongl. Vetensk. Acad. Handb. 1836.

Schnabel ziemlich schlank, an der Wurzel etwas breit, nach vorn mehr zusammengedrückt, aber nicht stark, die Firste etwas abgesetzt, der Endhaken klein, die Kerbe fast verwittert. Nasenloch eirund. Flügel etwas länger, beinahe bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die vierte Schwinge die längste. Schwanz noch nicht sehr groß, aber lang, die Federn von mäßiger Breite, die äußeren nur wenig verkürzt. Beine wie gewöhnlich hoch, die Laufsohle glatt, außen gestieft; die Zehen von mäßiger Länge, der Nagel des Daumens sehr gestreckt, spornartig, die Außenzehe mit der Mittelzehe ein wenig am Grunde verwachsen.

Corythopis calcarata Pr. Wied.

Myiothera calcarata Pr. Max. Beitr. III. b. 1101. 19.

Corythopis calcarata Sundev. l. l. — *Cabanis, Wiegm.* Arch. 1847. I. 215.

Rückengefieder olivengrün, Bauchseite weiß; Oberbrust schwarz, darunter schwarz gesledt. —

Oberkiefer graubraun, Unterkiefer weißlich. Iris braun. Rückengefieder etwas schmutzig olivengrün; Schwingen und Schwanzfedern grau-

braun, mit grünlichen Außenrändern. Untertheile vom Kinn bis zum Steiß weiß, am Unterhalse und den Seiten gelblich überlaufen; Oberbrust mit einem schwarzen Querbande, das sich nach unten in Flecken auflöst, indem die Federn weiße Säume bekommen; die hintersten Flecken gestrecker, gegen die Bauchmitte hinablaufend. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 2", Lauf 10", Mittelzehe 6".

Im dichten Walde auf niedrigen Zweigen im Gebüsch herum hüpfend, geht auch von Zeit zu Zeit auf den Boden hinab. —

Anm. Einen sehr ähnlichen Vogel hat D'Orbigny als *Conopophaga nigrocineta Lafresn.* beschrieben (Voyag. d. l'Am. mer. Ois. 187. pl. 6. f. 2.); ich halte ihn sogar für nicht verschieden von dem hier geschilderten, welchen Menetries mit Unrecht zu den Muscicapiden stellt (Mon. l. l. 540.).

2. Als zweite Art gehört *Corythopis torquata Tschudi* Fn. per. 177. 1. hierher; — dieselbe ist etwas größer (5" 10"), hat einen viel längeren Schnabel (9"), eine mehr braune Rückenfarbe, mehr ins Graue fallende Flügeldeckfedern und mehr bräunliche Bauchseiten. Auch ist die Mittelzehe größer. — Peru. —

9. Gatt. Pyriglena Caban.

Wiegmanns Archiv. 1847. I. 211. Drymophila Swains.

Schnabel grade, ziemlich stark, fast kegelförmig, höher als breit, die Firste abgerundet, die Spitze hakig, mit deutlicher obgleich kleiner Kerbe; Nasengrube besiedert, in der Spitze mit rundem Nasenloch. Flügel etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge sehr kurz, die vierte die längste; Schwanz ziemlich lang und kräftig, die Federn von der Mitte an alle etwas verkürzt, daher vollständig abgerundet. Lauf hoch und stark, die Sohle mit deutlicher breiter Stiefelschiene, die Zehen kräftig, aber nicht sehr lang; die Mittelzehe mit der Außenzehe am ersten Gliede verwachsen, die Kralle des Daumens aufgerichtet, aber etwas mehr gebogen; die Vorderkrallen schlank, ziemlich kurz. —

1. Pyriglena domicella *Licht.*

Cabanis Wieg. Arch. 1847. I. 211. 1.

Lanius domicella Licht. Doubl. etc. 47. 502 u. 503.

Myiothera domicella Pr. Max. Beitr. III. b. 1058. 3.

Formicivora domicella Ménétr. Mon. l. l. 503. 28.

Drymophila trifasciata Swains. zool. Journ. I. 302. — II. 152. 3. — Ej. zool. Ill. 2. Ser. pl. 27. — Lesson. Mon. l. 196.

Myrmeciza melanura Strickl. Ann. nat. Hist. 1844. 417.

Männchen schwarz, Flügeldeckfedern am Bug und die Ränder der großen Deckfedern weiß.

Weibchen olivenbraun, Kehle und Nackensedern blaßgelblich.

So groß wie eine Rohrdrössel (*Sylvia turdoides*) und fast so gestaltet. Männchen ganz schwarz, auch der Schnabel und die Beine; die Iris dunkel feuerroth; Rückensedern im Nacken am Grunde weiß, dann schwarz; die kleinen Flügeldeckfedern am Bug weiß, die darauf folgende Reihe und die großen Deckfedern schwarz, mit weißem Saum. — Weibchen olivenbraungrau, die Flügel lebhafter braun, der Schwanz schwarzbraun; die Kehle und ein Fleck jederseits im Nacken oberhalb des Flügelbugs blaßgelblich, die Brust gelbgrau, Bauch und Steiß schiefergrau. Schnabel und Beine hornbraun, Iris heller feuerroth. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz 2½", Lauf 15", Mittelzehe 8".

Gemein in allen Wäldern und schattigen Gebüschen Brasiliens, lebt in kleinen Trupps, hält sich gern in der Nähe der Bäche, und läßt von Zeit zu Zeit eine zwitschernde, pfeifende Stimme hören. —

2. Pyriglena atra Swains.

Cabanis Wieg. Arch. 1847. I. 212. 2.

Drymophila atra Swains. zool. Journ. II. 153. 4.

Formicivora atra Ménétr. Mon. I. I. 505. 29.

Männchen schwarz, Rücken weiß gespeckt. —

Weibchen wahrscheinlich olivenbraun. —

Etwas stärker und kräftiger gebaut, als die vorige Art, besonders der Schnabel höher und länger. — Männchen ganz schwarz, Iris feuerroth; Rückensedern zwischen den Schultern weiß, mit großem schwarzem, nach der Basis verschmälertem Fleck, welcher nach dem Ende bloß einen weißen Rand übrig läßt. — Flügel etwas breiter, übrigens auch hier die vierte, fünfte und sechste Schwinge die längsten. Schwanz ebenso abgerundet, d. h. alle Federn nach außen allmäßig etwas kürzer. — Weibchen wahrscheinlich olivenbraun, mir nicht bekannt. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 8", Flügel 3½", Schwanz 2½", Lauf 14", Mittelzehe 9". —

Ich erhielt von diesem Vogel ein männliches Stück aus Bahia durch einen meiner früheren Zuhörer. —

3. Pyriglena maura Ménétr.

Cabanis I. I. 3.

Formicivora maura Ménétr. Mon. I. I. 506. 30 pl. 7. fig. 8.

Männchen, schwarz, Rücken in der Tiefe weiß.
Weibchen, noch unbekannt.

Ganz wie *P. domicella*, das Männchen einfarbig schwarz mit feuerrother Iris und weißen Rückenfedern zwischen den Schultern, welche aber am Ende so breit schwarz sind, daß sie in richtiger Lage nichts von der weißen Basis erkennen lassen. — Weibchen noch nicht beobachtet.

Ganze Länge 6" 8", Schwanz 2" 10", Lauf 14".

In Minas geraes, von Hrn. v. Langsdorff gesammelt.

Num. Mit den hier beschriebenen Vögeln scheint nahe verwandt zu sein:

4. *Pyriglena leuconota Spix* — *Thamnophilus leuconotus Spix* Av. Bras. II. 28. 12. pl. 39. fig. 2. mas und *Th. melanoceps Spix*, ibid. n. 11. fig. 1. fem. — Männchen ganz schwarz, nur der Nacken von dem Rücken bis zum Flügelbug mit einem weißen Mondstück geziert; — Weibchen rostgelblich, Kopf und Hals schwärzlich, Flügel und Schwanz braunroth, die Schwingen dunkler. — Ganze Länge 6 1/2", Schnabelfirste 10", Flügel 3", Schwanz 2 1/2", Lauf 14". — Spix sammelte beide Vögel in der Gegend von Para, verwechselt aber offenbar die Geschlechter, indem er den schwarzen als Weibchen des rostgelben beschreibt.

10. Gatt. *Scytalopus Gould*.

Proceed. zool. Soc. 1836.

Platyurus Swains. *Malacorhynchus Ménétr.* *Sarochalinus Cabanis.*

Schnabel schlank und gestreckt, drosselförmig, dem von *Pyriglena* ähnlich, aber feiner, länger, mit fein hakiger Spitze und schwacher Kerbe; Nasengrube vorragend, befiedert, das Nasenloch am Rande einer Hornschuppe in der Nasengrube, und darin der folgenden Gattung ähnlicher als der vorigen. Zügelfedern etwas steifer als gewöhnlich, mehr oder weniger aufgerichtet, das Rumpfgefieder dagegen sehr weich. Flügel kurz, nur wenig über die Basis des Schwanzes hinreichend. Schwanz lang, stark stufig, die mittleren Federn sehr breit, die seitlichen parig kürzer. Lauf hoch, dünn, fein, hinten glatt oder mit einer Reihe kleiner Schilder; Zehen lang, fleischig, die Krallen wenig gekrümmt, die Hinterkralle lang, die vorderen kürz, die Außenzehe mit der Mittelzehe etwas verwachsen. —

a. Zügelfedern verlängert, abstehend, etwas steifer. *Sarochalinus Caban.* *Merulaxis Less.*

1. *Scytalopus ater Less.*

Merulaxis ater Lesson, Cent. zool. pl. 30.

Sarochalinus ater Caban. *Wiegmann Arch.* 1847. 1. 220.

Malacorhynchus cristatellus Ménétr. *Mon. l. l.* 523, 43. tb. 12.

Platyurus corniculatus Swains. *Birds of Braz.* pl. 55. 56.

Schiefergrau, Rücken und Flügel braun, Schwanz schwarz. — Männchen mit schiefergrauer, Weibchen mit rostgelber Brust. —

Vom Ansehen und der Größe der vorigen Vogel; einer Rohrdrossel noch ähnlicher, nur schlanker, aber der Schwanz relativ viel länger. Schnabel, Iris und Beine braun, Unterkiefer am Kinn röthlicher. Bügelfedern abstehend aufgerichtet, lang zugespitzt. Gefieder des Männchens am Kopf, Halse, der Brust und dem Bauch dunkel schiefergrau; am Rücken, den Flügeln und dem Steife bräunlichgrau; die Flügel brauner, mit lichtern Federändern der hintern Armschwingen, der Bügelrost strohbraun; der Schwanz schwarzbraun, heller und dunkler gewässert, angeblich aus 14 Federn bestehend, von denen nur die 2 mittelsten sehr groß sind, die seitlichen paarweise kleiner werden; jene an der Spitze etwas abgenutzt. —

Weibchen etwas kleiner als das Männchen, das ganze Rückengefieder und die Bauchseiten röthlichbraun, die Rückenfedern dunkler gerandet; die Bauchseite rostgelb, die Federn mit mattem bräunlichen Rändern.

Das Jugendkleid hat zickzackförmige dunklere Querlinien auf lichterem Grunde, und zeichnet sich dadurch kennlich aus.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 9", Schwanz 3" 3", Bauch 14".

Lebt in den dichtesten Urwaldungen, ist schnell und gewandt, aber sehr vorsichtig; zeigt sich nur einsam und lässt von Zeit zu Zeit eine laute fast glockenförmige Stimme hören, die 2—3mal schnell wiederholt wird. Dr. Menetries hörte den Vogel viel an der Serra d'Estrella, war aber nur ein paar Mal so glücklich, ihn zu erlegen; — mir ist er nicht vorgekommen.

2. *Scytalopus rhinolophus* *Pr. Wied.*

Myiothera rhinolopha *Pr. Max* Beitr. III. b. 1051. 1.

Malacorhynchus rhinolophus *Ménétr.* Mon. I. I. 524. 45.

Rückengefieder braun, Flügel und Schwanz dunkler; Kehle und Brust rothbraun, Bauch und Steif röthlich gewellt auf dunklerem Grunde. —

Schnabel, Iris und Beine braun, die Basis des Unterkiefers röthlich. — Rückengefieder schwärzlich olivenbraun, am Rücken und Rande der Schwingen röthlicher überlaufen; Innenseite der Schwingen und Schwanz schwarzbraun. Bügel, Backen, Brust lebhaft rostroth, die Federn der Brust dunkler zackig gebändert, die des Bauches und Steifes dunkelbraun mit rothbraunen Endräumen. —

Ganze Länge 7" 9", Schnabelfirste 8", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 9", Lauf 13½". —

In den dichten Urwäldern am Rio Belmonte vom Prinzen zu Wied entdeckt, wie es scheint selten.

b. Bügelfelder nicht verlängert, weich. — *Scytalopus Cab.*

3. *Scytalopus indigoticus Licht.*

Caban. Wieg. Arch. 1847. I. 220. 3.

Myiothera indigotica *Licht.* — *Pr. Max* Beitr. III. b. 1091.

Malacorhynchus indigoticus *Ménétr.* Mon. I. l. 529. 48. — *Malac. albiventris*

Mén. ibid. 525. 45. pl. 13. f. 2.

Scytalopus albogularis *Gould* Proc. zool. Soc. 1836. 10.

Rückengefieder dunkel blaugrau, Bürzel und Steiß bräunlich, Bauchseite weiß. —

Kleiner als die vorigen Arten, der Schwanz nach Verhältniß kürzer, nicht so breitfedrig. Bügelfedern kurz, auf die Nasengrube ausgedehnt. Schnabel und Beine horngrau, die Kinngegend blasser, die Beine fleischfarben durchscheinend. Iris braun. Rückengefieder dunkelbraungrau, bläulich überlaufen, besonders bei alten Vögeln; Unterrücken, Bürzel und Steiß bis zu den Schenkeln röthlich braun; Kinn, Kehle, Brust und Bauch weiß; in der Jugend die Brust matt grau gewellt. Flügel und Schwanz schwarzbraun, die großen Deckfedern und die Reihe vor ihnen mit rothbraunen Spizien, die Schwingen ähnlich aber matter gerandet. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste $5\frac{1}{2}''$, Flügel 2", Schwanz $1\frac{1}{2}''$, Lauf 9", Mittelzehe 7". —

In den Wäldern der Küstenstrecke, von Bahia bis Rio de Janeiro, aber auch nicht häufig sichtbar, wegen seiner versteckten Lebensweise. —

Ann. Unter dem Namen: 4. *Scytalopus speluncae* wäre hier eine von Menetrier als *Malacorhynchus* (Monogr. I. l. 527. 46. pl. 13. fig. 1.) beschriebene Art aufzuführen, welche offenbar auf einen noch sehr jungen Vogel gegründet ist, der ein einfarbig dunkel blaugraues Gefieder mit schwarzbraunen Flügel- und Schwanzfedern besitzt. Der ziemlich kurze Schnabel ist am Unterkiefer weißlich, die Beine sind fleischfarben, die Iris hellbraun. Ganze Länge 4" 5", Schwanz 2", Lauf 9". — Bei St. João del Rey. —

11. Gatt. *Myrmonax Cabanis.*

Wiegmanns Archiv. 1847. I. 210. *Drymophila Swains.*

Schnabel sängerartig, grade, nach vorn zusammengedrückt, mit schwachem Endhaken, feiner Kerbe, länglicher Nasenöffnung und z. Th. befiederter Nasengrube; in der Hauptsache wie bei *Scytalopus*, nur kürzer und feiner. Gefieder nicht völlig so weich, wie bei *Scytalopus* und *Formicivora*; Flügel kurz, nur bis auf den Anfang des Schwanzes reichend, die 3 ersten Federn stark verkürzt, die 3 folgenden die längsten und gleich lang. Schwanz zwölffedrig, ziemlich

lang, alle Federn schmal und stufig verkürzt. Lauf hoch, hinten glatt; Zehen lang, dünn; nur die Hinterzehe mit großem Nagel, die Außenzehe wenig mit der mittleren am Grunde verwachsen. —

1. *Myrmonax longipes Swains.*

Cabanis Wiegm. Arch. 1847. I. 210.

Myiothera longipes Vieill. N. Dict. Tm. 27. 321. — *Ménétr.* Mon. I. l. 474. 10. *Drymophila longipes Swains.* zool. Journ. II. 152. — *Ej.* zool. Illustr. 2. Ser. pl. 23.

Rückengesieder rothbraun, Kehle und Unterseite weiß, Vorderhals und Brust schwarz; Augenstreif weißgrau.

Schnabel schwarz, Iris braun. Rückengesieder rothbraun, der Oberkopf intensiver roth gefärbt; vom Zügelrande läuft über dem Auge bis zum Ohr ein blasser, weißlicher Streif; die etwas steiferen Stirnfedern sind graulich und dunkler gerandet. Die Kehle ist am Kinn weiß, darunter der Vorderhals bis zur Brust hinab schwarz, welche Farbe sich an den Seiten bis zum Ohr hinaufzieht; Bauch und Steif haben wieder eine weiße Farbe, welche am letzteren und an den Bauchseiten rothgelb überlaufen ist. Der Schwanz hat die Farbe des Rückens, aber nicht ganz die Länge wie bei der folgenden Art; dagegen sind die Läufe sehr hoch. —

Ganze Länge $6\frac{1}{4}$ ", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 14". —

Nach Swainson aus der Gegend von Rio de Janeiro; mir unbekannt. —

2. *Myrmonax loricatus Licht.*

Myiothera loricata Licht. Doubl. d. zool. Mus. 44. no. 477.

Formicivora loricata Ménétr. Mon. I. l. 490. 20. pl. 4. f. 1. et 2.

Myiothera ruficauda Pr. Max. Beitr. III. b. 1060. 4.

Drymophila leucopus Swains. zool. Journ. II. 150.

Rückengesieder rostgelbbraun; über dem Auge ein blaßgelber Streif, Backen schwarz.

Männchen mit schwarzer Kehle und schwarz gescheckter Brust auf weißem Grunde.

Weibchen mit rostgelbem Vorderhalse und weißem Bauch.

Schnabel des Männchens ganz schwarzbraun, des Weibchens mit weißem am Ende braunem Unterkiefer. Iris braun. Rückengesieder rostgelbbraun; kleine und große Deckfedern schwarz mit blaßgelben Spitzen; Schwingen außen rostroth, innen graubraun; Schwanzfedern rostrothbraun. —

Männchen mit schwarzer Kehle am Kinn und schwarzen Backen, welche sich bis auf die Seiten des Halses erstrecken; Brustfedern schwarz,

breit weiß gesäumt. Bauch und Steiß weiß, die Seiten am Schenkel und die Aftergegend rostgelb überlaufen.

Weibchen bloß am Zügel und an den Backen schwarz; die Kehle, der Vorderhals und die Brust rostgelb, die Bauchmitte weiß, der Steiß wieder rostgelb. — Beine lebhaft fleischfarben, im Tode blaßgelb.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste $6\frac{1}{4}$ ", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 4", Lauf 1", Mittelzehe 8". —

In den Gebüschen bei Neu-Freiburg, nicht selten, in kleinen Trupps von 5—6 Stück; nach Swainson auch noch bei Bahia. —

3. Myrmonax cinnamomeus Gmel.

Turdus cinnamomeus Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 825. 85. — *Buff.* pl. enl. 560. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 358. 114.

Holocemis cinnamomea Strickl. Ann. Mag. nat. hist. 1844. 416.

Myrmonax cinnamomeus Caban. Wieg. Arch. 1847. I. 210. 3. — Schomb. Reise III. 684. 84. —

Rückengefieder rostroth; Kehle, Vorderhals und Brust schwarz, mit weißen Federrändern; Flügeldeckfedern schwarz mit rostgelben Spitzen. —

Der vorigen Art höchst ähnlich, aber größer, wohl so groß wie *Sylvia turdoides* und von deren Ansehn. Schnabel schwarz, Iris und Beine braun, letztere beim Weibchen blässer gefärbt, Rückengefieder rostroth; alle Flügeldeckfedern schwarz, mit rostgelben Spitzen; Schwingen in der Tiefe braun. —

Männchen am Zügel, den Backen, der Kehle und der Brust schwarz, gegen die Oberseite hin weißlich abgesetzt, die Brustfedern weiß gerandet und zwar um so breiter, je jünger der Vogel ist; Bauchmitte weiß; Seiten, Schenkel und Steiß rostroth.

Weibchen matter gefärbt, oben bräunlicher; Kehle, Vorderhals und Brust gelbbraun, nur am Ohr eine schwärzliche Stelle, die am Halse herabläuft. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}$ ", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 6", Lauf 14". —

Im nördlichen Brasilien bei Para, häufiger in Guyana, doch nur in den Küstenwäldern, woselbst der Vogel im schattigen Unterholz sich aufhält.

4. Myrmonax ardesiacus Licht.

Myiothera ardesiaca Licht. Pr. Max. Beitr. III. b. 1055. 2.

Formicivora ardesiaca Ménétr. Mon. I. I. 507. 31.

Myrmothera thamnophiloides Ménétr. ibid. 475. 11.

Thamnophilus myiotherinus Spix. Av. Bras. II. 30. tb. 42. f. 1.

Myrmonax myiotherinus Caban. Wieg. Arch. 1847. I. 210. 4.

Burmeister system. Uebers. III.

Grau; Kehle, Flügel, Rücken und Schwanz schwarz; Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen. —

Männchen bleigrau, überall dunkler gefärbt.

Weibchen aschgrau, Unterseite und Kehle gelblich.

Schnabel und Beine schwarzgrau, Iris roth. — Männchen bleigrau gefärbt; Kehle, Bügel und Brust schwarz, vorderste Stirnfedern und Augenrand weißlich. Rücken, Flügel und Schwanz schieferschwarz, ersterer in der Tiefe weiß; die Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen; Astern und Steiggegend lichter grau. — Weibchen am ganzen Rückengesieder gelblich überlaufen, also aschgrau; auch auf den Flügeln, deren Rückenfedern gelbliche Spitzen haben; Unterseite trüb röthlichgelb, die Brust am dunkelsten.

Ganze Länge 6" 8", Schnabelfirste 7 $\frac{1}{2}$ ", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 8", Lauf 13", Mittelzehe 7". —

Im dunkeln Schatten der Wälder und Gebüsche, doch nicht häufig.

Aum. In der Abbildung von Spix ist der Schwanz viel zu kurz gerathen und überhaupt der Vogel zu dick vorgestellt; nur in diesem verkehrten Bilde erscheint er mit einer *figura myiotherina*, und daher ließ ich den Namen fallen.

5. Myrmonax lugubris Caban.

Wiegmanns Archiv. 1847. I. 211. 5.

Thamnophilus myiotherinus sem. *Spix.* I. I. Fig. 2.

Männchen schieferschwarz, Kehle kohlenschwarz; Stirnfedern und Augenrand weißlich.

Weibchen noch unbekannt, wahrscheinlich aschgrau mit blaßgelber Bauchseite. —

Von der gedrungenen Gestalt der vorigen Art, aber merklich größer; Gefieder einsfarbig schieferschwarz; Schnabel, Kehle und Beine rein und kohlenschwarz. Flügeldeckfedern ohne weiße Spitzen, aber die Stirnfedern und ein Streif hinter dem Auge von weißlicher Farbe. —

Von Spix ohne Angabe des Fundortes beschrieben.

12. Gatt. Ellipura Caban.

Wiegmanns Archiv. 1847. I. 228.

Schnabel zwar wie bei Myrmonax gestaltet, also sängerartig, aber nach Verhältniß etwas größer, kräftiger, doch stets kürzer als der Kopf; das Nasenloch eine kleine runde Öffnung an der Spitze der Nasengrube. Gefieder ganz auffallend weich und lang, wolliger als bei irgend einer andern Gattung, besonders am Rücken; Flügel mit sehr kleiner erster Schwinge, die vierte und fünfte die längsten.

Schwanz ziemlich lang, alle Federn stark stufig verkürzt, aus zwölf oder aus zehn Federn gebildet. Lauf und Zehen kürzer, die Sohle glatt, außen mit schmaler Stiefelschiene; Krallen schlank, dünn, fein, mäßig gebogen, die Daumenkralle etwas kleiner als bisher. —

U m. Die Gattung unterscheidet sich von der vorigen leicht, weniger leicht von Formicivora; letztere hat einen feineren Schnabel, ein dickeres Gefieder, getäfelte Lauffsohle und einen kürzeren stets zwölffdrigen Schwanz. —

1. *Ellipura grisea* Gmel.

Formicivora grisea *Strickl. Caban. Wieg. Arch.* 1847. I. 225. 1.

Motacilla grisea *Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 964.* — *Buff. pl. enl.* 643. 2.

Sylvia grisea *Lath. Ind. orn. II. 532. 88.*

Thamnophilus griseus *Spix. Av. Bras. II. 29. 13. tb. 41. Fig. 1.*

Myrmothera leucophrys *Vieill. N. Dict. Tm. 17. pag. 322.*

Myiothera leucophrys *Pr. Max Beitr. III. b. 1075. 9.*

Formicivora Deluzae *Ménétr. Mon. I. l. 484. 16. pl. 5. f. 2.*

Myiothera superciliaris *Licht. Doubl. d. zool. Mus. 44. no. 480—82.*

Formicivora nigricollis *Swains. zool. Journ. II. 147. 1.*

Schwanz zwölffdrig; Rückengefieder braungrau, Flügel und Schwanz schwarz, Deckfedern und seitliche Schwanzfedern mit weißen Spitzen.

Männchen mit schwarzer Kehle, Vorderhals, Brust und Bauchmitte.

Weibchen mit rostgelber Unterseite.

Schnabel schwarz, Iris braun, Beine fleischfarben, bläulich überlaufen. — Männchen am ganzen Rücken bräunlichgrau, Spitzen der Bügelfedern und des Augenrandes weißlich; Flügel und Schwanz schwarz, die Spitzen der 5 äußeren Schwanzfedern jeder Seite, der Deckfedern und die Säume der Armschwingen fein weiß gerandet. Kehle, Backen, Hals, Brust und Bauchmitte bis zum After schwarz, Bauchseiten und Steif weiß. — Weibchen am Rücken etwas blasser; Flügel und Schwanz wie am Männchen; Stirnrand, Bügel, Augendecke und Kehle weiß; Backen, Hals, Brust und Bauch rostgelb; Steif und Bauchseiten weiß. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Flügel 2", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf $8\frac{1}{2}$ ".

In dichten Gebüschen des mittleren Brasiliens, besonders der inneren Gegenden.

U m. Die von mir untersuchten Exemplare haben eine sehr deutliche Stiefelschiene, keine Schilder an der Außenseite des Laufs und passen auch sonst, wegen des dickeren Schnabels, der längeren Zehen und des lärigeren Gefieders, meiner Ansicht nach, besser zu Ellipura als zu Formicivora. Es ist auffallend, wie man den hier beschriebenen Vogel mit Formicivora superciliaris hat verwechseln können; ihre Unterschiede sind grell genug, um den Beobachter nie zu trügen.

2. *Ellipura coerulescens* Vieill.

Myrmothera coerulescens *Vieill. N. Dict. Tm. 17. pag. 321.*

Formicivora coerulescens *Ménétr. Mon. I. l. 499. 23. pl. 6. f. 1. 2.*

Männchen bleigrau, Rückenfedern am Grunde, die Spitzen der Deckfedern und des Schwanzes weiß.

Weibchen gelbgraubraun, Unterseite bläsgelb, Flügel und Schwanz fast einfarbig.

Sehr schlank gebaut, besonders der Schwanz lang. — Schnabel genau wie bei der vorigen Art, doch etwas länger, schwarzgrau. Iris braun, Beine bleigrau. — Männchen lebhaft bleigrau gefärbt, an der Bauchseite etwas lichter, die Rückenfedern am Grunde weiß; Flügel und Schwanz schiefer-schwarz, alle Deckfedern und Schwanzfedern mit weißer Spitze, Schwingen fein weiß gerandet. — Weibchen mit graulich olivenbraunem Rücken und bläb gelblicher Unterseite; Flügel und Schwanz mehr braun, die Deckfedern und äußeren Schwanzfedern nur z. Th. mit bläsgelben Spitzen. —

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 2", Schwanz 3— $3\frac{1}{2}$ ", Lauf $8\frac{1}{2}$ —9". —

In den Umgebungen von Rio de Janeiro, gleich den übrigen Arten in dichten schattigen Gebüschen einsamer Gegenden sich aufhaltend. —

Unn. *Formicivora melanaria* Ménétr. Mon. I. I. 500. 26. pl. 9. Fig. 2. und pl. 7. c. gehört offenbar zu Ellipura, und mag hier, als eine mir unbekannte Art, definiert werden:

Ellipura melanaria. Männchen kohlschwarz, Rückenfedern am Grunde, die Spitzen der Deckfedern und der 3 seitlichen Schwanzfedern weiß.

Weibchen olivenbraun, unten heller, Flügel braun, die Schwingen bläb gesäumt am Innenrande, Kehle weiß.

Gestalt wie *Ellipura coeruleoalba*, vielleicht noch etwas größer, der Schwanz nicht völlig so lang, aber stark stufig; Schnabel ziemlich breit am Grunde, her-nach kegelförmig und ziemlich hoch am Ende, schwarz; Iris braun. — Gefieder des Männchens kohlschwarz, die Rückenfedern am Grunde grau, dann weiß, die Spitze breit schwarz; kleine Deckfedern am Bug weiß, die folgenden und die großen schwarz, mit weißer Spitze. Schwingen und Schwanzfedern schwarz, die vier äußeren jeder Seite mit weißer Spitze. — Weibchen olivenbraun, Rückenfedern in der Mitte ebenfalls weiß; Flügel braun, die Deckfedern lichter gerandet, außerdem mit kleinem weißlichen Fleck an der Spitze; Innenseite der Flügel und der Saum der Schwingen weißlich; Schwanz schwarzbraun, die äußeren Federn jeder Seite mit weißer Spitze. — Aus Minas geraes, nicht häufig. In der Abbildung sind nur 10 Schwanzfedern sichtbar. —

Ganze Länge 6", Schwanz 3" 3", Lauf 1".

3. *Ellipura malura* Natt.

Myiothera malura Natt. Temm. pl. col. 353.

Fornicivora malura Ménétr. Mon. I. I. 496. 23.

Männchen bleigrau, Steiß aschgrau; Hals- und Brustgefieder mit dunkleren Schriftstreifen; Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen.

Weibchen braungrau, Hals und Brust mit dunkleren Schriftstrichen; Deckfedern mit weißgelben Spitzen. —

Von der Größe und dem Aussehen der vorigen Art, aber der Schwanz etwas kürzer und der Leib dagegen etwas kräftiger; Schnabel schwarzgrau, Unterkiefer weißlich, mit grauer Spitze; Iris braun, Beine dunkel schiefergrau. — Männchen bleigrau, besonders an der Brust; der Rücken mehr schiefergrau, die Astergegend aschgrau; alle Federn des Kopfes, Vorderhalses, der Brust und des Oberbauchs mit dunklen Schafstreifen; Rückenfedern am Grunde weiß; Flügel und Schwanz schwärzlich, die Deckfedern mit weißen Spitzen, die Schwingen gelbgrau gerandet; Schwanzfedern etwas graulich am Rande, aber ohne weiße Spitzen. — Weibchen ganz wie das Männchen gezeichnet, aber die Farbe gelblich olivenbraun und die Schafstreifen matter, kleiner, fleckiger; Flügel schwarzbraun, die Spitzen der Deckfedern blaß gelblichweiß. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 6'", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 9". —

In der Provinz St. Paulo bei Iphanema von Natterer entdeckt; von Menetrier auch bei Rio de Janeiro gefunden.

Anm. In Temminck's Figur sind zwölf Schwanzfedern abgebildet und Menetrier gibt der vorigen elf, was gewiß nicht zufällig geschehen ist, bei der großen Deutlichkeit der Zeichnung. Wahrscheinlich haben beide Arten, gleich der ersten, wirklich zwölf Schwanzfedern.

4. *Ellipura striata Spix.*

Cabanis, Wiegmanns Archiv. 1847. I. 228. 3.

Thamnophilus striatus Spix. Av. Bras. II. 29. 14. tb. 40. f. 2.

Männchen grau (?), Weibchen olivenbraun; Kopf, Kehle und Vorderhals dunkler gefleckt; kleine Flügeldeckfedern und äußere Schwanzfedern mit weißlichen Spitzen. —

Der vorigen Art zum Verwechseln ähnlich, aber kleiner und besonders durch relativ kürzeren Schwanz und kürzere Läufe sich auszeichnend. — Schnabel schwarz, Unterkiefer grau; Iris braun, Beine blaugrau. Männchen mir unbekannt, wahrscheinlich grau gefärbt, übrigens wie das Weibchen gezeichnet. — Weibchen am Rücken olivenbräunlich, Flügel und Schwanz etwas dunkler; über dem Auge ein rostgelber Streif bis zum Ohr; Kehle, Vorderhals und Brust weißlichgelb; Bauchseiten, Steif und Unterücken hell rostgelblich; Kopf, Hals und Brust bis zum Bauch mit dunkleren, allmälig spitzeren Schafstreifen; Flügeldeckfedern mit rostgelben Spitzen, desgleichen die drei äußeren Schwanzfedern jeder Seite; im Schwanz überhaupt nur zehn Federn.

Ganze Länge $4\frac{1}{3}$ ", Schnabellrand 7", Flügel 2" 3", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 9".

Nach Menetrier, welcher das Weibchen bei der vorigen Art bespricht, im Innern von Minas geraes bei Diamantina. —

5. *Ellipura squamata* *Licht.*

Myiothera squamata *Licht.* Doubl. zool. Mus. 44. no. 478. — *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1070. 7.

Formicivora maculata *Swains.* zool. Journ. II. 147. — *Ménétr.* Mon. I. I. 494. 22. pl. 5. f. 1.

Ellipura squamata *Caban.* *Wiegm.* Arch. 1847. I. 229. 5.

Männchen schwarz, alle Federn mit weißen Spitzen; Bauchseite mehr weiß. —

Weibchen braun, alle Federn mit gelben Spitzen; Bauchseite wie beim Männchen, Steiß gelb. —

Schnabel des Männchens schiefer-schwarz mit weißlichem Kinnrande, des Weibchens braun mit blaßgelbem Unterkiefer; Iris braun. Beine bleigrau. Gefieder des Männchens am ganzen Rücken schwarz, die Federn des Kopfes an den Seiten mit weißen, schief gezogenen Schafstreifen; die des Rückens mit weißem Fleck vor der Spitze; die Flügeldeckfedern mit weißem Endsaum, die Schwingen sein weiß gerandet und die letzten auch am Ende weiß; die Schwanzfedern mit weißen Spitzen und am Schaft unterbrochenen Binden. Unterfläche weißer, indem jede Feder nur auf der Mitte einen großen schwarzen Fleck trägt; Bauchseiten und Steiß bleigrau. — Weibchen ganz wie das Männchen gezeichnet, aber die Grundfarbe ins Bräunliche fallend und die sämtlichen hellen Zeichnungen des Rückens gelb. Kinn, Vorderhals, Brust und Bauchmitte ganz wie beim Männchen gefärbt und gezeichnet; Bauchseiten und Steiß aber rostgelb. —

Ganze Länge $4\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel 2", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 8". —

Häufig in den Gebüschen der Provinz von Rio de Janeiro, aber schwer zu schiesen; lebt nahe am Boden im tiefsten Dickigt, nistet auf dem Boden selbst, und legt 4—5 weiße, schwarz und reih gesleckte Eier. —

6. *Ellipura rufa* *Pr. Wied.*

Cabanis *Wiegm.* Arch. 1847. I. 229. 4.

Myiothera rufa *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1095. 17.

Formicivora rufa *Ménétr.* Myoth. I. I. 497. 24. pl. 9. f. 1.

Obertheile rothbraun; kleine Deckfedern und Schwanz schwarz, mit weißen Spitzen; Unterseite weiß, Kehle, Hals und Brust grau gestreift. —

Ganz vom Aussehen und der Größe der vorigen Art; der Schnabel schiefer-schwarz, weißlich am Grunde. Iris braun, Beine bleigrau. — Obertheile des Gefieders rothbraun, der Vorderkopf graulich, bis zur Mitte

mit dunkleren Schafstreifen. Flügeldeckfedern schwarzbraun, mit weißen Spitzen; Schwingen braun mit rostrothen Rändern; Schwanz schwarzbraun, die Spitzen der Federn weiß. Über dem Auge ein weißgelber Streif bis zum Ohr; Kinn, Kehle, Hals und Brust weiß, mit graubrauen Schafstreifen; Bauchseiten und Steiß rostigbroth. — Weibchen etwas matter gefärbt als das Männchen, mehr ins Gelbliche spielend, besonders auf der Brust und hier bräunlich gesleckt. —

Ganze Länge 4" 10", Schnabel 5½", Flügel 2", Schwanz 1" 10", Lauf 9". —

Im mittleren Brasilien, auf dem Camposgebiet der Provinzen Bahia und Goyaz bei Cuyaba.

Am. *Formicivora melanura* Ménétr. Mon. I. l. 508. 32. pl. 8. — ist eine mir unbekannte Art, über deren Stellung ich im Ungewissen geblieben bin, daher ich sie hier anhangsweise aufführe als:

Ellipura melanura: Rückengesieder rothbraun, kleine Flügeldeckfedern mit weißen Tüpfeln; Schwanz einsfarbig schwarz.

Männchen grau, an der Bauchseite mit schwarzer Kehle, Hals- und Brustmitte.

Weibchens Kehle, Vorderhals und Bauch weiß, Brust- und Bauchseiten rostroth. —

Gestalt etwas gedrungen, der Schnabel braun, der Oberkiefer dunkler, die Gegend am Kinn blaugelblich. Iris braun. Rückengesieder rothbraun, etwas graulich; Stirn und Backen schwärzlich; kleine Flügeldeckfedern mit weißlich-gelbem Endfleck, der nach innen von einem schwärzlichen Ringe umgeben ist. Schwingen und Schwanz einsfarbig schwarzbraun, die erstere an der Außenfahne rothbraun. — Männchen an der ganzen Bauchseite aschgrau; Kinn, Kehle, Vorderhals und Mitte der Brust fohlschwarz. — Weibchen am Kinn, der Kehle, dem Halse, dem Bauch und Steiß weiß; an der Brust und den Bauchseiten rostrothgelb. — Beine fleischfarben, der Lauf hoch, die Zehen stark, die Daumenkrallen doppelt so lang wie die Mittelkrallen.

Ganze Länge 4" 11", Schwanz 1" 9", Lauf 1".

Im Innern, auf dem Camposgebiet bei Queluz und Cuyaba.

7. *Ellipura ferruginea* Licht.

Myiothera ferruginea Licht. Doubl. d. zool. Mus. 44. no. 476. — Temm. pl. col. 132. 3.

Formicivora ferruginea Ménétr. Mon. I. l. 488. 19.

Ellipura ferruginea Cabanis I. l. 228. 1.

Drymophila variegata Sush. zool. Journ. I. 559. ?

Oberkopf schwarz, Augenstreif und Backen weiß, übrigens rostroth; Flügel und Schwanz schwarz, die Federn mit weißen Spitzen.

Schnabel braun, die Kinngegend blasser. Iris braun, Beine bleigrau. — Gesieder des Männchens am Kopf bis zum Nacken, den Flügeln und dem Schwanz schwarz; die Spitzen der kleinen und großen Flügeldeckfedern nebst denen der hinteren Armschwingen und der Schwanzfedern weiß; desgleichen Zügel, Augenstreif bis zum Ohr und die Backen

unter dem Auge. Vorderhals, Brust, Bauch, Unterrücken und Steiß rostrot; Überrücken mit am Grunde weißen, dann schwarzbraunen Federn; die Schwingen mit rostrotem Außenrande. — Weibchen matter gefärbt, Oberkopf braun gestreift, die meisten Spitzen der Flügeldeckfedern blaßgelb. — Junger Vogel mit brauen Flecken auf allen Rumpffedern.

Ganze Länge 5" 2", Schnabelfirste 6", Flügel 2", Schwanz 2" 4", Lauf 9". —

Lebt einsam in den Gebüschen des Orgelgebirges und hält sich etwa 6—8' hoch über dem Boden, hier am Gezweig besonders nach Ameisen suchend. Die Stimme des Vogels besteht aus 3 Tönen und endet mit einem lang ausgezogenen Nachhall; sie klingt voll, laut, etwas metallisch.

13. Gatt. *Ramphocaenus* Vieill.

Gal. d. Ois. II. 203.

Leptorhynchus Ménétr.

Schnabel lang, dünn, stark seitlich zusammengedrückt, so lang oder noch etwas länger als der Kopf, die Spitze häufig herabgebogen, die Kerbe daneben verwischt; Nasengrube ziemlich lang vortretend, das Nasenloch eine Längsspalte am untern Rande einer kleinen Schuppe; nicht rund, wie bei *Ellipura*. Flügel kurz, abgerundet, die erste Schwinge sehr klein, die fünfte die längste. Schwanz ziemlich lang, zahnförmig; die Federn schmal, die äußeren verkürzt, ungemein klein und viel schmäler als die mittleren. Lauf ziemlich hoch, glatt, außen mit schmaler Stiefelschiene; Zehen fein, ziemlich kurz, besonders der Daumen, dessen Krallé stärker gekrümmst ist. —

1. *Ramphocaenus melanurus*.

Vieill. Gal. d. Ois. II. 204. pl. 128. — Ej. N. Dict. Tm. 29. pag. 6.
Troglodytes rectirostris Swains. zool. Illustr. III. pl. 140.

Thryothorus gladiator Pr. Max. z. Wied. Beitr. z. Naturg. Bras. III. b. 751. 3.
Myiothera longirostris Licht. Nom. Av. Mus. ber. 22.

Rückengefieder olivenbraun; Kehle, Vorderhals und Bauchmitte weiß, Bauchsichten rostgelb; mittlere Schwanzfedern schwarzbraun.

Vom Aufsehen des Zaunkönigs (*Troglodytes parvulus*), aber Schnabel und Schwanz nach Verhältniß länger. Schnabel hornbraun, der Unterkiefer lichter, gelblich weiß; Iris braun, Beine dunkelgrau. Rückengefieder gelblich olivenbraun, der Nacken und die Halsseiten etwas mehr ins Rostgelbe spielend; Schwingen braun, mit rostgelbem Vorderrande. Schwanz

schwarzbraun, die beiden äußersten Federn oben gelb, unten weiß. Kehle und Vorderhals weiß; Bauch- und Brustseiten rostgelb, die Mitte weiß; die Aftergegend graugelblich.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $8\frac{1}{2}$ ", Flügel 1" 8", Schwanz 1" 6", Lauf 9". —

In der Gegend von Bahia, woher auch das hier beschriebene Exemplar bezogen wurde; lebt, gleich den Formicivorinen, im Unterholz schattiger Waldungen, und ist nicht leicht zu haben. —

2. *Ramphocaenus guttatus*.

Leptorhynchus guttatus Ménétr. Mon. l. l. 516. 40. pl. 10. f. 1.

Bräunlich grau, Kehle weiß; alle Federn des Rückens lichter, des Bauches dunkler punktiert; Schwanzfedern gebändert. —

Noch mehr vom Ansehen eines Zaunkönigs, weil der Schnabel etwas kürzer ist, und das Gefieder eine ähnliche Zeichnung hat. Schnabel oben braun, unten bläßgelb. Iris braun. Beine bläß violett. Rückengesieder gelbbräunigrau, jede Feder mit kleinem weißlichgelbgrauem Fleckenpaare zu beiden Seiten des Schaftes; Flügel rostbraun, die Deckfedern mit weißem, braungefäumtem Endfleck, die Schwingen in der Tiefe graubraun. Schwanz braun, jede Feder mit weißlicher Spitze und 4—5 lichten, dunkler braun umrandeten, schmalen Querbinden. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}$ ", Flügel 1" 8", Schwanz 1" 9"; Lauf 11".

Im Innern Brasiliens von Hrn. v. Langsdorff bei Cuyaba gesammelt, mir nicht bekannt.

Num. Die große habituelle Nehnlichkeit lässt mich nicht zweifeln, daß die Art eher hierher, als zu *Ellipura* gehört; besonders da Hr. Menetrier das Nasenloch seiner Gattung *Leptorhynchus* als eine Spalte beschreibt, während es bei *Ellipura* ein rundes Loch ist. Auch passen der relativ höhere Lauf, die kürzeren Beine und der lange Schnabel sehr gut zu *Ramphocaenus*.

3. *Ramphocaenus maculatus* Pr. Wied.

Myiothera maculata Pr. Max. Beitr. III. b. 1088. 14.

Ellipura maculata Cabanis, Wieg. Arch. 1847. I. 229. 7.

Leptorhynchus striolatus Ménétr. Mon. l. l. 517. 41. pl. 10. f. 2.

Formicivora striolata Gray. Gen. no. 27.

Kopf, Hals und Brust weiß, schwarz gestreift; Rücken kastanienbraun, Bauch bläßgelb. —

Ein kleines zierliches Vögelchen, das sich durch seinen langgestreckten, obgleich kürzeren Schnabel den vorigen anreihet; Oberkiefer braun, Unterkiefer bläßgelb. Iris braun. Kopf, Hals und Brust weiß, auf dem Scheitel

bis zum Nacken jede Feder mit breitem schwarzem Schafstrich, daher der Oberkopf schwarz und weiß gestreift erscheint; Hals und Brust nur an den Seiten mit einzelnen schwarzgrauen Schafstreifen. Oberrücken kastanienbraun; Unterrücken aschgrau, Bauch, Steiß und untere Schwanzdecken hell limonengelb. Flügel schwarz, die Begend am Bug und die Innenseite weiß; die großen Deckfedern und die Reihe vor ihnen mit weißen Spitzen; Schwingen nach unten und die letzten Armschwingen weiß gerandet, innen breiter weiß gesäumt; Schwanz schwarzbraun, alle Federn an der Spitze weißgrau. Beine bleifarben.

Ganze Länge $3\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel $1\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1" 3", Lauf 7". —

Paarweis oder in kleinen Trupps in den dichten Gebüschen der Waldregion, schon in den Umgebungen von Rio de Janeiro und von da weiter nach Norden hinauf. —

14. Gatt. *Formicivora* Swains.

Eriodora Glog.

Schnabel kürzer als bei Ellipura, z. Th. auch feiner, zierlicher und ganz sängerartig; am Ende herabgebogen, mehr oder minder hakig, die Kerbe daneben ziemlich deutlich; Nasengrube etwas vortretend, mit rundem Nasenloch an der Spitze. Gefieder nicht völlig so weich wie bei Ellipura; die Flügel kurz, abgerundet; der Schwanz stets zwölfsdig, relativ kürzer, die Federn einzeln weniger ungleich, die seitlichen mäßig verkürzt, aber nicht sehr verschmälert; Lauf zwar nicht viel kürzer, aber etwas dicker, auf der Außenkante eine Reihe kleiner Tafeln, keine schmale Stiefelschiene; die Zehen kürzer, schwächer, besonders der Daumen; die Krallen kleiner, mehr gebogen, vorzüglich die Daumenkralle. —

Anm. In dieser Gattung tritt am Lauf und an den Zehen der Übergang zu den Thamnophiliden auf, welchen besonders die dritte Gruppe entschiedener ausbildet. —

A. Schnabel sehr fein pfeilenshäftig, beinahe ohne Endhaken; Zehen länger, die Krallen etwas größer als in der folgenden Gruppe.
Formicivora Caban.

1. *Formicivora superciliaris* Pr. Wied.

Myiothera superciliaris Pr. Max. Beitr. III. b. 1072. 8. (nec *Lichtenst.*).
Formicivora nigricollis Ménétr. Mon. I. l. 482. 15. pl. 3. mas sen. et juv.

Thamnophilus griseus *Spix.* Av. Bras. II. pl. 40. fig. 1. fem.

Thamnophilus rufater *D'Orb.* *Laf.* Syn. Guér. Mag. VII. cl. 2. 12. 12.

Formicivora rufatra *Caban.* *Wiegm.* Arch. 1847. I. 225. 2.

Batara *gola negra*, *Azara* Apunt. II. 208. 216.

Rückengesieder rothbraun; Kehle, Brust und Bauchmitte beim Männchen schwarz, beim Weibchen weiß. Steif graubraun. Ueber dem Auge ein weißer Streif bis zum Ohr. Flügeldeckfedern und äußere Schwanzfedern am Rande und Ende weiß. —

Vom Aussehen unseres *Hausrothschwanzes* (*Sylvia Tithys*) aber beträchtlich kleiner. Schnabel schwarz, die Spitze etwas blässer; Iris braun. Rückengesieder trüb rothbraun beim jungen, reiner und voller rostrotth beim alten Vogel; Bügel und ein Streif hinter dem Auge, der am Halse herabläuft, weiß. Flügel und Schwanz schwarz; die Deckfedern mit kleinem weißem Spitzensleck, die Schwingen braun gerandet; die drei äußeren Schwanzfedern mit weißem Rande und Endsleck, die vierte von außen mit feiner weißer Spitze. Beine dunkel bleigrau.

Männchen am Rumpf, der Kehle, dem Vorderhalse, der Brust und der Mitte des Bauches kohlschwarz; der weiße Augenstreif bis zur Achsel verlängert, die schwarzen Achselfedern weiß gerandet; die Brust- und Bauchsichten mit weißen Enden an einigen Federn, der Steif und die Bauchsichten rothbraungrau. —

Weibchen heller rostrotth am Rücken, der weiße Augenstreif verschwunden, bloß die Backen am Ohr schwarz, die ganze Unterseite bis zum Bauch weiß; die Steifgegend rostgelbroth.

Junger Vogel trüb rostrotthbraun, mit blaßgelblicher Bauchsicht, auf der, wenn es ein Männchen ist, zuerst an der Kehle und am Vorderhalse schwarze Stellen sich bilden.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 2", Schwanz 2", Lauf 8", Mittelzehe 6". —

In den Gebüschen der Campos-Region nicht selten; in Minas geraes bei Congonhas und Lagoa Santa erlegt; vom Prinzen zu Wied noch bei Bahia beobachtet.

Ann. *Azara's* angezogener Vogel, den mehrere Schriftsteller zu *Myrmoxen* *cinnamomeus* (S. 65.) ziehen, gehört ohne Zweifel zu dieser Art, die angegebenen Maasse sind dafür entscheidend. — Dagegen ist *Myiothera superciliaris* *Licht.* nach *Cabanis* Untersuchung der Original-Exemplare, mit *Ellipura grisea* zu verbinden, wohin er auch *Swainson's* *Formicivora nigricollis* stellt. (S. S. 67.). —

2. *Formicivora erythronota.*

Hartlaub, Revue zool. d. l. Soc. Cuv. 1853. 4.

Schwarz, Rücken zimmitroth; Flügeldeckfedern sein weiß gerandet.

Noch etwas kleiner als die vorige Art, namentlich der Schwanz kürzer und die Federn weit weniger stufig abgesetzt. Schnabel schwarz. Iris dunkelbraun. Gesieder ganz schwarz, die langen weichen Rückensfedern in der Tiefe grau, am Ende lebhaft zimmtrotth gefärbt; Flügeldeckfedern mit seinen weißen Rändern am Ende, nicht an der Seite. Bauch und Steiß beim Weibchen schiefergrau, beim Männchen kohlschwarz; Brustseiten unter den Flügeln weiß. Schwanzfedern einfarbig schwarz. Beine dunkel bleigran. —

Ganze Länge 4" 4'", Schnabelfirste 5'", Flügel 2", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 8'", Mittelzehe 6'". —

Bei Neu-Freiburg in den dortigen Gebüschen, mitunter in kleinen Gesellschaften auftretend; lebt, wie die übrigen Arten, im Unterholz. —

B. Schnabel entschieden stärker und mehr gewölbt, die Spitze haliger; Zehen und Krallen sehr kurz.

a. Schwanz und Lauf ebenfalls kurz, der erstere bloß etwas zugerundet, die Seitenfedern nach Verhältniß länger. *Myrnothera Lafresn.* *D'Orb.*

Anm. Mit demselben Rechte, wie die folgende Gruppe, könnte auch diese eine eigene Gattung bilden; die Arten stehen in allen Bildungen genau zwischen beiden. Sollte ich sie aber in eine derselben einreihen, so würde ich sie lieber zu Herpsilochmus, als zu Formicivora bringen. —

3. Formicivora axillaris Vieill.

Turdus cirrhatus *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 826. — *Buff.* pl. enl. 643. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 359. 120.

Myiothera fuliginosa *Iltig.* *Licht.* Doubl. zool. Mus. 45. no. 483. 484. — *Pr. Max* Beitr. III. b. 1067. 6.

Myrnothera axillaris *Vieill.* N. Dict. d. Sc. nat. Tm. 17. 321. — *Ménétr.* Mon. I. I. 478. 13. — *D'Orb.* Voy. Am. mer. Ois. 185.

Formicivora brevicauda *Swains.* zool. Journ. II. 148.

Thamnophilus melanogaster *Spix.* Av. Bras. II. 31. 17. tb. 43. fig. 1.

Formicivora axillaris *Caban.* *Wieg.* Arch. 1847. I. 226.

Dunkel bleigran, Kehle, Flügel und Schwanz schwarz, Deckfedern und seitliche Schwanzfedern mit weißen Spitzen.

Ein kleiner sonderbarer Vogel wegen des kurzen Schwanzes, der kurzen Zehen und des verhältnismäßig starken Schnabels; letzter glänzend schwarz, mit fein haliger Spitze; die Seiten etwas gewölbt, im Ganzen vorn höher als breit, hinten breiter als hoch. Iris dunkel schwarzbraun. Gesieder dunkel bleigran, ein etwas bläuliches Schiefergrau; Kehle vom Kinn an über den Hals und die Mitte der Brust bis zum Bauch hinab schwarz. Flügeldeckfedern schwarz, mit ziemlich breiten weißen Spitzen;

Schwingen außen grau, innen weiß gerandet; alle Armschwingen mit seinem weißen Endpunkt. Schwanz schwarz, die 4 äußeren Federn jeder Seite mit weißen Spitzen, die von außen nach innen kleiner werden. Beine dunkel bleigrau, die Krallen blässer.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 6'", Flügel 2", Schwanz 1", Lauf 7'", Mittelzehe 4½". —

In allen größeren Waldungen, im Unterholz; besonders häufig in den Umgebungen von Rio de Janeiro.

4. Formicivora unicolor Mén.

Cabanis Wieg. Arch. 1847. I. S. 227. 6.

Myrmothera unicolor Ménétr. Mon. I. l. 480. 14. pl. 2. f. 1.

Schiefergrau, Kehle, Flügel und Schwanz einfarbig schwarz; Bügel und Augenrand weißlich.

Völlig vom Ansehen der vorigen Art, aber noch kleiner, ganz grau, weniger bläulich; Kehle bis zur Brust schwarz; die Kinn-, Bügel- und oberen Augenrandfedern haben keine weißliche Spitzen; die Flügel und der Schwanz sind schwarz, aber die Ränder der Federn fallen ins Graue. Der Schnabel hat eine schwarze, die Iris eine schwarzbraune, das Bein eine bleigraue Farbe.

Ganze Länge 3—3½", Flügel 1" 9'", Schwanz kaum 1", Lauf 6".

Von Herrn Menetrier einige Mal paarweis im dichten Gebüsch erlegt. —

5. Formicivora pygmaea.

Muscicapa pygmaea Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 933. — Buff. pl. enl. 831.

2. — *Lath.* Ind. orn. II. 488. 84.

Myrmothera minuta D'Orb. Voy. d. l'Am. mer. Ois. 184.

Formicivora pygmaea Caban. I. l. 237. 7.

Rückengesieder rothgelb, jede Feder mit großem schwarzen Mittelfleck; Unterseite blaßgelb, Brust schwarz gesleckt.

Schnabel blaugrau, Kinngegend weißlich. Iris braun. Rückengesieder rothgelb, jede Feder mit großem schwarzen Fleck, der die ganze Mitte einnimmt. Gesieder der Unterseite blaßgelb, auf der Brust mehrere schwärzliche Schafstreifen. Flügel schwarz, die Deckfedern weiß gerandet, mit etwas breiterem Spitzenfleck; die Schwingen ebenfalls mit blaßgelben Rändern, die letzten Armschwingen breiter und alle am Innenrande blaßgelb gesäumt. Schwanz kurz, die Federn stufig abgesetzt, mit blaßgelber Spitze. Beine bleigrau. —

Männchen klarer gefärbt, die rothen Säume der Rückenfedern voller; die helleren Ränder der Federn rein weiß.

Weibchen trüber gefärbt, alle Federränder der Flügel bläsgelb. —

Ganze Länge 3— $3\frac{1}{4}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel 1 $\frac{1}{2}$ ", Schwanz 10", Lauf 6". —

Im Innern und Norden Brasiliens, bis nach Guyana und Bolivien verbreitet. —

b. Schwanz und Lauf etwas länger, besonders der erstere; die Zehen aber klein, mit kurzen stark gebogenen Krallen; Schnabel ziemlich hoch und dick. — *Herpsilochmus Cabanis.*

6. *Formicivora pileata* *Licht.*

Myiothera pileata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 44. no. 479. — *Pr. Max* Beitr. III. b. 1078. 10.

Formicivora pileata *Ménér.* Mon. I. I. 485. 16.

Thamnophilus pileatus *D'Orbigny*, Voy. dans l'Am. mér. Ois. 175.

Herpsilochmus pileatus *Cabanis*, *Wiegm.* Arch. 1847. I. 224. 1.

Licht bleigrau; Scheitel, Flügel und Schwanz schwarz, die Ränder der Federn weiß; ebenso Kehle, Augenstreif und Bauch.

Von kräftigerem Körperbau, und wie Cabanis richtig sich ausdrückt, den Übergang zu Thamnophilus andeutend. Schnabel schwarz, Unterkiefer und Mundrand weiß. Iris gelbbraun. Stirn, Scheitel und Unterkopf schwarz, an den Seiten über dem Auge ein weißer Streif. Rücken hell bleigrau, die Federn auf der Mitte mit einem weißen, aber ganz versteckten Fleck. Flügel und Schwanz schwarz, alle Deckfedern mit breitem weißen Fleck an der äußeren Spitzenhälfte; die Schwingen weiß gerandet, die hintersten Armschwingen etwas breiter weiß gesäumt an der Spitze. Alle Schwanzfedern mit weißen Endrändern, der um so breiter wird, je kürzer die Feder ist und je mehr sie nach außen steht, die äußerste schmalste jeder Seite auch breit weiß gesäumt. Unterfläche an der Kehle und dem Vorderhalse weiß, an der Brust und den Bauchsichten hell bleigrau, am Bauch und Steiß gelblichweiß. Beine blaugrau, die Krallen gelbgrau. —

Ganze Länge 4" 9", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 9", Lauf 8 $\frac{1}{2}$ ", Mittelzeh 5". —

Beim Weibchen, das matter und mehr aschgrau gefärbt ist, haben die Scheitelfedern weiße Spitzen; beim jungen Vogel ist das ganze Gefieder gelblich überlaufen, also noch aschgrauer und die lichten Federnsäume sind gelb, auch etwas breiter.

Ich erhielt diesen ausgezeichneten und besonders an dem starken Schnabel neben den zierlichen Füßen kenntlichen Vogel in Neu-Freiburg. Er bewohnt das Küstenwaldgebiet und streift hinüber bis nach Bolivien, wo D'Orbigny ihn in der Provinz Chiquito antraf.

7. *Formicivora rufo-marginata Temm.*

Myiothera rufo-marginata Temm., pl. col. 132. 1. 2.

Myiothera variegata *Licht. Pr. Max.* Beitr. III. b. 1086. juv.

Myiothera scapularis *Licht. Pr. Max.* ibid. 1083. 12.

Formicivora rufo-marginata *Ménétr.* Mon. I. l. 487.

Herpsilochmus rufo-marginatus *Caban.* *Wiegm.* Arch. 1847. I. 224. 2.

Rücken olivengran, Flügel und Schwanz schwarz, die Federn mit weißen Spitzen, die Schwingen am Rande rostroth, Bauchseite blaßgelb.

Männchen mit schwarzem, Weibchen mit rostrotem Scheitel, beide mit weißem Augenstreif und weißer Kehle.

Vom Aussehen der vorigen Art, vielleicht etwas schlanker und feiner gebaut. — Schnabel bleifarben, die Firste etwas dunkler. Iris braun. Rückengefieder vom Nacken bis zum Bürzel grünlich aschgrau, olivenfarben, die Flügel und der Schwanz schwarz; alle Deckfedern und die hintersten Armschwingen mit seinen weißen Rändern und breiter weißer Spitze; die Handschwingen und vorderen Armschwingen am Borderrande rostroth, am Hinterrande blaßgelb gefärbt. Schwanzfedern ebenfalls mit weißen Spitzen, die an den äußeren, allmäßig kürzeren Federn stets breiter werden, und zuletzt den ganzen Rand einnehmen; alle Federn ziemlich schmal, besonders die seitlichen, ganz wie bei der vorigen Art. Kehle, Zügel, Scheitellrand und Backen weiß, hinter dem Auge ein schwarzer Streif. — Männchen mit schwarzem Oberkopf, Weibchen mit rostrotem; bei jenem der Rücken mehr bleigraugrün, bei diesem mehr rostgelbgrau. — Beine bleifarben. —

Junge Vögel beider Geschlechter sind matter gefärbt und haben auf dem Kopf lichtere Federstränder mit Schaftstreifen, welche beim männlichen Vogel eine aschgraue, beim weiblichen eine rostgelbe Farbe zeigen; auch die Spitzen des Flügeldeckgefieders fallen beim Weibchen mehr ins Gelbe. —

Ganze Länge 4" 6", Schnabel 5", Flügel 2", Schwanz 1" 9",
Lauf 8", Mittelzehe 4". —

In den Gebüschen der mittleren Waldregion Brasiliens, bei Bahia.

Anm. In diese Gattung und zwar in die dritte Abtheilung gehört noch *Thamnophilus axillaris v. Tschudi*, Fn. per. 174. 7. —

3. Thamnophilidae.

Schnabel besonders hoch und stark, die Spitze als kräftiger Haken herabgebogen, mit deutlicher Kerbe daneben; die Nasengrube flach, mit großem runden Nasenloch in der Spitze; die Borsten spitzen am Schnabelgrunde steifer, als bisher, besonders die am Zügelrande, welche mitunter die Stärke der Tyranniden erreichen. Gefieder weich aber auch voll, großfedrig. Flügel etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die 4 ersten Federn ziemlich stark stufig verkürzt und daher die erste kurz, aber nicht gerade schmal. Schwanz gewöhnlich von mittlerer Länge, mitunter sehr kurz oder sehr lang, breit-fedrig, stark zugerundet, bisweilen schmalfedrig und abgestutzt. Beine kräftig, der Lauf hoch und dick, die Sohle von kleineren Tafeln bekleidet; die Zehen fleischig, die äußere mit der mittleren am Grunde etwas verwachsen, der Daumen mit ziemlich großer, aber stark gebogener Krall; im Allgemeinen aber die Zehen kürzer als bei den typischen Formicivorinen. —

Die Thamnophiliden sind meistens große kräftige Vögel, welche sich durch ein dreistes verwegenes Benehmen kennlich machen und im Betragen an unsere großen Würger erinnern. —

15. Gatt. *Dasythamus Cabanis.*

Wiegm. Arch. 1847. I. 223.

Durch die relativ geringe Größe und den kurzen, schmalfedrigen, abgestutzten Schwanz sehr ausgezeichnet. Der Schnabel zwar höher als breit, zumal nach vorn, aber nicht so hoch wie bei *Thamnophilus*, dem Schnabel von *Formicivora* ähnlicher, nur kräftiger, mit kleinem aber dickem Endhaken und feinen Borsten spitzen am Grunde, namentlich auch am Kehlgfieder; darunter aber keine besonders großen Zügelborsten. Flügel ohne Eigenheiten, die erste Schwinge klein und schmal, die vierte die längste. Schwanz kurz, die Federn gleichlang, schmal und einzeln etwas zugespitzt, insbesondere für diese Gattung charakteristisch. Beine ziemlich fein, namentlich die Zehen schwach, gleichfalls an *Formicivora* erinnernd, aber die Laufsohle ganz mit länglich sechseckigen Tafeln belegt. —

1. *Dasythamnus xanthopterus*.

Oberkopf, Flügeldeckfedern und mittlere Rückenfedern hell rostgelbroth; Backen, Brustseiten und Nacken grau, jene weißgesleckt. Kehle weiß, Bauch blaßgelb. —

Schnabel horngrau, der Unterkiefer weißlicher; Iris braun. Stirn und Bügelfedern blaßgelb, mit feinen schwarzen Borsten spitzen. Oberkopf bis zum Nacken rostgelbroth, die Spitzen der Federn etwas dunkler bräunlicher, der Schaft nach unten heller. Nacken bleigrau, gegen den Rücken hin aschgrau, Rückenmitte rostgelbroth, die besonders langen Federn des Unterrückens gelblich aschgrau. Achsel- und oberste Flügeldeckfedern schön und voll rostgelbroth; die mittleren bräunlich, breit rostgelbroth gerandet, die Gegend am Bug blaßgelb; alle Schwingen graubraun, mit rostgelbem Borderrande, der Innenrand weißlich gelb. Schwanzfedern schmal und zugespitzt, graubraun mit rostgelben Rändern. Kehle weiß, die langen Borsten spitzen der Federn schwarz. Augenringfedern weiß, die vorderen mit schwarzen Borsten spitzen. Backen und Halsseiten voll bleigrau, jede Feder auf der Mitte weiß; Borderhals licht weißgrau, Brust ins Rostgelbe spielend, Bauch und Steiß blaß limonengelb. Beine bleigrau, die Krallen blaßgelbgrau.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 6", Schwanz 1" 9",
Lauf 9", Mittelzeh ohne Kralle 4". —

Von diesem Vogel erhielt ich ein einziges Exemplar durch meine Jäger in Neu-Freiburg, das im nahen dichten Walde im Unterholz erlegt worden war; die Spezies scheint unbeschrieben zu sein, wenigstens finde ich in den mir zugänglichen Werken sie nirgends erwähnt.

Ann. Um nächsten kommt ihr *Dasythamnus olivaceus*, *Tschudi* Fn. peruan. 174. tb. 11. fig. 1. — welcher aber, nach der Abbildung zu urtheilen, viel dunkler gefärbt sein muß; auch lauten die Maße a. a. D. ganz anders. —

2. *Dasythamnus guttulatus*.

Cabanis *Wiegm.* Arch. 1847. I. 223. 1.

Lanius guttulatus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 46. no. 500. 501.

Myiothera strictothorax *Tenui.* pl. col. 179. fig. 2. mas fig. 1. fem.

Thamnophilus strictothorax *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1013. Z.

Rückengesieder olivengrün, Halsseiten grau, weiß gesleckt; Unterseite blaßgelb; Flügeldeckfedern schwärzlich mit weißen Spitzen.

Männchen: Scheitel aschgrau, Brust mit schwärzlichen streifigen Flecken.

Weibchen: Oberkopf rothbraun, Brust kaum gesleckt.

Schnabel schiefer schwarz, am Kinnrande blässer; Iris braun. Kopf und Nacken aschgrau, die Seiten des Halses, zumal hinter dem Ohr, etwas dunkler, mit weißen Flecken auf jeder Feder, wie bei der ersten Art; Schei-

tel des Männchens schiefgrau, des Weibchens rothbraun. Rückengesieder olivengrün, beim Weibchen bräunlich überlaufen. Flügel schwarzbraun, die Deckfedern graulich überlaufen, mit weißen Spitzen beim Männchen und gelblichen beim Weibchen; Schwingen am Vorderrande bleigrau, an der Innensahne weißgelb gesäumt. Schwanz einfarbig braungrün, oben auf dunkler. Ganze Unterseite vom Kinn bis zum Steiß limonengelb, der Vorderhals und die Brust beim Männchen mit schwärzlichen Schafstreifen, wovon beim Weibchen nur einige Tropfen übrig bleiben. Beine bleigrau. —

Ganze Länge 4" 10", Schnabelfirste 6 $\frac{1}{3}$ ", Flügel 2" 2", Schwanz 1" 6", Lauf 9". —

In den großen schattigen Waldungen des Küstengebietes, von Matterrer in St. Paulo, vom Prinzen zu Wied bei Bahia gefunden. —

3. *Dasythamnus mentalis*.

Cabanis Wieg. Arch. 1847. I. 223. 2.

Myiothera mentalis Temm. pl. col. 179. fig. 3. mas.

Thamnophilus mentalis v. Tschudi, Fn. per. 173. 5. — *D'Orbigny*, Voy. Am. mer. Ois. 177.

Myiothera poliocephala Pr. Max Beitr. III. b. 1098. 18.

Rückengesieder olivengrün, Kehle weißgrau, die übrige Bauchseite blaßgelb; Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen. — Oberkopf des Männchens aschgrau, des Weibchens rothbraun. —

Schnabel horngrau, der Unterkiefer blasser; Iris graubraun. — Oberkopf beim Männchen dunkel aschgrau, die Gegend hinter dem Auge etwas lichter; beim Weibchen der Scheitel rostroth. Rückengesieder blaß grünlich grau, beim Männchen mehr ins Grünliche, beim Weibchen mehr ins Bräunliche fallend; die langen weichen Federn des Unterrückens grau, mit grünlichen Spitzen. Kleinstes Flügeldeckfeder weiß, die folgenden schwarz, mit weißen Spitzen; die Reihe der großen Deckfedern graulich olivengrün, mit helleren Endfüßen; alle diese Farben beim Männchen klarer als beim Weibchen. Schwingen graubraun, der Vorderrand graugrün, der Innensaum gelblichweiß. Schwanzfedern grau, grünlich gerandet. Kehle weißgrau, Hals, Brust und Bauch limonengelb, an den Seiten etwas ins Graugrüne spielend. Beine bleigrau.

Ganze Länge 4" 8", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 2", Schwanz 1" 3", Lauf 8", Mittelzehe 4 $\frac{1}{2}$ ". —

In den großen geschlossenen Waldungen einsam im Unterholze, aber selten. —

4. *Dasythamnus stellaris.*

Cabanis *Wiegn.* Arch. 1847. I. 224. 4.

Thamnophilus stellaris *Spix.* Av. Bras. II. 27. 8. tb. 36. fig. 2.

Myiothera plumbea *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1080. 11.

Bleigrau, Flügel und Schwanz braungrau, die Deckfedern mit weißen Spitzen, die Schwingen und Schwanzfedern bleigrau gesäumt.

Schnabel schieferschwarz, an der Spitze etwas blässer. Iris braun. Gefieder bleifarben, Rückenfedern am Grunde weiß; Flügel dunkler und mehr schwarzbraun gefärbt, die sammelten Deckfedern mit weißlichen Spitzen, die Schwingen grau gesäumt. Schwanz ziemlich kurz und schmal-fedrig, die Außenfahne bleigrau, die Innenfahne schwarzbraun, unten lichter. Astern und Steif gelblich aschgrau, Bauch lichter bleigrau. Beine bleigrau. —

Diese Beschreibung giebt nur den männlichen Vogel wieder, der weibliche hat wahrscheinlich einen bräunlicheren Farbenton und blaßgelbe Spitzen an den Flügeldeckfedern. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 7", Schwanz 1" 8", Lauf 9½". —

An denselben Stellen, wie die vorigen Arten.

Am. Selater hat den von *Spix* abgebildeten Vogel vermutheise zu einer ganz anderen Art gerechnet, die am oberen Amazonenstrom lebt und von ihm *Thamnophilus maculipennis* genannt wird. (Proc. zool. Soc. 1854. — Edinb. new. phil. Journ. Apr. 1855.).

16. Gatt. Biastes Reich.

Reichenbach Handb. d. speziell. Orn. I. 175. (1855).

Schnabel etwas höher, aber stärker nach vorn zusammengedrückt, daher die Firstenkante deutlicher, sonst von den Verhältnissen der vorigen Gattung; der Endhaken klein, die Kerbe sehr schwach; die Nasengrube fast ganz verschlacht, das Nasenloch weit und rund. Vorstengefieder am Schnabelgrunde wenig entwickelt, auf den Zügeln abstehende buschige Federn wie bei *Thamnophilus*. Oberkopffedern etwas verlängert, das übrige Gefieder ziemlich derbe. Flügel abgerundet, die erste Schwinge sehr klein, die zweite um die Hälfte länger, die dritte nur wenig kürzer als die vierte längste. Schwanz ebenso schmal-fedrig, wie bei *Dasythamnus*, aber die Federn stufig abgesetzt und schlank zugrundet, daher viel länger. Lauf und Zehen von mäßiger Stärke, die Sohle getäfelt, der ganze Bau völlig wie bei *Dasythamnus*, nur etwas größer. —

*Biastes nigropectus Lafr.**Reichenb.* a. a. O. I. S. 175. Ann.*Anabates nigropectus Lafr.* Guér. Rev. zool. 1850. 107. pl. I. fig. 3.

Überkopf und Vorderhals schwarz, Kehle und Nackenring bläsigelb, übriges Gefieder olivenbraun, Schwingen am Rande und der Schwanz rostroth. —

Der Vogel hat ein etwas fremdartiges Aussehen, daher ihn auch Bar. Lafresnahe zu den Anabatiden gezogen hat, denen er wohl in der Färbung, aber durchaus nicht im Körper, Schnabel- und Fußbau sich anschließt; — er gehört sicher, wie Hesr. Reichenbach a. a. D. bemerkt, zu den Thamnophiliden:

Schnabel blaugrau, der Kinnrand weißlich. Iris braun. Stirn, Zügel, Augengegend, Überkopf und Vorderhals kohlenschwarz; Kinn rein weiß, daneben ein bläsigelber Ring so um den Hals gelegt, daß er vom Mundwinkel zum Chr und so weiter bis zum Hinterkopf sich erstreckt. Ganzes Gefieder übrigens olivenbraun, die Federn in der Tiefe grau. Flügel am Rande weiß unter dem Wing, die Schwingen braun, außen rostroth, innen blau rostig gelb gesäumt; die hintersten Armschwingen ebenauf ganz rostroth. Schwanz einfarbig rostroth gelb, heller als die Flügel gefärbt, die Seitenfedern 1" kürzer als die mittelfesten; Steiß rostig gelb angeslogen. Beine schieferschwarz, die Krallen weißgrau.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}''$, Flügel $3\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2'' 8''$, Lauf 9", Mittelzehe 6" ohne die Kralle. —

Ich erhielt diesen hübschen Vogel einmal während meiner Anwesenheit in Neu-Freiburg von Herrn Bescke, der ihn als eine seltene Erscheinung der dortigen Gegend mir empfahl; er lebt tief im Walde und hat, so weit bekannt, nichts auszeichnendes in seinem Vertragen. —

Um. Schnabel- und Fußbildung dieses Vogels stimmen mehr mit *Dasythamus* als mit *Anabates* überein; das Gefieder, anscheinend höchst *Anabates* ähnlich, hat doch eine unverkennbare nahe Beziehung zu dem von *Dasycephala*, zwischen welcher Gattung und *Dasythamus* die richtige Stellung des Vogels mir zu sein scheint. —

17. Gatt. *Dasycephala* Swains.

Thamnolaimus et Attila Lesson.

Schnabel grade, stark, ziemlich bauchig gewölbt, aber schlank zugespitzt, mit besonders am Unterkiefer gewölbter Kinnfirste und kräftigem Endhaken; die Nasengrube ganz von Federn überdeckt, das Nasenloch klein, kreisrund, vorwärts gewendet; alle Federn am Schnabelgrunde mit langen kräftigen Borstenköpfen, besonders die am Zügel-

rande. Gefieder ziemlich derbe, die Flügel länger und spitzer als bei den übrigen Thamnophiliden, die erste Schwinge schon so lang wie gewöhnlich nur die zweite, die dritte die längste. Schwanz schmal-sfedrig, die äusseren Federn nicht stufig verkürzt, wohl aber die mittleren ein wenig kürzer, daher die Gesammtform etwas ausgeschnitten. Beine nicht dick, aber Lauf und Zehen lang; der Lauf hinten mit kleinen Warzen in mehreren Reihen bekleidet, die Zehen mit sehr langen, mäßig gebogenen, aber nicht hohen Krallen; die Außenzehe mit der mittleren am ersten Gliede verwachsen, nur wenig länger als die Innenzehe. —

1. *Dasycephala cinerea* *Gmel.*

Cabanis *Wiegm.* Arch. 1847. I. 221. 1.

Muscicapa cinerea *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 933. 27. — *Lath.* Ind. orn. II. 488. 83. — *Pr. Max.* Beitr. III. b. 853. 19. — *Spix.* Aves Bras. II. 19 16. th. 25. f. 2.

Tyrannus cinereus *Swains.* Quartl. Journ. XX. 278.

Tyrannus rufescens *D'Orb.* *Lafresn.* Syn. Guér. Mag. d. Zool. VII. 44. 8. — *Ej.* Voy. Am. mer. Ois. 308. nō. 208.

Dasycephala cinerea *Swains.* Fly-Catch. Nat. Libr. X. 1831.

Gefieder hell rostgelb, Kopf und Hals grau, Bügel und Kehle weiß gestreift.

Beinahe so groß wie eine Singdrossel, nur schlanker gebaut, mit viel längerem Schnabel; letzterer hornbraun, die Fünfte angedunkelt, die Kinngegend blässer. Kopf, Hals und Nacken trüb bleigrau, die Säume der Federn etwas lichter, die an der Kehle, den Bügeln und dem Vorderhalse größtentheils weiß, mit schwarzen Spitzen und grauen Rändern. Iris braun. Rumpf hell rostgelb, der Rücken etwas dunkler, fast zimmtrotz, die Flügel braun; Deckfedern und Schwingen außen rostroth, innen rostgelb gesäumt. Schwanz einfarbig rostgelb, wie die Brust; Bauch und Steif etwas lichter. Beine fleischbraun, bleigrau überlaufen. —

Weibchen mit gelblichem Kopfe und Halse, dessen Scheitel etwas dunkler und grau angeflogen ist; überhaupt matter gefärbt. —

Ganze Länge 7" 3'", Schnabelfirste 1", Flügel 3" 6'", Schwanz 2" 8'", Lauf 1", Mittelzehe 7". —

Im Urwalde und den Walddistrikten des Campos-Gebietes nicht selten, lebt einsam, wie die Tyranniden, und hat überhaupt ganz deren Betragen.

Anm. Eine ähnlich gefärbte Art, mit rothbraunem Kopfe, dessen Scheitel, Stirn und Augenrand schwarze Schafstreifen enthalten, hat Cabanis aus Guyana in *Schomb.* Reise III. 686. no. 98. als *Dasycephala uropygialis* beschrieben; ihre Unterseite ist weiß, an der Brust graulich grün gestrichelt, am Steif gelblich. —

2. *Dasycephala thamnophiloides*.*Cabanis* *Wiegm. Arch.* 1847. I. 222. 2.*Muscicapa thamnophiloides* *Spix. Av. Bras.* II. 19. 17. tb. 25. f. 2.*Tyrannus rufescens* *Swains. Quartl. Journ.* XX. 278. 14.*Tyrannus thamnophiloides* *D'Orb. Voy. Am. mer. Ois.* 308. 209.

Gefieder rostgelbroth, der Rücken voller, die Schwingen braun, am äußeren Rande bis zur Mitte rostroth.

Schnabel fleischfarben, Rückenfläche und Spitze bräunlich; Iris rethbraun. Ganzes Gefieder rostgelbroth; Scheitel, Rücken und Schwanz voller gefärbt als die blassere Unterseite; besonders an der Kehle und am Bauch lichter, weißlicher. Schwingen schwarzbraun, die Außenfahne zur Hälfte bis gegen die Spitze hin rostroth, die Innenfahne breit blaßgelb gesäumt. Beine schiefergrau. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 4", Schwanz 3" 2", Lauf 10". —

Scheint durch das ganze Brasiliens verbreitet zu sein, aber die östlichen Gegenden weniger als die westlichen zu bewohnen; von *Spix* am Amazonenstrom, von *D'Orbigny* in Chiquitos beobachtet; vielleicht auch noch im Thale des Rio St. Franzisco, aber mir nicht auf meiner Reise vorgekommen. —

3. *Dasycephala rubra* *Vieill.**Muscicapa rubra* *Vieill. N. Dict. Tm.* 21. 457. — *Id. Enc. meth. Orn.* II. 831.*Muscicapa haematoches* *Licht. Mus. ber.**Dasycephala haematoches* *Cabanis* *Wiegm. Arch.* 1847. I. 222. 4.*Suiriri roxo*, *Azara* *Apunt.* II. 128. no. 188.

Gefieder rostgelbroth, Rückenseite voller zimmtroth; Schwingen braun, am ganzen Borderrande rostroth. —

Kleiner als die vorige Art, der Schnabel relativ stärker gewölbt, weil etwas kürzer, nur an der Spitze braun, übrigens blaßgelb, zumal am Unterkiefer. Iris gelbbraun. Gefieder wie bei der vorigen Art gefärbt, aber der Rücken klarer zimmtroth, statt rostroth. Die etwas längeren spitzen Flügel haben schwarzbraune, aber an der ganzen Außenfahne mit der Spitze rostroth gefärbte, am Innerrande blaßgelb gesäumte Schwingen; der Schwanz ist lebhaft rostgelbroth, die Kehle und der Bauch lichter weißlich rostgelb. Beine bleigraubraun.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 3", Schwanz 3", Lauf 8½". —

Bewohnt die südlichen Gegenden Brasiliens, St. Paul, St. Catharina, Montevideo. —

Anm. Azara beschreibt offenbar diese Art, und nicht die vorige, als seinen Sairiri roxo; ich habe daher die von Vieillot darauf gegründete ältere Bezeichnung der späteren vorziehen zu müssen geglaubt. D'Orbigny hat nicht diese, sondern die vorige Art beobachtet, wie seine Charakteristik zeigt. —

18. Gatt. Thamnomanes Cabanis.

Wieg. Arch. 1847. I. 230.

Schnabel beträchtlich kürzer als bei Dasycephala, ähnlich gewölbt, etwas bauchig, an Psaris erinnernd, aber mit starkem Endhaken, der scharf und eigenhümlich gerundet durch die Kerbe vom Schnabelrande abgesetzt ist. Nasengrube vortretend, mit rundem Nasenloch. Alle Federn am Schnabelgrunde mit langen steifen Borsten spitzen, besonders die am Zügelrande steif, aber mehr abstehend, als bei Dasycephala und das Nasenloch freier. Gefieder sehr weich und lang; die Flügel kürzer, mehr gerundet, die erste Schwinge so klein wie bei Thamnophilus, aber die dritte mit der vierten die längsten. Schwanz von mäßiger Länge, die Federn nicht breit, die äußeren verkürzt, die Gesamtform abgerundet. Beine feiner als bei den übrigen Thamnophiliden, die Laufsohle hinten getäfelt, an der Seite warzig; die Außenzehe mit der Mittelzehe etwas mehr verwachsen; die Krallen dünn, mäßig gebogen, die Daumenkralle wie gewöhnlich die größte.

Thamnomanes caesius Licht.

Lanius caesius *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 46. no. 488.

Muscicapa caesia *Pr. Max.* Beitr. III. b. 826. 12. — *Temm.* pl. col. 17. —

Männchen dunkel blaugrau, Schwingen und Schwanz schwärzlich, jene innen weiß gesäumt.

Weibchen olivengrau, Flügel bräunlich, Steiß rostroth.

Schnabel horngrau, beim Weibchen der Unterkiefer blasser, beim Männchen der ganze Schnabel schwärzlicher; Iris braun. — Gefieder des Männchens dunkel blaugrau, die Rückenfedern am Grunde mit weißlichem Fleck, die Schwingen am Innerrande rein weiß. Beine bleigrau. — Weibchen in allen Farben matter, das Gefieder gelblich aschgrau oder olivengrau; die Schwingen und Schwanzfedern brauner, erstere röthlicher mit blasigelbem Innerrande. Backen und Kehle gelblichweiss gesplect; innere Flügeldeckfedern, der Rand unter dem Bug und die Steißgegend rosigelb. Beine blaßgrau, die Krallen weißlich. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 7", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 3", Lauf 8". —

In allen grossen Waldungen im dichten Gebüsch; ein einsamer, stiller Vogel, der gar nicht selten ist, aber selten sich schuggerecht treffen lässt. Der Prinz zu Wied fand ihn am häufigsten in der Provinz Bahia. —

Unm. Cabanis hat die sehr ähnliche Form in Guyana von der hier beschriebenen Brasiliens spezifisch getrennt und Thamnomanes glaucus genannt (a. a. D. und Schomb. Reise III. 688. 109.). Nach ihm ist der Schnabel derselben weniger platt gedrückt, nach hinten nicht so breit, nach vorne mehr zusammengedrückt, und die Rückensfedern des Männchens sind am Grunde rein weiß. Das Weibchen hat eine weiße Kehle und von da an ist die ganze Unterseite, nicht bloß der Steiß, rostrothgelb. —

19. Gatt. Thamnophilus Vieill.

Schnabel hoch, stark seitlich zusammengedrückt, aber die Firste doch gerundet, mit scharf abgesetztem großen Endhaken und deutlicher Kerbe daneben; die Nasengrube ganz flach, das Nasenloch weit und rund; der Unterkieferrand gebogen, wie bei Dasycephala, aber viel höher und mehr fahnförmig gestaltet. Borstenspiizen am Grunde des Schnabels für die Größe der Vögel wenig entwickelt und viel kleiner als bei Dasycephala und Thamnomanes, um das Auge ein nackter, sparsam besiederter Ring. Flügel ziemlich kurz abgerundet, die 3 ersten Schwingen beinahe gleichmäßig verkürzt, die vierte mit der fünften die längsten. Schwanz lang, breitscheidig, die Seitenfedern stark verkürzt, schlank gerundet, mehr parabolisch als kreisförmig. Beine kräftig gebaut, der Lauf ziemlich dick, die Sohle hinten getäfelt, an den Seiten warzig; die Zehen fleischig aber doch lang, die Außenzehe etwas länger als die Innenzehe, das erste Glied mit der Mittelzehe verwachsen; die Krallen groß und hoch, sehr schlank und ziemlich stark gebogen, die Daumenkralle bei Weitem die größte. —

Kräftige Waldbvögel von dreistem Benehmen, die bis in die Gärten der Dörfer kommen und auf Insekten stoßen; sehr hoch im Gebüsch halten sie sich nicht, sondern mehr in der mittleren Laubregion; bis auf den Boden pflegen sie aber nicht herabzukommen. Unter dem Namen Batara hat sie schon Azara als eigne Gruppe zusammengefaßt. — Die auffallende Verschiedenheit im Kolorit der Männchen und Weibchen ist hier größer, als bei allen andern

Thamnophiliden; jene sind schwarz und weiß, diese gelbbraun und schwarz oder rostroth und weiß gefleckt; nur mitunter stimmt die Rückenfarbe beider Geschlechter überein und ist dann rothbraun. — Eine systematische Uebersicht der Gattung hat kürzlich Sclater in dem Edim. new phil. Journ. 2. Ser. Apr. 1855 gegeben.

A. Schnabel sehr groß und stark; Schwanz von bedeutender Länge und Breite.

1. *Thamnophilus undulatus Mikan.*

Lanius undulatus Mikan, Delect. Fn. et Flor. Brasil. pl. 2.

Lanius procerus Licht. Mus. ber.

Vanga striata Quoy et Gaimard, Voyage de l'Uranie. Ois. I. 98. pl. 18 et 19.

Batara striata Lesson, Traité d'Orn. 347.

Thamnophilus cinereus Vieill. Dict. d'hist. nat. Tm. 35. pag. 200. mas. — *Sclater* I. l. no. 1.

Thamnophilus rufus Vieill. ibid fem.

Thamnophilus Vigorsii Such. zool. Journ. I. 557. pl. 7. et 8.

Thamnophilus gigas Swains. Classif. of Birds II. 220.

Männchen am Rücken schwarz, wie Flügel und Schwanz sein weiß gebändert; Unterseite bleigrau.

Weibchen gelbbraun, Scheitel schwarzbraun, am Rücken, Flügeln und Schwanz schwarz gebändert.

Einer der größten Tracheophonen Brasiliens, nur wenig kleiner, mindestens schlanker als Coracina scutata, vom Anschein der Elster (*Corvus pica Linn.*), aber hochbeiniger. — Schnabel sehr groß, bleigrau, Rückenspitze und Endhaken schwarz; Iris braun, Scheitelgefieder haubenartig verlängert abstehend. Beine dunkel blaugrau, die Krallen gelblichgrau mit schwärzlicher Rückenkante. —

Männchen mit schwarzem Oberkopf, Rücken, Flügel und Schwanz; die drei letzteren Theile sein weiß in die Quere gebändert. Unterseite und Nacken bleigrau, die Kehle weißlicher. —

Weibchen gelbbraun, Oberkopf vorn rothbraun, nach hinten allmälig in schwarz übergehend. Rücken, Flügel und Schwanz schwarz und rostgelb gebändert, die Binden beider Farben von gleicher Breite. Unterseite gelbgraubraun, Kehle blasser.

Ganze Länge 14", Schnabelfirste 1" 2", Flügel 5", Schwanz 6" Lauf 1½", Mittelzehe 13" ohne die Kralle. —

In den Gebirgswäldern der Waldregion, zumal der Provinzen Rio de Janeiro und St. Paulo; von meinem Sohne dicht bei Neu-Freiburg im Gebüsch erlegt. — Der Vogel ist nicht scheu, lässt den Schützen nahe heran-

kommen, hüpfst in mäßiger Höhe im Gezweig herum und läßt nur sehr selten einen einfachen Laut hören, der einige Mal wiederholt wird. Ich bekam allmälig 2 Weibchen und 1 Männchen in der dortigen Gegend. —

Das Männchen ist ein sehr schöner Vogel, dessen feine weißen Linien 7—8''' von einander abstehen, während die Binden der Weibchen jede 1½—2''' breit sind und einander gleichmäßig folgen. Der Schwanz des Männchens hat daher nur 10 Binden mit etwas versetzten Hälften auf beiden Fähen, des Weibchens 15—16 Binden, deren Hälften auch zu beiden Seiten des Schaftes alternieren. Die Schwingen sind ebenso und in entsprechendem Verhältniß gebändert, aber die beiden Seiten jeder Binde stehen einander mehr gegenüber.

Num. Mikau's bezeichnender Name verdient deshalb den Vorzug, weil Vieillot's Benennung nur für das Männchen paßt und nur dafür gebildet wurde. —

2. *Thamnophilus severus* *Licht.*

Lanius severus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 45. no. 489. 490.

Thamnophilus niger *Sach.* zool. Journ. I. 589. — *Jard. Selby.* Ill. orn. pl. 21. mas.

Thamnophilus Swainsonii *Sach.* zool. Journ. I. 556. pl. 5.

Thamnophilus Othello *Lesson.* Cent. zool. 65. pl. 19. — *Id. Traité* 347.

Männchen ganz schwarz.

Weibchen kastanienbraun, überall schwarz gebändert.

Etwas kleiner als die vorige Art, aber von deren Bau. Oberkopf bei beiden Geschlechtern mit verlängerten Federn, die eine hohe aufrechte Haube bilden. Schnabel und Beine schieferschwarz, Iris schwarzbraun. — Gefieder des Männchens einfarbig schwarz; — des Weibchens kastanienbraun, am ganzen Körper, den Flügeln und Schwingen mit dichten schieferschwarzen Querbinden, die am Schwanz etwas weitläufiger stehen.

Ganze Länge 9—9½", Schnabel 10", Flügel 3½", Schwanz 4½".

Im südlichen Brasilien: St. Paulo, Sta Catharina, untere Partie von Minas geraes. Mir nicht vorgekommen.

3. *Thamnophilus Leachii* *Sach.*

Sclater New. Ed. phil. Mag. 2. Ser. I. I. no. 3. — *Sach.* zool. Journ. I. 588. mas. *Jard. Selby.* Ill. orn. pl. 41.

Thamnophilus rufipes *Sach.* I. I. 589. fem.

Thamnophilus variolosus *Licht.* Mus. ber.

Männchen schwarz, Rückengefieder weiß punktiert; Unterläden, Brust und Bauch sein weiß quergebändert. —

Weibchen schwarzbraun, breiter und größer gelblichweiß punktiert und gebändert. —

Schnabel kurz, aber hoch, der Endhaken stark, schwarz, glänzend. Iris schwarzbraun. Beine dunkel bleifarben. — Scheitelgefieder nicht haubenartig verlängert, glatt anliegend. — Männchen überall gleichmäßig kohlschwarz; jede Feder des Kopfes, Rückens, Rückens und der Schulter mit feinen blaß weißgrauen Querbinden in der Tiefe und einem kleinen herzförmigen weißen Fleck an der Spitze. Kehle und Vorderhals schwarz, und die Ränder der Federn sehr fein weißlich vorgestossen; Brust, Bauch, Steiß und Unterrücken mit deutlichen aber sehr feinen weißen Querlinien, die am Schaft eine vortretende Spitze zu bilden pflegen. Schwingen rein weiß gebändert. Schwanzfedern trüber schieferschwarz, mit feinen grauen Querwellen an jeder Seite des Fahnensaums, die Mitte ungesleckt und um so breiter, je mehr die Feder eine äußere ist. — Weibchen mir nicht bekannt, nach Angabe der Schriftsteller ähnlich gefärbt, wie das Männchen, aber die weißen Zeichnungen bei ihm rostgelb gefärbt, gröber und der Oberkopf rostroth gestreift. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz $5\frac{1}{2}$ ",
Lauf 14". —

Ein männliches Individuum dieser schönen ausgezeichneten Art erhielt ich in Neu-Freiburg, der Vogel wurde auch dort nur selten beobachtet; er verbreitet sich mehr südwärts, als nordwärts und kommt in St. Paulo, Sta Catharina, Rio grande do Sul bis Montevideo hin vor, scheint aber das Waldgebiet nicht zu verlassen.

4. *Thamnophilus Meleager* *Licht.*

Sclater I. I. no. 4.

Lanius Meleager *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 46. no. 491.

Thamnophilus guttatus *Spix.* Av. Bras. II. 23. 4. tb. 35. f. 1. — *Pr. Max.* Beitr. III. b. 1019. 9.

Thamnophilus maculatus *Such.* zool. Journ. I. 557. pl. 6. suppl.

Männchen schwarz; Rücken, Flügel, Schwanz und Brust weiß gesleckt, Bauch hellgrau, Steiß gelblich. —

Weibchen schwarzbraun, Rücken, Flügel, Schwanz und Brust blaßgelb gesleckt, Bauch weiß, Steiß rostgelb.

Schnabel der vorigen Art, ziemlich kurz, hoch mit starkem Haken, bleigrau, die Firste dunkler. Iris dunkelbraun. Kopfgefieder anliegend, nicht haubenartig verlängert, schwarz, wie der ganze Rücken, die Flügel und der Schwanz. — Beim Männchen jede Feder mit großen weißen Tropfen am Ende und davor, in der Tiefe, mattere Querbinden; die Flügel und der Schwanz ziemlich breit weiß gebändert, die Binden auf den Schwanzfedern zu beiden Seiten des Schaftes alternirend. Kehle weiß,

Vorderhals und Brust mit so breiten weißen Binden und Flecken auf schwarzem Grunde, daß der letztere nur an den Seiten der Feder als Randschleier auftritt; Bauch besonders an der Seite hellbleigrau, die Mitte weißlich, die Steifzgegend gelblich überlaufen. — Weibchen beinahe ebenso gezeichnet, wie das Männchen, aber die lichten Flecke und Binden rostgelb, besonders am Kopf, auf den Flügeln und dem Schwanz intensiver gefärbt; Kehle, Vorderhals und Brust weißlicher gesleckt; Bauch aschgrau, Steifz lebhaft rostgelb. — Beine schieferschwarz.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz 4", Lauf 13". — Weibchen etwas kleiner. —

Nicht im eigentlichen Waldgebiet zu Hause, sondern in den Walddungen der Camposregion von St. Paulo, Minas geraes und Bahia. —

B. Schwanz viel kleiner, kürzer, schwanzedriger als in der vorigen Gruppe.

Num. Der Schnabel ist in dieser Gruppe im Ganzen kleiner und schwächer, aber sehr verschieden gestaltet; bald ziemlich lang, hoch, und so stark, wie in der vorhergehenden Gruppe, bald sehr viel kleiner, kürzer und schwächer, besonders der Endhaken.

5. *Thamnophilus stagurus* *Licht.*

Pr. Max. Beitr. III. b. 990. 1.

Lanius stagurus *Licht.* Doubl. etc. 45. no. 487. 488.

Thamnophilus albiventris *Spix.* Av. Bras. II. 23. 1. tb. 32.

Thamnophilus major *Vieill.* N. Dict. Tm. 3. pag. 313. — *Ind. Enc. méth. Orn.* II. 744. — *D'Orbigny.* Voy. Am. mer. Ois. 166. — *Schomb.* Reise III. 687. 100. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 170. 1. — *Sctater* I. I. no. 7.

Thamnophilus bicolor *Swains.* zool. Journ. II. 86. — Birds of Bras pl. 60.

Thamnophilus magnus *Less.* Traité d'Orn. 375.

Batara mayor, *Azara* Apunt. II. 192. n. 211.

Männchen am ganzen Rücken schwarz, am Bauch weiß; Schwanzfedern weiß gebändert, Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen.

Weibchen mit rostrotem Rückengesieder, Flügeln und Schwanz, und ganz weißer Bauchfläche. —

Schnabel schlank, hoch und beinahe so stark wie bei der ersten Art, nur nicht so dick, mehr zusammengedrückt, nach vorn niedriger, mit kleinem Endhaken, schieferschwarz. Iris zimoberroth. Federn des Oberkopfes etwas verlängert, aber nicht eigentlich zur Haube ausgebildet; das Kumpfgesieder sehr weich. — Männchen am ganzen Rücken von der Stirn bis zum Schwanz schwarz, Unterrücken grau; alle äußeren Flügeldeckfedern an der Spitze weiß, ebenso die Ränder der Schwingen; innere Flügeldeckfedern weiß, die Schwingen breit weiß gesäumt. Schwanz mit weißen Binden,

welche an den mittelsten Federn auf Randsflecken beschränkt sind. Unterfläche weiß, Bauchseiten grau unterlegt. — Weibchen am ganzen Rücken mit Einschluß der Flügel und des Schwanzes hell rostroth oder zimmitroth, die Schwingen in der Tiefe graubraun, am Innenrande weiß gesäumt. Bauchfläche von der Kehle bis zum Steiß weiß, die Seiten gelbgrau überlaufen. Beine fleischfarben, bläulich angeflogen. —

Ganze Länge $8\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 11", Flügel 4", Schwanz 2" 10", Lauf 15", Mittelzeh 10".

Durch ganz Brasilien nicht bloß, sondern durch das ganze wärmere Süd-Amerika verbreitet; lebt im Walde an Flüßufern, sitzt sogar im Schilf, ist träge, wenig schen, und läßt vom Platz seine sonderbare Stimme erschallen, welche wie eine Angel klingt, die auf einen Stein fällt und mehrmals wieder empor schnellt. Der Prinz zu Wied hat das in Noten wieder zu geben versucht. —

6. Thamnophilus luctuosus *Licht.*

v. Tschudi Fn. per. Orn. 172. 4. — Selater, I. l. no. 10.
Lanius luctuosus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 47. no. 504.

Oberkopffedern hanbenartig verlängert.

Männchen ganz schwarz, Flügelfedern und Schwanzfedern mit weißen Spitzen.

Weibchen braun am Rücken, rostgelb am Bauch; äußere Schwanzfedern mit weißer Spitze.

Schnabel schieferblau, die Firste dunkler. Iris feuerroth. — Gefieder des Männchens ganz kohlschwarz, die Federn des Unterrückens grau, die des Oberrückens mit weißem Fleck in der Tiefe. Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen, die vordersten Handschwingen weiß gerandet, alle am Innenrande breit weiß gesäumt. Mittelste Schwanzfedern ganz schwarz, die übrigen mit weißer Spitze und die äußerste mit weißem Randsfleck. — Weibchen mit schwarzbraunem Oberkopf und graubraunem Rücken; die Schwingen olivenbraun gerandet, innen weiß gesäumt; die Deckfedern schwarzbraun, am Spitzenrande grau gesäumt; Schwanzfedern schwarzbraun, nur die 2 äußersten mit weißer Spitze; Kehle und Brust bläulich grau, Bauch weißgelb, Steiß tiefer rostgelb. Beine bleigrau.

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 8", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 10". —

Aus der Gegend von Para und am ganzen Amazonenstrom aufwärts bis Peru, wo von Tschudi die Art am Ostabhange der Cordilleren beobachtete. —

Num. Am nächsten steht diesem habituell an Pyriglena Domicella erinnernden Vogel Thamnophilus asperiventris *D'Orb.* Voy. Am. mer. Ois. 171. pl. 4. f. 1. mas sig. 2 fem. (*Th. schistaceus*). — Das Männchen hat einen bleigrauen schwärzefleckten Bauch und weiße Spitzen auch an den oberen Schwanzdecken, sonst ist es wie *Th. luctuosus* gefärbt; — das Weibchen ist lebhafter gezeichnet, am ganzen Bauch bis zur Brust rostgelb und ebenfalls mit weißen Spitzen an denselben Federn, wie beim Männchen geziert. — In Bolivien. —

7. *Thamnophilus naevius aut.*

Lanius naevius Gmel. Linn. S. Nat. I. 1. 308. — Lath. Ind. orn. I. 81. 51. — Licht. Doubl. d. zool. Mus. 46. no. 496. 497. — Le Vail. Ois. d'Afr. etc. II. pl. 77. fig. 1. mas.

Thamnophilus naevius Swains. Birds of Braz. pl. 59. — Schomb. Reise III. 687. 102. — Slater I. l. no. 28.

Thamnophilus albo-notatus Spix. Av. Bras. II. 27. 10. th. 37. f. 2. mas. — tb. 38. fig. 2. juv.

Thamnophilus coerulescens Lafr. Rev. zool. 1853. 388.

Scheitelgefieder glatt anliegend; Schwanzfedern stumpf gerundet, das äußerste Paar mit weißem Randstück weit vor dem Spitzenstück. —

Männchen bleigrau, Scheitelmitte, Flügel und Schwanz schwarz, weiß gefleckt. —

Weibchen rothbraungrau, Bauchfläche rostgelb; Flügel und Schwanz braun, wie beim Männchen gefleckt. —

Schnabel für die Größe des Voges ziemlich stark, grade, entschieden seitlich zusammengedrückt, schwarz beim Männchen, braun beim Weibchen. Iris braun. — Gefieder des Männchens bläulich schiefergrau, die Mitte des Oberkopfes bis zum Nacken schwarz. Rückenfedern weiß in der Mitte, dann schwarz, zuletzt grau, daher wenig mehr als die graue Farbe sichtbar bleibt; obere Schwanzdecken mit weißlichem Endrande. Aenæsche Flügeldeckfedern schwarz, an allen die Spitzen und an den oberen gegen die Achsel hin auch der Rand weiß; Schwingen graubraun, die Handschwingen mit seinem weißem Rande, die Armschwingen bleigrau gesäumt, bei ganz alten Vögeln auch wohl weiß gerandet, wenigstens die drei letzten. Schwanz schwarz, die beiden mittleren Federn einfarbig, die übrigen alle mit weißer, nach außen breiterer Spitze, und die äußerste jeder Seite auch mit einem weißen Streif an der Außenfahne, der aber weit von dem Spitzenstück entfernt bleibt. Unterfläche lichter gefärbt, der Steiß weiß und grau mattgebändert. — Weibchen röthlich olivenbraun, Oberkopf bis zum Nacken rostroth, Rücken rothbraun, die Federn in der Tiefe grau, ohne weiß, aber die oberen Schwanzdecken mit weißlicher Spitze. Flügeldeckfedern dunkelbraun, die an der Achsel breiter als beim Männchen weiß gerandet, die Deckfedern mit schiefem weißem Endsaum, die Schwingen außen rostgelb gesäumt, die vordersten Handschwingen mit seinem weißem Rande, die 3

letzten Armschwingen bei alten Vögeln auch außen weiß gesäumt. Schwanz am Grunde rostrot, am Ende schwarzbraun, die Federn wie am Männchen weiß gesleckt, aber die Flecken kleiner und schwärzlich umsäumt. Kehle weißgelb, Brust rostgelb, Bauchseiten grau unterlegt, Steiß roströthlich. Beine bleigrau. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz 2" 3", Lauf 10". —

Im Waldgebiet der Küstenstrecke von Neu-Freiburg, nicht selten; in der Lebensweise den vorigen Arten verwandt.

Num. Meine männlichen Exemplare haben nicht so breite weiße Ränder, wie Spix Figur. Das Weibchen gleicht dagegen sehr dessen *Thamnophilus ruficollis* Av. Bras. 27. 9. tb. 37. f. 1., nur der Rücken ist nicht olivengrün, sondern röthlich braun, ein wenig dunkler als der Scheitel. Mir ist kein Vogel, wie der Spix'sche vorgekommen; *Cabanis* (*Schomb. Reise* III. 687. 103.) und Selater (l. l. no. 35.) halten ihn für eine eigene Spezies. —

8. *Thamnophilus pileatus Swains.*

Swainson, zool. Journ. II. N. 5. pag. 91. — *Selater*, l. l. no. 31.
Thamnophilus ventralis *Selater* l. l. no. 30.

Stirngesieder etwas haubenartig abstehend; Schwanzfedern zugespitzt, das äußerste Paar mit weißem Randstück dicht am Spitzenfleck.

Männchen bleigrau, ganzer Oberkopf und Nacken schwarz; Flügel und Schwanz weiß gesleckt. —

Weibchen olivenbraun, Bauch rostgelb; Flügel und Schwanz wie am Männchen weiß gesleckt.

Der vorigen Art zum Verwechseln ähnlich, aber etwas kleiner und besonders der Schnabel kürzer, niedriger und in allen Dimensionen kleiner; beim Männchen schwarz, beim Weibchen braun. Stirngesieder etwas verlängert, haubenartig abstehend, beim Männchen ebenso schwarz, wie der Scheitel bis zum Augenrande und der Nacken; das übrige Gefieder schiefgrau am Rücken, bleigrau am Bauch, gegen den Steiß hin gelblich überlaufen, nicht weiß und grau gewellt, wie bei der vorigen Art; Rückenfedern in der Tiefe weiß, dann schwarz, zuletzt grau; Flügeldeckfedern schwarz, bloß an der Spitze weiß, ohne den weißen Rand, welcher besonders den Achselfedern der vorigen Art zusteht; Schwingen bräunlichgrau, nur die zweite mit einem feinen weißen Rande, die übrigen außen bleigrau gesäumt, am Innenrande blaßgelb. Schwanz schmalferiger, kürzer, die äußeren Federn, besonders bei jungen Individuen, scharf zugespitzt, nicht gerundet; die beiden mittelfesten Federn ganz schwarz, die übrigen mit weißer Spitze, die an den mehr äußeren Federn stets breiter wird, und die äußerste jeder Seite noch mit einem weißen Streif an der Außenfahne, welcher die weiße

Spitze am Schafte berührt, so daß zwischen ihr und dem Steif ein ovaler schwarzer Randstück bleibt. Beine dunkel schiefgrau, Iris braunroth.

Das Weibchen ähnelt dem Männchen in der Zeichnung, aber die weißen Flecken sind bei ihm kleiner; Kopf, Hals, Rücken und Flügel sind gelblich olivenbraun gefärbt, die Kehle ist aschgrau, die übrige Bauchfläche bis zum Steif restgelb; von den schwarzbraunen, noch deutlicher zugespreneten Schwanzfedern haben nur die 3 oder 4 äußersten einen viel kleineren weißen Endfleck und der ebenfalls kürzere weiße Randstreif des äußersten Paares bleibt deshalb von dem Spitzfleck getrennt. Schnabel und Beine sind heller gefärbt. —

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 8", Schwanz 2", Lauf 11", Mittelzehe 6". —

Mein Sohn saß von dieser Art mehrere Exemplare in den lichten Campos-Gebüschen bei Lagoa Santa, wo der Vogel ziemlich häufig war. Er saß gewöhnlich auf einzelnen Bäumen, ziemlich hoch, war nicht scheu, erschien vielmehr träge und ließ sich leicht beobachten. —

Ann. Azara's Batara negro y aplomado, Apunt. II. 199. no. 213., wozu dessen Batara pardo dorado ibid. 203. 214. als Weibchen gehört, scheint mir diese Art, und nicht die vorige zu sein; die angegebenen Maße nicht bloß, sondern auch die Zeichnung passen besser zu ihr, als zur vorigen. Dann wären sie identisch mit Thamnophilus coeruleuscens Vieill. Enc. méth. Orn. II. 743. mas und dessen Th. auratus ibid. 744., welche beide auf Azara's Vögel gegründet wurden.

9. *Thamnophilus nigricans* Pr. Wied.

Beitr. z. Naturgesch. Brasil. III. b. 1006. 5.

Thamnophilus ambiguus Swains. zool. Journ. II. 91. mas. — *Sclater* I. I. no. 32.

Thamnophilus ferrugineus Swains. ibid. fem.

Thamnophilus naevius Vieill. N. Dict. Tm. 3. pag. 316. — *Lafresn.* Rev. zool. 1853. 338.

Kopfgesieder anliegend, aber aufrichtbar; Schwanzfedern abgerundet, die äußersten an beiden Fahnenseiten mit einem weißen Fleck.

Männchen bleigrau, Scheitel, Flügel und Schwanz schwarz, weiß gefleckt.

Weibchen olivenbraun, Scheitel und Schwanz rostroth, übrigens wie das Männchen gefleckt. —

In Größe und Gestalt mit der vorigen Art übereinkommend, der Schnabel, wie es scheint, etwas stärker, und zwischen den Schnäbeln der beiden vorigen Arten die Mitte haltend; das Kopfgesieder glatt anliegend. Männchen mehr aschgrau als bleigrau gefärbt, an Kehle, Bauch und Steif weißlicher; Stirn aschgrau, Scheitel schwarz, Rückenfedern in der Tiefe weiß, dann schwarz, zuletzt grau; Flügel schwarz, die Deckfedern am Rande und an der Spitze weiß, ebenso die Schwingen gefäumt; Schwanz-

federn schwarz, die Spitzen weiß, und an der äußersten jeder Seite zwei weiße Randsflecken, einer auf jeder Seite der Fahne, die einander gegenüberstehen. — Weibchen: Scheitel und Schwanz rothbraun, letzterer weiß gefleckt, wie beim Männchen, aber die Flecken kleiner, mit schwärzlicher Einfassung; Flügel graubraun, röthlich überlaufen, mit starken weißen Rändern an den Deckfedern und letzten Armschwingen. Untertheile fahl graugelb, Rücken olivenbraun. — Schnabel des Männchens schwarz, des Weibchens braun; Iris braun; Beine bleigrau, heller beim Weibchen. —

Ganze Länge 5" 7", Schnabelfirste $6\frac{2}{3}$ ", Flügel 2" 7", Schwanz 2" 3", Lauf 10". —

In den dichten Wäldern und Gebüschen des Urwaldgebietes überall gemein; mehr im Unterholz als in den Laubkronen sich aufhaltend, besonders zwischen den Schlinggewächsen. Baut ein kleines künstloses Nest aus Halmen und legt schmuckig gelbliche Eier mit olivengrauen Flecken, welche am stumpfen Ende sich zu einem Kranze sammeln. Vom Prinzen zu Wied aufgefunden, mir auf der Reise nirgends begegnet; die in Süd-Minas geraes erlegten Vögel gehörten der vorigen Art an, die bei Neu-Freiburg zur Th. naevius. —

Ann. Thamnophilus nigrocinereus Sclater I. l. no. 33. von Para scheint dieser Art am nächsten zu stehen, aber sich durch den ganz schwarzen Scheitel und die durchgehende weiße Linie der äußersten Schwanzfedern von ihr zu unterscheiden. — Mir ist ein solcher Vogel nicht bekannt.

10. Thamnophilus cristatus Pr. Wied.

Beiträge z. Naturgesch. Brasil. III. b. 1002. 4.

Lanius canadensis Linn. S. Nat. I. 134. fem. — *Buff.* pl. enl. 479. 2.

Lanius atricapillus Merr. Beitr. II. tb. 10. mas. — *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 1. 302. — *Lath.* Ind. orn. I. 73. 19.

Lanius pileatus Lath. Ind. orn. I. 76. 31.

Turdus cirratus Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 826. mas. — *Lath.* Ind. orn. I. 359. 120.

Tyrannus atricapillus Vieill. Ois. Am. sept. pl. 48. pag. 78. mas. — *T. canadensis* ib. pl. 49. pag. 79. fem.

Thamnophilus cirratus Caban. Schomb. Reise III. 687. 101. — Sclater I. l. no. 23.

Formicarius cirratus Gray. Gen. Birds. gen. 32. no. 10.

Kopfgefieder haubenartig verlängert.

Männchen grau, mit schwarzer Haube und schwarzer Brust.

Weibchen olivenbraun, mit rostrother Haube und gelber Brust.

Aehnelt im Ansehen mehr der folgenden Art und hat wie diese einen etwas dickeren Schnabel mit stärkerem Endhaken, der beim Männchen schwarz, beim Weibchen dunkelbraun gefärbt ist; das Kopfgefieder bei beiden Geschlechtern zu einer starken Haube verlängert. — Männchen im Ge-

sicht, am Oberkopf, der Kehle, dem Vorderhalse, der Brust und dem Schwanz schwarz; die Deckfedern und Schwingen fein weiß gerandet, die Schwanzfedern an jeder Fahnenseite mit 6—7 weißen, gegenüberstehenden Flecken. Halsseiten, Brustseiten, Bauch und Steif lichtgrau, die Mitte fast ganz weiß; Rücken und Rücken rothbraun, die Federn in der Tiefe weiß und schwarz. — Weibchen: Gesicht und Scheitel hell rothbraun, Backen schwarz, Rücken olivenbraun, Kehle weißgrau, Brust rostgelb, zum Theil schwarz gescheckt, Bauch und Steif weiß. Flügel und Schwanz wie am Männchen gezeichnet, aber die Grundfarbe braun, die Flecken, besonders am Schwanz rostgelb. — Iris braun, Beine bleigrau. —

Ganze Länge 6" 5", Schnabel 6 $\frac{1}{3}$ ", Flügel 2 $\frac{2}{3}$ ", Schwanz 2 $\frac{1}{2}$ ", Lauf 1". —

In den lustigen Gebüschen der Campos von Bahia und weiter nordwärts über Guyana, Columbien, Westindien bis nach den südlichen Provinzen von Nord-Amerika verbreitet. Im Gebiet meiner Reise nirgends mehr anzässig. —

11. *Thamnophilus doliatus* *Linn.*

Lanius doliatus *Linn.* S. Nat. I. 136. 16. — Mus. Ad. Fr. Reg. 12. — *Buff.* pl. enl. 279. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 80. 50. mas. — *Licht.* Doubl. 46. no. 494. 495.

Lanius rubiginosus *Lath.* Ind. orn. Suppl. 18. fem. — *Le Vaill.* Ois. d'Afr. etc. II. pl. 77. f. 2.

Thamnophilus doliatus *Pr. Max.* Beitr. III. b. 995. 2. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 168. — *Schomb.* Reise III. 687. 99.

Thamnophilus radiatus *Vieill.* Enc. meth. Orn. II. 746. — *Spix.* Av. Bras. II. 24. 3. tb. 35. fig. 2. mas senex et tb. 38. f. 1. mas juv(?).

Thamnophilus capistratus *Lesson*, Rev. zool. 1840. 226.

Batara listado, *Azara* Apunt. II. 196. 212.

Kopfgesieder haubenartig verlängert.

Männchen überall schwarz und weiß gebändert, der Scheitel einfarbig schwarz. —

Weibchen rostroth, am Rücken dunkler, am Bauch blässer; Kehle weiß, Backen grau und weiß gestuft. —

Gestalt und Größe wie Th. naevius, aber der Schnabel nach Verhältniß höher, dicker; Oberkiefer schwarz, Unterkiefer bleigrau; Iris braun. — Gesieder des Männchens schwarz und weiß gebändert oder gestreift; der Oberkopf schwarz, mit feinen weißen Streifen an der Stirn und dem Orbitalrande; Hals und Kehle weißlich, mit schwarzen Längsstufen; Brust, Bauch, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz und weiß in die Quere gebändert; die Schwingen und Schwanzfedern mit weißen Quersflecken auf beiden Fahnenseiten, aber am Schaft einfarbig schwarz; die weißen Flecken der äußeren Schwanzfedern alternirend. — Weibchen

ganz rostroth, die Bauchseiten mehr rostgelb; Rücken, Flügel und Schwanz bei jüngeln Vögeln etwas dunkler gewellt; Backen und Halsseiten fein grau gestreift, wie am Männchen; Kehle weiß, Brust bei jüngeren Vögeln dunkler quergebändert. — Junges Männchen wie das Weibchen gefärbt, aber schon mehr wie das Männchen gezeichnet, indem auf der Brust, am Bauch, den Schwingen und Schwanzfedern dunklere schwarzbraune Querbinden auftreten, die allmälig klarer werden und zunehmen. (Spix Figur, Taf. 38. Fig. 1.).

Ganze Länge 6", Schnabelfirste $6\frac{2}{3}''$, Flügel 3", Schwanz 1" 10", Lauf 1", Mittelzehe 6" ohne Kralle.

Durch ganz Süd-Amerika, von Paraguay bis nach Columbien verbreitet; lebt in den dichten schattigen Waldungen besonders der inneren Gegenden, ist lebhafte, behende und meist paarweise beisammen. —

Am. Lafresnaye (Rev. zool. 1844. S. 82.) und Slater (a. a. D. no. 14—17.) haben sich bemüht, diese Art in mehrere aufzulösen, allein, wie mir scheint, ohne genügenden Grund. Dass die äusseren Schwanzfedern bei den Vögeln Brasiliens nur am äusseren Fahnenbarte gefleckt seien, ist nicht richtig, der Prinz zu Wied giebt das Gegentheil an, er nennt die äusseren gradezu quergestreift, und Spix bildet selbst noch auf den mittleren Federn den inneren Fahnenbarte ohne weiße Flecke ab, während der Prinz ihn nur kleiner gefleckt nennt. Auch Azara beschreibt die Schwanzfedern seines Vogels weiß gebändert, mit Unterbrechung der Binden am Schaft und grade so sind sie bei den Vögeln aus Columbien, die ich besitze. — Was die hervorgehobenen Unterschiede der Weibchen betrifft, so beruhen sie auf dem Alter der Individuen; dagegen ist Spix Figur Taf. 38. kein Weibchen, sondern entweder ein junges Männchen, oder gar, wie ich vermuthe, das Weibchen von *Th. scalaris*. —

12. *Thamnophilus palliatus* *Licht.*

Lanius palliatus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 46. no. 492 et 493.

Thamnophilus palliatus *Pr. Max* et *Wied.* Beitr. III. b. 1010. 6. — *Slater* I. l. no. 21.

Thamnophilus lineatus *Spix.* Av. Bras. II. 24. 2. tb. 33. — *v. Tschudi* Fn. Per. 171.

Thamnophilus fasciatus *Swinns.* zool. Journ. II. 88.

Thamnophilus badius *Id.* Birds of Braz. pl. 65. 66.

Kopfgesieder anliegend, Kumpf schwarz und weiß quergestreift; Rücken, Flügel und Schwanz rostroth.

Männchen mit schwarzen, Weibchen mit rostrotem Oberkopf.

Gestalt und Größe der vorigen Art, aber das Kopfgesieder glatt anliegend, ohne eine Haube zu bilden; Schnabel ziemlich dick und stark, doch der Endhaken nach Verhältniss kaum so stark, Oberschnabel schwarz, Unterkiefer und Mundrand weiß. — Gesieder des Kopfes, Halses, der Brust und des Bauches bis zum Steiß beim Männchen schwarz und weiß gebändert, der Oberkopf ganz schwarz, nur die Stirn, Augengegend und der

Hinterkopf mit kleinen weißlichen Strichelchen geziert; Backen, Kehle und Halsseiten etwas deutlicher weiß gestreift, Brust und Bauch in die Quere etwas wellenförmig und sehr dicht gebändert, die Steifgegend rostgelb überlaufen. — Beim Weibchen sind dieselben Theile etwas breiter weiß gezeichnet und die Steifgegend ist viel deutlicher rostgelb überlaufen, welche Farbe sich an den Bauchseiten über die Schenkel hinauf erstreckt; aber der Oberkopf ist bis zur Stirn und zum Nacken rothbraun. Eben diese Farbe haben bei beiden Geschlechtern der Rücken, die Flügel und der Schwanz. Die Beine sind bleigrau und die Iris ist braun. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 10", Mittelzehe ohne Kralle 7". —

Ein häufiger Vogel, der sich in den Gebüschen ganz dicht bei den Ansiedlungen sehen lässt und wie unser kleiner Neuntöchter bis in die Gärten der Dörfer kommt. Seine eigenthümliche Stimme, welche von der Höhe durch eine ganze Octave zur Tiefe hinabgeht, macht ihn bald kenntlich und allgemein bekannt. Mein Sohn schoss ein Weibchen zu Aldea da Pedra mitten im Orte.

13. Thamnophilus scalaris. *Licht.*

Pr. Max z. Wied. Beitr. z. Naturg. Bras. III. b. 999. 3.

Thamnophilus ruficapillus Vieill. N. Dict. Tm. 3. pag. 318. fem.

Thamnophilus atropileus D'Orbig. Voy. Am. mér. Ois. 173. mas.

Thamnophilus torquatus Swains. zool. Journ. II. 89. — *Sclater* I. I. no. 22.

Thamnophilus pectoralis Swains. An. in Men. p. 283.

Barata acanelado, Azara Apunt. II. 205. no. 215.

Scheitelgesieder glatt anliegend, Rücken rothbraun, Brust schwarz und weiß gebändert; Schwanz schwarz mit weißen Querbinden.

Männchen mit schwarzem Scheitel, Weibchen mit rothbraunem.

Kleiner als alle andern Arten und nicht größer als ein Buchfink (Fring. Coelebs); Schnabel feiner, zierlicher, dem von Th. pileatus ähnlich, nur kleiner, schieferschwarz, der Unterkiefer lichter. — Männchen mit grauer Stirn, Wangen und Nacken, aber tief schwarzer Scheitelmitte; im Nacken wird der Ton allmälig rothbraun, und diese Farbe haben der Rücken mit den Flügeln; doch zeigen sich auf den Deckfedern weiße Endpunkte mit schwarzem Vorstoß; der bedeckte Theil der Schwingen ist braun und der Innenrand licht rostgelb. Der schwarze Schwanz hat 6—8 weiße Querbinden, die an den mittelsten Federn nur als Randflecken auftreten. Die Kehle und die Gegend am Auge sind weißlich aschgrau, die Brust ist rein weiß und schwarz in die Quere sehr gebändert; Bauch und Steif haben eine matt gelbliche gräue Farbe. — Beim Weibchen ist der ganze

Oberkopf rothbraun und der Rücken dunkler braun; die Unterseite hat schon an der Kehle und auf der Brust einen mehr gelblichen Ton und nicht so deutliche Querbinden. Die Schwanzfedern haben die Zeichnung wie beim Männchen, aber ihre Grundfarbe ist brauner, selbst röthlichbraun. — Die Beine sind bleigrau und die Iris ist rothgelb.

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirste $5\frac{1}{2}"$, Flügel $2\frac{1}{2}"$, Schwanz 2", Lauf 10", Mittelzehe $6\frac{1}{2}"$. —

In den Gebüschen des Camposgebietes, wie es scheint über das ganze innere Brasiliens verbreitet; mein Sohn schoss ein Männchen bei Lagoa Santa, der Prinz zu Wied giebt keinen bestimmten Fundort an; D'Orbigny brachte den Vogel von Chiquito mit. —

Ann. Die Abbildung des *Thamnophilus radiatus Spix*: Av. Bras. II. tb. 38. f. 1. hat viel Ähnlichkeit mit dem Weibchen dieser Art und scheint mir eher hierher, als zu Th. *doliatus* zu gehören. —

Schließlich erwähne ich hier noch einen mir ganz unbekannten Vogel als:

14. *Thamnophilus strigilatus Spix*, Aves Bras. I. 26. 7. ib. 36. fig. 1. — Derselbe ist olivenbraungrün am Rumpfe gefärbt, mit lichteren blaßgelblichen breiten Schafstreifen auf jeder Feder des Kopfes, Halses, Oberrücken und der Brust; die Flügel und der Schwanz sind rothbraun, die Schwingen in der Tiefe schwarzbraun, aber der Rücken hat die Farbe des Rades. Unterfläche von der Brust bis zum Steiß trüb rostgelblich; dagegen die Innenseite der Flügel. Schnabel braun, Beine schiefgrau. — Ganze Länge 7".

Nach der Abbildung allerdings ein *Thamnophilus*, der habituell durch größere Schlantheit von den übrigen Arten sich zu entfernen scheint, aber im Felicitat an *Th. palliatus* erinnert. —

II. Sänger. Canorae.

Das einzige in die Augen fallende äußere Merkmal dieser Gruppe ist die Unwesenheit einer schmalen ungetheilten Stiefelschiene zu beiden Seiten der Laufsohle, welche oben bis zum Hacken hinaufreicht, unten dagegen schon etwas vor dem Daumen endet und auf der äußeren Seite des Laufs sich in kleine Schilder oder Tafeln aufzulösen pflegt. Der Fuß hat übrigens drei Zehen nach vorn, eine nach hinten, und diese hintere ist nach Verhältniß groß, größer im Allgemeinen als bei den Tracheophonen, obgleich die Unterschiede nicht sehr in die Augen fallen. —

Das Gefieder ist ziemlich derbe, am Grunde dunig und jede Feder mit einem kleinen dünnen Altershaft versehen. Die Bürzeldrüse hat einen kurzen, nackten Zipfel, ohne Delfedernfraz und eine sehr breite Herzform. Der Schwanz besteht, mit kaum erwähnungswerthen Ausnahmen, aus zwölf Federn. Die Flügel enthalten am Handtheil in der Mehrzahl nur neun Schwingen, ist eine erste (zehnte) vorhanden, so bleibt sie sehr klein und erreicht dann nur den dritten Theil, höchstens die Hälfte der Größe der zweiten, welche übrigens etwas, aber nur wenig kürzer zu sein pflegt, als die dritte. Bisweilen (z. B. bei den Schwalben) ist indessen grade sie die längste. Am Arm sitzen auch in den meisten Fällen nur neun Federn, mitunter zehn, kaum mehr; die Gesamtzahl aller Schwingen übersteigt also zwanzig nicht. Beachtenswerth ist das Verhältniß der Deckfedern zu den Schwungfedern. Selbige sind stets viel kürzer als bei den Strisoren und lassen mindestens die Hälfte, oft mehr, vom Armsflügel unbedeckt. Es besteht nur eine einfache Reihe größerer Deckfedern am Flügel und gleich daran stoßen die kleinen Federn, welche am Bug und dem Rande der Flughaut sitzen, die Flughaut selbst bleibt unbefiedert. Das ist ein merkwürdiges und wichtiges Organisationsverhältniß der ächten Sänger, allein nicht ein ausschließliches; auch die Tracheophonen haben dieselbe Flügelbefiederung, doch

pflegen ihre Deckfedern im Ganzen etwas länger zu sein, so daß der Charakter des Singvogel-Flügels minder deutlich in die Augen fällt*).

Die Form des Schnabels ist für die Gruppe im Allgemeinen ohne große Bedeutung, er zeigt die größten Verschiedenheiten in Länge, Breite und Höhe, insofern bald diese, bald jene Richtung die Oberhand behält; groß ist er indessen seltener, als klein, pfriemen- oder kegelförmig, im ersten Falle mit fein hakiger Spitze und schwacher Kerbe daneben; im letzten Falle ohne Endhaken und ohne Kerbe. Sein Ueberzug ist stets eine ziemlich derbe Hornscheide, welche bis an die Nasengrube heranreicht; die Nasengrube selbst wird von einer häutigen Nasendecke ausgefüllt, und umschließt das Nasenloch theils an der Spitze, theils am unteren Rande der Grube. Sehr lange Borsten am Schnabelgrunde findet man, wenigstens bei den brasiliischen Sängern, selten; viel seltener als bei den Tracheophonen; die Zügelgegend ist mit kleinen abstehenden Federn bekleidet, deren Fleste mit Borstenspitzen enden; die Augenlidränder tragen kleine Federchen, keine Wimpern. —

Vom inneren Bau kann hier nur das ganz Allgemeine erwähnt werden. Wir übergehen dabei das Knochengerüst, weil kein Merkmal desselben so sehr sich hervorhebt, daß man es als entscheidend betrachten könnte; pneumatisch sind nur die Kopf- und Rumpfknochen nebst dem Oberarm. Die Luft gelangt aus der Paukenhöhle in den Unterkiefer durch ein knöchernes Rohr, das siphonium; das Gabelbein hat einen sehr kurzen, nach hinten gezogenen Stiel, der sich an den vorderen Rand des Brustbeinkammes heftet; zwischen den Schlüsselbeinen tritt ein Gabelfortsatz der Brustbeinplatte hervor; das hintere Ende der Brustbeinfläche hat gewöhnlich einen tiefen Busen. — Die Zunge ist ziemlich klein, flach, am Ende mit mehreren Hornspitzen besetzt, mitunter (bei Nectarinea etc.) in 2 Lappen verlängert. — Die Lufröhre ist kurz und ohne Erweiterung, dagegen am unteren Ende, wo sie sich in die Bronchien heilt, mit fünf kleinen Muskelpaaren belegt, welche den sogenannten Singmuskelapparat bilden und in gleicher Form allen anderen Vögeln feh-

* Man vergleiche hierüber die schon früher (II. Bd. S. 415.) citirte Abhandlung v. Sundevall in Kongl. Vetensk Acad. Handl. und daraus in der Tesis 1846. S. 244.

len. Diesen Apparat haben alle Mitglieder, obgleich nicht alle singen und nur wenige eine schöne melodische Stimme besitzen. — Der Schlund hat keinen Kropf, der Magen eine mehr oder minder verdickte, muskulöse Wand, welche bis zu zweien gegenüberstehenden Halbkugeln anschwellen kann. Der Darm ist nicht lang, der Dickdarm sogar kurz und am Ansange mit zwei kleinen ungleichen Blinddärmen besetzt. — Allen Singvögeln fehlt die rechte Halsschlagader (*Carotis*); sie besitzen nur einen linken Eierstock und die Männchen 2 ungleiche, außer der Brunstzeit sehr kleine Hoden. Die Thierchen bauen ziemlich kunstreiche Nester und legen in der Mehrzahl 4—5 bunte, seltner weiße Eier.

Ihre Nahrung besteht bei den feinschnäbigen Mitgliedern aus Insekten, bei den grobschnäbigen mehr in Früchten oder harten Samen; größere lebende Geschöpfe gehen sie nicht an, die größten von ihnen fressen Alas oder allensfalls junge Vögel, wenn sie sie haben können. —

Die meisten ächten Singvögel sind auf der östlichen Halbkugel zu Hause, auf der westlichen vertreten die Tracheophonen vorzüglich ihre Stelle; deshalb ist die Zahl der dort ansässigen gering und grade die größten (Raben) oder angenehmsten Formen (Verchen, Meisen, Nachtigallen) fehlen in der Tropenzone Süd-Amerikas ganz. —

Ihre Eintheilung in Gruppen ist schwierig, wir folgen hier der üblichen, von der Schnabelform hergeleiteten Gruppierung, die indessen nur im Allgemeinen genommen zulässig ist:

1. Uncirostres. Schnabelspitze hakensförmig herabgekrümmt, mit deutlicher Kerbe daneben; zehn Handschwingen, die erste etwa um die Hälfte kürzer, als die zweite.

2. Subulirostres. Schnabelspitze zwar herabgebogen, aber ohne eigentlichen Endhaken, mit feiner Kerbe; gewöhnlich zehn Handschwingen, aber die erste sehr klein; bisweilen nur neun Handschwingen.

3. Fissirostres. Schnabel sehr kurz, flach, breit am Grunde mit feinem Endhaken; neun Handschwingen, die erste kleinste fehlt ganz.

4. Tenuirostres. Schnabel ohne Endhaken, dünn, schlank gebogen; neun Handschwingen. Zunge am Ende zweizipflig.

5. Conirostres. Schnabel kegelförmig, ziemlich stark aber kurz, ohne Endhaken, meistens auch ohne Kerbe; neun Handschwingen.

6. Magnirostres. Schnabel groß und stark, von Kopfes Länge, meist ohne Kerbe und stets ohne Endhaken; gewöhnlich zehn, mitunter neun Handschwingen. —

Siebenzehnte Familie.

Bahnschnäbler. Uncirostres.

Der Schnabel hat am Ende einen deutlichen Haken, neben dem vor der Spitze eine Kerbe sichtbar ist, deren Rand, wenn sie groß und tief wird, etwas zahnartig vortritt. In seiner Form ist er bald mehr seitlich zusammengedrückt, also hoch, bald mehr flach gewölbt, also breit, und in ersterem Falle gewöhnlich groß und stark, in letzterem feiner, schwächer und z. Th. ganz in die Pfriemenform der folgenden Familie übergehend. Der Bügelrand ist mit einigen großen, steifen Borsten besetzt, welche mitunter sehr lang werden; in welchem Falle diese Vögel ganz wie die Tyranniden ausschien. Ihre Flügel sind weder sehr kurz noch sehr lang, in der Regel bis auf die Mitte des Schwanzes ausgedehnt; am Handtheil sitzen, mit seltenen Ausnahmen, zehn Schwingen, von denen die erste indessen klein bleibt, selbst kürzer als die halbe zweite, ebenfalls verkürzte. Der Schwanz hat auch eine mittlere Länge und meistens eine etwas ausgeschnittene Form. Die Beine sind kräftiger gebaut, als bei vielen andern Singvögeln und harmoniren mit der Schnabelbildung; ihr Lauf ist weniger hoch als stark; ihre Zehen haben keine große Länge, aber starke, hohe, kräftige Krallen. — Sie fressen Insekten.

In Süd-Amerika giebt es nur ein Paar Repräsentanten dieser über die östliche Halbkugel in zahlreichen Arten verbreiteten Gruppe, welche die Muscicapiden und Laniaden in sich faßt. Erstere fehlen in Süd-Amerika ganz. —

Die Süd-Amerikanischen Mitglieder bilden eine besondere Unterabteilung der Formen mit seitlich zusammengedrückten, ziemlich hohen Schnäbeln (Laniaden) und unterscheiden sich durch ein weiches, wolliges Gefieder, das an die Beschaffenheit desselben bei den Thamnophiliden erinnert, daher wir mit ihnen den Anfang machen:

Vireoninae.

Schnabel von verschiedener Stärke, doch stets höher als breit nach vorn; der Endhaken und die Kerbe zwar klein, aber deutlich vorhanden.

1. Gatt. *Cycloris Swains.*Laniagra *Lafsr. D'Orb.*

Schnabel sehr hoch, stark, auch ziemlich dick, die Spitze nur wenig hakig, die Kerbe daneben klein, die Firstenkante völlig abgerundet; das Nasenloch vorgerückt, freisrund, von Borstensfedern beschattet; am Zügelrande einige lange, aber nicht sehr steife Borsten. Augengegend von einer nacktern Rinde umgeben. Gefieder ziemlich derbe, die Flügel mäßig lang, aber nicht viel über den Anfang des Schwanzes hinabreichend; die erste Schwinge sehr klein, nur halb so groß wie die zweite, diese stark verkürzt aber nicht verschmälert, die dritte etwas verkürzt, die vierte und fünfte die längsten. Schwanz sehr schmalgedrig, die Federn zugespitzt, aber nicht scharf, übrigens ziemlich von gleicher Länge. Beine stark, die Laufsohle mit deutlicher Stiefelschiene, die Vorderseite getäfelt, die oberen Tafeln verwachsen; Zehen kurz, nur die hinteren ziemlich lang; die innere Vorderzehe nur sehr wenig kürzer als die äußere und ihre Kralln größer; die Krallen überhaupt nicht groß, mäßig gekrümmmt. —

1. *Cycloris guianensis.*

Tanagra guianensis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 893. — *Lath.* Ind. orn. I. 427. 24. — *Le Vaill.* Ois. d'Afr. etc. II. pl. 76. f. 2.

Lanius supereilius *Vieill.* Enc. méth. Orn. II. 757. 41.

Lanius guianensis *Licht.* Doubl. 50. 527.

Thamnophilus guianensis *Pr. Max* z. *Wied.* Beitr. III. b. 1017. 8.

Cycloris guianensis *Swains.* Birds of Bras. pl. 58.

Cycloris poliocephala v. *Tschudi,* *Wiegym.* Arch. I. 1845. S. 362. — *Ej.* Fn. peruan. Orn. 169.

Oberkopf und Backen bleigrau, Stirn und Zügel rostroth, Rückengefieder grün; Kehle und Brust citronengelb, Anfang des Bauches isabellgelb, Steiß weiß. —

Schnabel nicht völlig so hoch erscheinend, wie bei der folgenden Art, weil nach Verhältniß etwas länger; Oberkiefer am Grunde braun, dann blässer, Unterkiefer bleigrau. Iris orange. Stirn, Zügel und die Gegend hinter dem Auge lebhaft rostroth; Oberkopf, Nacken und Schläfen bleigrau, in der Jugend, besonders am Hinterkopf, braun überlaufen. Rückengefieder, Flügel und Schwanz lebhaft olivengrün; Kehle, Vorderhals und Oberbrust citronengelb, dann isabellfarben bis zum Bauch, besonders an den Seiten; der Steiß weißlich. Beine bleigrau.

Ganze Länge 6", Schnabelsirste 8", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 10". —

In der Waldregion Brasiliens, besonders nordwärts von Rio de Janeiro bis über Para hinaus, indem diese Art über das ganze Gebiet des Amazonenstromes sich ausbreitet. Ebenso ist sie in Columbien und Peru zu Hause. Die Lebensweise des Vogels ist durch nichts ausgezeichnet, er lebt einsam und still in den Wäldern, ist aber nirgends eine Seltenheit.

2. *Cycloris viridis Caban.*

Cabanis Mus. Heinean. I. 64. 373.

Saltator viridis Vieill. Enc. meth. Orn. 793. 13.

Laniagra guianensis D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 160.

Cycloris ochrocephala v. Tschudi Wiegmu. Arch. I. I. 1.

Habia verde Azura Apunt. I. 361. no. 89. alter Vogel.

Montese verdoso y cabeza de canela Azara ibid. 433. no. 115. junger Vogel.

Oberkopf olivenbraun, Backen bleigrau, Stirn und Bügel rostroth, Rückengesieder grün, Kehle weißlich. Vorderhals und Brust citronengelb, allmälig in isabellgelb übergehend. —

Der vorigen Art zum Verwechseln ähnlich, aber etwas schwächlicher. Der Schnabel kürzer und darum scheinbar höher; Firste und Spitze braun, Seiten fleischroth, am Grunde der Unterkiefer bleifarben. Oberkopf des jungen Vogels bis zum Nacken braun, die Federn heller und rostgelblicher gefäumt, besonders am Augenrande; im Alter der ganze Oberkopf olivenbraun, die Bügel- und vordersten Stirnfedern rostroth. Nacken und Wangen unter dem Auge bis zur Kehle hin bleigrau, die Kehle selbst weißlich. Rückengesieder, Flügel und Schwanz grün; Vorderhals und Brust citronengelb, allmälig auf der Mitte in isabellgelb übergehend, während die Seiten citronengelb bleiben; beim jungen Vogel die letzteren graulich. Steiß beinahe ganz weiß, Beine schieferbraungrau. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 10". —

Im südlichen Brasilien, auch schon in der Gegend von Rio de Janeiro, wenigstens gehören die bei Neu-Freiburg erlegten Stücke hierher. — Lebensweise ganz wie die vorige Art. —

2. Gatt. Phyllomanes Caban.

Vireosylvia Lafr. D'Orb. Vireo Vieill.

Schnabel schlank und fein, obgleich noch deutlich nach vorn zusammengedrückt, mit leichtem Endhaken und sehr schwacher Kerbe; die Nasengrube mehr vortretend, mit kleinem runden Nasenloch in der Spitze. Gestalt wie ein Laubsänger, nur der Schnabel größer;

die Flügel ziemlich spitz, etwas über den Ansang des Schwanzes hinabreichend; die erste kleinste Schwinge fehlt ausnahmsweise ganz, die zweite nach unten verschmälert, am Ende zugerundet, etwas kürzer als die dritte, welche mit der vierten und fünften ziemlich gleiche Länge hat. Schwanz relativ kürzer und breitfedriger als bei der vorigen Gattung, die Federn etwas zugespitzt, gleich lang. Beine von mäßiger Stärke, die Vorderzehen nach Verhältniß länger, der Daumen kleiner als bei *Cycloris*, übrigens ihnen ähnlich. —

Phyllomanes agilis *Licht.*

Lanius agilis *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 49. no. 526.
Muscicapa agilis *Pr. Max z.* *Wied.* Beitr. III. b. 795. 3.
Thamnophilus agilis *Spix.* Av. Bras. II. 23. 5. tb. 34. f. 1.
Sylvia Chivi *Vieill.* Enc. méth. Orn. 497. 63.
Phyllomanes Chivi *Caban.* Mus. Hein. I. 63. 368.
Gaviero, *Azara* Apunt. II. 34. no. 152.

Scheitel grau, Augenstreif und Unterseite weißlich, Rückengesieder grün, Steiß gelb. —

Ein hübsches, munteres Vogelchen, das in den Gebüschen der Waldregion sehr häufig ist und ganz das Benehmen unserer Laubsänger zeigt, denen es auch habituell ähnlich sieht. —

Schnabel am Unterkiefer blaßgelbgrau, am Oberkiefer braungrau. Iris braun. Stirn und Oberkopf bis zum Nacken grau, die Seiten neben dem Auge schwärzlich; Zügel und Streif über dem Auge weiß, Backen braungrau; Rücken, Flügel, Schwanz und Brustseiten lebhaft grün, die Schwingen in der Tiefe graubraun, am Innerrande weiß gesäumt; Kehle, Vorderhals, Brustmitte und Bauch weißlich, grau unterlegt; Steiß blaßgelb. Beine bleigrau.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 10", Schwanz 1½", Lauf 8". —

Der junge Vogel ist aufangs am ganzen Rücken aschgrau, ohne grünen Ton; an der ganzen Bauchseite weißgrau und bloß der Steiß etwas limonengelblich; der weiße Augenstreif ist auch in diesem Gesieder vorhanden.

Das Männchen hat einen stärkeren Schnabel und eine lebhaftere Farbe, sonst gleicht es dem Weibchen völlig. —

Im ganzen Waldgebiet des wärmeren Süd-Amerikas zu Hause; der Prinz zu Wied fand auch das Nest des Vogels in einem Gabelast, ähnlich wie das des Pirols befestigt; es war geräumig, aus Grasfädern und Baumwollflocken, mit Baumwolle untermischt, gebaut und enthielt im December 5 Junge. —

Achtzehnte Familie.

Pfriemenschnäbler. Subulirostres.

Schnabel fein und zierlich gebaut, am Grunde zwar etwas flach und breit, dann aber zugespitzt und ziemlich ebenso hoch wie breit, mit sanft gewölbter Firste und grader Spitze, neben welcher nur eine seichte Kerbe ohne alle Vorsprünge, sich bemerkbar macht. Die Nasengrube ist schmal und das Nasenloch eine Spalte am unteren Rande der häutigen Nasendecke. Die am Zügelrande stehenden etwas größeren Borstenfedern fehlen zwar nicht, aber sie sind kurz, fein und meist ziemlich versteckt. Flügel und Schwanz haben mäßige Länge und der Handtheil trägt in der Regel zehn Schwingen, doch ist die erste Schwinge alsdann ganz auffallend klein. Die Beine sind zierlich, wie der Schnabel, und der Lauf ist ziemlich hoch, die Zehen nach Verhältniß lang mit feinen zierlichen Krallen. — Auch die Nahrung dieser Vögel besteht in Insekten, wenn nicht einige nebenbei noch saftige Beeren fressen; aber harte Sämereien verschmähen sie.

I. *Hylophilidae*.

Das weiche wollige Gefieder nähert diese kleine Gruppe den vorigen; ihre vorhandene erste Schwinge ist beinahe halb so groß wie die zweite. Der Schnabel hat die feine Pfriemenform deutlich, ist aber nach hinten ziemlich flach und nimmt sich etwas breiter aus, als gewöhnlich.

1. Gatt. *Hylophilus* Temm.

Diese kleine Gattung hat den Schnabel von Basileuterus, er ist nur kürzer und erscheint darum etwas flacher; der Flügelschnitt ist wie bei Cycloris, wohin Bonaparte auch die Gattung gestellt hat, d. h. die erste kleinste Schwinge, welche die halbe Größe der zweiten besitzt, ist vorhanden, die zweite noch beträchtlich kürzer als die dritte, welche auch noch kürzer ist als die vierte längste. Selbst in Farbe und Zeichnung schließen beide Genera nahe aneinander. *Hylophilus* hat dieselben schmalen spitzen Schwanzfedern, sie sind nur länger, und die Fußbildung ist noch feiner, als bei *Phyllomanes*, indem die größere Zierlichkeit der Schnabelbildung sich da wiederholt.

1. *Hylophilus poecilotis Pr. Wied.*

Sylvia poecilotis Pr. Max. Beitr. III. b. 713. 6. — *Temm.* pl. col. 173. 2.
Sylvia ruficeps Lich.

Hylophilus poecilotis Caban. Mus. Hein. 64. 371.

Oberkopf zimmtroth, Rückengesieder grün, Kehle und Backen grau, Brust und Bauch gelblich. —

Oberschnabel graubräunlich, Unterschnabel blaßgelbgrau. Oberkopf von der Stirn bis zum Nacken zimmtrothbraun; Augenrand, Ohrdecke, Backen und Kehle weißgrau, am Ohr dunkler mit weißen Schafstreifen. Rückengesieder, Flügel und Schwanz grün; Oberbrust blaß röthlich gelbgrau, Bauch und Steiß limonengelbgrau. Beine bleigrau, Iris braun. — Beide Geschlechter gleich gefärbt.

Ganze Länge 4" 10", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 2", Schwanz 2", Lauf 8". —

In den Gebüschen bei Neu-Freiburg. —

2. *Hylophilus thoracicus Temm.*

Temm. pl. col. 173. 1.

Sylvia thoracia Pr. Max Beitr. III. b. 717. 7.

Scheitel und Rückengesieder grün, Backen grau, Unterseite blaßgelb, Steiß weiß. —

Ganz wie die vorige Art gestaltet; der Schnabel etwas stärker, grau, die Firste gebräunt. Iris gelb. Rückengesieder und Scheitel nebst den Flügeln und dem Schwanz zeifiggrün; Stirn und Bügel gelbgrün; Hinterkopf, Ohrgegend und Backen bleigrau, die Ohrfedern mit grünlichen Schafstreifen. Kehle weißlich grau; Vorderhals und Brust citronengelb, Bauch und Steiß weiß. Beine bleigrau.

Ganze Länge 5½", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 10", Lauf 8". —

Weibchen wie das Männchen gefärbt. —

In den Gebüschen der Küstenstrecke von Rio de Janeiro bis zum Rio Parahyba; auch in St. Paulo. —

3. *Hylophilus slaveolus.*

Sylvia slaveola Pr. Max Beitr. III. b. 719. 8.

Rückengesieder graubraun, Flügel und Schwanz mehr rothbraun; Unterflüden, Brust und Bauch rothgelb, Kehle weiß.

Schnabel schlank und fein pfriemensförmig horngraubraun, der Unterkiefer blasser; Iris braun. Ganzes Rückengesieder hell graubraun; Flügel und Schwanz röthlichbraun, die Schwingen am Innerrande blaß gesäumt;

Unterrücken und die ganze Unterseite von der Brust an bläß röthlichgelb, nach hinten allmälig dunkler; Kehle weiß; Innenseite der Flügel bläßgelb. Beine hell bleigrau.

Ganze Länge 5" 8", Schnabelfirste 4½", Lauf 6". —

Im Sertong von Bahia, mir unbekannt. —

4. *Hylophilus cinerascens* Pr. Wied.

Beiträge z. Naturg. Brasil. III. b. 723. 1.

Rückengefieder grünlich olivengrau, Unterseite weißgrau; Deckfedern graubraun, bläßgelbroth gerandet. —

Schnabel fast wie bei Muscicapula, hinten ziemlich breit, nach vorn hoch und zusammengedrückt, mit feiner Kerbe neben der Spize; Oberkiefer schwarzbraun, Unterkiefer weißlich. Iris braun. Rückengefieder graubraun, olivengrün überlaufen; Flügel dunkler braun, die Deckfedern röthlichbraun gerandet; Schwingen am Außenende grünlich, am Innenende weißlich gesäumt. Kinn, Kehle und Oberbrust weißgraulich, etwas gelblich angeflogen; Bauch und Steiß mehr bläßgelblich weiß. Beine dunkelbleigrau. —

Ganze Länge 4" 2", Schnabelfirste 3", Flügel 2", Schwanz 1½", Lauf 6". —

In den Wäldern am Rio Espírito Santo. —

2. Gatt. *Culicivora* Swains.

Polioptila Sclater. Proc. zool. Soc. 1855.

Schnabel fein, schlank, grade, von der Mitte an etwas zusammengedrückt, die Firstenkante sanft gebogen, scharf abgesetzt; die Kerbe sehr schwach. Nasenloch wie bei der vorigen Gattung. Keine starken Borstenfedern am Schnabelgrunde. Gefieder glatt; die Flügel stumpf, kaum etwas über die Basis des Schwanzes verlängert, erste Schwinge halb so lang wie die zweite, dritte und vierte Schwinge die längsten; Schwanz recht lang, die Federn schmal, die seitlichen merklich verkürzt. Beine zierlich, der Lauf nach Verhältniß höher als bei *Hylophilus*. Die Tafeln der Vorderseite nicht verwachsen; Zehen sehr fein gebaut. —

Culicivora leucogastra Pr. Wied.

Polioptila leucogastra Sclater. I. l.

Sylvia leucogastra Pr. Max, Beitr. III. b. 710. 1.

Motacilla coerulea var. *β.* Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 992. — Buff. pl. enl. 704. 1.

Sylvia coerulea var. β : *Lath.* Ind. orn. II. 540. 121.

Sylvia hivittata *Licht.* Doubl. zool. Mus. 35. 397.

Culicivora atricapilla *Swains.* zool. Ill. new. Ser. pl. 57.

Rückengesieder bleigrau, Oberkopf, Schwingen und mittlere Schwanzfedern schwarz, die seitlichen wie die Unterfläche weiß. —

Schnabel schwarz, Iris braun; Stirn, Oberkopf und Bügel schwarz, bläulich schillernd; Rückengesieder und Flügeldeckfedern blaugrau; Schwingen schwarz, der Borderrand blaugrau angelassen, der Innenrand weiß gefäumt, die letzten Armschwingen auch auf der Oberseite. Mittlere 4 Schwanzfedern schwarz, die folgenden nach außen schwarz mit weißer Spitze, die beiden äußersten jeder Seite ganz weiß. Unterfläche vom Kinn bis zum Schwanz rein weiß, Brustseiten etwas grau angeflogen. Beine bleigrau, die Zehen schwärzer.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $4\frac{1}{2}$ "", Flügel 2", Schwanz 2", Lauf 7". —

Dem Weibchen und jungen Vogel fehlt der schwarze Scheitel, ihr Oberkopf ist grau, mit schwärzlichem Ohrfleck; das übrige Gesieder matter grau, auch das Weiß nicht so rein am Bauch.

Im mittleren und nördlichen Brasilien, bei Bahia; in Gebüschen, hüpfst dort umher etwa wie unsere Schwanzmeise. —

Num. Azara's Contremaëstre azuladillo (Apunt. II. 60. n. 158.) — *Sylvia dumicola* *Vieill.* Enc. méth. Orn. II. 433. unterscheidet sich, nach Slater (I. l.) spezifisch von dieser Art, indem nur die Stirn mit den Backen beim Männchen schwarz sind und die Brust hellgrau. — Auch *Culicivora bilineata* *Licht.* Nom. Av. Mus. ber. 30. — *Bonap.* Conspl. I. 316. — aus Ecuador unterscheidet sich durch einen weißen Streif über dem Auge und bildet eine dritte Art. —

2. Sylvicolinae.

Schnabel etwas höher nach vorn, daher etwas kräftiger, aber die Spitze ganz grade und fast ohne Kerbe, wie bei den vorigen. Hinterzehe mit kleinem gebogenem Nagel. Keine erste verkümmerte Handschwinge, daher nur neun am Handtheil.

3. Gatt. Basileuterus Caban.

Schomb. Reise III. 666.

Schnabel nur klein, zierlich, am Grunde ziemlich breit, dann mehr zusammengedrückt, mit sanftgebogener Spitze und kaum sichtbarer Kerbe; Nasenrube kurz aber weit, das Nasenloch eine Spalte am unteren Rande der Grube; am Grunde des Schnabels zahlreiche

lange feine Borsten spitzen. Flügel verlängert, also spitz, bis auf die Mitte des Schwanzes reichend; eine sehr kleine erste Schwinge ist nicht anwesend, die vorhandene erste schmäler und etwas kürzer als die zweite, welche mit der dritten die längste ist. Schwanz ziemlich schmalzdig, die Federn stumpf zugespiist, die 2 äusseren jeder Seite verkürzt; Beine sehr fein und zierlich gebaut, der Lauf nicht grade lang, die Hinterzehe im Vergleich gegen die kleinen vorderen gross zu nennen. —

Basileuterus vermicivorus Cab.

Sylvia vermicivora Vieill. N. Dict. II. 278.

Muscicapa vermicivora D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 324.

Muscicapa verticalis Licht.

Trichas bivittata Lafsr. Guér. Rev. zool. 1840. 231. 6.

Basileuterus vermicivorus Caban. Schomb. Reise III. 667. 7.

Contramaestra coronado Azara, Apunt. II. 44. no. 154.

Rückengesieder olivengrün, Bauchseiten gelb; Oberkopf orange, an beiden Seiten schwarz eingefasst.

Wegen der langen Mundborsten und des am Grunde flacheren Schnabels einem kleinen Tyramiden (*Euscarthmus*) sehr ähnlich; der Schnabel bräunlich, die Mundgegend blässer. Stirn grauweiß, die Spitzen der Federn schwarz. Oberkopf rothgelb, die Spitzen der Federn graulich, zumal im Nacken; die Seiten vom Augenrande bis zum Nacken schwarz, die Backen grau, aber hinter dem Auge ein weißlicher Streif. Kehle weißlich. Iris braun. Rückengesieder olivengrün, die Schwingen graubraun, außen grün gerandet, innen weiß gesäumt. Schwanzfedern blässer gefärbt als die Schwingen. Ganze Bauchseite vom Halse bis zum Steif citronengelb, die Seiten etwas grünlich angelagert. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 2" 8", Schwanz 1" 10", Lauf 7". —

Gemein in allen Gebüschen um Neu-Freiburg, aber nicht gesellig. — Das Weibchen ist nicht so lebhaft gefärbt, wie das Männchen, sonst ihm ähnlich. —

Num. Im Berliner Museum befindet sich eine sehr ähnliche, nur etwas kleinere Art aus Brasilien, welche sich bei übrigens gleicher Farbe durch eine weiße Unterseite von der beschriebenen unterscheidet. Das ist: 2. *Basileuterus hypoleucus Caban.* Bonap. Conspl. I. 313. 2. — Die übrigen bekannten Arten bewohnen Peru, Columbien und Mexico.

Muscicapa viridicata D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 325. — *Contramaestra pardo verdoso corona amarilla Azar.* Apunt. II. 57. no. 156. könnte auch zu dieser Gattung gehören; sie ist grün mit gelbem Scheitel, den 2 schwarze Streifen einschließen; die Bauchseite bis zur Brust weiß, dann blaßgelb; die bräunlichen Flügeldeckfedern haben grünliche Spitzen und die Schwingen solche Ränder. Länge $5\frac{1}{2}$ ", Lauf 8".

4. Gatt. Trichas Swains.

Geothlypis Caban.

Schnabelbildung wie bei der vorigen Gattung, aber die Basis schmäler, die Biegung der Firste etwas stärker; das Nasenloch ebenso. Mundgefieder ohne lange Borstenspitzen, nur am Zügelrande ein Paar sehr kurze Borsten. Gefieder derber, die Flügel kürzer, abgerundeter, nur die Basis des Schwanzes erreichend; die erste kleinste Schwinge fehlt, die vorhandene erste nur $1''$ kürzer als die zweite, ebenso breit, und die zweite $\frac{1}{2}''$ kürzer als die dritte längste. Schwanz von mäßiger Länge, die Federn schärfer zugespißt, die äußeren stufig verkürzt. Lauf hoch, dünn, bachstelzenartig, die Tafeln der Vorderseite verwachsen; Zehen lang und dünn, die Außenzehe etwas mit der Mittelzehe verwachsen; der Daumen mit relativ kleinerer, weniger gebogener, aber doch nicht grader Krallle. —

1. Trichas leucoblephara Cab.

Sylvia leucoblephara Vieill. Enc. meth. Orn. 559. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 216. pl. 12. f. 2.
Trichas superciliosus Swains. An. Men. 295.
 Contramaestre, Azara Apunt. II. 41. 153.

Oberkopf schiefer-schwarz, die Mitte weißlich; Rückengefieder grün, Bauchfläche weiß, die Seiten der Brust grau, der Steiß gelb. —

Vom Anschein einer gelben Bachstelze, nur der Schwanz und die Flügel kürzer. Schnabel braun, Kinngegend blässer. Iris braun. Stirn, Oberkopf und Nacken schiefergrau, die Scheitelmitte weißgrau, der Augenrand schwarz; Backen und Halsseiten grau, die Ohrdecke weiß gestreift. Rückengefieder lebhaft olivengrün, ebenso Flügel und Schwanz; die Schwingen in der Tiefe graubraun, am Innenrande weiß gesäumt. Ganze Unterseite vom Kinn bis zum Astern weiß, die Seiten in grau übergehend, die Halsseiten und Oberbrust entschieden bleigrau; der Steiß citronengelb. Beine hellgelb, fleischroth durchscheinend, sehr schlank und dünn, aber die Daumenkrallle klein. —

Ganze Länge $5''$ $2''$, Schnabelfirste $4''$, Flügel $2\frac{1}{2}''$, Schwanz $2''$, Lauf $1''$. —

Ebenfalls häufig in den Gebüschen bei Neu-Freiburg; ein munteres Wögelchen, das sich durch seine eigenhümliche aber kurze Melodie, welche mit einigen hohen lang ausgeschalteten Tönen beginnt, und dann schneller

werdend sinket, bald verräth. Es liebt das schattige Dickigt des Unterholzes und geht selbst auf den Boden hinab, um Nahrung zu suchen, welche aus Insekten besteht.

2. *Trichas stragulata* *Licht.*

Muscicapa stragulata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 55. no. 564.
Geothlypis stragulata *Caban.* Mus. Hein. 17. 120.

Scheitel grau, schwarz gerandet, am Auge ein weißer Streif; Rückengesieder grün, Kehle, Hals und Bauch weiß, Brustseiten rostfarben. —

Gestalt und Größe der vorigen Art, auch ähnlich gefärbt. Oberkopf grau, die Ränder der Stirn bis zum Auge schwarz; über dem Auge ein weißer Streif, welcher der vorigen Art fehlt. Rücken, Flügel und Schwanz lebhaft olivgrün, der Schwanz am lebhaftesten; Kehle und Vorderhals weiß, Brust besonders nach den Seiten hin bläß rostgelbroth, Bauch weißlich. Schnabel schwarzbraun, Iris braun, Beine bläßgelb. —

Ganze Länge 5", Lauf 1". —

In Süd-Brasilien, Provinz St. Paulo. —

3. *Trichas velata* *Vieill.*

Sylvia velata *Vieill.* Ois. d'Am. Sept. pl. 74. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 217.
Sylvia canicapilla *Pr. Max.* Beitr. III. b. 701. 1.
Tanagra canicapilla *Swains.* zool. Ill. pl. 174.
Contramaestre verde pecho de oro, *Azara* Apunt. II. 54. 155.

Oberkopf grau, Stirn, Bügel und Backen beim Männchen schwarz. Rückengesieder grün, Bauchseite goldgelb.

Etwas derber gebaut als die vorigen Arten, der Lauf nach Verhältniß kürzer. — Schnabel schwarz, beim Weibchen braun, Kinngegend und Mundrand blässer. Iris braun. — Oberkopf des Männchens schiefegrau, die Stirn, Bügel und Backen unter dem Auge schwarz; des Weibchens bräunlichgrau, vor dem Auge ein gelber Streif am Bügelrande, Backen wie der übrige Körper gefärbt. Rückengesieder olivgrün, auch die Brustseiten grünlich; ganze Bauchfläche vom Kinn bis zum Steiß goldgelb. Beine hell fleischbraun. —

Ganze Länge 5" 4", Schnabelsirste 5", Flügel 2 ½", Schwanz 2", Lauf 10". —

Bei Neu-Freiburg, der gemeinste von allen Singvögeln, täglich und an jedem Orte im Gebüsch zu sehen; übrigens durch das ganze wärtere Süd-Amerika verbreitet. Der Vogel steigt nicht hoch, sucht auch nicht den Schatten, sondern zeigt sich am liebsten frei auf sonnigem abgeholtzem buschigem Terrain; er lässt von Zeit zu Zeit einen einfachen Pfiff hören

und kam mir stets nur einzeln vor. Sein Nest habe ich, trotz vieler Nachfrage, nicht erhalten können. —

Num. *Trichas aequinoctialis Cubanis* Mus. Heinean. I. 16. 118.
Motacilla aequinoctialis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 972. 110. — *Buff.* pl. enl. 685. 1. — ist der eben beschriebenen Art so ähnlich, daß ich auf die etwas derbere Beschaffenheit des Schnabels und des Langes nicht eine eigene Spezies gründen möchte; die Seiten des Kopfes hinter dem Auge sind nicht immer grau, sondern öfters, bei jüngeren Exemplaren von *Tr. velata*, auch grün gefärbt; so bei den Exemplaren, welche ich aus Minas geraes (von Congonhas) mitgebracht habe. —

5. Gatt. *Sylvicola Swains.*

Schnabel fein kegelförmig, grade, ziemlich hoch, die Rückenfirste kaum etwas abwärts gebogen, die Spitze seicht gekerbt; Nasenloch am unteren Rande der kurzen Nasengrube. Gefieder weich, großfedrig. Flügel zugespitzt, bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die erste Schwinge fast ebenso lang wie die zweite und dritte, längste, durchaus nicht verschmälert. Schwanz nicht lang, eher kurz, die Federn schmal, etwas zugespitzt, gleich lang. Beine klein, der Lauf dünn, ziemlich kurz, die Tafelschilder verwachsen; die Zehen mit seinen mäßig gebogenen Krallen. — Gefieder vorwiegend grau und gelb, nicht grün gefärbt. —

Num. Die zahlreichen Arten dieser Gattung sind besonders über das nicht tropische Amerika, doch an den Grenzen der Tropen verbreitet und nach gewissen habituellen Unterschieden von den neueren Ornithologen in zahlreiche Untergattungen gestellt, welche hier füglich unberücksichtigt bleiben können, weil in Brasilien nur 2 Spezies anzutreffen, welche der Untergattung *Parula Bonap.* (*Compsothlypis Caban.*) angehören.

1. *Sylvicola venusta Temm.*

Sylvia venusta *Temm.* pl. col. 293. 1. — *Pr. Max* z. *Wied.* Beitr. III. b. 705. 2.

Sylvia plumbea *Swains.* zool. Ill. pl. 139.

Sylvia pitayumi *Vieill.* Enc. méth. Orn. II. 479. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. II. 276.

Sylvia minuta *Swains.*

Sylvia brasiliiana *Licht.* Doubl. zool. Mus. 35. no. 404.

Compsothlypis pitayumi *Cabanis* Mus. Hein. I. 21. 143.

Pico de punzou celestre peche de oro, *Azara* Apunt. I. 421. no. 109.

Oberseite blaugrau, Rücken olivengrün; Unterseite dottergelb; Spitzen der Flügeldeckfedern und ein Fleck in den Schwanzfedern weiß.

Zierlicher und schlanker gebaut, vom Habitus unserer Rohrsäger, etwas meisennartig im Aussehen. — Oberschnabel schwarz, Unterschnabel blaßgelb.

Iris braun. Gefieder der Oberseite blaugrau, nur die Mitte des Rückens olivengrün. Große Flügeldeckfedern und die Reihe vor ihnen mit weißen Spitzen; Schwingen schwarz, außen hellblau, innen weiß gesäumt; Schwanzfedern schieferschwarz, die oberen himmelblau gerandet, die beiden äußersten jeder Seite mit weißem Fleck an der Innenfahne. Unterfläche vom Kinn bis zum Astertottergelb, der Steiß hinter dem Astert und die Schwanzdecken weiß. Beine hell fleischbraun. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 2", Schwanz 1" 5", Lauf 7". —

Männchen und Weibchen sind gleich gefärbt, die jungen Vögel ebenso wie die älteren, aber in allen Verhältnissen matter. —

Der Vogel ist über ganz Brasilien verbreitet, lebt in den Wäldern, kommt schon bei Rio de Janeiro vor und ähnelt im Benehmen mehr den Meisen als den Sängern. —

2. *Sylvicola speciosa* Pr. : Wied.

Sylvia speciosa Pr. Max Beitr. III. b. 708. 3: — Temm. pl. col. 293. 2.

Rückengefieder blaugrau, Bauchseite hellgrau, Steiß rostroth. —

Gestalt und Größe der vorigen Art, auch die Farben ebenso schön himmelblaugrau, aber die Zeichnung verschieden. Oberschnabel braungrau, Unterkiefer und Mundrand blasser. Iris braun. Rückengefieder schön blaugrau, fast rein blau, wenigstens blauer, als bei *S. venusta*; Unterseite hell bleigrau, gegen den Bauch hin heller; Astergegend weiß, die Federn hinter dem Astert und die unteren Schwanzdecken rostroth. Schwanzfedern einfarbig schieferschwarz, hellblau gerandet; die Schwingen außerdem mit einer schiefen weißen Querbinde an der Innenfahne. Beine bleigrau.

Ganze Länge 4" 3", Schnabelfirste 4", Flügel 2", Lauf 6". —

In den Gebüschen bei Rio de Janeiro und weiter nördlich noch bei Bahia; kommt in die Gärten der Vorstädte und hüpfst an den Zweigen, Insekten suchend, munter umher, völlig wie eine Meise. —

Am. Nach Lafresnaye, Selater und Reichenbach gehört dieser mir unbekannte Vogel zu Daenis; vergl. Handb. d. spez. Orn. I. 228. 534.

3. Motacillidae.

Schnabel der Vorigen, nur etwas niedriger. Hinterzehe lang, mit gradem Sporn. Die erste kleine Handschwinge fehlt ganz, die letzten Armschwingen und die oberen Schwanzdecken sind stark verlängert.

6. Gatt. Anthus Beckst.

Schnabel fein, grade, psriemensförmig, mit kaum bemerkbarer Kerbe neben der Spitze; Nasengrube vortretend, die Nasenöffnung eine Spalte am unteren Rande der häutigen Nasendecke; keine langen Borsten am Schnabelgrunde, nur feine Spitzen an den meisten Federn dafelbst, darunter einige etwas stärkere am Zügelrande. Gefieder derbe, lerchenförmig gezeichnet; die Flügel ziemlich lang, zugespitzt, die erste Schwinge fast ebenso lang wie die zweite, längste (eine ganz kleine erste Schwinge fehlt); hinterste Armschwingen zwar stark verlängert, aber nicht völlig so lang wie die Handschwingen. Schwanz mäßig lang, schmalsfedrig, schwach ausgeschnitten; die obersten Schwanzdecken sehr verlängert, zugespitzt, die längsten fast so lang wie die Schwanzfedern selbst. Beine hochläufig mit langen dünnen Zehen, deren Krallen nur wenig gebogen sind; die Kralle des Daumens sehr lang, spornartig verlängert. —

1. *Anthus rufus Gmel.*

Alauda rufa, *Gmel.*, *Linn.*, *S. Nat.* I. 2. 798. — *Buff.* pl. enl. 738. 1. — *Lath.* *Ind. orn.* II. 498. 22.
Anthus correndera, *Vieill.* *Enc. méth. Orn.* I. 325. — *D'Orb.* *Voy. Am. mér.* 225. — *Darwin Zool. of the Beagle* III. 85.
Correndera, *Azara Apunt.* II. 2. 145.

Rückengefieder braun, die Federn blaßgelb gerandet; Kehle weißlich, Brust und Bauch blaßgelb, die erstere mit braun gescheckter Binde.

Die kleinste Art der Gattung, der Rücken mehr graubraun, die Bauchsichten sehr blaß gelblich weiß gefärbt. Auf dem Oberkopf, dem Rücken und den Flügeln haben die Federn blaßgelbgroße Säume, von welchen der innere etwas breiter ist, als der äußere; die Schwingen sind sehr fein lichter gerandet. Die Zügel und ein Streif über dem Auge scheinen heller durch. Kehle und Vorderhals ganz weißgelb, Brust gelbbraun, die Seiten vor dem Flügelbug sehr dunkel, die Mitte mit feinen schwarzbraunen Schafstreifen, die nach den Seiten schnell verschließen. Unterbrust, Bauch und Steif einfarbig blaßgelb. Schwanzfedern schwarzbraun, die beiden äußer-

sten jeder Seite weiß, am Innenrande schwarz gesäumt, die äußerste schmal, die zweite breit. Beine blaßgelbbraun, der Daumensporn sehr lang und spitz. Iris braun, Schnabel schwarzbraun, am Kinnrande blasser. —

Ganze Länge 4" 8", Schnabelfirste 5", Flügel 2½", Schwanz 1½", Lauf 9". —

Bei Neu-Freiburg, an offenen Stellen, lebt auf dem Boden, wie unser Wiesenpiper, fliegt kurze Strecken auf und setzt sich wieder in geringer Entfernung; seine Stimme ist unbedeutend. Das Nest ist im dichten Grase versteckt und schwer zu finden; nach Azara legt der Vogel nur zwei weißliche, braun besprengte Eier mit einem dichten Kranze am stumpfen Ende. —

Ann. Buffon's Abbildung ist sehr kenntlich; D'Orbigny citirt sie aus Versehen zu seinem *Anthus fuscus*, welcher ebenda Fig. 2. vorgestellt ist. Ich habe nicht Gelegenheit gehabt, die letztere Art zu beobachten; sie gehört dem äußersten Süden Süd-Amerikas an. —

2. *Anthus Chii Vieill.*

Enc. méth. Orn. I. 326. — *Id.* Nouv. Dict. d'hist. nat. Tm. 26. pag. 490.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 37. no. 422.

Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 631. 1.

Spix. Av. Bras. I. 75. 1. tb. 76. f. 2.

D'Orbigny, Voy. Am. mér. Ois. 225.

Chii, Azara Apunt. II. 6. 146.

Rückengefieder schwarzbraun, die Federn rostgelb gesäumt; Unterseite hell roströthlich, Brust schwarzbraun gestreift. Äußerste Schwanzfedern rostgelb gesäumt.

Etwas größer als die vorige Art, aber der Schnabel und der Sporn nach Verhältniß kürzer. Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel blaßgelb. Iris braun. Rückengefieder dunkelbraun, die Mitte der Federn schwarz, die Säume rostgelbroth. Flügel und Schwanzfedern wie der Rücken gefärbt, ein rostgelb gerandet; die äußersten Schwanzfedern jeder Seite beinahe ganz rostgelb, die nächstfolgenden nur an der Spitze und am Ende des Schastes. Kehle weißgelb. Augenring und Backen lichter gefärbt; Vorderhals und Brust lebhaft rostgelbroth, mit feinen braunen Schafstreifen, welche auch an den Seiten des Bauches bis zu den Schenkeln hin sich zeigen; Bauchmitte und Steif blasser rostgelb, die unteren Schwanzdecken mit schwarzbraunem Schafstreif. Beine blaß gelbbraun; die Daumenkralle schlank, aber nicht länger als die Zehe. —

Länge 5" 6", Schnabelfirste 4½", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 10". —

Über ganz Brasilien verbreitet, auf Wiesen in der Nähe von Flüssen und Bächen; hält sich am Boden, fliegt selten auf und setzt sich bald wieder.

3. *Anthus fuscus* . *Vieill.*

Vieill. Enc. inéth. Orn. I. 326.

Anthus poecilopterus *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 633. 2.

Alondra parda, *Azara* Apunt. II. 11. no. 147.

Rückengesieder röthlichbraun, ein Streif über dem Auge bläß rothgelb. Keule weiß, Brust und Bauch röthlichgelb, erstere braun gesleckt. Schwingen mit schwarzer Binde. —

Schnabel horngraubraun. Iris braun. Rückengesieder röthlich graubraun, mit helleren Federändern; über dem Auge zeichnet sich, von der Nasengrube bis zum Ohr hin, ein röthlich gelber Streif aus. Keule und Vorderhals weißlich, der letztere bis zum Ansange der Brust graubraun gesleckt, indem besonders die Brustseiten dunklere Federnäume besitzen. Unterseite und Steiß röthlich gelb. Flügeldeckfedern dunkler graubraun mit breitem röthlichgelbem Saum am Ende, der sich in der Form zweier Querstreifen bemerklich macht; Schwingen rothbraun, die Handschwingen am Grunde und an der Außenfahne schwarz, mit einem kleinen Fleck nach Innen; die Armschwingen breiter rothbraun und der Fleck zu einer schiefen Binde ausgedehnt; der Außenrand an allen rostgelblich abgesetzt, mit weißlicher Spitze. Schwanzfedern hell rostrot, die zwei mittleren graubraun überlaufen, die übrigen mit einer winkligen schwarzbraunen Querbinde vor der Spitze. Beine gelbbraun, die Daumenkralle nur mäßig, mehr gebogen und nach Verhältniß kurz. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 1" 10", Lauf 9", Hinterzehe mit der Kralle 6". —

Auf dem Campesgebiet des Inneru Brasiliens, wie es scheint, durch das ganze Land südlich vom Amazonenstrom verbreitet.

Am. Azara giebt zwar beträchtlich größere Maasse an, scheint aber doch denselben Vogel vor sich gehabt zu haben.

Bewandt mit der vorigen Art, wenigstens durch den kurzen Nagel der Hinterzehe, scheint zu sein:

4. *Anthus breviusculus* *Spix.* Av. Bras. I. 75. 2. tb. 76. f. 1. — *A. furcatus* *D'Orbigny.* Voy. Am. mér. Ois. 227. — Rückengesieder grünlichbraun, die Federn blässer gerändet; über die Flügel zwei lichtere Binden am Ende des Deckgesiders. Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, die ersten ein bläß gelblich gerändet; die beiden äußersten Schwanzfedern mit weißem Saum. Unterseite grünlichweiß, Vorderhals ins Gelbliche spielend, mit brauen Schafstreifen. Ganze Länge 4 $\frac{1}{2}$ ". Von Para.

4. *Turdinae.*

Schnabel größer und stärker, aber ähnlich gebaut wie bei den vorigen Gruppen. Die erste kleinste Schwinge ist vorhanden, es stehen also zehn am Handtheil des Flügels. Beine hoch, die Zehen ziemlich lang, die Krallen mehr gebogen, besonders die des Daumens.

7. Gatt. *Turdus Linn.*

Sabiah der Brasilianer.

Schnabel hinten ziemlich so hoch wie breit, nach vorn allmälig schmäler werdend, also höher erscheinend und vor der Spitze ziemlich schnell herabgebogen, ohne jedoch einen Haken zu bilden, vielmehr die Spitze selbst grade vorwärts gerichtet, mit sehr leichter Kerbe. Nasengrube ziemlich vorspringend, weil der Schnabel überhaupt lang ist. Am Zügelrande einige recht steife, mäßig lange Borsten. Auge sehr groß, die kleinen Randfedern in feine Borsten ausgezogen. Gefieder derbe, besonders der Rücken hart anzufühlen. Flügel mäßig spitz, doch nicht ganz bis zur Mitte des Schwanzes reichend; erste Schwinge sehr klein, kaum den vierten Theil von der Länge der zweiten erreichend; die zweite mäßig, die dritte wenig verkürzt; die vierte mit der fünften die längsten. Schwanz ziemlich lang, die Federn nicht grade breit, einzeln zugespitzt, alle von gleicher Länge. Lauf hoch und stark, die Tafelschilder bis über die Mitte hinab mit einander verwachsen. Die Zehen lang, die Krallen scharf, spitz, ziemlich kräftig. —

Drosseln giebt es, wie bei uns, in den Gebüschen Brasiliens überall; sie kommen nahe an die Ansiedelungen heran, nisten wenig scheu in den Hecken und legen 4—5 grünliche, rostroth punktierte Eier. Das Nest ist groß aber nicht grade kunstreich. Ihre Stimme ist weniger laut und melodisch, als die unserer Arten; die Haupt-sänger gehören zu Mimus. —

A. Eigentliche Drosseln. Rückengesieder bräunlich; Kehle weißlich, dunkler gestreift.

1. *Turdus ferrugineus.*

Pr. Max. s. Wied. Beitr. III. b. 649. 4.

Turdus sumigatus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 38. no. 438. 439.

Turdus olivaceus *Lafr.* Guér. Mag. 1837. cl. 2. 17. 5. (juv.).

Gesieder gleichmäßig rostrothbraun, Bauchseite lichter. Kehle weiß und braun gestreift. —

Junger Vogel nicht rothbraun, sondern graubräunlich.

Schnabel und Beine bräunlichgrau, die Beine etwas dunkler; Iris braun. — Gesieder des alten Vogels einfarbig rostbraun, die Bauchseite lichter, fast zimmitroth; Kehle weißlichgelb, braun gestreift. Schwingen am Außenrande rostroth, dann braun, am Innenrande breit rostgelb gesäumt. Steiffedern und untere Schwanzdecken mit blaßgelben, fast weißen Streif. Schwanzfedern dunkel rostbraun. — Der junge Vogel hat eine gelblich aschgraue Farbe, die auf den Flügeln etwas mehr in braun spielt; die hellen Säume der Schwingen am Innenrande fehlen, die Grundfarbe der Kehle ist weißer, die Steifstreifen sind verwischter. —

Ganze Länge $9\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 9", Flügel 4" 8", Schwanz 3" 4", Lauf 14". —

Im Waldgebiet des mittlern Brasiliens, vom Rio Parahyba bis hinauf zum Amazonenstrom; mehr in den Ebenen als in den Gebirgstälern zu finden, daher nicht bei Rio de Janeiro und Neu-Freiburg. Diese Art hat nach Verhältniß den größten Schnabel und den kürzesten Lauf. —

Am. G. R. Lichtenstein definiert nur junge Vögel mit graulich olivenfarbigem Kleide; die alten Vögel sind völlig rostrothbraun und deshalb die Benennung des Prinzen zu Wied bezeichnender. —

2. *Turdus rufiventris* *Licht.*

Licht. Doubl. d. zool. Mus. 38. no. 455.

Pr. Max. s. Wied. Beitr. III. b. 639. 1.

Spix. Av. Bras. I. 70. 2. tb. 68. — *D'Orbigny* Voy. d. l'Am. mér. Ois. 203.

Turdus Chochi *Vieill.* Enc. méth. Orn. 638.

Zorcal obscuro y roxo *Azara* Apunt. II. 336. no. 79.

Rückengesieder olivenbraun; Kehle blaßgelb, braun gestreift; Vorderhals grau, Brust und Bauch rostroth.

Nicht völlig so groß wie unsere Misteldrossel, ziemlich von der Größe des Karimetsvogels. Schnabel braungrau, der Mundrand und der Unterkiefer blässer; Iris braun. Rückengesieder gleichförmig olivenbraun; die Kehle weiß, braun gestreift, der Vorderhals bis zur Brust graugelb; die Brust, der Bauch und der Steifrostgelbroth, bei alten Vög-

geln sehr lebhaft gefärbt. Schwingen am Innenrande isabellgelb gesäumt. Beine blaß hornbraun. —

Weibchen viel blässer gefärbt, als das Männchen, besonders an der Unterseite; der Rücken graulicher.

Junger Vogel mit rostrothen Schafstreifen und Endspitzen am Flügeldeckgesieder; die Federn des Oberkopfs lichter gerandet, die Kehle und der ganze Vorderhals blaßgelb, matt braun gesleckt. —

Ganze Länge 9—10", Schnabelfirste 9", Flügel 5", Schwanz $3\frac{1}{3}$ — $3\frac{2}{3}$ ", Lauf 15", Mittelzehe ohne die Krallse 11". —

Gemein in der Nähe der Ansiedelungen in allen Gebüschen; nistet auch da, in mäßiger Höhe, und legt 4—5 blaßgrüne, rostroth getupfelte Eier. — Der Gesang des Vogels ist nicht so laut und nicht so manigfach, wie der unserer Singdrossel; weniger flötend, mehr kreischend und nicht so angenehm. Er ist die gemeinstie Drossel-Art Brasiliens im Waldgebiet, woselbst er vorzugsweise sich aufhält.

3. *Turdus erotopezus Illig.*

Licht. Doubl. zool. Mus. 38 no. 436, 437. — *Cubanis*, Mus. Hein. I. 5. *Turdus leucomelas* Vieill. Enc. méth. Orn. 644. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 20. 226.

Turdus albicollis Spix Av. Bras. I. 71. 4. tb. 70.

Zorzo obscuro y blanco Azara Apunt. I. 341. no. 80.

Rückengesieder olivenbraungrau; Halsmitte weiß, braun gestreift, Brust und Bauchseiten graulich olivengelb; Steiß und Bauchmitte beim Männchen weiß, beim Weibchen blaßgelb.

Schnabel hellbraun, der Unterkiefer blässer; im Alter beide Schnäbel blaßgelb, in der Jugend dunkelbraun. Iris braun. Rückengesieder graulich olivenfarben, bei recht alten männlichen Vögeln etwas bräunlicher und die Kopfseiten gelblicher. Innere Flügeldeckfedern blaßgelb, ebenso der Saum der Schwingen; vierte und fünfte Schwinge gleich lang und die längsten. Schwanzfedern einsfarbig olivengraubraun. Kehle und Vorderhals beim Männchen (Spix Figur) weiß, nach den Seiten in gelb übergehend, auf der Mitte braun gestreift; beim Weibchen blaßgelb, ohne weißen Halsfleck, matter braun gestreift. Brust und Bauchseiten graulich gelblich gefärbt; die Bauchmitte und der Steiß beim Männchen rein weiß, scharf von der gelbgrauen Farbe abgesetzt, die Seiten der Steiffedern gelbgrau; beim Weibchen Bauchmitte und Steiß blaßgelb. Beine fleischbraun.

Der junge Vogel unterscheidet sich vom alten nur durch mattere Farbe, einen dunkler braunen Schnabel, dunklere Beine und den Mangel des unteren weißen Halsflecks.

Das Weibchen ist statt des weißen Halsflecks mit einem gelblichen geziert und hat blaßgelben Unterbauch und Steiß, wo das Männchen ganz rein weiß gefärbt ist. Der Schnabel wird bei alten Vögeln ganz hellbraun, selbst gelblich.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 7", Flügel 4" 8", Schwanz 3", Lauf 14".

Auf den Campos bei Lagoa Santa nicht selten, läuft viel am Boden und bekommt sogar Sandflöhe in seine Zehen, wie eins meiner Exemplare von dort beweist.

Anm. D'Orbigny hat sehr mit Unrecht diese Art für das Weibchen der vorigen ausgegeben; sie leben nicht einmal in derselben Gegend zusammen, sondern jene im Walde, und diese auf Tristen. In der Synonymie bin ich Cabanis a. a. D. gefolgt, ziehe aber die gleichnamige Art des Prinzen zu Wied lieber zur folgenden, weil die jungen Vögel rothe Schafstreiche besitzen, was beim *T. crotopezus III.* nicht der Fall ist. Auch lebt sie nicht im Urwalde.

4. *Turdus albiventris Spix.*

Spix, Aves Brasil. I. 70. 3. tb. 69. — *Cabanis*, Schomb. Reise III. 666.

3. — *Id.* Mus. Heineau. I. 4. 28.

Turdus crotopezus Pr. Marx. Beitr. III. b. 646. 3.

Turdus humilis Licht. Mus. Berol.

Turdus gymnopis Temm. Mus. Lugdun.

Rückengesieder olivenbraun, Halsmitte weiß, schwarz gestreift; Brust grau, Bauchseiten rostgelb, Steiß weiß bei beiden Geschlechtern.

Der vorigen Art ähnlich, aber lebhafter gefärbt; Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel blaßgelb. Iris braun. Rückengesieder olivenbraun, beim Männchen etwas voller gefärbt, die Seiten des Kopfes und Nackens ins Graue spielend. Flügel und Schwanz völlig wie der Rücken gefärbt, der Schwanz relativ länger, auch etwas schwärzlichgrau überlansen; innere Flügeldecken rostgelb, wie der Saum der Schwingen; die dritte und vierte die längsten. Kehle und Vorderhals weiß, schwarzbraun gestreift, allmälig in die graue Brust übergeführt, ohne weißes Halsstück; Bauchseiten grau, nach außen in rostgelb übergehend; Bauchmitte und Steiß weiß. Beine fleischbraun.

Das Weibchen ähnelt dem Männchen in der Färbung, ist aber etwas blasser und hat keine so roströthlich gefärbten, mehr rostgelbgraue Bauchseiten.

Der junge Vogel besitzt rostrothe Schafstreifen und Spitzen am Deckgesieder der Flügel, wie bei der zweiten Art und eine viel hellere Grundfarbe; die Brust ist ebenfalls dunkler, aber sehr matt gefleckt. —

Ganze Länge 8" 9", Schnabelfirste 7", Flügel 4" 6", Schwanz 3" 5", Lauf 14".

Im Urwaldgebiet der nördlichen Küstenstrecke, bei Bahia, Para und in Guiana.

Anm. Spix hat bei Angabe der Heimath diese und die vorige Art verwechselt; diese ist bei Para, jene in Minas geraes gesammelt worden.

5. *Turdus albicollis Vieill.*

Vieill. Enc. méth. Orn. II. 640. no. 10. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 20. pag. 226. — *Cabanis*, Mus. Hein. I. 5. 33.

Mückengefieder röthlich olivenbraun, Kopfseiten und Schwanz schieferschwarz; Vorderhals weiß, die Mitte schwarz gestreift; Brust grau, Bauchseite lebhaft rostroth, Steiß und Bauchmitte weiß.

Eine ausgezeichnete Art, welche in gewisser Beziehung die Mitte zwischen den beiden vorigen hält. — Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel blaßgelb. Iris braun. Oberkopf dunkelbraun, die Seiten am Ohr und die Zügel schiefgrau; Nacken, Rücken und Flügel röthlich olivenbraun; Schwanz schwarzbraun, die Seiten der Federn schiefgrau überlaufen. Innere Flügeldeckfedern rostgelbroth, aber die Schwingen nicht so gesäumt, einfarbig grau; die vierte allein die längste, länger als die dritte und fünfte. Kehle und Vorderhals weiß, die Mitte und die Seiten schwarzbraun, sehr dicht gestreift, auf dem Halse ein weißer Mondfleck. Brust aschgrau; Bauchseiten lebhaft rostgelbroth, nach der Mitte hin verblassend; Bauchmitte und Steiß weiß, die Seiten der Steiffedern bleigrau, wie die Unterschenkel. Beine hell fleischbraun.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 7", Flügel 5", Schwanz 3" 3", Lauf 14".

In den Gebüschen des Binnenlandes, kommt nicht auf den Böden, wie *T. crotaceus*, und lebt nur im Walde; mein Sohn schoss die Art einmal bei Lagoa Santa.

B. Amseln. Gefieder schwarz, Schnabel im Alter blaßgelb.

6. *Turdus carbonarius Ill.*

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 37. no. 427. 428. — *Pr. Max s. Wied.* Beitr. III. b. 646. 2.

Turdus flavipes Vieill. Enc. méth. Orn. II. 670. no. 125. — *Id.* N. Dict. Tm. 20. 277. — *Spix*. Av. Bras. I. 69. 1. tb. 67. f. 2.

Rumpf grau, Kopf, Flügel und Schwanz schwarz; Schnabel und Beine in der Jugend braun, im Alter gelb.

Etwas kleiner als die vorigen Arten und nicht ganz so groß wie unsere Amsel. — Gefieder des Männchens am Kopfe, Halse, der Brust, den Flügeln und dem Schwanz rein und tief rabenblauschwarz; bei jungen

Vögeln matter, glanzloser. Rücken, Bauch und Schenkel bleigrau, in der Jugend sehr düster und matt gefärbt, im Alter lebhafter und heller; Bauchmitte und hinterste Steiffedern mit weißlichen Spitzen; vierte Schwinge die längste. — Weibchen einfarbig dunkel olivenbraun, die Unterseite etwas lichter, der Schnabel nie ganz gelb, nur hellbraun gefärbt. — Schnabel und Beine der jungen Männchen braun, doch der Schnabel stets etwas dunkler als die Beine; beide mit zunehmendem Alter lichter, doch schneller die Beine; im reifen Alter beide bläsgelb. Iris braun. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 7", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz 3", Lauf 1". —

In den Wäldern der Küstenregion, schon bei Rio de Janeiro und weiter nordwärts; ich erhielt den Vogel bei Neu-Freiburg, wo er zwar nicht häufig, aber auch nicht grade selten vorkommt. —

8. Gatt. Mimus Boje.

Orpheus Swains.

Schnabel relativ etwas höher und die Firste mehr gebogen, als bei *Turdus*, sonst ebenso; nur das Nasenloch mehr nach vorn gerückt; die Borstenfedern am Zügelrande recht deutlich. Gefieder weicher, laxer; Flügel relativ kürzer, nur wenig über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die erste kleinste Schwinge relativ größer, der halben zweiten gleichkommend, die dritte mit der vierten und fünften ziemlich gleich lang. Schwanz sehr lang, aber nicht breit, die äußeren zwei Federn stufig verkürzt, übrigens aber nicht verkleinert. Lauf und Zehen zwar nicht kürzer, aber relativ kräftiger als bei *Turdus*, die Tafeln auf der vorderen Seite des Laufs nicht verwachsen nach oben; die Krallen kürzer, weniger gebogen, aber nicht schwächer. Gefieder grau oder graugelb; die Flügeldeckfedern lichter gesäumt. Schnabel und Beine schwarz. —

1. *Mimus Calandria*.

Gray, Gener. of Birds *Orpheus* No. 7. — *Cabanis*, Mus. Hein. I. 83. 464. *Orpheus Calandria* *Laf. D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 206. pl. 10. f. 2. *Calandria Azara*, Apunt. II. 231. no. 223.

Gelbgrau am Bauch, braungrau am Rücken, über dem Auge ein blässer Streif; Flügeldeckfedern sehr schmal weiß gerandet, die Schwingen breit weiß gesäumt am Innenrande.

Die Größe dieser Art, welche beträchtlicher ist, als bei der folgenden, bildet ihr Hauptkennzeichen; im Gefieder steht sie der zweiten am nächsten,

hat aber doch einige sichere Unterschiede. — Schnabel sehr groß, um ein Viertel länger als bei *M. saturninus*, schwarz. Iris braun. Rückengesieder matt graubraun, die Flügeldeckfedern sehr schwach und fein lichter gerandet, aber die Schwingen mit breitem weißem Saum am Innernrande; die erste Schwinge länger und stärker, beträchtlich länger als die halbe zweite. Schwanz ungemein lang, die drei äußersten Federn jeder Seite mit weißer, successiv kürzerer Spitze, welche an der äußersten die Hälfte der sichtbaren einnimmt. Ein Streif über dem Auge bis zum Hinterkopf und die Kehle Fahne weiß; Vorderhals, Brust und Bauch graulich, die Bauchseiten rostgelblich und um so deutlicher braun gestreift, je jünger das Individuum ist. Beine schwarzbraun.

Ganze Länge 11", Schnabelfirste 11", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz 5", Lauf 17". —

Im äußersten Süden Brasiliens, St. Catharina, Rio grande do Sul und besonders auf den offenen Tristen, auch weiter südlich und westlich, bis nach Paraguay und Chiquitos; also nicht auf dem von mir bereisten Gebiete. Hier nach einem Exemplar beschrieben, das aus der Gegend von Montevideo herstammt.

Num. Cabanis hat die Unterschiede a. a. D. zuerst festgestellt, ich finde nur den Schnabel größer, als seine Angaben vermuten ließen. Sehr charakteristisch ist die Farbe und Zeichnung der Schwingen und Schwanzfedern.

2. *Mimus saturninus* *Licht.*

Turdus saturninus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 39. no. 449.

Mimus saturninus *Pr. Max* z. *Wied.* Beitr. III. b. 658. 2.

Sabiah do Sertão der Brasilianer.

Rückengesieder bräunlichgrau, Bauchseite weißlichgrau, über dem Auge ein blasser Streif, und hinter dem Auge ein schwärzlicher Fleck. Flügeldeckfedern breiter hell gesäumt, Schwingen ohne abgesetzten helleren Saum.

In allen Dimensionen etwas kleiner als die vorige Art, besonders auffallend der Schnabel, der Schwanz und der Lauf. Rückengesieder bräunlicher, jede Feder mit dunklerer Mitte und hellerem Rande; die Flügeldeckfedern scharf und deutlich gelblich weißgrau gesäumt, der Rand unter dem Bug ganz weiß. Die Schwingen auf der Innenseite einsfarbig hellgrau, gegen den Binnensaum allmälig etwas lichter; erste kleine Schwinge kleiner, nur etwa halb so lang wie die zweite. Schwanzfedern kürzer, die vier äußeren jeder Seite mit weißer Spitze, welche nicht so tief hinabreicht. Unterseite weißlich grangelb, Kehle reiner weiß; der Augenrandstreif breiter und der dunkle Fleck hinter dem Auge viel deutlicher. Bauchseiten braun gestreift, bei jungen Vögeln auch die Brust.

Das Männchen hat einen rostgelblichen Ton, besonders an der Unterseite, und viel schmälere, spitzere Schwanzfedern mit längeren weißen Spitzen. — Die Grundfarbe des Weibchens ist grauer und die Form der Schwanzfedern viel stumpfer.

Ganze Länge 10", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}$ —8", Flügel 4", Schwanz 4", Lauf 14".

Auf dem Camposgebiet des Innern Brasiliens, bei Lagoa Santa nicht selten. Der Vogel läuft viel auf dem Boden und erhält dadurch einen ganz rothgelben Bauch, der vom anhängenden Lehinstaube herrührt; auch die Schwanzfedern sind stets am Ende beschmutzt und abgenutzt. Das Nest findet sich in den Camposgebüschen und enthält 4—5 grünliche, rostroth gescheckte Eier, deren größere Fleckengruppe dem spitzen Ende genähert ist. —

3. *Mimus lividus.*

Turdus lividus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 39. no. 447.

Mimus lividus *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. b. 653. 1.

Turdus Orpheus *Spix.* Av. Bras. I. 71. 5. tb. 71.

Sabiah da playa der Brasilianer.

Rückengefieder bleigrau, Flügeldeckfedern weiß gesäumt. Unterseite weiß bei jungen Vögeln braungrau gescheckt.

Viell kleiner und zierlicher gebaut, aber wegen des sehr langen Schwanzes nicht gerade kürzer erscheinend. Schnabel feiner, schlanker; die Mundborsten steifer und länger. Rückengefieder beim Männchen hell bläulich aschgrau, wie etwas angelauenes Blei, beim Weibchen bräunlicher grau; Stirn, Bügel und ein Streif über dem Auge rein weiß, ebenso die Kehle. Brust und Bauch bei alten Vögeln weiß, ohne alle Flecken; bei jungen die Brust mit runden grauen Tüpfeln, welche sich an den Bauchsichten mehr in die Länge ziehen. Alle Flügeldeckfedern weiß gerandet; die Schwingen ihnen hellgrau, am Innenrande etwas lichter gesäumt, doch nicht ganz weiß. Schwanz sehr lang, die mittleren Federn schiefer-schwarz, die seitlichen alle mit weißer Spize, aber der weiße Theil viel kürzer, bei den mittleren auf den Endsaum beschränkt. Auch hier die Federn der Männchen schmäler und spitzer, als die der Weibchen. —

Ganze Länge $9\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 8", Flügel 4" 2", Schwanz 4" 4", Lauf 13". —

Im Küstenwaldgebiet zu Hause und allgemein bekannt wegen seiner angenehmen Stimme, die ihn sogar als Stubensänger beliebt macht; man sieht den Vogel viel in Häusern, selbst in Rio de Janeiro. Er lebt aber nicht eigentlich im Urwalde, sondern auf den offnen Strandstrecken vor dem Walde, nistet auch da, und legt, wie die vorige Art, blaßgrüne, rostroth getüpfelte Eier.

9. Gatt. *Donacobius Swains.*

Cichla Wagl.

Schnabel länger, niedriger, bauchiger als bei Mimus und dem von *Turdus* im Bau ähnlicher, aber stärker gebogen und nach Verhältniß viel größer; das Nasenloch eine runde weite Öffnung vorn in der Nasengrube. Mundborsten ziemlich lang, wie bei *Mimus saturninus*. Gefieder feiner, glatter, derber als bei *Mimus*, ebenfalls drosselartiger; Flügel sehr kurz, völlig gerundet, nur bis auf den Anfang des Schwanzes reichend, die erste Schwinge relativ viel größer, zwei Drittel der zweiten messend, die zweite mäßig verkürzt, die dritte ein wenig. Schwanz lang, breitsfedrig; alle Federn stark stufig verkürzt, und jedes Paar von verschiedener Länge; das äußerste ein wenig länger als die unteren Schwanzdecken. Beine ziemlich stark gebaut, der Lauf hoch, die oberen Tafeln sehr lang, beinahe verwachsen. Zehen länger, dünner und gestreckter als bei *Mimus*, besonders auch die Krallen.

*Donacobius atricapillus Linn.**Cabanis Schomb.* Reise III. 674. 42. II. 484.*Turdus atricapillus Linn.* S. Nat. I. 295. 18. — *Buff.* pl. enl. 392. — *Lath.* Ind. orn. I. 353. 96.*Turdus brasiliensis Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 831. — *Lath.* Ind. orn. I. 340. 49.*Oriolus Japacani Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 1. 385. — *Lath.* Ind. orn. I. 177. 11.*Icterus Japacani Daudin.* Traité d'Orn. II. 343.*Gracula longirostra Pall.* *Spix.* zool. 17. tb. 2. f. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 193. 11.*Turdus platensis Vieill.* Enc. méth. Orn. 671.*Mimus brasiliensis Pr.* *Max z.* *Wied.* Beitr. III. b. 662. 3.*Donacobius brasiliensis D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 213.*Donacobius vociferus Swains.* zool. Ill. N. Ser. pl. 27.*Donacobius albo-vittatus D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 213. pl. 12. f. 1. (D. albo-lineatus).*Batara agallas paladas.* *Azara,* Apunt. II. 214. 219.*Japacani Marcg.* h. nat. Bras. 212.

Oberkopf bis zum Nacken schwarz, Rücken braun; Unterseite rostig gelb; Basis der Schwingen und Spitze der Schwanzfedern weiß. —

Von schlankem Körperbau, nicht ganz so groß wie ein Star, aber der Schwanz länger. — Schnabel glänzend schwarz, Iris orange. Oberkopf, Rücken und Backen glänzend schwarz; vom Nacken an rothbraun, allmälig gegen den Bürtzel hin lichter, der Bürtzel gelbbraun. Schwingen und Schwanz schwarz; erstere an der Basis, letzterer an der Spitze weiß. Ganze Unterfläche vom Kinn bis zum Steiß rostig gelb, die Bauchseiten fein quer

schwarz gestreift. Am Halse, zu beiden Seiten auf der Grenze der schwarzen und gelben Federn eine nackte fleischrothe Stelle. Beine dunkel graubraun. —

Der junge Vogel ähnelt dem alten, ist aber sehr viel matter gefärbt; der glänzend schwarze Oberkopf ist einfarbig braun, wie der Rücken, und die Flügeldeckfedern haben lichtere Säume; die feinen schwarzen Querlinien an den Bauchseiten fehlen.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 11", Flügel 4", Schwanz $4\frac{1}{2}$ ", Lauf 13". —

Im Schilf und Geestrück der Waldbäche nicht selten, und leicht kenntlich an der lauten, nicht unangenehmen, melodischen Stimme, welche der Vogel bei seinen vielfachen Bewegungen, wie unsere Sylvia turdoides, erschallen läßt. Er hat in seinem ganzen Benehmen etwas vom Zanschläpfer (*Troglodytes*) und stände vielleicht passender in der folgenden Gruppe, wohin ihn auch Cabanis (Ornith. Notiz. I. 207.) freilich zugleich mit Mimus, gestellt hat, was ich weniger zutreffend finde. —

Num. Die zahlreiche Synonymie beweist, wie vielfältig der Vogel verkannt worden ist; ich erhielt ihn in Neu-Freiburg von meinen dortigen Schützen, habe ihn aber selbst nicht lebend getroffen, weil er so versteckte Vertilchkeiten sucht und mit großer Behendigkeit im Schilf und Buschwerk weiterläuft, daß es schwer hält, den wilden Vogel zu belauschen. —

5. *Troglodytidae.*

Schnabel länger, feiner, sanft gebogen, ziemlich hoch und für die Größe der Vögel stark. Flügel kurz, stark gerundet, die vorhandene erste Schwinge über halb so lang wie die zweite. Schwanz kurz und abgerundet, oder lang und stufig.

10. Gatt. *Campylorhynchus* Spix.

Ramphocinclus Laf. Bon.

Schnabel von mäßiger Größe, stark seitlich zusammengedrückt, mit deutlicher wenn auch nicht scharfer Rückenfirste; Nasengrube mit schmalem, länglich ovalem Nasenloch am unteren Rande, darüber ein Hautsaum. Keine steifen Mundborsten am Zügel. Gefieder derbe; Flügel weniger abgerundet als bei den folgenden Gattungen, etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge zwei Drittel der zweiten messend. Schwanz lang, die äußeren Federn etwas verkürzt, doch deutlich nur das äußerste Paar. Beine stark für die Größe des Vogels, der Lauf dick, vorn abgesetzt getäfelt; der Daumen ungemein groß, die Krallen hoch und sehr spitz. —

Campylorhynchus variegatus.

Cabanis, Mus. Heinean. I. 80. 452.Turdus variegatus *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 817. 54. — *Lath.* Ind. orn. I. 332. 18.Turdus scolopaceus *Licht.* Doubl. zool. Mus. 39. no. 444.Campylorhynchus scolopaceus *Spix*. Av. Bras. I. 77. 1. tb. 79. fig. 1.Opotorhynchus turdineus *Pr. Max* Beitr. III. b. 673. — Dess. Reise n. Bras. II. 148.

Rückengesieder graubraun, die Federn lichter gesäumt; ein Streif am Auge und die Unterfläche weiß; Brust braungrau getüpfelt, Bauch und Steif quergebändert. —

Fast so groß wie *Donacobius atricapillus*, der Schnabel seiner, zierlicher, hellbraun, der Unterkiefer bläßgelb; Iris braun. Rückengesieder matt graubraun, jede Feder mit einem lichteren Rand; die Flügeldeckfedern und Schwingen in diesem lichteren Rande heller und dunkler absatzweise getüpfelt, gleich als ob Binden sich darin absetzten, die auch stellenweise etwas auf die Fahne nach innen übergehen; die Schwingen übrigens wie der Rücken im Ton, unten heller grauweiß, der Innenrand etwas lichter. Schwanzfedern etwas matter gefärbt, der Rand auf dieselbe Weise bindenartig heller und dunkler gefleckt. Unterfläche vom Kinn bis zum Schwanz weißlich gelb; Kehle und Vorderhals einfarbig, ebenso die Zügel und ein Streif neben dem Auge, der bis zum Ohr reicht. Brust mit runden brauen Flecken auf jeder Feder nahe der Spitze; Bauch und Steif braun und bläßgelb quer gefleckt oder gebändert, letztere Zeichnung besonders an den unteren Schwanzdecken. Beine hellbraun, die Krallen lichter. —

Ganze Länge $7\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 8", Flügel 3" 4", Schwanz 2" 7", Lauf 1".

In dichten Gebüschen nahe bei Gewässern, besonders an den mit Wald bekleideten Flussufern und Inseln in den Flüssen, doch mehr in den mittleren Theilen des Küstengebietes nördlich vom Rio Parahyba zu Hause; hüpfst wie ein Baumschlüpfer im Dicke und macht sich durch eine laute, 3mal wiederholte Stimme, die wie kiock! kiock! kiock klingt, kenntlich; nistet auf isolirten alten und hohen Bäumen, doch nur in einsamen, von Menschen ungestörten Gegenden. —

11. Gatt. Cyphorhinus *Cabanis*.Platyrus *Swains.*

Schnabel relativ viel höher, mehr seitlich zusammengedrückt, wenig gebogen; die Nasenstrecke erhebt sich über die Nasengrube beträchtlich und bildet für sich eine Art Höcker; die Nasenlöcher sind

klein, rund, offen und von einem häutigen Saum umgeben; nicht spaltenförmig und von einer Schuppe bedeckt, wie bei den meisten Gattungen der Troglobdytiiden. Flügel kurz, stark abgerundet; Schwanz mäßig lang, breitfördig, die Seitenfedern stark stufig verkürzt. Beine ziemlich derbe gebaut, der Lauf oben mit verwachsenen Tafeln, die eine gemeinsame Schiene bilden, bekleidet; die Zehen ziemlich lang mit nach Verhältniß starken Krallen.

1. *Cyphorhinus thoracicus Cab.*

v. *Tschudi*, Fauna peruviana Orn. 184. I. th. 16. f. 1.
Platyrurus affinis Swains. Birds of Brazilia pl. 57.

Braun; Kehle, Vorderhals und Brust rostroth. —

Schnabel schwarz, Unterkiefer und Spitze weißlich; Iris braun. Rückengefieder von der Stirn bis zum Schwanz, nebst dem Bauch und der Steiggegend, ziemlich dunkelbraun, mit leichtem rostrothem Aufluge; die Stirn etwas heller, das Auge von einem dunkleren Ringe umgeben; Schwingen und Schwanz schwarzbraun, erstere matt rostroth gerandet. Kinn, Kehle, Backen und Vorderhals bis zur Brust hinab lebhaft und hell rostroth; Bauchmittte blässer, ins Weißliche fallend, Bauchseiten olivenbraun. Beine fleischbraun, die Krallen lichter gefärbt.

Ganze Länge 5" 9", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 2", Schwanz 1" 10", Lauf 1". —

Im Urwalde an Bächen und auf Moorgrund, lebt am Boden und im Unterholz. Sein Hauptverbreitungsbezirk sind die Gegenden am oberen Amazonenstrom bis nach Peru; das südliche Brasilien berührt er nicht.

2. *Cyphorhinus cantans Gmel.*

Cabanis Wiegsm. Arch. 1847. I. 206. 2. — *Schomb.* Reise III. 673. 36. und II. 435. 448.

Turdus cantans Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 825. 27. — *Buff.* pl. enl. 706. 2. *Turdus Arada Lath.* Ind. orn. I. 358. 116.

Platyrurus rubecula Swains. nat. hist. II. 319.

Thryothorus carinatus Id. Birds of Braz. pl. 14.

Cyphorhinus carinatus Caban. v. *Tschudi* Fa. peruan. Orn. 184. Note.

Rückengefieder braun, fein schwarz gewellt; Kehle und Vorderhals rostroth, Brust und Bauch gelblichweiß; Ohrgegend schwarz und weiß gestrichelt. —

Schnabel schwarz, Unterkiefer am Kinnrande weißlich. Iris braun. Rückengefieder röthlich braun, die Stirn und der Oberkopf heller, röthlicher; Flügeldeckfedern, Schwingen und Schwanz dunkler schwarzbraun, in die Quere fein gewellt; bei jüngeren Vögeln auch der ganze Rücken. Kinn, Kehle und Vorderhals hell rostroth. Halsseiten, Backen, Ohrgegend bis

zum Nacken hinab schwarz, jede Feder mit weißem Schafstreif. Mitte der Brust und des Bauches weißlich gelb, die Seiten matt olivenbraun, etwas dunkler gewellt. Steiß roströthlich. Beine hell fleischbraun. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 7", Flügel 2" 2", Schwanz 1" 4", Lauf 9". —

Im Urwaldgebiet des nördlichen Brasiliens, doch mehr nach Osten (Para), und besonders über Guiana verbreitet; durch seinen angenehmen Gesang, den er Morgens bei Tagesanbruch hören lässt, sich auszeichnend. Vielleicht der beste Sänger der Tropen Süd-Amerikas. —

12. Gatt. *Pheugopedius Caban.*

Mus. Heinean. I. 79.

Schnabel von *Cyphorhinus*, aber etwas dicker, nicht so stark zusammengedrückt, daher die Nasenfirste breiter, stumpfer, die Spitze mehr häufig herabgebogen; Nasengrube nur kurz, das Nasenloch schmal, eigenhümlich ~förmig gebogen, von einer gewölbten, dachartigen Schuppe bedeckt. Flügel und Schwanz weniger verkürzt, als bei *Cyphorhinus*, die erste Schwinge $\frac{3}{4}$ der zweiten messend, die zweite noch stark abgestuft, die dritte wenig, die vierte und fünfte die längsten. Schwanz ziemlich lang, schmalfedrig, die 3 äußeren Federn jeder Seite stufig verkürzt. Beine wie bei *Cyphorhinus* gebaut, aber der Lauf bis oben hinauf mit getrennten Tafeln bekleidet. —

Pheugopedius genibarbis Caban.

Cabanis, Museum Heineanum, I. 79. 450.

Sphenura Coraya Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 42, no. 464.

Myiothera Coraya Spix. Av. Bras. I. 73. 3. tb. 73. f. 2. — *D'Orbigny* Voy. d. l'Am. mér. Ois. 229.

Thryothorus Coraya Pr. Max. Beitr. III. b. 754. 4.

Oberkopf und Nacken braun, Rücken rothbraun, Schwanz schwarzbraun gebändert. Backen schwarz und weiß gestreift; Kehle und Hals weiß, Brust und Bauch rostigbl. —

Schnabel für die Größe des Vogels stark; Oberkiefer längs der Firste schiefer-schwarz, Spitze, Mundrand und Unterkiefer weiß. Oberkopf bis zum Nacken und die Nackenseiten graubraun; die vordersten Stirnfedern, die Zügel und ein Streif am Augenrande bis zum Ohr weiß; Backen und Ohrgegend schiefer-schwarz und weiß gestreift, einige lange schwarzbraune Streifen vom Unterkiefer her an den Halsseiten herab. Kinn, Kehle und Vorderhals weiß; von der Brust an der Ton gelblich, Bauch und Steiß entschieden rostigbl. Rücken und Flügeldeckfedern hell rostroth, die Schwin-

gen braun mit rostrotem Alzenrande, am Innenrande bläsigelb gesäumt, die Gegend unter dem Bug am Flügelrande weiß. Schwanzfedern rothbraun und schwarzbraun gebändert, aber die hellen Binden schmäler und z. Th. nur als Randflecken angedeutet. Beine hell fleischbraun, die Krallen ganz blaß.

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste 7", Flügel 2" 6", Schwanz 2", Lauf 10".

In den Gebüschen der Waldregion bei Bahia und nordwärts bis Para; lebt im Unterholz, kommt viel auf dem Boden herab, und hat völlig das Benehmen unseres Baunschläppers. —

Anm. *Turdus Coraya* *Gmel* *Linn.* S. Nat. I. 2. 825. — *Buff.* pl. enl. 701. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 358. 117. ist etwas größer, hat eine minder rostrothe, mehr umbrabraune Farbe, einen schwarzbraunen Überkopf, eine intensiver gefärbte Bauchfläche und wie es scheint, nicht die langen schwarzen Streifen am Halse, welche vom Unterkiefer herkommen; weshalb *Gavanis* diese in Guyana einheimischen Vögel wohl mit Recht als eigene Art von den beschriebenen aus Brasilien absondert.

13. Gatt. *Thryothorus* *Vieill.*

Schnabel lang, dünn, sanft gebogen, viel schlanker als bei den vorigen Gattungen; Nasenloch eine kurz ovale, von einem erhöhten Hautrande nach oben umgebene Öffnung. Zügelrand ohne lange Borstenfedern. Flügel kurz und stumpf, doch etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend; erste Schwinge zwei Drittel der zweiten, stark verkürzt; dritte noch etwas kürzer als die vierte, längste. Schwanz klein, weich, kurz, die äußeren Federn stufig verkürzt. Beine etwas feiner als bei den vorigen Gattungen, sonst ebenso; der Lauf bis oben hinauf getäfelt. —

1. *Thryothorus rutilus* *Vieill.*

Encycl. méth. Ois. 627. — *N. Diet. d'hist. nat.* Tn. 34.

Thryothorus rutilans *Swains.* Birds of Bras. pl. 15.

Rückengesieder braun, Backen und Kehle schwarz und weiß gewellt, Brust rostroth, Bauch bläsigelb; Flügel und Schwanz schwarzbraun gebändert.

Etwas kräftiger gebaut als die folgenden Arten, mit relativ stärkerem kürzerem Schnabel; dieser hornbraun, nach der Basis lichter. Iris braun. Rückengesieder umbrabraun, der Scheitel dunkler schwarzbraun mit gelblichem Augenrandstreif; die Schwingen innen und die Schwanzfedern schwarz gebändert. Kehle, Backen und Ohrdecke weißlich, jede Feder mit schwarzem Endrande und schwarzen Querlinien; Unterhals und Überbrust rostroth; Bauch besonders an den Seiten gelblich, die Mitte und der Steiß weißlich, letzterer grau quer gestreift. Beine bräunlich fleischfarben. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 10", Flügel 2", Schwanz 1½", Lauf 10".

Im nördlichen Brasilien, bei Para und Bahia. —

2. Thryothorus striolatus.

Pr. Max z. Wied. Beitr. III. b. 748. 2. — **Swains.** Birds of Braz. pl. 16. **Campylorhynchus striolatus** **Spix.** Aves Bras. I. 77. 2. th. 79. fig. 2. **Thryothorus longirostris** **Vieill.** Gal. d. Ois. II. 275. pl. 168.

Rothbraun, Kehle und ein Streif über dem Auge weiß, Backen fein schwarz gestreift; Flügel und Schwanz schwarz gebändert.

Beträchtlich größer als unser Zaunschlüpfer, doch ähnlich gestaltet. Schnabel länger, stärker, mehr gebogen; Oberkiefer schwarzbraun, die Spitze beider Kiefern hellbraun, die Kinnkante und der Mundrand blaßgelb. Iris braun. Rückengesieder rothbraun, die Stirn bis zu den Augen mehr graubraun, Bügelfedern und ein Streif über dem Auge weiß; Backen und Ohrgegend fein schwarzbraun gestreift. Kehle weiß, die etwas abstehenden Federn am Kinnrande mit schwarzen Spitzen; Vorderhals blaßgelb, Brust und Bauch rostgelb, nach dem Steiß hin dunkler. Schwanzdecken ohne Querbinden. Große Flügeldeckfedern, Schwingen und Schwanzfedern dicht schwarz gebändert. Innere Deckfedern und Saum der Schwingen rostgelb. Beine hell fleischbraun.

Ganze Länge 5½", Schnabelfirste 11", Flügel 2½", Schwanz 2", Lauf 10". —

Bei Neu-Freiburg, aber nur im Walde im dichten Unterholz, wo er ganz wie unser Zaunschlüpfer umherhüpft.

Num. Die vom Prinzen zu Wied hierher gezogene *Sylvia ludoviciana* **Lath.** Ind. orn. II. 548. 150. — **Buff.** pl. enl. 730. ist etwas kleiner, überall heller gefärbt und nur in Nord-Amerika zu Hause. Vieillot hat die Art als *Th. litoralis* beschrieben (*Vieill. et Aud. Ois. d'Am. Sept. pl. 78.*). Noch näher steht dem hier beschriebenen Vogel die etwas größere Form aus Guyana, welche *Cabanis Th. albipectus* nennt. **Schomb.** Reise III. 673. 39.

3. Thryothorus polyglottus **Vieill.**

Vieill. Enc. méth. Orn. 629. — **Id.** N. Dict. d'hist. nat. Tm. 35. pag. 59. **Troglodytes omnisonus** **Licht.** Mus. Berol.

Todo voz, *Azara* Apunt. II. 29. 151.

Kleiner; Gefieder rostrothgelb, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz gebändert; Backen schwarz gestreift, Kehle und ein Streif über dem Auge weiß.

Schnabel braun, Unterkiefer blässer; Iris braun. Gefieder rostroth. Stirnrand, Bügel und ein Streif über dem Auge weiß; Backen und Ohrgegend braun, darunter ein zweiter weißer Streif, das Uebrige bis an die Seiten des Halses hinab schwarz gestreift; Kinn, Kehle und Vorderhals

weiß; Brust und Bauch rostgelbroth. Rücken, Flügel und Schwanz schwarzbraun in die Quere gestreift, die kleinen Deckfedern wie der Nacken rostbraun. Innere Flügeldeckfedern und Saum der Schwingen weißlich. Beine graubraun.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 6", Flügel 2", Schwanz 1½", Lauf 8".

Im Innern Brasiliens auf dem Camposgebiet; zeichnet sich durch eine angenehme, melodische Stimme aus; hüpfst wie ein Baumschlüpfer, durch das niedrige Gesträuch, fliegt nur kurze Strecken, ist ungemein behende und von früh bis spät am Tage in Bewegung.

4. Thryothorus interscalularis *Licht.*

Troglodytes interscapularis v. Nordm. Erman Reise, Atlas 13. 90.

Noch kleiner, graulich rostgelb, Bauchsseite weißgelb; Rücken, Flügel und Schwanz schwarzbraun gebändert.

Schnabel braun, Unterkiefer lichter. Iris braun. Gefieder mehr gelblich graubraun, als röthlich gefärbt, die ganze Unterseite sehr bläß, weißlich gelb, der Steifz röthlicher, die Kehle weiß. Scheitel, Nacken und Rücken ziemlich dunkel. Flügeldeckfedern, Schwingen am Außenrande und der Schwanz schwarz gebändert; die Seitenfedern des letzteren ebenfalls nur am Außenrande. Über dem Auge ein weißlicher Streif bis zum Ohr, die Ohrdecke oben braun, unten bläßgelb, braun gestreift. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 3" 8", Schnabelfirste 4", Flügel 1" 9", Schwanz 1" 6", Lauf 6½". —

In St. Paulo, St. Catharina und dem südlichen Brasilien.

14. Gatt. *Troglodytes Koch.*

Kleine zierliche Vögelchen, welche sich durch einen kürzeren Schnabel auszeichnen; derselbe ist nicht grade feiner, mitunter ziemlich derbe, aber doch etwas anders gestaltet, zumal in der Nasengrube, welche kein rundes, sondern ein längliches, geschwungenes Nasenloch am unteren Rande einer gewölbten Schuppe einschließt und darin mehr an Cyphorhinus, als an Thryothorus erinnert. Gefieder weich und zart. Flügel kurz, die erste Schwinge viel kleiner als bei Thryothorus, nur halb so lang wie die zweite; diese bemerkbar verkürzt, aber die dritte gleich lang mit der vierten und fünften. Schwanz klein, schwach, schmalgedrig, die äußeren Federn

verkürzt. Beine zierlich, der Lauf hoch, die Tafeln der Vorderseite getrennt, (bei unserer Art: Tr. verus, völlig verwachsen, ohne Spur einer Trennung).

Anm. Die Gattung scheint sich nur nach dem Nasenloch von Thryothorus abzusondern; die Größe und Stärke des Schnabels ist veränderlich nach den Arten; die Täfelung des Laufs nur bei den Arten der östlichen Halbkugel zu einer homogenen Schiene, ohne Spur von Verwachung der Schilder, umgestaltet.

1. *Troglodytes furvus* *Licht.*

Doubl. d. zool. Mus. z. Berl. 35. no. 406. — *Vieill.* Galer. II. 273. pl. 167.
Motacilla furva *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 994.

Sylvia furva *Lath.* Ind. orn. II. 548. 151. — *Brow.* Illust. orn. 68. pl. 18.
Thryothorus platensis *Pr. Max.* Beitr. III. b. 742. 1.

Thryothorus aequinoctialis *Swains.* Birds of Braz. pl. 13.
Guaricho der Brasilianer.

Rückengefieder graubraun, sehr matt dunkler gewellt; Flügel und Schwanz deutlich schwarz sehr gebändert. Unterfläche röthlich fahlgelb.

Genau so groß wie unser Zaunkönig (*Troglodytes verus*) aber mehr braun und der Schnabel stärker. Oberschnabel braun, Unterschnabel blaßgelb. Iris braun. Rückengefieder röthlich graubraun, sehr matt dunkler gewellt; Flügel und Schwanz deutlich schwarzbraun quer gebändert, die Linien fein und dicht aneinander gerückt. Innenseite der Flügel weißlich grau; Schwingen in der Tiefe graubraun, der Innenraum weißlich, dunkler gewellt. Kehle, Bügel und ein Streif über dem Auge blaß rostgelb, Ohrdecke dunkler gestreift. Vorderhals, Brust und Bauch voller rostgelblich gefärbt, der Steif am dunkelsten; die unteren Schwanzdecken mit blassester Spitze, vor der eine schwarze Bogenlinie steht. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 6", Flügel 2", Schwanz 1½", Lauf 8". —

Überall in der Nähe der Dörfer und Städte, nistet in den Dächern, legt 4—5 blaß rosafarbene, rostbraun fein besprengte Eier, und zeichnet sich durch einen lieblichen, aber schwachen Gesang aus. Ist wenig scheu, hüpfst an den Bäumen, sitzt oben auf den Baumstämmen eine Zeit lang singend, und ähnelt in seinem ganzen Benehmen unserm Zaunkönig völlig. —

2. *Troglodytes platensis* *aüt.*

D'Orb. Voy. d. l'Am. mér. Ois. 231.

Sylvia platensis *Lath.* Ind. orn. II. 548. 149. — *Buff.* pl. enl. 730. 2.

Thryothorus platensis *Vieill.* Enc. méth. Orn. II. 471. — *Lesson Rev. zool.* 1840. 264. — *Darw.* zool. of the Beagl. III. 75.

Basacaraguay, *Azara Apunt.* II. 19. 150.

Schnabel verber, Farben blässer, sonst wie die vorige Art, aber der Schwanz kürzer.

Schnabel etwas höher, dicker und derber gebaut, der Oberkiefer braun, der untere blaßgelb. Iris braun. Gefieder des Rückens braun, gegen den Hürzel hin etwas röthlicher, ohne bemerkbare Querwellen. Flügel und Schwanzfedern schwarzbraun fein in die Quere gebändert, die Schwingen in der Tiefe graubraun, am Innerrande blaßgelb gesäumt; die inneren Flügeldeckfedern heller und dunkler rostgelb gebändert, schwarzbraun gefleckt; bald deutlicher, bald matter. Über dem Auge nur ein sehr wenig merklicher Streif, die Kehle weißlich, die Backen braun gestreift; Hals, Brust und Bauch blaßrostgelblich, die Brustseiten röthlicher, matt dunkler gewellt. Schwanz dunkler gefärbt und kürzer als bei der vorigen Art, Beine blässer. —

Ganze Länge 4" 6'", Schnabelfirste 6'", Flügel 2", Schwanz 1" 4'", Lauf 9'". —

Lebt im Süden Brasiliens und im Binnenlande, bewohnt Paraguay, St. Paulo, Minas geraes, und vertritt dort die Stelle der vorigen, mehr im Waldgebiet einheimischen Art. Lebensweise und Betragen völlig dieselben; die Eier etwas größer, dichter gefleckt. Er nistet lieber auf hartem steinigem Grunde und baut gern in die Mauerlöcher oder in Felspalten, wo er sie haben kann. —

Neunzehnte Familie.

Spaltschnäbler. Fissirostres.

Schnabel sehr kurz, ganz flach, am Grunde breit, mit tiefer Mundspalte, bauchig gewölbtem Oberkiefferrande und herabgebogener Spitze, neben welcher sich eine seichte schwache Kerbe bemerklich macht; Nasengrube klein, mit rundem Nasenloch dicht vor dem Stirngefieder; am Zügelrande einige kurze, steife, abwärts gewendete Borsten; Zügelgefieder vortretend mit feinen, abstehenden Borsten spitzen; Augenlidränder mit kleinen Federn besetzt. Ganzes Gefieder klein, derbe, glatt anliegend, seidenartig glänzend; Schwingen und Schwanzfedern derbe, schmal, meist lang ausgezogen; an der Hand nur neun Schwingen, von denen die erste stets die längste ist; am Arm auch neun aber sehr kurze Schwingen, welche der letzten kurzen Armschwinge an Länge gleichstehen. Große Flügeldeckfedern ziemlich lang, ihr freisichtbarer Theil ebenso lang wie die sichtbaren Theile der Armschwing-

gen und mit dem übrigen kleinen Deckgefieder von beinahe gleicher Länge*). Schwanzfedern mehr oder minder zugespitzt, die äusseren um so mehr verlängert, je spitzer sie sind. Beine sehr kurz, die Laufsohle mit 2—3 großen Tafeln oder einer kurzen Stiefelschiene an jeder Seite belegt; die Zehen zierlich mit kurzen, spixen stark gebogenen Krallen; die Außenzehe meist kürzer als die Innenzehe. —

Die Schwalben, welche dieser Gruppe angehören, sind ungemein schnell fliegende, gewandte, über die ganze gemästigte und warme Erdoberfläche verbreitete Vögel, welche Insekten im Fluge fangen, in Erdlöchern oder angeklebten Erdnestern brüten und 2—4 weiße oder sein rothbraun getupfelte Eier legen. Die meisten haben am Rücken ein stahlblau glänzendes Gefieder und eine weiße Bauchseite. In ihrer äusseren Erscheinung harmoniren sie mit den Seglern, in der zarten Fußbildung mit den Kolibris.

Um. Die Spezialisten unter den Ornithologen verbinden die Schwalben mit den Seglern zu einer Hauptgruppe, wie Voje in der Isis 1844. S. 164., ja behaupten sogar, daß eine Trennung derselben von einander aller natürlichen Systematik der Vögel den Todesschoß gebe, während die anatomisch-physiologischen Forscher (wie Rüsch, Sundevall &c.) in der Trennung beider die allein richtige Begründung eines wissenschaftlichen Systems der Vögel erblicken. Es ist nicht zu längnen, daß die Schwalben hier, zwischen den Zauschläppfern und Königsängern der neuen Welt, eine sehr gezwungene Stellung einzunehmen scheinen; berücksichtigt man aber die in Amerika fehlenden Zwischenglieder der östlichen Hemisphäre, so dürfte die Dissonanz sich in Harmonie auflösen lassen. —

A. Schwalben, Hirundineæ.

Andurinhæ der Brasilianer.

Es gibt auf der westlichen Halbkugel nur diese eine Gruppe der Fissirostres, während die östliche Erdhälfte noch einen Theil der Fliegenschnepper (Muscicapidae), die Celypyriden und Ocypteriden (Artamidae) als hierhergehörige Formen aufzuweisen hat. Wir halten es darum für unnöthig, die Unterschiede derselben zu erörtern; sie liegen hauptsächlich in der Schnabel- und Fußbildung. —

*) Dieser Flügelschnitt unterscheidet die ächten Schwalben sehr leicht von den Cypseliden, bei denen die Armschwingen viel kürzer, und die Deckfedern relativ viel länger sind; besonders die vorderen oder Handdecken. Auch sitzen zehn Federn am Handtheil, nicht neun. Die Kolibris stehen in diesen Verhältnissen den Schwalben schon etwas näher, als die Segler; aber die Anlage ist doch ganz die der Segler, nicht schwalben- oder singvogelartig.

1. Gatt. *Progne Boje.*Isis, 1826. 971. — *Cecropis Lessoni.*

Große Schwalben mit kräftiger Schnabelbildung, deren Gefieder sich durch einen sehr dunklen Stahlglanz, wenigstens am Rücken, auszuzeichnen pflegt. Der Schnabel ist nicht bloß lang, sondern auch ziemlich hoch, mehr gewölbt, am Ende ziemlich häufig herabgebogen, am Grunde breit, nach vorn allmälig von den Seiten zusammengedrückt; das Nasenloch liegt frei und deutlich vor dem Kopfgefieder. Das Gefieder ist sehr derbe, in der Jugend grau mit weißlicher Unterfläche, im Alter stahlblau, entweder einfarbig oder mit weißer Bauchseite. Die ruhenden Flügel reichen bis ans Ende des Schwanzes; letzterer ist gabelförmig, stark ausgeschnitten, aber ziemlich breit und die äußerste längste Feder reicht nicht weiter als die Spitze der ruhenden Flügel. Die Beine sind besonders stark gebaut, der Lauf ist nackt, hinten getäfelt; die Zehen dick und fleischiger als bei anderen Schwalben, die Außenzehe etwas länger als die Innenzehe.

1. *Progne purpurea* Linn.

Hirundo purpurea Linn. S. Nat. I. 1. 344. 5. — *Lath.* Ind.-orn. II. 578.
22. — *Buff.* pl. enl. 722.

Hirundo violacea Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 1026. 36.

Hirundo chalybaca Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 354. 1.

Hirundo versicolor Vieill. N. Dict. d'hist. nat. X. 509.

Junger Vogel.

Hirundo Subis Linn. S. Nat. I. 344. 7.

Alter Vogel ganz stahlblau.

Junger Vogel am Rücken grau, Flügeldeckfedern stahlblau; Kehle und Brust grau mit weißen Federrändern, Bauch weiß.

Die größte Schwalbe Amerikas, größer als *Cypselus Melba*, aber Flügel und Schwanz kürzer und daher nicht größer erscheinend. — Schnabel des alten Vogels glänzend schwarz, sehr hoch und dick nach vorn, der Mundrand aufgeworfen; Iris graubraun. Ganzes Gefieder lebhaft stahlblau; Flügel und Schwanz matter graulicher gefärbt; recht alte Individuen am Kopfe und der Brust lebhaft violett schillernd. Beine dunkel fleischbraun. Erste Schwinge kaum länger als die zweite.

Junger Vogel matter gefärbt, der Schnabel hornbraun, mit bläß rothgelbem Mundrande; die Beine lichter fleischbraun. Das Gefieder anfangs ganz rauchgrau, die Brust mit breiten weißen Federrändern, die

Bauchmitte und der Steiß weiß, graufleckig; die Bauchseiten mit grauen Federschäften. Flügeldeckfedern mehr oder minder stahlblau und um so intensiver gefärbt, je älter der Vogel ist. Vor dem Auge ein schwärzlicher Bürstensleder.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 5", Flügel $5\frac{3}{4}$ — 6", Schwanz in der Mitte $1\frac{1}{2}$, an den Seiten $2\frac{1}{3}$ " lang, Lauf 6". —

Die Weibchen tragen das Federkleid des jungen Vogels länger und brüten schon, während der Kumpf noch grau gefärbt ist, obgleich die Flügel bis zu den großen Deckfedern hinab einen lebhaften, vollen Stahlglanz besitzen. Sie sind auch etwas größer, als die ganz stahlblauen Männchen. Das ganz alte Weibchen wird zwar stahlblau, aber nie so lebhaft und schön wie das Männchen; scheint auch den weißen Unterbauch und Steiß zu behalten. Bei jüngeren Vögeln sind diese Theile grau gefleckt. —

Gemein in den Umgebungen Rio de Janeiro und ziemlich durch das ganze tropische Süd-Amerika bis nach Nord-Amerika hinauf verbreitet; nistet an alten Gebäuden oder in Felsenlöchern, und verräth sich bald durch ihre Größe.

Ann. Hirundo chalybea *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 1026. — *Lath.* Ind. orn. II. 578. 21. — *Buff.* pl. enl. 545. 2. — ist etwas kleiner, als die vorstehende Art und hat jung eine blaß graugelblichweiße Unterseite, welche dem Weibchen bleibt, dem Männchen im reisen Alter fehlt.

2: Progne dominicensis.

Hirundo dominicensis *Briss.* Orn. II. 493. 33. — *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2.

1025. 33. — *Lath.* Ind. orn. II. 577. 18. — *Buff.* pl. enl. 545. 1.

Progne dominicensis *Boje*, Isis 1844. 178.

Hirundo albiventris *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. X. 509.

Rückengesieder stahlblau, Brust und Vorderhals bis zur Kehle grau, Bauch und Steiß weiß.

In allen Theilen kleiner als die vorige Art, besonders der Schnabel flacher und zierlicher; hornschwarzgrau, die Fländer etwas lichter. Rückengesieder von der Stirn an stahlblau, vor dem Auge ein schwarzer Bürstensleder. Flügel und Schwanz matter stahlglänzend, die Innenseite grau. Kehle, Vorderhals und Brust grau, die Fländer der Federn lichter; die Seiten der Brust mit einem stahlblauen Fleck. Bauch und Steiß weiß, die Bauchseiten mit schwärzlichen Schäften. Beine heller fleischbraun, zumal im Alter. Erste Schwinge beträchtlich länger als die zweite.

Der junge Vogel hat einen ganz grauen Rücken und matter stahlblau schillernde Flügel; das Weibchen ist etwas größer als das Männchen und an der Brust grauer; das alte Männchen hat den vollsten

Stahlglanz, einen mehr violetten Überkopf und eine fast ganz weiße Unterseite, indem nur auf der Brust viel Grau durchschimmert.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 3", Flügel $5\frac{1}{4}$ ", Schwanz in der Mitte $1\frac{3}{4}$, an der Seite $2\frac{1}{6}$, Lauf 5".

Bewohnt die Gebirgstäler der südlichen Walddistrikte und findet sich in Menge bei Neu-Freiburg; istet wie die vorige Art, an alten Gebäuden, Kirchen, Felsen, in Löchern, und stimmt im Betragen ganz damit überein.

A u m. Der Prinz zu Wied hat diese Art mit der vorigen verwechselt, wie nicht bloß seine Beschreibung, sondern auch die Ausmessung zeigt. Ob die von Vieillot mit dem Namen Hirundo domestica (Enc. méth. Orn. 527. — N. Dict. d'hist. nat. XIV. 520.) belegte Golondrina domesticus Azara's (Apunt. II. 502. no. 300.) wirklich von der hier beschriebenen Art verschieden ist, wage ich zu bezweifeln, wiewohl ich kein Exemplar aus Paraguay gesehen habe; Azara's Beschreibung lässt wenigstens keine wirkliche Verschiedenheit erkennen. Nach Dr. Hartlaub (Syst. Ind. zu Azara, S. 19.) ist sie sogar identisch mit Progne purpurea (no. 1.), was ich für weniger sicher halte. Boje dagegen verbindet sie (Isis, 1844. 178. 2.) mit H. chalybea und Dr. Cabanis (Mus. Heinean. I. 51. 315.) entscheidet sich für die Verschiedenheit beider Spezies, weiß aber nur "ein wenig grössere Körperverhältnisse" für Azara's Art anzugeben. Das ist für die von mir mitgebrachten Individuen nicht zutreffend. — Bergl. auch v. Tschudi Fn. peruan. Orn. 21. 2. 132. — D'Orbigny, Voy. d. l'Am. mér. in Lafr. Syn. Guér. Magaz. 171. 68. 1, und Darwin Zool. of the Beagle. Orn. III, 38.

2. Gatt. C o o t y l e . Boje.

Isis 1822. 550.

Schnabel sehr viel flacher, als in der vorigen Gattung, besonders nach vorn zu; die Spitze gar nicht kuppig gewölbt, sehr fein, stark seitlich zusammengedrückt, weniger abwärts gebogen; übrigens der Schnabel nicht kürzer als bei Progne, aber viel länger als bei Hirundo; die Nasengrube vortretender, das Nasenloch frei vor dem Kopfsfedern. Mundrandborsten sehr fein. Gefieder etwas weicher, entweder ganz ohne allen Stahlglanz, oder nur am Rücken und hier viel matter glänzend, als bei Progne; die Hauptfarbe ein trübliches Graubraun mit lichterer Bauchseite. Flügel lang und spitz, über den Schwanz in der Ruhe hinausreichend; erste Schwinge kaum länger als die zweite. Schwanz nicht grade kurz oder schmal gefedrig, aber sehr wenig ausgeschnitten; die mittleren Federn etwas kürzer als die äusseren, weniger zugespitzt, ziemlich stumpfen Federn. Beine fein und zierlich gebaut, der Lauf stark seitlich zusammengedrückt, die Zehen viel zarter, dünner mit schwächeren, kürzeren Krallen; die Außenzehe nicht länger als die Innenzehe, am Grunde mit der Mit-

telzhe inniger verbunden. Der flachere aber doch langgezogene ziemlich kräftige Schnabel und der kürzere, wenig ausgeschnittene Schwanz bilden die Kennzeichen dieser Gruppe. —

1. Cotyle Tapera.

Hirundo Tapera Linn. S. Nat. I. 345. 9. — *Lath.* Ind. orn. II. 579. 23.
Progne Tapera Caban. Schomb. Reise III. 672. 31. — Mus. Heinean. I.
51. 316.

Hirundo paseum Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 360. 2.

Rückengesieder graubraunlich, Flügel und Schwanz dunkler; Unterseite weiß, Brust graubraun gescheckt.

Fast so groß wie *Cypselus apus*, der Kopf kleiner; der Kumpf stärker, die Flügel und der Schwanz etwas kürzer. Rückengesieder graubraun, die Ränder der Flügeldeckfedern etwas lichter; die Schwingen und der Schwanz schwärzlicher, mit mattem Seidenschiller. Schnabel hornbraun-grau, der Kinnrand lichter; relativ nicht kleiner als bei Progne, aber viel flacher, vorwärts gestreckter, und besonders der Mundrand grader, erst hinten vor dem Auge etwas bauchig abstehend. Iris braun. Unterseite am Kinn bis zum Halse weiß, die Halsseiten und die Brust rauhgrau, die Ränder der Federn lichter; die Bauchmitte und der Steiß ganz weiß, die letzten Steiffedern unter dem Schwanz sehr lang, fast so lang wie die mittleren Schwanzfedern selbst; Unterschenkel und Bauchseiten rauhgrau. Beine hell fleischbraun.

Ganze Länge 7", Schnabelsirste 5", Flügel 5", Schwanz 2½", Lauf 5". —

Auf dem Camposgebiet des Innern, aber auch dort nicht grade häufig; lebt nicht im Walde, sondern jagt zwischen dem zerstreuten Buschwerk der Campos nach Insekten, ruhet auf isolirten Zweigen, nistet in alten Baumstämmen und meidet die Nähe des Menschen. —

Anm. 1. Wegen der bedeutenden Größe haben Cabanis und Bonaparte diese Art zu Progne gestellt, aber weder die Schnabelform noch der Schwanzschmitt rechtfertigen die Verbindung; darin harmonirt die Schwalbe vollständig mit der folgenden *Hirundo leucoptera Linn.*

2. Azara's Golondrina parda (Apunt. II. 505. no. 301.) darf meines Erachtens unbedenklich zu dieser Art gezogen werden; auch von ihr wird eine etwas geringere Größe als Unterschied angegeben, den ich nicht finden kann; sie ist *Hirundo fusca Vieill.* Enc. méth. Orn. 529. — D. Diet. d'hist. nat. XIV. 510. — Progne fusca Caban. Mus. Heinean. I. 51. 317.

2. Cotyle leucoptera Gmel.

Hirundo leucoptera Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 1022. 26. — *Lath.* Ind. orn. II. 579. 25. — *Buff.* pl. enlum. 546. 2. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 21. 3. 132.

Rückengesieder erzgrün, Bauchseite und Saum der Armschwingen weiß.

Schnabel groß für den Vogel, namentlich breit am Grunde und ziemlich lang, ähnlich wie bei der vorigen Art gebaut, hornschwarz. Rückengesieder glänzend metallisch blaugrün, die Schwingen und der Schwanz fast schwarz, nur wenig bläulich glänzend; Armschwingen breit weiß gesäumt, bei jüngeren Vögeln auch die großen und die unteren kleinen Deckfedern mit weißem Rande. Bürtzel, die ganze Unterfläche vom Kinn bis zum Steif und die Innenseite der Flügel weiß. Schwanzfedern am Grunde weiß, die äußeren allmälig breiter weiß; die längsten oberen Schwanzdecken mit schwarzer Spitze. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 3", Flügel 4", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ".

Am Flusser der größeren Ströme des Waldgebietes ziemlich durch ganz Brasilien verbreitet; fliegt niedrig über dem Wasser hin, fängt Insekten, nistet in alten Stammästen oder dichten Holztrümmern nahe dem Boden, und legt 2 weiße Eier.

Um. 1. Im südwestlichen Süd-Amerika wird diese Art durch die *Hirundo leucorrhœa* Vieill. Encycl. méth. 521. — *H. leucopyga* Licht. — *Golondrina rabadilla blanca* Azara, Apunt. etc. II. 509. 304. — *H. frontalis* Gould. Zool. of the Beagl. Orn. III. 40. vertreten. Letztere unterscheidet sich durch einen weißen Bügelstreif, der auf der Stirn am Nasenloch beginnt, und die einfarbigen schwarzblauen Armschwingen von der ächten *H. leucoptera*:

2. Noch eine ähnliche Art ist *Hirundo leucopyga* Meyen Reise. Nov. act. phys. med. S. C. L. C. N. C. 1834. Suppl. 73. pl. 10. — *Petrochelidon Meyeni* Cuban. Mus. Hein. I. 48. 300. — Rückengesieder, Flügel und Schwanz stahlblau; Bürtzel und Bauchseite vom Kinn bis zum Steif weiß; über die Brust eine grauliche Binde, kein weißer Bügelstreif. — Chili. —

3. *Cotyle flavigastra*.

Boje, Isis. 1844. 170. — *Caban*. Mus. Hein. I. 49. 308.

Hirundo flavigastra Vieill. Enc. méth. 531. no. 51. — N. Dict. d'hist. nat. XIV. 534.

Hirundo jugularis Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 365. 4.

Hirundo hortensis Licht. Doubl. d. zool. Mus. 57. no. 592. — Temm. pl. col. 161. 2.

Hirundo ruficollis Vieill. Enc. méth. 525. 27.

Golondrina vientre amarillizo, Azara Apunt. etc. II. 512. no. 306.

Schnabel feiner, besonders kürzer; Gefieder graubraun, Schwingen und Schwanz schwärzlich, Kehle rostroth, Steif weißgelb.

Der etwas feinere, kürzere, schneller zugespitzte Schnabel giebt dieser Art ein zierlicheres Aussehen; sie hat aber übrigens ganz die Bildungsverhältnisse der vorigen. Der Schnabel ist hornbraungrau, die Iris dunkelbraun. Das ganze Gefieder hat einen rauchbrauen Ton, der auf dem Rücken einen lebhaften Seidenhiller zeigt; die Schwingen und Schwanzfedern fallen ins Schwärzliche, aber die letzten, mehr bräunlichen Arm-

schwingen haben einen deutlichen weißgrauen Rand; die Unterseite der Flügel und der von den langen Steiffedern bedeckte Schwanzgrund sind hellgrau. Die Kehle ist vom Kinn bis zum Halse hell rostrothgelb, die Brust lichter rauchbraun, die Bauchmitte weißlich, der Steifz, zumal am Ast, bläsgelblichweiß, die äußerste Spitze der langen unteren Schwanzdecken schwarz mit weißlichem Rande. Die Schwanzfedern sind kürzer und stumpfer als bei *Cotyle leucoptera* und die mittleren nur sehr wenig kürzer als die äußeren. Die zierlichen Beine sind schwarz, die Unterschenkel bläsgelb. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste $2\frac{1}{3}$ ", Flügel 4", Schwanz 2".

Auf dem Camposgebiet des inneren Brasiliens eine häufige, allgemein verbreitete Art, die sich ohne Scheu bis in die Ansiedelungen begiebt und besonders am Vormittage in den Gärten der Häuser ruhend auf alten laublosen Bäumen sitzend gefunden wird. So fand ich sie in Congonhas fast täglich im August und September hinter meinem Wohnhause. Sie nistet, wie unsere Uferschwalbe, in Erdlöchern an abschüssigen Lehmgängen, ziemlich hoch über dem Boden; aber weniger an Flussufern, als in den trocknen Thalschluchten, und legt 2 weiße Eier. —

Anm. Dieser Art steht die *Hirundo lucata* Temm. pl. col. 161. 1. am nächsten; sie ist ebenso gestaltet, aber am Rücken etwas dunkler gefärbt und an der Bauchseite ganz weiß; dagegen dehnt sich die rostgelbe Kehle über den Hals und Oberkopf aus und nimmt einen etwas dunkleren Ton an. — Azara's *Golondrina rabadilla acanelada* (Apunt. II. 511. no. 305.) ist damit nicht identisch, sondern offenbar eine eigene Art, welche Vieillot *Hirundo pyrrhonota* genannt hat (Encycl. méth. Orn. 524.). Zu *Hir. americana* Gmel. kann sie wohl nicht gehören, weil sie ungestielte Schwanzfedern besitzt; Azara gibt folgende Beschreibung: Ganzer Bau von der vorigen Art (*Cotyle slavigastra*); Stirn bis zum Auge, Backen und Kehle weinrot; Oberkopf, Nacken und Rücken stahlblau, mit matterem graubraunen Federwändern; Unterrücken und Bürzel rot; obere Schwanzdecken braun, weißlich gesäumt; Flügel und Schwanz schwärzlich, erstere innen röthlich graubraun; Brust und Bauch weiß, Steifz schwarz, auf dem Vorhalse ein stahlblauer Fleck.

3. Gatt. Atticora Boje.

Isis 1844. 172.

Zierlich gebaute Schwalben mit feinem, kurzem und überhaupt sehr kleinem Schnabel, dessen Nasengrube mit dem Nasenloch unter dem Stirngefieder versteckt bleibt. Das Rückengefieder ist ziemlich derbe, mit mattem oder lebhaftem Stahlglanze, welche Farbe auch dem Bürzel und Steifz unter dem Schwanz, obgleich minder glanzvoll, zu steht; die Schwingen und der Schwanz sind kohlschwarz, ohne Stahlschiller und die erste Schwinge ist nicht viel länger als die zweite.

Der deutlich gabelförmige Schwanz ist theils etwas kürzer als die ruhenden Flügel, theils länger; doch sind in diesem Fall die äußersten Schwanzfedern nicht sehr verschmälert, und keine von ihnen hat einen weißen Fleck. Die sehr zierlichen Beine haben kurze Zehen, wovon die äußere kaum etwas länger ist als die innere. —

1. Atticora fasciata.

Hirundo fasciata **Gmel.** *Linn.* S. Nat. I. 2. 1022. 24. — *Lath.* Ind. orn. II. 575. 8. — *Buff.* pl. enl. 724. 2. — *Swains.* zool. Illustr. I. pl. 39.

Schwarz mit leichtem Stahlschiller am Rumpfe; eine Binde über die Brust und die Unterschenkel weiß.

So groß wie *Cypselus apus*, dunkel blauschwarz, seidenartig schillernd, nur auf dem Scheitel und dem Rücken Spuren von wirklichem Stahlglanze. Schnabel horngrau, Flügel und Schwanz kohlschwarz, Iris schwarzbraun, Beine dunkel fleischbraun. Mitten über die Brust, in der Gegend des Flügelbuges, liegt eine mäßig breite weiße Binde; außerdem nur noch die Unterschenkel weiß. Schwingen lang zugespitzt, die erste die längste; Schwanz tief gabelförmig, das äußerste Federnpaar etwas länger als die ruhenden Flügel.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste $2\frac{1}{2}$ ", Flügel 4", Schwanz 3".

Im nördlichen Brasilien bei Para und weiter hinauf über Guyana verbreitet; lebt im Walde, fliegt über den offenen Wasserflächen der Flüsse, nach Insekten schnappend; ruht auf überhängenden Zweigen der Ufergewächse oder auf den kahlen Nests der im Fluss stehenden Bäume, und ist sehr munter und beweglich.

2. Atticora melanoleuca.

Hirundo melanoleuca **Pr. Wied.** Beitr. III. a. 371. 6. — *Temm.* pl. col. 209. 2.

Rückengefieder und eine Binde über die Brust stahlblau, Unterseite bis zum After weiß, Steiß schwarzgrau.

Beträchtlich kleiner als unsere Hausschwalbe (*Hir. rustica*) aber von deren Aufbau, nur der Kopf mit dem Schnabel kleiner, zierlicher. Schnabel schwarz, Iris schwarzbraun, Beine schiefgrau braun. Rückengefieder dunkel stahlblau, aber die Federn in der Tiefe weiß, besonders im Nacken, der dadurch in gewissen Stellungen einen weißen Ring erhält. Flügel und Schwanz schwarzbräunlich, die Schäfte entschiedener braun. Unterseite vom Kinn bis zum After weiß, aber mitten über die Brust, vor dem Flügelbug, eine stahlblaue Binde; Steiß und untere Schwanzdecken bräun-

lich schwarz, Innenseite der Flügel grau. Schwanz tief gabelförmig, länger als die ruhenden Flügel.

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste kaum 2", Flügel 3½", Schwanz über 3½".

Lebt auf dieselbe Weise an den Flüssen im Waldgebiet des mittleren Brasiliens und wurde vom Prinzen zu Wied am Rio Belmonte entdeckt; besonders die von Felsen spitzen unterbrochenen Stromschnellen scheint sie zu lieben.

3. Atticora cyanoleuca.

Cabanis, Mus. Heinean. I. 47. 295.

Hirundo cyanoleuca *Vieill.* Enc. méth. Orn. 521.

Hirundo melampyga *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 57. 593. — *v. Tschudi* Fn. Per. Orn. 21. 4. 133. — *Darw.* zool. of the Beagle. III. Orn. 41.

Hirundo minuta *Pr. Wied.* Beitr. III. a. 369. 5. — *Temm.* pl. col. 209. 1. *Golondrina timoneles negros*, *Azara* Apunt. II. 508. 303.

Rückengefieder und Steiß stahlblau; Unterseite vom Kinn bis zum Astern weiß, dahinter schwärzlich. —

Im Rumpf nicht kleiner als die vorige Art, aber wegen des viel kürzeren Schwanzes kleiner erscheinend. Schnabel schwarz, Iris schwarzbraun, Beine dunkel fleischbraun. Rückengefieder glänzend stahlblau, die Federn in der Tiefe hellgrau, woraus im Nacken bisweilen ein lichterer Ring entsteht. Große Deckfedern, Schwingen und Schwanz schwarz, seidenartig schillernd. Steiß hinter dem Astern grau, dann stahlblau unter dem Schwanz. Kinn, Kehle, Vorderhals, Brust und Bauch weiß, bei jüngeren Vögeln blaß rostgelblich überlaufen, besonders am Vorderhalse; Innenseite der Flügel rauchbraungrau, Unterschenkel schwarzbraun. Schwanz kürzer als die ruhenden Flügel, stumpf gabelförmig; erste und zweite Schwinge gleichlang. —

Ganze Länge 4" 6 — 8", Schnabelfirste 1½", Flügel 3½", Schwanz 2".

Von allen Schwalbenarten Brasiliens die gemeinst in dem von mir bereisten Striche; in jeder Stadt, in jedem Dorf in Menge vorhanden. Nistet unter den Dachziegeln, da wo sie auf dem Gesimse ruhen, wie bei uns die Sperlinge; baut ein kunstloses Nest aus trocknen Gräsern, Haaren, und legt 2 weiße Eier. — Die Art scheint übrigens in angebauten Gegendern häufiger zu sein und dort auch im übrigen Süd-Amerika nicht zu fehlen; *Azara* beschreibt sie aus Paraguay, *v. Tschudi* aus Peru, ich selbst erhielt sie aus Columbien und traf sie sowohl in Rio de Janeiro, als auch in Neu-Freiburg, Congonhas und Lagoa Santa. —

4. Gatt. Hirundo Linn.

Cecropis Boje. Isis 1826. 971.

Schnabel etwas größer gebaut, mehr wie bei Cotyle, doch nicht ganz so schlank, kürzer dreiseitig gestaltet; Nasengrube mit den Nasenlöchern vor dem Stirngesieder sichtbar. Gesieder derbe, glatt, am Rücken stahlblau; Stirn, Kehle und oft auch die ganze Unterseite mehr oder weniger rostroth. Flügel schlank und spitz, die beiden ersten Schwingen gleich lang. Schwanz gabelförmig, die meisten Steuerfedern an der Innenfahne mit einem weißen Fleck; die äußeren gewöhnlich stark verlängert und dann mehr oder weniger verschmälert. Beine mit kurzem Lauf aber langen Zehen, sehr fein gebaut, der Lauf nackt; die Außenzehe nur so lang wie die Innenzehe, alle mit langen, spitzen, wenig gebogenen Krallen. —

Neber die ganze Erdoberfläche verbreiten sich die hierhergehörigen, einander sehr ähnlichen Arten; sie sind an ihren weißgefleckten Schwanzfedern schon im Fluge zu erkennen. In Brasilien kommt nur eine Art und noch dazu nicht eben häufig vor.

Hirundo rufa Gmel.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 1018. — Lath. Ind. orn. II. 574. 5. — Buff. pl. enl. 724. 1.

Hirundo americana Wils. Am. orn. I. pl. 38. f. 1. 2.

Hirundo cyanopyrrha Vieill. Enc. méth. Orn. 528.

Golondrina vientre roxizo, Azara Apunt. II. 507. no. 302.

Rückengesieder matt stahlblau, Unterseite des Körpers bis zum Steiß rostgelbroth. —

Größe und Ansehen völlig wie unsere Rauchschwalbe (Hir. rustica); Schnabel schwarz, Iris schwarzbraun, Beine dunkel fleischbraun. Stirn, weißlich, die hintere Partie ins Rostgelbe spielend. Oberkopf und ganzer Rücken stahlblau; die Flügel und der Schwanz braunschwarz, alle seitlichen Steuerfedern mit einem weißen Fleck an der Innenfahne. Kehle, Borderhals, Brust, Bauch und Steiß rostgelbroth; die Mitte des Bauches und der Brust matter, weißlicher; an jeder Seite der Brust vor dem Flügelbug ein schwärzlich stahlblauer Fleck; die Innenseite der Flügel weißgelblich. Neuherrere Schwanzfedern sehr schmal, lang zugespiigt. —

Ganze Länge 5" 8", Schnabelfirste 2", Flügel 4" 3", Schwanz 2" 8".

Ich habe diese Art auf meiner Reise nicht getroffen, ebenso wenig der Prinz zu Wied; sie scheint mehr den inneren Gegenden anzugehören, hier

aber über ganz Süd-Amerika verbreitet zu sein, denn Azara fand sie in Paraguay und wir besitzen Exemplare aus Guiana und Columbien. —

Unn. In Nord-Amerika vertritt die *Hirundo americana* Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 1017. — Lath. Ind. orn. II. 581. 29. — Vieill. Ois. Am. sept. pl. 60. — Audeb. Am. Av. tb. 173. — deren Stelle; sie ist größer, $6\frac{1}{2}$ " lang, hat einen stärkeren, nicht so tief gabeligen Schwanz und eine weiße Unterseite, wovon nur der Bürzel und Steiß rosigelbroth sind. —

Zwanzigste Familie.

Dünnschnäbler. Tenuirostres.

Der Schnabel gleicht in dieser Gruppe im Allgemeinen einem gebogenen Pfriem von ziemlicher Stärke; er ist also so lang wie der Kopf oder etwas länger, sanft gekrümmt, allmälig und fein zugespitzt, mit grader Spize ohne Kerbe. Die Nasengrube tritt vor, ist aber nicht eben lang und das Nasenloch eine kleine Längsspalte. Sehr bezeichnend für die Gruppe ist die ziemlich lange, tief zweilappige, am Ende jedes Lappens pinsel förmig zerschlissene Zunge, deren Entwicklung stets mit der Länge und Zartheit des Schnabels Hand in Hand geht. Diese Zunge senken die Vögel in Blumen oder Rindenspalten, um daraus, nach Art der Kolibris, die kleinen Insekten hervorzuholen. Daß sie dabei aus ersteren Blumenhonig mit einsaugen, mag seine Richtigkeit haben; der Honig ist aber hier so wenig, wie bei den Kolibris, Hauptnahrung. Die Flügel sind ziemlich lang, aber nie so spitz, wie bei den Schwalben oder Kolibris; sie reichen gewöhnlich bis auf die Mitte des Schwanzes; der Handtheil trägt, mit seltenen Ausnahmen, nur neun Federn, von denen die erste nur wenig verkürzt zu sein pflegt; bei zehn Federn an der Hand ist die erste sehr kurz und nicht halb so lang wie die zweite. Der Schwanz ist von mäßiger Länge, ziemlich grade abgestutzt, mitunter keils förmig aber kaum gabelförmig. Die Beine sind ziemlich stark, der Lauf mäßig dick, vorn getäfelt; die Zehen haben keine besondere Länge und auch nur kleine, doch ziemlich gekrümmte Krallen; bei den Meisten ist der Daumen nach Verhältniß klein, nur die welche klettern können, wie die Certhiaceen, haben große

Kralien, einen starken Daumen und z. Th. einen kräftigen Stemmischwanz. —

Die Mitglieder dieser Gruppe sind vorzugsweise über die alte Welt verbreitet; die Certhiaceen, Meliphagiden und Nectarineiden gehören hierher; Süd-Amerika besitzt nur von den letzteren einige Mitglieder, welche sich als besondere Unterabtheilung der Daeniden aufstellen lassen. Daher charakterisiren wir sie allein.

A. Saïdeu. Daenidae.

Schnabel ziemlich stark, ein- bis anderthalbmal so lang wie der Kopf, sehr fein zugespitzt. Erste Handschwinge fehlt gänzlich, also nur neun Federn am Handtheil. Schwanz kurz, weich, grade abgerundet. Beine fein und zierlich, der Daumen oder die Hinterzehe kurz. Junge in zwei breite, am Ende gespannte Lappen getheilt. Gefieder ohne Metallglanz.

1. Gatt. Coereba Vieill.

Arbelorhina Cubanis.

Schnabel länger als der Kopf, dünn, seitlich etwas zusammengedrückt, vom Grunde bis nach der Spitze ziemlich gleich hoch, am Ende schnell zugespitzt, mit leichter Spur einer Kerbe neben der Spitze. Nasengrube bis zum Nasenloch besiedert, letzteres eine ovale Öffnung in der Spitze der Grube. Junge ziemlich lang, zweilappig, die Lappen am Ende gefasert. Gefieder beider Geschlechter sehr verschieden, das des Männchens prachtvoll, das des Weibchens düster. Flügel spitz, die erste bis dritte Schwinge gleich lang und die längsten. Schwanz mäßig lang, grade abgestutzt. Beine in allen Theilen klein, die Tafeln des Laufs sehr lang, so daß man bei flüchtiger Ansicht sie als zur Stiefelschiene verwachsen ansehen könnte. Hinterzehe mit sehr kleiner Kralle.

Coereba cyanea Linn.

- Certhia cyanea *Linn.* S. Nat. I. 188. — *Lath.* Ind. orn. I. 291. 34. —
Buff. pl. enl. 83. 2. mas.
Certhia cayana *Linn.* S. Nat. I. 186. 9. — *Lath.* I. I. 293. juv. 37. —
Buff. pl. enl. 682. 2. fem.
Certhia cyanogastra *Lath.* ibid. 295. 46.
Certhia armillata *Lath.* ibid. 298. 55. fem.

Coereba cyanea *Vieill.* Gal. II. 288. pl. 176. — *Pr. Max* Beitr. III. b. 761.

1. — *Reichenb.* Handb. I. 236. 563.

Arbelorhina cyanea *Cabanis Schomb.* Reise III. 675. 46.

Çai der Brasilianer.

Männchen lasureblau, Scheitel himmelblau; Bügel, Oberrücken, Flügel und Schwanz schwarz, die Schwingen innen gelb.

Weibchen graugrün, Kehle und Augenstreif weißlich; Schwingen und Schwanz schwärzlich, grün gerandet; Bauchseite weißlich gestreift.

Schnabel dünn, schlank, ziemlich gleich hoch, schwarz. Iris braun. — Gefieder des Männchens am größten Theile des Rumpfes dunkel ultramarinblau, fast lasurefarben, glänzend; Oberkopf himmelblau, die Mitte heller. Bügel bis zum Auge, Nacken, Oberrücken, Flügel, Steiß und Schwanz kohl Schwarz, der Rücken mehr sammelschwarz. Schwingen an der Innenseite breit gelb gesäumt, ebenso die mittleren unteren Deckfedern. Beine fleischrothgelb.

Weibchen und junger Vogel grün; Stirn, Bügel, Augenstreif und Backen unter dem Auge weißlich, die Ohrdecke grün, fein weiß gestreift. Schwingen und Schwanz schwärzlich, die Aufenseite aller Federn grün, die Innenseite der Schwingen und die unteren Deckfedern blaßgelb. Bauchseiten heller, die Mitte der meisten Federn weißlich; Steiß und Bauchmitte fast ganz weiß, Bürzel am lebhaftesten grün. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 8", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz $1\frac{1}{3}$ ", Lauf 6". —

Dem jungen Vogel fehlen die gelben Säume der Schwingen, ihre Farbe ist bloß lichter grauweiß; die Beine und der Schnabel haben eine hellere Farbe als am alten Weibchen, und das ganze Colorit ist matter. Nach der ersten Mauser tritt beim Männchen schon die Färbung des alten Vogels ein, das Blau ist aber matter, als bei recht alten Vögeln.

Im ganzen Waldgebiet des tropischen Brasiliens, von Rio de Janeiro nördlich bis nach Para und weiter hinauf bis Guyana und Columbien; überall bekannt und nirgends selten. Hauptnahrung sind Insekten, zur Zeit der Reife aber naschen sie gern an saftigen zuckerhaltigen Früchten, z. B. den Orangen und kommen dann selbst in die Gärten der Ansiedler.

Ann. Eine zweite, aber wie es scheint, nicht mehr sildlich vom Amazonenstrom in Brasilien auftretende Art ist: 2. *Coereba coerulea*. *Certhia coerulea* *Linn.* S. Nat. I. 185. 8. — *Mus. Frid. Ad. Reg.* II. 22. — *Lath. Ind. orn.* I. 292. 35. — *Edw. Av. tb.* 21. 1. — *Sparm. Mus. Carls. tb.* 82. — *Vieill. Ois. dor. pl.* 44. 45. — *Arbelorhina coerulea* *Reich. Handb.* I. 235. 559. Der Vogel ist etwas kleiner, das Männchen ultramarinblau gefärbt mit schwarzem Bügel, Augenstreif, Kehle, Flügel und Schwanz, die ersteren ohne gelben Saum an den Schwingen; das Weibchen ist graugrün, der Rücken olivengrün, die Unterseite grau, am After weißlich. — Ganze Länge 3" 6". —

Bei weniger klar sind mir: 3. *Certhia gutturalis* Linn. S. Nat. I. 186. 15. — *Buff.* pl. enl. 578. 3. — *Lath.* Ind. I. 291. 32. — Braun, Stirn und Kehle metallisch grün, Vorderhals und Brust purpurrot; kleine Flügeldeckfedern blau überlaufen; — 5"; — und:

4. *Certhia brasiliensis* Gmel. *Lath.* Ind. I. 293. 39. — schwarzbraun, Oberkopf goldgrün, Kehle und kleine Flügeldeckfedern purpurrot, Bürtzel blau, Brust rothbraun. — 3¹/₂". — Beide Vögel sollen in Brasilien zu Hause sein.

2. Gatt. Daen is Cuv.

Schnabel kürzer, am Grunde dicker, kegelförmiger, nach dem Ende hin viel spitzer, mitunter ohne Spur einer Kerbe; Nasengrube und Nasenloch länger, weil weniger befiedert. Junge pinsel förmig gesärtet an der Spitze. Gefieder weicher, duniger; Flügel und Schwanz wie in der vorigen Gattung, aber die erste und dritte Schwinge ein wenig kürzer als die zweite längste. Laufstafeln kürzer, deutlicher abgesetzt, und der Lauf gegen die Zehen etwas länger. Gefieder beider Geschlechter ungleich, das des Männchens voller und mehr blau gefärbt, das des Weibchens matter, mehr grün. Beim Weibchen ziemlich steife Borsten am Jügelrande, die dem Männchen fast ganz fehlen. — Dasselbe ist übrigens auch bei Coereba der Fall.

1. Daen is Spiza Linn.

Certhia Spiza Linn. S. Nat. I. 186. 12. — *Buff.* pl. enl. 578. 2. mas, 682. 1. fem.

Coereba Spiza Pr. Max z. Wied. Beitr. III. b. 771. 3.

Dacnis Spiza, v. Tschudi Fn. Per. Orn. 37. — *Cabanis*, Mus. Hein. I. 95. 526. *Coereba melanocephala et atricapilla* Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 14. pag. 50. *Nectarinea mitrata* Licht. Doubl. 15. no. 139.

Chlorophanes atricapilla Reichenb. Handb. d. spez. Orn. I. 234. 558.

Männchen bläulich grün; Scheitel, Backen und Jügel schwarz.

Weibchen grün, Steif blässer.

Schnabel etwas kräftiger, als bei den folgenden Arten, die Kerbe neben der Spitze deutlicher; Unterschnabel schwärzlich, Mundrand und Kinngegend des Unterkiefers weißlich. Iris braun. — Männchen lebhafte und frisch bläulichgrün gefärbt, in gewissen Richtungen des reflectirten Lichtes blauer und dunkler erscheinend; Oberkopf, Stirn und Backen bis zum Halse hinab schwarz. Schwingen und Schwanzfedern schieferschwarz, hell bläulichgrün gerandet. — Weibchen einfärbig papageigrün, die Schwingen nur in der Tiefe grau, der Steif blässer, die Seiten und die Mitte des Bauches weißlich. Beine bleigrau.

Ganze Länge 5¹/₂", Schnabelfirste 7", Flügel 2" 7", Schwanz 1" 8", Lauf 8".

In den Walddistrikten des mittleren Brasiliens, kommt gern auf die offenen Stellen an den Waldrändern, ist wenig scheu und wird, gleich den folgenden Arten, mitunter nahe bei und selbst in den Gärten der Ansiedelungen getroffen. —

2. *Daenisi cyanomelas* *Gmel.*

Fringilla cyanomelas *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 924. 93. — *Läth.* Ind. orn. I. 464. 102. mas.

Fringilla coerulea *Pall.* N. Com. Petrop. XI. 434. tb. 15. f. 6. mas.

Motacilla cyaneocephala *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 990. 163. — *Buff.* pl. enl. 578. 1. fem.

Sylvia cyaneocephala *Lath.* Ind. orn. II. 546. 144.

Coereba coerulea *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 14. pag. 46. — *Pr. Max. z. Wied.* Beitr. III. b. 766. 2.

Daenisi cyanater *Less.* Trait. d'Orn. 458. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 226.

Daenisi cyanomelas *Cabanis*, Mus. Hein. I. 95. 524. — *Reichenb.* Handb. I. 227. 532.

Daenisi cyanocephala *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 221. — *Schomb.* Reise III. 675. 44. — *Swains.* zool. Ill. II. pl. 117.

Pico de punzon celeste y negro, *Azara*, Apunt. I. 408. no. 103.

Männchen hellblau; Stirn, Bügel, Kehle, Rücken, Schwingen und Schwanzfedern schwarz; erstere blau gerandet.

Weibchen grün, Oberkopf und kleinste Flügeldeckfedern himmelblau, Kehle weißlich. —

Kleiner als die vorige Art, der Schnabel viel zierlicher, spitzer, die Kerbe sehr undeutlich, ganz schwarz, nur der Kinnwinkelrand fleischroth. Iris braun. — Männchen hellblau, Stirn, Bügel, Augenrand, Kehle bis zum Halse hinab, der ganze Oberrücken nebst dem Rande der Flügel, die Schwingen und Schwanzfedern schwarz; erstere fein blau gerandet, innen blässer, silbergrau gefäumt. — Weibchen grün, aber heller und matter als die vorige Art; Oberkopf bis zum Nacken himmelblau, desgleichen die kleinsten Deckfedern. Kehle weißlich. Beine fleischroth.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1" 4", Lauf 7". —

An denselben Dertlichkeiten und überall in Brasilien zu Hause, von Rio de Janeiro bis zum Amazonenstrom; in kleinen Trupps an den offenen Waldrändern und auf den mit Gebüsch bestandenen Triften. Sowohl bei Lagoa Santa, als auch bei Neu-Freiburg von meinem Sohne erlegt.

3. *Daenisi cayana* *Linn.*

Motacilla cayana *Linn.* S. Nat. I. 336. 40. — *Buff.* pl. enl. 669. 2.

Sylvia cayana *Lath.* Ind. orn. II. 545. 143. — *Vieill.* Gal. II. 269. pl. 165.

Daenisi cayana *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 37. — *Schomb.* Reise III. 675. 43. — *Caban.* Mus. Hein. I. 95. 523.

Daenis Angelica de Filippi, Reichenb. Handb. I. 227. 531.

Junger Vogel.

Pico de punzon verde blanco cabeza celeste, Azara Apunt. etc. I. 416. 106.

Männchen hellblau; Zügel, Backen, Oberrücken, Flügel und Schwanz schwarz; Bauchmitte und Steiß weiß.

Junger Vogel: Oberkopf himmelblau, Rücken grünlichgrau, Schwingen und Schwanz schwarz; Bauchseite rostgelblich oder weißlich.

Weibchen aschgrau, oben olivenbräunlich, unten weißlich; Bauch und Steiß weiß.

Wieder etwas kleiner als die vorige Art, doch ebenso gebaut; der Schnabel sehr fein und spitz; beim Weibchen ganz schwarz, beim Männchen blaßgelb am Kinnrande, Iris braun. — Männchen etwas reiner und lichter blau als das vorige, ganz ähnlich gezeichnet, aber der schwarze Zügel geht durch das Ohr an den Seiten des Halses zum schwarzen Rückenschild hinab und die schwarze Kehle fehlt dieser Art, der ganze Vorderhals bis zum Schnabel ist blau; die unteren Flügeldecken, der Saum der Schwingen, die Bauchmitte und der Steiß sind weiß. Beine fleischroth. — Das junge Männchen hat im ersten Kleide bloß einen himmelblauen Oberkopf, der sich seitwärts über die Ohrgegend ausbreitet; der Oberrücken ist grünlichgrau gefärbt, gleich den Flügeldeckfedern; die Schwingen sind schwarz, mit blaß graugrünen Rändern und weißlichem Saum an der Innenseite; der Schwanz obenauf schwarz, unten grau; der Unterrücken unter den Flügeln und der Bürzel lebhafter himmelblau, wenigstens an den Rändern der Federn und den Spitzen der oberen Schwanzdecken; ganzer Unterkörper vom Kinn bis zum Steiß rostiggelb, die Bauchmitte ist weißlich, die Bauchseiten spielen ins Graugrüne; die Beine sind fleischbraun.

Das Weibchen kenne ich nicht, nach Sclater (Contrib. to Orn. 1851. 107.) ist es auf der ganzen Oberseite, den Kopf eingeschlossen, bräunlichgrau mit olivenfarbigem Anflug, die Flügel und der Schwanz sind dunkler gefärbt, die Unterseite weißgrau.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 4", Schwanz 1" 2", Lauf 6".

Mein Sohn schoß den jungen männlichen Vogel einmal bei Lagoa Santa; die Art ist wahrscheinlich durch das mittlere innere Brasilien bis zu den Cordilleren und aufwärts über das Gebiet des Amazonenstromes, Columbia und Guiana verbreitet, da v. Tschudi und Schomburgk sie in den erwähnten Gegenden, obgleich weniger häufig als die vorige, antreffen. Das südliche Waldgebiet betritt sie nicht mehr, der Prinz zu Wied hat kein Exemplar auf seiner Reise erhalten; aber Azara beschreibt noch den jungen Vogel aus Paraguay. —

Ann. Es ist diese Art, nach meinem Dafürhalten, die ächte Motacilla *cayana* Linn.; Selater nimmt die vorige dafür (Contrib. to Orn. 1851. 106.) und Hofr. Reichenbach gründet für sie, auf die alten Abbildungen, eine eigene Spezies, wegen sie schon Selater sich mit Grund erklärt hat (Proceed. zool. Soc. No. 14. 1854.).

Im Binnenlande treten noch einige Arten auf, welche ich nicht kenne, als solche sind zu erwähnen:

4. *Daenisa plumbea* v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 236. — *Sylvia plumbea* *Lath.* Ind. orn. II. 553. 171. — Blaugrau, Oberkopf himmelblau, Flügel und Schwanz schwarz, die Ränder der Schwingen olivengrün, innen weiß gesäumt; Unterseite blässer, Kehle weißlich, Steiß gelblich. Länge 4" 3". — Westabhang der Cordilleren Peru's. — Vielleicht *Sylvia coerulescens* *Pr. Max.* Beitr. III. b. 713. 5. —

5. *Daenisa analis* *Lafresn.* Guér. Mag. 17. Cl. 2. pl. 77. pag. 21. 4. — Rückengefieder schmutzig himmelblau, Bauchseite weißgrau, Bauchmitte weiß; Steißgegend olivengelbgrün; Schwingen und Schwanz schwarz, erstere himmelblaugrau gerandet. — Chiquitos.

3. Gatt. C e r t h i o l a Sund.

Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1835. 99.

Schnabel fein zugespitzt, wie bei Daenisa; fast ohne Spur einer Kerbe, aber der Unterkiefer viel höher am Grunde und daher der Mundwinkel herabgezogen, ähnlich wie bei Emberiza; Nasengrube kurz aber weit, mit enger Spalte am unteren Rande; der Zügelrand trägt einige steife, ziemlich lange Borsten. Gefieder beider Geschlechter gleich, matt und ohne prachtvolle Farbe; die Flügel etwas breiter, stumpfer und die erste vorhandene Schwinge etwas kürzer als die zweite und dritte, welche die längsten sind. Schwanz sehr klein, das äußerste Federnpaar etwas abgekürzt. Beine nach Verhältniß groß, der Lauf ziemlich hoch, vorn getäfelt, die Hinterzehe viel stärker als bei Daenisa und Coereba. Die Jungen tiefer gespalten, ihre beiden Lappen am Außenrande gefiedert gefasert, fast fadenförmig, und weit ausstreckbar. —

Certhiola flaveola Linn.

Certhia flaveola Linn. S. Nat. I. 1. 187. 18. — *Lath.* Ind. orn. I. 297. 53. — *Edw.* Av. pl. 122. et 362. 2. — *Catesb.* Coral. tb. 59.

Certhia bartholemica *Sparm.* Mus. Carls. 3. tb. 57.

Nectarinea flaveola *Swains.* zool. Ill. III. pl. 142.

Coereba flaveola *Vieill.* Gal. II. 288. — *Pr. Max.* Beitr. III. b. 774. 4. — Dessen Reise I. 297.

Certhiola flaveola v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 37. — *Schomb.* Reise III. 675.

48. — *Reichenb.* Handb. I. 250. 604.

Nectarinea antillensis *Less.* Traité. d'Orn.

Rückengefieder schiefgrau, ein Streif über dem Auge und die Kehle weißlich; Brust und Bauch gelb, Schwanzfedern mit weißen Spitzen. —

Kleiner als alle früheren Arten der Gruppe, kaum größer als ein Baumkönig. Schnabel ziemlich stark für die Größe des Vogels, sanft gebogen, fein zugespitzt, schwarz. Iris braun. Obertheile schiefgrau, bei jungen Vögeln matter, bei recht alten etwas olivenbraun überlaufen. Zügel, Augenrand und Ohrstreif weiß. Kehle weißgrau bis zum Borderhalse hinab. Borderhals, Brust und Bauchmitte gelb; Bauchseiten graugrünlich gelb, Steiß und untere Schwanzdecken weißlich, letztere auf der Mitte grau. Flügel und Schwanz grau, die Schwingen außen fein weißlich gerandet, innen breit weiß gesäumt; die 3 äußeren Schwanzfedern mit weißen Spitzen, die übrigen einfarbig. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 2", Lauf 7". —

Überall gemein in ganz Brasiliens, so wohl im Waldgebiet, als auch auf dem Camposgebiet; kommt in die Gärten, schöpft Insekten aus Blumen, und ähnelt im Benehmen den Kolibris. — Das Vögelchen baut ein beinahe kugelrundes überwölftes Nest aus Baumwolle, Seidenpappus und Heufäden, mit unterem Flugloch; legt 2 grünlich weiße Eier, mit dicken röthlichen Flecken am stumpferen Ende, und nistet gern im niederen Dicikt an Zweigen, wo auch die Chartergi ihre papiernen Nester aufzuhängen pflegen. Die Überwölbung, offenbar gegen die heftigen tropischen Regen von Wichtigkeit, ist nicht immer vorhanden und scheint aus der Dertlichkeit der Stelle zu folgen. Man vgl. Hill, Proceed. zool. Soc. Sept. 1841. und Gosse, Birds of Jamaica pag. 18. pl. 16.

Um. Cabanis hat im Mus. Heineanum I. S. 96. den Versuch gemacht, diese Art in mehrere aufzulösen. Er nimmt folgende Arten an:

2. *Certhiola chloropyga*: l. l. 97. 534. Haube sehr schwärzlich, der übrige Rücken heller, graubräunlich; Bürzel nicht lebhaft gelb, sondern grünlich gelb. Flügel ohne weißen Fleck. — Bahia.

3. *Certhiola guianensis*, ibid. 535.; wie die vorige Art, aber die Oberseite dunkler, der Bürzel lebhafster; kein weißer Flügelsfleck. — Guyana.

4. *Certhiola major*, ibid. Note; größer, auf dem Flügel ein kleiner weißlicher Fleck, gebildet durch die am Grunde weißen Handschwingen; Unter- rücken an den Seiten gelb, wie der Bürzel. — Surinam.

5. *Certhiola luteola* *Licht.* l. l. 96. 533. — nicht ganz so groß wie C. major, die Oberseite dunkel schwärzlich grau, auf den Flügeln ein deutlicher weißer Fleck, welcher von den am Grunde weiß gesäumten Handschwingen herrißt; Bürzel gelb. — Von Carthagena und Cumana.

Meine Exemplare von Novo Friburgo und Lagoa Santa zeigen keine Spur eines weißen Flecks im Flügel und keinen Unterschied im Farbenton der Kopfhaube und des Rückens; sie gehören also der hier als C. flaveola beschriebenen südlichen Form an. —

Einundzwanzigste Familie.

Kegelschnäbler. Conirostres.

Schnabel viel kürzer als der Kopf, in der Regel nur halb so lang, kegelförmig gestaltet, mit sanft gewölbter oder fast grader Firste und grader Spitze, deren Ende z. Th. etwas herabgebogen und dann mit einer kleinen Kerbe daneben versehen zu sein pflegt; im anderen Falle ganz grade und ohne Spur einer Kerbe. Nasengrube kurz, wenig vortretend; das Nasenloch eine runde Öffnung dicht vor oder nahe dem Kopfgefieder; bisweilen schon ganz darunter versteckt. Zügelfedern meistens ohne steife Vorstenspitzen. Zunge am Ende gezackt, kurz dreieckig, nicht tief gespalten oder pinsel förmig zerschlissen. Flügel ziemlich lang, über die Basis des Schwanzes hinabreichend; an der Hand nur neun Schwingen, von denen die erste den folgenden ein wenig an Länge nachsteht; am Armtiel ebenso viele. Schwanz ziemlich lang, aber stets weich, nicht zum Anstemmen geeignet, gewöhnlich etwas ausgeschnitten, zwölffederig. Beine ziemlich kräftig, der Lauf stark und hoch, vorn getäfelt, hinten mit Stiefelschiene; die Zehen lang, mäßig stark, mit großen, scharfen, gebogenen Krallen; der Daumen lang, die Kralle sehr groß, mitunter nur mäßig gebogen. —

Die zahlreichen Mitglieder dieser Gruppe nähren sich vorzugsweise von vegetabilischer Kost; die mit feinerem Schnabel und Kerbe an der Spitze meist von saftigen Beeren, daher Baccivorae genannt; die mit kräftigem dictem Schnabel ohne Kerbe von harten Sämereien, besonders den nahrhaften Saamen der Futter- und Kulturkräuter, daher Granivorae. Sie sind über die ganze Erdoberfläche verbreitet, treten aber auf der östlichen Halbkugel mit eigenthümlichen Unterabtheilungen auf, welche die Absonderung in mehrere Sectionen nothwendig machen. Eine für Amerika charakteristische Gruppe ist die der schönen und buntfarbigen Tanagriden, deren Stimme indessen weder sehr laut, noch mit besonderer Melodie begabt ist; während die altweltlichen Fringillinen sich durch eine sehr laute und z. Th. auch sehr melodische Stimme auszeichnen. — Wir beginnen mit jenen ausschließlich amerikanischen Formen, welche als Beerenfresser (Baccivorae) besonders bekannt sind. —

1. Tanagridae.

Thraupinae *Cabanis*.

Schnabel noch ziemlich schlank kegelförmig gestaltet, nicht breiter als hoch, die Rückenfirste wenig gewölbt, die Spitze etwas herabgebogen, mit z. Th. recht deutlicher, stets sichtbarer Kerbe daneben. Nasengrube ziemlich lang, das Nasenloch frei vor dem Kopfgefieder; am Zügelrande gewöhnlich noch einige mäßig lange Borstenspitzen im Gefieder sichtbar. Gefieder ziemlich derbe, bunt und brennend gefärbt, meist blau, grün, roth mit schwarz und weiß gemischt; die Männchen lebhafte voller und schöner als die Weibchen. Flügel und Schwanz von mittlerer Länge. — Es sind Beerenfresser, deren Hauptnahrung in weichen, saftigen, zucker- und mehlhaltigen Fleischfrüchten geringerer Größe besteht; viele fressen nebenbei auch Insekten, manche Formen schon ausschließlich trockne Sämereien. Sie bewohnen vorzugsweise die heiße Zone, leben in Wäldern und Gebüschen, haben keine klangvolle oder melodische Stimme und sind auf Amerika beschränkt.

1. Gatt. *Nemosia* Vieill.Hemithraupis *Cabanis*. *Hylophilus* Pr. Wied.

Schnabel gestreckt, vorwärts etwas mehr zusammengedrückt; die Nasengrube stark vorspringend, mit rundem Nasenloch in der Spitze, das Ende herabgebogen mit schwacher Kerbe. Gefieder einfach, grünlich oder grau; die Flügel mäßig lang, ziemlich spitz, bis zur Mitte des Schwanzes reichend; die erste Schwinge nur wenig kürzer als die zweite und dritte, welche die längsten sind. Schwanz von mäßiger Länge, leicht ausgeschnitten. Beine mittelstark, Lauf und Zehen nicht sehr lang, aber die Krallen stark gekrümmmt.

- a. *Nemosia Cuban*. Schnabel etwas bauchig, die Firste stärker gebogen, die Seiten nicht sehr flach. Erste Handschwinge ziemlich kurz, die Armschwingen lang.

1. *Nemosia pileata*.Tanagra pileata *Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 898. — Lath. Ind. orn. I. 423.*11. — *Buff. pl. enl. 720. 2.**Nemosia pileata* *Vieill. Enc. méth. Orn. 788.**Hylophilus cyanoleucus* *Pr. Max. Beitr. III. b. 734. — D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 261.*Pico de punzon negro azul y blanco, *Azara* Apunt I. 414. 105. mas et ibid. 423. no. 110. fem.

Gefieder bleigrau, Scheitel, Backen und ein Streif am Halse lohlschwarz; Zügel und ganze Unterseite weiß.

Schnabel hornschwarz, der Unterkiefer etwas blasser; Iris orange. Gefieder am ganzen Rücken, den Flügeln und dem Schwanz bläulich bleigrau; die Schwingen in der Tiefe schieferschwarz, an den Rändern lebhafte blaugrau; Unterfläche weiß vom Kinn bis zum Steiß. — Beim Männchen Stirn, Oberkopf, Backen und ein Streif auf der Grenze des Nacken- und Halsgefieders schwarz; Zügel und Augenring weißlich. Beine bleigrau. — Weibchen etwas kleiner, matter gefärbt, ohne die schwarzen Kopffarben, vielmehr mit weißer Stirn, Zügel, Backen und Augengegend und etwas gelblich überlaufener Brust. Beine lichter gelblichgrau.

Ganze Länge 5" — 5" 4", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 9" — 3", Schwanz 2", Lauf 7". —

Im Binnenlande, auf dem Camposgebiet; wie es scheint durch den größten Theil des tropischen Brasiliens und bis ins nördliche Paraguay verbreitet. —

2. *Nemosia fulviceps.*

Emberiza fulviceps *Lafr. D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 362. pl. 46. f. 2.

Nemosia fulvescens *Strickl.* Ann. Mag. nat. hist. Tm. 13. pag. 420. 1844.

Tanagra icterocephala *Langsd.* Msc.

Thlypopsis fulvescens *Caban.* Mus. Hein. I. 138. 715.

Pipiloopsis fulviceps, *Bonap.* Conspl. I. 485.

Kopf und Kehle gelb, Hinterkopf mehr rostfarben; Rückengefieder grau, Bauchseite rostgelblich weiß. —

Gestalt der vorigen Art. Schnabel dunkel bleifarben, der Unterkiefer etwas bauchiger, die Nasengrube tiefer, und mehr darin ammernartig sich verhaltend. Stirn, Kehle und Vorderhals dottergelb, Scheitel und Nacken ins Rostrote fallend. Rückengefieder aschgrau, im Nacken, wo es in den rostgelben Hinterkopf übergeht, grünlich. Schwingen in der Tiefe schwarz, die Ränder weißgrau. Oberbrust und Bauchmitte röthlich isabellfarben, die Bauchseiten graulicher, der Steiß röthlicher. Beine bleifarben.

Ganze Länge 5" 8", Schnabelfirste 4½", Flügel 2" 8", Schwanz 2", Lauf 8".

Ich erhielt ein Exemplar dieser Art in Lagoa Santa, woselbst es mein Sohn in den benachbarten Gebüschen erlegte.

3. *Nemosia ruficeps.*

Tachyphonus ruficeps *Strickl.* Ann. et Mag. nat. hist. Tm. 13. 419. (1844.).

Pyrrhocoma ruficeps *Cabanis* Mus. Heinean. I. 138. 717.

Pipiloopsis ruficeps, *Bonap.* Conspl. I. 485.

Kopf und Kehle rostbraun, Stirn und Zügel schwarz; ganzes Gefieder bleigrau. —

Nur etwas größer als die vorige Art und ihr überhaupt sehr ähnlich; der Schnabel stärker und besonders der Unterkiefer höher, noch mehr ammernartig; Oberkiefer braun, Unterkiefer bleigrau, Mundränder weiß. Iris braun. Kopf bis zum Nacken mit der Ohrgegend und der ganzen Kehle rothbraun, mehr kastanienbraun als rostroth; Stirn, Zügel und vorderster Kinnrand schwarz. Das ganze übrige Gefieder rein und klar bleigrau, die Schwingen in der Tiefe schieferschwarz, am Außenrande fein blaugrau, die Innenseite grau, weißlich gesäumt am Rande. Schwanz wie der Rücken gefärbt, mehr abgerundet. Beine schieferschwarzbraun, die Krallen blasser. —

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 9", Schwanz 2", Lauf 9". —

Im Innern Brasiliens, bei Pernambuco.

Anm. Auch diese Art erhebt *Ca* *banis*, gleich der vorigen, zu einer besonderen Gattung. Allerdings sind die Flügel etwas kürzer und ist der Schnabel etwas stärker, aber so keine Unterschiede sind kaum zu Gattungsmerkmalen tauglich; zuletzt würde aus jeder Spezies auch ein Genns. Als zweite Art rechnet er dahin: *Arremon personatus sibi* *Schomb.* Reise III. 678. 58. aus Guyana. —

b. *Hemithraupis Cab.* Mus. Hein. I. 21. Schnabel spitzer, schlanker, die Firste gerade; Armschwingen kürzer, erste Schwinge weniger verkürzt.

4. *Nemosia flavigollis Vieill.*

Gall. d. Ois. etc. II. 99. pl. 75. — *Id.* Enc. méth. Ois. 788.

Sylvia melanoxantha *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 34. no. 398. 395.

Tanagra speculifera *Temm.* pl. col. 36. f. 1. 2.

Männchen: An der ganzen Rückenseite schwarz, Kehle und Unterrücken gelb, Bauchseite weiß.

Wibchen: Rückengefieder olivengrün, Bauchseite gelb. —

Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel und Mundrand blaßgelblich. Iris braun. — Rückengefieder des Männchens kohlschwarz; Unterrücken von den Flügeln abwärts und die Kehle mit dem Vorderhalse schön und lebhaft gelb; Brust und Bauch weiß, Steiß gelb. Alle Schwingen, mit Ausschluß der vordersten, weiß am Grunde, wodurch ein weißer Fleck außen auf den Flügeln unter den großen Deckfedern zu entstehen pflegt, jedoch nicht immer sichtbar ist. — Weibchen am ganzen Rücken olivengrün; die Schwingen in der Tiefe schwarzbraun, gelblich gerandet, wie die Deckfedern. Unterseite vom Kinn bis zum Schwanz gelb. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste $4\frac{1}{2}$ ", Flügel 3", Schwanz 1" 10",
Laufl 7". —

Bei Bahia, in Gebüschen.

5. Nemosia ruficapilla Vieill.

Sylvia ruficapilla *Vieill.* Gal. Suppl. c. fig.

Nemosia ruficapilla *Vieill.* Enc. méth. Orn. 788.

Hylophilus ruficeps *Pr. Max* Beitr. III. b. 725. 2. — *D'Orbigny*, Voy. Am. mér. Ois. 219. pl. 13. f. 1. (sem).

Hemithraupis ruficeps *Cabanis* Mus. Hein. I. 21. 145.

Rückengesieder olivengrün, Brust gelb, Oberkopf rostroth, beim Männchen auch die Kehle. —

Etwas zierlicher gebaut, als die vorigen Arten, die Flügel nach Verhältniß kürzer. — Schnabel etwas feiner, Oberkiefer braun, Unterkiefer blaßgelb. Stirn, Oberkopf, Backen und beim Männchen auch die Kehle bis hinab auf den Vorderhals hell rostroth; Rückengesieder, Flügel und Schwanz olivengrün, die Schwingen in der Tiefe braungrau; Unterrücken und Halsseiten dottergelb, die Brust etwas dunkler gelb, die Bauchseiten bis zum Steif hellgrün, mehr nach oben ins Graue fallend. Weibchen matter gefärbt, bloß der Oberkopf und die Kopfseiten rostroth, die Kehle, der Hals und die Wangen, wie der Unterrücken und die Brust, von hellgelber Farbe. — Beine bleigrau, viel zierlicher gebaut, als bei *N. flavigollis*.

Ganze Länge 4" 8"—5", Schnabel 4", Flügel 2" 8", Schwanz 1" 9", Laufl 7". —

In den Gebüschen der Waldregion, besonders häufig bei Bahia, woher auch das hier beschriebene Exemplar stammt. —

6. Nemosia Guira Linn.

Motacilla Guira *Linn.* S. Nat. I. 335. 36. — *Buff.* pl. enl. 720. 1.

Sylvia Guira *Lath.* Ind. orn. II. 547. 147.

Tanagra nigricollis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 894. — *Edwards* Av. t. 351. f. 2.

Nemosia nigricollis *Vieill.* Enc. méth. Orn. 788.

Hylophilus Guira *Pr. Max* Beitr. III. b. 729. 3.

Pico de punzon amarillo barba negra, *Azara* Apunt. I. 400. n. 102.

Guira-guaçu-heraba *Marcgr.* h. nat. Bras. 212.

Rückengesieder olivengrün, Unterrücken und Brust orange; Kehle und Backen beim Männchen schwarz, beim Weibchen braun, Bauchseite blaß gelblichgrün.

Gestalt, Größe und Aussehen der vorigen Art; Oberschnabel braun, Unterkiefer blaßgelb. Iris orange. Rückengesieder von der Stirn an gelblich olivengrün, die Schwingen in der Tiefe graubraun; Unterrücken und Unterhals bis zur Brust orangegelb; Stirn, Bügel und ein Streif über dem Auge bis zum Ohr und den Halsseiten dottergelb; Kinn, Kehle und

Vogeln bis zum Thr hinauf beim Männchen kohlschwarz, beim Weibchen dunkelbraun. Bauch und Steiß blaß grünlichgelb, die Mitte reiner gelb, die Seiten grünlich. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 4" 8—10", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 4", Schwanz 2" 6", Lauf 6 $\frac{1}{2}$ ". —

Im ganzen tropischen Süd-Amerika einheimisch, lebt mehr in offenen Gebüschen, als im tiefen Walde, hält sich in kleinen Trupps zusammen, und ist nirgends selten.

Ann. Azara beschreibt ein junges Männchen, dessen Kehle zuerst schwarze zerstreute Federn bekommt, anstatt des Weibchens; die jungen Vögel haben anfangs eine homogen gefärbte blaßgelbe Kehle bis zum Vorderhalse und der Brust hinab, erst nach der ersten Mauser bekommt das Männchen ein schwarzes, das Weibchen ein braunes Kehlschild. —

2. Gatt. Leucopygia Swains.

Cypsnagra Less.

Schnabel schlank kegelförmig, die Firste sanft gekrümmmt, der Mundrand einwärts gebogen, aber die Spitze ganz grade, ohne deutliche Kerbe; Nasengrube ziemlich weit vortretend, das Nasenloch länglich oval, am unteren Rande der häutigen Nasendecke. Zügelborsten sehr fein, wenig entwickelt. Gefieder etwas derbe, in der Farbe an Nemosia, im Bau mehr an Tachyphonus erinnernd; Flügel mäßig lang, spitz, bis auf die Mitte des Schwanzes reichend: die erste vorhandene Schwinge beinahe so lang wie die zweite, längste. Schwanz nach Verhältniß schmal, die äußeren Federn etwas verkürzt, die mittleren jeder Seite die längsten, daher abgerundet ausgeschnitten. Beine im Ganzen stark, der Lauf mäßig dick, die Zehen fleischiger als bei Tachyphonus, die Krallen höher, scharfer. —

Leucopygia ruficollis.

Swains., two Cent. a. Quart. 312. no. 97.

Tanagra ruficollis *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 30. no. 330.

Tachyphonus ruficollis *D'Orb.* Voy. Am. mér. 277. 166.

Cypsnagra hirundinacea *Less.* Traité d'Orn. 460. — *Bonap.* Conspl. I. 233. 501. — *Caban.* Mus. Hein. I. 137. 714.

Rückenseite schwarz, Unterrücken und eine Linie über die Flügel weiß; Bauchseite rostiggelb, die Kehle am dunkelsten.

Hat im Ansehen einige Ähnlichkeit mit unserem Buchfinken, obgleich der Schnabel viel größer und ganz glänzend schwarz gefärbt ist, auch das Gefieder davon völlig abweicht. Die Iris dunkelbraun. Rückenseite

glänzend schwarz, Unterrücken und Wirzel blau gelblich; Spitze der Flügeldeckfedernreihe vor den großen Deckfedern und die Basis der Schwingen weiß, der Rand grauweiß, die Fläche außen schieferschwarz, innen bleigrau weiß gesäumt. Schwanzfedern obenauf matt schwarz, unten grau, die drei äusseren jeder Seite mit weißlichem Endfleck an der Innenseite. Unterfläche vom Rumpf bis zum Schwanz blau rostgelb, die Kehle allein dunkel rostgelbbraun, gegen den Hals hin allmälig heller werdend. Beine schwarz.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 2", Schwanz 2" 1", Lauf 9". —

Auf dem Camposgebiet des Innern Brasiliens; bei Lagoa Santa häufig. Sitzt hier und da auf einem Baum und singt, ähnlich wie unser Buchfink, doch schlechter und ohne eine so sanfte Melodie; ist wenig scheu, und kommt mitunter in kleinen Trupps von 6—8 Stück angeflogen, die gesellig im Laube herum hüpfen. —

U m m. Der Vogel bildet ein sehr passendes Übergangsglied von Nemosia zu Tachyphonus. Sein Schnabel ähnelt ganz dem von *T. nigerrimus*, ist aber etwas kleiner; das Gefieder harmonirt am meisten mit dem von *Nemosia slaviecollis* und der metallische Glanz des Kopfes und Rückens zeigen wieder mehr nach *Tachyphonus*. Zu den Pitylinen kann ich den Vogel nicht stellen, so wenig wie die erste Section von *Nemosia* (*Thlypopsis Cab.*); die Schnabelspitze ist zwar grader, als bei *Nemosia* (sect. 2.), aber nicht grader als bei *Tachyphonus* (*genuini*). —

3. Gatt. *Tachyphonus Vieill.*

Comarophagus Boje.

Schnabel etwas dicker und bauchiger als in der vorigen Gattung, sonst ebenso gestaltet, der Oberkieferrand eingebogen, die Firstenkante sanft gewölbt mit herabgekrümpter Spitze, neben der eine schwache Kerbe sich zeigt; die Nasengrube kurz, breit, mit ovalem, von oben her bedecktem Nasenloch; am Zügelrande einige recht steife Borsten. Gefieder voll und stark, die Federn des Oberkopfes besonders beim Männchen haubenartig verlängert, grell gefärbt; Flügel mäßig spitz, kaum bis zur Mitte des Schwanzes reichend; die erste Schwinge etwas, die zweite sehr wenig verkürzt, die dritte und vierte die längsten. Schwanz lang und stark, leicht abgerundet, die Seitenfedern etwas verkürzt, stumpf zugespitzt. Beine zierlich für die Größe der Vögel, der Lauf ziemlich kurz, die Zehen fein, mit schmalen spitzen, stark gebogenen Krallen.

Im Kolorit fehlen grelle Farben und Zeichnungen, der Hauptton ist braun oder schwarz; der Scheitel des Männchens hochroth

oder gelb, der weibliche Vogel öfters hellbraun. — Es sind ziemlich große muntere Vögel, die wenig von sich reden machen, hauptsächlich fastige Beeren und Fleischfrüchte, aber auch viele Insekten fressen. —

A. *Trichothraupis Cabanis*. Schnabel etwas kürzer und zierlicher als bei den nachfolgenden Arten; das Nasenloch länger, spaltenförmiger; die Zügelborsten sehr entwickelt; im Nacken keine haarförmige Borstenfedern. Schließen sich zunächst an Nemosia.

1. *Tachyphonus quadricolor Vieill.*

Vieillot, Encycl. méth. Orn. p. 803. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 23. 154. — *Hartlaub*, system. Ind. z. *Azara* 7. — *Bonap.* Conspl. 237. 3.

Tanagra auricapilla Spix. Av. Bras. II. 39. 9. th. 52. — *Pr. Max* Beitr. III. b. 538. 23.

Muscicapa galeata Licht. Doubl. d. zool. Mus. 56. 569.

Lindo pardo copete amarillo *Azara* Apunt. I. 398. 101. mas.

Lindo pardo y canela alas y cola negras *Azara* ibid. 396. 100. fem.

Rückengesieder olivengraubraun, Flügel und Schwanz schwärzlich; Unterseite blaßrostiggelb; Stirn des Männchens schwarz, der Scheitel gelb. —

Weinaher so groß wie ein Star. Der Schnabel dunkel bleigrau, der Mundrand und die Spitze des Unterfingers weißlich. Iris braun. Gesieder des Rückens grünlich grau, beim jungen Vogel etwas bräunlicher. Handflügel und Schwanz schwarz; der Rand des Flügels am Daumen, die Innenseite und die Basis aller Schwingen, mit Ausnahme der drei letzten des Armes, am Grunde mit einem weißen Fleck nach innen. Unterseite vom Kinn bis zum Schwanz blaß rostgelb, die Seiten grünlich grau. Beine bleigrau. —

Das Männchen hat eine schwarze Stirn, die sich bis über die Zügel und den Augenrand erstreckt; die Scheitelmitte ist schön goldgelb. — Dem Weibchen fehlen diese Zeichnungen am Kopf, sein Scheitel ist wie der Rücken gefärbt. — Der junge Vogel hat mehr Nestbraun im Gesieder, besonders ist die Unterseite voller gefärbt. Ihm fehlen die langen Nackenhaarfedern, welche die alten Vögel besitzen, obgleich sie sich auch bei ihnen im Gesieder verstecken.

Ganze Länge 6" 3", Schnabelfirste 6", Flügel 3" 4", Schwanz 2" 4", Lauf 9". —

Im Walde bei Rio de Janeiro und Neu-Freiburg nicht selten, besonders am letzteren Orte häufig. — Der Vogel folgt den Zügen der gro-

ßen Ameise (*Atta cephalotes*), deren ungeflügelte Arbeiter seine Lieblingsnahrung sind.

Num. 2. Eine zweite brasiliische Art dieser Gruppe dürfte *Tanagra penicillata* *Spix*, Av. Bras. II. 36. 4. th. 49. f. 1. sein. Der Vogel, dessen Fundstätte nicht angegeben ist, hat dieselbe Größe und Farbe mit dem vorigen, doch ist der Ton lebhafter; die Flügel- und der Schwanz sind nicht schwarz, sondern dunkel olivengrün; die Bauchseite fällt auch mehr ins Olivengrüne; den Schwingen fehlt der weiße Fleck, ihr Innenraum ist rostgelb; Kopf und Kehle sind grau, der Nacken hat einen weißgrauen Federnschopf. —

3. Außerdem rechnet *Cabanis* a. a. *D.* noch *Pyranga albicollis* *D'Orb.* Voy. d. l'Am. mér. Ois. 265. pl. 26. f. 2. hierher. Die Art scheint etwas größer zu sein; ihr Colorit ist lebhafter olivengrau grün am Rücken, goldgelb am Bauch und die Kehle rein weiß; der Oberkopf bis zum Nacken dunkler als der Rücken. —

B. *Tachyphonus*. Schnabel stärker, höher, länger, der Mundrand mäßig eingebogen; das Nasenloch mehr kreisrund, also weiter und viel länger. Bügelborsten kleiner, schwächer; keine Haarsfedern im Nacken. —

2. *Tachyphonus cristatus* *Linn.*

Tanagra cristata *Linn.* S. Nat. I. 317. 24. — *Buff.* pl. enl. 7. 2. — *Pr. Max* Beitr. III. b. 474. 7.

Tachyphonus cristatus *Vieill.* — *Caban.* *Schomb.* Reise III. 668. 13. — *Mus. Hein.* I. 22. 152.

Männchen schwarz, Oberkopf feuerrot; Kehle und Unterrücken rostgelb, Flügelrand weiß.

Weibchen einfarbig olivenbraun, die Bauchseite rostgelb.

Schnabel dick und stark, aber nicht sehr lang, beim Männchen schwarz, beim Weibchen braun. Iris dunkelbraun. — Männchen mit verlängerten feuerrothen Oberkopffedern, sonst schwarz; ein Streif an der Kehle vom Kinn bis zum Halse herab und der Unterrücken blaß rostgelb; Innenseite des Flügels und der vordere Rand vom Bug bis zum Ellenbogenwinkel weiß, desgleichen die Schwingen am Grunde, sonst bleigrau. — Weibchen röthlich olivenbraun am Rücken, rostgelbroth am Bauch von der Kehle bis zum Schwanz. Beine fleischbraun. —

Junger Vogel wie das Weibchen gefärbt, beim Männchen im Übergangskleide schwarz gefleckt mit durchscheinendem rothen Scheitel und etwas verlängerten Kopffedern.

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 8". —

Im Waldgebiet des ganzen Brasiliens, und nirgends selten; bei Rio de Janeiro häufig, doch mehr im Uferdistrikt, als in den Gebirgstälern einheimisch. —

Num. 1. *Buff.* pl. enl. 301. 2. stellt zwar einen sehr ähnlichen, aber doch verschiedenen, größeren Vogel vor, den Lichtenstein im Berl. Museum *Tanagra ochropygos* nannte. *Cabanis*, *Schomb.* Reise III. 668. 14. Die Haube ist kürzer und nicht feuerroth, sondern dottergelb; der Körper schillert blau; wie bei *T. coronatus*, während er bei *T. cristatus* matt und ohne Stahlglanz ist.

2. *Tachyphonus rufiventris* *Spix.* Av. Bras. II. 37. 6. Taf. 50. Fig. 1. ist ebenfalls nahe mit *T. cristatus* verwandt; das Gefieder des Männchens schwarz, die Scheitelmitte gelb, der Unterrücken bis zum Schwanz mit der ganzen Bauchseite rostgelbroth, die Achte blaßgelb; die Flügel am Armende und der Innenseite weiß. Ganze Länge 6". — Weibchen einfarbig braunroth, die Bauchseite lichter. — Bei *Para*.

3. *Tachyphonus coronatus*.

Cabanis Mus. Hein. I. 22. 151.

Aglajus coronatus *Vieill.* Enc. méth. Orn. 711.

Tanagra coryphaea *Licht.* Doubl. zool. Mus. 31. no. 342.

Tanagra brunnea *Spix.* Av. Bras. II. 37. 5. tb. 49. f. 2. (mas juv.).

Tachyphonus Vigorsii *Swains. Jard. Selby*, Ill. Orn. pl. 36. f. 1.

Tordo de bosque coronado y negro, *Azara* Apunt. I. 328. 77.

Männchen glänzend schwarz, stahlblau schillernd, Scheitelmitte in der Tiefe roth.

Weibchen rostbraun, Unterseite rostgelb, Scheitel graulich.

Ein wenig größer als die vorige Art, der Schnabel viel größer, minder gewölbt, die Spitze grader; beim Männchen schwarz, beim Weibchen braun. — Gefieder des Männchens überall stahlblau glänzend schwarz, die Innenseite der Flügel weiß; der Oberkopf in der Tiefe feuerroth, doch so daß man äußerlich fast nichts bemerkt. — Weibchen lebhaft rostbraun am Rücken, Bürzel und Schwanzfedern voller zimmtreth; Unterseite rostgelb; Oberkopf bis zum Nacken graubraun, Throdecke grau gestreift. — Junger Vogel wie das Weibchen gefärbt, während der Männer, wenn männlich, mit schwarzen stahlblau glänzenden Federn und durchblickendem rothem Oberkopf. Beine fleischbraun, beim alten Männchen fast schwarz. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirst 6", Flügel 3" 4—5", Schwanz 2½", Lauf 9". —

Gemein in allen Waldungen des südlichen Brasiliens, besonders häufig in St. Paulo und Sta Catharina. Von *Azara* auch in Paraguay beobachtet. —

Num. *Tanagra brunnea* *Spix.* gehört zu dieser Art, nicht zu *Tach. cristatus*, und stellt ein junges Männchen bei beginnender Männer vor. —

4. *Tachyphonus nigerrimus*.

Tanagra nigerrima *Gmel. Linn.* S. Nat. I. 2. 897. 45. — *Licht.* Doubl. 31. n. 338. — *Pr. Marx.* Beitr. III. b. 534. 22. — *Desmar.* Tanagr. tb. 45. 46.

Oriolus leucopterus Gmel. ibid. I. 1. 392. 40. — *Buff.* pl. enl. 179. 2. und 711. — *Lath.* Ind. orn. I. 183. 31.

Tachyphonus leucopterus Vieill. Enc. méth. Orn. II. 803. — Gall. d. Ois. II. 113. pl. 82. — *D'Orb.* Voy. d. l'Am. mér Ois. 277. 165.

Tordo de bosque-negro cobijas blancas, *Azara* Apunt I. 326. n. 76.

Männchen glänzend schwarz, stahlblau schillernd; Kinnrand des Flügels in der Tiefe weiß.

Weibchen einfarbig rostbraun, die Bauchseite lichter.

Schnabel genau wie bei der vorigen Art gebaut, etwas länger und daher spitzer erscheinend; glänzend schwarz, der Kinnrand grau. Iris braun. — Gefieder des Männchens einfarbig schwarz, stahlblau schillernd, ohne alle Abzeichen, als daß die Innenseite der Flügel, die Brustseiten unter dem Flügel und der vordere Rand des Armptheiles rein weiß gefärbt sind; man sieht indessen äußerlich davon sehr wenig, weil die großen Federn am Rande der Flughaut sich äußerlich über die kleineren Deckfedern legen und die weiße Stelle in der Ruhe ganz verstecken. Schnabel schwarz, die Kinngegend blaugrau, Beine schwarz. — Weibchen einfarbig rostbraun, ziemlich wie frisches Leder, die Bauchseite heller, die Rückenseite dunkler; die Flügel innen und der Saum der Schwingen röthlich isabell-gelb; Schnabel braungrau, Beine fleischbraun. — Junger männlicher Vogel wie das Weibchen, in der ersten Mauser schwarz gesleckt, bis die neuen Federn vollzählig sind, dann mattschwarz, minder glänzend.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 4", Schwanz 2" 5", Lauf 9".

Mehr im nördlichen als im südlichen Brasilien einheimisch, besonders über die Gegenden am Amazonenstrom, Guyana und Columbien verbreitet.

Num. Eine verwandte mir unbekannte Art ist: 5. *Tachyphonus phoeniceus Swains.* Two Cent et a. Quart. 311. — *T. saucius Strickl.* Ann. et Mag. nat. hist. XIII. 419. (1844.). — Der Vogel hat dasselbe Aussehen, aber vor dem weißen Rande des Flügels ist noch ein blutrother Fleck am Handgelenk. Die Größe ist etwas geringer, der Schwanz etwas länger. Ganze Länge 5½", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 9", Schwanz 2½".

C. *Lamprotes Swains.* Schnabel etwas mehr gebogen, Lauf und Schwanz nach Verhältniß fürzer, der Leib dicker, größer. —

6. *Tachyphonus loricatus Licht.*

Tanagra loricata Licht. Doubl. d. zool. Mus. etc. 31. no. 341. 42.

Tanagra rubricollis Spix. Av. Bras. II. 43. 17. tb. 56. f. 1. (*T. rubrigularis*). *Lamprotes rubricollis Swains.* — *Caban.* Mus. Hein. I. 23. 156.

Jacapu, *Marcgr.* hist. nat. Bras. 192.

Männchen glänzend schwarz, violett schillernd; Vorderhals im Alter roth gefleckt. —

Weibchen am Rücken rothbraun, am Bauch rothgelb.

Eine der größten Arten der Gruppe, so groß wie eine Amsel. Schnabel und Beine schwarz; Iris dunkelbraun. — Männchen schwarz, das Kumpfgefieder violett glänzend, die Ränder der Federn stahlblau. Flügel und Schwanz glanzloser und mehr schwarzbraun gefärbt. Keule und Vorderhals im Alter mit blutrothen Spitzen der Federn. — Weibchen rost-rothbraun, am Rücken mehr ins Zimmitrothe, am Bauch mehr ins Rostgelbe fallend. — Junger männlicher Vogel wie das Weibchen gefärbt.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 9", Flügel 4" 4", Schwanz 2" 10", Lauf 10". —

In den Wäldern des Binnenlandes, besonders im nördlichen Theile von Minas geraes, im Serteng von Bahia und weiter hinauf bis zum Amazonenstrom.

D. *Phoenicotraupis Cab.* Schnabel viel dicker und bauchiger als bei der vorigen Gruppe, der Mundrand stärker eingebogen, die Nasengrube unter Federn versteckt; die Firste stumpfer. Scheitelgefieder der Männchen verlängert. Schwanz und Lauf länger. Gefieder roth.

7. *Tachyphonus rubicus.*

Saltator rubiculus Vieill. N. Diet. d'hist. nat. Tm. 14. pag. 1807. und 1823. —

Id. Enc. méth. Orn. II. 792.

Pyranga rubiculus D'Orb. Voy. d. l'Am. mér. Ois. 265. no. 146.

Phoenicotraupis rubicus Caban. Mus. Hein. I. 24. 158.

Tanagra Porphyrio Licht. Doubl. d. zool. Mus. 31. no. 335. 336.

Tanagra flammiceps Temm. pl. col. 177. — *Pr. Max.* Beitr. III. b. 497. 13.

Habia roxiza Azara Apunt. I. 351. no. 85.

Männchen roth, am Kumpf grau unterlegt; Scheitelfedern verlängert, hell blutroth gefärbt.

Weibchen olivenbraun, Flügel und Schwanz röther, Bauch gelblicher.

Wenig kleiner als die vorige Art, beinahe so groß wie ein Pirol. Schnabel braunschwarz, Iris braun, Beine fleischbraun. — Männchen am ganzen Körper trüb zimmeberroth, grau unterlegt; die Rückenseite dieser roth, die Bauchseite lichter; Schwingen am Rande und die Schwanzfedern am röthesten, außen in der Tiefe graubraun, am Innenrande blaßroth gesäumt. Federn des Oberkopfes verlängert, zugespitzt, lebhaft blutroth, Stier und Seiten am Augenrande schwärzlich braun. Weibchen und junger Vogel olivenbraun, die Unterfläche gelblicher; Schwanzfedern

rethbraun, die mittleren braun; Schwingen in der Tiefe braun, blaßgelb gesäumt. Oberkopf einsfarbig, ohne verlängerte Haube. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 8", Flügel 4" 3", Schwanz 3", Lauf 1". —

Ich erhielt ein Männchen dieser schönen Art in Neu-Freiburg, wo indessen der Vogel selten war; sein Hauptgebiet fällt südlicher, nach St. Paulo, Sta Catharina und Paraguay, wo ihn Azara beobachtete. Nach D'Orbigny lebt er nur in den dichtesten ungeförderten Waldungen. —

Um. Die Schnabelform ist zwar etwas dicker, aber doch so wenig eigenbürtig, daß ich die Ausstellung einer besonderen Gattung nicht für nötig halte. Es gibt übrigens darin Varietäten, so namentlich bei *Tachyphonus cristatus*; einige Individuen haben einen viel schlankeren zierlichen Schnabel, der mehr an den von *T. quadricolor* erinnert; andere einen so viel dickeren, bauchigeren, daß er ganz dem Schnabel von *T. rubicus* im kleinen ähnelt. Berücksichtigt man die Scheitelhaube und die Geschlechtsunterschiede, so könnte man *T. rubicus* als eine excessive Ausbildung der Gattungsderivation bezeichnen, welche in *T. cristatus* schon vorgebildet ist. — *T. coronatus* und *T. nigerrimus* stehen zu einander näher, als zu *T. cristatus*, der mehr an *T. rubicus* mahnt. Wie *T. rubicus* zu *T. cristatus*, so verhält sich *T. loricatus* zu *T. nigerrimus* und *T. coronatus*. Deshalb zog ich es vor, alle 5 in einem Genus bei einander zu lassen. Etwas ferner steht ihnen *T. quadricolor*.

4. Gatt. Orthogony *Strickl.*

Tanagra Spix.

Schnabel stark seitlich zusammengedrückt, sanft an der Rückenfirste abwärts gebogen, die letztere ziemlich scharf, aber nicht kantig; die Spitze ohne Endhaken mit schwacher Kerbe; der Mundrand leicht einwärts gebogen, die Unterkieferseiten grade abfallend, die Kinnkante nach hinten abgeplattet, nach vorn zugeschärft. Nasenröhre kurz, besiedert, das Nasenloch oval, ganz nach vorn gerückt; Zügelrand mit etwas steifen, mäßig langen Borsten besetzt. Der Kopf klein und schmal für die Größe des Vogels. Gefieder ziemlich derbe; Flügel kurz, doch etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend; die Schwingen zwar nicht schmal, aber am Ende zugespitzt, die erste wenig, die zweite kaum kürzer als die dritte und vierte, welche die längsten sind. Schwanz mäßig lang, die Federn parabolisch zugespitzt, die zwei äußeren jeder Seite etwas verkürzt. Beine ziemlich hoch, höher als bei Pyrranga, auch etwas kräftiger gebaut, die Krallen stärker gekrümmt; die Außenzehe so eben etwas länger als die Innenzehe, letztere mit der mittleren am Grunde inniger verbunden.

Num. Die einzige bekannte Art dieser Gattung ist nicht bloß ein ziemlich seltener, sondern auch ein höchst eigenthümlicher Vogel, welcher nirgends recht hinpaßt, daher eine eigene Gattung bilden muß; der stark seitlich zusammen gedrückte Schnabel entfernt ihn auffallend von Pyrranga, womit er habituell am meisten übereinstimmt; durch den Mangel jeder Spur einer häufig abwärts gebogenen Spitze ist er von Tachyphonus scharf abgesondert.

Orthogonyx viridis Strickl.

Annals et Mag. of natur. hist. 1844.

Hartlaub Cat. Mus. Brem. 72. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 24. 157.

Tanagra viridis *Spix*. Av. Bras. II. 36. 7. tb. 48. f. 2.

Saltator chloricterus *Vieill.* Enc. méth. Orn. 791.

Lamprotes viridis *Gray*.

Pitylus olivaceus *Bonap.* (ölin) Conspl. I. 241.

Tanagra vegeta *Illig.* Mus. ber.

Gefieder einsfarbig grün, die Rückenseite dunkler, die Bauchseite gelblich.

Etwa so groß wie ein *Piroul* (*Oriolus gulbula*), der Kopf kleiner. Schnabel braunschwarz, der Kinnrand bis zur Spitze weißlich. Iris rothbraun. Gefieder am ganzen Rücken einsfarbig olivegrün, etwas ins Graubraune fallend; die bedeckten Theile der Schwingen und Schwanzfedern wirklich graubraun; die Innenseite der Schwingen bläßgelb gesäumt. Unterfläche gelblicher, Kinn, Kehle und Vorderhals reiner gelb; Brust und Bauchseiten mehr grün, Bauchmitte und Steif gelbgrün. Beine hell gelblich fleischfarben.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 8'", Flügel 3" 6'", Schwanz 3", Lauf 10". —

In den Wäldern bei Rio de Janeiro, und den südlichen Theilen der Provinz; lebt einsam tief im Walde und wird schon wegen der grünen Farbe selten bemerkt. Weder dem Prinzen zu Wied, noch mir ist der Vogel dort begegnet; ich erhielt ihn aus Berlin zur Ansicht.

Ann. Selater (Catal. specif. Tanagrarum. 1854.) verbindet mit *Tanagra viridis* (*Salt. chloricterus*) generisch die *Pyrranga cyanictera* *Vieill.* Gal. II. 112. pl. 81. und nimmt für beide Bonaparte's Genus *Cyanicterus* an (Conspl. I. 240.). Die letztere Art ist im männlichen Geschlecht am Rücken und der Kehle hellblau, am Bauch gelb; das Weibchen grünlich am Rücken, wie *T. viridis*. Nach der Abbildung a. a. D. hat der Schnabel einen sehr deutlichen Winkel am Mundrande, welcher bei Orthogonyx durchaus nicht vorhanden ist, wohl aber bei Pyrranga; letzterer Gattung muß *Cyanicterus* also näher stehen, als Orthogonyx.

5. Gatt. Pyrranga Vieill.

Phoenicosoma Swains.

Schnabel dick konisch gewölbt, die Riefer einzeln für sich gewölbt, daher der Mundrand stark eingebogen; die Mitte des Oberkieferrandes zahnartig vortretend, die Spitze ganz gerade, mit kaum

sichtbarer Spur einer Kerbe. Nasengrube sehr kurz, bloß als kreisrundes Nasenloch sichtbar; Mundborsten klein und kurz, nur am Zügelrande deutlich. Gefieder derbe und glatt, meist roth beim Männchen, gelb beim Weibchen; Flügel mäßig lang, beinahe bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die erste vorhandene Schwinge nur wenig kürzer als die zweite, längste. Schwanz mäßig lang, die Federn einzeln stumpf zugespitzt, das äußerste Paar etwas verkürzt. Beine kurz, Lauf ziemlich dick, Zehen mit langen feinen Vorderkrallen, aber verhältnismäßig kurzer Hinterkralle. —

Pyranga coccinea Gray.

Gray, Genera of the Birds. ex Bodd.

Tanagra mississippiensis *Licht.* Doubl. d. Berl. Mus. 30. no. 333. et 334. —

Pr. Max. z. Wied Beitr. III. b. 521. 19.

Tanagra Saira *Spix.* Av. Bras. II: 35. 2. tb. 48. fig. 1. fem.

Saltator ruber *Vieill.* Enc. méth. II. 791. mas. — *S. flavus* ibid. fem.

Pyranga Azarae *Lafr. D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 264. — *Buff.* pl. enl. 741.

Phoenicosoma Azarae *Caban.* v. *Tschudi* Fn. peruan. Orn. 30. — Müs. Hein.

I. 25. 163.

Habia amarilla et *H. punzo* *Azara* Apunt. I. 358. no. 87, fem 88. mas.

Männchen scharlachroth, Schwingen in der Tiefe schwarzbraun.

Weibchen grünlichgelb am Rücken, röthlichgelb an Kehle, Brust und Steiß.

Ein großer Vogel, größer als ein *Kernebeißer*, aber der Schnabel mit dem Kopf nicht so stark. Schnabel schieferschwarz, Unterkiefer bläulich, in der Mitte weißlich. Iris braun. — Gefieder des Männchens lebhaft scharlachroth, die Rückenseite dunkler, und mehr blutroth gefärbt; die Deckfedern und Schwingen in der Tiefe schwarzbraun, die Innenseite des Flügels und der Innenrand der Schwingen rosenroth. — Weibchen am Rücken, den Flügeln, dem Schwanz und Bauch grünlich gelb; die Flügel wie beim Männchen in der Tiefe gefärbt, die Innenseite weißlich gesäumt. Stirn, Oberkopf, Kehle, Vorderhals bis zur Brust und Steiß rothgelb, die Gegend am Ohr und der Hinterkopf braungelb. Beine schieferschwarz. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 7", Flügel 4", Schwanz 2" 9", Lauf 10". —

Häufig und überall auf dem Camposgebiet des inneren Brasiliens, aber nur einzeln oder paarig; ein stummer, wenig schöner, an seiner Farbe leicht kenntlicher Vogel, der zu den täglichen Erscheinungen des Reisenden in Minas geraes gehört.

6. Gatt. *Ramphocelus Desm.*

Durch den dicken hohen, am Grunde bauchig angeschwollenen, mit einer anders gefärbten Schwiele versehenen Unterkiefer zeichnet sich diese Gattung vor allen anderen aus; der Rand des Oberkiefers ist etwas einwärts gebogen, ohne Winkel oder Zahn, und die Spitze etwas mehr herabgebogen, mit deutlicher Kerbe. Die Nasengrube tritt sehr wenig vor und bleibt fast ganz unter dem abstehenden Stirngefieder versteckt; der Zügelrand hat einige feine Borsten, die deutlicher sind beim Weibchen als beim Männchen. Das Gefieder zeigt einen sehr starken Geschlechtsunterschied und ist beim Männchen nicht bloß prachtvoller gefärbt, sondern auch viel derber gebaut. Die ziemlich kurzen Flügel reichen nicht bis auf die Mitte des Schwanzes; die erste Schwinge ist bemerkbar verkürzt und die zweite noch etwas kürzer als die dritte. Der Schwanz zeichnet sich durch beträchtliche Länge aus, hat aber stärker verkürzte Seitenfedern; die Beine sind nur klein, der Lauf ist etwas dick, die feinen Zehen haben schwache Krallen, unter denen nur die hintere sich durch ihre Größe hervorhebt. —

1. *Ramphocelus Jacapa Linn.*

Tanagra Jacapa Linn. S. Nat. I. 313. 1. — *Buff.* pl. enl. 128. — *Lath.* Ind. orn. I. 419. 1.

Ramphocelus purpureus Vieill. — *Lesson Rev. zool.* 1840. 132.

Ramphocelus atrococcineus Swains. orn. Draw. pl. 20. — *Birds of Brazil.* pl. 20. — *Desmar.* Tanagr. pl. 30. 31.

Männchen dunkel fischroth; Rücken, Flügel und Schwanz schwärzlich. Weibchen braun, Unterseite röthlicher.

Schnabel braun, Unterkiefer am Grunde sehr dick, mit gelblich fleischfarbener Schwiele. — Gefieder des Männchens fischroth; Rücken, Flügel, Schwanz schwärzlich mit matt rothen Federurändern. Beine fleischbraun. — Weibchen einfarbig braun, der Ton ins Röthliche spielend, besonders am Vorderhalse und auf der Brust; die Schwiele am Schnabel weniger hell gefärbt. Beine braun. — Vor dem Auge bildet sich mit zunehmendem Alter eine nahe Stelle, indem die Federn zwischen dem Auge und Mundwinkel allmälig aussfallen.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz 2 $\frac{1}{4}$ ", Lauf 9".

Im nördlichen Brasilien, bei Para, und über Guyana, Columbien, Peru verbreitet. —

Num. Ramphocelus atrō-sericeus Laf. D'Orbigny Voyage d. l'Am. mér. Ois. 280. no. 170. pl. 26. f. 1. steht dieser Art am nächsten, das Männchen ist aber ganz sammetschwarz, mit fischrother Kehle, das Weibchen schwärzlich, mit röthlich brauner Brust, Kehle und Vorderhalse. — Bolivien.

2. *Ramphocelus brasilia Linn.*

Tanagra brasilia Linn. S. Nat. I. 314. 2. — *Buff.* pl. enl. 127. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 420. 2. — *Pr. Max.* Beitr. III. b 511. 47.

Ramphocelus coccineus Vieill. Gal. d. Ois. II. 106. pl. 79. — *Lesson*, Rev. zool. 1840. 133. — *Desmar.* Tanagr. pl. 28. 29.

Ramphopis coccineus Swains. orn. Draw. pl. 18. 19. — Birds of Braz. ib. — *Tijé-piranga Marcgr.* h. nat. Bras. 192.

Männchen prachtvoll kochenillroth; Flügel, Schwanz und Unterschenkel schwarz. —

Weibchen braun, Unterrücken matt roth, Brust, Bauch und Steiß trüb fleischfarben. —

Schnabel braun, beim Männchen mit weißer, beim Weibchen mit blässer Backenschwiele. — Gefieder des Männchens sehr derbe, stark hornig und glänzend; gleichmäßig kochenillroth, nur etwas gressler, Flügel, Schwanz und Unterschenkel schwarz; Beine fleischbraun. — Weibchen am Kopfe, Halse und Rücken graubraun, Flügel olivenbraun, Schwanz schwarzbraun, Unterrücken kochenillroth; Brust, Bauch und Vürzel wie frisches Fleisch, trübe röthlich grau. Beine lichter braun. Iris blutroth.

Ganze Länge 6" 6'", Schnabelfirste 6½", Flügel 3" 2'", Schwanz 2" 8'", Lauf 9".

In den Gebüschen der Sumpfländer an den Mündungen der Flüsse, oder im Flußthale selbst, aber stets auf nassem mit Schilf und Gebüsch besetztem Grunde; so fand ich den Vogel bei der Einfahrt in den Rio Macacu an der Bai von Rio de Janeiro und auf dieselbe Art verbreitet er sich durch ganz Brasilien. Er hält sich in kleinen Schwärmen zusammen, aber nicht ganz dicht neben einander; man sieht immer nur einzelne Individuen hier und da im Buschwerk herum hüpfen, bald Männchen bald Weibchen. Die höheren Gebirgstäler besucht der Vogel nicht. Sein Nest ist an ähnlichen Stellen im Gebüsch angebracht, sitzt nicht hoch, besteht aus Moos mit trocknen Halmen und enthält 2—3 blaugrüne, dunkler besprengte, am stumpfen Ende schwarz gekritzte Eier. —

3. *Rhamphocelus nigrogularis Spix.*

Tanagra nigrogularis Spix. Av. Bras. II. 35. 1. tb. 47.

Ramphopis nigrogularis Swains. orn. Draw. pl. 17. — Birds of Braz. ibid.

Tanagra ignescens Less. Cent. Zool. pl. 24.

Männchen rothenstroth; Stirn, Bügel, Rücken, Flügel, Schwanz mit Schenkel schwarz.

Weibchen braun, Bauchseite röthlich; Rücken, Flügel und Schwanz schwarzbraun.

Ganz wie die vorige Art gebaut und gefärbt, das Männchen voller roth; die Stirnsfedern, Bügel, der Kinnwinkel, der Oberrücken, die Flügel, der Schwanz und die Unterschenkel schwarz. — Das Weibchen bläß röthlich braun, die Bauchseite voller roth; Rücken, Flügel und Schwanz dunkler braun, besonders der Schwanz schwärzlich. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirst 7", Flügel 3", Schwanz 2" 9". —

Im nordwestlichen Brasilien, am Rio Selimees und den Fluss abwärts im Gebiet des Amazonenstromes. —

Anm. Scaler führt in seinem Catalog. spec. Tanagr. noch einen *Ramphocelus dorsalis Bonap.* auf, welcher nach Angabe der Note dazu sich von *R. brasilia* nur durch eine dunklere Färbung auf der Mitte des Rückens unterscheidet; mir ist diese gleichfalls in Brasilien heimische Form nicht bekannt. (cf. Proceed. zool. Soc. 1854. March. 28.).

7. Gatt. *Tanagra aut.*

Thraupis Boje, Caban.

Schnabel weder so stark noch so lang wie bei *Ramphocelus*, gebogen kegelförmig; die Firste ziemlich scharf, weil seitlich zusammengedrückt, die Spitze fast grade, ohne oder mit sehr schwacher Kerbe; der Unterkiefer viel niedriger als bei *Ramphocelus*, ohne Schwiele; die Nasengrube kurz, das Nasenloch rund. Gefieder grünlich oder bläulichgrau, wenig lebhaft; die Flügel bis zur Mitte des Schwanzes reichend, mäßig spitz, die erste Schwinge nur sehr wenig kürzer als die zweite, längste. Schwanz ziemlich lang, nach dem Ende hin etwas breiter, leicht ausgeschnitten. Beine etwas stark, die Zehen nicht grade lang, die Außenzehe kaum länger als die Innenzehe; die Krallen stark gebogen, spitz, doch nicht sehr groß. — Männchen und Weibchen im Kolorit nur relativ verschieden, ersteres lebhafter und frischer gefärbt. — Nahrung gemischt, theils aus Beeren, theils aus Insekten bestehend. —

1. *Tanagra ornata Sparm.*

Sparm. Mus. Carlson. tb. 95. — *Swains.* Birds of Brazil. pl. 42.

Tanagra Archiepiscopus Desmar. Tanagr. tb. 17. 18. — *Pr. Max.* Beitr. III. a. 481. 9. — *Spix.* Av. Bras. II. 42. 16. tb. 55. f. 2. — *Schomb.* Reise III. 670. 22.

Kopf, Hals und Brust hellblau; Rücken, Flügel, Bauch und Schwanz graugrün; oberste kleinste Deckfedern gelb.

So groß wie *Ramphocelus brasiliensis*, nur wenig kleiner als ein Staaar. Schnabel lang, spitz, wenig gebogen, schwarzgrau. Iris rothbraun. Gefieder am Kopfe, Halse und der Brust hellblau, grau unterlegt, beim Weibchen matt, beim Männchen lebhaft gefärbt. Rücken und Bauch schiefergrau, etwas bläulich angeflogen. Steiß und Bürzel grünlich grau. Flügel und Schwanz dunkler schiefergrau, die Ränder der Federn lebhaft grün gefärbt; die kleinen Deckfedern neben dem Flügelbug hellgelb, die obersten am Bug bläulich; Schwingen innen weiß gesäumt. Beine schwärzlichbraungrau.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 6", Flügel 4", Schwanz 2½", Lauf 8".

Häufig in den Waldungen der mittleren Küstenstrecke Brasiliens, besonders bei Bahia und in den Umgegenden; lebt wie alle Tanagren nahe den Ansiedelungen, kommt in die Gärten und ist wenig scheu. Im südlichen Brasilien und im Gebiet meiner Reise kommt der Vogel nicht mehr vor, dagegen ist er noch nordwärts vom Amazonenstrom über Guyana verbreitet. —

2. Tanagra olivascens.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 32. 351. — *Swains.* Birds of Braz. pl. 38. mas. — *Cabanis.* Mus. Hein. I. 28. 189. — *Schomb.* Reise III. 670. 24. *Tanagra palmarum* *Pr. Max.* Beitr. III. a. 489. 11. — *Buff.* pl. enl. 178. 2. *Tanagra Praelatus* *Less.*

Olivengraugrün, Oberkopf und eine Vinde über die Flügel frischer grün, Rücken, Schwingen und Schwanz brauner. —

Größe und Gestalt der vorigen Art, der Schnabel ebenso schlank, doch etwas kürzer und darum höher aussehend, schieferschwarz. Iris dunkelbraun. Gefieder graulich olivengrün, beim Männchen der Kopf bis zum Nacken und eine schiefe Vinde über die Flügel lebhafte grün; desgleichen die Basis der Handschwingen, ihr Rand und der Rand des Schwanzes; die Schwingen und Schwanzfedern übrigens schwärzlichbraun, erstere am Grunde innen weiß gesäumt. Rücken etwas brauner, Bauch mehr grauer. Beine dunkel graubraun. Weibchen in allen Theilen ähnlich, aber matter gefärbt, die Farbe des Oberkopfes weniger vom Nacken verschieden, desgleichen die Vinde am Flügel viel undeutlicher.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 5½", Flügel 4", Schwanz 2½", Lauf 9".

Mehr im Innern an offenen Stellen und häufig in den Gärten bei Vagao santa getroffen, wo sie besonders in den Kronen der hohen Macauab-Palmen (*Aerocoma scleroearpa*) sich aufhielt, auch darin nistet. — Leider brütete der Vogel zur Zeit meiner Anwesenheit nicht, so daß mir die Eier entgangen sind. —

3. *Tanagra Episcopus*.

Linn. S. Nat. I. 316. 19. — *Lath.* Ind. orn. I. 424. 17. — *Buff.* pl. enl. 178. 1.

Thraupis Episcopus Cabanis Mus. Hein. I. 28. Note.
Tanagra coelestris Spix. Av. Bras. I. 42. 15. th. 55. f. 1.

Männchen sehr hell bläulichgrau, Flügel und Schwanzfedern himmelblau gesäumt, oberste Deckfedern und Rand der großen Deckfedern weißlich.

Weibchen ohne weiße Flügelslecken, mehr grünlich grau.

Schnabel etwas kürzer, nach Verhältniß höher, schieferschwarz, der Unterkiefer am Grunde weißlich. Iris braun. — Gefieder des Männchens lebhaft und hell bleigrau, etwas grünlich überlaufen; Flügel und Schwanzfedern in der Tiefe schieferschwarz, der sichtbare Theil der Außenfahne schon himmelblau; die Schwingen innen weiß gesäumt; die Deckfedern bis zu den großen hinab weißlich, etwas ins Violette spielend; der Rand der großen Deckfedern sein weiß vergeßt. — Weibchen mehr grünlich und etwas düsterer gefärbt, die himmelblauen Sämme der Flügel und Schwanzfedern reiner grünlich; kein heller Fleck am Flügelbug, vielmehr nur ein matterer Ton dasselbst sichtbar.

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $4\frac{1}{2}$ ", Flügel $3\frac{3}{4}$ ", Schwanz $2\frac{1}{4}$ ", Lauf 8".

Im Innern des nördlichen Brasiliens, am Amazonenstrom und Rio Negro, so wie abwärts bis Para; besonders in Guyana zu Hause, wo die Art häufig ist, gleich der vorigen gern in den Kronen der Palmenbäume sich aufhält und viel in die Gärten der Ansiedelungen kommt. —

Anm. Der Vogel ist hier nach einem Exemplar beschrieben, das unsere Sammlung aus Berlin erhielt und angeblich von Para stammt. *Cabanis* hat a. a. Orte erwiesen, daß dies die wahre *Tanagra Episcopus* *Linne's* ist; er hält davon die *Tanagra serioptera* *Swains.* two. Cent. et a. Quart. no. 99. einzuweisen, wenigstens als klimatische Form, für verschieden. Letztere ist nach seiner Angabe etwas kleiner, die weißen Flügeldesfedern fehlen mehr ins Violette und der breite weiße Saum fehlt den großen Flügeldeckfedern. Mein Exemplar stimmt völlig mit *Spix* Abbildung a. a. D. überein und stellt wohl die ächte *Tanagra Episcopus* vor. —

4. *Tanagra Sayaca Pr. Wied.*

Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 484. 10. — *Bonap.* Conspl. I. 238. 1.
Saltator cyanopterus Vieill. Enc. méth. Orn. 790. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 274.

Tanagra Episcopus Swains. Birds of Bras. pl. 39. mas.

Tanagra inornata ibid. pl. 40. fem.

Lindo saihobi, Azara Apunt. I. 370. 92.

Sangaço der Brasilianer.

Rückengesieder grünlich grau, Bauchseite weißgrau, Schwingen und Schwanzfedern bläulich grün gerändert. — Männchen mit himmelblauem Fleck am Bug, der dem Weibchen fehlt. —

Der vorigen Art in Größe und Gestalt sehr ähnlich, im Ganzen vielleicht etwas größer; besonders aber der Schnabel beträchtlich höher und dicker, nach vorn mehr zusammengedrückt, mit starker am Ende herabgebogener Firste; einfarbig schiefgraubraun, der Kinnrand etwas lichter. Gesieder am Rücken ziemlich dunkel grünlich grau, die ganze Bauchseite hellgrau, nicht bläulich sondern trüb gelblich auf der Mitte überlaufen. Flügel und Schwanzfedern in der Tiefe graubraun, die Ränder deutlich grün gesäumt, der Innenraum der Schwingen weißlich. Beim Männchen die oberste Partie der kleinen Deckfedern am Bug schön und voll himmelblau, etwas ins Cyanblau fallend; — beim Weibchen keine Spur eines solchen Fleckes, auch die Ränder der Schwingen und Schwanzfedern matter. — Beine bläulich schiefgrau, die Krallen gelblicher.

Ganze Länge 6" 8", Schnabelfirste 5", Flügel 3" 8", Schwanz 2" 3", Lauf 8½". —

Im Innern Brasiliens auf dem Camposgebiet und weiter südlich oder westlich bis nach Paraguay und an den Fuß der Cordilleren verbreitet; lebt, gleich den vorigen Arten, in den Gipfeln der Palmen, nährt sich von fleischigen Beeren und weichen Insekten, kommt viel in die Nähe der Ansiedlungen und ist dort nicht selten, besonders in Gärten, wo Palmen stehen. — Mein Sohn erlegte mehrere Exemplare in Lagoa Santa.

Nam. 1. Ich habe für diese Art den Namen Tanagra Sayaca beibehalten, weil grade sie als solche am besten beschrieben und bekannt geworden ist; der Name cyanoptera könnte der ihr zunächst stehenden *Tanagra coelestris* Swains. Birds of Brazil. pl. 41. mit weit größerem Rechte gegeben werden. — Diese Art ist beträchtlich größer, hat einen ganz auffallend dicken, kurzen, hohen Schnabel, eine viel voller grünere Rückenfarbe und einen sehr deutlichen, nach dem Hestez voller blau oder etwas grünlich schillernden Saum an allen Flügel- und Schwanzfedern; dabei ist der schön cyanblaue Fleck am Flügelbug des Männchens viel größer und deutlicher. Dem Weibchen fehlt dieser Fleck ebenfalls, - doch ist die Gegend des Flügels heller gefärbt, als die Umgebung, wie Swainson's Abbildung des weiblichen Vogels deutlich zeigt. — Ganze Länge 7" 4", Schnabelfirste 5", Flügel 4", Schwanz 2½", Lauf 9". — In Guyana und Columbien; auch noch im nördlichen Brasiliens am Rio Negro und Amazonenstrom. — Diese Art ist wahrscheinlich die wahre *Tanagra Sayaca* Linn. S. Nat. I. 316. 20. — Lath. Ind. orn. I. 425. 18. — Buff. pl. enl. 301. 1. und wird dafür auch von Cabanis (Mus. Hein. I. 28. 191.) genommen. Dennoch behalte ich, aus den bereits angegebenen Gründen, Swainson's Benennung für dieselbe bei. Spix gleichnamige Art gehört zu *Tanagra Episcopus* Linn., wie wir gesehen haben.

2. Eine andere gute Art, welche die Mitte zwischen der vorstehend charakterisierten *Tanagra coelestris Swains.* und der *Tanagra Episcopus Linn.* (*T. coelestris Spix.*) hält, ist die *Tanagra cana Swains.* Birds of Brazilia, pl. 37. — Sie steht in der Größe der *Tanagra Sayaca Nob.* gleich, ist also kleiner, als *T. coelestris Swains.* und ähnelt in der Farbe mehr der *T. Episcopus.* Kopf, Hals und Brust sind hell bleigran, der Rücken ist dunkler bläulichgrau; die schwarzenbrauen Schwingen und Schwanzfedern haben breite, schön grünblaue, fast spangrüne Säume, welche Farbe sich auch über die großen Flügeldeckfedern erstreckt, aber die kleinen sind lebhaft und vell himmel-cyanblau. Die Innenseite der Schwingen ist weißlich grau gerandet, der Bauch hat eine mehr grünlich überlaufene, heller graue Färbung, die vorwärts über einen Theil der Brust sich erstreckt und weiter hinab auch über den Steiß. Die Beine sind dunkel schiefersgrau, der Schnabel hennegrau, mit blasserer Kinnpartie. Die Iris ist gelb-grau. In der Form stimmt der Schnabel am meisten mit dem von *T. Episcopus* überein; er ist also viel schlanker und geschrägter, niedriger, als der von *T. coelestris Swains.*, selbst noch etwas niedriger als der von *T. Sayaca Nob.*, und sein Mundrand nach vorn zu etwas stärker eingebogen. — Gänze Länge 6" 10", Schnabelfirste 5", Flügel 3" 8", Schwanz 2" 3", Lauf 8". — In Columbia und Nord-Brasilien, am Rio Negro, einheimisch; aber nicht mehr im östlichen Brasilien, bei Para und Pernambuco. —

3. Im äußersten Süden Brasiliens kommt noch eine Art vor, welche ich auf meiner Reise nicht kennen gelernt habe, es ist die *Tanagra striata Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 899. 44. — *Lath.* Ind. orn. I. 423. — *Vieill.* Enc. méth. Orn. 776. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 273. — *Gould.* Zool. of the Beagl. III. Birds pl. 36. — *Lindo celeste ore y negro Azara Apunt.* I. 377. 94. — *Tan. Darwinii Bonap.* — Das Männchen ist schwarz; Kopf, Hals und die Flügeldeckfedern sind himmelblau; Brust und Vitzel orange, Bauch blaßgelb, die Unterschenkel grau; — das Weibchen hat ein grauslich olivenfarbenes Kleid mit hellem himmelblauen Kopfe, Halse und Flügeln; die ganze Unterseite mit dem Vitzel ist blaßgelb, die Unterschenkel grau. — Über Rio Grande do Sul, Montevideo, Paraguay und hinüber bis nach den Cordilleren verbreitet. —

8. Gatt. *Tanagrella Swains.*

Hypothlypis Caban.

Schnabel feiner, schlanker, zwar ähnlich dem von *Tanagra ornata*, aber etwas länger nach Verhältniß, die Firste mehr gebogen, die Spitze mit schwacher Kerbe; Nasengrube von den Borstenspitzen des Gefieders am Schnabelgrunde beschattet, die Nasenlöcher klein und versteckt. Flügel schmal und spiz, kaum bis auf die Mitte des Schwanzes reichend, die erste Schwinge sehr wenig verkürzt. Schwanz ziemlich lang, schmälerdig, leicht ausgeschnitten. Beine mit verhältnismäßig weit längeren Zehen, der Daumen auffallend groß. Gefieder kurzfedrig, sehr bunt.

Tanagrella cyanomelas Pr. Wied.

Tanagra cyanomelas Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 453. 1.

Tanagrella multicolor Swains.

Sylvia surinamensis coerulea Briss. Orn. III. 536. 73.

Hypothlypis Velia Cabanis Mus. Heinean. I. 22. 149.

Rückengesieder schwarz, Stirn vorn blau, dahinter gelb. Unterseite himmelblau, Kehle und Flügeldecken cyanblau gesleckt, Bürzel orange, Bauch und Steiß rostroth. —

Ein hübsches buntes Vögelchen, vom Ansehen einer Nemosia, aber der Schnabel höher, stärker und wenig am Ende herabgebogen, glänzend schwarz. Iris braun. Hauptfarbe des Rückengesieders schwarz. Stirn und Bügel blau, dahinter vor den Augen gelb. Kehle und Backen mit lebhaften cyanblauen glänzenden Flecken auf jeder Feder; Borderhals, Brust und Bauchseiten heller weißblau gesleckt; Bauchmitte und Steiß rostroth, Bürzel orange. Kleine Flügeldeckfedern cyanblau, große wie die Schwingen schwarz, fein blau gerandet; desgleichen die Schwanzfedern. Innenseite der Schwingen weißlich gesäumt. Beine glänzend schwarz. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz 1" 8", Lauf 7".

In den großen Urwäldern des Küstengebietes zwischen Capo frio und Bahia in kleinen Schwärmen, aber nicht überall. —

Anm. Motacilla Velia Linn. S. Nat. I. 336. 4. — *Lath.* Ind. orn. II. 546. 146. — *Buff.* pl. enl. 669. 3. steht dieser Art sehr nahe, aber die Stirn ist einfarbig blau, die Brust ebenso dunkelblau, wie die Kehle und der Bauch nicht rostroth, sondern hell orange, wie der Bügel. Die Art ist in Guyana zu Hause und geht nur bis in die Wälder am Amazonenstrom hinab. Sie hat einen feinern Schnabel, daher *Tanagra tenuirostris Swains.* (*Desmar.* *Tanagr.* pl. 2.).

9. Gatt. Calliste Boje.

Isis 1826.

Aglaia Swains. *Callospiza Gray.* *Slater,* Synops. of the genus Calliste.

Schnabel kürzer und etwas höher, dem von *Tanagra Sayaca* im kleinen ähnlich, ziemlich stark seitlich zusammengedrückt, die Firste scharfkantig, die Spitze mit schwacher Kruste. Nasengrube von Federn beschattet, das Nasenloch drunter versteckt. Augenlider mit einem schönenfarbigen Kranze kleiner, platter Federn. Gefieder sehr bunt, das der Männchen reiner und klarer als das der Weibchen, doch sonst ebenso; nur die jungen Vögel sehr viel matter gefärbt. Flügel und Schwanz von mäßiger Länge, die erste Schwinge etwas mehr verkürzt, die dritte und vierte die längsten; Schwanz schmal-fedrig, etwas ausgeschnitten. Beine zierlicher, der Lauf höher, die Zehen kürzer, nur der Daumen noch ziemlich stark.

Eine zahlreiche Gruppe kleiner Vögel vom Ansehen der Buchfinken, Zeisige, Hänslinge, aber sehr bunt und prächtig gefärbt, welche

sich in den Gebüschen der Waldregion aufhalten und in kleinen Trupps beisammen leben, sonst aber keine eigenthümlichen Gewohnheiten zeigen. Ihre Nahrung besteht ausschließlich in Sämereien.

A. Gefieder nur schwarz und blau, Bauch weiß oder gelb.

1. Calliste brasiliensis.

Tanagra brasiliensis Linn. S. Nat. I. 316. 15. — *Buff.* pl. enl. 179. 1. mas, 155. 1. fein. — *Lath.* Ind. orn. I. 424. 15. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 477. 8.

Calliste brasiliensis Selater l. l. no. 45.

Tanagra barbadensis Kuhl.

Schwarz; Stirn, Kehle, Halsseiten, Brust und Vürzel hell violettblau; Bauchmitte und Steiß weiß.

Eine der größeren Arten, ziemlich wie ein Buchfink; Schnabel mäßig groß und stark, hoch, scharfkantig mit gebogener Firste, schwarz. Iris braun. Gefieder am Rücken größtentheils schwarz; die Stirn bis über die Augen hinauf, die Backen, Kehle, Brust, Bauchseiten, der Vürzel und die kleinen Flügeldeckfedern hell bläulich violett; die großen Flügeldeckfedern und die Handschwingen sein ebenso gerandet, alle Schwingen innen weißlich gesäumt; Bauchmitte, Steiß und untere Schwanzdecken weiß. Beine glänzend schwarzbraun. — Weibchen wie das Männchen gefärbt, aber das Blauviolette matter, weißlicher und mehr auf die Spitzen der Federn beschränkt. —

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 4", Flügel $3\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1" 9", Lauf 8". —

Im Waldgebiet Brasiliens nicht selten, von mir bei Neu-Freiburg gesammelt, nordwärts seltner und kaum über Bahia hinaus. Der Prinz zu Wied saud das Nest mit 2 weißen, röthlich violettblau marmorierten Eiern, worin einige irreguläre schwarze Striche und Punkte sind. —

2. *Calliste flavigaster*.

Selater l. l. no. 47. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 27. 180.

Tanagra mexicana Linn. S. Nat. I. 315. 10. — *Lath.* Ind. orn. I. 426. 23 — *Buff.* pl. enl. 290. 2. — *Edw.* Glean. tb. 350. — *Desmar.* Tanagr. pl. 5. *Tanagra flavigaster* Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. 411.

Kornblumenblau; Hinterkopf, Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz; kleine Deckfedern meergrün, Bauch und Steiß gelb. —

Etwas kleiner als die vorige Art, der Schnabel minder gebogen, fein und ziemlich grade, schwarz; Iris schwarzbraun. — Gefieder beim Männchen lebhaft und schön kornblumenblau; vom Hinterkopf über den Nacken, Rücken, die Flügel und den Schwanz schwarz; der bedeckte Unter-

rücken, der Bürzel und die Schwanzfedern blau gesäumt. Kleine Deckfedern am Bug hell bläulich grün, die übrigen fein blau gerandet; Bauch und Steiß röhrlisch rotgelb, die Bauchseiten schwarz gesleckt. Beine schwarzbraun. — Weibchen nur matter gefärbt als das Männchen, der meergrüne Fleck am Flügelbug kleiner, verwaschener; die Bauchseite weißlicher gelb; die blauen Federnränder ins Grünlische spielend.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 3", Schwanz 1" 10", Lauf 8".

Im nördlichen Brasilien, über das Gebiet des Amazonenstromes und weiter über Guyana, Columbia und Trinidad verbreitet. —

B. Oberkopf, Naden und Rücken gelb oder rothbraun, Flügel grün.

3. Calliste flava.

Tanagra flava Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 896. — *Lath.* Ind. orn. I. 431. 40.
Pr. Max z. Wied. Beitr. III. a. 467. 5.

Tanagra formosa Vieill. Enc. méth. Orn. 773.

Lindo bello Azara Apunt. I. 387. 96.

Guirapera Marçgr. h. nat. Bras. 212.

Männchen: Rumpf bläß ochergelb, Kehle, Vorderhals, Brust und Bauchmitte schwarz; Flügel und Schwanzfedern ebenso, aber breit blaugrün gerandet.

Weibchen: Grünlich grau, Oberkopf ins Rostigelbe, Kehle ins Weißliche fallend; Flügel und Schwanz wie beim Männchen, aber matter gefärbt. —

Nicht ganz so groß wie die erste Art, der Schnabel stark, hoch, mit scharfer gebogener Firste, braungrau gefärbt. Iris braun. — Rumpfgefieder des Männchens mehr oder weniger trüb ochergelb, der Stirnrand etwas dunkler, rostigelb; Kinn, Kehle, Vorderhals, Brust- und Bauchmitte schwarz. Flügel schwarz, die Deckfedern mehr grünlich blau, die Schwingen reiner blau gesäumt, am Innenrande weißlich. Schwanzfedern schwarz, himmelblau überlaufen, besonders an den Rändern. Beine bräunlich grau. Weibchen am ganzen Rumpfe aschgrau, der Rücken grünlich überlaufen, die Stirn und der Oberkopf rostigelblich, die Kehle und der Vorderhals weißlich; der Bauch und Steiß rostigelblich; Flügel und Schwanz wie beim Männchen, nur matter und die Ränder mehr graugrünlich gefärbt. Schnabel und Beine heller als beim Männchen.

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 8". —

Das junge Männchen, vor der ersten Mauser, ähnelt dem Weibchen, ist aber noch matter gefärbt und bekommt erst allmälig den vollen gelben Oberkörper alter Individuen.

Bei Neu-Freiburg, aber auch nordwärts bis Bahia und südwärts bis Paraguay verbreitet. —

4. *Calliste melanota*.

Aglaja melanota *Swains.* Birds of Braz. pl. 31. mas, pl. 43. fem.

Tanagra Gyrola *Pr. Max.* Beitr. III. 471. 6. (fem).

Tanagra peruviana *Desmar.* Tanagr. pl. 11.

Calliste peruviana *Sclater* I. l. no. 35.

Oberkopf bis zum Rücken rostrot, Rücken schwarz.

Männchen mit schwarzen Bügeln, gelben Flügeldecken, grüner Unterseite und blaugesäumten Schwingen.

Weibchen matter, Flügeldecken und Schwingenränder grün, Bauchseite blaßgelb. —

Schnabel kürzer als bei der vorigen Art, mehr gewölbt, schwarzbraun. Iris braun. Oberkopf, Backen, Hinterhals bis zum Rücken rothbraun, Mitte des Rückens schwarz. — Männchen voller gefärbt, Bügel schwarz; kleine Flügeldeckfedern ochergelb, große und die Schwingen schwarz, mit himmelblauen Rändern; Unterrücken grünlich, gleich der Unterseite vom Kinn bis zum Bauch; Astergegend nebst den unteren Schwanzdecken bis zum Bürzel hinauf rostgelbroth, Schwanz schwarz mit himmelblauen Rändern; Beine bräunlich fleischfarben. — Weibchen matter gefärbt als das Männchen, besonders der Rücken trüber schwarzbraun. Unterrücken und Flügeldeckfedern grün, die Schwingen und die Schwanzfedern schwarzbraun mit grünen Rändern; die ganze Bauchseite blaß gelblichweiß, nur die Kehle und der Borderhals grünlich überlaufen.

Ganze Länge $5\frac{1}{4}$ ", Schnabelfirste 3", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 8".

Im Waldgebiet des mittleren Brasiliens, besonders nördlich von Bahia und im Innern am Amazonenstrom, aber nicht häufig. —

Anm. Es ist wahrscheinlich ein Irrthum, wenn Desmar est. die Heimat dieser Art nach Peru legte und sie deshalb *T. peruviana* nannte. Swainson hat eine schöne Abbildung von beiden Geschlechtern gegeben; der Prinz zu Wied erhielt sie ebenfalls auf seiner Reise und nahm sie für das Weibchen der folgenden, beide als *Tanagra Gyrola* *Linné* aufführend. Ich halte mich überzeugt, daß es vorzugsweise junge Individuen dieser Art waren, welche er selbst beobachtete; weil so südlich, wie die Heimat von Azara's *Lindo preciosa* liegt, der Prinz nicht kam. —

5. *Calliste preciosa Caban.*

Cabanis Mus. Heinean. I. 27. 183.

Tanagra Gyrola *Pr. Max* s. *Wied.* Beitr. III. 471. 6. mas.

Calliste castanonota *Sclater* I. l. no. 34.

Calliste cajana *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 272.

Lindo precioso *Azara* Apunt. etc. I. 381. 95.

Oberkopf, Nacken und Rücken rothbraun, Flügel und Unterseite grün.

Schnabel ziemlich kurz, zusammengedrückt, nach der Spire zu etwas gebogen, hornschwarz; Iris braun. Bügel tief sammetschwarz; Oberkopf,

Nacken und Rücken schon rostroth, mit Feuerglanz; Bürzel und obere Flügeldeckfedern grün mit lebhaftem Goldschiller; Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, himmelblau gerandet, mit grünlichem Reflex; Kehle, Hals, Brust und Bauch grün, mit himmelblauem Widerschein; Steiß hell rothbraun, die Unterschwanzdecken blau gesäumt. — Weibchen ganz wie das Männchen gefärbt, aber alle Farben viel matter und ohne den prachtvollen Reflex, der dem Männchen eigen ist. Beine graulich fleischfarben.

Ganze Länge 5" 9", Schnabelfirste 4", Flügel 3 $\frac{1}{4}$ ", Schwanz 2" 2", Lauf 9". —

Im südlichen Brasiliens: St. Catharina, Rio Grande do Sul, Montevideo; ferner in Paraguay und hinüber bis zum Ostabhang der Cordilleren.

Anim. 1. Der Prinz zu Wied führt diesen Vogel als Männchen seiner Tanagra Gyrola auf und beschreibt ihn nicht ganz richtig, weil er ihn mit der vorigen Art verband; offenbar hat er nur letztere selbst beobachtet, die Calliste preciosa dagegen anders woher erhalten, vielleicht in Rio de Janeiro von Händlern oder Jägern bekommen. Hier findet sich aber der Vogel noch nicht.

2. *Tanagra Gyrola* Linn. S. Nat. I. 315. 7. — *Buff.* pl. enl. 133. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 437. 26. — *Desmar.* Tanagr. pl. 6. et 7. — Calliste Gyrola *Sclater* I. l. no. 42.; — ist ein anderer Vogel, ganz lebhaft grün, Kopf und Kinn gelbroth, ein goldgelber Fleck verbreitet sich am Flügelbug über die kleinsten Deckfedern, der Bauch ist himmelblau. Er bewohnt die Gegenden nördlich vom Amazonenstrom, Guyana und Columbien.

3. Ihm steht zunächst *Tanagra peruviana* *Swains.* Anim. in Menag. 356. — *Tan. Gyrola v.* *Tschudi* Fn. per. Orn. 30. 6. 202. — *D'Orb.* Conspl. Av. Mag. d. zool. 1837. 32. 10. — Calliste gyroloides *Bonap.* *Sclater* I. l. no. 43. — Die Art stimmt mit der ächten T. Gyrola ganz überein, unterscheidet sich von ihr indessen durch einen stets himmelblauen Bürzel, längere Flügel und etwas beträchtlichere Größe. Sie bewohnt Neu-Granada, Peru und Bolivien.

6. Calliste cucullata.

Sclater, I. l. no. 33.

Aglaia cucullata *Swains.* Birds of Braz. pl. 7.

Oberseite, Flügel und Schwanz grün; Scheitel, Nacken bis zum Rücken und Steiß zimtrotz; Kehle, Brust und Bauch blau beim Männchen, grauweiss beim Weibchen.

Eine ausgezeichnete Art, die mir bloß aus Swainson's angezogener Abbildung bekannt ist. Gestalt und Größe wie *C. flava*; Schnabel ziemlich groß, etwas gebogen, mäßig gewölbt, horubraun. Iris braun. Oberkopf beim Männchen, der Nacken und die Mitte des Rückens verwachsen rothbraun; Backen, Halsseiten, Flügel, Unterücken und Schwanz grün, die Schwingen und Schwanzfedern in der Tiefe schwarzbraun; Kehle, Borderhals, Brust und Bauch hell cyanblau; Steiß und untere Schwanzdecken rostgelbroth. Beine fleischbraun. — Weibchen wie das Männchen gefärbt, oben blässer, alle Farben mehr verloschen, die Unterseite matt grau-bläulich weiß. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 10", Schwanz 1" 7", Lauf 8". —

Von Swainson bei Pernambuco gesammelt, nach Sclater nun auf den Inseln Westindiens zu Hause (St. Thomas).

C. Gefieder schwarz getupft, vorwiegend grün; die Federn, wenigstens am Rücken, auf der Mitte schwarz.

7. Calliste citrinella.

Tanagra citrinella Temm. pl. col. 42. 2. — *Swains. Birds of Brazil.* pl. 6. — *Pr. Max s. Wied. Beitr. III. a. 464. 4.*

Tanagra cyanoventris Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. 426.

Tanagra elegans Pr. Max s. Wied. Reise I. 187.

Oberkopf, Backen und Rücken gelb, letzterer schwarz getupft; Kehle schwarz, Brust und Bauch blau; Flügel und Schwanzfedern schwarz, grün gerandet. —

Von mittlerer Größe, etwa wie ein Hänsling (*Fr. cantharina*) ge-
staltet, doch der Schnabel etwas kräftiger, länger, dicker, sanft gebogen,
schwarz. Oberkopf und Backen bis zum Kinnrande dottergelb, die Zügel
und die Kehle unter dem Kinn schwarz. Nacken und Rücken goldgelb, jede
Feder mit schwarzer Mitte; Flügel und Schwanzfedern schwarz, am Außen-
rande breit grün gesäumt; Unterrücken trüb ochergelb. Vorderhals, Brust
und Bauchseiten hellblau, Bauchmitte grün, Steifz ochergelb. Beine grau-
lich fleischbraun. — Weibchen wie das Männchen gefärbt, nur weniger
lebhaft im Farbenton. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 6", Schwanz 1" 10", Lauf 8". —

Im Waldgebiet des mittleren Brasiliens, vom Rio Espírito Santo
bis nach Bahia, Pernambuco und über die untere Partie des Amazonen-
stromgebietes verbreitet. — Zuerst vom Prinzen zu Wied beobachtet und
ausführlich beschrieben, dann von Temminck und Swainson abgebildet;
von letzterem besser gezeichnet aber weniger gelungen im Kolorit, das zu
däster ist.

8. Calliste Schrankii.

Tanagra Schrankii Spix. Av. Bras. II. 388. tb. 51.

Calliste Schrankii Sclater, I. l. no. 11. — v. Tschudi. Fn. per. Orn. 29.
4. 201.

Aglaja melanotis Swains. An. in Menag. 355.

Grün, die Federn des Rückens und der Flügel schwarz getupft; Schei-
tel, Bürzel und Mitte der Bauchseiten gelb.

Etwas kleiner als die vorige Art, doch ihr im Körperbau ähnlich;
Schnabel ziemlich kurz, etwas gewölbt, schwarz; Stirn und Ohrdecke

schwarz; Naden, Rücken, Flügel und Schwanz ebenfalls schwarz, aber jede Feder mit breitem grünem Randsaum; Vürzel und Oberkopf gelb, besonders die Stirn hinter der schwarzen Binde; Unterseite hellergrün, die Mitte von der Brust bis zum Steiß gelb, die unteren Schwanzdecken reiner gelb. Beine schiefer-schwarz. Iris braun. — Weibchen mit schmäleren grünen Federrändern, besonders an den Schwingen und Schwanzfedern; der Oberkopf blaßgrün, der Vürzel sehr wenig gelb, überhaupt matter gefärbt. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabel 3", Flügel $2\frac{1}{3}$ ", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 7". —

Im Innern Brasiliens, am oberen Amazonenstrom und Rio Negro, bis hinüber nach Peru, Bolivien und Neu-Granada. —

9. Calliste punctata.

Tanagra punctata Linn. S. Nat. I. 316. 21. — *Lath.* Ind. orn. 425. 19. — *Buff.* pl. enl. 133. 1. — *Edw.* Aves pl. 262. — *Desmar.* Tanagr. pl. 8. et 9. *Calliste punctata* *Sclater* I. I. no. 13. — *Cabanis* Müs. Hein. I. 177. 6.

Rückengesieder gelbgrün, alle Federn mit großem schwarzem Fleck; Unterseite graugrün, die Brust stark schwarz getupft.

Der vorigen Art ähnlich, aber etwas größer und besonders der Schnabel länger, schlanker kegelförmig, mehr seitlich zusammengedrückt; schiefer-schwarz, die Gegend am Kinn breit weiß. Oberkopf, Ohrgegend und Nacken gelbgrau, die Stirn fast ohne schwarze Tüpfel, das Uebrige auf der Mitte jeder Feder schwarz; Zügel schwarz. Rücken mehr grünlich, jede Feder breit schwarz auf der Mitte, nur der Unterrücken einfarbig grün. Flügel und Schwanzfedern schwarz, mit hell seladongrünen Rändern, die Innenseite der Schwingen weißlich gesäumt. Kehle und Brust weißgrau, letztere mit großen schwarzen Tropfenflecken auf jeder Feder. Bauchmitte einfarbig weißlich grau, Bauchsichten grünlich grau, Steiß gelblich, untere Schwanzdecken mit graulichen Tüpfeln auf der Mitte der Federn. Beine schwarzbraungrün. — Weibchen wie das Männchen, nur der gelbliche Ton auf dem Scheitel matter, grünlicher.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 1", Flügel 2" 10", Schwanz 1" 10", Lauf 8". —

Bewohnt das Waldgebiet des nördlichen Brasiliens, von Pernambuco über die Mündung des Amazonenstromes, dessen untere Laufstrecke bis nach Guyana; lebt in kleinen Trupps in den dichten Waldungen der höher gelegenen Orte, ferner von der Küste und ist dort nicht selten.

Anm. Die Tanagra punctata v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 30. 8. und 203. ist nach *Slater* I. l. no. 12. eine andere Art, welche er Calliste chrysophrys nennt (*Jard. Contrib.* tō Orn. 1851. pl. 69. f. 2.), während Cabanis sie mit der ächten Call. punctata verbindet (*Mus. Hein.* I. 26. 177.). Das hier beschriebene Exemplar erhielt ich aus der Gegend nördlich von Bahia.

10. Calliste thoracica.

Slater I. l. no. 10. — *Caban.* *Mus. Hein.* I. 26. 175.
Tanagra thoracica *Temm.* pl. col. 42. 1.

Rückengefieder grün, schwarz gestreift; Stirn schwarz, dahinter und der Augenring blau, Vorderhals gelb mit schwarzem Kehlfleck; Unterseite auf der Mitte blaßgelb, an den Seiten spanggrün. —

Eine sehr helle, aber auch sehr hübsche Art; etwas größer als die vorigen; der Schnabel feiner, spitzer, stärker zusammengedrückt, glänzend schwarz. Iris braun. Stirn, Bügel und vorderster Kinnwinkel schwarz. Oberkopf zwischen den Augen und der Augenring himmelblau, dann grün, wie der ganze Rücken, aber mit goldgelbem Fleck; alle Federn des Hinterkopfes, Nackens, Rückens und der Flügel mit schwarzem Längsstreif auf der Mitte. Überste kleinste Deckfedern schön goldgelb gesäumt, die übrigen, wie die schwarzen Schwingen und Schwanzfedern grün gerandet. Vorderhals bis zur Brust goldgelb, darauf in der Kehluge ein schwarzer Fleck. Brust und Bauchseiten spanggrün, gegen die Mitte hin mehr grasgrün, die Mitte selbst blaßgelb, wie der Unterschenkel und die unteren Schwanzdecken, aber die Astergegend grün. Beine bleigraubraun. — Das Weibchen viel matter gefärbt als das Männchen, besonders die blaue Stirn nicht so lebhaft und der schwarze Kehlfleck kleiner.

Junger Vogel ganz matt graugrün, die schwarzen Streifen des Rückens sehr wenig deutlich; der Vorderhals und der Steif gelbgrau; Stirn, Bügel und Kehle nicht schwarz, sondern wie die benachbarten Theile gefärbt, auch keine blaue Linie zwischen den Augen.

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 1" 8", Lauf 8". —

In den Gebirgswäldern der südlichen tropischen Gegenden Brasiliens, Rio de Janeiro, St. Paulo und Süd-Minas; von mir bei Neu-Freiburg gesammelt, wo die Art nicht selten war; lebt wie die übrigen Arten in kleinen Trupps im Walde, ist nicht eben schön, aber still und wird darum nur selten gesehen. —

D. Gesieder bunt: blau, roth, grün, schwarz und gelb; die Federn nicht schwarz getüpfelt.

11. Calliste tricolor.

Tanagra tricolor *Gmel. Linn.* S. Nat. I. 2. 891. — *Buff.* pl. enl. 33. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 428. 29. — *Temm.* pl. col. 215. 1. — *Desmar.* Tanagr. pl. 3. — *Kittlitz* Vögel etc. pl. 31. f. 1.

Tanagra Tatao *Pr. Max.* Beitr. III. a. 459. 3.

Calliste tricolor *Sclater* I. l. no. 3. — *Caban.* Mus. Hein. I. 26. 172.

Kopf spangrün, Brust blau, Nacken gelbgrün, Vorderhals und Rücken schwarz, Unterrücken orange, Bauch und Steiß grün.

Ein sehr hunder Vogel; Gestalt wie bei der vorigen Art, doch etwas schmächtiger. Schnabel glänzend schwarz, länglich kegelförmig, nach vorn spitz, die Firste sanft gebogen. Iris braun. Oberkopf, Backen und Kinnrand spangrün, ziemlich stark ins Himmelblaue fallend. Nacken, Halsseiten und Oberrücken gelbgrün; Mitterrücken schwarz, z. Th. mit gelbgrünen Federrändern; Unterrücken orange. Flügeldeckfedern blau, die bedeckte Partie schwarz; Schwingen und Schwanzfedern schwarz, die Handschwingen und die Schwanzfedern schmal blau gerandet, die Armschwingen breit grün gefäumt. Vorderhals schwarz; Brust himmelblau, anfangs mit einigen schwärzlichen Flecken; Bauch, Steiß und Bürzel grün, die Unterschenkel himmelblau, die Beine schwarzbraun. — Das alte Weibchen unterscheidet sich von dem vorstehend beschriebenen Männchen nur durch etwas mattere Farben, einen gleichmäßiger grün gescheckten Rücken und nicht ganz rein blaue, mehr blaugrüne kleinste Flügeldeckfedern. — Der junge Vogel ist noch matter gefärbt, hat viel Grau in allen Tönen, und weder die blauen, noch die orangenen Farben so klar wie das Weibchen. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 1" 8",
Lauf 9". —

Im Waldgebiet des mittleren Brasiliens zu Hause, von Rio de Janeiro aufwärts bis Bahia; ferner westwärts über die inneren Gegenden verbreitet; lebt wie die vorigen Arten in kleinen Trupps im dichten Walde, die von Zeit zu Zeit kurze Locktöne hören lassen, sonst aber sich nicht verrathen. Der Vogel ist wenig scheu und kommt selbst in die Gärten der Ansiedler. Ich erhielt ihn in Neu-Freiburg.

12. Calliste Tatao.

Tanagra Tatao *Linn.* S. Nat. I. 315. 11. — *Buff.* pl. enl. 7. 1. und 127. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 428. 31. — *Edwards* Av. pl. 349. — *Desmar.* Tanagr. pl. 1. — *Kittlitz* Vögel etc. tb. 31. f. 3. — *Caban.* *Schomb.* Reise III. 669. 17.

Calliste Tatao *Sclater* I. l. no. 1. — *Caban.* Mus. Hein. I. 26. 174.

Aglaja paradisea *Swains.* Classific. Birds. II. 286.

Stirn und Backen möosgrün; Rücken, Bauch, Flügel und Schwanz schwarz; Unterrücken feuerrot; Kehle und Vorderhals cyanblau, Brust und Bauchsäiten himmelblau. —

Schnabel ziemlich schlank kegelförmig, schwarz, wenig gebogen. Iris braun. — Vorderster Stirnrand schwarz; Mittelkopf, Backen und Augengegend mit kleinen, meergrünen, schuppenförmigen Federn besetzt; Hinterkopf, Nacken, Rücken, Flügel, Schwanz, Steiß und Bauchmitte kohlschwarz; oberste kleinste Deckfedern himmelblau, erste Handschwingen fein blau gerandet; Unterrücken feuerrot, gegen den Bürtzel hin allmälig gelber. Kinn und Vorderhals cyanblau; Brust, Halsseiten und Bauchsäiten himmelblau; Unterschenkel wie die Beine schwarz. — Weibchen wie das Männchen gefärbt, aber die Farben matter, graulicher. —

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 2" 8", Lauf 8". —

Bewohnt das Waldgebiet Brasiliens am unteren Amazonenstrom, und geht südlich etwa bis Pernambuco, höchstens ausnahmsweise bis Bahia; nordwärts verbreitet sich die Art über Guyana, Venezuela und Neu-Grenada, aber nicht mehr nach Peru. Bei Rio de Janeiro findet man sie gewiss nicht, dort trifft man den Vogel wohl bei Händlern, aber nicht im Freien. —

13. Calliste festiva.

Sclater I. l. no. 4. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 26. 173.

Tanagra festiva *Shaw* Nat. Misc. pl. 537.

Tanagra tricolor var. β . *Linn.* *Zath.* I. l. — *Buff.* pl. enl. 33. 2.

Tanagra cyanocephala *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. 425. — *Id.* Enc. méth. Orn. 780. — *Desmar.* Tanagr. pl. 4.

Tanagra rubricollis *Temm.* pl. col. 215. 2. — *Pr. Max* Beitr. III. a. 456. 2. — *Kittl.* Vögel etc. tb. 31. f. 2.

Aglaja cyanocephala *Swains.* Birds of Braz. pl. 5.

Tanagra trichroa *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 30. 321.

Oberkopf und Kehle blau, Nacken und Wangen rot, Stirnrand und Rücken schwarz; übrigens grün; kleinste Flügelfedder schwarz mit gelbem Streif am unteren Rande.

Fein und zierlich, wie die vorige Art gebaut, der glänzend schwarze Schnabel ebenso dünn zugespitzt, leicht gebogen; vorderste Stirn- und Kinnfedern schwarz, die nächsten der Stirn und des Augenrautes himmelblau, die übrigen bis zum Hinterkopf cyanblau. Im Nacken eine zinneberrote Vinde, die sich nach vorn über die Ohrdecke bis zum Kinn fortsetzt; der obere Theil des Rückens zunächst an der Vinde schwarz, der untere mit dem Bürtzel grün; ebenso Steiß, Bauch, Brust und Vorderhals, nur die vorderste Partie unter der Kehle cyanblau. Flügel und Schwanzfedern

schwarz, die kleinsten Deckfedern am Bug einfarbig, darunter eine Reihe orangegelber, die übrigen nebst den Schwingen und Schwanzfedern mit breitem grünem Rande. Unterschenkel gelbgrau, Beine schiefer-schwarz. — Weibchen völlig wie das Männchen gefärbt, nur wenig matter, der Anfang des grünen Rückentheiles schwarz gesleckt. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 8". —

Im Waldgebiet der Ostküste Brasiliens von St. Paulo bis nach dem Amazonenstrom verbreitet, und jenseits desselben selbst noch in Guyana einheimisch, aber nicht grade häufig; liebt die Gebirgswaldungen höher gelegener Gegenden und ist darum dem Prinzen zu Wied nur einmal auf seiner Reise vorgekommen. Bei Neu-Freiburg erhielt ich nach und nach mehrere Exemplare.

Aum. In den Werken der Schriftsteller finden sich noch 2 mir daselbst nicht begegnete Arten aus Brasilien, deren Diagnosen ich herzebe:

14. *Calliste cyanoptera* Swains. Birds of Braz. pl. 8. — *Tanagra argentea* Lafresn. Rev. zool. 1843. — Blaß gelbgrün, die Rückenseite mehr ins glänzende Flachs-gelbe spielend, mit Metallschiller; Kopf, Flügel und Schwanz schwarz, die Ränder der großen Deckfedern, Schwingen und Schwanzfedern prächtig lapisblau, untere Schwanzdecken weiß gerandet. — Bei Pernambuco, auch in Venezuela, von wo wir den Vogel besitzen.

15. *Calliste graminea* Spix. Av. Bras. I. 40. 12. tb. 53, fig. 2. — Einfarbig grün, die Bauchseite ins Schwefelgelbe spielend; Flügel und Schwanz schwarzbraun, die Ränder der Schwingen und Schwanzfedern grün. — Länge $4\frac{3}{4}$ ". — Am Amazonenstrom. —

2. Euphonidae.

Der dicke meist breitere und dabei sehr kurze Schnabel, neben dessen herabgebogener Spitze eine deutliche selbst doppelte Kerbe vorhanden ist, unterscheidet die hierher gehörigen Vögel von den vorigen, denen sie übrigens, besonders den Callisten, sehr ähnlich sehen. Sie haben dicke breitere Köpfe, kürzere Flügel, meist viel kürzeren Schwanz und einen kürzeren Lauf. —

10. Gatt. *Proenopis Caban.*

v. Tschudi Fn. per. Orn. 198.

Schnabel am Grunde höher als breit, dem von Calliste ähnlich, nur größer, stärker, scharfkantiger auf der Firste; die Nasengrube versteckt, der Rinnwinkel sehr kurz und gerundet; die ganze Form größer. Flügel und Schwanz von beträchtlicher Länge, besonders die Armschwingen sehr lang, und alle Schwingen relativ brei-

ter als bei Calliste: noch mehr aber die Schwanzfedern, daher die ganze Schwanzform stumpfer, grader und voller. Beine für die Größe der Vögel ziemlich klein, die Zehen kurz, die Krallen scharf und ziemlich stark gebogen. Gefieder klar und langfördig, besonders am Rücken; die Basis der Federn stärker dünig. —

Die Gattung ist vorzugsweise im Norden und Westen von Süd-Amerika zu Hause und in Brasilien nur durch eine etwas abweichende Art vertreten, welche Scaler sogar generisch von den übrigen trennt. — Wir behalten die Gattung in dem Umfange bei, wie Cabanis sie aufstellte. —

Proenopsis melanonota.

Cabanis Mus. Hein. I. 30. 202.

Tanagra melanonota Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. pag. 407: — *Idem.* Enc. méth. Orn. 773.

Tanagra vittata Temm. pl. col. 48.

Pico de punzon azul y canela Azara Apunt. I. 413. 104.

Rückengefieder blau, Oberkopf und Unterrücken heller; Stirurand und Ohrdecke schwarz; Unterfläche rostgelbroth. —

Etwas größer als die meisten Callistae, so groß wie unser Buchsfink. Schnabel glänzend schwarz, der Unterkiefer in der Jugend weiß, im Alter nur die Kinnkante so gefärbt; die Firste scharf, die Spitze etwas hakig, mit feiner aber deutlicher Kerbe. Vorderste Stirnfedern, Zügel und Backen am Ohr schwarz; Rücken ultramarinblau, Oberkopf und Unterrücken hell, das übrige sehr dunkelblau gefärbt; Flügel und Schwanzfedern schwarz, lila-blau gesäumt; die Schwingen am Innenrande grau. Unterfläche vom Kinn bis zum Steiß rostgelbroth, die vorderste Kinngegend etwas heller. Beine fleischbraun.

Weibchen etwas matter gefärbt als das Männchen.

Junger Vogel aufsangs an der ganzen Rückenseite schiefgrau, an der Bauchseite bläßgelbgrau; nur der Bürzel und die Ränder der Schwingen wie der Schwanzfedern himmelblau, die Backen schwarzbraun, die Beine graulich fleischfarben, der Unterkiefer weiß. Iris in allen Altern braun. —

Ganze Länge $5\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 4", Flügel 3" 4", Schwanz 1" 8", Lauf 8". —

In den Wäldern bei Neu-Freiburg nicht selten und besonders über St. Paulo, Sta Catharina und Rio grande do Sul verbreitet, so wie westwärts bis an die Cordilleren.

II. Gatt. Proenias Illig.

Tersine Vieill.

Schnabel ungemein breit am Grunde, mit bauchig vortretenden, dick aufgeworfenen Rändern, welche eine Art Schwiele bilden; die Spitze stark seitlich zusammengedrückt, höher als breit, mit feiner Kerbe; die Firsche wenig gebogen, stumpfkantig. Nasengrube von feinen Borstenfedern beschattet, das Nasenloch frei in der Spitze, kreisrund, mit aufgeworfenem kurz röhrenförmigem Rande. Gefieder derbe, beim Männchen fester, und ganz anders gefärbt als beim Weibchen. Flügel lang, spitz, die Schwingen schmal, die erste Schwinge beinahe so lang wie die zweite. Schwanz nicht lang, aber breitfedrig, bemerkbar ausgeschnitten. Beine für die Größe des Vogels klein, der Lauf kurz, die Zehen mäßig lang, aber die Krallen klein, doch spitz und ziemlich stark gebogen. —

Proenias tera.

Bonap. Conspl. I. 232. 500. — *Cubanis* Mus. Hein. I. 30. 209.*Ampelis* tera *Linn.* S. Nat. I. 298. 7. — *Lath.* Ind. orn. I. 365. 4.*Proenias ventralis* Illig. Prodri. 229. — *Temm.* pl. col. 5. — *v. Tschudi* Fn. peruan. Orn. 29. 1. — *Pr. Max* z. *Wied.* Beitr. III. a. 385. 1.*Tersine coerulea* Vieill. Gal. d. Ois. II. 187. pl. 119. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 24.*Proenias hirundinacea* Swains. zool. Illustr. pl. 28.

Weibchen.

Hirundo viridis Temm. Catal. d. Ois.

Männchen hell ultramarinblau; Stirn, Backen, Kehle, Schwingen und Schwanz schwarz; Bauchmitte und Steiß weiß.

Weibchen grün, die Unterseite heller und dunkler quer gebändert; Bauchmitte und Steiß gelb, schwarz gestreift.

Ziemlich so groß wie ein Dompfaffe (*Loxia pyrrhula Linn.*); der Kopf dicker und breiter, der Schnabel nicht höher, aber viel breiter am Grunde, schiefer-schwarz, mit graulichem Kinnrande. Iris rothbraun, Beine fleischbraun. — Gefieder des Männchens sehr derbe, glänzend, hell ultramarinblau; Stirnrand, Backen unter dem Auge und Kehle schwarz; desgleichen die Schwingen und Schwanzfedern, aber beide am Außenrande blau gefäumt. Bauchmitte von der Brust herab, weiß, ebenso die Steißgegend und die unteren Schwanzdecken; die blauen Bauchseiten mit schwarzen Spitzenfäumen der Federn. —

Weibchen grasgrün, der Rücken etwas dunkler; die Schwingen und Schwanzfedern graubraun, am Außenrande, besonders nach unten, blaß

gelbgrün gefäumt. Achse weißlichgrau, dunkler quer gestreift; Brust und Bauch heller und dunkler grün quer gebändert, die Mitte des Bauches und die Steißgegend blaßgelb, jede Feder mit schwärzlichem Schafstreif. —

Ganze Länge 6", Schnabelsirste 1", Flügel 3" 4", Schwanz 1" 8", Lauf 7". —

Durch das ganze tropische Brasilien verbreitet; ein einsamer stiller Waldvogel, der überall wegen seines schönen Farbenkleides gut bekannt ist. Ich erhielt ihn sowohl bei Neu-Freiburg, als auch in Lagoa Santa. Seine Nahrung sind fleischige Beeren mittlerer Größe. —

12. Gatt. *Euphone Desm.*

Synops. of the Genus *Euphonia* by Ph. L. Scaler. — Contr. t. Orn. May. 1851.
Bonaparte Revue zool. 1851.

Ziemlich kleine Vögel, mit dicken Köpfen und starken Schnäbeln, die am Grunde breit und zugleich hoch gestaltet, nach vorn mehr seitlich zusammengedrückt und mit herabgebogener Spitze versehen sind, neben welcher sich deutlich eine Kerbe zeigt, und vor derselben eine Ausbiegung, wie eine zweite Kerbe. Der Mundrand ist nicht aufgeworfen, sondern etwas eingezogen, der Unterkiefer dagegen am Grunde sehr breit, flach und stark; die Nasengrube ist beschattet, und das Nasenloch kaum sichtbar, weil die Nasengrube sehr tief liegt. Das derbe Gefieder zeigt durchgreifende Geschlechtsverschiedenheit und hat am Rücken beim Männchen vorherrschend stahlblaue oder grüne, beim Weibchen stets olivengrüne Farben; die Bauchseite ist lebhafter gelb oder blaßgrün gefärbt. Die Flügel sind kurz, schmalfedrig und wenig über die Basis des Schwanzes hinab verlängert, die drei ersten Schwingen gleich lang; der Schwanz ist sehr klein, sowohl kurz als auch schmalfedrig, die einzelnen Federn sind abgerundet. Die Beine erscheinen ziemlich groß, obgleich nicht stark, haben nach Verhältniß hohe Läufe, dicke Zehen und kurze stark gebogene Krallen.

Die anatomische Eigenheit, den völligen Mangel eines selbstständigen Magens, während am Schlunde eine spindelförmige Erweiterung gleich einem Kropfe bemerkt wird, hat Dr. Lund in seiner interessanten Schrift: De genere Euphones. Hafniae 1829. S. nachgewiesen. Die Vögelchen leben nach Art der Pipren, denen sie auch habituell ähnlich sind, einsam im dichten Walde, nähren sich von kleinen mehrsamigen Beeren, und haben eine angenehme, sehr

klangvolle Stimme, mit förmlicher Octaven-Modulation, die sie vielfältig hören lassen. — Die Brasilianer kennen deshalb diese kleinen Sänger sehr wohl und nennen sie Gatturamas. Sie nisten in dichten Gebüschen und legen sehr längliche, blaßröhliche, am stumpfen Ende rothbraun getüpfelte Eier. *Thienem.* Fortpf. d. ges. Vögel Taf. 32. Fig. 17—20.

I. Rückengefieder dunkel stahlblau oder erzgrün, Bauchseite gelb. Schnabel sehr dick. *Euphonia Bonap.*

A. Oberkopf himmelblau.

1. *Euphone nigricollis.*

Lund, l. l. 27. 6.

Tanagra nigricollis *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. 41.

Euphonia nigricollis *D'Orb.* *Lafresn.* Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 30.
2. — *Voyag. Am. mér. Ois.* 267. — *Sclater* l. l. no. 2.

Tanagra aureata *Vieill.* Enc. méth. Orn. 782.

Euphone aureata *Hartl.* syst. Ind. p. *Azara* 7. 99. — *Lund*, l. l. 28. 7.

Euphone musica *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 443. 2.

Cyanophonia aureata *Bonap.* Rev. zool. 1851. 3.

Lindo azul y oro *cabeza celeste* *Azara* Apunt. I. 390. 98.

Scheitel bis zum Nacken himmelblau; Rückengefieder beim Männchen dunkel violettblau, Bauch und Brust orange; beim Weibchen olivengrün mit gelblicher Bauchseite. —

Schnabel schwarz, Iris dunkelbraun. — Beim Männchen Stirn, Zügel und Augengegend kohlschwarz; Oberkopf bis zum Nacken himmelblau; Rücken, Flügel und Schwanz glänzend violettschwarzblau; die bedeckten Stellen der Schwingen und Schwanzfedern kohlschwarz. Kinn, Kehle und Vorderhals glänzend violettschwarz; Brust, Bauch, Bürzel und Steif orange. Beine fleischbraungrau. — Weibchen gelblich olivengrün, die Unterseite mehr ins Gelbe fallend; Oberkopf himmelblau, Stirnrand roth. —

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste $2\frac{1}{2}$ "", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz $1\frac{1}{4}$ ", Lauf 6". —

In den Wäldern der südlichen und östlichen Distrikte Brasiliens und von da hinunter nach Paraguay bis an den Fuß der Cordilleren. Mir nicht vorgekommen auf meiner Reise.

Ann. *Pipra musica* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 1004. — *Lath.* Ind. orn. II. 562. 28. — *Buff.* pl. enl. 809. 1. — *Vieill.* Galer. Suppl. — *Euphonia musica* *Sclater* l. l. no. 1. unterscheidet sich von der beschriebenen Art durch eine gelbe Binde über die Stirn zwischen der schwarzen und himmelblauen Zeichnung und eine mehr rosigelbrothe Unterseite; das Weibchen ist voller grün, weniger gelb und hat wie das Männchen eine gelbe Stirnbinde. Diese Art ist nördlich vom Amazonenstrom in Columbia zu Hause und besonders über die südlichen großen Antillen verbreitet.

B. Oberkopf ganz oder z. Th. gelb.

2. *Euphone chalybaea*.

Mikan *Delectus* Faun. et Flor. Bras. pl. 3. — *Sclater* I. l. no. 7. — *Strickl.* Contrib. to Orn. 1851. 71.

Euphone aenea *Sunder*. Kongl. Vet. Ac. Handl. 1834. 309.

Euphone pardalotes *Lesson* Echo d. Mond. sav. 1844.

Rückengesieder beim Männchen dunkel ergrün, Stirn und Bauchseite dottergelb; Kinn schwarz. — Weibchen olivengrün, Bauchseite gelbgrau, die Bauchmitte und der Steiß reiner gelb.

Schnabel sehr dick, groß, hoch, der Unterkiefer herabgewölbt, weißlich am Kinnrande, übrigens schwarz. — Männchen mit schwefelgelber Stirn und dunkel erzgrüner Rückenseite, die Innenseite der Schwingen weißgrau gefäumt; äußere Schwanzfedern auf der Unterseite hellgrau mit schwärzlicher Spitze. Kinnwinkel und vorderste Kehlpartie schwarz, die übrige Unterseite dottergelb, die Seiten etwas mehr schwefelgelb, weil grau unterlegt. Beine schiefgrau. — Weibchen einsfarbig olivengrün, unten trüber, heller, grünlicher, nur die Mitte des Bauches und die Steißgegend reiner gelb. Schwingen und Schwanzfedern braungrau, breit olivengrün gefäumt, die Schwingen innen und die Schwanzfedern unten hellgrau. —

Ganze Länge 4" 10", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 9", Schwanz 1" 5", Lauf 7".

Die Art ist durch den sehr dicken Schnabel und den relativ etwas längeren Schwanz vor den übrigen ausgezeichnet; sie findet sich im südlichen Brasilien, St. Paulo, Süd-Minas, Sta Catharina und scheint selten zu sein. Mein hier beschriebenes Exemplar wurde von der Berliner Sammlung bezogen. —

3. *Euphone chlorotica*.

Lund, I. l. 26. 2.

Tanagra chlorotica *Linn.* S. Nat. I. 317. 23. — *Buff.* pl. enl. 114. 1. — *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 29. 315.

Tanagra violacea var. β . *Lath.* Ind. orn. I. 430. A.

Euphonia chlorotica *Sclater* I. l. no. 4. — *Caban.* Mus. Hein. I. 31. 209.

Gaturama miudinha der Brasilianer.

Kleiner, Rückengesieder und Vorderhals dunkel stahlblau; Oberkopf, Brust, Bauch und Steiß dottergelb; die äußerste Schwanzfeder mit weißem Fleck.

Schnabel dick kegelförmig, aber minder bauchig, als bei der vorigen Art; weißlich horngrau, der Oberkiefer dunkler, die Spitze schwarz. Iris braun. Männchen: Stirn und Oberkopf bis hinter die Augen voll dottergelb; Bügel, Backen, die Rückenseite und die Kehle bis über den Vorderhals hinab glänzend violett stahlblau, sehr dunkel; der Rücken und die

Flügeldeckfedern am meisten blau. Schwingen und Schwanzfedern kohl-schwarz, erstere am Innerrande, besonders nach unten weiß gesäumt; die äußerste Schwanzfeder jeder Seite mit einem großen weißen Fleck an der Innenfahne vor der Spitze. Brust, Bauch und Steif dottergelb, die Seiten mehr goldgelb; die Beine fleischbraun. — Weibchen einfarbig oliven-grün, die Bauchseite blasser, gelblicher. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste $2\frac{1}{2}''$, Flügel $2\frac{1}{2}''$, Schwanz 1", Lauf 7". —

Im nördlichen Brasiliens, bei Pernambuco, Para, mitunter auch noch bei Bahia beobachtet; hauptsächlich über Guyana und Columbien verbreitet.

Am. Sundevall hat in dem Kongl. Vetensk. Acad. Handl. 1833. ih. 10. f. 1. eine *Euphonia xanthogastra* beschrieben, welche Bonaparte (Rev. zool. 1851. 3.) *E. brevirostris* nannte. — Diese mir unbekannte Art steht der *E. chlorotica* sehr nahe, ist etwas größer, hat einen stärkeren Schnabel und einen bis zum Haden reichenden gelben Oberkopf, dessen Ton, gleichwie der des Bauches, mehr ins Rothgelbe fällt. — Ihre Heimath sind die Gegenenden am oberen Amazonenstrom und Rio Negro. —

4. Euphone violacea.

Tanagra violacea Linn. S. Nat. I. 314. 5. — *Buff.* pl. enl. 114. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 429. 33.

Euphone violacea Desmar. h. nat. d. Tanagr. pl. 21—24. — *Pr. Max* Beitr. III. a. 439. 1. — *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 29. 310—14. — *Lund.* I. I. 25. 1. — *Sclater* I. l. no. 10. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 31. 208.

Gatturama verdadeira der Brasilianer.

Männchen: Stirn und die ganze Unterseite dottergelb, Oberkopf und ganzes Rückengefieder violett stahlblau; 2 äußerste Schwanzfedern an der Innenfahne weiß.

Weibchen olivengrün, Bauchfläche heller, ins Gelbe fallend.

Schnabel groß, stark, mit scharfer Firste und etwas häfiger Spitze; schwarz, der Unterkiefer am Grunde blaugrau. Iris braun. Beine grau-schlich fleischbraun.

Männchen mit dottergelber Stirn, die bis zum Auge reicht; von da an die ganze Oberseite violett stahlblau, die Flügeldeckfedern und die Ränder der Schwingen etwas mehr ins Erzgrüne spielend, letztere am Grunde innen weiß gesäumt. Schwanzfedern oben stahlblaugrün, unten schwarz, die beiden äußeren jeder Seite mit weißer Innenfahne und weißem Schaft.

Weibchen trüb olivengrün; Schwingen und Schwanzfedern am bedeckten Theile graubraun; Unterseite heller gelbgrau.

Junges Männchen wie das Weibchen, im Übergangskleide oben stahlblau unten gelbfleckig; die zweite äußere Schwanzfeder zuerst im Auswuchs begriffen, daher sie allein innen weiß. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 5", Schwanz 1", Lauf 7". —

Im ganzen Waldgebiet Brasiliens heimisch, von Rio de Janeiro bis nach Guyana hinauf; von mir vielfältig bei Neu-Freiburg gefunden, da der Vogel nirgends selten ist.

Anm. 1. Im Innern an der Grenze Boliviens vertritt die Euphone laniirostris D'Orb. Lafr. Synops. Mag. d. Zool. 1837. cl. 2. pl. 30. 1. die Stelle der vorigen Art; — dieselbe ist erzgrün am Rücken, nicht stahlblau und hat einen noch stärkeren Schnabel.

2. Im Norden Brasiliens, am Rio Negro, tritt die Euphone melanura Sclater I. l. no. 12. auf. Bei ihr ist der ganze Oberkopf bis zum Nacken dottergelb und die Rückenfarbe stahlblau; aber weder die Schwingen, noch die Schwanzfedern haben einen weißen Saum.

C. Oberkopf blauschwarz, wie der Rücken.

5. Euphone pectoralis.

Pipra pectoralis Lath. Ind. orn. Suppl. 37.

Euphonia pectoralis Sclater I. l. no. 14.

Euphone rufiventris Licht. Doubl. zool. Mus. 30. 317. — Pr. Max. Beitr. III. a. 447. 3. — Lund, I. l. 27. 4.

Euphone castaneiventris Vieill. Gal. d. Ois. Suppl.

Euphonia umbilicalis Lesson Traité 46.

Gatturama Sirrador der Brasilianer.

Männchen glänzend stahlblauschwarz, Bauch und Steiß rothbraun, oberste Brustseiten gelb.

Weibchen olivengrün, Nacken, Brust und Bauch grau, die Seiten und der Steiß rothbraun. —

Schnabel nicht ganz so stark, wie bei E. violacea, die Firstenkante stumpfer, niedriger, übrigens ebenso gebaut; schieferschwarz, die Basis weiß. Iris braun; Beine dunkel fleischbraun. —

Männchen dunkel blauschwarz, stahlglänzend, die Kehle und der Nacken ins Violette spielend. Schwingen in der Tiefe am Innerrande weiß gesäumt. Brustseiten am Flügelbug dottergelb, der Bauch und der Steiß rostrothbraun, die Unterschenkel schwarzgrau.

Weibchen olivengrün, Nacken, Brust und Bauchmitte sehr ins Graue fallend, Bauchseiten und Steiß rostrothbraun. Schwingen und Schwanzfedern graubraun, grünlich gerandet. —

Ganze Länge 4½", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 8", Schwanz 1", Lauf 7". —

Im ganzen Waldgebiet Brasiliens zu Hause und nirgends selten; öfters bei Neu-Freiburg beobachtet. —

6. Euphone cajana.

Tanagra cayana *Linn.* S. Nat. I. 316. 14. — *Buff.* pl. ent. 114. 3.
Tanagra cajanensis *Lath.* Ind. orn. I. 430. 34.

Euphone cajennensis *Desmar.* Tanagr. pl. 26. — *Lund*, I. I. 27. 3.
Euphonia cayana *Sclater* I. I. no. 15.

Männchen ganz blauschwarz, Brustseiten gelb gerandet.

Weibchen olivengrün, Unterseite graulicher.

Ganzes Aussehen der vorigen Art und von ihr blos durch verschieden, daß Unterbauch und Steifz nicht rothbraun, sondern schwarz gefärbt sind, welche Gegenden einen minder lebhaften Stahlglanz haben, als der violette Kopf und Hals, oder die mehr blauen Flügel, deren Innenseite gelb gefärbt, wie der Saum der Schwingen. Das Weibchen von dem der vorigen Art nur durch den Mangel des rothbraunen Steifzes verschieden.

Größenverhältnisse genau ebenso.

Die Art ist vorzugsweise in Guyana zu Hause, sie verbreitet sich aber südwärts bis an den Amazonenstrom und berührt die nördlichsten Distrikte Brasiliens. —

II. Rückengesieder lebhaft grün gefärbt, Bauchseite lichter gelblicher.
Chlorophonia Bonap.

Der Schnabel ist in dieser Gruppe von sehr veränderlicher Gestalt; bald dick und aufgetrieben, wie bei Pyrrhula; bald ziemlich schlank und spitz kegelförmig, mit scharfer Firstenkante, fast wie bei Proenopis; eine Art hat auch gekerbte Schnabelränder (*E. serrirostris* *D'Orb. Lafr.* Syn. Mag. d. Zool. 1837. cl. 2. pag. 30. 3. aus Bolivien). In Brasilien findet sich mir eine Art, deren Schnabelform spitzkegelförmig ist. —

7. Euphone viridis.

Lund, I. I. 31. 5.

Tanagra viridis *Vicill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 32. pag. 426. — *Temm.* pl. col. 36. 3.

Euphonia viridis *Sclater* I. I. no. 16.

Pipra chlorocapilla *Shaw.* Gen. Zool. XIII. 255.

Procnias viridis *Cabanis*, v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 197.

Männchen: Kopf und Hals hellgrün, Rücken dunkelgrün, Nacken und Bürzel himmelblau, Bauchseite gelb. —

Weibchen bräunlich olivengrün am Rücken, gelblichgrün an der Bauchseite.

Schnabel schlank kegelförmig, nach der Spitze zu stark zusammengezogen, die Rückenfirste sanft gekrümmt, stumpfkantig, die Spitze selbst etwas herabgebogen; schieferschwarz, die Basis bleigrau. Iris braun, Beine bläulich fleischbraun. —

Männchen: Kopf, Hals und Brust schön und rein grün; Augenwimpernring himmelblau, ebenso der Naden bis zu den Halsseiten hinab. Rücken, Flügel und Schwanz dunkelgrün; die Schwingen und Schwanzfedern schieferschwarz, fein grün gerandet; Unterrücken und Bürtel himmelblau. Schwingen am Innenrande weißgrau, auch die beiden äusseren Schwanzfedern unten zur Hälfte heller grün schillernd. Brust, Bauch und Steiß goldgelb, die Seiten graugrün unterlegt. —

Weibchen etwas plumper gebaut, besonders auch der Schnabel dicker; Gefieder an der ganzen Rückenseite einfarbig bräunlich olivengrün, die Schwingen und Schwanzfedern schwarzgrau, mit grünlichen Rändern; verderste Stirngegend und die ganze Unterfläche gelb, die Seiten des Halses, der Brust und des Bauches ins Olivengrüne fallend. Schwanzfedern außen, Schwingen innen auf der Unterseite heller weißgrau gesäumt.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}$ ', Schnabelsfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1", Lauf 6". —

Ich erhielt ein Pärchen dieser Art in Neu-Freiburg von Hrn. Bescke, der es aus der dortigen Gegend erhalten hatte, aber als einen nicht häufigen Vogel mir pries. Seine Lebensweise kannte er nicht näher.

3. Pityline.

Schnabel bald stark, dick, bauchig kegelförmig, bald schlank, dünn und einfach kegelförmig; — im ersten Fall mit gewölbter Firste, etwas herabgebogener Spitze und schwacher Kerbe daneben; im zweiten Fall mehr grade, ohne Kerbe und Endhaken, aber stets mit mehr oder weniger eingebogenem schwach winkligem Mundrande und hohem Unterkiefer, dessen Mundwinkel noch ziemlich horizontal bleibt; und kurzer wenig vortretender, befiedelter Nasengrube, in deren vorderer Ecke das kleine, wenig bemerkbare Nasenloch sich befindet. Am Zungelrande einige feine schwache Borsten spitzen. Gefieder voll, ziemlich weich, meist ohne Metallglanz, gewöhnlich grünlich olivengrün oder einfarbig grau; mitunter rothgelb oder schwarz. Die Flügel nicht grade lang, aber auch nicht stark abgerundet, etwas über die Basis des Schwanzes hinabreichend; die erste Schwinge stets beträchtlich verkürzt, die zweite etwas, die dritte mit der vierten in der Regel die längsten. Schwanz lang, meist zugerundet oder zugespitzt; seltner abgestutzt oder ausgeschnitten. Beine stark gebaut, der Lauf von ziemlicher Höhe, die Zehen nicht grade lang, aber kräftig, mäßig

fleischig, besonders groß der Daumen, und viel länger als bei den ächten Finken (Fringillinen); die beiden äußeren Vorderzehen am Grunde verwachsen; die Krallen weder sehr groß noch sehr stark gebogen, aber scharf und allmälig zugespitzt. —

Die Gruppe ist vorzugsweise in Süd-Amerika zu Hause und dort zahlreich vertreten; ihre Arten sind Singvögel mittlerer Größe, wie Drosseln und Lerchen, welche sich mehr der harten Sämereien als der fleischigen Beeren zur Nahrung bedienen und überall häufiger in Gebüschen und in Vorwäldern, als im dichten Urwalde gesehen werden. Angenehme Stimmen haben sie nicht, man hört nur kurze Locktöne von ihnen. —

A. Genuinae. Schnabel bauchig kegelförmig, groß und stark, aber nicht kurz, mit deutlicher Kerbe und Endhaken; Gefieder meistens bunt. (Papageifinken).

13. Gatt. Saltator Vieill.

Schnabel hoch, ziemlich stark, seitlich zusammengedrückt, die Spitze fast grade, der Mundrand stark eingebogen, die Firste sanft gekrümmt, seine Farbe schwarz. Gefieder olivengrün am Rücken und den Flügeln; erste Schwinge stark verkürzt. Schwanz lang, ziemlich kurz abgerundet, die Mitte grade, die äußeren Federn nur wenig verkürzt. Beine recht kräftig, doch ohne besondere Eigenheiten.

1. Saltator magnus.

Tanagra magna *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 890. — *Buff.* pl. enl. 205. — *Lath.* Ind. orn. I. 422. 8. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. 525. 20. *Saltator olivaceus* *Vieill.* Gal. II. 103. pl. 77.

Grau; Rückenseite olivengrün, Kehle und Augenstreif weiß, Kinnstreif schwarz, Vorderhals und Steiß rostgelb. —

So groß wie eine Singdrossel (*Turdus musicus*). Schnabel schieferschwarz, der Unterkiefer am Grunde weißlich. Oberkopf bis zum Nacken und die Wangen schiefegrau, ein Streif vom Zügel zum oberen Augenrande und die Kehle weiß, ein anderer Streif vom Kinnwinkel am Halse herab schwarz. Vorderhals rostgelb, allmälig gegen die Brust hin verwachsen, Brust und Bauch grau, Steiß rostgelb. Rückenseite, vom Nacken abwärts, Flügel und Schwanz olivengrün, die Schwingen innen weißgrau

gerandet, die untere Flügeldecke z. Th. rostgelb. Beine schiefgrau, Iris rothbraun. —

Das Männchen ist vom Weibchen wenig verschieden, nur lebhafter gefärbt; der junge Vogel dagegen hat dunklere Schafstriche auf den übrigens heller gefärbten Federn der Brust und des Bauches bei trüberer Rückenfarbe. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirst mit der Krümmung 9", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 11".

Im Waldgebiet der Küstenstrecke des ganzen tropischen Brasiliens, von Rio de Janeiro bis nach Guiana; überall gemein, gewöhnlich paarweise, in Gärten und Gebüschen nach Früchten suchend; wenig schein, aber schnell und gewandt, von Zeit zu Zeit durch schreiende Voktöne sich verrathend. Vielfach bei Neu-Freiburg erlegt. — Das Nest ist in mäßiger Höhe aus Moos gebaut und enthält 2 blaßgrüne Eier mit dichten schwarzen Linien am stumpfen Ende. Vgl. Thionem. Fortpfl. d. ges. Vögel etc. Taf. 32. Fig. 1.

2. Saltator superciliaris.

Tanagra superciliaris Pr. Max z. Wied. Beitr. III. b. 518. 18.

Saltator similis D'Orb. Lafsr. Syn. Guér. Magaz. 1837. cl. 2. pag. 36. 5. —

D'Orb. Voyag. Am. mér. Ois. 182. pl. 28. f. 2.

Grau, nur die Flügel und die Mitte des Rückens olivengrün; Kehle und Augenstreif weiß, Kinnkreis schwarz, Steiß rostgelb. —

Schnabel schieferschwarz, nur der Innerrand weißgelb. — Besieder größtentheils grau, doch schimmert auf der Höhe des Scheitels und der Mitte des Rückens die grünliche Olivenfarbe der Flügelfedern sehr deutlich durch, und nimmt mit dem Alter an Intensität zu. Augenstreif vom Zügel an bis weit hinter das Auge zum Nacken hinab weiß, desgleichen die Kehle bis zum Halse hinab; letzterer ohne rostgelben Ton, dagegen die graue Brust und die Bauchmitte rostgelb überlaufen, besonders bei alten Vögeln und der Steiß ganz rostgelb; ebenso, aber matter, die Innenseite der Flügel, die Schwingen weißlich gerandet. Schwanz einfarbig schiefgrau, ohne grüne Federnränder, auch die vordersten großen Flügeldeckfedern nicht grün, sondern braungrau. Beine graulich braun, Iris braun.

Das Weibchen ist vom Männchen nur durch einen matteren Ton, besonders am Rücken und an der Brust verschieden; der junge Vogel dagegen hat schieferschwarze verloschene Schafstriche auf weißlichem Grunde an der Brust und dem Bauch, und mehr Grün am Rücken. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirst 9", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 13". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet, durch Minas geraes bis gegen Bahia und Paraguah hin verbreitet; dort häufig und ganz ebenso im Betragen, wie die vorige Art.

Aum. Der Prinz zu Wied hat diese Art zuerst gut beschrieben, daher muß sein passender Name beibehalten werden; daß er sie für die folgende, von Azara zuerst beschriebene hielt, ist Nebensache und rechtfertigt nicht die Einführung der späteren Benennung von Lafresnaye.

3. Saltator coerulescens.

Lafresn. Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. 35. 1. — *Vieill.* N. Diet. d'hist. nat. Tm. 14. 105. — Enc. méth. Orn. 791. — *D'Orbigny.* Voyag. Am. mér. Ois. 287. no. 177. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 31.

Tanagra superciliaris *Spix.* Av. Bras. I. 44. 19. th. 57. f. 1.

Habia ceja blanca, *Azara* Apunt. I. 344. no. 81.

Grau, Augenstreif und Kehle weiß, Kinnstreif schwarz; Rücken und Flügel olivenbraun überlaufen, Steiß rostiggelb.

Ebenfalls der ersten Art höchst ähnlich und im ganzen ähnlicher, als der zweiten; Schnabel hornbraungrau, der Mundrand etwas lichter. Gefieder bläulich schiefgrau; Zügel und ein Streif am oberen Augenrande, der aber nicht viel über das Auge hinausreicht, weiß; Kehle weiß, von dem schwarzen Kinnstreifen seitlich begrenzt. Macken, Rücken und Flügel nicht grünlich, sondern gelbbraun überlaufen, besonders auch die vordersten großen Deckfedern; Innenseite der Flügel rostgelb. Oberbrust grau, Unterbrust und Bauchmitte weißlicher; Steiß rostiggelb, grau flektig; Schwanz dunkel schiefgrau, die seitlichen Federn mehr verkürzt, die ganze Form spitzer. Iris rothbraun. Beine schieferschwarz.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 8", Flügel 4", Schwanz 3½", Lauf 1". —

Die Art ist im Süden Brasiliens, Sta Catharina, Rio grande do Sul bis St. Paulo zu Hause, und verbreitet sich westwärts bis an die Cordilleren; sie ist in Paraguah besonders sehr gemein. Das Nest findet man in Gebüschen auf halber Höhe der Bäume, aus Reisern und trockenen Blättern gebaut und darin 2 grüne Eier von der Farbe unserer Drossel-Eier, mit feinen schwarzen Linien und Flecken am stumpfen Ende (*D'Orbigny* Voy. I. I. pl. 28. f. 4.). Gefangen läßt sich der Vogel gut zähmen und mit Brod, zerquetschten Maiskörnern, Früchten, selbst Fleischstückchen ernähren; zu große Bissen kaut er im Schnabel, bis sie ihm mundgerecht geworden sind, ganz wie ein Säugethier (*Azara*). — Ich habe die Art auf meiner Reise nicht getroffen, ihr Gebiet fällt südlicher.

Aum. 1. G. N. Lichtenstein's *Tanagra decumana* (Doubl. 31. 346.) gehört nicht hierher, sondern zu *Embernagra platensis*; er citirt zu seiner Art den

Coracias cajennensis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 1. 381. — *Buff.* pl. enl. 616. — *Coracias cajana* *Lath.* Ind. orn. I. 172. 16. — *Saltator virescens* *Vieill.* Enc. méth. Orn. 790. — *S. cajana* *D'Orbigny*. Voy. Ois. 290. no. 183. — Die Abbildung a. a. D. passt dem ganz grünen Colorit nach, mit dem rothen Schnabel, zu keiner der mir bekannten Saltator-Arten; während der längere, mehr stufige Schwanz an *S. coerulescens* erinnert. *D'Orbigny* macht daraus mit *Vieillot* eine eigene Art, die er aber nicht weiter beschreibt, weil er sie bloß gesehen hat.

2. *Saltator olivaceus* *Cabanis*, *Schomb.* Reise III. 676. 52. — *Id.* Mus. Hein. I. 142. 735. Note schließt sich ebenfalls habituell zunächst an *S. coerulescens*; aber das Grün des Körpers ist mehr olivenfarben, die Bauchseite mit Rostgelb überlaufen und der Steiß ganz rostgelb. — Ihre Heimat fällt nach Guyana. —

4. *Saltator atricollis*.

Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tim. 24. 106. — *Id.* Enc. méth. Orn. 790. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 288. no. 180.

Saltator validus *Vieill.* ibid. et. Enc. méth. Orn. 792.

Tanagra atricollis *Spix* Av. Bras. I. 43. 18. tb. 56. f. 2.

Tanagra jugularis *Licht.* Doubl. d zool. Mus. 31. 348.

Fringilla jugularis *Pr.* *Wied.* Beitr. III. a. 558. 3.

Habia gola nigra *Azara* Apunt. I. 348. no. 82.

Olivabraungrau, Kehle, Backen und Vorderhals schwarz, Brust, Bauch und Steiß rostgelb; Oberkiefer braun, Unterkiefer orange. —

Schnabel höher, stärker gebogen und mehr zusammengedrückt, als bei den vorigen Arten; der Mundrand etwas stärker eingezogen; Oberkiefer braun, der Mundrand rothgelb, ebenso der ganze Unterkiefer. Rückengesieder olivenbraungrau, der Oberkopf dunkelbraun; Stirnrand, Zügel, Backen und Kehle bis zum Vorderhalse schwarz. Schwingen und Schwanzfedern dunkelbraun, roströthlich gerandet, die Schwingen innen weißlich gefäumt; der Rand des Flügels unter dem Bug weißlich; die Schwanzfedern mit weißlicher Spitze. Unterseite hell rostgelb roth. Der Steiß etwas röthlicher. Beine hellbräunlich fleischfarben. Iris orangeroth. —

Weibchen und junge Vögel matter gefärbt als das Männchen, sonst ihm ähnlich, besonders matt beim Jungen die schwarze Kehle. Schnabel anfangs graugelbbraun. —

Ganze Länge $8\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste gebogen $8''$, Flügel $4''$, Schwanz $3''\ 4''$, Lauf $1''$.

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet, doch nicht mehr in den südlichen Distrikten; besonders im nördlichen Theile von Minas geraes. Ich erhielt den Vogel von Sette Lagoas, wo er häufig vorkommen soll.

Am. *Tanagra psittacina* *Spix* Av. Bras. I. 44. 20. tab. 57. 2. ist nach meinem Dafürhalten ein junger Vogel von *Pitylus coerulescens* Cab. oder *Fringilla Gnatho* Pr. *Wied.*

14. Gatt. *Orchesticus Caban.*

Mus. Hein. I. 143.

Schnabel bauchig kegelförmig, seitlich nicht zusammengedrückt, die Firstenkante gerundet, die Spitze feinhaftig mit deutlicher, nach hinten verstrichener Kerbe, der Mundrand scharf, nicht eingebogen; Nasengrube dicht besiedert, das kleine Nasenloch beschattend. Gefieder weich, vorwiegend rostgelbroth gefärbt; Flügel spitziger und länger, die erste Schwinge weniger verkürzt, die dritte auch hier die längste. Schwanz lang, abgerundet, die äusseren Federn nur sehr wenig verkürzt. Beine zierlicher als bei Saltator, die Zehen schlanker, der Daumen und die Krallen kleiner. —

*Orchesticus occipitalis Natt.**Cabanis*, I. l. I. 143. 739.*Tanagra occipitalis Natter*. Msc.*Tanagra rufa Lesson* Traité Orn. 464. 52.*Diucopis leucophaea Bonap.* Conspl. I. 491. 3.

Rostgelbroth, Scheitel und Hinterkopf braun; Rücken, Schwingen und Schwanz dunkler, die Federn der letztern lebhaft rostgelb gerandet. —

Vom Aussehen eines Saltator, aber kleiner, der Schnabel dicker, bauchiger und niedriger; horngrau gefärbt, die Basis dunkler. Iris rothbraun. Gefieder rostgelb, die Stirn und ein Streif über dem Auge röthlicher gefärbt, der übrige Oberkopf graubraun. Kehle blaßgelb. Rücken braungelb. Flügeldeckfedern, besonders am Bug goldgelb überlaufen, die Flügel überhaupt voller rostgelb, die Schwingen und Schwanzfedern graubraun, lebhaft rostgelbroth gerandet, desgleichen die Basis der Handschwingen und der Innenraum der Armschwingen. Bauchseiten trüber rostgelb, grau unterlegt; Beine bläulich schiefergrau. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 5", Flügel 3" 6", Schwanz 3", Lauf 8". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet; in 2 Exemplaren während meines Aufenthalts in Lagoa Santa von Sette Lagoas bezogen.

15. Gatt. *Cissopis Vieill.**Bethylus Cuv.*

Schnabel wie bei der vorigen Gattung, nur etwas plumper, die Firste stark gekrümmt, der Endhaken sehr groß, der Mundrand etwas eingezogen, die Nasengrube dichter besiedert, aber das offene,

runde Nasenloch frei vor ihr. Gefieder derbe, glatt, am Kopfe und Halse zugešpijt, besonders bei alten männlichen Vögeln. Stirn- und Kinnfedern abstehend, nur die letzteren mit Haarspitzen; übrigens bloß schwarz und weiß gefärbt, die schwarzen Stellen stahlblau glänzend. Flügel kurz, mehr gerundet, die erste Schwinge beträchtlich, die zweite wenig verkürzt; die drei folgenden gleich lang und die längsten. Schwanz lang, alle Federnpaare stufig verkürzt, die äusseren nur halb so lang wie die mittelsten. Beine sehr kräftig gebaut, der Lauf hoch, die Zehen dick aber nicht lang, der Daumen gross mit starker Kralle. —

Num. Die Hauptform dieser Gattung ist der *Lanius Leverianus* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. I. 302. — *Mus. Lever.* 2. 241. pl. 59. — *Lanius pictatus* *Lath.* Ind. orn. I. 73. 20. — *Levaill.* Ois. d'Afr. I 33 pl. 60. — *Bethylus pictatus* *Cuv.* R. anim. I. — *Cissopis bicolor* *Vieill.* Gal. II. 226. pl. 140. — *Corvus Collurio* *Daud.* Trait. d'Orn. II. 246. — welche sich von der nachstebend beschriebenen Art fast nur durch viel geringere Größe unterscheidet. Ihre Heimat fällt nach Guyana. — Eine dritte noch kleinere Art (*Ciss. minor*) ist im Peru zu Hause. Vgl. *Cabanis* in v. *Tschudi* Fn. peruan. Orn. 211. —

Cissopis major Caban.

Cissopis major Cabanis *Mus. Hein.* I. 144. 745.

Bethylus pictatus Pr. Max z. *Wied.* Beitr. III. a 545. 1.

Bethylus medius Bonap. Conspl. I. 491. 2.

Kopf und Hals bis über die Brust und den Rücken dunkel stahlblau; Flügel und Schwanz schwarz; Schultern, Ränder der letzten Armschwingen, Spitzen der Schwanzfedern und der Rumpf weiß.

Beinah so groß wie eine Elster und der im Gefieder ähnlich. Der kurze, dicke, hakige Schnabel ist glänzend schwarz; die Iris hellgelb; Kopf, Hals, Anfang des Rückens und der Brust dunkel stahlblau, eigentlich die langen und spitzen Federn nur so gerandet, in der Tiefe schwarz; der übrige Rumpf weiß. Flügel an der Achsel und den kleinen Deckfedern weiß, dann schwarz, aber die Spitzen der vordersten grossen Deckfedern, die Säume der hintersten und der letzten Armschwingen weiß; unten alle Schwingen grau, die Deckfedern weiß. Schwanzfedern schwarz, alle mit allmälig fürziger weißer Spitze. Beine glänzend schwarz. —

Ganze Länge 11", Schnabelfirste 7", Flügel 4", Schwanz 5½", Lauf 14".

In den Waldungen der Küsteregion in kleinen Dörppen oder paarweise auf hohen Bäumen, in denen die Vögel mit lauter Stimme, die eine kurze nicht unangenehme Melodie hat, umher hüpfen und nach Insekten su-

chen, welche ihre Hauptnahrung bilden. Ich traf mehrmals solche kleine Flüge bei Neu-Freiburg, aber nie ganz nahe am Orte; der Vogel liebt die ruhige Waldeinsamkeit. —

16. Gatt. Stephanophorus Strickl.

Tanagra aut. Fringilla *Licht.*

Steht im Schnabelbau und Gefieder der vorigen Gattung am nächsten, ist aber viel kleiner, anders gefärbt und durch einen kürzeren stumpfen Schwanz verschieden. Der Schnabel ist sehr kurz, bauchig kegelförmig, mit gebogener Firste, starkem Endhaken, scharfer obgleich feiner Kerbe und etwas eingebogener, scharfer Mundkante; die Nasengrube wird von abstehenden Federn mit kleinen Borsten spitzen beschattet und lässt das kleine runde Nasenloch kaum sehen. Gefieder weich und voll, eigenthümlich seidenartig glänzend; die Flügel ziemlich spitz, die erste Schwinge merklich, die zweite wenig verkürzt, die dritte mit der vierten die längsten. Schwanz kurz, gerade abgestutzt, die Federn gleich lang. Beine stark gebaut, der Lauf dick, die Zehen fleischig, der Daumen sehr groß, die Krallen lang, sein zugespitzt. —

Stephanophorus coeruleus Strickl.

Proceed. zool. Societ. 1841. 39. — *Cabanis*, Mus. Hein I. 148. 763. —

Hartlaub, syst. Ind. z. *Azara* 6.

Pyrrhula coerulea Vieill. Gal. d. Ois. II. 61. pl. 54.

Tanagra leucocephala Vieill. Enc. méth. Orn. 774.

Tanagra diademata Natt. Temm. pl. col. 243.

Fringilla splendida Licht. Mus. ber.

Lindo azul cabeza blanca, Azara Apunt. I. 375. no. 93.

Lasurblau, Stirn, Kehle, Flügel und Schwanz schwarz; Oberkopf weißlich himmelblau, die Mitte des Scheitels roth gesleckt. —

Vom Ansehen unseres *Dompaffen* (*Loxia pyrrhula Linn.*) doch etwas größer, der Kopf nach Verhältniß kleiner, das Gefieder voller. Schnabel besonders viel kleiner und zierlicher, glänzend schwarz. Iris schwarz. Gefieder lasurblau, aber die Farbe nicht recht voll, weil überall ein dunkles Schiefer schwarz unterliegt, welches hervorschimmert; Stirn, Bügel, Kehle und Augenring kohl schwarz; Oberkopf hell weißlich himmelblau, die mittleren Federn mit schön blutrothen Flecken an der Spitze. Kleine Flügeldeckfedern lebhafter und heller ultramarinblau; große Deckfedern, Schwingen und Schwanzfedern schwarz, bleß grünlichblau sein ge-

randet, die letzten Armschwingen mit türkisblauen Rändern. Beine glänzend schwarz. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 4", Flügel 4", Schwanz 2" 4", Lauf 1". —

Bei Neu-Freiburg in den Wäldern der Umgegend, aber nicht häufig; lebt wie Cissopis in kleinen Trupps, doch stiller und versteckter, und daher seltener gesehen. —

Um. Zu den dickschnäbigen Finken paßt dieser Vogel weit weniger, als zu Cissopis, dem er unbedenklich am nächsten steht; auch Alzara, dessen richtigen Taft man so oft zu bewundern Veranlassung hat, stellt ihn unter die Tanagras. Die Weibchen haben nach ihm einen heller weißen Oberkopf und sind etwas kleiner; die ebenfalls kleineren jungen Vögel sind matter, graulicher gefärbt.

17. Gatt. *Pitylus Cuv.*

Schnabel sehr dick, bauchig gewölbt, doch dabei seitlich zusammengedrückt, weniger bauchig als der von Cissopis und Stephanophorus, aber viel dicker als der von Saltator; der Mundrand eingebogen, mit deutlicher winkelförmiger Bucht neben der Mitte; die Spitze stumpf hakig herabgebogen, die Kerbe nicht tief aber deutlich. Nasengrube besiedert, das Nasenloch versteckt; am Zügelrande einige steife, ziemlich starke Borsten. Der Unterkiefer besonders am Kinn dick, der Kinnwinkel gerundet. Gefieder ziemlich weich, aber nicht sehr voll; die Flügel kurz, noch nicht über die oberen Schwanzdecken hinabreichend, die Schwingen schmal, die zwei ersten stufig verkürzt, die dritte die längste. Schwanz sehr lang, die 3 äußeren Federn stark verkürzt, die 6 mittleren aber gleich lang. Beine zierlicher gebaut und in eine Art von Missverhältniß zum Schnabel stehend; der Lauf nicht grade hoch, aber die Zehen lang, die vorderen auffallend dünn, mit schlanken, spitzen, wenig gebogenen Krallen. —

Pitylus coerulescens.

Cabanis Mus. Hein. I. 143. 741.

Coccothraustes coerulescens *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 13. 546. — *Id.* Enc. méth. Orn. 1016. 75.

Fringilla Gnatho *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 22. 215. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. a. 552. 1.

Pitylus Gnatho *Bonap.* Conspl. I. 503.

Pitylus atrochalybaeus *Jard.* *Selb.* Ill. pl. 3.

Pitylus erythrorhynchus *Swains.* nat. hist. Birds. II. 282.

Junger Vogel.

Tanagra psittacina *Spix.* Av. Bras. I. 44. 20. tb. 57. f. 2.

Bläulich schiefer-schwarz, matt glänzend; Schnabel hell zinnoberroth mit bräunlicher Firste. —

Vom Ansehen eines großen dickschnäbeligen Saltator. Schnabel lebhaft und hell zinnoberroth, die Firstenkante allmälig dunkler, längs der Mitte braun; nach dem Tode heller verblässend, gelblich fleischroth, in der Jugend trüber roth gefärbt. Iris braun. Ganzes Gefieder dunkel schiefer-schwarz, bläulich überlaufen mit schwachem Stahlschiller; Stirn, Backen, Kehle und Vorderhals kohlschwarz. Flügel bräunlich schiefergrau, die Ränder der Schwingen etwas bläulicher, die Innenseite hell weißgrau mit weißlichem Saum der Schwingen. Beine schwarzbraun. —

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 10", Flügel 4", Schwanz 4", Lauf 1". —

Ich erhielt diesen Vogel einmal bei Neu-Freiburg; er lebt nicht eigentlich im tiefen Walde, sondern mehr an den Waldrändern, auf buschigen sonnigen Triften und wird gewöhnlich paarweis gesehen. Häufig ist er nicht. Man findet ihn von St. Paulo bis nach Bahia und darüber hinaus, aber den Amazonenstrom scheint er nicht zu überschreiten.

Um. Spix hat den jungen Vogel keunstlich genug dargestellt, daher es mich Wunder nimmt, daß man seine Tanagra psittacina noch als Art aufführt.

18. Gatt. Caryothraustes Reichenb.

Schnabel ähnlich wie bei Pitylus, nur nicht völlig so bauchig, dick gewölbt, nicht ganz so hoch, groß und stark; der Mundrand etwas eingebogen, mit winkel förmiger Bucht neben der Mitte; die Spize ziemlich stark häufig herabgebogen, mit seichter Kerbe; der Unterkiefer nach Verhältniß niedriger, weniger aufgetrieben, der Kinnwinkel ein kurzer Bogen; die Nasengrube besiedert, aber das runde Nasenloch frei sichtbar; am Zügelrande einige feine, selbst ziemlich lange Borsten. Gefieder etwas derber, lebhaft und schön gefärbt; die Flügel über den Anfang des Schwanzes fast bis zur Mitte hinreichend, die zwei ersten Schwingen stufig verkürzt, die dritte und vierte die längsten. Schwanz auffallend kurz, leicht abgerundet, die äußeren Federn nur wenig verkürzt. Beine ebenfalls klein und schwach für den großen Schnabel; besonders die nach Verhältniß viel kleinere Hinterzehe, welche darin sich mehr wie bei den wahren Finken verhält; alle Krallen fein, kurz, oben ziemlich stark gebogen.

Caryothraustes brasiliensis.

Cabanis, Mus. Heinean. I. 144. 793.

Fringilla cayanensis *Licht.* Doubl. 22. 220. (excl. syn.).

Fringilla viridis *Pr. Max.* Beitr. III. a. 555. 7. (excl. syn.).

Gelbgrün, Schnabel, Bügel und Kehle schwarz; Stirn und Unterfläche reiner gelb. —

Beinahe so groß wie ein Kernesbeißer (*Fring. coccothraustes Linn.*) und dem in Ansehen ähnlich, doch ganz anders gefärbt. Schnabel glänzend schwarz, die Basis etwas heller, bei alten Vögeln bleigrau. Iris braun. Bügel, Augenrand, Kinn und Kehle schwarz; Stirn, Backen, Vorderhals, Brust und Mitte des Bauches ziemlich rein gelb, doch ins Grüne spielend; Macken, Rücken, Flügel, Schwanz und Bauchseiten olivengrün; Schwingen und Schwanzfedern in der Tiefe bräunlich graugrün; die Innenseite der Flügel blaßgelb, die Schwingen weißgelb gesäumt. Beine hell fleischbraun.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 7", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf ziemlich 1". —

Lebt nur im tiefen Walde in kleinen Schwärmen und hält sich mehr im mittleren Brasilien auf; bei Rio de Janeiro ist der Vogel selten und ebenso selten in den höher gelegenen Gebirgswaldungen bei Neu-Freiburg. Ich habe ihn dort nicht erhalten. —

Anm. Eine sehr ähnliche Art bewohnt Guyana:

2. *Caryothraustes viridis Caban.* I. I. 742. — *Coccoth. viridis Vieill.* Enc. méth. Orn. 1017. 77. — *Loxia canadensis Linn.* S. Nat. I. 304. 29. — *Lath.* Ind. orn. I. 379. 29. — *Pitylus personatus Less.* Rev. zool. 1839. 42. — Der Vogel ist in allen Dimensionen etwas kleiner, als die Art von Brasilien und wie es scheint, grünlicher gefärbt, mit mehr Grau am Flügel, dem Bauch und Steiß.

19. Gatt. *Schistochlamys Reichenb.*

Diucopis Bonap.

Schnabelform grader, gestreckter, weniger bauchig, die Spitze nicht hakig, die Kerbe schwach, zum Typus von *Saltator* mehr zurückkehrend; die Firste abgerundet, die Nasengrube befiedert, das Nasenloch klein, nach oben häutig gesäumt. Gefieder vorherrschend grau gefärbt, voll und weich, die Basis der Federn des Rumpfes stark dunig. Flügel schmal und ziemlich spitz, etwas über den Anfang des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge um 3", die zweite um 1" kürzer als die dritte, längste. Schwanz lang, sanft zuge rundet, die äußeren Federn ein wenig verkürzt. Beine mäßig stark, der Lauf eher hoch, die Zehen etwas fleischig, der Daumen lang mit großer Krallle, die Vorderzehen mit feinen spitzen Krallen.

1. - Schistochlamys leucophaea."

Cabanis Mus. Hein. I. 141. 729.

Tanagra leucophaea *Licht.* Doubl. zool. Mus. 32. 354.

Tanagra capistrata *Spix.* Av. Bras. I. 41. 13. th. 54. f. 1. — *Pr. Max.* Beitr. III. a. 500. 14.

Diucopis capistrata *Bonap.* Conspl. I. 491.

Tanagra conspicillata Mus. paris.

Oberkopf braun, Stirn und Bügel schwarz. Rumpfgefieder bleigrau; Kehle, Vorderhals, Brust und Steiß rostgelb. —

So groß wie ein Dompsaffe (*Loxia pyrrhula Linn.*), der Kopf schwächer, der Schwanz länger. Schnabel bläulich weiß, die Spitze schwarz; Iris braun. Oberkopf hellbraun; Stirn, Bügel, vorderster Kinnrand und der Augenrand schwarz. Backen, Kehle, Vorderhals und Brust bis zum Bauch röthlich rostgelb; Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz bleigrau, die Mitte des Bauches weißlich; die Gegend hinter dem Apter rostroth. Flügel und Schwanzfedern dunkler schiefergrau, die Ränder lichter, mit Rostgelb überlaufen; Innenseite der Flügel und der Saum der Schwingen weiß. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 5", Flügel 3" 8", Schwanz 2" 9", Lauf 1". —

Dieser hübsche Vogel fand sich häufig in den Umgebungen von Lagoa Santa, am Rande der Gebüsche, neben den offenen Wegen im Walde, und wurde meist einzeln oder paarig gesehen; er ist wenig scheu und ließ uns leicht zum Schuß kommen. Der Prinz zu Wied traf ihn auf dieselbe Weise im Camposgebiet der Provinz Bahia. —

2. - Schistochlamys melanopsis.

Tanagra melanopsis *Lath.* Ind. orn. I. 422. 10. — *Pr. Max.* z. *Wied.* Beitr. III. a. 504. 15.

Tanagra atra *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 3. 898. — *Buff.* pl. col. 714. 2. — *Desmar.* Tanagr. pl. 42.

Saltator melanopsis *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 291. n. 184.

Saltator ater *Cabanis,* *Schomb.* Reise III. 677. 53.

Diucopis atra *Bonap.* Conspl. I. 492. 4.

Stirn, Backen, Kehle und Vorderhals schwarz; Rumpfgefieder bleigrau, Flügel bräunlich überlaufen; Schwanz schiefer-schwarz.

Etwas kleiner, als die vorige Art, der Schnabel nach Verhältniß dicker, ebenso gefärbt, die Basis bläulich weiß, die Spitze schwarz. Stirn, Bügel, Backen bis hinter dem Auge, Kehle und Vorderhals schwarz. Rumpfgefieder bleigrau; der Rücken, die Flügel und der Schwanz etwas dunkler, mehr schiefergrau; die Schwingen bräunlich überlaufen, mit helleren Säumen. Burmeister System. Uebers. III.

men am Innenrande und restgelblichen äusseren. Bauchmitte und Steif weißgrau. Beine schiefgrau. Iris rostbraun.

Ganze Länge 7", Schnabelsirste 5", Flügel 3" 2", Schwanz 2" 9", Lauf fast 1". —

In den Provinzen von Rio de Janeiro, St. Paulo, Sta Catharina zu Hause; bewohnt das Urwaldgebiet, hält sich aber viel weniger im dichten Walde, als an Waldrändern auf, oder in den mit Gebüsch besetzten sumpfigen Niederungen der Ebenen, woselbst der Vogel ziemlich häufig ist. —

B. *Plumbinae*. Schnabel schlank kegelförmig, spitz, mit saust gebogener Rückensirste, grader Spitze und meist ohne Kerbe; Gefieder vorherrschend bleigrau. (Grausinke).

20. Gatt. *Paroaria Bonap.*

Calyptrophorus Cab.

Schnabel noch ziemlich dick, aber grade, die Spitze nicht häufig, der Mundrand etwas eingebogen, mit leichter Winkelung neben der Mitte; Nasengrube befiedert, aber das Nasenloch frei. Gefieder am Rücken dunkel blei- oder schiefgrau, die Bauchseite weiß, der Kopf roth; Flügel ziemlich spitz, fast bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die ersten 2—3 Schwingen stufig verkürzt, die Armschwingen lang und breit. Schwanz mäßig lang, die Federn nicht sehr breit, von gleicher Länge; nur das äußerste Paar etwas verkürzt. Beine ziemlich dick und fleischig, hell fleischbraun oder fleischroth gefärbt: die Daumenkrallen nur klein.

A. Schnabel stärker und mehr gewölbt. *Paroaria Bonap.*

1. *Paroaria cucullata Lath.*

Loxia cucullata *Lath.* Ind: orn. I. 378. 22. — *Buff.* pl. enl. 103.

Fringilla cucullata *Licht.* Doubl. 22. 222.

Paroaria cucullata *Bonap.* Conspl. I. 471. 1.

Calyptrophorus cucullatus *Cab.* Mus. Hein. I. 145. 747.

Crestudo roxo *Azara* Apunt. I. 461. 128.

Kopffedern verlängert, scharlachroth, wie Kehle und Vorderhals; Rücken bleigrau, Halsseiten und Unterfläche weiß, Schwanz schiefwarz.

Schnabel fleischfarben, der Oberkiefer bräunlich, besonders an der Firste; Iris braunroth. Gefieder des Kopfes und Vorderhalses eigenthümlich derbe, verlängert, spitzfedrig, scharlachroth gefärbt, nur die Ohrdecke grau. Halsseiten bis zum Nacken hinauf, Brust, Bauch und Steif weiß,

die Seiten etwas grau überlaufen; Macken, Rücken und Bürzel bleigrau; Flügel und Schwanzfedern schwärzlich schiefergrau, die Schwingen heller bleigrau gerändert. Beine fleischfarben.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste $5\frac{1}{2}''$, Flügel 3" 6", Schwanz 2" 5", Lauf 11". —

Im Innern Brasiliens, auf den feuchten buschigen Niederungen am Rande der großen Flüsse, einzeln oder paarig zu Hause, namentlich am Rio St. Francisco unterhalb der Vereinigung mit dem Rio das Velhas (A. d. St. Hilaire, Prem. Voy. II. S. 422.). Der Vogel breitet sich besonders südwärts weiter aus, bis nach Montevideo, nistet im dichten Gebüsch, baut in mäßiger Höhe ein ziemlich großes Nest aus trocknen Halmen und legt 3—4 länglich ovale, weiße, dicht graugrün besprengte, am stumpfen Ende dunklere Eier (D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. pl. 45. f. 4.).

2. *Paroaria dominicana* Linn.

Loxia dominicana Linn. S. Nat. I. 301. 8. — *Buff.* pl. entl. 55. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 377. 21. — *Vieill.* Ois. chant pl. 69.

Fringilla dominicana Pr. Max. Beitr. III. a. 594. 16.

Paroaria dominicana Bonap. Conspl. I. 471. 2.

Calyptrophorus dominicanus Cab. Mus. Hein. I. 145. 748.

Oberkopf, Backen, Kehle und Vorderhals blutroth; Rücken schiefergrau, Bauchseiten weiß. —

Etwas kleiner als die vorige Art, die Kopffedern nicht verlängert, aber doch derber gebaut, ähnlich wie bei der vorigen Art; dunkler blutroth gefärbt, ebenso die Kehle und die Mitte des Vorderhalses, die Ohrdecke schwärzlich. Oberschnabel schieferschwarz, Unterschnabel weißlich. Iris braun. Gefieder des Nackens, Rückens, der Flügel und des Schwanzes dunkel schiefergrau, die Schwingen mit weißen Rändern; Unterfläche weiß, im Nacken zwischen dem rothen Kopf und dem grauen Rücken bis zur Mitte sich hinaufziehend, die Brustseiten hier und da mit schiefergrauem Fleck. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}''$, Schnabelfirste 6", Flügel $3\frac{1}{2}''$, Schwanz $2\frac{1}{3}''$, Lauf 10". —

Im nördlichen Brasilien bei Bahia, Para, am Amazonenstrom und darüber hinaus bis in Guiana verbreitet; lebt wie die vorige Art einzeln im Gebüsch der Vorwälder und ist ebenfalls nirgends häufig. —

B. Schnabel zierlicher, dünner, gestreifter. *Coccopsis*. Reichenb.

3. *Paroaria gularis* Linn.

Tanagra gularis Linn. S. Nat. I. 316. 13. — *Buff.* pl. entl. 155. 2. — *Lath.*

Ind. orn. I. 425. 20.

Nemosia gularis Vieill. Enc. méth. Orn. 788.

Tachyphonus gularis D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 279. 168.

Paroaria gularis Bonap. Conspl. I. 472. 4.

Coccopsis gularis Caban. Mus. Hein. I. 145. 749. — Schomb. Reise III. 678. 59.

Kopf und Kehle roth, Überschnabel und Beine braun; Rückengefieder und ein Fleck unter der Kehle schiefer-schwarz, Unterfläche weiß.

Vom Aufsehen der vorigen Art, nur schlanker gebaut und dunkler gefärbt. Kopf blutroth, die Kehle ebenfalls, aber darunter ein schwarzer Fleck. Die übrige Unterseite weiß, welche Farbe sich am Halse zum Nacken herauzieht; Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz schiefer-schwarz, die Schwingen ohne weißen Rand. Schnabel horn-schwarz, der Unterkiefer weißlich; Beine bläulich schiefer-grau, fleischroth durchscheinend. Iris braun.

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel $3\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 1". —

In Guiana zu Hause, lebt paarig an den Ufern der Flüsse, nahe dem Wasser auf überhängenden Zweigen herum hüpfend; geht südwärts und ostwärts bis in das Gebiet des Amazonenstromes und Rio Negro, aber nicht viel darüber hinaus.

4. *Paroaria capitata*.

Bonap. Conspl. I. 472. 5.

Tachyphonus capitatus D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 278. 167. pl. 19. f. 2.

Capitá, Azara Apunt. I. 509. 137.

Kopf und Kehle roth, Schnabel und Beine fleischfarben; Rückengefieder und ein Streif unter der Kehle schiefer-schwarz, Unterfläche weiß. —

Noch etwas zierlicher gebaut, als die vorige Art, übrigens ihr in der Farbe und Zeichnung des Körpers ganz ähnlich, aber verschieden durch den hell rosenrothen Schnabel und die fleischfarbenen Beine, welcher ersterer beim Weibchen nur auf der Firstenkante etwas gebräunt ist. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel 3" 7", Schwanz 2" 6", Lauf 10". —

Die jungen Vögel sind matter, mehr braungrau am Rücken gefärbt; der rothe Kopf ist anfangs blaßbraun, hernach rosigelblich und wird erst später wirklich roth; Schnabel und Beine haben eine sehr verlöschene Färbung. —

Im Süden Brasiliens, an der Grenze von Paraguay und Bolivien; lebt völlig wie die vorige Art an Flussufern, und geht weder auf die offenen Tristen, noch in den dichten Urwald. Man sieht die Vögel im Sommer meist paarweis, im Winter in kleinen Gesellschaften; sie kommen dann öfters in

die Nähe der Ansiedelungen, wo sie besonders gern das zum Trocknen ausgelegte Fleisch benaschen. Ihre eigentliche Nahrung besteht in Sämereien und Insekten. Sie nisten im dichten Gebüsch, mäßig hoch, und legen 3—4 weiße, graubraune punktierte Eier. —

21. Gatt. *Coryphospingus Caban.*

Mus. Hein. I. 145.

Lophospiza Bonap. Tiaris Reichenb.

Schnabel schlank kegelförmig, etwas seitlich zusammengedrückt, die Firste fast ganz grade, die Spize ohne Haken und Kerbe, der Mundrand etwas eingebogen, der Mundwinkel liegt abwärts geneigt, der Unterkiefer hoch; überhaupt ganz ähnlich der vorigen Gattung, nur etwas zierlicher, dünner, spitzer. Nasengrube von feinen Borstenspitzen beschattet, das kleine runde Nasenloch frei in der Spize der Grube. Gefieder mäßig weich, die Federn des Oberkopfs, besonders beim Männchen, schopfartig verlängert, aber nicht von derberer Beschaffenheit als die übrigen Federn. Flügel etwas kürzer, nur eben über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge mäßig, die zweite sehr wenig abgekürzt. Schwanz mäßig lang, ziemlich schmalspedrig, leicht ausgeschnitten, die äußerste Feder etwas kürzer als die nächstfolgenden. Beine zierlich gebaut, der Daumen zwar nicht kurz, aber die Krallen nur mäßig, sanft gebogen, kein zugespitzt; die Vorderzehen mit ähnlichen aber kleinen Krallen. —

1. *Coryphospingus cristatus.*

Fringilla cristata *Gmel.*, *Linn.*, S. Nat. I. 2, 926. 102. — *Buff.* pl. enl. 181. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 434. 4.

Fringilla araguira *Vieill.* Enc. méth. Orn. 936. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 12. 197. — *Id.* Ois. chant. pl. 28. bis.

Tachyphonus rubescens *Swains.* *Hartt.* syst. Ind. z. *Azara* 9. 136.

Lophospiza cristata *Bonap.* Conspl. I. 470. 1.

Coryphospingus cristatus *Caban.* Mus. Hein. I. 145. 751.

Emberiza araguira *Lafr.* Syn. *D'Orb.* Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 81. 22.

Araguirá, *Azara* Apunt. I. 499. 136.

Cardinal der Brasilianer.

Rückengefieder dunkel blutrothbraun, Bauchseite voller blutroth.

Männchen mit hellrother, schwarz gerandeter Scheitelhaube.

Weibchen's Oberkopf wie der Rücken.

So groß wie ein Buchsfink (*Fringilla coelebs*) oder etwas darüber, der Kopf größer, der Schnabel stärker, doch von ähnlicher Form; Ober-

tiefer schwärzlich braun, Unterkiefer röthlich weiß. Iris rothbraun. Gesieder an der ganzen Oberseite, den Flügeln und dem Schwanz dunkel blutrothbraun, der Bürzel und die Bauchseite lebhafter gefärbt, reiner blutroth; die Kehle fleischroth; die Brust am meisten roth, noch reiner als der Bürzel. Beine fleischbraun.

Oberkopf des Männchens hell und glänzend scharlachroth, die Seiten mit schwarzbraunem Rande; des Weibchens wie der Rücken gefärbt, die Federn nicht schöpfartig verlängert; die Ohrdecke bei beiden Geschlechtern dunkler braun.

Ganze Länge 6", Schnabelfirst 5", Flügel 3" 4", Schwanz 2" 4", Lauf 10".

Im Süden Brasiliens, St. Paulo, Sta Catharina, Rio grande do Sul, und weiter westwärts über Paraguay und Chiquitos verbreitet; hält sich den Ansiedelungen fern, lebt im Sommer paarig, im Winter in kleinen Trupps auf den wüsten Distelfeldern, nistet im dichten Gebüsch ziemlich hoch, und legt 3 — 4 weiße, vom stumpfen nach dem spitzen Ende abnehmend graubraun getupfelte Eier.

Man hält diesen hübschen Vogel gern in Käfigen, worin er gut ausdauert und mit zerstoßenem Mais sich ernähren lässt. —

2. · *Coryphospingus pileatus.*

Fringilla pileata Pr. Max z. Wied. Beitr. z. Nat. Bras. III. b. 605. — Dessen Reise II. 160. 166.

Tachyphonus pileatus Hartl. syst. Ind. z. Azara 8. 114.

Tanagra cristatella Spix. Av. Bras. I. 40. 11. tb. 53. fig. 1.

Tachyphonus fringilloides Swains.

Passerina ornata Lesson, Echo d. monde sav. 1844. 231.

Emberiza ruficapilla Sparv. Mus. Carls. tb. 44. 2.

Lophospiza pileata Bonap. Conspl. I. 471.

Coryphospingus pileatus Caban. Mus. Hein. I. 146. 752.

Montese cabeza de bermillon, Azara Apunt. I. 432. 114.

Ticko-ticko-rey der Brasilianer in Minas geraes.

Papa-capim im Sertong von Bahia.

Rückengesieder dunkel bleigrau, Bauchseite heller grau; Kehle weißgrau, Steiß weiß.

Männchen mit lebhaft rothem, schwarz gerändetem Oberkopf.

Weibchens Oberkopf wie der Rücken.

Etwas kleiner als die vorige Art und schlanker gebaut. Oberschnabel schwarzbraun, Unterkiefer weißlich. Iris braun. Ganzes Gesieder bleigrau, Flügelfedern mehr bräunlich, Schwanz schwärzlich; Kehle weißlich-grau, Brust und Bauchseiten hell bleigrau, Bauchmitte weißlich, Steiß rein weiß. Beine fleischbraun.

Männchen auf der Mitte des Oberkopfes lebhafit und schön roth, die Ränder an den Seiten und der Stirn schwarz.

Weibchen am Oberkopf wie am Rücken gefärbt.

Junger Vogel wie das Weibchen, Schnabel und Beine heller, Brust trüber und matt gestreift.

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 9": —

Dieser gesällig ausschuhende Vogel war in dem von mir bereisten Strich der Provinz Minas geraes bei Congonhas und Lagoa Santa nicht selten, obgleich auch nicht gemein; er lebt im gelichteten Walde oder hohem Gebüsch und hält sich im Sommer paarig zusammen, im Winter mehr einzeln oder in kleinen Trupps, nährt sich von Sämereien und läßt von Zeit zu Zeit einen kurzen Lachton hören, aber durchaus keinen Gesang. Sein Nest habe ich nicht erhalten.

A. n. Man kennt noch 2 hierher gehörige Arten:

3. *Tiaris cruenta* Lesson Rev. zool. 1844. 485. — Am Rücken, Flügel und Schwanz fahl schwarz, die Unterseite roth, die Bauchseiten mehr orange. Männchen mit ähnlichem Oberkopf wie bei der vorigen Art. — Guyaquil.

4. *Emberiza griseocristata* D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 363. 296. pl. 67. f. 1. — Bleigrau, unten heller, Schwanz schwärzlich, die Seitenfedern mit weißer Spitze; Männchen mit verlängerten, aber nicht abweichend gefärbten Kopf-federn. — Bolivien bei Cochabamba. —

22. Gatt. Paospiza (*Cabanis*).

Wiegm. Arch. 1847. I. 349.

Gestalt fast ganz die der vorigen Gattung, aber der Schnabel noch feiner, spitzer, nach Verhältniß länger und die Firste etwas mehr gebogen, die Spitze grade, mit leichter Spur einer Kerbe; beide Kieferhälften gleich gefärbt. Gefieder vorwiegend grau am Rücken, weiß oder rostroth am Bauch, der Oberkopf ohne verlängerte Federn beim Männchen. Flügel zwar nicht kürzer, aber die drei ersten Schwingen stärker stufig verkürzt; Schwanzfedern nach Verhältniß länger. Lauf höher, Zehen feiner, länger, der Daumen entschieden größer und seine Kralle nicht bloß, auch die der Vorderzehen, länger, scharfer.

1. Paospiza lateralis.

Cabanis I. l. 350. 3. — *Id. Mus. Hein.* I. 137. 711. — *Bonap.* Conspl. I. 473. 4.

Emberiza lateralis *Natt.* *Mus. Vind.* *Msc.*

Fringilla lateralis *Nordm.* *Ermam Reise Atlas*; 10. no. 72.

Anniromodus lateralis *Licht.* *Verz. d. Hall. Samml.* 35.

Pipilio superciliosus *Swains.* *Anim. of Menag.* or two Cent. etc. 311. 95. fig. 59.

Montese obscurus *y roxo*, *Azara Apunt.* I. 434. 116.

Überkopf und Nacken grau, Rücken röthlich überlaufen, Bauchseiten rostroth; über dem Auge ein weißer Streif; seitliche Schwanzfedern mit weißer Spitze. —

Schnabel schwarzbraun, der Unterkiefer etwas heller, aber nicht ganz weiß. Iris braun. Kopf und Hals bis zum Rücken schiefergrau, der Rücken grau, rostbraun überlaufen; der Hörzal, Steiß und die Seiten des Bauches lebhaft rostrothbraun. Ein Streif über dem Auge, der am Schnabel entspringt und bis zum Ohr reicht, nebst der Kehle weiß; Vorderhals und Brust röthlich gelb, die Brustseiten graulich, die Bauchmitte weiß. Flügel graubraun, die Ränder der hinteren großen Deckfedern und Armschwingen rostgelbroth, die der vorderen großen Deckfedern und mittleren Armschwingen weiß; Innenseite des Flügels weiß. Schwanz dunkel schiefergrau, die zwei äußersten Federn mit weißem Ende, die nächstfolgenden nur mit kleinem weißen Fleck an der Spitze. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste 4", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 8". —

Im südwestlichen Theile der Provinz von Rio de Janeiro, St. Paulo, Sta Catharina und den benachbarten Gegenden des Innern verbreitet, aber nicht häufig.

Anm. Sehr ähnlich ist der hier beschriebenen Art die *Emberiza hypochondria D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 361. 292. pl. 45. fig. 1., sie unterscheidet sich nur durch eine mehr gelbliche, von der Brust bis zum Steiß reichende Unterfläche, deren Seiten ein wenig rostroth gestreift sind, weiße Flecken am Innenvorderteil der drei äußersten Schwanzfedern und eine ganz weiße Spitze an der äußersten Feder jeder Seite. — Bolivien.

Noch 2 verwandte, mir unbekannte Arten charakterisiert. Cabanis im Mus. Hein. I. 137. Note als *Paospiza assimilis* und *Paospiza Cabanisi Bonap.* Conspl. I. 473. 5. — Die erstere soll nur zwei weiße Schwanzspitzen besitzen, die letztere keinen rostroth überlaufenen Rücken haben. — Mein aus Berlin als *P. lateralis* bezogenes, hier beschriebenes Stück hat nur weiße Spitzen an den zwei äußersten Federn und möchte die *P. assimilis* sein, während die von Cabanis a. a. D. charakterisierte *P. lateralis* mehr zu *Emberiza hypochondria D'Orb.* passt. —

2. *Paospiza nigrorufa.*

Cabanis Wieg. Arch. I. 1. 350. 1.

Emberiza nigrorufa Laf. *D'Orb.* Syn. Guér. Magaz. 1837. cl. 2. 81. no. 21. — *Lesson*, Traité d'Orn. 440.

Pipilio personata Swains. two Cent. 311. 94. fig. 58. — *Darwin* Zool. of the Beagl. III. pl. 35.

Chipiú negro y canela, *Azara* Apunt. I. 527. 142.

Rückengefieder schwarzbraun, Bauchseite rostbraun; ein Streif über dem Auge und am Rande der Kehle weiß; Steiß gelb, Bauchmitte und Spitzen der äußeren Schwanzfedern weiß.

Feiner und zierlicher gebaut, der folgenden Art im Habitus ähnlich, doch etwas größer. Schnabel schwarz, Unterkiefer am Grunde weißlich. Iris braun. Oberkopf, Backen, Rücken, Flügel und Schwanz rufsschwarzbraun; das kleine Deckgefieder mehr schiefergrau. Bügelrand und ein Streif über dem Auge bis zum Ohr weiß, am Ende rostroth. Kehle rostroth, weiß eingefasst. Borderhals und ganze Unterseite bis zum Steiß rothbraun; Bauchmitte weiß, Steiß rostgelb. Die drei äußeren Schwanzfedern mit weißer, nach innen stufig kürzerer Spitze; die Schwingen innen weiß gefäumt. Beine hell graulich fleischbraun.

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 8", Schwanz 2" 3", Lauf 8". —

Nach Azara ist der junge Vogel am Rücken heller graulicher gefärbt, und auf der Brust mit dunklen, schwärzlichen Schafstrichen versehen.

Im Süden Brasiliens, Sta Catharina, Rio grande do Sul und Montevideo, außerdem im Innern von Paraguay und hinüber bis nach dem Fuße der Cordilleren. Lebt auf buschigem Grunde meist paarig, ist sehr lebhaft, fliegt nur kurz, setzt sich in Busengruppen nahe am Boden, selbst gern auf die Erde und ähnelt im Betragen den Sylvicolinen.

3. Paospiza thoracica.

Cabanis Wieg. Arch. I. l. 350. 2. — *Id. Mus. Hein.* I. 137. 712.

Fringilla thoracica v. Nordu. Atl. z. Ermans Reise, 10. 73.

Pipilo ruftorques Swains. two Centur. 312. no. 96. fig. 60.

Carduelis rufo-gularis Lesson, Rev. zool. 1839. 42.

Rückengefieder gran, olivengrünlich überlaufen, Kehle und Bauchmitte weiß; Brust, Bauchseiten und Bürtzel rostroth.

Gestalt und Größe der vorigen Art; Schnabel hornbraungrau, der Unterkiefer blässer. Iris braun. Rückengefieder von der Stirn bis zum Schwanz hell schiefergrau, die Federn des Oberkopfes dunkler gefäumt mit lichterem Schafstreif, der Rücken besonders grünlich überlaufen; die Schwingen mehr braungrau, die Handschwingen mit rein weißem Borderrande, der nach unten breiter und scharfer wird. Kehle und ein Streif unter dem Auge weiß, Ohrdecke und Backen heller grau. Unterhals, Oberbrust und die Seiten bis zum Steiß lebhaft rostroth, Brustmitte bis zum Bauch hinab weißlich gelb, Steiß röthlich gelb; alle Schwingen am Innerrande weiß gefäumt; Schwanzfedern schiefergrau, weißgrau gerandet, übrigens alle einfarbig. Beine fleischbraungrau.

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste 4 $\frac{1}{4}$ ", Flügel 2" 10", Schwanz 2" 2". —

Ich erhielt ein Exemplar dieses zierlichen Vogels in Neu Freiburg, das dort erlegt war; die Art gehört ebenfalls den südlichen Gegenenden Brasiliens an, scheint aber das Waldgebiet der Küstenstreifen nicht zu verlassen.

Ann. Es ist möglich, daß Azara in seinem Chipiu pardo y canela (Apunt. I. 530. 143.) diesen Vogel im jugendlichen Alter vor sich hatte, besonders wenn man den weißen Streif am Auge auf das untere Augenlid beziehen dürfte. — Die Schwanzfedern sind in der That bei *P. thoracica* sehr schmal, wirklich zugespitzt und etwas abgezweigt.

4. *Paospiza schistacea*.

Cabanis Mus. Heinean. I. 137. 713.

Tanagra schistacea *Licht.* Mus. ber.

Rückengesieder bleigrau, Bauch schwarz; Unterseite weiß, äußere Schwanzfedern mit weißer Spitze.

Etwas kräftiger gebaut, als die vorige Art, doch sonst von deren Habitus. Schnabel schiefergraubraun, der Unterkiefer an der Kinnkante weißlich. Rückengesieder bleigrau, der Oberkopf etwas grünlich grau überlaufen bis zum Nacken; Zügel, Augenrand und Ohrdecke schwarz. Schwingen und vorderste große Deckfedern schwarz, die Hinteren hell bleigrau vorgesloßen, der Innenbaum wie die übrige Fahne gefärbt. Schwanzfedern an der Innenseite schiefer-schwarz, an der Außenfahne bleigrau, die äußerste Feder jeder Seite mit langer weißer Spitze, die nächstfolgende nur an der Außenfahne weiß, die dritte mit weißem Fleck an der Spitze. Unterfläche weiß, die Kehle und der Vorderhals gelblich überlaufen, die Seiten der Brust und des Bauches heller bleigrau. Beine graulich fleischbraun. —

Ganze Länge 5" 4", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 8", Schwanz 2", Lauf 8". —

Im Innern Brasiliens, in den Gebüschen des Camposgebietes, von meinem Sohn in Lagea santa erlegt; aber auch, wenn ich recht gesehen habe, bei Neu Freiburg beobachtet, obgleich nicht erlegt. — Hüpfst im Canbe mittelhoher Bäume umher und läßt von Zeit zu Zeit einen kurzen Liedchen hören. —

Ann. Eine Anzahl zu dieser Gattung gehöriger, mir unbekannter Arten, welche besonders über die inneren südlichen und westlichen Gegenenden Brasiliens sich zu verbreiten scheinen, will ich hier kurz definiren, da ich keine Gelegenheit gefunden habe, sie selbst näher kennen zu lernen.

5. *Paospiza melanoleuca*, *Lafresn.* D'Orb. Synops: ibid. 82. no. 25. Vieill. Diet. d. Deterv. XII. 4. — Chipiu negro y blanca *Azara* Apunt. I. 532. 144. — Rückengesieder bräunlich grau, Oberkopf und Bauch schwarz; Flügel und Schwanzfedern schwarz, die Schwingen grau gerandet, die äußerste Schwanzfeder mit ganz weißer, die drei folgenden mit halb weißer Spitze; Unterfläche weiß, die Bauchseiten grau angelaufen. —

6. *Paospiza cinerea* *Bonap.* Conspl. I. 473. 7. — Rückengesieder röthlich olivengrün, Flügel und Schwanz dunkler, die Schwingen heller gerandet.

det, die äusseren Schwanzfedern mit breiter weißer Spitze; Unterfläche gelblich weiß; Schnabel stärker, Schwanz länger als bei der vorigen Art. —

7. *Paospiza olivacea* Bonap. Conspl. I. 473. 10. — Grünlich olivenfarben, Oberkopf und Flügel graulicher, die Schwingen lichter gerandet; Unterfläche weißlich grün, die Kehle am hellsten; hinter dem Auge ein weißer Streif. Schnabel dick, mehr gewölbt; Schwanzfedern zugespißt. —

Ich habe die Definitionen aller dieser Arten hergestellt, weil wahrscheinlich eine oder die andere ihrem Hauptgebiet zunächst gelegene Gegenden des Innern Brasiliens besucht oder bewohnt.

23. Gatt. Diuca Reichenb.

Hedyglossa Cuban. Mys. Hein. I. 135.

Vom Ansehen der beiden vorigen Gattungen, aber kräftiger und solider gebaut. Der Schnabel ziemlich stark kegelförmig, die Firste mehr gebogen, der Unterkiefer höher, die Spitze stumpfer, der Mundrand am Grunde etwas stärker eingezogen. Nasengrube kurz, und dicht besiedelt, das Nasenloch eine kleine Öffnung in der Spitze; die Firstenkante etwas gegen die Stirn vortretend, der Zügelrand mit einigen feinen Borsten besetzt. Gefieder ziemlich voll; die Flügel zwar kurz, doch etwas länger als bei Paospiza, eine Strecke über die Basis des Schwanzes hinabreichend; die beiden ersten Schwingen stufig abgekürzt, die dritte mit der vierten und fünften die längsten. Schwanz von mässiger Länge, leicht ausgeschnitten; die seitlichen Federn zwar nicht spitz, aber auch nicht abgerundet, sondern mehr parabolisch gestaltet, das äußerste Paar etwas kürzer. Beine ziemlich solide gebaut, der Lauf mittelhoch, der Daumen stark, die Vorderzehen nicht lang, aber fleischig, die Außenzehe länger als die Innenzehe; die Krallen klein, selbst die des Daumens nicht lang, mehr hoch und scharf zugespißt. —

1. Diuca fasciata.

Tanagra fasciata Licht. Doubl. d. zool. Mys. 32. 353. — *Pr. Max* z. Wied.

Beitr. III. a. 492. 12. — *Bonap.* Conspl. I. 238. 4.

Tanagra axillaris Spix: Av. Brás. I. 41. 14. th. 54. f. 2.

Diucopis fasciata Bonap. Conspl. I. 491.

Oberschnabel braun, Unterschnabel weißlich; Flügel schwarz oder schwarzbraun, mit weißer Linie über das Deckgefieder.

Männchen bleigrau, Backen schwarz, Kehle weiß, Steiß weißlich.

Weibchen bräunlich aschgrau, Backen braun, Kehle weiß, Steiß rosigelb.

Beträchtlich größer als ein Buchfink (*Fringilla coelebs*), mehr vom Ansehen des kleinen Würgers (*Lanius Collurio*), aber der Kopf gestreckter. Oberschnabel schwarzgrau, Unterschnabel weißlich. Iris braun.

Männchen schön bleigrau; Stirnrand, Zügel und Backen unter dem Auge schwarz. Flügel schwarz, die letzte Reihe der kleinen Deckfedern weiß, die großen Deckfedern mit weißlichem Rande; die Schwingen bräunlicher, außen grau, innen weiß gesäumt; die hintersten Armschwingen an der ganzen Außenfahne grau. Mittelschwanzfedern schiefgrau, die seitlichen schwarz, mit grauem Außenraum und gleichfarbiger Spitze. Kehle rein weiß, Unterhals, Brust und Bauchseiten bleigrau; Bauchmitte und Steiß weißlich. Beine graulich fleischbraun. —

Weibchen wie das Männchen gezeichnet, aber statt des bleigrauen Tones bräunlich grau gefärbt, die schwarzen Stellen nur schwarzbraun; die Bauchmitte und der Steiß rostgelb überlaufen.

Junger Vogel wie das Weibchen, aber alle Töne matter.

Ganze Länge 6" 8", Schnabelfirste 5½", Flügel 3", Schwanz 2" 6", Lauf 9".

In den Gebüschen der Camposregion bei Lagoa Santa, nicht selten; mutter und wenig scheu, hat eine kurze Melodie, ist aber eigentlich kein Sänger. —

Ann. Der Vogel ist durchaus nicht mit *Tanagra capistrata* und *Tanagra leucophaea aut.* verwandt, er kann auf keine Weise mit denselben in eine Gattung gestellt werden, wie Bonaparte gethan hat; sein nächster Verwandter ist vielmehr:

2. *Fringilla Diuca*; *Molina Comp. del. hist. nat. del Reyne de Chili* 221. — *Lath. Ind. orn.* I. 456. 77. — *Kittlitz*, *Mém. prés. à l'Acad. Imp. d. Sc. d. St. Petersb.* 1831. 192, pl. 11. — *Voyage d. l. Favor. Guér. Mag. de Zool.* 1836. cl. 2. pl. 69. — *Hedyglossa Diuca Cuban.* *Mus. Hein.* I. 135. 706. — Der Vogel hat genau das Aussehen und die Färbung der vorstehenden Art, aber der Unterschnabel ist ebenfalls schwarz, die Backe hinter dem Auge bleifarben, wie der Oberkopf, das Deckgefieder der Flügel einfarbig bleigrau; der Steiß mehr rostgelb überlaufen und der Schwanz von außen nach innen fürchter weiß gefärbt an der Spitze der Federn. — Chili; dafelbst ein beliebter Sänger. —

3. Eine dritte Art der Gattung Diuca ist *Emberiza speculifera D'Orbigny* *Voy. Am. mér. Ois.* 362. no. 294. pl. 46. f. 1.; — sie weicht durch breit am Außenrande weißgefärbte mittlere Handschwingen und einen rein weißen Bauch nebst Steiß, ganz weiße äußere Schwanzfedern und einen weißen Fleck unter dem Auge von der vorigen ab. — Bolivien.

4. Noch eine viel kleinere Art von röthlich granbrauner Farbe führt Bonaparte *Consp.* I. 476. als *Diuca minor* aus Patagonien auf; ihre kleinen Deckfedern haben weißliche Spitzen.

C. Geospizinae. Schnabel der Vorigen, also schlank kegelförmig, mit grader Spitze und wenig gebogener Firste; im Ganzen etwas kegelförmiger und dadurch zierlicher ausschend, ohne es zu sein; der Mundrand eingebogen, der Mundwinkel nicht mehr so grade. Gefieder bunt, z. Th. ammerhartig, mit großen sehr laugen hinteren Armschwingen. Lauf hoch, Zehen lang, besonders der Daumen; letzterer zumal mit langer, wenig gebogener, fast spornartiger Kralle, weil alle viel und gern sich am Boden bewegen. (Ammerfinken).

24. Gatt. Arremon Vieill.

Schnabel ziemlich groß, namentlich lang, sein zugespitzt, stark seitlich zusammengedrückt, also hoch, mit abgerundeter leicht gebogener Spitze ohne Kerbe, aber deutlich eingebogenem Mundrande; am Zügelrande ziemlich lange steife Borsten. Gefieder vorherrschend grünlich am Rücken, weiß am Bauch; Kopf schwarz, heller gestreift, am Unterhalse ein schwarzer Ring. Flügel kurz, die ersten drei Schwingen stufig verkürzt, die vierte und fünfte die längsten, die Armschwingen nur wenig kürzer als die Handschwingen. Schwanz lang, bemerkbar zugerundet, die Seitenfedern ziemlich abgekürzt. Beine mit hohem Lauf und langen Zehen, unter denen sich der Daumen besonders durch seine Länge und die lange sanft gebogene Kralle auszeichnet.

Die Arten sind Waldvögel, welche die offenen Triften meiden, aber im Dickicht gern auf den Boden hinabgehen, ihre Nahrung zu suchen. —

1. Arremon silens.

Tanagra silens *Lath.* Ind. orn. I. 432. 42. — *Buff.* pl. enl. 742. — *Pr. Max. z. Wied.* Beitr. III. a. 507. 16. — *Desm. Tanagr.* pl. 38—40.
Arremon torquatus *Vieill.* Gal. II. 105. pl. 78.

Arremon silens *Bonap.* Conspl. I. 487. — *Cabau.* Mus. Hein. I. 140. 724.

Kopf schwarz, längs dem Scheitel ein grauer, über jedem Auge ein weißer Streif; Nacken und Brustseiten grau, Rücken grünlichgrau, der Flügelbug lebhaft gelb. Schnabel schwarz.

Schnabel schieferschwarz, der Kinnrand etwas abgeblättert; Iris schwarzbraun. Kopf schwarz bis zur Kehle; von der Stirn über den Scheitel ein hellgrauer Streif, der sich im Nacken als Ring nach beiden Seiten

ausbreitet und mehr bleigrau färbt; über jedem Auge ein weißer Streif, welcher ebenfalls bis zum grauen Nacken reicht. Rücken und Flügel olivengrün, die Schwingen und Schwanzfedern braun, olivengrün gerandet; die kleinen Deckfedern am Bug und Borderrande goldgelb, die Innenseite grün, die Schwingen lichter gesäumt. Kehle bis zum Halse herab weiß; mitten am Halse ein schwarzer Ring, der bis an den bleigrauen Nacken sich herumzieht; darunter die Mitte weiß, die Seiten bleigrau; der Steif etwas gelblich überlaufen. Beine fleischfarben, grau übertüncht. —

Der junge Vogel ist matter gefärbt und hat anfangs gar keinen schwarzen Halbring. —

Ganze Länge 6" 5", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz 2 $\frac{1}{2}$ ", Lauf 11". —

Im mittleren Brasilien, besonders bei Bahia und Para; lebt im Walde und den dichteren Gebüschen, geht hier bis auf den Boden hinab und nährt sich hauptsächlich von Insekten, welche er da aufliest. —

2. Arremon flavirostris Sw.

Swains. two Centur and a Quart. 347. — *Bonapart.* Conspl. I. 488. 2.

Kopf schwarz, ein schmäler grauer Streif beginnt auf dem Scheitel und ein weißer hinter dem Auge; Nacken und Bauchseiten grau, Rücken grün; Schnabel bläßgelblich, die Firste braun. —

Ganz wie die vorige Art gezeichnet, aber mit einigen geringen Abweichungen. Der Haupunterschied liegt im Schnabel, der bläßgelblich gefärbt und bloß längs der Firstenkante gebräunt ist, übrigens auch etwas größer erscheint. Der schwarze Überkopf hat zwar den mittleren grauen Streif, welcher sich im Nacken zu einer Vinde ausdehnt, aber derselbe erreicht nicht die Stirn, sondern endet mitten auf dem Kopf zwischen den Augen; ebenso fehlt dem weißen Streif über dem Auge, der bis zum Nacken reicht, die Fortsetzung am Zügel bis zum Schnabel. Der Rücken und die Flügel sind ganz ebenso gefärbt, der Rand am Bug ist ebenfalls goldgelb, die Innenseite grau, grünlich überlaufen. Die Unterfläche hat mehr weiß, die graue Brust und Bauchseiten sind schmäler, heller; die schwarze Halsbinde sitzt etwas höher und der Steif ist einfarbig weiß. Die Beine sind hell fleischfarben, mit grauem Anflug.

Die jungen Vogel dürften dieselben Unterschiede wie bei der vorigen Art darbieten. —

Ganze Länge 6" 2", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz 2" 3", Lauf 10". —

Von Cameta im nördlichen Brasilien, nach einem Exemplar der Berliner Sammlung beschrieben; mir auf der Reise nicht begegnet, ebenso wenig dem Prinzen zu Wied. —

Num. *Arremon semitorquatus* Swains. I. 1. 357. — *Bonap.* Conspl. I. 488. 5. ist wahrscheinlich der junge Vogel dieser Art mit halbfertigem Halsbande und matter gefärbtem Kleide überhaupt. —

3. *Arremon affinis.*

Lafresn. D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 282. no. 172. pl. 27. f. 1.

Embernagra torquata *Lafresn.* D'Orb. Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. 34. 3.

Buarremont. torquatus *Bonap.* Conspl. I. 483. 1007. 1.

Junger Vogel.

Arremon conirostris Mus. Par. Bon. ibid. 488. 7.

Kopf schwarz, die Scheitelmitte grünlich, hinter dem Auge ein weißer Streif; Rücken und Flügel grün, Bugrand schmäler gelb; Schnabel ganz schwarz.

Schnabel höher nach hinten und etwas stärker als bei den vorigen beiden Arten, ganz schwarz. Iris braun. Kopf schwarz, die Mitte des Scheitels grünlich überlaufen; am Auge ein weißer Streif, der nach hinten bis zu dem hier matteten, graugrünen Nacktringe reicht. Rückengesieder und Flügeldecken dunkler olivengrün, die Schwingen und Schwanzfedern braun, grünlich gerandet, die Mandfedern unter dem Bug nur so weit sie der Innenseite angehören goldgelb. Kehle weiß; auf dem Halse ein schwarzer Ring. Brust und Bauchseiten grünlich grau, die Mitte beider weißlich, der Steif hell aschgrau. Beine stärker, hell graulich fleischbraun.

Junger Vogel matter gefärbt, der schwarze Halsring nur als Schatten angedeutet.

Ganze Länge 6" 3", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 10", Schwanz 2" 2", Lauf 1". —

Ich erhielt auf meiner Reise ein Exemplar in Lagoa Santa aus dem benachbarten Sette Lagoas; der Vogel gehört also dem inneren Campos-gebiet an, und lebt dort in den Wäldern und Gebüschen der Flussthäler wie die vorigen Arten.

Num. Die Bildung einer eigenen Gattung *Buarremont.*, welche sich lediglich auf den etwas kräftigeren Schnabel und Fußbildung dieser Art stützt, scheint mir nicht gerechtfertigt. — Den jungen Vogel der hier beschriebenen Art, dessen Schnabel und Beine noch schwächer gebaut sind, hat Bonaparte darum auch als *Arremon conirostris* Conspl. I. 488. 7. zur Gattung *Arremon* gestellt.

25. Gatt. *Embernagra* Less.

Limnospiza Cuban.

Schnabel kürzer, dicker, kräftiger; die Firste fast ganz gerade, die Spitze ohne Kerbe, der Mundrand nur bis nahe am Mundwinkel eingebogen, dann schnell abfallend, mit unteren zahnartig vortretender

Ecke; Zügelborsten sehr kurz. Gefieder weicher, lasser; die Flügel noch mehr verkürzt, kürzer als die oberen Schwanzdecken, die beiden ersten Schwingen ziemlich stark abgestuft, die dritte, vierte und fünfte die längsten, alle stumpf zugespitzt. Schwanz mäßig lang, stark abgerundet, die Federn länglich zugerundet, die drei äusseren verkürzt. Beine sehr kräftig gebaut, der Lauf dick, ziemlich hoch; die Zehen lang, aber auch fleischig, besonders der Daumen; alle Krallen schlank, wenig gebogen, fein zugespitzt. —

Leben in wasserreichen Gegenden an Flussufern, hüpfen im niedrigen Gesträuch, gehen viel auf den Boden und suchen hier Insekten oder harte Sämereien. —

Embernagra platensis.

Bonap. Conspl. I. 483. 1006. 1. — *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. 284. no. 174. *Emberiza platensis* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 886. 68. — *Lath.* Ind. orn. I. 417. 66. — *Vieill.* Enc. méth. Orn. 922. *Embernagra dumetorum* *Lesson*, Traité d'Orn. 465. *Tanagra decumana* *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 31. 346. (excl. synon.). *Emberizoides poliocephalus* *Darw.* Zool. of the Beagl. III. 98. *Limnospiza platensis* *Caban.* Mus. Hein. I. 136. 708. *Habia de banado* *Azara* Apunt. I. 363. 90.

Grau, Rücken, Flügel und Schwanz grünlich; Ober Schnabel schwarz; Mundrand, Unterkiefer und Beine blau röthlichgelb.

So groß wie ein Krammets vogel (*Turdus pilaris*), aber der Kopf kleiner, schmäler. Schnabel ammersförmig, nur etwas länger; Unterkiefer schwarz, Mundrand und Unterkiefer weißgelb. Iris braunschwarz. Gefieder des Kopfes sehr kleinfedrig, schiefergran, im Nacken grünlich überlaufen; Rücken, Flügel und Schwanz ganz grün, die Schwingen und Schwanzfedern im bedeckten Theile graubraun; der Flügelrand unter dem Bug nach innen gelb, die Innenseite grau mit weißlichem Saum der Schwingen. Die Federn des Rückens mit dunkleren, matt schwärzlichen Schaftstreifen und blaßgelblicher Spitze; die Ränder der grossen Deckfedern und vordersten Handschwingen heller gelbgrün. Unterfläche vom Kinn bis zum Steiß hellgrau, der Vorderhals mehr ins Blaugraue spielend, die Brust ins Aschgraue, die Seiten und der Steiß etwas ins Rosigelbe fallend. Beine hell fleischrothgelb.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 6", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 13". —

In den südlichsten Gegenden Brasiliens, Rio grande do Sul, Montevideo, Paraguay und im ganzen La Plata - Gebiet einheimisch, dort

häufig; lebt auf die angegebene Art in der Nähe von Gewässern und nistet auch da im dichten Gebüsch. Das ziemlich große, aus trocknen Halmen der Gräser gebaute Nest enthält 5—6 weißliche Eier, welche sehr denen unserer Grau-Ammer (*Ember. miliaria*) im Ansehen ähneln, und auf weißlichem Grunde größere und kleinere grau violette Flecken ziemlich gleichmäßig und dichter, als bei der Ammer, vertheilt zeigen. D'Orbigny's Figur (Voy. Ois. pl. 22. f. 3.) ist etwas zu klein gerathen. —

26. Gatt. *Emberizoides* Temm.

Chlorion Temm. (antea). *Tardivola* Swains. *Leptonyx* Swains. (antea).

Coryphospiza Gray.

Schnabel etwas gebogener, als bei *Embernagra*, mehr seitlich zusammengedrückt, die Spitze etwas herabgekrümmt, mit leicht ange deuteter Kerbe; Mundrand ganz eingebogen bis zur Basis, ohne zahn artig vortretenden Winkel; Nasengrube nach oben von Haut ausge kleidet, das Nasenloch am unteren Rande; Gefieder des Schnabel grundes mit Borsten spangen. Kumpfgefieder ziemlich derbe, ammern artig gefärbt, mit dunkleren Schafstreifen auf graubraunem Grunde. Flügel kurz, wenig über den Schwanz hinabreichend; die beiden ersten Schwingen etwas stufig verkürzt, die dritte, vierte und fünfte die längsten; die hintersten Armschwingen sehr groß, fast so lang wie die längsten Handschwingen. Schwanz mehr oder weniger keilförmig, alle Federn stufig abgesetzt, einzeln lang oder scharf zugespitzt. Beine ziemlich kräftig gebaut, der Lauf hoch, die Zehen dünn aber fleischig, der Daumen recht lang mit sehr wenig gebogener Kralle. —

Die Arten leben auf offenen Feldern und gehen, wie die Ler chen und Ammern, sehr viel am Boden. —

1. *Emberizoides macrurus*.

Fringilla macrura Lath. Ind. orn. I. 460. 90. — *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2 918. 72.

Emberizoides marginalis Temm. pl. col. 141. 2.

Sylvia herbicola Vieill. Enc. méth. Orn. 454.

Sphenura fringillaris Licht. Doubl. d. zool. Mus. 42. 466.

Passerina sphenura Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 25. 25.

Embernagra macrura D'Orb. Voy. Am. mér. Ois. 287. 176.

Tardivola sphenura Swains. nat. hist. of Birds II. 281.

Tardivola marginalis Caban. Mus. Hein. I. 135. 707.

Cola aguda encuentro amarillo, Azara Apunt. II. 257. 230.

Burmeister system. Nebers. III.

Graubraun, Oberseite mit schwarzen Schafstreifen; Flügel grünlich gerandet; Bauch und Steiß rostgelb; Schwanz von Rumpfeslänge. —

Oberschnabel braun, Mundrand und Unterkiefer blaßgelb. Iris graubraun. Rückengesieder röthlichgrau, alle Federn des Oberkopfes, Nackens, Rückens und der Flügel mit breiten schwarzen Schafstreifen; Flügelrand unter dem Bug goldgelb, die Deckfedern und Handschwingen grünlichgelb gerandet; die letzten breiten Armschwingen und breiten Schwanzdecken mit mehr rostgelbgrauem Saum. Schwanzfedern sehr lang zugespitzt, die mittelsten so lang wie der Rumpf, graugelbbraun, am Schaft schwärzlich. Ohrdecke, Zügelrand und Stirn reiner grau, erstere auf jeder Feder mit weißlicher Schafslinie. Unterseite an der Kehle und dem Vorderhalse weißlich, an der Brust besonders nach den Seiten graulich, die Bauchseiten und der Steiß rostgelblich, die ganze Mitte bis zum Astor weißlich. Beine gelblich fleischfarben. —

Junge Vögel matter gefärbt, als die älteren, Männchen und Weibchen ohne wesentlichen Unterschied, am ersten alle Töne voller, besonders die mehr rostgelbe Unterseite. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirst 5", Flügel 3", Schwanz 4", Lauf 1",

Auf dem Camposgebiet des Innern Brasiliens nicht selten, aber nur einzeln hier und da, besonders an offenen Stellen; läuft viel am Boden, namentlich in den Wegen, wo das Erdreich ganz frei ist und stöbert nach Nahrung, die aus Sämereien und Insekten besteht. Aufgescheucht, sucht sich der Vogel im hohen Grase und Gebüsch zu verstecken, indem er nur eine kurze Strecke fliegt und dann wieder zum Erdboden unter Gebüsch und in hohes Gras zurückkehrt. Sein Nest fand ich leider nicht. —

Num. Der Vogel war in den Umgebungen von Lagoa Santa häufig; andere Exemplare erhielt ich aus dem Seitong der Provinz Bahia. Von einer Partie unterscheidet im Conspl. I. 482. einen *Emberizoides megarhynchus*, welcher größer sein und keinen gelben Flügelrand unter dem Bug besitzen soll; auch weniger zugespitzte Schwanzfedern. Mir ist eine solche Form nicht weiter bekannt.

2. *Emberizoides melanotis*.

Temm. pl. col. 114. 1. — *Bonap.* Conspl. I. 483. 3.

Leptonyx melanotis *Swains.* two. Centur. etc. 314. 100. fig. 62.

Oreja negra *Azara* Apunt. I. 522. 140.

Oberkopf, Backen und Brustseiten schwarz, über dem Auge ein heller Streif; Rücken und Flügel braungrau, Flügelrand am Bug goldgelb. Schwanz von halber Rumpfeslänge. —

Viel kleiner als die vorige Art, nicht größer als ein Hänfling (*Fring. cannabina*). Schnabel kürzer, höher, dick kegelförmig, der Ober-

kleiner schwarz, der Unterkiefer bläzzgelb. Iris braun. Kopf schwarz, am Nasenloch beginnt ein weißlicher Streif, welcher über das Auge und Ohr zum Nacken reicht; Hinterkopf grau gestrichelt, indem die Federn hellere Männer bekommen, welche nach hinten rostbraun werden. Rücken rostbraun-grau, jede Feder mit dunklerer Mitte. Kleine Flügeldeckfedern und Rand am Bug goldgelb, große Flügeldeckfedern und Schwingen grünlichgelb, fein weißgrau gerandet; hinterste Armschwingen wie der Rücken gefärbt, alle Schwingen innen weißlich gesäumt. Schwanz schwarz, nur die beiden mittleren Federn braun, die seitlichen Federn mit weißer Spitze, vor welcher an dem äußersten Paar, das einen ganz weißen Rand besitzt, noch ein schwarzgrauer Endfleck steht; alle Federn zugespietzt, stufig von außen nach innen etwas verlängert. Ganze Unterseite rein weiß, oder bläzz rostgeblich-weiß; die Brustseiten am Flügelbug schieferschwarz, welche Farbe sich bis zum Nacken hinauszieht. Beine gelblich fleischfarben. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 1", Flügel 2" 3", Schwanz 2", Lauf 8". —

Im südlichen Minas geraes, St. Paulo und den inneren Campos-Gegenden von Goyaz und Mato grosso; seltner als die vorige Art und mir nicht vorgekommen, hier nach einem Exemplar der Berliner Sammlung beschrieben. — Die Lebensweise und das Betragen, nach Azara's Schilderung, ganz wie bei der vorigen Art.

27. Gatt. *Coturniculus Bonap.*

Consp. I. 481.

Schnabel kürzer, sonst wie bei *Emberizoides*, die Firste sanft gebogen, die Spitze grade, der Mundrand eingezogen bis fast zur Basis, die Kerbe am Ende leicht angedeutet, übrigens der ganze Schnabel mehr seitlich zusammengedrückt und daher von oben betrachtet schmäler; Zügelrand mit einigen steifen Borsten besetzt. Gefieder ammernartig, ähnlich wie bei *Emberizoides*; die Flügel ebenso kurz, die zwei ersten Schwingen etwas stufig abgekürzt, die hinteren Armschwingen sehr lang. Schwanz kleiner, schwächer, kürzer, die Federn stumpf zugerundet, das äußere Paar etwas verkürzt. Beine feiner zierlicher gebaut, die Zehen übrigens ganz ähnlich, ziemlich lang mit relativ zwar kürzeren aber doch nur wenig gekrümmten Krallen; besonders der Lauf und die Daumenkralle mehr verkürzt.

Leben auf Feldern und Wiesen, im Gebüsch und am Rande der Wälder, nicht im Walde selbst, gehen wie unsere Sperlinge gern zu Boden, und nähren sich hauptsächlich von Sämereien. —

Coturniculus Manimbe.

Fringilla Manimbe *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 25. 253. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 600. 18.

Emberiza Manimbe *Lafr. D'Orb.* Syn. Guér. Mag. d. Zool. 1837. cl. 2. 77. 10. — Enc. méth. Orn. 993. — *Barwin* Zool. of the Beagl. III. pl. 30. *Coturniculus Manimbe* *Bonap.* Conspl. I. 481. 1003. 6. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 133. 697.

Ammodromus Manimbe *Hartl.* syst. Ind. Azur. 10.

Manimbe Azara Apunt. I. 526. 141.

Grau, Rückengefieder mit schwarzbraunen Schafstreifen, Armschwingen rothbraun gesäumt; Bügel und Flügelrand am Bug goldgelb, Mitte der Unterseite weiß. —

Größe und Ansehen eines weiblichen Haussperlings (*Fring. domestica*) nur klarer und mehr bleigrau gefärbt. Schnabel blaßgelb, die Basis der Rückenspitze braun. Iris hellbraun. Bügel citronengelb. Oberkopf, Rücken, Flügel und Schwanz grau, jede Feder mit schwarzbraunem Schafstreif, die Ränder der Deckfedern sehr hell weißgrau, die Säume der Armschwingen rostbraun, der Flügelrand unter dem Bug citronengelb; Bürzel- und Schwanzfedern braun, weißgrau gerandet. Keile, Vorderhals, Mitte der Brust, des Bauches und der Steiß weiß; Seiten der Brust und des Bauches bräunlich bleigrau. Beine gelblich fleischfarben. Ohrdecke weißlich gestrichelt. —

Ganze Länge 4" 10", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 2", Schwanz 1" 6", Lauf 8". —

In den Umgebungen Neu-Freiburgs beobachtet, auf Wiesen in der Nähe der Flüsse, wo einzelnes Buschwerk steht, in denen der Vogel auch nistet. Ich erhielt das Nest mit 2 Eiern, welche ich in *Cabanis Journ. f. Orn.* I. 163. beschrieben habe. Das Nest besteht aus trocknen Hälmen mit Asclepiadeen-Pappus ausgekleidet, und sitzt an einem Zweige, dessen Blätter z. Th. mit in den äusseren Umfang aufgenommen sind. Die Eier haben die Größe der von *Fringilla coelebs*, sind blaß röthlichweiß, mit großen rothbraunen Flecken am stumpferen Ende, die einen unregelmässigen Kranz bilden; ihr Ton ist theils heller, theils dunkler und ein Paar kleinere Punkte stehen auch hier und da auf der übrigen Oberfläche. Der Vogel verbreitet sich nordwärts etwa bis zum 20° Br., südwärts dagegen über die Mündung des Rio de la Plata hinaus; geht viel auf die Erde, wie die Sperlinge, und fliegt nur in kurzen Strecken. Er hat einen leisen, etwas melodischen Gesang. —

28. Gatt. Zonotrichia Swains.

Schnabel schlank kegelförmig, ziemlich wie bei Arremon, nur seiner zugespitzt, die Firste ganz grade, die Spitze schlank, fast ohne Kerbe, der Mundrand eingebogen bis zum Grunde, der Mundwinkel etwas herabgezogen, der Unterkiefer fast ebenso hoch wie der Oberkiefer. Nasenloch von vorgebogenen Federn bedeckt, nur einige feine und schwache Mundborsten am Zügelrande. Gefieder ziemlich weich, voll, ammernartig; die Flügel etwas länger, bis ans Ende der oberen Schwanzdecken reichend; die beiden ersten Schwingen stufig abgekürzt, die Armschwingen zwar lang, aber nicht völlig so lang erscheinend, wie bei Coturniculus und Emberizoides, weil die Handschwingen etwas länger sind. Schwanz schmalsedrig, aber nicht kurz, die äußeren Federn kaum etwas kürzer als die mittleren. Beine hochläufiger, als bei Coturniculus, die Zehen etwas länger, die Krallen größer, doch ebenfalls nur wenig gebogen, sanft zugespitzt.

Vertreten die Stelle der Haussperlinge in der neuen Welt, nähern sich den Ansiedelungen, schließen sich mehr an bewohnte Ortschaften, und fressen Samereien, die sie am Boden suchen.

Zonotrichia matutina.

Fringilla capensis Lath. Ind. orn. I. 408. ♂. — Buff. pl. enl. 386. 2.

Fringilla matutina Licht. Doubl. d. zool. Mus. 25. 246. — Pr. Max s. Wied. Beitr. III. a. 623. 23.

Tanagra ruficollis Spix. Av. Bras. I. 39. 10. tb. 53. f. 3.

Fringilla chilensis Meyen Reise. III. 212. — Kittl. Kupfertaf. tb. 23. f. 3.

Fringilla nuchalis Temm.

Zonotrichia matutina Gray. Darw. Zool. of the Beagl. III. 91. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 32. — Bonap. Conspl. I. 479. 11. — Cabanis Mus. Hein. I. 132. 693.

Zonotrichia subtorquata Swains. nat. hist. of Birds, II. 288.

Pyrgita peruviana Lesson, Rev. zool. 1839. 45.

Pyrgita perwiensis Lesson, Instit. 1834. no. 72. 316. 3.

Euspira peruviana Blyth.

Passer pileatus Boddart.

Chingolo, Azara Apunt. I. 492. 135.

Ticko-ticko der Brasilianer in Minas. —

Kopf grau, schwarz gestreift; Naden-roströth, Rücken braun mit breiten schwarzen Schafstreifen und helleren Spitzen an vielen Federn. Kehle weiß, die Seiten schwarz eingefasst. —

Aehnelt mehr der Rohrammer (*Emberiza Schoeniclus*) als dem Sperlinge (*Fr. domestica*) im Ansehen. Schnabel schlank kegelförmig.

Oberkiefer braun, Unterkiefer graugelb, Iris graubraun. Oberkopf grau, ein schwarzer Streif über jedem Auge, der am Schnabel beginnt und bis zum Nacken reicht; Chrdecke oben weiß gerandet, dann schieferschwarz, meist gestrichelt. Kehle weiß, mit schwarzem Seitenstreif, der unter dem Auge anfängt und bis zur Halsmitte reicht; Nacken rostroth, beiderseits bis zum schwarzen Halsstreifen ausgedehnt. Rückengefieder und Flügel röthlich-braun, auf jeder Feder ein breiter schwarzer Schaftstreif. Die großen Deckfedern und Achselfedern außerdem mit blaßgelblichem Endfleck und die Reihe der kleinen vor den großen an der Spitze weiß. Schwingen schwarzbraun, sein graulich rothbraun gerandet, die letzten Armschwingen mit breiterem mehr rostrothem Saum. Schwanz obenauf schwarz, rostroth gerandet, unten grau, wie die Innenseite der Schwingen. Brustmitte und Bauch bis zu den Beinen weiß, die Seiten und die des Bauches bräunlichgrau, die Bauchmitte hell rostroth, der Steiß graulichweiß; die Beine gelblich fleischfarben. —

Beide Geschlechter stimmen in der Farbe überein, doch hat das Weibchen einen viel blasseren Farbenton. —

Der junge Vogel hat einen graubraunen Oberkopf, keine so deutlichen schwarzen Streifen, kein Rostroth im Nacken und keinen so röthlich gefärbten, mehr graubraunen Rücken, dessen Federn und die der Flügel mit breiten weißen Spitzen versehen sind; auch fehlt ihm der schwarze Halsstreif, oder ist nur als graue Unterlage angedeutet, dagegen sind Kopf- und Nackenfedern auf der Mitte dunkel gestreift, die seitlichen Kopffedern am ganzen Außenrande schwärzer; der weiße Zügel- und Augenrandstreif ist matter graulichweiß gefärbt und die Unterfläche lichtgrau. —

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirst 5", Flügel 2" 6", Schwanz 2" 3", Lauf 8".

Ich erhielt von dieser über ganz Brasilien verbreiteten Art in Lagoa Santa einen Albino, dessen sämtliche schwarzen Federstellen rein silberweiß sind, während die rostrothen Töne sich ungeändert erhalten haben; nur der schwarze Seitenstreif des Kopfes ist als brauner, aber nicht rostrother, Streif sichtbar. — Man trifft den Vogel in jedem Dorf in Menge, sieht ihn auf den Straßen im Pferdemist suchen, wie bei uns Sperlinge und Ammern, und hört früh Morgens gleich nach Sonnenaufgang seine sanfte, melodische Stimme, welche er von der Firste des Daches erschallen lässt. Er nistet aber nicht an den Gebäuden, wie die Sperlinge, sondern nur in den Gebüschen der Gärten; baut ein großes Nest aus trocknen Blättern, Haaren, Federn und legt 4—5 blaß grünlichweiße, dicht und gleichmäßig hell rostroth getüpfelte Eier. — Im Walde begegnet man dem Vogel sehr

seltener, nur an einsamen nicht sehr bevölkerten Gegenden pflegt man ihn am Rande der Wälder zu gewahren. Seine Nahrung sind Sämereien, welche er am Boden sucht. — Das Nest und die Eier habe ich ausführlich in Cabanis Journ. d. Ornith. I. 162. 1. beschrieben. Thienemann (Fortps. Gesch. der gesammt. Vögel Taf 34. Fig. 10.) und D'Orbigny (Voy. Am. mér. Ois. pl. 47. f. 3.) geben Abbildungen von Eiern, die nicht sehr gelungen sind, obgleich in der Hauptsache richtig aufgefaßt. Der Vogel brütet zweimal, zuerst im September, das zweite Mal im Januar; vielleicht mitunter noch zum dritten Mal im April. —

29. Gatt. Phrygilus Cabanis.

v. Tschudi Fn. per. Orn. 217.

Schnabel ebenso schlank kegelförmig, wie bei Zonotrichia und davon kaum verschieden; nach vorn ziemlich stark zusammengeküttelt, die Firste grade, die Spitze etwas mehr verlängert, der Mundrand deutlich eingebogen, der Mundwinkel stärker herabgezogen, der Gau men ebenfalls ohne Höcker. Gefieder ziemlich weich, das der Männchen vorherrschend schieferschwarz oder dunkel blaugrau, das der Weibchen und jungen Vögeln z. Th. grünlich oder bräunlich grau, mit dunkleren Schriftstreifen, doch nicht eigentlich ammernartig; mitunter der Rücken wie bei Ammern gefärbt. Flügel spitziger, nur die erste Schwinge verkürzt, so weit wie die oberen Schwanzdecken über die Basis des Schwanzes hinabreichend; die hinteren Armschwingen nicht verlängert und viel kürzer als bei den vorigen Gattungen. Schwanz nicht grade lang, etwas ausgeschnitten, die Federn ziemlich schmal, am Ende mehr oder minder zugespitzt, die seitlichen Federn nicht verkürzt. Beine schlank und fein, der Lauf mäßig hoch, die Zehen dünn, ganz wie bei Zonotrichia, mit wenig gebogenen, scharf zugespitzten Krallen. —

Die Gattung hält die Mitte zwischen Zonotrichia und Spiza oder Volatinia, von jener die Schnabelform, von dieser mehr den Charakter des Gefieders sich aneignend; ihre Arten bewohnen die außertropischen Gegenden Süd-Amerikas und kommen im Tropen gebiet nur an höher gelegenen Orten des Gebirges vor; mir ist keine von ihnen auf meiner Reise begegnet.

1. Phrygilus unicolor.

v. Tschudi Fn. per. Orn. 219. 3.

Emberiza unicolor Lafresn. D'Orb. Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. 79. 16.

Tanagra unicolor Licht. Mus. ber.

Spiza unicolor Licht. Nom. Av. Mös. berol. 45.

Haplospiza unicolor Caban. Mus. Hein. I. 147. 759.

Männchen dunkel bleigrau, schiefer schwarz unterlegt, Schwingen und Schwanz bräunlich, die Handschwingen fein weißlich gerandet.

Weibchen olivengrüngrau, Unterseite lichter, die Federn mit dunkleren Schafstreifen.

Jünger Vogel rufbraun, Unterseite weißlich, mit rufbraunen Schafstreifen. —

Gestalt völlig wie Zonotrichia matutina, doch etwas kleiner; Schnabel bräunlich horngrau, der Oberkiefer dunkler; Iris schwarzbraun, Beine gelblich fleischfarben. Schwanzfedern mit scharfer Spize. —

Männchen dunkel blaugrau, überall schiefer grau unterlegt und nur die vorragenden Stellen der Federn gleichmäßig blaugrau überlaufen, ohne dunklere Schafpartien; Schwingen und Schwanz mehr braun, weil die blaugrauen Fländer beschränkter sind, nur die Handschwingen am Außenrande feiner weiß. Unterfläche etwas lichter und mehr bleigrau, ohne alle Verschiedenheit im Ton; Schwanzfedern unten hellgrau.

Weibchen am ganzen Rücken graulich olivengrün, die Federn gleichfarbig, ohne dunklere Schafstreifen; die Schwingen und Schwanzfedern mehr braun, die vordersten Handschwingen fein grau gerandet. Unterfläche hell weißgrün, jede Feder mit dunklerem, aber nicht scharf abgesetztem Schafstreif, daher matt weißlich und grünlich gestreift.

Jünger Vogel beiderlei Geschlechts wie die Weibchen gezeichnet, aber statt des grünlichen Tones trüb rufbraun, die Bauchseite weißer, scharfer rufbraun gestreift, die Bauchmitte und der Steiß mit rostgelblicher Grundfarbe. Schwanzfedern mit abgerundeter Spize.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 5", Flügel 2" 5", Schwanz 1" 10".

In St. Paulo, Sta Catharina, den südlichen Gegenden von Minas geraes, Goyaz bis hinüber an die Cordilleren, wo D'Orbiguy den Vogel bei Tacora in Peru beobachtete; — hier nach Exemplaren beschrieben, die aus Berlin bezogen wurden, und von St. Paulo stammen. —

Ann. Cabanis erhebt den hier beschriebenen Vogel zu einer eigenen Gattung; ich glaube, daß er sich füglich mit Phrygilus verbinden läßt. Andere Arten habe ich freilich nicht selbst beobachten können; es sind aber deren mehrere bekannt geworden, welche z. Th. auch dem südlichen Brasilien angehören mögen, daher ich ihre Diagnosen herzebe:

a. Einige sind im männlichen Geschlecht einfarbig schiefergrau oder schieferschwarz, im weiblichen graugrün, ähnlich der vorstehend beschriebenen Art und bilden die Gattung *Haplospiza Caban.*

2. *Phrygilus rusticus v. Tschudi* Fn. per. Orn. 219. 5. — Bleigrau, Scheitel und Rücken dunkler, leichter bräunlich überlaufen; Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, lichter gerandet; Unterfläche heller bleigrau, Bauchmitte und Steiß weiß. — Weibchen grünlichgrau, Unterseite lichter und dunkler gestreift. — Ganze Länge 4" 9". — Peru. — Von dem vorhergehenden *Phr. unicolor* fogleich durch einen schlankeren spitzeren Schnabel und etwas längere Flügel zu unterscheiden.

3. *Phrygilus carbonarius*. *Emberiza carbonaria* D'Orb. Voy. Am. mér. 361. n. 293. pl. 45. f. 2. — Dunkel schieferschwarz, bläulich überlaufen, alle Federn des Rückens und Rückens auf der Mitte dunkler, die Schwingen und Flügeldeckfedern lichter gerandet; Stirnrand und Schwanz reiner schwarz. Schnabel und Beine blaßgelb. — Ganze Länge 5'. — Patagonien.

Als jünger Vogel von einer den drei vorigen zunächst verwandten Art dürfte zu deuten sein:

Phrygilus plebejus v. Tschudi Fn. per. Orn. 219. 4. tb. 19. f. 1. — Oben bräunlichgrau, jede Feder mit dunklerer Mitte; Unterfläche weiß, Brust und Bauch mit braunen Schafstreifen; Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, weißlich gerandet. — Ganze Länge 5" 9". — Peru.

b. Andere Arten sind nur z. Th. schiefergrau, am Rücken braun, und scheinen in beiden Geschlechtern übereinstimmender gefärbt zu sein; ihre Flügel sind noch etwas länger, ihr Schwanz ist kürzer. *Phrygilus Caban.*

4. *Phrygilus Gayi v. Tschudi* I. I. 218. 1. — *Emberiza Gayi* Lafr. D'Orb. Guér. Mag. 1834. cl. 2. pl. 23. — Schiefergrau, Rücken olivenbraun; Brustmitte, Bauch, Bürzel und Steiß gelblich; Schnabel graubraun mit hellerer Basis, Beine fleischfarben. — Weibchen graulicher im Ton, Flügel und Schwanz brauner. — Länge 5" 8". — Chili, Patagonien. —

5. *Phrygilus alaudinus*. *Fringilla alaudina* Kittl. Vögel etc. pl. 23. f. 2. — *Emberiza guttata* Meyen Reise Suppl. N. A. ph. m. Soc. L. C. N. C. pl. 12. f. 1. — *Passerina guttata* Lafr. Guér. Mag. 1836. cl. 2. pl. 70. — *Fringilla erythrorhyncha* Less. — *Fring. campestris* Bonap. Griff. anim. Kingd. Birds II. c. sig. — Bläulich schiefergrau, der Rücken und die hintersten Armschwingen braun, Bauch und Steiß weiß, Schwanz schwarz, die Federn mit weißem Fleck an der Innenseite. Schnabel und Beine röthlichgelb. — Chili. —

6. *Phrygilus fruticeti*, *Fring. fruticeti* Kittl. Vögel etc. tb. 23. f. 1. — *Ember. luctuosa* Eyd. Gerv. Guér. Mag. 1836. cl. 2. pl. 71. — Schiefergrau, Oberkopf und Rücken schwarz gestreift, Kehle ganz schwarz, Bauch und Steiß weiß; Flügeldeckfedern mit zwei weißen Binden, die Armschwingen weiß gerandet; Schnabel und Beine gelblich fleischfarben. — Ganze Länge 6" 9". — Chili. —

Noch einige ferner stehende Arten werden bei v. Tschudi und D'Orbigny charakterisiert. —

30. Gatt. *Volatina Reichenb.*Tanagra *Linn.* Fringilla *Vieill.* Emberiza *Lafr.*

Schnabel etwas kürzer kegelförmig, am Grunde stärker, schneller zugespitzt, nach vorn stark zusammengedrückt, die Firste grade, die Spitze scharf, der Mundrand etwas eingezogen, der Unterkiefer niedriger als der Oberkiefer; Nasengrube besiedert, das Nasenloch davor sichtbar; am Zügelrande 3—4 steife Borsten. Gefieder ziemlich derbe, im Alter stahlblau oder metallisch glänzend, in der Jugend graugelbbraun, lerchenartig. Flügel kurz, nur bis auf den Anfang des Schwanzes reichend, die erste Schwinge beträchtlich, die zweite kaum verkürzt; hinterste Armschwingen ziemlich lang, doch nicht an sich, nur weil die Handschwingen so kurz sind. Schwanz von beträchtlicher Länge, die Federn schmal, einzeln zugerundet, die äußeren etwas verkürzt. Beine sehr zierlich, die Zehen lang, aber die Krallen kurz, selbst die des Daumens etwas kürzer, obgleich wenig gebogen und kein zugespitzt. —

Volatina Jacarina.

Tanagra *Linn.* S. Nat. I. 314. 4. — *Lath.* Ind. orn. I. 429. 32. — *Buff.* pl. enl. 224. 3.

Fringilla nitens var. β . *Gmel. Linn.* S. Nat. I. 2. 909. — *Lath.* Ind. orn. I. 442. 25. β .

Fringilla splendens *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm: 12. pag. 143. — Enc. méth. Orn. 933. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 597. 17.

Euphone Jacarini *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 30. no. 319.

Spiza Jacarina *Cab. v. Tschudi* Fn. per. Orn. 220.

Emberiza Jacarini *Lafr.* *D'Orb.* Conspl. Guér. Mag. 1837. cl. 2. 81. no. 23.

Volatina Jacarina *Caban.* Mus. Hein. I. 147. 758. — *Bonap.* Conspl. I. 473. (s. V. *splendens* ibid. 474.).

Volatin, *Azara* Apunt. I. 513. no. 138.

Männchen im Alter glänzend schwarz, stahlblau schillernd; Weibchen und junger Vogel graubraun, unten weißlich, mit dunklen Schafstreifen.

Kleiner als ein Zieping, von dessen Aussehen, doch der Schnabel größer. Schnabel und Beine schieferschwarz, die Basis des Unterkiefers grau. Iris schwarzbraun. —

Ganz altes Männchen glänzend schwarz, stahlblau oder z. Th. auch etwas erzfarben schillernd, die Federn des Rumpfes im Winterkleide mit graubraunen Mändern; jüngere Vögel haben braunschwarze Flügel und Schwanzfedern, ohne Metallschiller und einen weißlichen Flügelrand am Bug nebst ebenselchen inneren Deckfedern und Sämmen der Schwingen selbst.

Das Weibchen ähnelt im Aussehen einer Lerche, ist aber viel kleiner; Schnabel und Beine sind graulich fleischbraun, die Iris schwarzbraun. Rückengesieder dunkel graubraun, die Federn der Flügel in der Tiefe schwarzbraun; die Schwingen und Schwanzfedern glänzend schwarz, nach der Spitze zu bräunlich, mit heller gelbgrauem Rande; die Innenseite des Flügels weiß, die Schwingen hier weiß gesäumt; Kehle und Bauchmitte weiß; Hals, Brust, Bauchseiten und Steiß hell graugelblich, jede Feder mit braunem, spitzem Schaftfleck, welcher an den großen unteren Schwanzdecken fast schwarz wird. Das ist die *Spiza grisola* Mus. ber. *Licht.* Nom. Av. 45.

Der junge Vogel ähnelt anfangs dem Weibchen völlig, aber schon nach der ersten Mauser wird sein Kopf- und Rumpfgesieder glänzend schwarz mit braunen Federrändern, während die Flügel und Schwanzfedern die frühere Färbung beibehalten. Allmälig nimmt der schwarze Ton mit dem Stahlglanze immer mehr überhand und nur der weiße Flügelrand bleibt mit einem Theile der inneren Flügeldeckfedern. Bei recht alten Männchen gehen auch diese weißen Federn in schwarz über.

Ganze Länge 4" 5", Schnabelfirste 3½", Flügel 2", Schwanz 1½", Lauf 7". —

Über ganz Süd-Amerika verbreitet. Der Vogel kam mir nur bei Rio de Janeiro vor, ich besitze aber auch Exemplare aus Columbien. Dort lebte im Garten des Herrn Lallemand am Fuße des Corcovado (Paranjeras) ein Pärchen, das grade brütete. Sein Nest saß in einem Kaffeestrauß, etwa 8' hoch über dem Boden und bestand vorzugsweise aus feinen trocknen Luftwurzeln einer und derselben Pflanze, die nur locker zusammengefügten waren; es enthielt um Weihnachten 2 bebrütete Eier von sehr weißlich grünlicher Grundfarbe, worauf hellere und dunklere graubräunliche Spitzflecken von ziemlicher Größe ungleich vertheilt sind, während am stumpferen Ende sich einige schwarze Punkte zeigen; sie sind nicht völlig so groß wie die Eier des Hänflings (*Fr. cannabina*) und etwas schlanker. Vgl. *Cubanis Journ. f. Orn.* I. 164. 3. — Gesang habe ich so wenig, wie der Prinz zu Wied, vom Vogel vernommen; man hält sie aber doch gern in Käfigen und füttert sie mit Canariensamen, wobei sie oft lange aushalten. Der Vogel sucht seine Nahrung, gleich den Ummern, am Boden, und ist ziemlich bedeckt in Brasilien unter dem Namen Jacarini bekannt. —

Am. Prinz Bonaparte und einige andere Autoren lösen den Vogel in 2 Arten auf, je nachdem er weiße oder schwarze untere Flügeldeckfedern besitzt; jener soll nur in Brasilien, dieser in Guyana und Columbien zu Hause sein. Ich halte diese Unterschiede nicht für beständig und deute sie als Alterskleider. —

4. Fringillinae.

Der Schnabel zeigt in dieser Gruppe, was das allgemeine Ansehen betrifft, dieselbe Mannigfaltigkeit, wie bei den Pitylinen; bald ist er dick und bauchig kegelförmig, bald schlank kegelförmig und sanft zugespitzt; — aber er hat stets einen viel stärker abwärts gezogenen Mundwinkel und darum eine viel beträchtlichere Biegung am Mundrande. In Folge davon tritt der Unterkiefer mit einer deutlichen Ecke in den Mundrand des Oberschnabels hinein. Bis dahin sind die Ränder beider Kiefern eingebogen, hernach grade, scharf und wie schneidend beschaffen. Die Nasengrube ist kurz, dicht besiedert und das kleine Nasenloch mehr oder weniger unter Borsten spitzen versteckt. Das Gefieder im Ganzen hat keine besondere Eigen schaften; die Flügel neigen zu spitzeren Formen und ist namentlich die erste Schwinge in der Regel fast ebenso lang, wie die zweite, welche mit der dritten längsten auch schon übereinstimmt. Der Schwanz hat im Allgemeinen nicht die volle Länge des Schwanzes der typischen Pitylinen, ist mehr abgestutzt als abgerundet, und nur selten von eigenthümlicher Form. Die Beine sind in allen Theilen kleiner als bei den Pitylinen, der Lauf ist viel kürzer, die Zehen sind schwächer und besonders steht der Daumen weit hinter dem langen starken Daumen der Pitylinen zurück. Die feinen zierlichen Krallen haben mehr Krümmung, sind meist kürzer gebogen und erscheinen dadurch kürzer, als die der Pitylinen, ohne es in Wahrheit zu sein.

Die Fringillinen oder eigentlichen Finken sind mehr über die alte, als über die neue Welt verbreitet und haben in ihr nur einige Repräsentanten, welche sich in ähnliche Gruppen, nach der Schnabelform bringen lassen, wie die altweltlichen Loriaden und Fringilliden.

A. Sporophilidae. Schnabel dick kegelförmig, bauchig gewölbt, sehr groß und stark für die Größe des Vogels; erste Schwinge etwas merklicher verkürzt; Daumen nach Verhältniß etwas größer, als in der folgenden Gruppe. (Kerne beißen sinken).

31. Gatt. Coccoborus Swains.

Guiraca Swains. Cyanoloxia Bonap.

Schnabel ungemein dick, groß, stark; beide Kiefer für sich gewölbt, der Unterkiefer am Grunde, da wo sich der Mundwinkel herabzieht, ebenso hoch wie der Oberkiefer; der Mundrand sehr stark eingebogen, die Spitze grade, ohne Endhaken und ohne Kerbe. Nasengrube kurz, aber breit, bis zum kleinen runden Nasenloch befiedert. Am Zügelrande einige ziemlich lange, abwärts gewendete Borsten. Flügel kurz, nur wenig über die Basis des Schwanzes hinabreichend; die erste Schwinge merklich verkürzt, die zweite nur sehr wenig kürzer als die dritte, längste. Schwanz sehr lang, die Federn einzeln stumpf zugespitzt, die äußeren 2 jeder Seite verkürzt. Beine zierlich gebaut, gegen den dicken Schnabel stark abstehend; der Lauf dünn, mäßig hoch; die Zehen von mittlerer Länge, fein; die Krallen kurz aber spitz und mehr gekrümmmt als bei den vorhergehenden Formen.

Coccoborus cyaneus.

Cabanis Mus. Heinean. I. 152. 778.

Loxia cyanea Linn. S. Nat. I. 303. 22. — *Lath.* Ind. orn. I. 374. 12.

Loxia coerulea Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 863. 41; var. β . — *Lath.* ibid. 11. Edwards Aves th. 125.

Coccothraustes cyaneus Vieill. Enc. méth. 998. 6. — *Id.* Ois. chant. pl. 64. *Fringilla Brissonii* Licht. Doubl. d. zool. Mus. 22. 218. 219. — *Pr. Max. z. Wied.* Beitr. III. a. 561. 4.

Pitylus Brissonii Hartl. Ind. syst. Azarae 8.

Pico grueso azulejo, *Azara* Apunt. I. 438. 418.

Männchen azurblau, über dem Auge ein hellerer Streif; Schwingen und Schwanz schwarz.

Wölbchen röthlich gelbbraun, Schwingen und Schwanz graubraun. —

Schnabel hornschwarz, die Spitze etwas bräunlich. Iris braun, Beine dunkel violettbraungrau. — Männchen dunkel indigoblau, Oberkopf und kleine Flügeldeckfedern heller, über dem Auge ein hellerer Streif; hintere Partie der Ohrdecke, Schwingen und Schwanz kohlschwarz. — Weibchen röthlich gelbbraun, Schwirzen und Schwanzfedern graubraun, die großen

Deckfedern dunkler braun, röthlicher gerandet. Schnabel und Beine heller gefärbt. —

Ganze Länge 6" 6", Schnabelfirste 7", Flügel 3", Schwanz 2" 8", Lauf 9". —

Im Camposgebiet des ganzen inneren Brasiliens, nicht im Urwalde, sondern nur an den Waldrändern, auf offenen mit Gebüsch bestandenen Flächen, wo der Vogel einzeln oder im Winter auch wohl in kleinen Gesellschaften gesehen wird. Ich erhielt ihn in Lagoa Santa. — Er ist ein guter Sänger, dem man gern eine Zeitlang zu hört, wenn man Gelegenheit hat, seinen Lieblingsstandquartieren nahe zu kommen. Häufig ist er mir indessen nicht vorgekommen. —

Am. Eine etwas kleinere, dem Süden Brasiliens (Montevideo, La Plata-Gebiet) angehörige Art ist der Pico grueso azul, *Azara* Apunt. I. 440. 419. — *Pyrrhula glauco-coerulea D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. pl. 50. f. 2. — Die Farbe ist heller blau und die Schwingen wie Schwanzfedern haben himmelblaue Männer, welche der vorigen Art fehlen. Länge 5".

32. Gatt. *Oryzoborus Cabanis.*

Mus. Hein. I. 151.

Schnabel ebenso dick und stark, wie in der vorigen Gattung, aber weniger gewölbt. Die Firste grade, die Spize schärfer, der Unterkiefer noch höher, der Mundwinkel stärker abfallend, viel breiter am Grunde, mit stark vorspringenden Backen. Gefieder der Männchen vorherrschend schwarz, der Weibchen gelbbraungrün; erste Schwinge etwas weniger, die zweite mehr verkürzt, die Flügel im Ganzen etwas länger. Schwanz relativ kürzer, die Federn ebenfalls stumpf zugespißt, die äußeren 2 jeder Seite etwas verkürzt. Beine mit relativ längeren Zehen und besonders etwas längeren Krallen; sonst wie in der vorigen Gattung gebaut, nur die Außenzehe entschieden länger, viel länger als die Innenzehe; während bei *Coccothraustes* beide fast gleich lang sind. —

1. *Oryzoborus Maximiliani.*

Cabanis Mus. Hein. I. 151. Note 2.

Fringilla crassirostris Pr. Max s. Wied. Beitr. III. a. 564. 5.

Männchen ganz schwarz, mit weißem Fleck auf den großen Flügeldeckfedern. Weibchen olivenbraun, die Unterseite gelblicher.

Vom Ansehen eines Kernbeißers (Fr. *Coccothraustes Linn.*), aber beträchtlich kleiner, kaum so groß wie ein Hänfling. Schnabel am Grunde

hoch, höher als der Scheitel, übrigens mit grader Firste; graubraun, Unterkiefer blässer, mit einem dunkleren Seitenstreif. Iris braun, Beine bläulich fleischbraun. —

Männchen ganz schwarz, etwas ins Grünlische schillernd; auf der Mitte der großen Flügeldeckfedern ein weißer Fleck, welcher von der weißen Basis dieser Federn herrührt; die inneren Flügeldecken ebenfalls weiß.

Weibchen olivenbraun, die Unterseite etwas rothgelber; Brust und Bauchseiten graulich unterlegt, Mitte des Bauches fast rostgelb; Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, olivengraugrün gerandet. Innere Flügeldecken weiß. —

Ganze Länge 5" 6", Schnabelfirste 6", Flügel 2" 8", Schwanz 2", Lauf 6". —

Im Waldgebiet des mittleren Brasiliens, vom Prinzen zu Wied am Rio Espírito Santo entdeckt.

Anm. Die sehr ähnliche *Loxia crassirostris* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 862. — *Lath.* Ind. orn. I. 390. 65. — unterscheidet sich durch einen am Grunde weißen Schwanz von dem hier beschriebenen Vogel und lebt in Guyana, vielleicht auch noch am Amazonenstrom. Sie ist zugleich *Sporophila Othello Bonap.* Conspl. I. 498.

2. Oryzoborus torridus.

Cabanis Mus. Hein. I. 151. 776.

Loxia torrida *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 884. 67. — *Lath.* Ind. orn. I. 389. 61.

Loxia angolensis *Linn.* S. Nat. I. 303. 24. — *Lath.* ibid. 60. — *Edw.* Av. th. 352. f. 2.

Fringilla torrida *Licht.* Doubl. 26. 260. 261. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. a. 567. 6.

Loxia nasuta *Spix.* Av. Bras I. 45. 1. th. 58. f. 1. 2.

Coccoborus magnirostris *Swains.* nat. Class. hist. Birds II. 111. fig. 159.

Coccoborus torridus v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 33 und 223.

Sporophila torrida *Bonap.* Conspl. I. 499. 5.

Pie gordo negro y canela *Azara* Apunt. I. 444. 121. — *Ej.* Voy. Am. mér. Atl. pl. 22.

Männchen schwarz, Brust, Bauch und Steiß rostroth, Basis der Schwingen weiß. —

Weibchen olivenbraun, Unterseite rostgelblich; Schwingen am Grunde weiß.

Nicht völlig so groß, wie die vorige Art, der Schnabel am Grunde auch nicht ganz so hoch; horngraubraun, der Mundrand und die Basis des Unterkiefers blässer. Beine fleischbraungrau. —

Männchen schwarz, die Basis der Schwingen und die Innenseite der Flügel weiß; Brust, Bauch und Steiß lebhaft und voll rostroth, auch die Bürzelfedern an der Spitze z. Th. ebenso gefärbt. —

Weibchen olivenbraun, die ganze Bauchseite lebhafte und mehr rost-

gelb gefärbt, der Schnabel und die Beine heller als beim Männchen, die Basis der Schwingen und inneren Flügeldeckfedern weiß. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 5 $\frac{1}{2}$ ", Flügel 2" 6", Schwanz 1" 10", Lauf 7". —

Im mittleren und nördlichen Brasilien bis nach Guyana einheimisch, ausnahmsweise auch wohl südlich bis an die Grenzen der Tropen verbreitet, aber nicht häufig; ist mehr im Innern auf den offenen Triften, als im Waldgebiet zu Hause. —

3. *Oryzoborus unicolor.*

Fringilla unicolor *Licht.* Mus: ber.

Sporophila unicolor *Id.* Nom. Av. 45.

Schnabel relativ viel kleiner, blaßfarbig, mit dunklerer Firstenfläche.

Männchen ganz schwarz.

Weibchen olivengraubraun.

Der Schnabel dieser Art hat genau den Bau wie bei der vorigen, ist aber sehr viel kleiner und am Grunde niedriger als die Stirn; im Leben mag er eine blaßrote Farbe gehabt haben, mit brauner Firste; im Tode ist er blaßgelblich, mit dunkler Firste und hellerem Rinnrande. Die Beine sind bläulichgrün. —

Das Männchen hat ein einfarbig schwarzbraunes Gefieder, ohne irgend eine weiße Zeichnung.

Das Weibchen möchte ebenso einfarbig olivengelbgrau gefärbt sein, ist mir aber nicht bekannt. —

Ganze Länge 4" 5", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 4", Lauf 6". —

Ich erhielt von diesem Vogel kein Exemplar auf meiner Reise, sondern nur einen männlichen Vogel aus Berlin zur Ansicht; zu *Sporophila* scheint er mir, trotz des kleineren Schnabels weit weniger zu passen, als zu *Oryzoborus*, wohin ihn auch das einfarbige Gefieder weist.

Um Bonaparte hat im Conspl. Av. I. 498. 4. noch eine *Sporophila corallina* mit rothem Schnabel und ganz weißen inneren Flügeldecken definiert, welche hierher zu gehören scheint, aber eine andere Art sein muss; die Flügel der hier beschriebenen sind an der Innenseite zwar hellgrün gefärbt, aber nicht weiß.

33. Gatt. *Sporophila.*

Cabanis *Wiegm.* Arch. 1844. I. *Spermophila* *Swains.*

Schnabel in der Hauptsache wie bei den vorigen Gattungen gebaut, aber im Ganzen kleiner und durch eine mehr gewölbte Firste besonders vom Schnabel der Gattung *Oryzoborus* verschieden; die

Spitze etwas häufig herabgebogen, der Unterkiefer am Grunde breit, bauchig nach den Seiten vortretend, wodurch sich die Gattung wieder von Coccoborus weiter entfernt. Gefieder der Männchen schwarz und weiß, oder bleigrau und weiß; der Weibchen olivengrau gelb; mitunter beide Geschlechter nur wenig im Farbenton verschieden, doch das Männchen stets voller und klarer gefärbt. Flügel länger, spitzer, die erste Schwinge sehr wenig oder gar nicht verkürzt, die zweite stets so lang wie die dritte, längste. Schwanz kurz, klein, schmalfedrig, die seitlichen Federn nur sehr wenig abgekürzt. Beine fein und zierlich gebaut, der Lauf kürzer, die Zehen nicht länger als bei den vorigen Gattungen, aber der Daumen lang für die Größe der Vorderzehen; Außenzehe kaum oder nur sehr wenig länger als die Innenzehe. —

Leben gern in kleinen Gesellschaften auf offnen Triften, fallen schaarenweis in die Reis- und Hirsefelder, nähren sich nur von trocknen Samen und haben keine, melodische, z. Th. recht liebliche Stimmen.

A. Gefieder des Männchens bleigrau oder schiefersgrau; Schnabel sehr dick, im Alter roth, in der Jugend grau.

1. *Sporophila hypoleuca* Ill.

Fringilla hypoleuca Illig. Doubl. d. zool. Mus. 26. no. 262.

Sporophila hypoleuca Caban. Mus. Hein. I. 148. 764. — Bonap. Conspl. I. 497. 15.

Pyrrhula cinereola Temni. pl. col. 11. f. 1. — Bonap. Conspl. I. 499. 9. — Swains. nat. hist. Birds. II. 294.

Fringilla rufirostris Pr. Max Beitr. III. a. 581. 12.

Pico triguенно Azara Apunt. I. 447. 123.

Männchen: Rückengefieder bleigrau, Basis der Handschwingen und Mitte der ganzen Unterseite weiß.

Weibchen olivenbraun, die Mitte der Unterseite grau gelb, Astergegend weißlich. —

Schnabel sehr dick und stark, stärker als bei allen folgenden Arten, dem von Coccoborus cyaneus ähnlich, aber der Unterkiefer am Grunde breiter; in der Jugend bläß horngelb grau, später fleischroth, zuletzt beinahe corallroth gefärbt; Beine schieferschwarz, Iris graubraun. —

Männchen am ganzen Rücken dunkel bleigrau, die Schwingen und Schwanzfedern schieferschwarz, matt bleigrau gerandet; die Basis der Handschwingen und die inneren Deckfedern weiß. Kehle und Vorderhals ganz weiß; Brustseiten bis zum Bauch hinab heller bleigrau, Bauchmitte und Steiß weiß.

Weibchen olivenbräunlich, Schwingen und Schwanzfedern dunkler braun, olivengrau gerandet; Unterfläche heller und gelblicher gefärbt, die Mitte des Bauches und der Steiß weiß. Der Schnabel nie ganz roth, nur röthlich gelbgrau; die Beine heller fleischroth, grau überlaufen.

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 6", Schwanz 1" 8", V auf 7". —

Auf dem Camposgebiet des Innern Brasiliens häufig, in kleinen Gesellschaften; wird wegen seiner angenehmen Stimme in Käfigen viel gehalten. Die Mineiros nannten den Vogel Bico vermelho. —

Num. *Pyrrhula bicolor* *D'Orb.* Voy. Am. mér. Ois. pl. 50. f. 1. unterscheidet sich von der hier beschriebenen Art durch einen dunkleren, mehr schieferschwarzen Rücken und ganz weiße Brustseiten.

2. Sporophila plumbea.

Cabanis Mus. Hein. I. 149. 766.

Fringilla plumbea *Pr. Max* Beitr. III. a. 579. 11.

Pyrrhula cinerea *Laf. D'Orb.* Synops. Guér. Mag. 1837. cl. 2. 87. — *Bonap.* Conspl. I. 499. 10.

Sporophila ardesiaca et cinereola *Licht.* Nom. Av. Mus. ber. 45. mas.

Männchen rein bleigrau, Oberseite dunkler, Schwingen und Schwanz schwarz, bleigrau gerandet; Handschwingen am Grunde weiß.

Alter Vogel mit weißem Fleck an der Basis des Unterkiefers und fleischrothem Schnabel.

Jüngerer Vogel nur weißlich am Unterkieferende mit schieferschwarzem Schnabel.

Weibchen olivengrau, Unterseite lichter; Schnabel grausichgelb. —

Feiner und zierlicher gebaut als die vorige Art, besonders der Schnabel, dessen Unterkiefer am Grunde nicht so breit und bauchig ist. — Ganz alte Männchen haben einen bläß fleischrothlich weißen Schnabel, dessen Basis mehr oder weniger gebräunt ist; junge Vögel besitzen einen schieferschwarzen Schnabel mit weißlicher Spitze; noch jüngere einen ganz schieferschwarzen. Das Gefieder ist ein schönes reines Bleigrau, welches auf der Unterseite heller bleibt und gegen den Steiß allmälig weiß wird. Neben dem Unterkiefer zeigt sich beim alten Vogel mit röthlichem Schnabel ein weißer Fleck, während der jüngere mit grauem Schnabel daselbst nur eine weiße Stelle erkennen lässt. Die Schwingen und Schwanzfedern sind schieferschwarzgrau, hell bleigrau gerandet; die Basis der Handschwingen ist weiß, welche Farbe sich, wie bei der vorigen Art, mit zunehmendem Alter mehr ausdehnt; die Innenseite der Flügel hat dieselbe Farbe. Die Iris ist grau, die Beine schieferschwarz.

Das Weibchen habe ich nicht gesehen, der Analogie nach wird es eine grauliche Olivenfarbe besitzen und am Bauch mehr ins Gelbliche fallen.

Ganze Länge 4" 6'", Schnabelfirste 3'", Flügel 2" 4'", Schwanz 1" 6'", Lauf 6".

Im Innern Brasiliens, über das Camposgebiet weit verbreitet, von St. Paulo bis nach Bahia hinauf und westlich bis an den Fuß der Cordilleren; lebt in kleinen Gesellschaften auf offenen Stellen, hat eine angenehme melodische Stimme, und gilt für den besten Sänger des Binnenlandes bei den Mineiros, die ihn Batetivo nennen. Ich sah den Vogel lebend in Congonhas bei meinem Wirth, der ihn als einen Schatz sehr hoch hielt; da es aber die Zeit der Mäuse und hernach Winter war, so sang der Vogel gar nicht, so lange ich ihn beobachten konnte.

Anm. Sehr nahe steht dieser Art die *Sporophila intermedia Cubanis* Mus. Hein. I. 149. 765. — Der Vogel hat einen größeren, stärkeren mehr dem von *Sp. hypoleuca* ähnlichen Schnabel und die weiße Farbe des Steifzes reicht bis zur Brust hinauf. — Venezuela.

3. *Sporophila albogularis.*

Cabanis Mus. Hein. I. 149. 767. — *Bonap.* Conspl. I. 497. 14.

Loxia albogularis *Spix.* Av. Bras. I. 46. 3. tb. 60. f. 1. 2.

Männchen braungrau schwarz am Rücken, weiß an der Unterseite, über die Brust eine schwarze Binde.

Weibchen gelb graubraun, Unterseite weißlich; beide Geschlechter mit am Grunde weißen Handschwingen.

Nicht ganz von der Größe der vorigen Art, also beträchtlich kleiner als *Sp. hypoleuca*. — Männchen mit hellrotem Schnabel und schiefer schwarzen Rückengefieder, das mehr oder weniger ins Braune spielt; Stirn, Backen und Oberkopf reiner und fast kohlschwarz; Brüzel heller grau. Unterseite und Innenseite der Flügel weiß, ebenso die Basis der Handschwingen, was im Flügel eine schwache weiße Binde erzeugt; über die Brust eine schwarze Binde. Beine graulich fleischfarben. —

Weibchen mit braungrau gelber Oberseite, die Unterseite weißlich, besonders längs der Mitte; ebenso die Innenseite der Flügel und die Basis der Handschwingen. Schnabel gelblich grau, Beine fleischbraun. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 3'", Flügel 2", Schwanz 1" 5'", Lauf 5". —

Im Innern Brasiliens, am Amazonenstrom. —

B. Gefieder des Männchens dunkel gelb grau, öfters theilweise schwarz; Schnabel weißlich,

4. *Sporophila ornata.*

Cabanis Mus. Hein. I. 149. 768. — *Bonap.* Conspl. I. 497. 16.

Fringilla ornata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 26. 265.

Fringilla leucopogon Pr. Max z. Wied Beitr. III. a. 572. 8.

Pico grueso gargantillo; Azara Apunt. I. 452. no. 125.

Papa Capim in Minas geraes.

Männchen dunkel schiefergrau, Stirn, Zügel, Kinn und eine Linde über die Brust schwarz, das Uebrige der Unterseite weiß.

Weibchen gelblichgrau, Unterseite weiß; Kinn und eine Linde über die Brust schieferschwarz.

So groß wie die vorige Art. Schnabel mäßig dick, doch kleiner als bei Sp. *plumbea*, blaßgelb, nach dem Tode weißlich. Iris graubraun. Gefieder des Männchens dunkel schiefergrau am Rücken, Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, etwas lichter gerandet; die Basis der Schwingen nur sehr wenig weiß, daher äußerlich nicht sichtbar, dagegen die unteren Flügeldeckfedern ganz weiß. Stirn, Zügel, Backen, Kehle unmittelbar am Kinn und eine Linde über die Brust schwarz; ein Fleck an der Basis der Unterkieferfirsche, die Mitte des Vorderhalses, die Unterbrust, der Bauch und Steiß weiß. Beine schiefergrau. —

Weibchen und junger Vogel gelblich schiefergrau, die großen Deckfedern und die hinteren Armschwingen viel heller gerandet, mit weißlicher Spitze; die Unterseite weiß, nur die Kehle am Kinn und eine Linde über die Brust schieferschwarz. Beine graulich fleischfarben.

Ganze Länge 4" 4", Schnabelfirsche 3", Flügel 2" 5", Schwanz 1" 6", Lauf 6". —

Sehr gemein in den Umgebungen von Rio de Janeiro, besonders an der Ostseite der Bai am Rio Macau und in der Ebene jenseits Miterohy; lebt besonders auf sumpfigen Niederungen, sitzt scharenweise im trocknen Schilf, fällt in die Reisfelder und stellt allen kleineren Sämereien nach, besonders der Hirse viel Schaden zufügend. Auch in Minas geraes an entsprechenden Vertällichkeiten häufig beobachtet. Eine Stimme hört man selten von den Vögeln, sie sind ganz still bei ihren Diebereien und kreischen durchaus nicht, wie unsere Sperlinge. —

5. *Sporophila gutturalis*.

Cabanis Mus. Hein. I. 149. 769.

Fringilla gutturalis Licht. Doubl. d. zool. Mus. 26. 263.

Fringilla melanoccephala Pr. Max Beitr. III. a. 577. 10.

Loxia plebeja Spiz. Av. Bras. I. 46. 5. tb. 59. f. 3. fem.

Loxia ignobilis, ibid. 4. tb. 60. f. 3. mas.

Pyrrhula gutturalis Lesson.

Phonipara gutturalis Bonap. Conspl. I. 494. 4.

Männchen: Rückengefieder grünlich schiefergrau, Kopf, Kehle und Brust kohlenschwarz, Bauch und Steiß olivengelbgrün.

Weibchen: Rückengefieder gelbbräunlich, Unterseite lichter, die Brust am meisten gelblich.

Etwas kleiner als die vorige Art. Gefieder des Männchens am ganzen Rücken, den Flügeln und Schwanz grünlichgrau, trüb olivenfarben; Stirn, Oberkopf, Backen, Kehle und Vorderhals bis zur Brust kohlschwarz, aber die Farbe allmälig verwischen nach hinten, nicht scharf abgesetzt. Flügel- und Schwanzfedern in der Tiefe graubraun, graugrünlich gerandet. Brust, Bauch und Steif grünlichgelb, die Bauchseiten grau. Beine schieferschwarz, Schnabel weiß. — Weibchen bräunlich olivenfarben am Rücken, gelblich an der ganzen Bauchseite, die Brust etwas röthlicher überlaufen; die Flügel- und Schwanzfedern etwas dunkler, mit lichteren Rändern. Schnabel gelbgrau, Beine lichter fleischbraun. — Flügel inwendig bei beiden Geschlechtern weißgrün, die Schwingen ebenso gefäumt, aber die Farbe beim Männchen reiner weißlich als beim Weibchen. —

Ganze Länge 4" 4", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 7", Lauf 7". —

Bei Rio de Janeiro gesammelt; lebt wie die vorigen Arten gern auf offenen Triften, um an den Samen der Gramineen zu naschen.

C. Gefieder des Männchens mehr oder weniger rabenschwarz, weiß gescheckt; Schnabel horngrau, in der Jugend dunkler.

6. *Sporophila lineata* Gmel.

Loxia lineata Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 858. 79. — *Lath.* Ind. orn. I. 395. 85.

Sporophila leucopterygia Bonap. Cönspl. I. 496. 12.

Loxia leucopterygia Spix. Av. Bras. I. 45. 2. tb. 58. f. 3.

Pyrrhula leucoptera Vieill. Enc. méth. Orn. 998.

Pico grueso negro y blanco, Azara Apunt. I. 458. 127.

Männchen blauschwarz, Hinterrücken und Unterseite weiß; Flügeldeckfedern mit weißen Spitzen.

Weibchen wahrscheinlich gelblich olivenbraun am Rücken, blaßgelb am Bauch. —

Wieder etwas größer, selbst größer als Spor. ornata. — Männchen mit am Grunde bleigrauem, an der Spitze weißlichem Schnabel und schwarzblauem Gefieder von der Stirn bis zur Mitte des Rückens, wo die Federn, zumeist am Saum heller werden; Hinterrücken weiß, ebenso die ganze Unterseite, doch zeigen sich quer über die Brust, besonders an deren Seiten, schwärzliche Flecken, die eine Art Binde bilden, auch die oberen und unteren Schwanzdecken sind schwarz mit weißen Rändern. Flügeldeckgefieder blauschwarz, jede Feder mit weißer Spitze und weißlichem Rande; Schwingen und Schwanzfedern einfarbig schwarzbraun, die Schwingen innen weiß gefäumt, die Schwanzfedern etwas zugespitzt. Beine schieferschwarz, fleischfarben unterlegt. —

Weibchen unbekannt, wahrscheinlich gelblichgraubraun am Rücken, bläsiggelblichgrau am Bauch gefärbt. —

Ganze Länge 4" 4", Schnabelfirst fast 4", Flügel 2" 4", Schwanz 2", Lauf 8". —

Bei Para, mir unbekannt.

7. Sporophila collaria Linn.

Loxia collaria Linn. S. Nat. I. 305. 31. — *Lath.* Ind. orn. I. 582. 37. —

Buff. pl. enl. 393. jung, 659. 2. alt.

Fringilla atricapilla Pr. *Max.* Beitr. III. a. 569. 7.

Coccothraustes melanocephalus Vieill. Enc. méth. 1013. — *Id.* Dict. d'hist. nat. Tm. 13. 542.

Pyrrhula melanocephala Laf. D'Orb. Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 85. 2.

Pico grueso variabile Azara Apunt. I. 454. 126. junge Vögel beiderlei Geschlechtes.

Pico grueso ceja blanca ibid. 448. 124. altes Männchen.

Männchen: Oberkopf, Backen, Rücken und eine feine Binde über die Brust schwarz; Bürzel, Unterseite und ein Ring im Nacken rostgelb; Kehle weiß; Flügelfedern gelblich gerandet.

Weibchen gelblich braungrau, die Flügelfedern gelb gerandet; Unterseite und ein Ring im Nacken weißlichgelb, Bauch gelblicher. —

Schnabel ziemlich hoch und dick, wie die Beine graulich hornfarben, die Basis des Schnabels beim Männchen grauschwarz, die Spitze gelblich; letzteres am Kopf, den Backen und dem Rücken glänzend schwarzgrünlich, metallisch glänzend, die Rückenfedern z. Th. graugelb gerandet; ein Fleck vor und unter dem Auge, Kehle, Borderhals weiß, dagegen ein Ring im Nacken und der Bürzel rostgelb; über die Brust eine schmale schwarze Binde, die bei jungen Vögeln nur aus Flecken besteht und in der Mitte noch unterbrochen sein kann; Bauchmitte weißlich, die Seiten und der Steif rostgelb, nach hinten voller rostrothgelb. Flügelfedern, Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, alle Deckfedern und die Armschwingen gelblich gerandet und um so breiter, je jünger der Vogel ist; die Schwanzfedern am mattesten, im höheren Alter einsfarbig. Basis der Handschwingen, der Innenraum aller Schwingen und die unteren Deckfedern weiß; obere Schwanzdecken grau mit rostrothen Spitzen.

Weibchen nicht schwarz, sondern braungrau gefärbt, wo das Männchen schwarz ist, die Kehle und der Ring um den Nacken ziemlich hell weißgelb; die Brust und der Bauch voller röthlich gelbgrau mit blasser Mitte; die Flügel und Schwanzfedern brauner, gelbgrau gerandet, der Schwanz dunkler als die Flügel. —

Die jungen männlichen Vögel tragen das Kleid der Weibchen, färben aber bald die Federn des Kopfes, Oberrückens und der Brustseiten auf

der Mitte dunkler, so daß an diesen Stellen schwärzliche Flecken erscheinen, die sich mehr und mehr ausdehnen, bis sie in einander übergehen. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 3", Schwanz 1" 10",
Lauf 6". —

Im Innern Brasiliens, doch nicht auf den ganz offenen Campos, mehr in bewaldeten Gegenden, wo er sich in kleinen Gesellschaften am Rande der Wälder auf sumpfigem Grunde zu zeigen pflegt, auch gern die Kulturländer nahe gelegener Ansiedelungen besucht, um dort Sämereien zu naschen. In viel bebauten, ganz offenen Orten zeigt er sich dagegen nicht und vielleicht darum ist mir diese Art entgangen. Der Prinz zu Wied traf sie am Rio Espírito Santo, Azara in Paraguay, D'Orbigny in Bolivien. —

8. *Sporophila pectoralis Lath.*

Loxia pectoralis *Lath.* Ind. orn. I. 390. 67.

Fringilla pectoralis *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 26. 264.

Fringilla americana *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 863. 90.

Sporophila americana *Caban.* Schomb. Reise III. 678. 61. — *Id.* Mus. Hein. I. 150. 771.

Pyrrhula Mysia *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1011. — *Bonap.* Conspl. I. 496. 11.

Männchen glänzend schwarz, Bürzel grau, Unterseite und ein nicht ganz vollständiger Nackenring weiß; Brust mit schwarzer Binde, Flügel mit 2 weißen Flecken.

Weibchen braungelbgrau, Unterseite heller.

Kleiner als die vorige Art, doch übrigens ihr ähnlich. Schnabel sehr groß und stark, ziemlich hoch gewölbt, die Spitze schwarz häufig herabgebogen; der Mundwinkel am Oberschnabel bedeutend geknickt; der Unterschnabel sehr hoch. — Gefieder des Männchens glänzend schwarz am Rücken, bei recht alten Vögeln mit deutlichem grünlichem Metallschiller; Unterücken und Bürzel grau, aber die oberen Schwanzdecken schwarz, weißlich gerandet. Kehle, Vorderhals, und ein zum Nacken heraufsteigender, nicht ganz geschlossener Ring weiß, auch die Wimpernfedern des unteren Augenliedes; mitten auf der Brust eine nach beiden Seiten breitere schwarze Binde, die übrige Unterfläche weiß, die Bauchseiten bleigrau. Flügel und Schwanz schwarz, die Ränder der Deckfedernreihe vor den großen und einige der großen weiß gerandet, aber deutlich nur auf der Mitte beider Reihen; die Handschwingen am Grunde weiß, welche Farbe als Fleck neben den großen Deckfedern durchschaut, innere Deckfedern auch weiß. Schwanzfedern ziemlich breit, stumpf zugespitzt, mit graulicher Enddecke.

Weibchen bräunlich olivengrau, Flügel und Schwanzfedern dunkler braun, heller gelbgrau gerandet; Unterseite lebhafte gelbgrau, die Seiten der Brust trüber, die Backen und die Kehle am vollsten rostgelblich. —

Ganze Länge 4" 3'", Schnabelfirste 4'", Flügel 2" 1'", Schwanz 1" 8'", Lauf 6'". —

Im nördlichen Brasilien und Guyana, lebt wie die vorige Art in den Vorwäldern, mehr bei Ansiedelungen und vertritt dort deren Stelle; die mir vorliegenden Exemplare sind von Para.

9. *Sporophila lineola* *Linn.*

Loxia lineola *Linn.* S. Nat. I. 304. 25. — *Buff.* pl. enl. 319. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 390. 68.

Pyrrhula crispa *Vieill.* Ois. chant. pl. 47.

Sporophila lineola *Caban.* Mus. Hein. I. 150. 772. — *Bonap.* Conspl. 497. 19.

Männchen glänzend schwarz, ein Streif auf dem Kopf, Backen und Unterseite ohne das Kinn weiß; Flügel mit weißem Fleck.

Weibchen rostgelbgrau, Bauchseite heller; Flügel und Schwanz dunkler braungrau, die Federn gelbgrau gerandet.

Ganz vom Ansehen der vorigen Art, aber etwas kleiner, besonders der Schnabel nach Verhältniß schwächer, niedriger und der Schwanz länger, mit viel särfer zugespitzten Federn. — Gefieder des Männchens am ganzen Rücken glänzend schwarz, nur die hintersten Bürzelsfedern sind grau und die ganz schwarzen oberen Schwanzdecken ohne weißlichen Rand. Vom Schnabelgrunde erstreckt sich ein weißer Streif über die Stirn bis zum Hinterkopf, ein zweiter beginnt am Rande des Unterkiefers und zieht sich breiter werdend unter dem Auge zum Ohr hin; Kinn und Anfang der Kehle sind schwarz, die Halsmitte mit Brust, Bauch und Steif weiß, doch bleibt auf den Seiten der Brust am Flügelbug ein schwarzer vortretender Winkel. Die ganz schwarzen Flügel haben einen weißen Fleck, welcher von der Basis der Schwingen herrührt; die inneren Deckfedern sind nur z. Th. weiß und die Schwingen breit weiß gesäumt. Der Schwanz ist stark zugerundet, die einzelnen Federn aber sind zugespitzt. Schnabel hornschwarz, Iris graubraun; Beine bleigrau. —

Für das Weibchen dieser Art halte ich einen mehr röthlich braungrau gefärbten Vogel, dessen Unterseite heller und mehr rostgelblich, auf der Mitte der Brust aber weißlicher gefärbt ist. Die Flügel und Schwanzfedern haben eine braunere Farbe, und hellere gelblich graue Ränder, die an den Schwanzfedern sich mehr auf die Spitze beschränken. Schnabel und Beine horngelbgrau, übrigens genau wie beim Männchen gebaut; Innenseite der Flügel weißlich.

Ganze Länge 4", Schnabelfirste 3'", Flügel 2" 2'", Schwanz 1" 6'", Lauf 6'". —

In denselben Gegenden mit der vorigen Art zu Hause und ganz ebenso sich benehmend; hier nach Exemplaren von Para beschrieben. —

D. Gefieder der Männchen nur relativ vom Weibchen verschieden, hauptsächlich rothgelbbraun, oder grünlichbraun; Schnabel schiefgraubraun.

10. Sporophila flabellifera.

Loxia flabellifera **Gmel.** *Linn.* S. Nat. I. 2. 850. — **Buff.** pl. enl. 380. — **Lath.** Ind. orn. I. 380. 30.

Sporophila flabellifera **Bonap.** Conspl. I. 499. 6.

Männchen fastaubenbraun, Flügel und Schwanzfedern braun, die Deckfedern rothbraun gerandet.

Weibchen blasser gefärbt, Bauch und Steiß gelbgrauweiss. —

Etwas größer als die zuvor beschriebenen Vögel, so groß wie *Sporophila hypoleuca*. Schnabel bleigrau, an der Basis dunkler. Iris braun. Kopf, Hals, Rücken und Bauch bis zum Steiß rostroth, die Nackenpartie mit dem Oberkopf etwas dunkler braun; Flügel und Schwanzfedern braun, alle Deckfedern hell rostroth gerandet. Brust und Bauch bis zum Steiß bei anderen, matter gefärbten und wahrscheinlich weiblichen Exemplaren graugelblich. —

Ganze Länge 5", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 8".

Angeblich in Brasilien zu Hause, wenigstens behauptet das Bonaparte; mir nicht bekannt. —

11. Sporophila hypoxantha *Licht.*

Nom. Av. Mus. berol. S. 45.

Cabanis Mus. Hein. I. 774. Note.

Loxia cinnamomea **Lafr.** Rev. zool. 1839. 99. — **Bonap.** Conspl. I. 495. 3.

Pyrrhula minuta **D'Orb.** *Lafr.* Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 87. no. 7. juv. *Pyrrhula nigro-rufa* ibid. no. 8. mas senex.

Sporophila ruficollis **Licht.** *Cabanis* I. l. mas juv.

Pico grueso pardo et canela **Azara** Apunt. I. 445. no. 122.

Männchen im Alter oben schwarz, Bürzel und Unterseite rostroth; in der Jugend oben grau, unten bläsigelb mit rostrother Kehle.

Weibchen oben braun, unten rostigelbroth, Brust rostroth.

Ein kleines hübsches Vögelchen, das besonders dem äußersten Süden Brasiliens angehört und mit dem Alter vielfachem Wechsel des Federnkleides zu unterliegen scheint. —

Am häufigsten sieht man junge Vögel in dem Kleide, wie sie Azara beschrieben hat. Schnabel und Beine sind graulich hornbraun, die Iris braun. Das Gefieder des Rückens ist braungrau, die Ränder der Flügeldeckfedern und äußersten Schwanzfedern sind bläsigelbgrau, die Handschwingen an der Basis weiß, welche Färbung als Fleck nach außen durchscheint. Die Kehle und der Vorderhals haben eine matt rostrothe, die

Brust und der Bauch eine blaßgelbe Farbe; die grauen Bürzel- und gelben Steiffedern spielen mit mehr oder weniger rostrothen Täumen. —

Etwas ältere Individuen bekommen statt des braunen einen grauen Rücken, einen bleigrauen Oberkopf, voller rostrothe Kehle und Halsfarbe, nebst mehr Rostroth am Bürzel und Steif. Das scheinen die Jungen im Übergangskleide zu sein (*Spor. ruficollis Licht.*).

Das ganz alte Männchen hat einen bleigrauen, am Grunde dunkleren Schnabel, schwarzen Oberkopf, Macken, Oberrücken, Flügel und Schwanz; aber eine ganz rostrothe Unterseite nebst rostrothem Bürzel; der weiße Fleck im Flügel bleibt ihm nicht bloß, sondern wird noch etwas größer. (*Pyrrh. nigrorufa Lafra.*).

Das alte Weibchen ist am Rücken graubraun mit helleren Federändern, an der ganzen Unterseite und dem Bürzel heller rostroth; Oberkopf, Macken und Rücken sind reiner grau, überhaupt ist das ganze Kolorit lebhafter als beim jungen Vogel. (*Spor. hypoxantha Licht.*).

Die Schwanzfedern sind in allen Lebensaltern am Ende scharf zugespizt, die der alten Männchen werden allmäßl. spitzer, die äußerer schmäler, kürzer, die mittleren länger, daher die Zurundung des Schwanzes auffallender ist. Alle haben eine weißgraue Spitze und die äußerer auch einen solchen Außenrand. —

Ganze Länge 4", Schnabelfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 2", Schwanz 2" 4", Lauf 6". —

Bon Azara als die gemeinste Art der Sporophilae in Paraguay bezeichnet, wahrscheinlich aber z. Th. mit der folgenden verwechselt; hier nach Exemplaren von Montevideo in der Berliner Sammlung beschrieben.

Anm. Die Darstellung der allmäßigen Veränderung des Gefieders stützt sich auf die Analogie der folgenden Art. Ob *Loxia minuta Linn.*, S. Nat. I. 307. 47. — *Buff.* pl. enl. 319. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 396. 90. wirklich eine davon verschiedene Art der nördlichen Gegenden Süd-Amerikas bildet, muß ich unentschieden lassen. —

12. *Sporophila aurantia.*

Cabanis Mus. Hein. I. 151. 775.

Loxia aurantia Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 853. 66. — *Buff.* pl. enl. 204. 2. — *Lath.* Ind. orn. I. 390. 66.

Loxia brevirostris Spix. Av. Bras. I. 47. 6. tb. 49. f. 1. 2.

Pyrrhula pyrrhomelas Vieill. Enc. méth. Orn. 1027.

Fringilla pyrrhomelas Pr. Max. z. *Wied* Beitr. III. a. 586. 14.

Pyrrhula capistrata Vig. zool. Journ. III. 273.

Spermophila pyrrhomelas Bonap. Conspl. I. 495. 4.

Männchen rostgelbrot; Scheitel, Flügel und Schwanz schwarz, Basis der Handschwingen weiß.

Weibchen rothgelbbraun, Bauchseite heller, rostgelber. —

Nicht völlig die Größe der vorigen Art erreichend, besonders der Schnabel kleiner, niedriger, grader, spitzer; schwarzbraun, der Kinnrand röthlicher. — Gefieder des Männchens rostgelbroth, bei ganz alten Vögeln schön und klar gefärbt, auch ganz gleichmäßig, nur die Kehlgegend etwas lichter. Oberkopf von der Stirn bis zum Nacken, mit Einschluß der Zügel, Flügel und Schwanz schwarz, glanzlos; die Ränder der großen Deckfedern und der hintersten Armschwingen weißlich, die Basis der Armschwingen rein weiß, einen Fleck äußerlich im Flügel bildend; Innenseite der Flügel grau, nur der Rand am Bug und der Saum der Schwingen weiß. Schwanzfedern stumpf zugespietzt, mit weißgrauem Endrande. —

Junges Männchen trüber rostgelb braun; der Oberkopf, die Flügel und der Schwanz dunkler, schwarzbraun; die Flügelfedern breiter, grau-weiß gerandet, der weiße Fleck im Flügel kleiner; Schnabel und Beine blässer braun.

Weibchen gleichförmiger roströthlichbraun gefärbt, die Flügel und Schwanzfedern nur wenig dunkler als der Rücken, die Ränder breiter gesäumt; der Oberkopf von gleicher Farbe mit dem Nacken, die Bauchfläche lichter rostgelbroth; der weiße Fleck im Flügel klein, bei jungen Vögeln gar nicht sichtbar.

Ganze Länge 3" 10", Schnabelfirste 3", Flügel 2", Schwanz 1" 3", Lauf 5".

Gemein in ganz Brasilien in kleinen und größeren Schwärmen, besonders auf den Hirselfeldern häufig zu beobachten; sie verhalten sich dabei ganz ruhig und fliegen auch aufgescheut ohne Geschrei davon; einen Gesang habe ich nie vernommen, so oft ich sie auch in den Umgebungen von Neu-Freiburg beobachtete. Auch bei Lagoa Santa kamen mir die Vögel vor.

Num. *Fringilla minuta* *Pr. Wied.* Beitr. III. 591. 15. gehört, wenn sie mit *Loxia plebeja* *Spix* einerlei ist, zu *Sporophila gutturalis* *Licht.* und stellt den jungen oder weiblichen Vogel vor. Wahrscheinlich aber sind darunter verschiedene junge Vögel dieser kleinen, einander so ähnlichen Arten begriffen. Da aber grade bei Rio de Janeiro *Spor. gutturalis* häufig ist, so wird die *Fr. minuta* wohl auch dahin zu bringen sein. —

13. *Sporophila alaudina*.

Bonap. Conspl. I. 496. 8.

Pyrrhula alaudina *Lafr. D'Orb.* Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 83.

Sporophila mitrata *Licht.* Nom. Av. Mus. ber. 46.

Männchen: Oberkopf, Flügel und Schwanz schwarz; Rücken lachengrau, alle Federn, gleich denen des Flügels, breit weiß gerandet; Bauchseite weiß.

Weibchen wahrscheinlich ganz weißgrau, unten heller.

Gestalt und Größe völlig wie bei der vorigen Art, und ihr so ähnlich, daß man diese für eine verblaßte Varietät der vorigen halten möchte; was ich dahin gestellt sein lasse. —

Schnabel schieferschwarzbraun, der Kinnrand heller; Iris braun, Beine graulich fleischbraun. Stirn, Zügel und Oberkopf schwarz; Masken, Rücken und Bürzel lerchengrau, die Federn breit weißlich gerandet, z. Th. ganz weiß. Flügel graubraun, alle Deckfedern und die hinteren Armschwingen weißlich gerandet; die Handschwingen am Grunde und Innerrande weiß, wodurch ein Fleck außen im Flügel gebildet wird. Schwanz schwarzbraun, der Rand der äußersten Federn und die Spitzen aller weißlichgrau. Unterfläche vom Kinn bis zum Steiß rein weiß.

Ganze Länge 3" 8", Flügel 2", Schwanz 1" 3", Lauf 5". —

Nach einem Exemplar der Berliner Sammlung von Montevideo beschrieben; von D'Orbigny in Peru beobachtet.

Unn. Lafresnaye definiert a. a. D. einen jungen Vogel, der mehr Grau im Gefieder zeigt, hat aber gewiß dieselbe Spezies vor sich gehabt.

14. *Sporophila falcirostris*.

Bonap. Conspl. I. 499. 7.

Pyrrhula falcirostris Temm. pl. col. 11. f. 1.

Fringilla falcirostris Pr. Wied. Beitr. III. a. 584. 13.

Sporophila olivascens Licht. Nom. Av. Mus. ber. 45. — Lesson, Traité d'Orn. 450. 5.

Grünlich olivenbraungrau, Schnabel und Beine blaß horngelbgrau. —

Etwas größer als die vorhergehenden Arten, so groß wie Spor. *hypoleuca*. Schnabel sehr hoch, dick, mit gebogener Firste und hakiger Spitze; aber der Oberschnabel kleiner, schmäler, niedriger als der Unterschnabel und wahrhaft in ihn eingelassen, blaß gelbgrau gefärbt. Gefieder gleichfarbig olivenbraungrau, etwas grünlicher am Rücken und beträchtlich dunkler, mehr gelblich am Unterkörper und viel heller; besonders der Steiß rostgelb. Innere Flügeldecken und Basis der Schwingen weiß, aber ohne äußerlich einen weißen Fleck im Flügel zu bilden; Schwingen und Schwanzfedern graulicher, fein heller gerandet; Beine graulich fleischfarben.

Ganze Länge 4" 6", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 4", Schwanz 1" 6", Lauf 5".

Zum Waldgebiet der Küstenregion, besonders bei Bahia, woher auch das hier beschriebene Exemplar stammt. —

Unn. Die Art ist wahrscheinlich nur im weiblichen Geschlecht bekannt; wenn Temminck's Figur wirklich ein Männchen vorstellt, so ist dasselbe viel grünlicher gefärbt als das Weibchen, aber sonst ihm ganz ähnlich. Durch die eigenthümliche Schnabelform sehr ausgezeichnet.

B. Fringillidae. Schnabel schlanker kegelförmig, mit grader Firstenkante und pfriemenförmiger Spitze ohne Kerbe; übrigens ganz finkenartig, mit versteckter besiederter Nasengrube, mangelnden Mundborsten am Zügelrande und sehr kurzem rundem Kinnwinkel. Erste Schwinge fast so lang wie die zweite, welche letztere schon die längste ist und hinter der dritten nicht zurücksteht. Schwanz von mittlerer Länge, grade abgestutzt.

34. Gatt. Sycalis Boje.

Crithagra Swains. Bonap.

Schnabel noch ziemlich dick, kurz kegelförmig, am Grunde breit, nach vorn stark verschmälert, und dadurch sehr spitz werdend, ganz grade, ohne Spur von Krümmung; der Unterkiefer etwas niedriger als der Oberkiefer. Gefieder der Hänflinge, auch deren Gestalt; Flügel bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die erste Schwinge sehr wenig kürzer als die zweite, die hinteren Armschwingen stark verlängert; Schwanz ziemlich lang, am Ende etwas breiter, leicht ausgeschnitten. Beine zierlich, durch lange Zehen und besonders lange, scharfe, spitze Krallen vor den folgenden Arten sich auszeichnend; aber die Daumenkralle, obgleich nicht stark, doch ebenso gebogen wie die Krallen der Vorderzehen; Innenzehe völlig so lang wie die Außenzehe. —

Um. Die Gattung wird verschieden gestellt; Cabanis bringt sie zu den Geospizinae (Schomb. Reise), wohin zwar die langen hinteren Armschwingen sie weisen, aber die erste lange Schwinge ebenso wenig, wie die mehr gebogene Daumenkralle paßt; Bonaparte's Einordnung neben den Hänflingen und Beisigen erscheint mir richtiger. —

1. Sycalis brasiliensis.

Emberiza brasiliensis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 872. — *Buff.* pl. enl. 321. 1. — *Lath.* Index orn. I. 412. 43.

Fringilla brasiliensis *Spix.* Av. Bras. I. 47. 1. tb 61. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. a. 614. 21.

Passerina flava *Vieill.* Enc. méth. Orn. 933.

Sycalis brasiliensis *Cab. v. Tschudi* En. peruan. Orn. 215. — *Schomb.* Reise III. 679. 63. — *Mus. Hein.* I. 146. 755.

Linaria aurifrons *Lesson.*

Crithagra brasiliensis *Bonap.* Conspl. I. 521.

Chuyá, *Azara* Apunt. I. 479. 133.

Guiranhemé gatú *Marcgr.* h. nat. Bras. 211.

Canario der Brasilianer.

Junger Vogel grünlich lerchengrau, Kehle und Oberbauch weißlich, Unterseite gelblich; alle Federn mit dunklerem Schafstreif, Schwingen innen gelb gesäumt.

Alter Vogel grünlichgelb am Rücken, dottergelb am ganzen Unterkörper, Stirn orange. Schwingen und Schwanzfedern unten gelblich, erstere gelb gesäumt.

Etwas größer als unser Hänsling (*Fr. cannabina*), ähnlich gestaltet, der Schnabel stärker; Oberkiefer bräunlich horngrau, Unterkiefer gelblich horngrau; Iris braun. — Gefieder des alten männlichen Vogels an der Stirn bis über den Oberkopf lebhaft orangegelb, von da an grünlich-gelb am Rücken; Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, scharf grüngelb gerandet, alle unten gelblich, erstere innen breit gelb gesäumt. Kehle, Brustmitte, Bauch und Steiß dottergelb, Brustseiten grünlich überlaufen; Beine hell fleischbraun. —

Weibchen und junger Vogel am Rücken lerchenfarben, jede Feder mit dunklerem Schafstreif; die Flügel und Schwanzfedern blaß gelblichgrün gerandet. Kehle und Vorderhals weiß; Oberbrust, Bauchseiten und Steiß gelb, mit graubrauen feinen Schafstreifen; Unterbrust und Bauchmitte weißlich. Schnabel und Beine heller gefärbt. — Die Färbung des jungen Vogels trüber und matter, die des Weibchens reiner und klarer.

Ganze Länge 5" 2", Schnabelfirste 3½", Flügel 3", Schwanz 1" 9", Lauf 8". —

Häufig und vielfach in der Nähe menschlicher Ansiedelungen zu treffen, zeigt sich gern in den Gärten auf Palmkronen und sucht, gleich den Sperlingen und Hänslingen, seine Nahrung zwar am Boden, aber auch an den Gewächsen selbst, besonders an Gramineen, in Gesellschaft der Sporophila. Sein Gesang ist ziemlich einfach und weder so laut, als der eines Canarienvogels, noch so melodisch als der des Zeisigs.

Anm. *Emberiza flaveola* Linn. S. Nat. I. 311. 14. — *Gmel.* S. Nat. I. 2. 888. 24. — *Lath.* Ind. orn. I. 410. 36. bezeichnet, wie es mir scheint, den jungen männlichen Vogel, oder das alte Weibchen eben dieser Art. Bonaparte führt ihn (a. a. D. 2.) als eigne Art auf.

2. *Syecalis Hilarii*.

Cabanis Mus. Heineanum I. 147. 757.

Crithagra Hilarii Bonap. Conspl. I. 521. 4.

Syecalis minor Cabanis Schomb. Reise III. 679. 64.

Rückengefieder lerchenfarben; Unterseite und Bügel citronengelb; Flügel und Schwanzfedern unten ganz grau.

Beträchtlich kleiner als die vorige Art, mehr vom Ansehen des Hänslings, weil auch der Schnabel feiner, kürzer, zierlicher ist. — Gefieder am ganzen Rücken lerchengrau, jede Feder mit dunklerer Mitte; Schwingen und

Schwanzfedern breiter braungrau, unten nicht gelblichgrau, sondern weißlichgrau, außen fein gelblichgrau gerandet, nur die Schwingen grünlicher am Rande. Innensaum der Schwingen weißlich. Unterfläche, ein Fleck am Bügel vor dem Auge und der obere Rand der Ohrdecke citronengelb; die Seiten der Brust und des Bauches grau unterlegt, Steiß blässer gelb. Beine dünner, die Zehen sehr schlank, mit auffallend langen, viel weniger gebogenen Krallen, unter denen die Daumenkralle bei weitem die längste ist.

Ganze Länge 4" 8", Schnabelfirste 3", Flügel 2" 10", Schwanz 1" 8", Lauf 6". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet und hier, wie es scheint, weit verbreitet; wenigstens von Minas geraes, wo A. de St. Hilaire den Vogel fand, bis Guiana, von wo ihn Cabanis beschreibt. —

Anm. Ein mir vorliegendes Exemplar aus Brasilien stimmt so gut mit Cabanis Beschreibung a. a. D., daß ich dessen Syc. minor hierherziehen muß. Von Sycalis luteiventris Meyen Reise III. th. 12. f. 3. unterscheidet sich der Vogel, wie es scheint kaum anders als durch geringere Größe, namentlich des Schnabels. —

35. Gatt. Chrysomitrīs Boje.

Schnabel sehr schlank kegelförmig, sein zugespitzt, am Grunde breit, an den Seiten nach innen gebogen zusammengedrückt, der Mundrand sanft gekrümmt, der Mundwinkel stark abwärts gezogen; Nasenloch völlig versteckt, keine Spur von Borsten am Bügelrande, nur einige feine Spicen am Mundgefieder. Rumpfgefieder weich, Flügel und Schwanzfedern aber derbe; Flügel lang, spitz, über die Mitte des Schwanzes hinabreichend; die erste Schwinge sehr wenig kürzer als die zweite, längste; die hinteren Armschwingen klein und kurz. Schwanz kurz, leicht ausgeschnitten. Beine kurz, aber die Zehen ziemlich fleischig, die Krallen stark gebogen, scharf zugespitzt, die Daumenkralle nicht größer als die vordere Mittelkralle, die Innenzehe völlig so lang wie die Außenzehe. —

Chrysomitrīs magellanica.

Fringilla magellanica Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 12. pag. 168. — *Id.* Encycl. méth. Orn. 983. — *Id.* Ois. chant. pl. 30. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. a. 620. 22.

Fringilla campestris Spix. Av. Bras. I. 48. 2. th. 61. f. 3. fem.

Fringilla icterica Licht. Doubl. d. zool. Mus. 26. no. 259.

Chrysomitrīs magellanica Cab. v. Tschudi Fn. per. Orn. 33. et 220. — *Id.* Mus. Hein. I. 160. 808. — Bonap. Conspl. I. 516.

Carduelis magellanica *Lafr. D'Orb.* Syn. Guér. Mag. 1837. cl. 2. pag. 83. —
Darwin, Zool. of the Beagl. III. 97.
Gafarron, *Azara* Apunt. I. 483. 134.

Gefieder zeifiggrün, Kopf, Kehle, Flügel und Schwanz beim Männchen schwarz. —

Schnabel hornbleigrau, Iris braun. — Oberkopf bis zum Nacken, Kehle, Backen und ein Theil des Vorderhalses beim Männchen glänzend schwarz, beim Weibchen und jungen Vogel gelbgrün, wie der Rücken; letzterer dunkler und schwärzlich unterlegt; Brust, Bauch und Würzel gelb, die Seiten grünlich angeflogen. Flügel schwarz, die Deckfedern mit breiten grünlichen Rändern, die Schwingen an der Basis und am Innenrande gelb, wodurch eine breite Winkelbinde im Flügel entsteht; die letzten Armschwingen auch am Rande grün. Schwanz schwarz, die Basis der Federn gelb, ihr Rand grünlich. Beine schwarzbraun, die Krallen bräunlicher.

Ganze Länge 4" 5", Schnabelfirste 4", Flügel 2" 8", Schwanz 1" 6", Lauf 5".

Im mittleren Brasilien, besonders auf dem Camposgebiet; bei Lagao santa und Cengonhas nicht selten. Kommt nahe an die Ansiedelungen und bis in die Gärten der Dörfer, lässt sich leicht fangen, wird in Käfigen gehalten, singt aber wenig und ohne große Mannigfaltigkeit der Töne. Mit dem Zeifig, dessen Stelle diese Art vertritt, wie die vorige den Hänfling, kann sich der Vogel nicht messen. Seine Nahrung sind trockne Sämereien, in der Gefangenschaft vorzüglich Canariensamen. —

36. Gatt. *Tiaris Swains.*

Schnabel der vorigen Gattung, doch grader, nach vorn weniger verschmälert, obgleich scharf zugespitzt, nach hinten nicht so breit; die Nasengrube völlig besiedert, der Zügelrand ohne besondere Borsten, obgleich das ganze Gefieder am Schnabelgrunde wieder etwas länger zugespitzt ist. Gefieder des Rumpfes weich, auf dem Oberkopf schopfartig verlängert. Flügel nicht völlig so lang wie bei voriger Gattung, die erste Schwinge wenig verkürzt, die zweite, dritte und vierte die längsten, die hinteren Armschwingen etwas länger. Schwanz ebenfalls länger, gleichförmiger abgestutzt. Beine sehr fein gebaut, der Lauf nach Verhältniß höher, die Zehen kürzer als bei Chrysomitis; die Krallen klein, spiz, stark gefräumt, die Daumenkralle nur so groß wie die Mittelkralle, die Außenzehe kaum länger als die Innenzehe. —

Tiaris ornata *Pr. Wied.*

Fringilla ornata *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. a. 610. 20. — *Tenim.* pl. col. 208.
Tiaris ornata *Swains.* zool. Ill. — *Bonap.* Conspl. I. 471. 987.
Tiaris comptus *Licht.* Nom. Av. Mus. ber. 45.

Rückengefieder bleigrau; Oberkopf, Kehle bis zur Brust, Flügel und Schwanz schwarz. —

Schnabel hellhorngrau, der Kieferrand heller, weißlicher. Iris braun. Stirn, Bügel, Oberkopf bis zum Nacken, Kehle und Vorderhals bis zur Brust hinab schwarz; die Kopffedern zugespitzt, die hinteren allmälig schöpfartig verlängert. Nacken, Rücken und äußere Flügeldeckfedern bleigrau, die Schwingen schwarz, die hintersten gleich den großen Deckfedern hell weißlichgrau gesäumt; Innenseite der Flügel weißgrau, die Schwingen weiß gesäumt, die mittleren Handschwingen mit weißer Basis, die nach Außen durchblickt. Schwanzfedern schwarz, am Grunde weiß. Bauch, Halsseiten und obere Partie des Vürzels weiß; Brustseiten, Bauch und Steiß rostgelb. Beine blutroth fleischfarben. —

Weibchen und junge Vögel sind weniger bleigrau am Rücken, sondern aschgrau; der Oberkopf ist olivenbräunlich und die Farbe der ganzen Unterseite blaßgelbroth. Flügel und Schwanzfedern haben eine graubraune Farbe und weniger weiß an der Basis. Die Haube des Oberkopfes ist kleiner. —

Ganze Länge 4" 6'", Schnabelfirste 4'", Flügel 2" 3'", Schwanz 1" 6'", Lauf 6'". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet, bei Lagao Santa und Congonhas exlegt, und dort nicht selten. Der Vogel ist munter, aber wenig scheu, wird meistens nur einzeln angetroffen und kommt bis in die Gärten der Ansiedelungen. Sein Nest erhielt ich nicht; eben so wenig ist mir ein besonderer Zug seiner Lebensweise bekannt geworden.

Num. Mit den Graufinken stimmt dieser kleine Vogel nur in der Farbe überein, sowohl sein Schnabel, als auch besonders die Flügel und die Beine sind völlig wie bei den ächten Finken gebaut und rechtsfertigen die Verbindung mit den Letzteren, welche ich hier befolge.

Num. Aufhangweise erwähne ich, als einen mir nicht aus eigener Ansicht bekannten Vogel, *Gubernatrix cristatella* *Lesson*, *Bonap.* Conspl. I. 470. 984. — *Emberiza cristatella* *Vieill.* Gál. d. Ois. pl. 67. — *Emberiza gubernatrix* *Temm.* pl. col. 63. 64. — *Gubernatrix cristata* *Swains.* zool. Ill. pl. 148. — *Crestudo amarillo* *Azara* Apunt. I. 464. 129. — Derjelbe hat die Schnabelform der Nummer, selbst den dicken Höder am Gaumen des Oberkiefers, aber keinen Sporn am Daumen, sondern eine kurze gebogene Kralle, wie an den Vorderzehen. Das Gefieder ist derbe, von ainnernartiger Zeichnung am Rücken, mit einem Schopf auf dem Scheitel und langen hinteren Armschwingen, die bis ans

Ende der Handschwingen reichen. Am Rücken ist die Grundfarbe beider Geschlechter grünlich, der Rand am Bug und die äusseren Schwanzfedern sind gelb gefäumt, der Oberkopf und die Kehle ist schwarz. Das Männchen hat eine gelbe Unterseite und einen breiten gelben Streif über dem Auge; das Weibchen ist am Auge und den Backen weiß, an der Brust grau, am Bauch und Steifz blaßgrün; die Ohrdecke beider Geschlechter ist graugrün und das Rückengesieder durch dunklere Schafstreifen gezeichnet; der Schnabel horngrau, die Beine schwarz. Ganze Länge 8", Schnabelfirste 6", Flügel 4", Schwanz 3" 6", Lauf 1". — Im Süden Brasiliens zu Hause, angeblich noch bei Rio de Janeiro, bewohnt das Waldgebiet und ist überall selten. — Systematisch scheint mir der Vogel eine eigene Gruppe vor den Geospizinen bilden zu müssen.

Zweiundzwanzigste Familie.

Grosschnäbler. Magnirostres.

Schnabel von mindestens halber, gewöhnlich ganzer Kopfeslänge, oder noch etwas länger; ziemlich grade, stark, kegelförmig, mit grader oder sanft gebogener Firste und einfacher Spitze, meist ohne Kerbe, die ebenfalls grade vorsteht oder nur etwas herabgeborgen ist, aber nie einen förmlichen Haken bildet. Nasengrube stets kurz, nie bis zur Mitte des Schnabels hinreichend, mit allermeist offenem Nasenloch in der Spitze, übrigens besiedert, daher der Schnabelrücken stets auf die Stirn sich fortzusetzen scheint. Am Zügelrande keine steifen Borstenfedern, überhaupt fast gar keine Borsten spitzen am Schnabelgrunde; höchstens einige kurze, steife Spitzen am Kehlgesieder im Kinnwinkel. — Gesieder derbe und voll, aber ziemlich kleinsiedrig, daher an Federn zahlreich; vorherrschend schwarz und gelb gefärbt, bisweilen stellenweise auch roth oder blau; die schwarzen Kleider gewöhnlich stahlblau glänzend. Flügel mäßig lang, und meistens spitz; die erste kleine Handschwinge fehlt entweder (bei den Teterinen), oder ist vorhanden und dann ziemlich groß, von halber Länge der zweiten und darüber (Corvinen). Der Schwanz ist im allgemeinen lang, abgerundet oder abgestutzt, und stets aus zwölf Federn gebildet. Die Beine haben einen hohen Lauf und einen sehr starken, kräftigen, langen Daumen.

I. Icterinae.

Psarocolius Wagl. Syst. Av. I.

Schnabel mehr grade, als gebogen, meist schlank kegelförmig, scharf zugespitzt, ohne Herabbiegung gegen die Spitze; der Mundrand etwas eingebogen, die hintere Partie winkelförmig abgesetzt und stark abwärts geneigt, daher der Unterkiefer am Grunde hoch und mit einer stumpfen Ecke versehen ist; Kinnwinkel des Schnabels kurz, die Kinnkante länger als der halbe Schnabel; Nasengrube ebenfalls kurz, wie die Stirn besiedert, mit kleinem offenen runden, bisweilen von einer Schuppe bedeckten oder häutig gesäumten Nasenloch in der Spitze. Flügel spitz, die erste kleine Handschwinge fehlt, also nur neun Federn an der Hand. Schwanz lang, mehr oder weniger abgerundet. Beine kräftig, der Daumen lang, z. Th. mit grader, spornförmiger Kralle. Sie fressen Insekten oder fleischige Früchte.

Anm. Diese Vögel vertreten die Stelle der Sturniden und Orioliden in Süd-Amerika; beide haben stets zehn Handschwingen, was diese Gruppen, trotz des sehr ähnlichen Schnabels, scharf von unserer unterscheidet.

I. Agelaeidae. Schnabel vollständig grade, ohne Krümmung der Fische; Mundwinkel sehr stark abwärts gebogen. Gefieder der jungen Vögel häufig ammernartig, ganz verschieden vom alten, zumal männlichen Kleide. Daumen sehr lang, mit spornartiger Kralle.

A. Nasenloch unter einer Schuppe, die mehr oder weniger wagerecht absteht; Jugendgefieder ammernartig. Sturnellidae.

1. Gatt. Trupialis Bonap.

Pedotribes et Pezites Cabanis.

Schnabel sehr fein zugespitzt, mit schmaler aber weit in die Stirn vortretender Schneppé und kurzer breiter dicht besiedelter Nasengrube, in deren Spitze sich eine deutliche große nackte Schuppe befindet, unter welcher das Nasenloch. Gefieder des jungen Vogels ammernförmig, der alte an Brust und Vorderhals roth, am Rücken schwarz; Flügel spitz, die erste vorhandene Schwinge kaum etwas kürzer als die zweite, längste, und der dritten gleich; Armschwingen lang, nur wenig kürzer als die längsten Handschwingen. Schwanz

mäsig lang, abgestutzt, die Federn etwas spitzig. Lauf sehr hoch, Zehen lang, besonders der Daumen, dessen lange Krallen nur wenig gekrümmt erscheint.

A. Schnabel nur wenig länger als der halbe Kopf; hinterste Armschwingen dreiseitig zugespitzt, Schwanz relativ kürzer, der Körper ganz kleiner.
Pedotribes Cab.

1. *Trupialis guianensis.*

Oriolus guianensis *Linn.* S. Nat. I. 162. 9. — *Buff.* pl. enl. 536. juv. — *Lath.* Ind. orn. I. 179. 16.

Tanagra militaris *Linn.* S. Nat. I. 316. 17. — *Buff.* pl. enl. 236. adult. — *Lath.* Ind. orn. I. 431. 38.

Agelaius militaris *Vieill.* Gal. II. 128. pl. 88. — v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 35. 3. und 225.

Psarocolius militaris *Wagl.* I. l. no. 11.

Leistes americanus *Vigors*, zool. Journ. — *Hartl.* syst. Ind. z. Azara 5. — *Cabanis Schomb.* Reise III. 681. 75.

Pedotribes guianensis *Cabanis Mus.* Hein. I. 191. 920.

Tordo degollado tercero *Azara Apunt.* I. 309. 70.

Jünger Vogel lerchenfarben, Kehle und drei Streifen am Kopf blaßgelb.

Älter Vogel am Rücken schwarz, die Federränder z. Th. noch weißlich; Kehle, Borderhals, Brust und Flügel am Bug blutroth. —

Naum so groß wie ein *Staar* (*Sturnus vulgaris*), der Schnabel kürzer, am Grunde dicker, am Ende feiner zugespitzt. —

Jünger Vogel überall lerchenfarben, der Rücken braun, die Bauchseite blaßgelb, jener mit helleren gelben Federsäumen, diese mit schmalen braunen Schaffstreifen; ein Streif längs der Kopfmitte, ein anderer hinter jedem Auge über dem Ohr, die Kehle, Backen, der Borderhals bis zur Brust hinab blaß rostgelb. Schwingen und Schwanzfedern dicht schwarz in die Quere gebändert auf gelbbraungrauem Grunde, der Rand der Schwingen fein rostgelb. Bürzel, Steiß und Schwanzdeckfedern lebhafte graubraun, fein schwarz quergestreift. Schnabel und Beine blaß gelbbraun, Iris braun. Daumensporn sehr fein und länger als am alten Vogel, der Schnabel dagegen kürzer. —

Älter Vogel um so schwärzer am Rücken, je älter er ist, zuletzt einfarbig schwarzbraun, mit leichtem Seidenschiller; in jüngeren Stadien jede Feder mit weißlichem Rande, zuletzt nur noch die Flügeldeckfedern so gerandet. Kinn, Kehle, Borderhals, Brust bis auf die Mitte des Bauches und der Flügelbug außen wie innen roth, die inneren Flügeldeckfedern aber schwarz; bei jüngeren Individuen das Roth blasser und mehr rosafarben, bei alten blutroth. Schnabel hornschwarz, der Kinnrand gebräunt; Iris dunkelbraun, Beine fleischbraun. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste jung 7", alt 9", Flügel 4", Schwanz 2" 5—6", Lauf 14". —

Im ganzen Küstengebiet Brasiliens von Guiana bis nach Montevideo verbreitet und nicht sowohl im Walde, als auf offenen, mäßig feuchten Niederungen oder Viehweiden, wo der Vogel sich in Schwärmen, wie die Staare, versammelt und seine Nahrung, die in Insekten besteht, am Boden sucht; er hat eine zwar nicht laute, aber auch nicht unmelodische Stimme. Da er, gleich dem Staar, ein Strichvogel ist, so trifft man ihn nicht überall, am wenigsten auf dem dichtbewaldeten Küstensaum, welchen der Prinz zu Wied bereiste. Meine Exemplare stammen von Sta Catharina und viel südlicher scheint der Vogel nicht zu gehen. —

Ann. Cabanis bezweifelt im Mus. Hein. I. I. die Identität von Azara's Art mit der seinigen; der Vogel ist mir direkt aus Sta Catharina zugekommen, also südlich genug, um auch in Paraguay sich zu finden. —

B. Schnabel so lang wie der Kopf, schlanker zugespitzt mit nicht ganz so scharfer Spitze. Körperbau robuster, Schwanz länger, hinterste Armschwingen runder. Pezites Cab.

2. Trupialis militaris.

Sturnus militaris Linn. Mant. 1771. 527. — *Ej. Syst. Nat.* I. 291. 6. —

Buff. pl. enl. 113. — *Lath.* Ind. orn. I. 323. 4.

Sturnella militaris Harl. syst. Ind. z. Azara S. 5. — *De Filippi.*

Sturnella desilippii Bonap. Conspl. I. 429. 3.

Pezites militaris Cab. Mus. Hein. I. 191. Note 3.

Tordo degollado primero et segundo, Azara Apunt. I. 304. 68. und 306. 69.

Junger Vogel lorchfarben, am Auge ein weißer Streif; der Rücken dunkler braun, mit blässen Federrändern.

Alter Vogel schwarzbraun, die Federn gelbgrau gerandet, über dem Auge ein weißer Streif; Bügel, Kehle, Vorderhals und Brust roth. —

Aehnelt sehr der vorigen Art, ist aber beträchtlich größer und besonders an dem viel längeren Schnabel und weißen Augenstreif kenntlich.

Der Schnabel ist schwärzlich horngrau, mit lichterem Kieferrande und etwas hellerem Unterkiefer; die Iris braun. Das Gefieder hat am Rücken einen rufbraunen Ton, welcher durch hellere, bei jüngeren Individuen weißlich graue Federländer etwas gelichtet wird; die hellen Ränder zeigen sich besonders am Flügelgefieder, wo sie mitunter einen zackigen Randsaum bilden, was die jugendlichen Exemplare bezeichnet. Der Oberkopf hat längs der Mitte einen graulichen Fleckenstrich und über jedem Auge bis zum Ohr einen deutlichen weißen Streif; die Gegend vor dem Auge ist blutroth, die unter dem Auge wieder weiß. Kehle, Vorderhals und Brust bis etwas auf den Bauch hinab sind blutroth und dieselbe Farbe haben auch die kleinen

Deckfedern am Flügelbug und dessen Rande; aber die Innenseite der Flügel ist schwarz, gleich wie der Unterbauch, der Steiß und der Schwanz. Jüngere Individuen haben hellere weißliche Ränder an den unteren Schwanzdecken. Beine fleischbraun.

Von dem vorstehend beschriebenen alten Vogel unterscheidet sich der junge durch einen viel heller braunen Ton, der an der Unterseite rostgelb-braun wird, und wenn der Vogel nicht mehr ganz jung ist, auf dem Vorderhalse und der Brust schon einen blutrothen Schein bekommt, indem die Säume der Federn die Farbe annehmen. Auf den Flügeldeckfedern zeigen sich statt der lichten Ränder hellere und dunklere Querflecken an der Außenfahne und die Schwanzfedern haben eine ähnliche nur mehr verlosthene Zeichnung, während die des Bürcels schon deutlich quer gebändert erscheinen. Die Schwingen sind inwendig weißgrau mit lichterem Rande, außen braun, gelblich fein aber scharf gerandet und mit dunkleren Querflecken auf der Außenfahne versehen. —

Ganze Länge $8\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel $4\frac{1}{4}$ ", Schwanz 3", Lauf 14".

Bewohnt die südlichsten Gegenden Brasiliens, Rio grande do Sul, Montevideo und Paraguay, hat ganz das Betragen der vorigen Art und ist nicht überall zu Hause, sondern als Strichvogel über das bezeichnete Gebiet hier und da verbreitet. Seine Nahrung, Insekten, sucht der Vogel am Boden. —

Aum. Cabanis hat a. a. O. No. 922. von der hier beschriebenen Art eine *Trupialis (Pezites) brevirostris* unterschieden, wohin er auch *Sturnella hellicosa Bonap.* Consp. I. 429. 2. zu ziehen geneigt ist. Die Art ist kleiner als die vorhin beschriebene, und stimmt mit der ganz ähnlichen, aber grösseren, aus Chili darin überein, dass beide weiße innere Flügeldeckfedern besitzen, während die beiden hier erörterten schwarze haben. Außerdem ist der Schnabel nicht bloß kürzer als bei *Trupialis Loyca* (*Sturnus Loyca Gmel. Linn.* S. Nat. I. 1. 304. — *Lath.* Ind. orn. I. 325. 12.), der Art Chili's, sondern auch kürzer als bei *Tr. militaris*, weniger gespreizt und an der Basis höher, an der Spitze aber abgeplattet und weniger zugespitzt. Ganze Länge $8\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 9", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz 3", Lauf 15". — Nach diesen Angaben bin ich geneigt, darin auch die *Sturnella militaris* v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 228. zu sehen, weil derselbe ähnliche kleinere Maasse für den von ihm in Peru beobachteten Vogel angiebt. Die weissen inneren Flügeldecken bleiben das Hauptmerkmal dieser beiden dem Westen Süd-Amerikas angehörigen Spezies. — Die eigentliche *Trupialis Loyca* ist $9\frac{1}{2}$ " lang und ihre Schnabelfirste 14". —

2. Gatt. *Amblyrhampus* Leach.

Schnabel relativ dicker nach vorn, nicht zugespitzt, sondern abgeplattet zugerundet, mit kürzerer Nasengrube und kleinerer Schuppe in der Spitze über dem Nasenloch. Flügel und Schwanzschnitt wie

bei der vorigen Gattung, die Armschwingen lang, breiter und mehr zugerundet; die Handschwingen stumpf zugespitzt, die erste vorhandene Schwinge etwas stärker abgekürzt. Schwanz relativ länger und mehr abgerundet. Beine dick und fleischig, der Lauf kürzer, die Zehen plumper, etwas länger, mit mehr gebogenen kürzeren Krallen.

Amblyrhamphus ruber.

Bonap. Conspl. I. 429. 923.

Oriolus ruber **Gmel.** Linn. S. Nat. I. 1. 388. 34. — **Lath.** Ind. I. 179. 17.

Oriolus holosericeus **Scapal.** Son. Voy. 113. tb. 68.

Sturnus pyrrhocephalus **Licht.** Doubl. d. zool. Mus. 18. 166. — **Wagl.** Syst. Av. no. 7.

Sturnella rubra **Vieill.** Enc. méth. Orn. 635. — **Lafr.** **D'Orb.** Syn. Guér. Mag. 1838. cl. 2. pag. 8. — **Darwin** Zool. of the Beagl. III. 109.

Amblyrhamphus bicolor **Leach.** zool. Misc. I. 82. pl. 36.

Amblyrhamphus holosericeus **Hartl.** syst. Ind. z. Azara 5. — **Cabanis** Mus. Hein. I. 190. 919.

Leistes erythrocephala **Swains.** nat. hist. Birds. II. 275.

Japus rubricapillus **Merrem,** *Ersch et Grub.* Enc. XV. 281.

Turdo negro *cabeza roxa,* *Azara* Apunt. I. 316. 73.

Kopf, Hals, Brust und Unterschenkel feuerroth, das übrige Gefieder sammetschwarz. —

Beträchtlich größer als ein Staar. — Schnabel hornschwarz, Iris braun. Kopf, Hals, Nacken und Brust feuerroth, hell scharlachfarben, von glänzend strahlendem Colorit; alle übrigen Körpertheile sammetschwarz, mit Ausnahme der Unterschenkel, welche feuerroth sind. Beine dunkel fleischbraun. —

Die jungen Vögel sind anfangs einfarbig braunschwarz, mit etwas hellern Federrändern, bekommen aber bald rothe Säume am Kopf, Hals und Brustgefieder.

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 13", Flügel 4" 8", Schwanz 4", Lauf 13". —

Im Süden Brasiliens (Rio grande do Sul, Montevideo). Der Vogel durchzieht feuchte Wiesengrände und die schildfreichen Flussufer der Flüsse; frisst Maden, Schnecken und allerhand Gewürm vom Boden.

B. Nasenloch am oberen Rande nur von einer senkrechten Hautfalte umgeben. Gefieder der jungen Vögel nicht mehr ammernartig. Agelaeidae.

3. Gatt. *Leistes Vig.*

Schnabel ziemlich hoch am Grunde, mit dicker, aber schmaler Stirnschneppe, anfangs grader, am Ende etwas abwärts gebogener,

scharfer Spitze und leicht geschwungenem Mundrande. Nasenloch ziemlich weit, länglich oval, oberhalb häutig. Gefieder derbe und glatt anliegend, hart anzufühlen; Flügel nicht völlig bis zur Mitte des Schwanzes reichend, ziemlich spitz, die Armschwingen noch groß, die erste vorhandene Handschwinge nur sehr wenig kürzer als die zweite. Der Schwanz ziemlich lang, sanft zugerundet. Beine groß und stark, in allen Theilen kräftig gebaut, der Daumen sehr groß, mit langer mehr gebogener Krall, die Innenzehe wohl etwas länger als die Außenzehe, die vorderen Krallen sehr wenig gekrümmmt.

1. · Leistes viridis.

Bonap. Conspl. I. 436. 934. 1. — *Cabanis* Mus. Heinean. I. 189. 918. — *Hartl.* syst. Ind. 5.

Oriolus viridis *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 1. 395. 51. — *Buff.* pl. enl. 236. 1. juv. — *Lath.* Ind. orn. I. 184. 35.

Agelaius Guirahuro Vieill. Enc. méth. Orn. 717. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 545.

Icterus dominicensis *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 19. n. 181.

Icterus atro-olivaceus *Pr. Max* Beitr. III. b. 1216. 5. jung.

Trupialis palustris *Merrem*, *Ersch et Grub.* Encycl. XV. 281.

Psarocolius Guirahuro Wagl. S. Av. no. 8.

Xanthomus Gasqueti Quoy. Gaim. Voy. Uran. Zool. pl. 24.

Leistes Suchii Vig. zool. Journ. II. 6. pl. 10.

Leistes orioloides Swains. two Cent. 303. no. 71. tb. 55. a.

Leistes brevirostris ibid. 72. tb. 55. c. juv.

Guirahuro Azara Apunt. I. 291. 64.

Olivenbraun; Bürzel, Brust, Bauch und Flügelrand vom Ellenbogen bis zum Bug goldgelb. —

So groß wie ein *Pirol* (*Oriolus galbula*). Schnabel glänzend schwarz. Kopf, Hals, Nacken und Kehle olivenbraun, bei älteren besonders männlichen Vögeln sehr dunkel gefärbt, die Backen schwärzlich, glänzend. Rücken, Flügel und Schwanz heller olivenbraun, die Schwingen mit blassen Rändern; der Unterrücken, die kleinen Deckfedern vom Bug bis zum Ellenbogen, die Brust, der Bauch und der Steiß lebhaft goldgelb; die oberen und unteren Schwanzdecken bräunlich, wie der Schwanz. Innenseite der Flügel blaßgelb, Schwingen daselbst grau, heller gesäumt. —

Junger Vogel am ganzen Rücken schwärzlich olivenbraun, die Federn des Kopfes, Nackens und Oberrückens fast schwarz, lichter gesäumt. Flügel- und Schwanzfedern brauner, mit breiten gelblichgrünen Rändern, die Federn am Flügelrande fast ganz gelb. Unterseite auf der Mitte olivengrün, die Bauchseiten und der Steiß graubraun, heller gerandet. —

Das alte Weibchen wie das Männchen gefärbt, nur lichter und matter. —

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 14", Flügel 4", Schwanz 3", Lauf 14"; der junge Vogel beträchtlich kleiner.

Im Innern Brasiliens, an Teichen und Seen im Schilf in kleinen Trupps, hier und da und ziemlich überall zu treffen; die Vögel sind munter, aber vorsichtig, gewöhnlich still, bis einer das Zeichen giebt, worauf alle kreischend durch einander schreien und davon fliegen. — Ich bekam die Art in Lagoa Santa von dem benachbarten Sette Lagoas. Das sehr kugelige bläulichweiße, rothpunktirte Ei ist von D'Orbigny abgebildet. (Voy. Am. mér. Ois. pl. 48. f. 4. (nicht 3.).

2. Leistes anticus.

Bonap. Conspl. I. 436. 934. 3.

Icterus anticus **Licht.** Doubl. d. zool. Mus. 19. 182.

Psarocolius anticus **Wagl.** Syst. Av. no. 9.

Agelaius virescens **Vieill.** Enc. méth. Orn. 716.

Trupialis Draco **Merrem.** I. I.

Leistes virescens **Hartl.** syst. Ind. z. Azara 5. — **Cab.** Mus. Hein. I. I.

Dragon **Azara** Apunt. I. 296. 65.

Olivenbraun; vorderer Flügelrand, Brust und Bauchmitte goldgelb. —

Der vorigen Art ähnlich, aber etwas kleiner zierlicher gebaut, und besonders durch einen relativ längeren, dünneren, feineren Schnabel von ihr sich unterscheidend. — Gefieder wie bei jener Spezies olivenbraun gefärbt, der Kopf schwärzlicher, namentlich bei alten Vögeln. Der Unterrücken ebenfalls; nicht gelb, wie bei jener. Brust goldgelb, ebenso die Mitte des Bauches und bisweilen auch ein Theil des Unterhalses; Bauchseiten und Steifz olivenbraun. Flügel innen blasser gelb, die Schwingen lichter grau.

Junge und Weibchen matter gefärbt, oder heller, sonst wie das alte Männchen.

Ganze Länge 8½", Schnabel 14", Flügel 4" 10", Schwanz 3½", Lauf 15". —

Im äußersten Süden Brasiliens (Rio grande do Sul, Montevideo) und in Paraguay; leben in kleiner Gesellschaft auf trocknen Weiden und Triften, sind weniger schein, kommen bis in die Dörfer und gehen südlicher bis auf die Pampas, wo sich die vorige Art nicht mehr findet. —

4. Gatt. Gymnomystax Reichenb.

Icterus **Spix.**

Schnabel ziemlich wie bei der vorigen Gattung, nach Verhältniß etwas zierlicher, spitzer, mit schmaler Stirnschnecke; Nasengrube, Zügel und Augengegend unbefiedert, nackt, mithin alle diese Stel-

Ien ohne Spur von Borstenfedern. Gefieder ziemlich derbe, die Flügel kürzer, mehr abgerundet, nur wenig über die Basis des Schwanzes hinabreichend. Schwanz lang, abgerundet. Beine feiner gebaut als bei der vorigen Gattung, besonders die Zehen dünner und die Krallen viel schwächer, zierlicher und sanft gebogen, fein und lang zugespitzt. —

Gymnomystax melanicterus.

Cabanis Mus. Hein. I. 189. 917.

Agelaius melanicterus *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 544.

Oriolus mexicanus *Linn.* S. Nat. I. 162. 8. — *Buff.* pl. enl. 533. — *Lath.* Ind. orn. I. 179. 18.

Gymnomystax mexicanus *Bonap.* Conspl. I. 431. 928.

Icterus citrinus *Spix* Av. Bras. I. 69. 6. tb. 66.

Psarocolius gymnops *Wagl.* Syst. Av. no. 14.

Gelb; Schnabel, Zügel, Flügel und Schwanz schwarz; der Flügelrand über dem Bug gelb. —

Etwas größer als ein Pirol; Gefieder goldgelb, Schnabel und die nackten Theile des Gesichtes schwarz; Iris braun. Rücken, Flügel und Schwanz schwarz, die kleinen Federn am Rande des Flügels zwischen Ellenbogen und Bug gelb. Innere Flügeldeckfedern z. Th. schwarz, die Schwingen grau, lichter gesäumt. Beine schwarz.

Junger Vogel matter gelb, Oberkopf schwarzbraun; Rücken, Flügel und Schwanz schwarzbraun, die Federn lichter gerandet, besonders die des Rückens und der Schulter z. Th. mit gelblichen Säumen. Schnabel hellbraun, der Kinnrand weißlich; das nackte Gesicht fleischfarben, die Beine fleischbraun.

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 14", Flügel 4", Schwanz $4\frac{1}{4}$ ", Lauf $13\frac{1}{3}$ ". —

5. Gatt. Chrysomus Swains.

Xanthosomus Caban.

Die Gattung hat den feinen, spitzen Schnabelbau der vorigen, unterscheidet sich aber von ihr durch die befiederte Nasengrube, Zügel und Augenränder nebst einem viel kürzeren Schwanz bei gleichfalls ziemlich kürzem Flügelschnitt; die Beine sind kräftiger, Lauf und Zehen kürzer, dicker und die relativ stärkeren Krallen mehr gebogen.

Amt. Der Gattungstypus ist *Oriolus icterocephalus* *Linn.* S. Nat. I. 163. 16. — *Buff.* pl. enl. 343. — *Lath.* Ind. orn. I. 183. 32. — *Psarocolius icterocephalus* *Wagl.* Syst. Av. no. 20. — Von der Größe des Staars, ganz schwarz, mit goldgelbem Kopfe und Halse. — In Guyana zu Hause, nicht mehr in Brasilien, sondern bloß nördlich vom Amazonenstrom. —

1. Chrysomus frontalis.

Hartl. syst. Ind. z. Azara 5. 72. — **Bonap.** Conspl. I. 431. 929. 2.

Agelaius frontalis **Vieill.** N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. pag. 536. — Enc. méth. Orn. 717.

Psarocolius frontalis **Wagl.** Syst. Av. no. 13.

Trupialis ruficeps **Merr.** Enc. l. l.

Agelaius ruficapillus **Vieill.** l. l. 545. und Enc. 712.

Agelaius ruficollis **Swain.** two Cent. 302. 68.

Tordo corona de canela, **Azara** Apunt. I. 315. 72.

Schwarz; Oberkopf, Kehle und Vorderhals rostroth.

Ein wenig kleiner als ein Staar (*Sturnus vulgaris*), ganz schwarz, matt seidenartig schillernd; Stirn, Bügel, Oberkopf, Kehle und ein Theil des Vorderhalses zimmitroth; Iris braun, Beine schwarzbraun. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 9", Flügel $3\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2\frac{2}{3}$ ", Lauf 1". —

Im südlichen Brasilien, Rio grande do Sul, Montevideo und Paraguay, hält sich im Gebüsch an Flussfern auf und frisst nicht bloß Insekten, sondern auch Sämereien. —

2. Chrysomus flavus.

Bonap. Conspl. I. 431. 929. 3.

Oriolus flavus **Gmel.** Linn. S. Nat. I. 1. 389.

Xanthornus flavus **Hartl.** syst. Ind. 5. 66. — **Vieill.** Enc. méth. Orn. 717.

Psarocolius flaviceps **Wagl.** Syst. Av. Suppl. n. 9.

Chrysomus xanthopygius **Swains.** — Voyage of the Beagle III. pl. 45.

Tordo cabeza amarilla **Azara** Apunt. I. 299. 66.

Gelb; Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz.

Größe der vorigen Art. — Ganzes Gefieder goldgelb; Stirn, Kehle und Vorderhals mehr orange; Bügel, Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz; desgleichen der Unterschenkel, die Beine und der Schnabel. Iris rothbraun. Innenseite der Flügel schwarz, Schwingen schiefergrau. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 9", Flügel 3", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 1". —

Sehr gemein in Paraguay und dem La Plata-Gebiet, leben in Trupps von ziemlicher Anzahl und machen sich durch ihre laute aber nicht unangenehme Stimme bemerklich; fressen Maden und Insekten, sind wenig scheu, kommen gern in die Nähe der Ansiedelungen.

II. Cassieinae. Schnabel sehr fein zugespitzt, durchaus grade auf der Firste, mehr dreh rund nach vorne und gestreckter; Nasengrube kurz, das Nasenloch am ganzen unteren Rande der Nasengrube; Krallen höher und mehr gebogen. Gefieder nie ammernartig im Zugendkleide.

6. Gatt. *Icterus Briss.*

Oriolus Linn. Illig.

Schnabel schlank und fein zugespitzt, am Grunde hoch, mit abgerundeter Firste, scharfer Stirnschneppe und hohem Mundwinkel am Unterkiefer; stets schwarz gefärbt, bei jüngeren Vögeln bräunlich. Gefieder etwas weicher, vorherrschend gelb. Flügel mäßig kurz, nur bis auf den Anfang des Schwanzes reichend, die erste Schwinge merklich verkürzt. Schwanz lang, abgerundet, die Seitenfedern stufig abgesetzt. Beine ziemlich kräftig, die Zehen fleischig, die Außenzehe etwas länger als die Innenzehe, alle mit starken, hohen, stark gekrümmtten Krallen. —

1. *Icterus Jamacaii.*

Daudin Traité D'Orn. II. 335. — *Pr. Max z. Wied.* Beitr. III. b. 1199.

1. — *Bonap.* Conspl. I. 435. 3. — *Cabanis Mus. Hein.* I. 185. 898. — *Schomb.* Reise III. 679. 66.

Oriolus Jamacaii *Gmel.* *Linn. S. Nat.* I. 1. 391. 39. — *Lath. Ind. orn.* I. 182. 28.

Pendulinus Jamacaii *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 5. pag. 319. — *Id. Enc. méth. Orn.* 706.

Psarocolius Jamacaii *Wagl.* Syst. Av. no. 25.

Icterus aurantius *Lesson Tr. d'Orn.* 428.

Soffré der Brasilianer.

Kopf, Kehle, Rücken, Flügel und Schwanz schwarz; der Flügel mit weißem Fleck, das übrige Gefieder orangegegelb. —

Schnabel glänzend schwarz, die Basis des Unterkiefers bleigrau; Iris blaßgelb. — Gefieder am Kopfe, Vorderhalse mit Kinn, Kehle und Oberbrust schwarz; um das Auge ein nackter grün gefärbter Ring; Nacken, Unterrücken, Brust, Bauch und Steiß lebhaft und schön orangegegelb, z. Th. ins Feuerfarbene spielend bei recht alten Vögeln; Rücken, Flügel und Schwanz schwarz, ein Theil der hinteren Armschwingen nach unten weiß gefäumt, die kleinen Deckfedern am Bug und der Rand orangegegelb, Innenseite der Flügel dottergelb, Schwingen grau, lichter gefäumt. Beine blaulich fleischfarben. —

Weibchen heller gefärbt als das Männchen; junge Vögel überall

matter, mit breiten graulichen Säumen an den Flügelfedern; Schnabel braun, Beine blaßgelbgrau.

Ganze Länge $9\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel 4" 4", Schwanz 4" 6", Lauf 13". —

Im Innern Brasiliens, in den Waldungen des Camposgebietes; lebt einzeln oder paarig, im Winter in kleinen Gesellschaften, verräth sich bald durch seine mit mannigfachen Tönen abwechselnde Stimme und wird deshalb gern in Käfigen gehalten. Ich traf den Vogel in den Umgebungen von Lagoa santa, hatte aber nicht Gelegenheit, ihn zu erlegen; am Tage meines Beinbruchs (den 3. Juni 1851) beobachtete ich längere Zeit ein Individuum im Käfig bei den Leuten, wo ich mich befand. Dem südlichen und östlichen Waldgebiet fehlt der Vogel. — Die Nahrung desselben besteht in Insekten, besonders den weichen Maden und Larven, die er am Boden sucht; doch stellt er, gleich den Cassicus-Arten, auch den reifen Früchten nach, besonders den Orangen und kommt nach ihnen bis in die Gärten der Ansiedler. —

2. *Icterus xanthornus* *Daud.*

Cabanis Mus. Hein. I. 185. 901. — *Schomb.* Reise III. 680. 67.

Oriolus xanthornus *Linna.* S. Nat. I. 163. 3. — *Buff.* pl. enl. 5. 1. — *Lath.* Ind. orn. I. 181. 26.

Agelaius xanthornus *Vieill.* I. 1.

Psarocolius xanthornus *Wagl.* Syst. Av. n. 15.

Xanthornus Linnaei *Bonap.* Conspl. I. 344. 932. 1.

Goldgelb; Bügel, Kehle, Vorderhals, Flügel und Schwanz schwarz; große Deckfedern mit weißen Spitzen, hinterste Armschwingen weiß gerandet. —

Beträchtlich kleiner als die vorige Art und nicht größer als ein Star. — Schnabel glänzend schwarz, bei jüngeren Vögeln braun. Iris weißgelb. Bügel, der nackte Augenring, Kinn, Kehle und Vorderhals schwarz, das übrige Kumpfgefieder nebst dem Oberkopf goldgelb; Stirn, Backen, Halsseiten und Brust ins Orangegelbe fallend. Flügel schwarz, die kleinen Deckfedern am Bug gelb, die großen Deckfedern mit weißen Spitzen, außerdem die hintersten Armschwingen weiß gerandet; alle Schwingen an der Innenseite weiß gesäumt, die mittleren Handschwingen z. Th. auch mit weißem Rande nach außen am Grunde. Schwanzfedern schwarz, mit feiner weißlicher Spize. Beine bleigrau.

Junger Vogel am Nacken und Rücken grünlichgelb, die kleinen Deckfedern mit gelblicher Spize, die großen und alle Schwingen weißlichgrau gerandet, die Schwanzfedern olivenbraun, übrigens goldgelb mit schwärzlicher Kehle.

Das alte Weibchen wie das Männchen gefärbt, aber der Farbenton heller.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 8'", Flügel 3" 3'", Schwanz 3", Lauf 10". —

Der Vogel ist nur im nördlichen Brasiliens zu Hause und besonders nördlich vom Amazonenstrom eine sehr gewöhnliche Art; er lebt, gleich dem vorigen, auf buschigem Terrain, aber nicht grade im tiefen Urwalde, zeigt sich einzeln oder paarig zur Brutzeit und baut ein langes, klar gewebtes beutelsförmiges Nest aus Grashalmen, das frei im Gebüsch an den Nester hängt. Die Eier sind hell bläulichweiss, ziemlich dicht rothbraun getupft, mit etwas stärkeren Flecken am stumpferen Ende. —

7. Gatt. *Xanthornus Cuv.*

Pendulinus Vieill. Bon.

Schnabel der vorigen Gattung, schlank und fein zugespitzt, schwarz; am Grunde nicht so hoch und stark, der Mundwinkelrand niedriger, die Nasengrube schmäler. Gefieder vorherrschend schwarz gefärbt, ziemlich weich; die Flügel etwas länger als bei Icterus, aber doch nicht über die oberen Schwanzdecken hinreichend; die erste vorhandene Schwinge merklich verkürzt, auch die zweite noch etwas kürzer als die dritte, längste. Schwanz lang, sehr schmalgedrig, stark zugerundet, die Seitenfedern bedeutend verkürzt. Beine etwas zierlicher, die Außenzehe nicht länger als die Innenzehe, der Daumen lang, die Krallen weniger gekrümmt; auch die vorderen Krallen schlanker. —

1. *Xanthornus chrysocephalus.*

Cabanis Mus. Hein. I. 184. 896.

Oriolus chrysocephalus *Linn.* S. Nat. I. 164. 20. — *Lath.* Ind. orn. I. 183. 30. *Gracula chrysoptera* *Merrem.* Ic. Av. I. 10. tb. 3. *Pendulinus chrysocephalus* *Vieill.* Gal. II. 122. pl. 86. — *Bonap.* Conspl. I. 432. *Icterus chrysocephalus* *Spix.* Av. I. 68. 5. tb. 67. fig. 1. *Psarocolius chrysocephalus* *Wagl.* Syst. Av. I. no. 22.

Schwarz; Oberkopf bis zum Nacken, Bürzel, Flügelbugrand und Unterschenkel goldgelb. —

Von der Größe des *Staars*. — Schnabel glänzend schwarz, Iris rothbraun. Gefieder rein sammetschwarz, Oberkopf bis zum Nacken hinab, kleine Flügeldeckfedern am Bug, Bürzel, Steiß und Unterschenkel goldgelb. Beine schwarz.

Junge Vögel matter gefärbt, das Schwarz ins Braune spielend, das Gelbe mehr schwefelgelb; die Federn des Flügels, der Bauchseiten und des Steifes graulichbraun gerandet. —

Weibchen heller gelben Tones, der Oberkopf nicht völlig bis zum Nacken gelb, der Bürgel weniger gelb und bloß am Ende so gefärbt, indem die Federn gelbe Ränder bekommen.

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 10", Flügel 3" 8", Schwanz 3", Lauf 10". —

Im nördlichen Brasilien, oberhalb des Amazonenstroms, von Spix am Rio Negro einzeln im Walde beobachtet und dort nicht selten; häufig in Guiana und Columbien. —

2. Xanthornus chrysopterus.

Agelaius chrysopterus Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. pag. 535. — *Id.*

Enc. méth. Orn. 713. — *Hartl.* syst. Ind. z. Azara 5: 67.

Psarocolius chrysopterus Wagl. Syst. Av. I. n. 21.

Oriolus cajanensis Linn. S. Nat. I. 168. 15. — *Buff.* pl. enl. 535. 2. —

Lath. Ind. orn. I. 182. 29.

Icterus cayanensis Daudin Traité D'Orn. II. 336. — *Pr. Max z. Wied* Beitr.

III. b. 1204. 2. — *Swains.* zool. III. 2. Ser. pl. 22. — *Darw.* Zool. of the Beagl. III. 106.

Icterus tibialis Swains. two Cent. 302. no. 67.

Pendulinus cayanensis Bonap. Conspl. I. 433. 7.

Xanthornus cayanensis Cab. Mus. Hein. I. 184. 897.

Tordo negro cobijas amarillas, Azara Apunt. I. 301. 67.

Schwarz; Flügelrand am Bug goldgelb, gewöhnlich auch die Unterschenkel etwas gelb. —

Kleiner als ein Star. Glänzend kohlschwarz, Iris rothbraun. Flügelrand vom Ellenbogen bis zum Bug gelb, bei jüngeren Vögeln schmäler und heller, bei alten mehr orange; innere Flügeldeckfedern gelb, Schwingen unten grau, weißlich gesäumt. Unterschenkel mit gelben Federnspitzen, welche sich besonders auf der Außenseite zeigen. —

Der junge Vogel hat schlankere Krallen, einen etwas kürzeren Schnabel, viel heller und blaßgelb gefärbte Deckfedern am Bug, und graubräunliche Federnränder auf den Flügeln, den Brustseiten und am Steif hinter dem After.

Ganze Länge 7½", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 6", Schwanz 3", Lauf 9". —

Im ganzen Küstenwaldgebiet Brasiliens, von Rio de Janeiro bis über den Amazonenstrom hinauf und noch in Guiana, auch weiter südlich in St. Paulo, Sta Catharina und Paraguay; lebt meist paarweise in buschigen Gegenden, besucht gern die Ufer der Flüsse, frisst Insekten und fast-

reiche Fleischfrüchte, und hat einen nicht unangenehmen Gesang, der die Stimmen anderer Vögel nachzuahmen sucht, ganz wie unser Staar. Mistet in beutelförmigen, locker aus trocknen Halmen gewebten, hängenden Nestern und legt weißblaue, rothbraun getupfelte Eier. — Ich erhielt den Vogel nur bei Neu-Freiburg, nicht mehr im Binnenlande. —

Anm. Die Benennung von Linné und den älteren Autoren habe ich deshalb nicht beibehalten, weil sie durchaus nicht passend ist, denn der Vogel gehört weit mehr dem Süden, als dem Norden der Tropenzone Süd-Amerikas an. Sehr passend ist dagegen der Name Vieillot's. Azara beschreibt nur junge Vögel.

8. Gatt. *Cassicus Cuv.*

Cassicus et Cassiculus Bonap.

Schnabel spitz kegelförmig, höher als breit am Grunde, mit abgerundeter Firste und breiter in die Stirn eindringender Platte; Nasengrube flach, dicht fein besiedert, mit ovalem, offenem Nasenloch ohne Hautsaum in der Spitze; die Farbe des Schnabels im Alter gewöhnlich weiß oder bunt. Gefieder derbe, glatt, glänzend; die Flügel ziemlich lang, zugespitzt, aber die beiden ersten Federn mehr verkürzt, als gewöhnlich bei den Ictereninen. Schwanz lang, etwas breitschräg, stufig abgerundet. Beine sehr stark, die Zehen völlig krähenartig, mit starken Sohlenballen und großen, scharfen, mehr gebogenen Krallen; der Daumen ganz besonders groß, größer nach Verhältniß als bei Krähen. Gefieder vorwiegend schwarz, mit gelben oder rothen Decorationen, mitunter grünlich. —

A. Schnabel fein, kürzer als der Kopf. *Cassiculus Bonap.* *Archiplanus Cabanis* Mus. Hein. I. 186.

1. *Cassicus albirostris.*

Vieill. Enc. méth. Orn. 723. — *Id. N. Dict. d'hist. nat.* V. 364. — *Hartl.* syst. Ind. z. *Azara* 4. 59. — *Schomb.* Reise III. 687. 73.

Psarocilius albirostris *Wagler.* Syst. Av. Suppl. no. 5.

Japus dubius *Merr.*, *Ersch et Grub.* Enc. Tim. 15. pag. 277.

Xanthornus chrysopterus *Vigors.* zool. Journ. II. 128. und III. 190. pl. 9. suppl.

Japu negro y amarillo *Azara* Apunt. I. 269. 59.

Schwarz; Würzel und Flügelrand vor dem Bug gelb. —

Kleiner als ein Staar, ganz vom Ansehen des vorigen Vogels. — Schnabel sehr zierlich gestaltet, kürzer als der Kopf, fein zugespitzt, weiß, mit bläulicher Basis des Unterfiefers. Iris braun. Gefieder kohlschwarz, der Unterrücken mit Ausschluß der oberen Schwanzdecken und der Flügel-

rand vom Bug bis zum Ellenbogen goldgelb, die Innenseite der Schwingen weißgrau. Schwanz lang, aber die äusseren Federn nur wenig verkürzt.

Ganze Länge $7\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 9", Flügel 3" 6", Schwanz 3", Lauf 9".

Im Süden Brasiliens, Sta Catharina, Rio grande do Sul und Paraguay, besonders an Flussfern. Azara traf den Vogel daselbst nur zweimal, er scheint also dort nicht häufig zu sein; minder selten findet er sich in Guyana und Columbien, von wo die Exemplare unserer Sammlung stammen. —

Ann. Zu dieser ersten Section gehört auch: *Cassicus nigerrimus* Spix. Av. Bras. I. 66. 3. th. 63. fig. 1. — Swains. Birds of Braz. pl. 4. — Psarocolius nigerrimus Wagl. S. Av. no. 7. — Amblyrhampus Prevostii Lesson Centur. zool. pl. 54. — Der Vogel ist etwas grösser, als der vorstehend beschriebene, ganz schwarz, matt glänzend, mit perlfarbener Iris und hornweißem Schnabel. Länge 8—9", Schnabel 1" 2", Flügel 4" 3", Schwanz 4", Lauf 9". — Am oberen Amazonenstrom von Spix gesammelt, mir nicht näher bekannt. — Cabanis erhebt den Vogel zu einer eigenen Gattung *Amblycerus* (Mus. Hein. I. 190. Note 2.), weil er viel kürzere, abgerundete Flügel und einen nach Verhältniss kürzeren Schwanz besitzt; was indessen die Abbildung und Maassangaben bei Spix mir nicht in dem Grade auszudrücken scheinen. —

B. Schnabel stärker, von der Länge des Kopfes. *Cassicus Bonap.*

a. *Cassicus Caban.* Mus. Hein I. l. Schwanz nach Verhältniss kürzer, Flügel länger als in der vorigen und folgenden Gruppe.

2. *Cassicus icteronotus.*

Vieill. N. Dict. d'hist. nat. V. 315. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 35. und 228. — Caban. Mus. Hein. 186. 907. — Bonap. Conspl. I. 428. 10. — Swains. Birds of Braz. pl. 3.

Oriolus persicus Linna. S. Nat. I. 161. 7. — Buff. pl. enl. 184. — Lath. Ind. I. 173. 1.

Cassicus persicus Daudin Trait. d'Orn. II. 329. — Pr. Max & Wied Beitr. III. b. 1234. 3. — Schomb. Reise III. 687. 72.

Psarocolius icteronotus Wagl. Syst Av. I. no. 5. — Marcy. hist. nat. Bras. 193. Japu-y der Brasilianer.

Schwarz; Unterrücken, Bürzel, Steiß, Basis der Schwanzfedern und ein Fleck im Flügel goldgelb.

Beträchtlich grösser als ein Staaar, noch etwas grösser als der Pirol. Schnabel sanft gebogen, obgleich sehr spitz und ohne Endhaken; Nasenloch klein, eng. Gefieder kohlschwarz, seitens glänzend, die grössere hintere Strecke der grossen Armddeckfedern goldgelb; von derselben Farbe der Unterrücken, der Steiß hinter dem Astor, die oberen und unteren Schwanzdeckfedern und die Basis der Schwanzfedern; letztere um so breiter, je mehr nach außen. Iris himmelblau, Beine schwarz. —

Ganze Länge des Männchens 10", Schnabelsirste 15", Flügel 6", Schwanz 3" 8", Lauf 1". — Das Weibchen ist beträchtlich kleiner, gewöhnlich nur 8" 10"—9" lang.

Der junge Vogel hat einen schwarzbraunen Ton, der auch am Bauch ziemlich stark ins Olivenbraune spielt, einen kürzeren Schnabel und eine matter gelbe Farbe an den lichten Stellen: —

Der Vogel ist nicht mehr im südlichen Brasilien bei Rio de Janeiro zu treffen, er geht etwa bis zum 19° S. Br. und ist von da nur nach Norden überall in den großen Waldungen anzutreffen. Er hält sich in kleinen Trupps zusammen, besonders auf den höchsten etwas isolirter stehenden Bäumen und macht sich durch das häufige Alb- und Zusliegen der Individuen, wobei dieselben freischend einander zuschreien, bald bemerklich. Zur Brutzeit sieht man dagegen fast nur Paare. Ihr beutelförmiges aus Halmen und Pflanzenfäden gebautes Nest hängt an hohen Bäumen frei unter der Krone, und ist etwas kleiner, sonst ähnlich geformt, wie bei der folgenden Art. Die Eier sind bläulichweiß, braun getupft und ziemlich kugelig gestaltet. Der guaranische Name Japu-y (gesproch. Schapu-y) bedeutet: kleiner Japu, und ist der Art im Gegensatz zu *Cassicus cristatus* beigelegt worden.

3. *Cassicus haemorrhous*.

Daudin Traité d'Orn. II. 328. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. b. 1230. 2. — *Schomb.* Reise III. 681. 71. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 186. 906.

Oriolus haemorrhous *Linn.* S. Nat. I. 161. 6. — *Buff.* pl. enl. 482. — *Lath.* Ind. orn. I. 174. 2.

Psarocolius haemorrhous *Wagl.* S. Av. no. 6.

Icterus haemorrhous *Swains.* Birds of Bras. pl. 1. fem.

Cassicus affinis *ibid.* pl. 2. mas.

Japira, *Marcgr.* hist. nat. Bras. 193.

Guache (Gu-asch) der Brasilianer.

Schwarz, Unterrücken blutroth.

So groß wie eine Dohle, aber der Kopf viel schmäler und darum kleiner erscheinend. Schnabel ganz grade, grünlichweiß; Iris hellblau. Gefieder kohlschwarz, an der Unterseite braunschwarz, die Flügel stark seidenartig glänzend, der Unterrücken mit dem Bürzel lebhaft blutroth, die Beine schwarz.

Der junge Vogel unterscheidet sich vom alten durch weniger rothen Bürzel und eine mehr braune Grundfarbe.

Ganze Länge 11—11½" beim Männchen, 9¾—10" beim Weibchen, Schnabelsirste 1" 4", Flügel 5¾—6½", Schwanz 3½—4", Lauf 10—12". —

Im ganzen tropischen Brasiliën einer der häufigsten Vögel, überall sichtbar, besonders im Winter (Mai—Juli), wo er gern in die Gärten kommt und den reifenden Orangen nachstellt; nistet auf einzelnen hohen Bäumen, oft ganz frei am Wege oder vor einzeln stehenden Häusern, wo selbst die über 2' langen, einem Schrotbentel im Umriss ähnlichen Nester, welche lose aus allerhand trocknen Halmchen und Grasfäden gewebt sind, viel gesehen werden. Der Eingang ist etwas unter der Mitte als eine ovale Mündung ohne Rohr, wodurch der Vogel hineinschlüpft; man sieht den brütenden Vogel durch das Nest und erkennt besonders gut seinen rothen Bürzel. Die Eier sind so groß wie die des Pirol, bläulichweiß, sparsam violett punktiert und selten in größerer Zahl, als zwei, vorhanden. Die Stimme des Vogels ist laut, kreischend, etwas heller als die der Dohlen und wo ihrer mehrere zusammen sind, da hört man sie stets vielfältig durch einander schreien; einzeln ist der Vogel still und nascht in den Baumkronen, ohne sich zu verrathen.

Aum. Swainson hat die beiden in der Größe sehr ungleichen Geschlechter als 2 verschiedene Arten abgebildet; die zweite größere Figur ist besser gerathen, in der ersten erscheint der Vogel zu dünn und sein Schwanz zu lang.

b. *Ostinops Cab. l.l.* Schnabel höher am Grunde, besonders der Unterkiefer viel stärker; Hinterkopffedern schöpfartig verlängert, schmal zugespitzt; Schwanzfedern stärker abgestuft, daher die Gesamtform spitzer.

4. Cassius cristatus.

Daudin Traité d'Ornith. II. 326. — *Vieill.* N. Diet. d'hist. nat. V. 357. — *Pr. Max* z. *Wied.* Beitr. III. b. 1220. 1. — *Swains.* Birds of Bras. pl. 32. — v. *Tschudi* Fn. peruan. Orn. 35. und 232. — *Bonap.* Conspl. I. 427. 921. 1. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 187. 908.

Oriolus cristatus *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 1. 387. 33. — *Buff.* pl. enl. 344. — *Lath.* Ind. orn. I. 174. 3.

Psarocolius cristatus *Wagl.* S. Av. no. 3.

Japu der Brasilianer — *Azara* Apunt. I. 268. 57.

Glänzend schwarz; Unterrücken, Bürzel und Steiß rostbraun; Schwanz gelb, die beiden mittelsten Federn schwarz.

Von der Größe einer kleinen Saatkrähe (*Corvus frugilegus*), die Weibchen gewöhnlich viel kleiner und kaum größer als eine Dohle (*Corvus Monedula*). — Schnabel weißlich blaßgelb, die Stirnschwiele schmal zuge rundet, etwas für sich gegen die Mitte gewölbt. Ganzes Gefieder glänzend schwarz, an den Seiten des Halses vor dem Flügelbug häufig einzelne weiße Federn eingesezt; der Rücken und die Flügel lebhaft erzgrünlich glänzend; am Hinterkopf einige lange, schmale, spitze Federn, deren Stellung eigentlich

die Scheitelmitte ist. Iris hellblau. Unterrücken, Bürzel und Steif braun; der Schwanz hellgelb, die beiden mittelsten Federn schwarz. Beine glänzend schwarz.

Junge Vögel matter braunschwarz, glanzlos, die Rückenfedern z. Th. braun gerandet, die spitzen Scheitelfedern nur sehr kurz; — Weibchen wie das Männchen gefärbt, aber die Scheitelfedern ebenfalls viel kürzer und nach Verhältniß breiter.

Ganze Länge des Männchens 16—18", des Weibchens 13", Schnabelsfirste $1\frac{2}{3}$ —2", Flügel 8—9", Schwanz 5—6 $\frac{1}{2}$ ", Lauf $1\frac{1}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$ ".

Ebenfalls durch ganz Brasilien verbreitet, selbst südlicher, als die vorige Art; hält sich aber nur in der Nähe von großen Waldungen auf und bleibt den menschlichen Wohnungen fern, als der vorige Vogel. Sein Benehmen ist klüger, vorsichtiger, doch in der Hauptsache wie bei jenem. Nistet ebenfalls in großen beutelsförmigen, frei hängenden Nestern und legt 2 weißliche, violett gescheckte, dazwischen mit dunklen schwärzlichen Strichen gezierte Eier. Ich traf den Vogel schon am Orgelgebirge, wo er mehrmals in kleinen Trupps hoch in der Luft über dem Walde sich zeigte und sogleich an seinem gelben Schwanz erkannt wurde. Später hatte ich Gelegenheit, während meines Besuchs bei den Puris (Siehe m. Reise S. 261.) einen großen einzeln stehenden Baum zu sehen, der mit den Nestern des Vogels behangen war. Sowohl hier, als auch bei Lagoa Santa, wurden Exemplare erlegt. Er ist besonders bei der indianischen Bevölkerung eine beliebte Speise, seine Nahrung besteht in Insekten aller Art und reifen Baumfrüchten, am liebsten Goyaven und Orangen. —

5. *Cassicus bifasciatus.*

Spix. Av. Bras. I. 65. 1. tb. 61. — *Bonap.* Conspl. I. 427. 7.

Psarocolius bifasciatus *Wagl.* Syst. Av. no. 2.

Cassicus Montezuma *Lesson* Cent. zool. pl. 7.?

Nothbraun; Kopf, Hals, Brust, Schwingen und 2 mittelste Schwanzfedern schwarz, die übrigen gelb. —

Noch größer als die vorige Art, so groß wie eine Krähe; der Schnabel höher, stärker, länger, mit sanft gebogener Firste und breiter Stirnplatte, schwarz gefärbt, an der Basis und an der Spitze roth. Iris braun. Gefieder des Kopfes, Halses und der Brust schwarz; die Federn des Oberkopfes in lange feine Spitzen ausgezogen, völlig wie bei der vorigen Art. Rücken, Flügel, Bauch, Bürzel und Steif nothbraun; die Handschwingen schwarz, mit seinen rostrothen Säumen nach unten, die Armschwingen nur in der

Tiefe schwarz. Schwanz goldgelb, wie bei *C. cristatus*, aber die beiden mittelsten Federn schwarz. —

Bei jungen Vögeln ist die Farbe blasser, matter und die rothe Schnabelspitze weißlich gefärbt; die langen Federn des Oberkopfes sind um die Hälfte kürzer.

Ganze Länge des Männchens 18" 9", des Weibchens 14" 8"; Schnabel jenes 2" 7", dieses 2"; Flügel dort 9" 10", hier 7" 8"; Schwanz ebenso 7" 6" oder 6" 7"; Lauf 2" und 1" 7". —

In den großen Waldungen am oberen Amazonenstrom, von Spix am Rio Negro gesammelt, nach Lesson auch in Mexico (vielleicht Panama und Guatimala); mir unbekannt. —

Anm. Es giebt noch einige grüne Arten dieser Gruppe, welche eigentlich nur nordwärts und westwärts vom Amazonenstrom vorkommen, aber daselbst auch Brasilien berühren, weshalb ich Definitionen herseze.

6. *Cassicus viridis*, *Oriolus cristatus aut. var.* *Lath.* I. l. 175. γ. — *Buff.* pl. enl. 328. — *Bonap.* *Consp.* I. 427. 2. — *Psarocolius viridis* *Wagl.* *Syst. Av.* no. 1. — Schnabel weißgrün, die Spitze röthlich. Gefieder olivengrün, Schwingen und 2 mittelste Schwanzfedern schwarzbraun, grünlich gesäumt; Unterrücken, Bürzel und Steiß rothbraun; seitliche Schwanzfedern gelb, mit grünlicher Spitze. — Ganze Länge 17". — Der junge Vogel hat dieselbe Schnabelfarbe, wie der alte, aber schwarze Beine und eine am Grunde nur mäßig gewölbte Stirnplatte; der alte Vogel hat rothbraune, am Lauf ganz rothe Beine und eine sehr hohe breite Stirnplatte. — Der Schwanz ist beträchtlich kleiner als bei *Cassicus cristatus*. — Heimath Guyana und Columbien.

7. *Cassicus Yuracores D'Orbigny*, *Voy. Am. mér.* Ois. pl. 51. sig. 1. — v. *Tschudi* Fn. per. *Orn.* 230. 3. — Schnabel schwarz, an der Spitze roth, die Basis des Unterfingers gelb; Gefieder gelblich olivengrün, Unterrücken, Bürzel, Steiß, Bauchseiten und Flügel rothbraun, die Schwingen in der Tiefe schwarz; Schwanz gelb, die beiden mittelsten Federn olivengrün. Beine schwarzbraun. Ganze Länge 14—18". — Heimath Peru und oberer Amazonenstrom. — Zu dieser Art scheint mir *Cassicus angustirostris* *Spix.* *Av. Bras.* I. 66. 2. tb. 62. als junger Vogel zu gehören; wahrscheinlich auch *C. Devillii* *Bonap.* *Consp.* I. 427. 6. — Die Spitze des Schnabels junger Vögel ist auffangs schwärzlich, später weißlich, zuletzt roth gefärbt.

8. *Cassicus atrovirens D'Orb.* *Voy. Am. mér.* Ois. pl. 51. f. 2. — v. *Tschudi* Fn. per. *Orn.* 230. 4. — Schnabel weißlich hornfarben, die Mitte gelbgrün; Gefieder olivengrün, Stirn und Zügel goldgelb, Augengegend schwärzlichbraun. Unterrücken, Bürzel und Steiß rothbraun; Schwingen in der Tiefe schwarzbraun; Schwanz gelb, die beiden mittleren Federn und die Spitzen der seitlichen bräunlich olivengrün. — Ganze Länge 12—14". — D'Orbigny's Figur stellt den jungen Vogel ohne gelbe Stirn und schwärzliche Backen, mit weißlicher Kehle und trüberer Rückenfarbe vor. — Süd-Peru, Bolivien. —

III. Scaphiduridae. Schnabel kürzer kegelförmig, die Firste mehr oder weniger gebogen, seltener ganz gerade; Nasengrube kürzer, eigenthümlich dicht besiedert, das runde Nasenloch mit oder ohne Hautfalte. Flügel länger, spitzer, bis zur Mitte des Schwanzes reichend; nur die erste Schwinge verkürzt. Gefieder stets ganz schwarz, mehr oder weniger stahlglänzend; Schnabel und Beine schwarz.

A. Psarocolidae. Schnabelfirste mehr grade, die Spize scharf, nicht herabgebogen; die Munddecke hoch, die Nasengrube sehr kurz.

9. Gatt. *Scaphidurus Swains.*

Cassicus aut.

Schnabel sanft herabgebogen, mit breiter flacher Stirnplatte, abgerundeter Firste, hoher Munddecke und stark abfallendem Mundwinkel; die Nasengrube von einer Leiste begrenzt, in deren Spize das kleine Nasenloch. Gefieder derbe, stark glänzend, beim Männchen am Halse sehr großfedrig, kragenförmig abstehend; Flügel lang und spitz, schon die erste Schwinge die längste. Schwanz breitfedrig und lang, abgerundet, die Seitenfedern nur wenig verkürzt. Beine völlig krähnenartig, mit hohem Lauf, langen Zehen, von denen die äußere die innere kaum an Länge übertrifft; die Krallen stark gekrümmmt, scharf und spitz. —

Scaphidurus ater.

Hartl. syst. Ind. Azar. 4. 60. — *Bonap.* Conspl. I. 426. 918. 1.

Cassicus ater Vieill. Enc. méth. Orn. 723. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. V. 363.

Cassicus niger Daudin Traité d'Orn. II. 329. — *Licht.* Doubl. etc. 19. 177. —

Pr. Max z. Wied III. b. 1241. 4.

Oriolus oryzivorus Gmel. Linn. S. Nat. I. 386. 10. — *Buff.* pl. enl. 534. —

Lath. Ind. orn. I. 176. 5.

Psarocolius palliatus Wagl. S. Av. no. 4.

Cassicus palliatus v. Tschudi. Fn. per. Orn. 35. und 229. 2.

Japu Azarae Merrem, Ersch et Grub. Enc. XV. 276.

Cassidix mexicanus Lesson Traité d'Orn. 433.

Cassidix oryzivora Cabanis Mus. Hein. I. 194. 930.

Scaphidura barita et crassirostra Swains. two Centur et a Quart. etc. 301. no. 62. 63.

Scaphidura atra Cabanis Schomb. Reise III. 683. 79.

Tordo grande, *Azara Apunt.* I. 273. 60.

Glänzend-violett-schwarz, Schnabel und Beine kohlschwarz.

Männchen lebhafte glänzend, mit weitem kragenartigen Halsgefieder.

Weibchen wenig glänzend, mit anliegendem Halsgefieder.

Schnabel schwarz, Iris perlweis. — Gefieder glänzend violettschwarz, die Backen mehr stahlblau, die Brust etwas erzfarben schillernd, die Flügel und Schwanzfedern schwärzer als der Rumpf gefärbt. Beine glänzend schwarz. —

Weibchen viel kleiner als das Männchen, letzteres durch größere, breitere einen Kragen bildende Halsfedern sich auszeichnend; ersteres weniger glänzend, mit Stahlschiller. —

Ganze Länge des Männchens 13—13½", des Weibchens 11—11½", Schnabel jenes 1" 5'", dieses 1" 2'", Flügel dort 7" 4'", hier 6" 2'", Schwanz 5" oder 4", Lauf 1" 5'" oder 1" 3'". —

Im mittleren Brasilien, besonders bei Bahia einheimisch, nicht mehr bei Rio de Janeiro und Novo-Friburgo. Der Vogel hat im Benehmen viel krähentartiges, ist dreist, lebt gesellig nicht sowohl im Walde, als auf den offenen Triften, wo er auf Viehweiden gesehen wird; geht viel am Boden mit schreitender Bewegung, wie eine Krähe, und frisst besonders allerhand Gewürm, was er vom Boden aufliest. Die Brasilianer fangen den Vogel ein und halten ihn, wie eine Dohle, im Hause, wo er mit dem Abfall jeder menschlichen Nahrung vorlieb nimmt. —

10. Gatt. Molobrus Cabanis.

*Molothrus aut. *)*

Schnabel kurz kegelförmig, sehr spitz, die Firste fast gerade, die Stirnplatte schmal, die Nasengrube kurz, ohne Kante, der Mundrand eingebogen, besonders stark der des Unterkiefers, ähnlich wie bei der vorigen Gattung. Munddecke hoch, Mundwinkel stark abfallend. Gefieder weich, im Alter lebhaft metallisch stahlblau, in der Jugend braun oder bräunlich; Flügel ziemlich lang und spitz, die drei ersten Federn gleich lang. Schwanz nicht sehr lang, grade abgestutzt, die einzelnen Federn gegen die Spitze hin etwas breiter, besonders die äußerste jeder Seite. Beine feiner, zierlicher als bei *Scaphidurus*, die Zehen dünner, die Krallen grader, die Außenzehe ebenso lang wie die Innenzehe. —

1. Molobrus sericeus.

Bonap. Conspl. I. 437. 4.

Icterus sericeus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 19. 179. — *v. Tschudi* Fn. Per. Orn. 34. 2. und 225. 2.

*) Der durch einen Irrthum des ersten Gründers entstandene, unverständlich Name *Molothrus* ist von *Cabanis* (Mus. Hein. I. 192.) in die richtige Form *Molobrus* umgeändert worden.

- Icterus violaceus* *Pr. Max* s. *Wied* Beitr. III. b. 1212. 4.
Icterus minor *Spix*. Av. Bras. I. 67. 1. tb. 63; 1. fig. 2.
Psarocolius sericeus *Wagl.* Syst. no. 31.
Scolecophagus sericeus *Swains.* two Centur. 301. n. 64.
Tanagra bonariensis *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 898. 38. — *Buff.* pl. enl. 710. — *Lath.* Ind. orn. I. 430. 36.
Tordo communis *Azara* Apunt. I. 275. 61.

Schnabel glänzend schwarz. Iris braun. — Gefieder des alten männlichen Vogels gleichmäßig stahlblau glänzend, die Brust mehr violett-blau, die Flügel und der Schwanz grünlichblau, auf der Unterseite matt schwarzgrau. — Weibchen beträchtlich kleiner, matter und mehr schwarzbraun, mit leichtem Veilchen- oder Stahlschiller am Oberkörper; die Flügel und der Schwanz schwarzbraun; die Unterfläche heller braungrau, mit dunkleren Schafstreifen. — Der junge Vogel wie das Weibchen gefärbt, doch das Gefieder noch matter, glanzloser; die Federn lichter gesäumt, über dem Auge ein etwas hellerer Streif, die Kehle weißlich. —

Ganze Länge des Männchens 8", des Weibchens 7", Schnabelsirste $7\frac{1}{2}$ —7", Flügel 4" 2"—4", Schwanz 2" 8"—2" 5", Lauf 13—12".

Sehr häufig in ganz Brasilien, lebt in kleinen Trupps, wie die Staare, streift umher, auf offenem buschigen Terrain, nicht im Walde, kommt nahe an die Ansiedelungen, und verrät sich dann bald durch ein lautes Gefreisch und Gesingzel, was grade nicht unangenehm ist. Die Nahrung des Vogels besteht hauptsächlich in Insekten, die er am Boden sucht; auf den Gebüschen ruht er nur in Gesellschaften, und singt dann zum Zeitvertreib. Gestern kamen solche Schwärme in Neu-Freiburg ganz nahe an meine Wohnung. Auch in Minas geraes traf ich den Vogel überall; die Mineiros nannten ihn Vira-boste (Mistwälzer), weil er den auf der Straße liegenden Pferdetod gern untersucht. —

Um. In dem von mir bereisten Strich Brasiliens habe ich nur diese eine Art getroffen; indessen unterscheiden die Ornithologen mehrere ähnliche Spezies, über deren Berechtigung ich mich allen Urtheils enthalte, weil ich sie nicht gesehen habe; setze aber ihre Diagnosen her.

2. *Molobrus unicolor* *Bonap.* Conspl. I. 437. 5. — Leistes unicolor *Swains.* two Cent. 304. no. 75. — Der kürzere mehr abgerundete Schwanz und die stumpferen Flügel sollen diese Art von der vorigen unterscheiden; das Männchen ist schwarz, matt glänzend, das Weibchen braun, mit schwarzen Schafstreifen und rostrother Bauchseite.

3. *Molobrus brevirostris* *Swains.* two Cent. etc. 305. no. 76. fig. 50. — *Bonap.* Conspl. I. 436. 935. 2. — *Caban.* Mus. Hein. I. 193. 927. — Angeblich an dem kurzen, kaum 1 Zoll langen Schnabel und der matteren Färbung kenntlich; das Männchen ist schwarz, fast ohne allen Stahlglanz, Flügel und Schwanz schwarzbraun; das Weibchen braun, unten blässer mit weißlicher Kehle. — Schnabel 6", Flügel 4".

4. *Molobrus badius* *Caban.* I. 1. 4. — *Agelaius badius* *Vieill.* Enc. méth. Orn. 711. 4. — *Lesson* Traité d'Orn. 432. — *Icterus fringillaris* *Spix*

Av. Bras. I. 68. 4. tb.-65. f. 1. et 2. — Tordo pardo roxizo *Azara* Apunt. I. 290. 63. — Männchen braun, Oberkopf dunkler, Bügel und Backen schwärzlich; Flügel und Schwanzfedern schwarzbraun, lebhaft rostbraun gerändert; Unterfläche rostiggelb. — Weibchen matter gefärbt, die Unterfläche mehr graulich. Schnabel und Beine schwarz. — Länge 6", Schnabel 7", Flügel 3" 3", Schwanz 2" 4". — In Minas geraes.

11. Gatt. Psarocolius Bonap.

Aphobus Cuban.

Schnabel der vorigen Gattung, aber etwas schlanker und darum spitzer; beide Kiefer mit schießen Furchen, die des Unterkiefers deutlicher. Kopfgefieder schmalsfedrig, spitz, wie an unserem Staar (*Sturnus*); das übrige Gefieder rund und ziemlich weich; Flügel etwas stumpfer als bei Molobrus, die erste Schwinge kürzer als die zweite, welche mit der dritten die längste ist; Schwanz länger und abgerundet, die Seitenfedern etwas verkürzt; Beine kräftiger, solider gebaut, besonders die Zehen und Krallen stärker.

Psarocolius unicolor.

Icterus unicolor *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 19. 178. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. III. h. 1208. 3.

Agelaius Chopi *Vieill.* N. Diet. d'hist. nat. Tm. 34. pag. 537. — *Id. Enc. méth. Orn.* 713. — *Bonap.* Conspl. I. 425. 917. 3.

Icterus sulcirostris *Spix* Av. Bras. I. 67. 2. tb. 64. 2.

Psarocolius sulcirostris *Wagl.* S. Av. 29.

Agelaius sulcirostris *Swains.* two Cent. 303. no. 69. fig. 50. a.

Aphobus Chopi *Cuban.* Mus. Ilcin. I. 194. 928.

Chopi, *Azara* Apunt. I. 282. 62.

Schwarz, matt seidenartig glänzend, das alte Männchen etwas grünlich metallisch schillernd.

Beträchtlich größer als unser Staar (*Sturnus vulgaris*), aber dessen wahrer Stellvertreter in Süd-Amerika. — Ganzes Gefieder kohlschwarz, seidenartig glänzend, bei alten Vögeln, besonders die Brust, etwas grünlich metallisch schillernd. Schnabel hornschwarz, der Mundrand des Oberkiefers etwas abwärts gebogen, vom Nasenloch aus zwei schwache Furchen, und zwei recht starke vom Kinnrande her schief über die Seiten des Unterkiefers. Kopffedern bis zum Nacken lang, schmal, zugespitzt. Flügel nicht völlig bis auf die Mitte des Schwanzes reichend, doch etwas länger als die oberen Schwanzdecken. Schwanz nach dem Ende zu breiter, sanft zugerundet, die 3 äußeren Federn jeder Seite etwas verkürzt. Lauf hoch. Hinterzehe sehr lang, mit starkgebogener sanft zugespitzter Kralle.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 9", Flügel 4" 6", Schwanz 3" 4", Lauf 14". —

Auf dem Camposgebiet des inneren Brasiliens, und nur da ansässig, nicht in den dicht bewaldeten Küstenstrecken; lebt in kleinen Gesellschaften auf offenen Triften, wie die Staare, geht viel am Boden, sucht Insekten im Mist der Haustiere auf der Landstraße oder den Viehweiden, und lässt sich oft ganz nahe bei den Ansiedelungen in Schwärmen auf einzelnen Büschchen nieder, ruhet hier einige Zeit, und singt im manigfachen Tönen durcheinander, bis ein herannahender feindlicher Gegenstand sie ausscheucht und sie lärmend davon eilen. Das ganze Vernehmen des Vogels erinnert lebhaft an das des Staars. Die Brasilianer nennen ihn ebenfalls Vira-hoste. Das Nisten des Vogels beschreibt Azara nach Angabe seines Freundes Roseda; ich traf einmal am Abhange eines tiefen Hohlweges mehrere Löcher, aus denen mein Sohn den Vogel hervorkommen sah; es gelang uns aber nicht, die Bruthöhle zu erreichen, da der Eingang zu enge war; nach Azara legt der Vogel vier bis fünf ganz weiße Eier. Er frisst übrigens auch Früchte und Sämereien und gewöhnt sich, in der Gefangenschaft, an jede menschliche Nahrung. —

Anm. 1. Bonaparte verbindet mit dieser Art generisch auch den Japú negro Azara Apunt. I. 268. 58. — Cassicus solitarius Vieill. Enc. méth. Orn. 723. (der übrigens nicht identisch mit Cassicus nigerrimus Spix I. l. ist; wie Cabanis nachweist, Mus. Hein. I. 190. Note 2.). Derselbe ist ganz schwarz, mit bleigrauen Beinen und rother Iris; 10½" lang, der Schwanz 4", der Schnabel 15", der Lauf 17"; also beträchtlich größer als die vorige Art. — Der Vogel lebt einzeln und wird nicht häufig gesehen; mir ist er unbekannt.

2. Ein nah verwandter, mir ebenfalls unbekannter Vogel scheint Icterus tanagrinus Spix Av. Bras. I. 67. 3. th. 64. f. 1. zu sein, welchen Cabanis zu seiner Gattung Lamprospar (Schom., Reise III. 682. — Mus. Heinean. I. 194.) rechnet. Nach seiner Angabe unterscheidet sich dieselbe hauptsächlich durch den längeren, spitzeren Schnabel, die stumpferen Flügel, deren vierte Schwinge die längste ist, und den längeren stüfigen Schwanz von Molothrus. Die erwähnte Art ist einsfarbig schwarz, glanzlos, 7½" lang und bei Para zu Hause. Azara's Tordo negro y vario (Apunt. I. 313. 71.) — Agelaius cyanopus Vieill. Enc. méth. Orn. 719. sieht derselben am nächsten.

B. Quiscalidae. Schnabelfirste mehr gekrümmmt, die Spitze entschieden herabgebogen; der Schnabel am Grunde schwächer, besonders der Unterkiefer niedriger und die Munddecke weniger scharf abgesetzt.

Anm. Die Mitglieder dieser Gruppe sind mehr in der nördlichen Tropenzone Amerikas einheimisch, und bewohnen die südlichen Gegenden nicht; ich habe keine Art auf meiner Reise getroffen. Die Gattungen Scolecophagus, Quiscalus oder Chalcophanes gehören hierher, sie bilden den Übergang zu den Corvinen.

12. Gatt. *Quiscalus Vieill.**Chalcophanes Caban.*

Schnabel dem von *Oriolus* ähnlicher als dem von *Sturnus*, die Stirnchneppe schmal und kurz, die Nasengrube zwar lang, aber nur eine kurze Strecke besiedert, daher die nackte Haut über dem Nasenloch deutlich sichtbar bleibt; Schnabelfirste sanft gebogen, die Spitze deutlich herabgekrümmt, der Mundwinkel nicht so herabgezogen wie bei den vorhergehenden Gattungen. Gefieder schwarz, stark metallisch glänzend. Flügel bis auf die Mitte des Schwanzes reichend, ziemlich spitz, die erste und zweite Schwinge ein wenig verkürzt, die dritte mit der vierten die längsten. Schwanz mäßig lang, stark zugerundet, die Seitenfedern verkürzt. Beine zierlicher, mehr drossel- als staarartig; der Lauf hoch, die Zehen lang und dünn, die Außen- und Innenzehe gleich lang, die Krallen spitz, aber nicht sehr stark gekrümmmt. —

Quiscalus lugubris.

Swains. two Century and a Quart. etc. pag. 229. no. 57. fig. 54. c. — *Bonap.*
Consp. I. 424. 3.

Chalcophanes lugubris Caban. Mus. Hein. I. 197. 938.

Violett schwarz, Flügel grünlich schillernd.

Schnabel nicht völlig so lang wie der Kopf, glänzend schwarz. Iris braun. Gefieder violett schwarz, mäßig und nicht sehr lebhaft metallisch glänzend; die Flügel und der Schwanz etwas ins Erzgrünlische fallend; die Beine wie der Schnabel glänzend schwarz. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 14", Flügel 4" 7", Schwanz 4", Lauf 1" 2". —

Im nördlichen Brasilien, bei Pernambuco, Para und am Amazonenstrom; lebt auf offenen Plätzen, an Wegen, sucht im Pferdedung nach Nahrung und vertritt hier die Stelle der südlichen Psarocolien. —

Anm. Ich habe den Vogel nicht gesehen und gebe darum keine weitere Beschreibung. Wie er sich von *Quiscalus jamaicensis aut.*, *Sturnus dominicensis Daud.* und *Quisc. minor Caban.* Schomb. Reise III. 683. 81. — Mus. Hein. I. 197. 939. unterscheide, ist mir nicht recht klar, und möchten diese einander sehr ähnlichen Vögel wohl alle zu einer Art zu rechnen sein. Von letzterer liegt mir ein Individuum aus Surinam vor.

2. Corvinæ.

Schnabel zumal nach vorn höher, dicker, stärker, die Firste mehr herabgebogen, die Spitze etwas hakig herabgekrümmt. Nasengrube breit, von anliegenden Federn bedeckt, deren Spitzen über das runde Nasenloch herüberreichen. Gefieder meist derbe und stark gebaut, vorwiegend schwarz gesärbt, bei den Süd-Amerikanern ganz oder z. Th. himmelblau; am Flügel ist die erste kleinere Handschwinge vorhanden, obgleich sie beträchtlich, mitunter bis zur Hälfte der zweiten, verkürzt zu sein pflegt; es sitzen also zehn Federn am Handtheil des Flügels. Schwanz groß, stark, aber nicht gerade lang, mehrentheils abgerundet, stets aus zwölf Federn gebildet. Beine stark, die Zehen weniger lang, fleischig, nur der Daumen sehr groß, mit kräftigen gekrümmten Krallen. —

Eigentliche Raben und Krähen sind in Süd-Amerika nicht anzutreffen, sie werden dort von ganz anderen Vögeln vertreten; wirkliche Corvinen treten daselbst nur in Hähergestalt auf und gehören zu den schönsten Arten dieser durch ziemlich kurzen Schnabel und längere Schwanzform ausgezeichneten Unterabtheilung.

13. Gatt. *Cyanocorax Boje.*

Uroleuca Bonap.

Ihre kurzen, nur bis auf die Basis des Schwanzes reichenden Flügel, deren fünfte und sechste Schwinge die längsten sind, zeichnen die hierher gehörigen Arten aus, alle anderen Merkmale verbinden sie mit der folgenden; die größere Länge des Schwanzes ist nur scheinbar, auch die Haubenbildung der Federn des Oberkopfes nicht ihnen ausschließlich eigen.

1. *Cyanocorax pileatus.*

Corvus pileatus Temm. pl. col. 58.

Pica pileata Wagl. Syst. Av. no. 28.

Pica chrysops Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 26. p. 121. — *Id.* Enc. méth. Orn. 884. — *Id.* Gal. d. Ois. II. 157. pl. 101.

Uroleuca pileata Bonap. Conspl. I. 380. 4.

Cyanocorax pileatus Caban. Mus. Hein. I. 224. 1036.

Cyanurus pileatus Swains. Fn. Am. bor. II. 495. 7.

Acahé, Azara Apunt. I. 253. 53.

Rückengefieder blau, Bauchseiten und Schwanzspitze weiß; Stirn, Kehle, Oberkopf und Vorderhals schwarz.

So groß wie eine Elster (*Corvus Pica Linn.*), doch der Schwanz beträchtlich kürzer. — Schnabel und Beine glänzend schwarz. Iris weiß-gelb. Stirn, Zügel, Oberkopf, dessen Federn haubenartig nach hinten verlängert sind, Halsseiten, Kehle und Vorderhals bis zur Brust kohlschwarz; über und unter dem Auge ein breiter, mondformiger, himmelblauer Fleck, ersterer und der Hinterkopf weißlich gerandet. Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz ultramarinblau, die Schwanzfedern an der bedeckten Strecke schwarz, die Spitzen der Schwanzfedern breit weiß; ebenso die ganze Unterseite von der Brust bis zum Steiß und die Innenseite der Flügel; die Schwingen auf der Innenseite grau. —

Ganze Länge 14", Schnabelfirste 10", Flügel 6", Schwanz $6\frac{1}{2}$ ", Lauf 19". —

Über das ganze wärmere Amerika verbreitet, aber mehr im Binnenlande, als im Waldgebiet heimisch; lebt wie die Elster meist paarig, nistet ziemlich kunstlos auf hohen Bäumen, legt 2 bläulichweiße, braun gefleckte Eier, und frisst Körner oder Insekten je nach der Jahreszeit. Die Stimme des Vogels ist laut aber unangenehm. —

2. *Cyanocorax cyanopogon.*

Corvus cyanopogon Pr. Max z. Wied Beitr. III. b. 1247. 1. — *Temm.*
pl. col. 169.

Pica cyanopogon Wagl. S. Av. no. 27.

Uroleuca cyanopogon Bonap. Conspl. I. 379. 814. 3.

Cyanocorax cyanopogon Caban. Mus. Hein. I. 224. 1037.

Cyanurus cyanopogon Swains. Fn. Am. bor. II. 495.

Oberkopf, Kehle und Vorderhals schwarz; Nacken, Unterseite und Schwanzspitze weiß; Rücken, Flügel und Schwanzgrund braun; Backen blau.

Etwas kleiner als die vorige Art, sonst ebenso gestaltet. Schnabel und Beine glänzend schwarz. Iris goldgelb. Stirn und das haubenartig verlängerte Gefieder des Oberkopfes nebst der Kehle, den Halsseiten und dem Vorderhalse kohlschwarz; über dem Auge ein weißer Bogenstreif, die Backen unter dem Auge bis zum oberen Rande herum ultramarinblau. Nacken, Brust, Bauch, Steiß und Schwanzspitze weiß; Rücken, Flügel und Basis des Schwanzes schwarzbraun; Innenseite der Flügel weiß, der Rand schwarz gefleckt, die Schwingen grau. —

Ganze Länge 12" 9", Schnabelfirste 10", Flügel $5\frac{1}{4}$ ", Schwanz 6", Lauf $1\frac{1}{2}$ ". —

Das Männchen ist lebhafter gefärbt, als das Weibchen und besonders im Nacken nicht rein weiß, sondern hell himmelblau, welche Farbe

sich an den Halsseiten bis zur Brust hinabzieht; der junge Vogel gleicht dem Weibchen und unterscheidet sich von ihm durch die kleine Kopfhaube.

In den Wäldern der Küstenstrecke, besonders bei Bahia und weiter nach Norden zu nicht selten; hat die Lebensweise und Manieren unseres Hähers (*Corvus glandarius Linn.*) und frisst, wie dieser, sowohl Insekten als auch trockne Samen, besonders der größeren Waldbäume.

14. Gatt. *Uroleuca Bonap. Cab.*

Schnabel nach Verhältniß höher und stärker als bei der vorigen Gruppe; das Gefieder fast ebenso, nur die Flügel viel länger und bis auf die Mitte des Schwanzes reichend; erste Schwinge halb so lang wie die vierte, längste, die zweite stark, die dritte wenig verkürzt; Schwanz etwas stumpfer gerundet, d. h. die mittleren Federn kürzer und daher auch im Ganzen kürzer erscheinend.

Uroleuca cristatella.

Corvus cristatellus Pr. Wied Beitr. III. b. 1251. 2. — *Temm.* pl. col. 193.
Pica cristatella Wagl. Syst. Av. I. no. 26.

Corvus splendidus Licht. Doubl. d. zool. Mus. 21. 200.

Corvus tricolor Natt. *Mikan Del.* Fn. et Flor. Bras. 2.

Uroleuca cyanoleuca Bonap. Conspl. I. 379. 814. 2. — *Cabanis* Mus. Hein. I. 225. 1039.

Kopf, Hals und Oberrücken schwarzbraun; Flügel und Schwanzgrund himmelblau; Brust, Bauch, Steif und Schwanzspitze weiß. —

Etwas gedrungener gebaut als die vorigen beiden Arten, besonders der Schnabel viel dicker und länger; er nebst den Beinen glänzend schwarz, Iris perlgrau. Gefieder der Stirn schöpfartig verlängert, zumal die vordersten Federn, übrigens wie der ganze Kopf, Hals, Nacken und Oberrücken schwarzbraun; der übrige Rücken blau überlaufen, die Flügel und Basis des Schwanzes reiner ultramarinblau, die bedekten Stellen der Schwingen schwarz; die Endhälfte des Schwanzes breit weiß, ebenso die Brust, der Bauch, der Steif und die Innenseite der Flügel, mit Ausschluß der grauen Schwingen und des schwarzen Randes. —

Ganze Länge 15", Schnabelfirste 1", Flügel $7\frac{1}{2}$ ", Schwanz 5", Lauf 2". —

Auf dem Camposgebiet des inneren Brasiliens und dort nicht selten; man sieht den Vogel aber nur einzeln in den lichten Gebüschen der Campos serrados, wo er bis nahe an die Ansiedelungen kommt, aber in die Gärten nicht leicht sich begiebt. Mein Sohn schoß den Vogel einige Male in der Nähe von Lagoa Santa. —

Anm. In dem von mir bereisten Gebiete Brasiliens kommen nur die 3 vorstehend beschriebenen Corvinen vor; weiter nach Norden und Süden finden sich noch einige ganz blaue Arten mit langen spitzen Flügeln, auf welche Bonaparte die Gattung *Cyanocorax* beschränkt und die *Cabanis* zu einer eigenen Gattung *Coronideus* erhebt (Mus. Hein. I. 225.). Da ich diese Spezies nicht selbst untersucht habe, so setze ich bloß ihre Definitionen her:

1. *Coronideus coeruleus*; *Pica coerulea* *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 26. 126. — *Id.* Enc. méth. Orn. 886. 6. — *Corvus azureus* *Temm.* pl. col. 168. — *Pica azurea* *Wagl.* S. Av. no. 25. — *Urraca celeste* *Azara Apunt.* I. 259. 55. — Kopf bis zum Nacken, Vorderhals, Schnabel und Beine schwarz; das ganze übrige Gefieder ultramarinblau; Flügel und Schwanz auf der Unterseite schieferschwarz. Ganze Länge 14", Schnabelfirste 1 $\frac{1}{4}$ ", Flügel 7", Schwanz 6". — Im ganzen Innern Brasiliens, vom Amazonenstrom bis Rio de la Plata verbreitet; aber nicht häufig. —

2. *Coronideus hyacinthinus* *Caban.* *Schomb.* Reise III. 683. 83. — *Cyan. violaceus* *Dubus.* Rev. zool. 1848. 243. — *Cyn. Harrisii* *Cassin.* Proc. Acad. Phil. 1848. — hat ganz dieselbe Größe und Färbung, aber der Oberkopf mit dem Nacken ist blau, nicht schwarz, und die Farbe der Flügel viel voller blau als die des Kumpfes. Lebt in Guyana und Columbien. —

3. *Coronideus cyanomelas*; *Pica cyanomelas* *Vieill.* Enc. méth. Orn. 884. — *Wagl.* S. Av. I. n. 24. — *Corvus Oenas* *Licht.* Ms. ber. — *Urraca morada*, *Azara Apunt.* I. 256. 54. — ist etwas kleiner, hat einen viel kürzeren dickeren Schnabel, eine mehr blaugraue nicht reine blaue Grundfarbe und einen rufbraunen Kopf, Hals und Oberbrust mit sammettschwarzer Stirn, Bügel und Augengegend. Bewohnt Rio grande do Sul, Montevideo und Paraguay. — Ganze Länge 13", Schnabelfirste 11", Flügel 6 $\frac{1}{4}$ ", Schwanz 6 $\frac{1}{3}$ ". —

Vierte Ordnung.

Girr vög el. Gyratores.

Dreiundzwanzigste Familie.

T a u b e n. Columbinae.

So leicht es in den meisten Fällen ist, eine Taube schon beim ersten Anblick zu erkennen, so schwer hält es oft, die feineren Unterschiede der Arten und ihre Verbindung zu natürlichen Gruppen herauszufinden. Ganz kürzlich hat sich der Prinz Ch. Bonaparte dieser Aufgabe unterzogen und sie mit bekanntem Geschick gelöst. (*Comptes rendus des Séanc. hebdom. etc.* Vol. XXXIX et XL. 1854. 2. und 1855. 1.). Wir benutzen hier seine Arbeit und beschränken unseren Anteil bei Bearbeitung der Brasilianischen Tauben-Arten auf die Beschreibung der in Brasilien selbst beobachteten Spezies. Zuvor eine allgemeine Charakteristik der Tauben-Gestalt.

Der Schnabel der Tauben ist ziemlich fein gebaut, nie länger als der Kopf, in der Mitte etwas dünn, von Haut bekleidet und vorn an beiden Hälften mit einer gewölbten, kuppenartigen Hornplatte versehen, welche am Oberschnabel zwar stumpf bleibt, aber etwas hakig abwärts gebogen ist. Im Oberschnabel zieht sich eine lange Nasengrube herab, deren hintere Partie eine bauchige Knorpelschuppe einschließt, über welche sich die zarte Wachshaut ausbreitet; dieser Theil des Schnabels pflegt mit einem weißen Puderstaube bedeckt zu sein, die horngige Kuppe ist bald hell weißlichgrau, bald dunkler schwarzgrau gefärbt. Das Nasenloch bildet eine Längsspalte am unteren Rande der Schuppe und steht nach vorn weiter auf. Die Firste des Schnabels ist nie scharf, stets etwas abgeplattet; der Unterkiefer an den Seiten nicht bloß vertieft, sondern in der Vertiefung befiedert. Zähne oder Kerben hat der Schnabel am Rande nicht; besonders wenn, wie Bonaparte will, die scharf gezähnte Gattung *Didunculus* unter die Hühner in die Nähe von *Odontophorus* gehört. — Die Zunge der Tauben ist stets weich, klein, etwas fleischig und ungefasert. —

Das Gefieder zeichnet sich durch seine derbe, feste Beschaffenheit kennlich aus; die einzelnen Federn sind groß, breit abgerundet, unten dunig, aber nicht mit einem Asterschaft versehen; Dunen zwischen den Conturfedern fehlen, ebenso die kleinen Federn am Rande der stets ganz nackten, bisweilen warzig papillösen Augensieder. Die Flügel sind von mäßiger Länge, die Schwingen zugespitzt, und die ersten bald mehr bald weniger verkürzt. Es sitzen am Handtheil zehn Federn, am Arme elf bis zwölf, seltener funfzehn, nie mehr; letztere sind ziemlich breit, stumpf abgerundet und von gleicher Länge. Der Schwanz ist bald lang und zugespitzt, bald breit und abgerundet, aber nicht gabelförmig gestaltet; er enthält bei den Arten Amerikas nur zwölf Federn, bei denen der östlichen Hemisphäre mitunter mehr (bis sechszehn), aber nie weniger. Die Bürzeldrüse ist am Zipfel unbefiedert. —

Auch den jungen im Neste liegenden Vögeln fehlt anfangs jedes Dunenkleid, eine Eigenschaft, worin die Tauben weit mehr mit den Singvögeln, als mit den Hühnern übereinstimmen. Zuerst erscheinen steife, gewöhnlich gelbe, Borsten auf den Spitzen der durchbrechenden Conturfedern, hernach die derben Conturfedern selbst. Alle Tauben legen zwei weiße Eier und füttern ihre Jungen mit den im Kropfe der Altern erweichten Nahrungsmitteln, welche in großen trockenen Pflanzensamen bestehen.

In der Fußbildung der Tauben herrscht die Anordnung der Hochvögel, aber nicht deren Bildung. Die Besiederung reicht allgemein bis zum Hacken, oder dehnt sich bisweilen darüber hin aus. Der Lauf ist im Ganzen kurz und selten länger als die Mittelzeh; er pflegt vorn mit kurzen Querschildern bedeckt, hinten neßförmig getäfelt oder nackt zu sein. Von den vier Zehen steht der Daumen immer nach hinten, die drei anderen nach vorn. Ersterer ist klein, viel kleiner als gewöhnlich bei den Singvögeln und mit einem mäßigen, doch seitlich zusammengedrückten Nagel besetzt; die drei vorderen Zehen haben denselben Bau, sind aber schlanker, länger, und wie der Daumen auf der Oberseite von kurzen, gleich großen Halbgürteln bekleidet, unten warzig; die mittlere Zeh ist stets länger als die beiden andern unter sich gleich langen. Eine Spannhaut fehlt entweder, oder sie ist zwischen der Außenzeh und der Mittelzeh vor-

handen. Bei einigen Tauben der östlichen Hemisphäre sind diese Zehen gar verwachsen, bei andern ihre Oberfläche nicht mit Gürtelschildern, sondern mit eckigen kleinen Täfelchen in mehreren Reihen bekleidet. —

Anatomisch zeichnen sich die Tauben durch einen großen Kopf, einen kräftigen Muskelmagen und kurze Blinddärme aus. Ihr Knochenystem ist nicht sehr derbe und größtentheils pneumatisch. —

In ihrer Lebensweise sind sie durch die strenge Monogamie und das übereinstimmende Kolorit beider Geschlechter den Hühnern höchst unähnlich; sie nähren sich, gleich letzteren, nur von vegetabilischer Kost, z. Th. von fleischigen Früchten, die meisten von harten, trocknen Samen und verbreiten sich, mit merkwürdigem Festhalten der allgemeinen Form, über die ganze Erdoberfläche, kommen aber in den wärmeren Gegenden viel häufiger vor, als in den kalten. Europa besitzt nur 7 Arten von den 225 bekannten, Amerika 120, also über die Hälfte aller Tauben; aber die größere Menge derselben ist außerhalb Brasiliens, über Nord-Amerika, Merico, Westindien und das Cordillerengebiet verbreitet. In Brasiliens giebt es fast nur Waldtauben, welche auf Bäumen nisten, keine Felsen-tauben; selbst die so häufig am Boden sichtbaren kleinen Erdtauben bauen ihre Nester in Gebüschen, wenn auch nicht grade im dichten Urwalde. Sie haben die bekannte girrende oder turtelnde Stimme, welche man häufig in den Wäldern hört, und heißen bei den Einwohnern Brasiliens ohne Unterschied Pomba, mit Zusätzen für die verschiedenen Arten. —

Der Prinz Bonaparte theilt in seiner oben citirten Bearbeitung die Tauben nach der Fuß-, Flügel- und Schwanzbildung in zwei Hauptgruppen, 5 Familien und 12 Unterfamilien. Davon bewohnen nur 2 Unterfamilien, die der ächten Columbiden, und die Zenaiden Süd-Amerika; wir haben also auch nur diese beiden hier zu schildern.

1. *C o l u m b i d a e.*

Tauben mit kurzem Lauf, welcher die Länge der vorderen Mittelzeh nicht ganz erreicht, und derbem breitem, abgerundeten Schwanz, dessen äußere Federn nicht viel verkürzt und ebenso breit sind, wie die mittleren. —

1. Gatt. Chloroenas Reich.

Lauf am Haken herum, besonders auf der Vorderseite befiedert, oder von überhängenden Federn bedeckt, die untere Partie vorn mit schwach abgesetzten, mitunter getheilten Halbgürteln bekleidet, hinten fein warzig; Mittelzehe sehr lang, viel länger als die seitlichen Zehen und der Lauf; die Innenzehe etwas kürzer als die Außenzehe. Schnabel ziemlich kurz, am Grunde von dem herabsteigenden Stirngesieder bekleidet; die Nasenschuppe lang, schmal, z. Th. neben dem Stirngesieder sich erstreckend. Flügel lang, bis zur Mitte des Schwanzes reichend, die Handschwingen schlank zugespißt, etwas gebogen; die dritte Schwinge die längste. Schwanz sehr breit und nach Verhältniß lang, die äußeren Federn recht merklich verkürzt.

Hierher die größten Waldtauben Brasiliens mit matt metallisch schillerndem Rücken, aber ohne lebhaft metallisches Hals- oder Nackengesieder; von trüb rothgrauer Farbe. —

1. Chloroenas rufina.

Temm. Pig. 59. pl. 24. — *Id. hist. nat. d. Pig. et Gall.* I. 245. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 453. 2. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 64. — *Schomb.* Reise III. 743. 334.

Pomba Caçaroba oder Saroba der Brasilianer.

Blaugrau; Stirn, Vorderhals, Brust und Rücken weinroth; Schwingen und Schwanz graubraun. —

Nicht ganz so groß wie unsere Waldtaube (*Col. Oenas Linn.*) und auch von deren Ansehn. Schnabel schwärzlich, Iris hellroth. Gesieder in der Hauptfache ein schönes helles Bleigrau; Stirn bis zu den Augen, Hals, Brust und der Rücken vor den Flügeln weinroth, etwas ins Violette spießend, besonders die Brust, im Nacken ein leichter Kupferschiller bei alten Vögeln. Flügel, besonders die Schwingen und der Schwanz schiefgrau-braun, die vorderen und äußeren etwas dunkler und schwärzer als die hinteren; der Außenrand ins Gelbliche spielend; Kehle und Astergegend weißlichgrau; die Innenseite der Flügel hell gelblichgrau. Beine lebhaft taubenroth, wie bei unseren Arten. —

Das Weibchen ist etwas kleiner als das Männchen, hat mattere Farben und keinen Metallschiller im Nacken; der Oberrücken ist graubraun, wie die Flügel. —

Ganze Länge 12" 6—8", Schnabel 8", Flügel 7—7 $\frac{1}{4}$ ", Schwanz 4" 6—8", Lauf 10", Mittelzehe 12—13" ohne Kralle. —

Ich erhielt diese große Tauben-Art mehrmals in Lagoa santa, wo sie in den benachbarten Waldungen ziemlich häufig vorkam. Der Prinz zu Wied traf sie im Walde schon bei Rio de Janeiro, dagegen ist sie mir in den Gebirgstälern bei Neu-Freiburg nicht vorgekommen. —

2. *Chloroenas infuscata.*

Lichtenstein Doubl. d. zool. Mus. 66. 682. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 65. *Columba locutrix* Temm. pl. col. 166. — *Wagl.* Isis 1829. 744. — *Id.* Syst. Av. sp. 62. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 655. 3. *Columba plumbea* Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 26. pag. 238. *Pomba margosa* der Brasilianer.

Weinröthlichbraun, Kehle bläßgelb, im Nacken weinrothe Tupfel; Rücken, Flügel und Schwanz braun, matt metallisch schillernd. —

Nur wenig kleiner als die vorige Art, der Schnabel schwarz, die Iris weinroth. Gefieder weinröthlichgrau, gegen den Rücken hin dunkler; die Flügel und der Schwanz graubraun, mit leichtem metallischen Erzschiller. Im Nacken vor dem Rücken auf jeder Feder ein heller weinroth-gelber, schwärzlich nach außen gerandeter Fleck. Außenrand der ersten Handschwingen weißgrau, Endrand der unteren Schwanzdecken rostgelb, wie die Kehle. Beine taubenroth. —

Männchen und Weibchen gleich gefärbt, aber letzteres matter, besonders an der Brust.

Ganze Länge 12", Schnabelfirste 7", Flügel 7", Schwanz 4" 8", Lauf 10", Mittelzehe ohne Kralle 14". —

Diese Art erhielt ich in Neu-Freiburg, wo sie sehr häufig war; der Prinz zu Wied traf sie erst am Rio Belmonte und vermutet, daß sie bei Rio de Janeiro nicht mehr vorkomme. Sie ist eine strenge Waldtaube, welche die Wälder und dichten Gebüsche nicht viel verläßt. —

Um. Eine dritte hierher gehörige Art, welche mehr den nördlichen Gegendens Brasiliens angehört, ist:

3. *Chloroenas vinacea*, *Columba vinacea* Temm. Pig. 87. pl. 41. — *Id.* hist. nat. d. Pig. et Gall. 303. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 78. — Kopf, Hals und die ganze Bauchseite des Körpers hell weinroth, mit Anflug von violett; Rücken, Flügel und Schwanz rufbraun. — Ganze Länge 10". —

2. Gatt. *Patagioenas Reich.*

Tauben vom Körperbau der Vorigen, nur mit relativ kürzeren Schwanzen, deren Halsgefieder mit schönen metallischen Federrändern gezeichnet ist, die sich wie glänzende Schuppenringe auf mattem Grunde auszeichnen. Ihr Körperbau ist noch gedrungener, als bei

Chloroenas, wozu der kürzere Schwanz und der stärkere, kräftigere Schnabel viel beitragen; die Beine sind wie in der vorigen Gruppe gebildet, aber der Lauf hat vorn gewöhnlich zwei Schilderreihen alternirend neben einander. —

a. Lepidooenas. Die Schuppenzeichnung des Halses dehnt sich über den Rücken und die größere Partie des Körpers aus.

1. Patagioenas speciosa.

Columba speciosa *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 783. — *Buff.* pl. enl. 213. — *Lath.* Ind. orn. II. 605. 45. — *Temm.* Pig. pl. 14. — *Id. hist. nat. d. Pig. et Gall.* 208. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 63. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 447. 1. — *Schomb.* Reise III. 743. 333.

Pomba Troca der Brasilianer.

Oberkopf und Rücken rothbraun, Schwanz schwarz; Hals und Rücken weißlich, jede Feder mit grün metallischem violettschillerndem Rande. —

Schnabel roth, nicht schwarz wie bei den Vorigen, Nasenschuppe weiß bepunktet; Iris braun, innen orange. — Gefieder des Oberkopfes, Rückens und der Flügel zimmtrothbraun, mit Purpurreflex; Schwingen graubraun, der Schwanz wirklich schwarz. Kehle und Hals im Grunde weiß, aber jede Feder hat einen breiten erzgrünen Saum, vor dem besonders auf dem Halse noch ein violetter Rand sich bildet; am Nacken und auf der Brust wird die Grundfarbe rostgelbroth, am Bauch werden die Ringe schmäler und die Grundfarbe geht hier in Graugelb über. — Das Weibchen ähnelt dem Männchen, ist aber matter gefärbt; der junge Vogel hat anfangs gar keine metallischen Ränder, bekommt aber bald einige am Halse. —

Ganze Länge $12\frac{1}{2}$ ", Schnabel 9", Flügel 6" 9", Schwanz 4" 3", Lauf 10", Mittelzeh ohne Kralle 12". —

In den großen Waldungen des nördlichen Brasiliens, von Bahia bis hinauf zum Amazonenstrom und über Guyana verbreitet; besonders in den Küstengegenden einheimisch. —

b. Patagioenas. Die Schuppenzeichnung ist auf den Hals, Nacken und die Oberbrust beschränkt. —

Die z. Th. größeren Arten dieser Gruppe sind in Westindien, Colombia und Venezuela verbreitet und kommen nicht bis nach Brasilien; Bonaparte zieht 3 Spezies her.

2. *Patagioenas leucocephala*; Col. leucoc. *Linn.* S. Nat. I. 281. 14. — *Lath.* Ind. orn. II. 594. 5. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 52. — aus Nord-Amerika. — Größe 12—13". —

3. *Patagioenas imbricata*; *Columba corentis* **Gmel.** *Lath.* Ind. orn. II. 605. 46. — *Col. imbricata* **Wagl.** Syst. Av. sp. 48. — von St. Domingo, Porto Rico und Venezuela. Größe 14—15". —

4. *Patagioenas lamprachenae*; *Columb. lamprach.* **Wagl.** Syst. Av. sp. 46. — *Col. caribaea* **Temm.** Pig. 22. pl. 10. — von Porto Rico. — Größe 17—18". —

c. *Crossophthalmus Bonap.* Rings um jedes Auge ist ein breiter, nackter, fleischfarbener, weiß bepudelter Ring; das Schuppengesieder des Halses ist viel beschränkter.

5. *Patagioenas loricata*.

Columba loricata **Licht.** Doubl. d. zool. Mus. 67. 700. (excl. Synon.).

Columba gymnophtalma **Temm.** Pig. 48. pl. 18. — *Id. h. nat. d.* Pig. et Gall. 228.

Columba poeciloptera **Pr.** *Wied* Beitr. IV. 459. 4. juv.

Columba Picazuro **Temm.** Pig. et Gall. I. 111. juv.

Pomba verdadeira der Brasilianer.

Ashgrau; Halsgesieder mit feinen schwarzen Rändern, Bürzel und Schwanz braungrau.

Junger Vogel mit weißer Flügelbinde. —

Gestalt und Ansehen unserer Waldtaube (*Columba Oenas*), also größer als Pat. speciosus; Schnabel nicht roth, sondern blaugrau, die Schuppe weiß bepudert; beim jungen Vogel trüber, schwärzlicher gefärbt. Iris orange, nach außen dunkler. Gefieder bleigrau, am Halse weinröthlich überlaufen, hier jede Feder mit einer metallischen Bogenlinie, vor welcher sich am Oberhalse ein lichter weißlicher Rand absetzt; Unterrücken lebhafter blaugrau. Flügel graubraun, der Schwanz ebenso, aber mit dunklerem schwarzbraunem Endsaume. Beine taubenroth.

Der junge vom Prinzen zu Wied beschriebene Vogel ist matter raudhgrau gefärbt und hat am Halsgesieder keinen metallischen, sondern bloß einen schwärzlichen feinen Ring; die Deckfedern der Flügel, besonders die großen vor den Schwingen, haben eine breite weiße Spitze, die sich am Außenrande herabzieht, wodurch eine weiße Binde über die Flügel entsteht.

Ganze Länge 14—15", Schnabelfirste 9", Flügel 7", Schwanz 4½", Lauf 11", Mittelzehe ohne die Krall 14".

In allen großen Waldungen des Waldegebietes Brasiliens, von Rio de Janeiro bis über Bahia hinans verbreitet; lebt wie unsere Waldtaube, ist aber mehr in den unteren sehr heißen Gegenden zu Hause und kam mir deshalb in den kühlen Gebirgstälern bei Neufreiburg nicht vor. —

Ann. Eine sehr ähnliche, aber etwas kleinere Art ist:

6. *Patagioenas maculosa*; *Columba maculosa* **Temm.** Pig. — *C. poeciloptera* **Vicill.** Enc. méth. Orn. 375. — *C. loricata* **Wagl.** Syst. Av. sp. 53. —

Crossophthalmus Reichenbachii Bonap. Compt. rend. Vol. 39. pag. 1110. — *Picázuro Azar*. Apunt. etc. III. 4. 317. alt., und *Paloma cabijas machadas Azara* ibid. 10. 318. — Sie unterscheidet sich von der vorigen durch geringere Größe (12—13" Länge), einen viel schmäleren nackten Augenring und einen weißen hufeisenvormigen Fleck am Hals- und Nackengefieder; und im jugendlichen Alter durch weiße Flecken am Rücken, aber einen viel schmäleren weißen Rand an den Flügeldeckfedern. — In Süd-Brasilien, Montevideo, Paraguay und den La-Plata Staaten. —

2. Zenaididae.

Kleinere, zierlicher gebaute Tauben mit dünneren, schlankerem Schnäbeln, deren Kuppenförmige Spitze länger und mehr ausgezogen ist. Hauptfächlich unterscheiden sie sich durch den relativ viel höheren Lauf und die kürzeren, schwächeren Zehen von den Vorigen. Das Gefieder endet schon am Haken und lässt den Lauf frei; die Krallen sind feiner, schmäler, spitzer. Zeichnung und Farbe sind variabel. Diese Tauben gehen viel auf den Boden und kommen mehr in die offenen buschigen Gegenden, den dichten Wald vermeidend.

Bonaparte bringt die zahlreichen, ausschließlich in Amerika einheimischen Arten, deren er 53 aufzählt, unter drei Sectionen und 14 Gattungen; wir folgen ihm darin, soweit es für unsere Zwecke erlaubt ist.

a. Zenaididae genuinae. Schnabel sehr dünn, Fußbildung zierlich; der Lauf nur wenig länger als die Mittelzehe, vorn mit sehr wenig abgesetzten, dünnen Tafeln, in einfacher Reihe bekleidet.

3. Gatt. Chamaepelia Swains.

Sehr kleine Tauben, nicht größer als die Haubenlerche, mit feinem gestrecktem Schnabel, dessen Endkuppe ungemein schmal und langgezogen ist. Sie haben einen schmalen, nackten Ring am Auge, ein weiches Gefieder; kurze stumpfe Flügel, die wenig über die Basis des Schwanzes hinabreichen, mit breiten, stumpf zugespitzten Schwingen, wovon bloß die erste etwas abgekürzt ist, und einen mäßig langen, breiten, nicht stark abgestuften, kurz zugerundeten Schwanz. Die Beine sind sehr fein und zierlich gebaut, die sie bedeckenden Hornschilder aber kräftiger als bei den nachfolgenden, stets größeren Tauben. Von allen brasiliensischen Arten sind sie diejenigen, welche den Boden am meisten und vorzugsweise betreten; man sieht sie auf den

Wegen im Pferdedeckung nach Nahrung suchen, wie bei uns die Ammern und Sperlinge. —

a. Gefieder mit Schuppenzeichnung am Halse. *Chamaepelia Bonap.*

1. *Chamaepelia griseola Bonap.*

Bonaparte Compt. rend. XL. 21. 5.

Columba minuta Temm. Pig. 28. pl. 16. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 89.

Columba griseola Spix. Av. Bras. II. 58. 4. tb. 75. a. 2.

Paloma enana, Azara Apunt. III. 25. no. 325.

Bräunlichgrau, Halsseiten und Nacken mit dunkleren Bogenlinien; Schwingen rostrot, braun gerandet; Schwanz schwarz, die äußerste Feder mit weißem Endrande.

Schnabel blaugrau, die Nasenschuppe weiß bestäubt; Iris perlgrau. Gefieder rostbräunlichgrau; die Federänder am Kopfe, Halse bis zur Brust hinab heller, weißlicher; die Mitte jeder Feder dunkler, nach der Brust zu metallisch violett schillernd; der ganze Grundton auf der Brust mehr ins Weinrothe spielend. Bauch und untere Schwanzdecken weiß, die Flügel außen graubraun, innen rostrot, die Deckfedern z. Th. mit großen violett-metallischen Flecken; die Schwingen rostroth, am Außenrande schwarzbraun. Der Schwanz ist schieferschwarz, die äußerste Feder jeder Seite am Ende weiß gesäumt. Beine fleischroth. —

Ganze Länge 5", Schnabelfirste 5", Flügel 3", Schwanz 2", Lauf 6".

Bewohnt das Camposgebiet im Innern Brasiliens und erstreckt sich südwärts bis nach Paraguay, nordwärts bis zum Amazonenstrom.

Anm. Nach Bonaparte ist die ächte *Columba minuta Linn.*, nicht diese Art, sondern die Jugendform seiner *C. passerina*, welche in Guyana zu Hause ist. Ein etwas größerer Körperbau und leichte Verschiedenheiten der Färbung trennen sie von der hier beschriebenen südländlichen Art. Bonaparte unterscheidet davon, a. a. Orte noch 5 ähnliche Spezies:

2. *Chamaepelia passerina aut.* ist am dunkelsten gefärbt und in Nord-Amerika zu Hause. Von Buffon pl. enl. 243. abgebildet.

3. *Chamaepelia granatina* stammt von Bogota und hat eine ganz graue Grundfarbe, ohne weinrothen Anflug; die Flecken auf den Flügeln sind granatrot.

4. *Chamaepelia albivitta* von Cartagena, hat beim Weibchen eine grausliche, beim Männchen eine rothe Grundfarbe und amethystfarbige Flügelflecken.

5. *Chamaepelia trochilia* von Martinique ist ohne allen roten Anflug, ganz aschgrau, mit sehr großen, herzförmigen Metallsflecken auf den Flügeln.

6. *Chamaepelia amazilia* hat einen ungescheckten weißlichgrauen Vorderhals, eine weinrothe Unterseite und sehr kleine Metallsflecken auf den Flügeln; sie ist die kleinste Art und kommt aus Peru. —

b. Gefieder ohne Schuppenzeichnung am Halse. *Talpacotia Bonap.*

7. Chamaepelia Talpacoti.

Columba Talpacoti Temm. Pig. 22, pl. 12. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 86. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 465. 6. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 45. 7. — *Schomb.* Reise britt. Gyan. 744. 336.

Talpacotia cinnamomea Bonap. l. l. 22. 1.

Chamaepelia cinnamomea Swains.

Columba Cabocolo Spix. Av. Bras. II. 58. 3. tb. 75. a. 1.

Paloma roxica Azara Apunt. III. 21. 223.

Pomba rolla der Brasilianer.

Oberkopf und Nacken blaugrau; ganzes Gefieder weinrothbraun, Schwingen und Schwanz schwarz.

Schnabel kürzer und kräftiger als bei der vorigen Art, hornbraun, hinten weiß bepunktet, vorn dunkler. Iris rothgelb. Oberkopf und Nacken hell bleigrau; Stirn, Zügel und Kehle röthlichweiß; von da an das ganze übrige Gefieder schön weinrothbraun; die Flügel mehr ins Zimmitrothe fallend, auf den größeren Deckfedern und den hinteren Armschwingen je ein schiefer schwarzvioletter Randstreif in der Außenfahne vor der Spitze; Schwingen mit Ausnahme der drei letzten, die rothbraun sind, graubraun, nach innen heller, weißgrau; innere Flügeldeckfedern am Bug schwarz. Schwanz schwarz, die beiden Mittelfedern rostroth, die anderen mit röthlichem Endrande. Beine fleischroth.

Das Weibchen ist heller matter gefärbt und hat nur wenige schiefe Flecken auf den Flügeln, welche den hintersten Armschwingen zukommen; den jungen Vögeln fehlen sie ganz; dafür haben letztere deutliche röthliche Randsäume am Schwanz.

Ganze Länge 7— $7\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 5", Flügel $3\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2\frac{1}{3}$ ", Lauf 6", Mittelzeh ohne Kralle $5\frac{3}{4}$ ". —

Ueberall gemein in ganz Brasilien, selbst in den Dörfern und Städten; läuft auf dem Boden und kommt bis in die Fahrwege der Vorstädte Rio de Janeiro.

Anm. Auch diese Art löst Bonaparte a. a. O. in 3 verschiedene Spezies auf, die andern beiden sind:

8. *Talpacotia rufipennis* aus Columbien; mehr rostrothbraun, mit ganz rostrothen, nur am Rande schwarzbraunen Schwingen.

9. *Talpacotia Gadinae*, aus Ecuador oder Mittel-Amerika; größer, olivenbräunlich mit weinrothen Nacken- und Flügeldeckfedern, dunkelbraunen Schwingen und größeren schießen Flecken im Flügel.

4. Gatt. *Columbula Bonap.**Columbina Spix.*

Der feine, zierliche Schnabel und die zarten Füße verbinden die hierher gehörigen Arten innig mit den vorigen; selbst das Gefieder

ist eben so weich, wie bei jenen und der Flügelschnitt eben so kurz, nur wenig über die Basis des Schwanzes hinabreichend, mit mäßig verkürzter erster Schwinge; — aber der lange, schmalfedrige Schwanz, dessen Seitenfedern stark stufig abgekürzt sind, unterscheidet die hierher gehörigen Arten sogleich von den vorigen.

Nach dem Colorit und der Zeichnung des Gefieders zerfällt auch diese Gattung in Gruppen, welchen ich jedoch keinen generischen Rang zuerkennen kann.

1. *Scardafella* nennt Bonaparte (a. a. D. S. 24.), nach einer Bezeichnung im Dante (!), die Gruppe, deren Gefieder schwarze Ränder hat, was dem Colorit ein schuppenförmiges Ansehen giebt.

1. *Columbula squamosa*.

Tenni. Pig. 127. pl. 59. — **Id.** hist. nat. d. Pig. et Gallin. 336. — **Wagl.** Syst. Av. I. sp. 104. — **Pr. Max z.** Wied Beitr. IV. 469. 7.
Scardafella inca **Bonap.** l. l. 24.
Picui-pinima **Marcgr.** h. nat. Bras. 204.

Oberseite grau, Unterseite weiß, beide mit feinen schwarzen Federrändern; Schwingen schwarz, innen rostrot; Schwanzfedern schwarz, mit weißer Spitze der äußeren.

Eine ungemein hübsche, schlanke Taube, kaum so groß wie eine Singdrossel (*Turd. musieus*), mit schwärzlich braunem Schnabel und rother Iris, deren Gefieder am Oberkopf, Nacken, Rücken und auf den Flügeln einen etwas röthlich angelegten, aschgrauen Grundton hat, während die Stirn und die ganze Unterseite darin weiß sind, mit weinröthlichem Anfluge auf dem Vorderhalse. Alle Federn des Kumpfes, eben wie unten, haben einen feinen, schwärzlichen, bogenförmigen Endrand. Ein Theil der Flügeldeckfedern, besonders die großen, und die hintersten Armschwingen sind an der Außenfahne weiß; die Schwingen selbst schwarzbraun, innen breit rostrot gesäumt; die beiden mittleren Schwanzfedern sind dunkel aschgrau, die übrigen schwarz, die drei äußeren jeder Seite am Ende weiß, stufig verkürzt, die vierte mit einem weißen Fleck an der Spitze. Beine fleischrot. Untere Schwanzdecken weiß, obere wie der Rücken, mit schwarzen Spitzensaum. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 6", Flügel 4", Schwanz $3\frac{1}{3}$ ", Lauf $7\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe ohne die Kralle $7\frac{1}{4}$ ". —

Männchen und Weibchen sehen sich ganz ähnlich, letzteres ist etwas größer, voller gefärbt und dichter bogig gerandet; die Jungen sind anfangs graulicher und feiner schwarz gerandet.

Ich fand diese niedliche Taube nur einmal in einem kleinen Schwarm bei der Fazende von Caraucas in Minas geraes; die Individuen waren stets paarig bei einander, aber so scheu, daß wir nur mit großer Vorsicht zum Schuß gelangen konnten. —

2. *Uropelia Bonap.* Gefieder ohne Schuppenzeichnung, mit Metallflecken auf den Flügeln; Schwanz sehr lang, spitz und die Federn stärker an den Seiten abgestuft.

2. *Columbula campestris.*

Columbina campestris Spix. Av. Bras. II. 57. 2. tb. 75. fig. 2. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 110.

Uropelia campestris Bonap. Compt. rend. XL. 24.

Columba venusta Temm. pl. col. 341. 1.

Rückengefieder bräunlichgrau, Stirn bleigrau, Vorderhals und Brust weinroth. Hinterste Deckfedern mit weißen Spitzen und Metallflecken. —

Kleiner als die vorige Art, nur wegen des längeren Schwanzes größer erscheinend, als *Chamaepelia grisolo*. — Schnabel sehr zierlich, schwarzbraun; Iris orange; Augenlider nackt, fleischroth. Stirn hell bleigrau bis hinter die Augen; Hinterkopf, Nacken, Rücken, Flügel und mittlere Schwanzfedern lederbraungrau; die hinteren großen Deckfedern und die Reihe vor ihnen mit breiten weißen Spitzen, vor denen ein schwärzlich violetter Metallfleck liegt; ähnliche Flecken auch auf den kleinen Deckfedern davor und den hintersten Armschwingen; die übrigen Schwingen schwarz, wie auch das untere Flügeldeckgefieder. Seitliche Schwanzfedern schwarz, mit breiter, schiefer, weißer Spitze; die drei äußersten jeder Seite stark stufig verkürzt. Kehle, Vorderhals und Brust gelblich weinroth; Bauch und Steif weiß; Beine fleischroth. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 4", Flügel $2\frac{1}{2}$ ", Schwanz $3\frac{1}{4}$ ", Lauf $6\frac{1}{4}$ ". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet; von Spix im Serlong von Bahia gesammelt; in Minas geraes von mir noch nicht beobachtet.

3. *Columbula Bonap.* Körperbau etwas kräftiger, Schwanz kürzer, die Seitenfedern sehr wenig abgestuft; Colorit einfarbig, mit Metallflecken am Flügel.

3. *Columbula strepitans Spix.*

Columbina strepitans Spix. Av. Bras. II. 57. 1. tb. 75. fig. 1. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 109. — *Bonap.* I. I. XL. 23.

Gelbgrau, Unterseite weiß; am Bug kleine schwärzliche Metallflecken im Deckgefieder; äußerste Schwanzfedern ganz weiß. —

Etwas größer als die vorige Art, aber nicht völlig so groß, wie *C. squamosa*; kräftiger gebaut, der Schnabel etwas länger, schwarzbraun. Iris orangegelb. Vorderste Stirngegend weißlich; Oberkopf, Nacken, Rücken und mittlere Schwanzfedern gelbbraungrau; kleine Flügeldeckfedern am Bug mit schwarzvioletten Streifen, die großen Deckfedern weiß gesäumt und davor schwärzlich gestreift; Schwingen und innere Flügeldeckfedern ganz schwarz. Neuzere Schwanzfedern ganz weiß, nur die 2 äußersten abgestuft. Unterfläche von der Kehle bis zum Bauch und Steif weiß, die Brust leicht rosa angeflogen. Beine fleischroth.

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz $2\frac{2}{3}$ ", Lauf $6\frac{1}{2}$ ".

Im Norden Brasiliens, am unteren Amazonenstrom, bei Para und im Innern stromaufwärts verbreitet; läßt im Fluge einen eigenhümlich schwirrenden Ton hören.

4. *Columbula Picui.*

Columba Picui Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. I. 435. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 87. — *Vieill.* Enc. méth. Orn. 385. — *Knip.* et *Prev.* Pig. pl. 30. *Paloma Picui, Azara* Apunt. III. 23. 324.

Rückengesieder braun, Stirn und Unterseite weißlich; über die Flügel eine Binde saphirblauer Flecken.

Größe der Vorigen; Schnabel und Augenlider bleigrau, Iris orange. Stirn und Unterseite des Körpers weißlich, die Brust weinroth überlaufen, die Seiten des Halses und der Brust bräunlich. Oberkopf, Nacken, Rücken und Flügel braun; auf den großen Deckfedern eine Reihe saphirblauer, weißlich gerandeter Flecken, deren Farbe bei jüngeren Vögeln matter und schwärzlicher ist; Schwingen und untere Flügeldeckfedern schwarz. Schwanz schwärzlichbraun, die äußerste Feder jeder Seite ganz weiß, die drei folgenden mit weißer Spitze; Beine dunkel fleischroth violett. —

Ganze Länge $7\frac{1}{3}$ ", Schnabelfirste $5\frac{1}{2}$ ", der Flügel 2" 10", des Schwanzes 2" 2", des Laufs 8".

Bewohnt Süd-Brasilien, Montevideo, Paraguay. —

5. Gatt. *Metriopelia Bonap.*

Der kleine, zierliche, ziemlich lange Schnabel und das einfarbige gelbgraubraune Gefieder verbindet die hierher gehörigen Arten mehr mit den vorigen; aber die langen, obgleich nicht spitzen, sondern breit abgerundeten Flügel und der kurze, grade, breite, abgerundete Schwanz

unterscheiden sie scharf von jenen. Es sind kleine Tauben von etwas gedrungenem Körperbau, welche besonders im Norden und Westen Süd-Amerikas zu Hause sind, und im östlichen Brasiliens nicht mehr vorkommen; daher mir auch keine Art begegnet ist.

Bonaparte, welcher die Gattung aufgestellt hat, zieht dahin:

1. *Columba melanoptera Gmel.* aus Chili.
 2. *Columba Aymara D'Orb.* aus Bolivien.
 3. *Chamaepelia Anais Less.* — *Col. gymnops Gray.*
 4. *Columba erythrothorax Meyen* N. act. ph. med. Soc. Caes. Leop. Car. nat. Cur. Vol. XVI. Suppl. 222. tb. 26. — *C. monticola v. Tschudi Fn.* peruan.
 5. *Zenaida plumbea Gosse.* von Jamaica.
6. *Metriopelia inornata Gray.*

Bonaparte, Compt. rend. XL. 24.

Rückengefieder graubraun, Unterseite aschgrau, mit einem röthlichen Anflug; Rücken und Flügeldeckfedern schwarz gestreift. —

Schnabel schwarzbraun. Iris rothgelb. Gefieder sehr wenig ausgezeichnet, die ganze Oberseite des Körpers graubraun; der Rücken und die Flügeldeckfedern mit einem schwarzen Längsstreif auf der Mitte; der Flügelrand am Bug aschgrau. Unterseite des Körpers aschgrau, weinrot angeflogen, besonders auf der Brust; Steiß und untere Schwanzdecken weiß. Schwingen und Schwanzfedern schwärzlich graubraun. Beine fleischroth.

Ganze Länge 9" 10", Schnabelfirste 7", Flügel 5", Schwanz 2".

Im Innern Brasiliens. —

6. Gatt. Zenaida Reichenb.

Schnabel wie bei den vorigen Gattungen, sehr schlank und gestreckt gebaut, mit wenig gewölbter, lang gezogener Kuppe am Ende; Augen von einem schmalen, nackten Ring umgeben. Körperbau und Gefieder derber als bisher; die Flügel lang, bis über die Mitte des Schwanzes hinabreichend; die Handschwingen schmal, lang zugespitzt, schon die erste die längste, die Armschwingen kurz, breit abgerundet. Schwanz eher kurz, als lang, ziemlich schmalfedrig, die einzelnen Federn länglich abgerundet, die Gesamtform kreisförmig gerundet, also die äußeren Federn etwas verkürzt. Beine mit langen, feinen Zehen, kleinen Krallen, aber nicht sehr dünnem Lauf von der Länge der Mittelzeh, welcher vorn geschildert und bis oben hinauf nackt ist. Gefieder vorwiegend rothbraun. —

1. *Zenaida maculata*.

Bonaparte, Compt. rend. XL. 97.

Columba maculata *Vieill.* Enc. méth. Orn. 376. — *Darwin*, Zool. of the Beagl. III. 115.

Columba aurita *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 66. 686. (nec *Temminck*). — *v. Tschudi* Fn. peruan. Orn. 45. 10. — *Hartl.* Ind. syst. z. Azara 20. — *Wagl.* Syst. Av. I. 70.

Zenaida chrysachenia *Reichenb.*

Paloma parda machada *Azara* Apunt. III. 17. 322.

Braun; Rücken gelbgraubraun, Vorderhals und Brust rothbraun; an den Seiten des Halses oben schwarze Streifen, darunter Metallflecken. Schwanz weiß gesäumt.

kleiner als eine Lachtaube (*Columba risoria* *Linn.*), zierlicher und gestreckter gebaut, besonders auch der Schnabel; schwarzbraun, die Schuppe blaß gelbgrün, weiß bepunktet. Gefieder braun, Stirn, Vorderhals und Brust röthlich; Oberkopf, Nacken und Rücken reiner braun; Unterrücken, untere Partie der Flügeldeckfedern und Schwanz graulich; Bauch und Steif rosigelblich. Am Halse hinter und unter dem Auge zwei schwarze Streifen über einander und darunter die Halsseiten gegen den Nacken zu metallisch messinggelb mit Rosenschiller; die hintersten großen Deckfedern und Armschwingen mit je einem blauschwarzen Fleck auf jeder Feder. Schwingen und vordere große Deckfedern schieferschwarz; erstere fein weiß gerandet, letztere mit blaßgelber Spitze. Unterseite der Flügel grau, der Rand am Bug dunkler. Die zwei mittelsten Schwanzfedern wie der Unterrücken, die anderen oben blaugrün mit weißer Spitze und schwarzer Binde vor der Spitze; unten schwarz mit weißer Spitze, die äußerste Feder jeder Seite auch weiß am Außenrande. Beine fleischroth. —

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 8", Flügel 5", Schwanz 2" 9", Lauf 10". —

Im Innern Brasiliens, besonders in Minas geraes, St. Paulo, Sta Catharina und Paraguay, doch mehr auf dem Camposgebiet ansässig. Mein Sohn schoss ein Exemplar bei Lagoa Santa. —

Um. Bonaparte weist a. a. D. nach, daß: 2. *Columba aurita* *Temm.* Pig. 60. pl. 25. — *C. castanea* *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 77. nicht diese, sondern eine ganz andere größere Art ist, aus den nördlichen Gegenden Süd-Amerikas und Westindien. Zu ihr gehört Col. martinica *Briss.* — *C. bimaculata* *Gray.* —

3. *Columba amabilis* *Bonap.*, welche v. Tschudi mit *Z. maculata* (seiner *C. aurita*) verbindet, ist auch davon verschieden und in Nord-Amerika zu Hause.

Noch 2 Species sind: 4. *Zen. hypoleuca* *Gray.* aus Central-Amerika und 5. *Z. ruficauda* *Gray.* (*Z. mexicana* *Bonap.*) aus Columbien. — Bier weitere neue Species werden von Bonaparte a. a. D. definiert und für die verwandte Form der *Columba leucoptera* *Linn.* S. Nat. I. 617. 15. —

Lath. Ind. orn. II. 595. 6. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 71. die eigene Gattung *Melopelia* gegründet, welche durch breite, kurz abgerundete Schwanzfedern von *Zenaida* sich unterscheidet. — Als eine zweite Art dieser Gattung ist *Columb. meloda* v. *Tschudi* Fn. peruan. Orn. 44. 2. Taf. 29. aufgeführt.

b. Peristeridae. Schnabel nach Verhältniß stärker, kürzer, höher; imgleichen der ganze Körperbau etwas kräftiger, besonders die Beine; Schwanzfedern breit und breit abgerundet.

7. Gatt. Peristera Swains. Bonap.

Der viel kräftigere Schnabel, mit mehr gewölbter Endkuppe und höherer Kieferbildung unterscheidet diese Gattung scharf von *Zenaida*, mit welcher sie sonst in Farbe und Zeichnung am meisten übereinstimmt; doch ist der Schwanz bei *Peristera* beträchtlich länger, breiter und stumpfer, auch der Flügelschnitt, wegen der stark verkürzten, am Ende abgesetzten ersten Handschwingen und der längeren Armschwingen, ein etwas anderer. Dagegen findet sich im Fußbau kein hinreichender Unterschied zur Trennung.

Bonaparte und Swainson haben die Gattung wieder in zwei getrennt, welche wir als Untergattungen festhalten.

a. *Peristera* hat kürzere Armschwingen, die Zuspißung der ersten Handschwingen ist auch kurz, die zweite schon ebenso lang wie die dritte; der Schwanz länger, schmäler. Männchen und Weibchen im Colorit verschieden.

1. *Peristera cinerea*.

Bonaparte, Compt. rend. XL. 99.

Columba cinerea Temm. Pig. 126. pl. 58. — *Id.* pl. col. 260. fem. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 85.

Columba ustulata Licht. Mus. ber. fem.

Männchen bleigrau, Schwingen und Schwanz schwarz; Flügeldeckfedern violettschwarz gesleckt.

Weibchen gelbgraubraun, Schwingen und Schwanz schwarzbraun; Flügeldeckfedern kleiner violettschwarz gesleckt.

Ein kleines zierliches Täubchen, wenig größer als *Columbula Talpacoti*. Schnabel bleigrau, die Spitze blasser; Iris orange, innen braun. — Gefieder des Männchens schön blaugrau, am Bauch heller als am Rücken, die Kehle weißlich. Alle Flügeldeckfedern und die hintersten Armschwingen mit einem schwarzvioletten, matt metallischen Fleck auf der Außenfahne. Schwingen und vorderste große Deckfedern schiefer schwarz, unten bleigrau;

Schwanz kehlschwarz, die mittelsten Federn grau. Beine fleischroth. — Weibchen wie das Männchen gezeichnet, aber nicht blaugrau sondern gelbgraubraun gefärbt; Kehle, Vorderhals und Brust röthlicher; Bauch, Vürzel und Steiß lichter grau. Alle Flügeldeckfedern mit ähnlichen aber kleineren Flecken wie beim Männchen. Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, die letzteren rostrothbraun gesäumt. — Junge Vögel jederlei Geschlechts anfangs wie das Weibchen gefärbt, aber matter, mit viel kleineren Flecken im Flügeldeckgesieder. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 7", Flügel 4" 3", Schwanz 2" 8", Lauf 8". —

Im Waldgebiet des südlichen Brasiliens, besonders in St. Paulo und Sta. Catharina; von mir in 2 männlichen Exemplaren bei Neu-Freiburg gesammelt, aber dort nicht häufig.

2. *Peristera Geoffroyi*.

Columba Geoffroyi Temm. Pig. 125. pl. 57. — *Id. hist. nat. d. Pig. et Gallin.*

297. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 81.

Columba trifasciata Reichenb. sem.

Pomba do Spelho der Brasilianer.

Männchen grau; Kehle, Bauch und Schwanz größtentheils weiß. Flügeldeckfedern mit breiter violetter Binde.

Weibchen gelbbraun, Schwanz am Grunde schwarz; Flügel mit schmälerer Binde. —

Etwas größer als die vorige Art, doch ähnlich gebaut. Schnabel schwarz, die Spitze weißlich; Iris außen orange, innen braun. — Gesieder des Männchens mehr hell schiefgrau, als bleigrau; Stirn, Kehle, Bauch, Steiß und die größere Partie der Schwanzfedern weiß; alle in der Tiefe schwarz, die mittleren ganz grau. Schwingen braunschwarz; am Bug ein stahlblauer Fleck im kleinsten Deckgesieder; große Flügeldeckfedern mit breiter grünlich violetter Binde an der Außenfahne, welche nach der Spitze zu schwarz gerandet ist, die Spitze selbst weißgrau. Beine fleischfarben. — Weibchen wie das Männchen gezeichnet, aber die Farbe gelbbraun, nur die Kehle und die Aftergegend weißlich, der Rücken aber dunkler als die Bauchseite. Schwingen braun, rostgelb fein außen gerandet. Schwanzfedern schwarz, die äußerste jeder Seite am Rande und die Enden aller rostgelb, die mittelsten 2 ganz braun. Die Zeichnungen am Flügel schmäler und von gleicher Farbe, purpurviolett.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste $7\frac{1}{2}"$, Flügel 5", Schwanz 2" 10", Lauf 9". —

Ebenfalls bei Neu-Freiburg gesammelt und dort häufiger, als die vorige Art. Der Prinz zu Wied traf den Vogel am Rio Mucuri und Belmonte; er geht nördlicher, als jener. Seine Nahrung besteht nicht bloß in Sämereien, sondern auch in fleischigen Früchten, selbst die reifen Mammonfrüchte geht er an. —

b. *Leptoptila Swains.* Größere Tauben mit einsfarbigen Flügeln und gleichem Colorit bei beiden Geschlechtern, deren erste Schwinge sehr lang zugespietzt, deren zweite und dritte auch noch verkürzt, aber deren Armschwingen viel länger sind.

3. Peristera frontalis.

Columba frontalis Temm. Pig. 18. pl. 10. — *Id. hist. nat. d. Pig. et Gallin.* 411. *Columba rufaxilla Richard,* Act. d. l. Soc. d'hist. nat. de Paris I. 74. 1792. —

Wagl. Syst. Av. I. sp. 69. — *Pr. Max v. Wied* Beitr. IV. 474. 8.

Paloma parda tapadas roxas, Azara Apunt. etc. III. 12; 320.

Pomba Juruté der Brasilianer.

Weinrothbraun, im Nacken violettblau, Rücken und Flügel olivenbraun; Schwanz schwarz, die Seitenfedern mit weißer Spitze; Schwingen innen und untere Flügeldeckfedern rostroth.

So groß wie unsere Haustaube, aber nicht so breithütrig. — Der Schnabel ist schwarz; die Iris braun, innen rostroth. Gefieder des Kumpfes hauptsächlich bräunlich weinroth, Stirn und Kehle weißlich; Oberkopf bleigrau, Nacken bis zum Rücken violettweinroth; Rücken, Flügel und mittlere Schwanzfedern olivengelbbraun, nach vorn röthlicher. Schwingen außen graubraun, innen rostroth, ebenso die Unterseite der Flügel. Schwanz schwarz, die drei äußeren Federn jeder Seite weißlich am Ende gesäumt, die 4 mittleren bräunlich obenauf; die unteren Schwanzdecken weiß, die Steißgegend gelblichweiß, die Beine taubenroth. —

Das Weibchen und der junge Vogel sind kleiner als das alte Männchen, nicht so lebhaft gefärbt und im Nacken dunkler und mehr schiefgrau violettblau gefärbt mit grünlichem Metallschiller beim Weibchen. Beide haben viel breitere weiße Spitzen an den Schwanzfedern.

Ganze Länge 10—11", Schnabelfirst 7—8", Flügel 5" 3"—5" 9", Schwanz 3" 4"—3" 10", Lauf 1"—14".

Von allen Tauben, welche ich auf meiner Reise gesehen habe, ist diese die gemeinst in der Waldregion; sie geht zwar ebenfalls viel auf den Boden, aber man sieht sie nicht in offenen Gegenden, wo C. Talpacoti überall im Wege läuft, sondern nur auf den dichten Waldfäden, wo sie ziemlich gut den Schützen ankommen lässt. Sie nistet im Walde, mäßig hoch, und

legt 2 weiße, ziemlich kurze Eier, von denen ich nur 1 mitgebracht habe, das zweite zerbrach auf der Reise.

Anum. Columba jamaicensis Linn. Syst. Nat. I. 283. 25. — *Lath.* Ind. orn. II. 595. 8., welche gewöhnlich für gleich mit der hier beschriebenen Art gehalten wird, ist nach Bonaparte davon verschieden, zwar ähnlich gefärbt, aber beträchtlich kleiner. Sie findet sich in Westindien. Wehin die Art Guyana's gehört, weiß ich nicht; Cabanis führt in *Schomb.* Reise III. 744. 337. *C. jamaicensis Linn.* und *C. frontalis Temm.* als Synonymen an.

Noch 4 Arten aus anderen Gegenden Süd-Amerikas rechnet Bonaparte a. a. D. XL. 99. Darunter als beschriebene:

3. *Columba erythrothorax Temm.* Pig. 15. pl. 7. — *Wagl.* Syst. Av. I. 68.

4. *Columba melancholica v. Tschudi Fn.* peruan. Orn. 45. 11. tb.

e. Starnoenidae. Plump, besonders kurz und breit gebaute Tauben, mit kurzen Flügeln, deren erste Handschwingen unter sehr stark verkürzt, aber nie abgesetzt zugespitzt sind; und hohen dicken Läufen neben kürzeren Zehen.

8. Gatt. *Oreopelia Gosse.*

Schnabel ungemein fein gebaut, schmal, dünn, mit langgezogener Endkuppe und weit über die Nasenschuppe herabreichendem Stirngesieder. Augen von einem breiten, nackten Ringe umgeben. Gefieder sehr derbe und kurzfedrig, daher der Leib so kurz und breit aussieht; die Flügel zwar bis zur Mitte des Schwanzes reichend, aber nur, weil der Schwanz selbst so sehr kurz ist, übrigens ziemlich spitz, doch breitsfedrig, nur die beiden ersten Schwingen etwas verkürzt; Armschwingen sehr lang. Schwanz nicht abgerundet, die Seitenfedern eben so lang wie die mittleren; alle breit, am Ende schnell stumpfzugespitzt. Beine mit kurzem dicken, aber ganz glatten, unten schwach getäfelten Lauf und schmalen dünnen, noch ziemlich langen Zehen, deren Krallen kurz, fein und sehr wenig entwickelt sind. —

1. *Oreopelia montana.*

Columba montana Linn. S. Nat. I. 281. 13. — *Lath.* Ind. orn. II. 594. 3. — *Temm.* Pig. 10. pl. 4. — *Buff.* pl. enl. 141. — *Levaill.* Ois. d'Afr. VI. 82. pl. 282. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 75. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 479. 9. — *Schomb.* Reise III. 744. 338.

Pomba Pariri der Brasilianer.

Paloma roxa y amarilla *Azar.* Apunt. III. 15. 321.

Männchen bräunlich weinroth, dunkler am Rücken; rostgelb am Bauch bis zum Steiß.

Weibchen grünlich olivenbraun am Rücken, rostgelbbraun am Bauch, bis zum Steiß hin fast weißlich.

Eine kurze gedrungene Taube, von der Größe der Lachtaube, aber kürzer wegen des kürzeren Schwanzes. — Schnabel blutroth, die Endkuppe fleischfarben. Iris fein orange gesäumt. Gefieder des Männchens voll und schön weinrothbraun am Oberkopf, Nacken und Rücken; Flügel und Schwanz mehr rostbraun, Kehle und Halsseite blaß rosa, Vorderhals und Brust hell violett weinrothbraun; Bauch, Steiß und untere Schwanzdecken isabellgelb. Vor dem Flügelbug einige weiß gesäumte Federn. Beine taubenroth. — Weibchen nicht weinroth, sondern olivenbraungrün am Oberkopfe, Nacken und den Flügeln gefärbt; Schwingen und Schwanzfedern einfach rauchbraun, fein rostgelb gerandet. Kehle und Vorderhals blaß weißlichgelb, Brust voll braungelb, Bauch blaß isabellgelb, gegen den Schwanz hin beinahe weiß. — Junger männlicher Vogel etwas mehr röthlich als das Weibchen, aber durchaus nicht so voll weinroth, wie der alte; junger weiblicher mehr graugelbbraun, viel matter gefärbt als der alte.

Ganze Länge 9 — 9½", Schnabelfirste kaum 5" unbefiedert, die Mundspalte 10" lang, Flügel 5" 4", Schwanz 2" 10", Lauf 1". —

Die Art ist über ganz Brasilien und Guiana verbreitet; ihr feiner zierlicher Schnabel, der schmale kleine Kopf, die kurzen derben Flügel, der sehr kurze Schwanz und der dicke Lauf machen sie sehr kennlich. Ich erhielt sie bei Neu-Freiburg, der Prinz zuerst bei Capo frio und dann nordwärts immer häufiger. Schomburgk beschreibt sie aus Guiana, Azara aus Paraguay. —

Um. Prinz Bonaparte sucht nachzuweisen, daß auch unter dieser Art mehrere sehr ähnliche Spezies bisher verkannt worden seien, er unterscheidet davon:

2. *Columba cayanensis* Briss., wohin wahrscheinlich *C. violacea* Temm. Pig. 67. pl. 29. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 72. gehören.

3. *Columba chrysia* Bonap., wohl die wahre *C. martinica* Linn., von Florida.

4. *Columba mystacea* Temm. Pig. 124. pl. 56. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 66. — Bogota.

5. *Columba frenata* v. Tschudi Fn. per. Orn. 45. 21. tb. 28. — Peru.

Außerdem ein Paar sehr schöne Arten, welche von ihm a. a. D. XL, S. 101. definiert werden.

9. Gatt. *Starnoenas Bonap.*

Schnabel zwar viel höher und breiter, aber nicht länger als bei *Oreopelia*, die Kuppe sehr lang, dick gewölbt, kräftig; die Nasenschuppe ziemlich schmal; die Besiederung der Stirn bis über das Nasenloch hinab auf die Schnabelfirste verlängert. Augengegend breit nackt, mit kleinen ovalen Warzen z. Th. zwischen dem Backengesieder bekleidet. Gefieder sehr derbe, aber ziemlich kleinfedrig; Flügel kurz, fast wie beim Repuhuhn gebaut, die Handschwingen schmal, säbelförmig gebogen, zugespitzt, die vordersten stark verkürzt, die dritte und vierte die längsten; Handschwingen stumpf, zwar breiter, aber doch nicht sehr breit. Schwanz etwas länger als bei *Oreopelia*, stumpf zugerundet, die äußereren Federn etwas verkürzt, Beine höchst eigenthümlich, wahrhaft huhnartig, mit langen dicken Läufen, die überall in mehreren Reihen von kleinen, sechseckigen scharf gesonderten Mosaiktafeln bekleidet sind; die vorderen Tafelreihen größer als die hinteren. Zehen entschieden kürzer als der Lauf, dick fleischig, obenauf von gleich großen, kurzen Halbgürteln bekleidet, mit ziemlich großen, stark gebogenen Krallen. —

Starnoenas cyanocephala.

Columba cyanocephala Linn. S. Nat. I. 282. 20. — *Buff.* pl. enl. 174. — *Lath.* Ind. orn. II. 608. 54. — *Temm.* Pig. 8. pl. 3. — *Levail. Ois. d'Afr.* 17. pl. 281. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 112.

Turtur jamaicensis Briss. Av. I. 135. pl. 13. — *Jacq.* Beitr. tb. 17.

Oberkopf blaugrau, Gefieder umbrabraun; Kehle, Vorderhals und Bauch schwarz, blau und weiß gescheckt.

Völlig so groß wie eine Haustaube, aber wegen der viel höheren Beine größer erscheinend. Schnabel corallroth, die Kuppe schiefergrau mit weißlicher Spitze; Iris orange. Oberkopf und Zügel hell blaugrau, die Ränder der Stirn und Haube schwärzlich; Backen bis zum Ohr, Kehle und Vorderhals schwarz und weiß getupfelt, doch so daß die mittlere Partie nur schwarz bleibt; an den Halsseiten auch kleine blaugraue Flecken darin. Gefieder umbrabraun, der Rücken mit den Flügeln reiner braun, die Brust bis zum Bauch hin mehr rothbraun; mitten auf der Brust eine trüb purpurrothe Stelle. Flügel inwendig hellgrau, die Schwingen schiefer-schwarz, außen und der Schast umbrabraun. Schwanz obenauf braunschwarz mit schwärziger Spitze, unten grauschwarz. Beine lebhaft taubenroth.

Ganze Länge 12", Schnabelfirste 6"" nackt, Mundrand 1" lang; Flügel 5", Schwanz 4", Lauf 1" 5"", Mittelzeh 1" 1"" ohne die Kralle. —

Diese sonderbare Taubenform ist vorzugsweise auf den antillischen Inseln zu Hause; sie verbreitet sich nordwärts bis nach Florida, südwärts nach Venezuela und scheint auch die oberen Gegenden Brasiliens am Amazonenstrom zu berühren, weiter südlich aber nicht zu gehen. Sie lebt fast nur auf dem Boden, fliegt schlecht, ist schen, einsam, still, geht wie ein Neophuhn mit eingezogenem Halse und buckligem Rücken und sitzt gewöhnlich zusammengekauert auf einem niedrigen Zweige, um dort zu ruhen. Ihr Nest ist gleichfalls am Boden.

Fünfte Ordnung.

Scharvvögel. Rasores.

Keine Vogelgruppe gleichen Ranges hat, bei einer so allgemeinen Verbreitung über die Erdoberfläche, eine solche Verschiedenheit des Körperbaues, wie die hier zu behandelnde der Scharvvögel, deren übliche Familienbezeichnung auch die der Hühner im weitesten Sinne (*Gallinaceae*) zu sein pflegt. Hühner giebt es überall, nicht bloß als Hausgeslügel, von den Menschen über die Erdoberfläche verbreitet; auch ursprünglich ist eine Hühnergestalt an allen bewohnbaren Gegenden der Erde vorhanden; aber freilich der charakteristische Ausdruck des Huhns in der äusseren Erscheinung oft so versteckt, daß es Mühe kostet, die Hühnerverwandtschaft im Vogel nachzuweisen. Als allgemein geltende Gruppenmerkmale lassen sich folgende Eigenschaften aufführen.

Der Schnabel ist in der Regel kurz, noch nicht so lang wie der halbe Kopf, also kürzer als der Taubenschnabel; dabei breiter, höher, plumper, doch ebenfalls deutlich von einem kuppenförmigen abgesetzten hornigen Nagel am Ende bekleidet, gegen den die hintere weichere häutige Partie nur deshalb weniger scharf sich absetzt, weil diese Strecke des Schnabels kürzer ist, als bei den Tauben und sehr gewöhnlich ganz mit Federn bekleidet. Darin sitzt dann die schmale wenig gewölbte Schuppe, welche auch bei den Hühnern die Nasengrube und das Nasenloch zu bedecken pflegt. Von dieser Schilderung weicht indessen der Schnabel der Crypturiden und Megapodiiden durch die schlanke gestreckte Form, welche der Kopfeslänge wenig nachgiebt, die schwache Kuppenbildung der sehr kurzen hornigen Endschuppe, und die lange Nasengrube mit weit offenem Nasenloch gar sehr ab; sie bezeichnet eine durchaus eigenthümliche Abänderung der Hühnergestalt auf der südlichen Hälfte der Erde.

Außer dem Schnabel sind die nackten, schwieligen Stellen am Kopfe vieler Hühner bemerkenswerth; sie umgeben das Auge, wovon sich schon Andeutungen bei Tauben (*Starnoenas*) bemerkbar machen.

ten, und dehnen sich zuletzt über den ganzen Kopf bis zum Oberhalse aus, kommen aber bei den Hühnern Süd-Amerikas nur selten und in geringer Entfaltung vor.

Das Gefieder der Hühner ist im Allgemeinen derbe und großfedrig; die Conturfedern werden nach unten dunig, haben hier einen stärker verdickten Schaft, und tragen an der Spuhle einen zweiten, sehr großen, bloß dunigen Asterschaft. Ihre Flügel sind kurz, einwärts gekrümmmt, schildartig gewölbt und die ersten Handschwingen stets mehr oder weniger verkürzt. Sie bestehen aus 22—29 Schwingen, wovon immer 10 am Handtheil des Flügels sitzen. Im Schnitt machen freilich die afrikanischen Steppenhühner durch ihre langen spitzen Taubenflügel eine sehr merkwürdige Ausnahme. Der Schwanz der Hühner ist ebenfalls nur kurz, obgleich es auch Gattungen mit langen Schwänzen besonders unter den Phasianiden und Penelopiden giebt. Die Süd-Amerikanischen Gallinaceen scheinen nie mehr als zwölf Steuerfedern zu besitzen, bei einer Form Nord-Amerikas (*Meleagris*) steigert sie sich auf achtzehn, beim Pfau (*Pavo*) sogar auf zwanzig, doch nur beim Männchen. Dagegen ist der völlige Mangel aller Steuerfedern eine die Crypturiden Süd-Amerikas z. Th. bezeichnende Eigenschaft. — Die dem Gefieder bestimmte Bürzeldrüse ist ziemlich groß, mehr oval, oder breit herzförmig, mit kurzem Zipfel, der nur wenige Dumen an der Mündung besitzt. Den Crypturiden fehlt der Zipfel an der Drüse, daher ihre Mündung dorsal liegt. —

Die Beine der Scharrvögel sind stark gebaut, schon weil sie das Hauptbewegungsorgan der meisten bilden. Die Befiederung endet bei den Arten Süd-Amerikas stets über den Haken, geht aber bei den Nordischen Wald- und Schneehühnern bis an die Zehen oder gar bis an die Krallen. Der hohe starke Lauf hat vorn kurze Halbgürtel, hinten sechseckige Schildchen; die Zehen sind obenauf von kleinen scharf abgesetzten Halbgürteln, unten von einer warzigen Sohle bekleidet. Die Hinterzehe der meisten Hühner ist klein, höher ange setzt und beim Gehen von untergeordneter Bedeutung; sie fehlt mitunter ganz, doch pflegt der Nagel noch zu bleiben. Groß und lang ist die Hinterzehe der auf Bäumen lebenden Penelopiden und Megapodiiden, bei denen auch die im Allgemeinen nicht sehr lan-

gen Vorderzehen eine bedeutendere Länge bekommen. Die Krallen endlich sind nie sehr groß, theils kurz, breit und stumpf, theils lang, schmal und wenig gebogen. —

Die Scharrvögel leben vorzugsweise von Vegetabilien und vorzüglich von harten, trocknen Samen, welche sie gewöhnlich am Boden aufsuchen und zu dem Ende im Boden scharren, um die herabgefallenen und vom Erdreich überdeckten Samen hervorzukratzen. Dieser Eigenthümlichkeit verdanken sie ihren Namen. Sie besitzen, gleich den Tauben, einen Kropf und einen starken Muskelmagen, aber zwei sehr lange keulenförmige Blinddärme, statt der kürzeren am Taubendarm. Ihr Nest ist entweder eine einfache Grube im Boden, oder ein kunstloser Bau aus Reisig auf Bäumen; sie legen zahlreiche ziemlich große Eier, deren Farbe und Zeichnung die größten Verschiedenheiten darbietet. Ihre Jungen tragen ein vollständiges, faseriges Nestdunenkleid und verlassen unter Anführung der Mutter bald das Nest, um sich selbst ihre Nahrung zu suchen. Die im Neste bleibenden werden von den Altern mit Nahrung versehen und fressen dann mehr Insekten und fleischige Früchte, als trockne Samen. Selbst die Altern lieben diese Nahrung und ziehen sie theilweis den harten Samen vor. Das gilt zumal von den Penelopiden Süd-Amerikas.

Die Trennung der Rassores in Unterabtheilungen ist, bei der großen Verschiedenheit ihres Neusseren, nicht schwierig; die meisten Gruppen scheiden sich scharf ab und geben sich von selbst zu erkennen. Süd-Amerika besitzt vier ihm eigenthümliche Formen; keine andere östliche Hühner-Familie, als die der überall ansässigen Tetraoniden ist dort vertreten; — es sind hauptsächlich die schwanzlosen Crypturiden mit verkümmter Hinterzehe und die langschwänzigen Penelopiden mit großer Hinterzehe, welche das Hühnervolk hier repräsentiren; jene entsprechen den Wachteln, diese den Phasen der alten Welt. Die dritte Gruppe der Craciden, nur in dem stärkeren Schnabel und höheren Lauf von den Penelopiden relativ abweichend, kann damit füglich verbunden werden; Opisthocomus bildet das sehr natürliche Uebergangsglied zwischen beiden, anscheinend heterogenen Gestalten. — Zu ihnen gelangt man von den Crypturiden durch die Tetraoniden, während die

Crypturiden am natürlichensten an die Tauben sich anschließen. In dieser Folge werden wir die Hühner Süd-Amerikas behandeln also in drei Familien zerlegen. —

Bierundzwanzigste Familie.

Injambus. Crypturidae.

Hühnervögel mit dünnen, schlanken, mäßig gebogenen Schnäbeln von mehr als halber Kopfeslänge, deren Hinterzehe verkümmert ist, nicht bis zum Boden hinabreicht, und deren Schwanz entweder ganz fehlt, oder so kurz ist, daß er nicht über die Schwanzdecken hervorragt. — Der lange, dünne, gebogene Schnabel hat keinen kuppig abgesetzten Hornmagel an der Spitze, sondern eine sanft und allmälig in die hintere häutige Bedeckung übergehende vordere Hornbekleidung; die lange, weite Nasengrube reicht tief in den Oberschnabel hinab und enthält über dem Nasenloch keine förmliche Schuppe, sondern bloß einen Hautsaum, der die Nasengrube ausfüllt und das Nasenloch mehr nach vorn, selbst über die Mitte des Schnabels hinausschiebt, obgleich es nicht bei allen Mitgliedern dort liegt. Das Gefieder ist am Kopfe und Halse kleinfedrig, daher diese Theile klein und schwach erscheinen; der Rumpf ist voll, stark und großfedrig. Die kurzen, runden Flügel reichen nur bis auf den Unterrücken und haben sehr schmale, spitze, stark abgestufte Handschwingen, unter denen die vierte oder fünfte die längste zu sein pflegt. Der Schwanz ist entweder verkümmert und dann fehlen ihm die Steuerfedern völlig, oder sehr kurz und aus zehn bis zwölf zwar nicht weichen, aber nicht hervorragenden Federn gebildet. Die Beine haben einen langen Lauf, dessen Sohle mit sechsseitigen Tafeln bekleidet und bisweilen, wenn diese Tafeln abstehende Ränder haben, wahrhaft rauh und einem Tannenzapfen nicht unähnlich beschaffen ist. Die Hinterzehe ist stets ganz klein, steht hoch über dem Boden und scheint mitunter ganz zu verschwinden, so daß nur die Krallen von ihr übrig bleibt; die drei Vorderzehen sind ziemlich lang, dünn, ungleich, die innere etwas kürzer als die äußere, und alle bis zum Grunde frei, ohne erhebliche Spannhaut. — Beide Geschlechter haben gleiches Gefieder und auch sonst keine Abzeichen von einander; die Vögel sind strenge Erdbewohner, fliegen selten, laufen im Gebüsch oder hohem Grase,

wie die Wachteln, fort, nisten auf dem Boden, und legen einfarbige, aber schön hellrothe, blaue, grüne oder violette, prachtvoll glänzende Eier. Bgl. Thienemann, Fortpfl. Gesch. d. ges. Vögel Taf. 5.

1. Gatt. *Crypturus Illig.*

Prod. S. Mamm. et Av.

Schnabel etwas kürzer als der Kopf, dünn, nach vorn verflacht, sanft gebogen, ohne abgesetzte Endkuppe, mit hinten stark abgeplatteter Firste; die Nasengrube bis zur Mitte der Schnabellänge hinreichend, das Nasenloch vorn in der Grube, länglich oval, ohne Hautdecke, der Schnabelmitte genähert, aber nicht vor ihr, wie bei Trachypelmus. Kopf etwas breiter, der Hals kürzer und ganz taubenartig, wodurch diese Gattung von den beiden folgenden sich schon äußerlich unterscheidet. Gefieder sehr dunkel, entweder ganz einfarbig braun, ohne alle schwarzen Querwellen, oder fein quer gewellt, mitunter dunkler gebändert. Flügel kurz, die erste Schwinge sehr klein, mitunter nicht halb so lang wie die zweite; die vierte gewöhnlich die längste. Schwanz fehlt, die eigentlichen Steuerfedern nicht vorhanden, nur von den weichen Schwanzdecken vertreten. Beine weicher. Die Hornbedeckung sehr dünn, fast membranös, vorn am Lauf Halbgürtel, hinten sechseckige Tafeln, die aber auf der Mitte der Sohle sehr groß sind; nur die Seiten kleiner gitterartig getäfelt. Zehen lang aber dünn, wenig fleischig, der Daumen sehr klein oder ein bloßer Nagel, die Krallen der Vorderzehen schmal und kurz. —

Nach der Form des Schnabels und der Zeichnung des Gefieders lassen sich mehrere Unterabtheilungen feststellen.

A. Gefieder, zumal am Rücken, einfarbig; ohne scharfe dunklere Querwellenbinden.

1. *Crypturus Tataupa.*

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 68. 707. — **Temm.** pl. col. 415. — **Id.** hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 590. — **Vieill.** Enc. méth. Orn. 371. — **Wagl.** Syst. Av. sp. 12.

Tinamus Tataupa Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 515. 4. — **Swains.** zool. Illustr. I. pl. 19.

Pezus Niambú Spix Av. Bras. 64. 4. tb. 78. a.

Tinamus plumbeus Lesson Traité d'Orn. 513.

Tataupa, Azara Apunt. III. 48. 329.

Injambū der Brasilianer (gesprochen Ihn-jam-bu).

Schnabel korallroth, Beine fleischroth; Kopf, Hals und Brust grau, Kehle weißlich, Rücken rothbraun; Steiffedern schwarz oder braun, weiß oder gelb gesäumt.

Die kleinste, bekannteste und häufigste Art unter den Injambus und diejenige, welche diesen Namen vorzugsweise führt; das Männchen so groß wie ein weibliches Nephuhu, das Weibchen etwas kleiner. Schnabel lebhaft korallroth, etwas eigenthümlich gebaut, das Nasenloch eine schmale Längsöffnung etwas vor der Mitte; die hintere Partie der Nasengrube bauchig gewölbt, fast wie bei den Tauben, aber ohne Spalt am Rande. Gefieder weich und voll; Kopf, Hals, Brust, Nacken und Oberbauch bleigrau, der Scheitel am dunkelsten; Kehle weißlich; Bauch heller aschgrau, die Seiten gebräunt. Rücken und Flügeldeckfedern schön voll dunkel rothbraun, etwas ins Purpurrothe spielend. Schwingen schwarzbraun, die Spitzen röthlich angeflogen. Schenkelfedern, Steif und untere Schwanzdecken beim Männchen schwarz, breit weiß gerandet, beim Weibchen braun, feiner weiß gesäumt; die Schwanzdecken gelb gesäumt, mit schwarzem Keilfleck am Schaft, von dem sich ein Rand ringsum ablöst. Beine im Tode schwarzbraungrünlich, im Leben fleischbraun. —

Ganze Länge des Männchens 9", des Weibchens 8", Schnabelfirste 11", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Lauf 16", Mittelzehe 13" ohne die Kralle.

Gemein in allen Gebüschen Brasiliens, obgleich man den Vogel sehr selten sieht, desto häufiger aber hört, besonders gegen Abend, wo man seinen Ruf vielfach vernimmt; es ist ein eigenthümlicher Laut, der mit 2 etwas gedehnten Tönen beginnt, worauf 6—8 kurze schnell wiederholte ähnliche Töne folgen. — Der Vogel nistet auf dem Boden und legt mehrere, wie Milchschokolade gefärbte, glänzende Eier von der Größe starker Taubeneier. (Vgl. Cabanis Journ. f. Ornith. I. S. 176.). Thienemann hat ein solches Ei a. a. D. Fig. 12., als das von Nothura minor abgebildet. — Der Injambu re. ist ein sehr gewöhnlicher Braten, er hat eine sehr dünne durchsichtige Haut und ein ganz klares gallertartig durchscheinendes Fleisch, das gekocht völlig weiß wie geronnener Fäserstoff aussieht, und fast ohne alles Fett ist. — Ich erhielt ihn in Menge, sowohl in Neu-Freiburg, als auch in Lagoa Santa. —

Ann. *Crypturus parvirostris* Wagl. Syst. Av. I. sp. 13. ist auf jüngere weibliche Individuen dieser Art mit matterem Gefieder gegründet. So groß, wie in Temmincks Figur, sieht man den Vogel selten, es muß ein sehr altes männliches Stück gewesen sein, das dem Bilde zum Grunde lag.

Spix Abbildung giebt die Größe richtiger, doch fast etwas zu klein an, besonders den Kopf und die Beine, welche an allen seinen Tinamus zu klein gerathen sind.

2. Crypturus obsoletus.

Tinamus obsoletus Temm. pl. col. 196. — *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 68. 703.

Crypturus obsoletus Wagl. Syst. Av. I. sp. 11.

Cryptura coerulescens Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 101.

Inambu azulado, Azara Apunt. III. 52. 330.

Kopf bis zum Nacken braungrau, Kehle weißgrau, Kumpfgefieder rothbraun, die Bauchseite heller rostroth; die Steiffedern schwarzbraun, restgelb gesäumt.

Gestalt und ganzes Ansehen der vorigen Art, aber beträchtlich größer; Oberschnabel braun, Unterschnabel besonders am Kinnrande voll fleischroth. Iris braun. Gefieder des Kopfes bräunlichgrau, die Stirn und Backen lichter, die Kehle weißgrau. Kumpfgefieder rostrothbraun, der Rücken dunkler, sehr fein und matt schwärzlich gewässert; Brust, Vorderhals und Oberbauch lebhaft rostroth, mehr ins fleischrothe als ins gelbrothe spielend; die großen Federn am Schenkel, Astern und Steiß schwarzbraun, breit restgelb gesäumt. Die Schwingen schwarzbraun, auf der Innenseite grau. Beine grünlichfleischbraun, wie der Oberschnabel. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 1", Flügel 5", Lauf 20", Mittelzehe 14". —

Diese der vorigen nahe stehende Art erhielt ich nur einmal bei Neufreiburg, wo der Vogel viel seltener war, als der vorige; Dr. Bescke überließ mir auch die Eier desselben, welche ebenfalls wie Milchschokolade gefärbt, aber viel größer sind, als die von Cr. Tataupa. Ich habe sie in Cabanis Journ. d. Ornith. I. S. 176. 15. fraglich als die des Cr. variegatus beschrieben. (Thienem. a. a. D. Fig. 7.). Der Vogel lebt einsam im dichten Walde und kommt darum selten zum Vorschein; weder der Prinz zu Wied noch Spix haben ihn gefunden, weil er mehr den südlichen Distrikten Brasiliens angehört.

Anm. Temmincks Figur a. a. D. ist nicht wohl getroffen, der Körper des Vogels zu klein, die Farbe zu hell und besonders das Gefieder am Schenkel viel greller dargestellt als in der Wirklichkeit.

3. Crypturus Sovi.

Tetrao Sovi Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 768. — *Buff.* pl. enl. 829.

Crypturus Sovi Licht. Doubl. d. zool. Mus. 68. 705. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 10. — Schomb. Reise III. 748. 352.

Tinamus Sovi Temm. hist. nat. d. Pig. et d. Gallin. III. 597. — Pr. Wied Beitr. IV. 522. 6.

Tururi, der Brasiliander.

Rückengesieder olivenbraungrau, Oberkopf dunkel aschgrau, Kehle weiß, Brust und Bauch bis zum Steiß rostgelbbraun. —

Größe und Ansehen wie die vorige Art, aber viel heller und lebhafte gesärbt. — Schnabel am Oberkiefer braun, am Unterkiefer hell fleischroth. Iris gelbbraun. Gesieder des Oberkopfes bis zum Nacken und die Zügel schiefgraubraun, vom Halse herab bis zum Bürzel in Olivenbraun übergehend, besonders auf den Flügeln deutlich mit grünlichem Anflug. Handschwingen schwarzbraun, am Rande olivenbräunlich. Kehle weiß; Halsseiten, Vorderhals und Brust lebhaft gelbbraun, der Bauch blässer, der Steiß mehr rostroth überlaufen, die Seitenfedern hinter den Schenkeln matt dunkler braun gebändert, besonders deutlich die hintersten Schwanzdecken. Diese Zeichnungen bei jüngeren Vogeln deutlicher; überhaupt das Flügeldeckgesieder derselben mit rostgelben Punkten, die dunkler gesäumt sind; am Rande der Armschwingen und großen Deckfedern, selbst auf der Brust einzelne schwärzliche Querwellenlinien.

Ganze Länge 9—10", Schnabelfirste 1", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf $1\frac{1}{2}$ ", der Mittelzeh 10". —

Die Art gehört dem Waldgebiet der nördlichen und mittleren Distrikte Brasiliens an und kommt bei Rio de Janeiro nicht mehr vor; der Prinz zu Wied traf sie am Rio Belmonte, Schomburgk in Guyana. Ihre Lebensart ist wie bei C. Tataupa, ihre Stimme ein tremulirender Pfiff. Die Farbe der mehr kugelförmigen Eier ist gleichfalls wie blasse Milchschokolade, mit vorwiegendem Grau im Ton. (Thienem. a. a. D. Fig. 9.).

4. Crypturus cinereus.

Tetrao cinereus Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 768.

Tinamus cinereus Lath. Ind. orn. II. 633. 2. — Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 574.

Crypturus cinereus Wagl. S. Av. I. sp. 5. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 46. 4.

Einsfarbig graubraun, die Backen etwas röthlicher, Steiß und untere Schwanzdecken heller gelbgrau gebändert. —

Größer als die vorhergehenden 2 Arten, namentlich hochbeiniger, der Schnabel auch breiter und stärker. Oberkiefer braun, Unterkiefer und Basis des oberen gelbroth. Gesieder einsfarbig tabakobraun, der Oberkopf mehr ins Graue fallend, die Backen am Ohr rostroth. Mit dem Alter erhält die Farbe, besonders beim Männchen, einen grauen Anflug, aber wahrhaft bleigrau, wie bei Cr. Tataupa wird sie nicht. Die Federn des Hinterkopfes und Nackens sind etwas schopfartig verlängert; die der Kehle und des Vorderhalses stehen sperriger und haben breite weiße Schäfte; der Oberrücken ist etwas voller braun, der untere mehr rothbraun. Die hinteren großen

Deckfedern und die Armschwingen haben feine, gelbliche Tupfel am Rande, welche dunkler begrenzt sind und sich nach innen als leichte Querwellen ausdehnen; die Handschwingen sind einfarbig umbrabraun, nicht schwarzbraun. Die ganze Unterfläche hat dieselbe braune Farbe, wie der Rücken und wird im Alter sichtbarer graulich; an den Steiffedern sind hellere gelbgraue Binden sichtbar und die unteren Schwanzdecken haben einen breiten, gelbgrauen Endsaum, mit mehreren schmalen gelblichen Querbinden davor in dem viel dunklerem Grunde. Die Farbe der Beine ist bläß fleischbraun, in der Jugend förmlich hell fleischroth, wie auch der Schnabel. —

Ganze Länge 12—13", Schnabelfirste 11", Mundrand 15", Flügel 7", Schwanz 2½", Lauf 2". —

Im nördlichen Waldgebiet Brasiliens, bei Para und am unteren Amazonenstrom, gleich wie über Holländisch-Guiana und hinüber in Peru verbreitet; Lebensart die der vorigen Arten, aber die Farbe der gleichfalls sehr kugeligen Eier schön blaugrau, und darin den gestreiften Arten verwandter. (Thienem. a. a. D. Fig. 3.). Die hier gegebene Beschreibung nach einem noch sehr jungen männlichen Vogel unserer Sammlung, der früher von Berlin bezogen worden. —

B. Gefieder mit feinen, wenig scharfen, aber doch deutlich sichtbaren, schwarzen Querwellen, besonders am Rücken.

5. Crypturus vermiculatus.

Tinamus vermiculatus Temm. pl. col. 369.

Crypturus vermiculatus Wagl. Syst. Av. I. sp. 4.

Crypturus adspersus Licht. Doubl. d. zool. Mus. 68. 704. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 46. 3.

Rückengefieder olivengraubraun, sein schwarz gewellt, Kehle und Bauch weiß, Brust und Vorderhals wie der Rücken, Steiß rostgelb.

Der vorigen Art verwandt, ebenso groß und ziemlich ähnlich gebaut. Schnabel hornbraungrau, Iris braungelb; Nackenfedern am ganzen Halse etwas schopfartig verlängert. Gefieder des Kopfes, Halses, der Brust und des Rückens graulich olivenbraun, auf jeder Feder feine schwarze Querwellen mit Punkten untermischt; der Farbenton im Nacken und Rücken etwas mehr rostbraun, an der Stirn und den Backen entschiedener Grau, auf dem Vorderhalse röthlicher, an der Brust heller und mehr aschgrau; hier nur sehr wenige dunklere Querwellen. Kehle weiß, Bauch bis zu den Schenkeln ebenfalls; Unterschenkel, Steiß und untere Schwanzdecken rostgelb, in der Tiefe die Federn schwarz gebändert. Flügeldeckfedern und Armschw-

schwingen voller olivenbraungrau, dicht schwarz gewellt; Handschwingen einfarbig schwarzgraubraun. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge 13", Schnabelfirste 1", Flügel $7\frac{1}{4}$ ", Schwanz 2" 5",
Lauf 1" 10", Mittelzehe 13". —

Im Innern Brasiliens, Goyaz und Mato grosso, von Aug. d. St. Hilaire zuerst gesammelt, mir im südlichen Minas geraes nicht begegnet, doch wahrscheinlich schon dort ansässig, weil Lichtenstein St. Paulo als Heimath der Art angiebt. Nach v. Tschudi auch in Peru. — Die Eier sind nicht grün, sondern bläß röthlich grauweiß gefärbt und scheinen gelbroth durch; sie ähneln am meisten denen der zuerst beschriebenen Arten. (Thienem. a. a. D. Fig. 6.).

6. Crypturus adspersus.

Tinamus adspersus Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 585.

Pezus Yapura Spix. Av. Bras. II. 62. 4. tb. 78.

Crypturus adspersus Wagl. Syst. Av. I. sp. 3.

Umbrabraun, dicht und fein schwarz quergewellt, Ohrgegend rostroth, Kehle weiß, Steiß rostgelb und schwarz gebändert. —

Steht der vorigen Art höchst nahe, ist etwas kleiner, und unterscheidet sich von ihr hauptsächlich durch die dunklere, mehr homogene Färbung. — Schnabel schwarzbraun, der Kinnrand lichter; Iris gelbbraun. Oberkopf, Nacken, Rumpf und Flügel tabacksbraun, die Flügel etwas mehr ins Olivengraue spielend, der Oberrücken reiner braun, der Oberkopf und der Nacken dunkler gefärbt; die Brust und der Bauch heller, graulicher im Ton, mit rostgelben Seiten; der Vorderhals wie der Rücken, nur die Kehle rein weiß, die Backen daneben bis zum Ohr rostrothgelb. Alle Federn des Kopfes, Halses, Rumpfes und der Flügel fein in die Quere wellenförmig gestreift, hie und da die Wellen unterbrochen, mit Punkten gemischt und abwechselnd; die am Bauch und der Unterbrust schwächer und auf der Mitte fast ganz verloshen. Unterschenkel, Steiß und untere Schwanzdecken voller rostgelbgrau, deutlicher heller und dunkler quer gebändert; die Schwanzdecken am vollsten rostgelb und schwarz bandirt. Handschwingen einfarbig schwarzbraun. Beine hell-fleischbraun. —

Ganze Länge 12", Schnabelfirste 11", Flügel $6\frac{1}{2}$ ", Schwanz 2",
Lauf 1" 9", Mittelzehe 13". —

Im Innern des nördlichen Brasiliens, am mittleren Amazonenstrom von Spix gesammelt, auch in Columbia und Venezuela ansässig; scheint die am dichtesten bewaldeten heißesten Gegenden zu lieben. —

C. Rückengesieder breit heller und dunkler quergebändert; gewöhnlich braun, mit breiten schwarzen bandförmigen Querwellen.

7. Crypturus noctivagus.

Wagler Syst. Av. I. sp. 6.

Tinamus noctivagus Pr. Max. s. *Wied* Beitr. z. Naturg. Bras. IV. 504. 2.

Pezus Zabéle Spix Av. Bras. I. 62. 2. th. 77.

Ivo oder Zabéle der Brasilianer.

Überseite dunkelbraun, Rücken und Flügel breit quer schwarz gestreift; Unterseite hellbraun, die Brust dunkler, der Bauch schwarz quer gebändert.

Eine der grösseren Arten, vom Körperbau des Cr. cinereus und Cr. vermiculatus. — Schnabel dunkel hornbraun, die Firsche der Länge nach schwärzlich, der Kinnrand blaßgelblich. Iris gelbbraun. Gesieder des Oberkopfes schwarzbraun, gegen den Nacken heller, röthlicher, und sofort über den ganzen Rücken bis zum Schwanz leicht grau überlaufen, vom Mittelrücken an schwarzbraun. Überale Wellenbinden von der Breite eines Strohhalms, welche sich auch über die heller gesärbten, mehr gelbbraunen Flügeldeckfedern und Armschwingen ausdehnen; die Handschwingen einfarbig schwarzbraun, mit etwas röthlicher Spize. Kehle, Backen am Auge und Ohr bis zum Oberhals hell rostgelb; Borderhals und Oberbrust aschgrau, fein schwarz quer gewellt; Bauch bis zum Steiß voller rostgelb, mit breiten schwarzbraunen, aber nicht so gemähnuten schwarzbraunen Querbinden; die Mitte des Bauches bis zum After weißlich, die unteren Schwanzdecken mit breiten, schwarzen, keilsförmig zugespilzten Querspleten auf der Mitte. Untere Flügeldecken aschgrau. Beine gelbräunlich. —

Ganze Länge $12\frac{1}{2}$ — $13\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirsche 1"—13", Flügel $6\frac{2}{3}$ —7", Schwanz $2\frac{3}{4}$ ", Lauf 2" 2", Mittelzehe 11". —

Die alten Vögel beiderlei Geschlechtes sind nur in der Größe, wenig im Colorit, das beim Weibchen matter ist, verschieden; die jungen Vögel haben am Rücken viel schwächere Querbinden im Gesieder und helle, blaßgelbe Randpunkte an den Federn des Rückens, der Flügel und den letzten Armschwingen, die dunkler gerandet und nach innen bindenartig erweitert sind; die Bauchseite ist dichter und voller quergebändert.

Der Vogel bewohnt die grossen Waldungen der ganzen Küstenstrecke Brasiliens und kommt schon bei Rio de Janeiro vor, wird aber nordwärts häufiger; er zieht die flachen heißesten Gegenden den höher gelegenen Gebirgspartien vor und findet sich z. B. nicht mehr bei Neu-Freiburg. Tief im Walddunkel am Boden verstckt, lässt er bei Tage, wie bei Nacht im Mondschein, seine kenntliche Stimme, die aus drei bis vier nicht sehr hohen pfeifenden Tönen besteht, erschallen; er läuft beständig umher, nach

Nahrung suchend, und kommt bisweilen auf die offenen engen Waldpfade, sich schnell zurückziehend, wo er sich bemerkt glaubt. Sein Nest ist im Dickicht am Boden verborgen und enthält 8—10 schön grünlichblaue, trüb ultramarinfarbene Eier. (Thienem. a. a. D. Fig. 4.).

8. Crypturus variegatus.

Tetrao variegatus *Gmel.*, *Linn.* S. Nat. I. 2. 768. — *Buff.* pl. enl. 828.
Tinamus variegatus *Lath.* Ind. orn. II. 634. 3. — *Temm.* hist. nat. d. Pig.
 et Gall. III. 576. — *Pr. Max* z. *Wied* Beitr. IV. 510. 3.
Crypturus variegatus *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 7. — *Schomb.* Reise III. 748. 350.
 Chororão der Brasilianer.

Rückengefieder gelbbraun und schwarz quer gebändert, Kehle, Bauch und Steiß weiß, Brust rothbraun, Oberkopf bis zum Nacken schiefer-schwarz.

Beträchtlich kleiner als die vorige Art, in der Zeichnung ihr ähnlich, aber lebhafter gefärbt. — Schnabel dunkel schwärzlich hornfarben, Iris braun. Oberkopf bis zum Nacken hinab schiefer-schwarz, matt überlaufen, wie bereift; Hals und Oberbrust lebhaft rostroth; Rücken und Flügel bis zum Schwanz schwarzbraun, jede Feder mit schönem hell rostrothgelbem Randsaum, bisweilen davor am Flügel noch eine zweite ähnliche Binde; Schwingen schwarzbraun, die hinteren Armschwingen rostroth quersfleckig marmorirt, besonders an der Außenfahne, soweit wie unbedeckt. Kehle weiß, Unterbrust rostgelb, Bauch weiß, die Seiten und der Steiß schwarz quer gesleckt, die unteren Schwanzdecken mit rostgelbem Endsaum. Beine gelblichbraun. —

Ganze Länge 11—12", Schnabelfirste 1", Flügel 6", Schwanz 2",
 Lauf 1" 7", Mittelzehe 10". —

Beim jungen Vogel ist der dunkle Oberkopf rostgelb punktiert, besonders an den Seiten und hinter dem Auge ein rostrother Randsaum sichtbar; das Gefieder des Rückens ist viel matter gefärbt, der rostgelbe Ton herrscht vor, jede Feder hat einen schwarzen Randsaum nebst zwei gelben Bogenbinden. Die rothbraune Brust zeigt weißliche Federränder und davor einen schwärzlichen Bogen; die Schulter- und Flügelfedern sind, gleich den Steiffedern am Rande bläß gelblichweiß punktiert. Der Bauch ist auch heller und dunkler gewellt. —

Im nördlichen Waldgebiet Brasiliens und dort häufig, auch über Guyana und Columbia verbreitet und hier ein unter dem Namen Schororong allbekannter Vogel, der sogar gezähmt auf den Hühnerhöfen mitunter gehalten wird. Lebt in der Wildnis ganz wie die vorige Art, ist aber weniger vorsichtig, lässt den Jäger nahe ankommen und hält auf dem Nest sogar bis zum Ergreifen Stand. Nistet am Boden, legt 5—8 graulich

rosafarbene Eier (*Thienem. a. a. D. Fig. 8.*), und verräth sich in ähnlicher Weise durch die leisere, sanftere, tremulirende Stimme, welche der Vogel aber nur bei Tage, doch fast beständig, hören lässt. —

9. Crypturus undulatus.

Tinamus undulatus Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 582. — Lesson Traité d'Orn. 512.

Cryptura sylvicola Vieill. Gal. d. Ois. III. pl. 216. — Id. Enc. méth. orn. 373. — Id. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. pag. 107.

Crypturus undulatus Wagl. Syst. Av. I. sp. 8.

Inambú listado, Azara Apunt. III. 53. no. 331.

Oberkopf schiefgrau, Kehle weiß, Brust rostroth, Bauch weiß; Rücken schwarz und rostgelb quergestreift, die Achselfedern mit einer Reihe weißlicher Punkte. —

In Farbe und Zeichnung der vorigen Art zum Verwechseln ähnlich, aber eher etwas größer als kleiner, kräftiger gebaut, besonders der Schnabel und die Zeichnung des Rückens breiter, größer. — Oberschnabel schwarzbraun, Unterschnabel gelblich. Iris rothbraun. Stirn, Zügel, Oberkopf und Nacken schieferschwarz, graulich überlaufen, wie bereist. Unterrücken, Halsseiten, Vorderhals und Brust lebhaft rostroth. Rücken und Flügel schwarzbraun und rostgelb gebändert; jede Feder mit rostgelbem Saume und breiter schwarzer Binde davor, auf welcher sich ein zweiter rostgelber Bogen nach unten abzusetzen pflegt; die Achselfedern nicht breit, sondern schmal schwarz, größtentheils rostbraun, mit weißlichem Schaftstreif, der in dem schwarzen Bogen vor dem Ende scharf abgesetzt endet. Schwingen schwarzbraun, die hinteren des Armes und die hinteren großen Deckfedern am Rande schwarz und gelb quergebändert; die Handschwingen und vordersten großen Deckfedern einfarbig. Bauch und Steiz weiß, die Seitenfedern am Ende rostgelb mit schwarzer Bogenbinde; die unteren Schwanzdecken breiter rostgelb gesäumt, mit schwarzen Bogen in der Mitte. Beine fleischbraun.

Ganze Länge 12—12½", Schnabel 1", Flügel 6", Schwanz 2½", Lauf 2" 3". —

Lebt in den dichten Waldungen des südlichen Brasiliens, wo der Vogel zwar häufig ist, aber sich schwer bekommen lässt; er nistet auf dem Boden und legt 4—6 schön violette, glänzende Eier.

10. Crypturus strigulosus.

Wagler, Syst. Av. I. sp. 9.

Tinannus strigulosus Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 594. und 752.

Stirn und Scheitel schwarz, Nacken und Hals rostroth, Brust grau, Kehle und Bauch weiß; Rücken rostbraun, schwarz gebändert.

Kleiner als die 2 vorhergehenden Arten und eigenthümlicher gebildet. — Schnabel braun, Kinngegend gelblich. Iris gelbbraun. Stirn und Scheitel schwarz; Hinterkopf, Nacken, Wangen und Hals rostroth; Brust bleigrau, die Seiten etwas rostgelb überlaufen. Rücken, Flügel und Schwanzgegend trüb rothbraun, jede Feder mit einer schwarzen Bogenbinde, die aber in der vorderen Rückengegend fast ganz versteckt bleibt; hintere große Deckfedern und Armschwingen deutlich schwarzbraun und rostgelb gebändert; vordere und die Handschwingen schwarzbraun. Kehle weiß; Bauch weißlich, die Mitte reiner weiß, die Seiten graulich, rostgelb gebändert; die Steiffedern entschiedener rostroth, mit schwarzen zackigen Querbinden und weißlichem Endrande. Beine gelbgraubraun. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 9", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf 1" 9", Mittelzehe 10". —

Im Innern Brasiliens, auf dem Camposgebiet der nördlichen Gegend, zwischen Bahia und Pernambuco; lebt wie die vorigen Arten in schattigen Wäldern, und legt ziemlich kugelige, hell röthlichgraue Eier.

Unm. Nach der Farbe der Eier sondern sich die Arten ebenfalls in drei Gruppen, deren Mitglieder sich aber anders zu einander gruppieren, als nach der Körperzeichnung:

1. Matt gefärbte graulich weiße Eier mit röthlichem Aufslug, welche den Eiern von *Nothura* im Ton sich anschließen, haben *Cr. strigulosus*, *Cr. vermiculatus* (*Cr. adspersus* *Licht.*) und *Cr. Sovi*.

2. Klar und deutlich hell rothe, bald mehr in Rosa, bald in Milchchololaden-Farbe übergehend, sind die Eier von *Cr. Tataupa*, *Cr. obsoletus* und *Cr. variegatus*.

3. Blaugrün oder grünlichblau, mit Neigung zum reinen Ultramarinblau findet man die Eier bei *Cr. cinereus*, *Cr. noctivagus* und *Cr. undulatus*. Durch diese Farbe spielen sie in die Eier von *Trachypelmus* hinüber.

2. Gatt. *Trachypelmus Caban.*

Rich. Schomb. Reise III. 749.

Schnabel länger, fast von Kopfeslänge, mit stumpfer herabgebogener Spitze und weitem ovalem Nasenloch neben der Mitte des Schnabels in der vordersten Ecke der langen Nasengrube; letztere ohne Hornschuppe. Schnabelfirste von der Stirn bis zu den Nasenlöchern flach abgeplattet, die Seiten daneben am Ansange der Nasengrube besiedert. Augenlieder am Rande mit kleinen schuppenförmigen Federn besetzt. Gefieder voll am Rumpfe, mit feinen dunklen Wellenzeichnungen am Rücken, die Federn sehr breit; am Kopfe und Halse sehr klein. Hals lang und dünn. Schwanzfedern vorhanden, stark und steif anzufühlen, etwas länger als die Schwanzdecken. Lauf

sehr hoch, höher nach Verhältniß als bei der vorigen Gattung, vorn mit flachen, breiten, wenig abgesetzten Halbgürteln; hinten mit kleinen dreieckigen Tafeln bekleidet, deren oberer Rand scharf abgebogen ist, wodurch die Sohle feilenartig rauh wird. Zehen nach Verhältniß kürzer als bei den übrigen Gattungen; die Hinterzehe sehr hoch ange setzt, zwar klein, aber deutlicher und größer als bei Crypturus.

1. Trachypelmus Tao.

Crypturus Tao, *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 67. 701. — *Wayl.* Syst. Av. I. sp. 1. — *Id.* Isis 1829. 745.

Tinamus Tao Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 569.

Tinamus solitarius Vieill. Enc. méth. Orn. 373. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 105.

Macoicagoa Azara Apunt. III. 57. 332.

Rückengesieder rostbraun, schwarz quergewellt; Brust und Bauch gelbgrau, die Steigzgäng und die Schenkel dunkler gewellt, am Halse nach hinten jederseits ein rostgelber Streif. —

Im Rumpf größer als eine starke Henne, und wegen des längeren Halses und der längeren Beine noch viel größer erscheinend. Oberschnabel braun, die Spize und der ganze Unterschnabel blaßgelb. Oberkopf bis zum Nacken dunkel rostbraun, matt heller getüpfelt; die Seiten neben dem Nacken mit einem deutlichen rostgelben Streif; die Backen und Halsseiten rostgelb getüpfelt auf dunklerem Grunde, die Kehle bis zum Kinn und Ohr blaß gelblichweiss. Unterhals, Brust, Bauch und Steifz gelbgrau, die ersten beiden einsfarbig, der Bauch, die Schenkel und der Steifz brauner und fein heller gewellt, die unteren Schwanzdecken mit rostgelbem Längsstreif. Rücken, Flügeldeckfedern und Armschwingen schön voll rostbraun, jede Feder mit mehreren buchtigen klammersförmigen schwarzen Querlinien über einander, die der Armschwingen und großen Deckfedern getüpfelt. Die Handschwingen schwarz, die Schwanzfedern braun, fein und unregelmäßig schwarz gewellt, aber dunkler als der Rücken. Beine grünlichbraun, fast wie bei den Wasserhühnern; die rauhe Sohle des Laufes etwas lichter. —

Ganze Länge 18—19", Schnabelfirste 15", Flügel 9", Schwanz bis zum After 3", Lauf 2" 8", Mittelzehe ohne Kralle 14". —

Im Süden Brasiliens, St. Paulo, Süd-Minas, Sta Catharina, Montevideo, Paraguay; besonders in den dichten Waldungen der Flusser und Niederungen; ein einsamer, scheuer, vorsichtiger Vogel, der bei Tage rastet und besonders Morgens und Abends thätig ist. Dann hört man wohl seinen aus 2 Sylben bestehenden, mäßig lauten Ruf aus dem Gebüsch erschallen. Er nistet im Dickigt auf dem Boden und legt zwei schön blau-

grün gefärbte Eier, die denen des Pfau in Gestalt und Größe völlig gleichkommen. (Thienem. a. a. D. Fig. 1.).

2. Trachypelmus brasiliensis.

Perdix brasiliensis Briss. Av. I. 227. 4.

Tinamus brasiliensis Lath. Ind. orn. II. 633. 1. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 496. 1. — *Buff.* pl. enl. 476. — *Temm.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 562.

Tetrão major Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 767.

Crypturus serratus Wagl. Syst. Av. sp. 2.

Pezus serratus Spix Av. Bras. II. 61. 1. tb. 76.

Macucagua Marcgr. hist. nat. Bras. 213.

Macuca s. Macucava der Brasilianer.

Rückengesieder rostbraun, breiter schwarz gewellt; Bauch und Brust heller gefärbt, mit feineren schwärzlichen Querwellen. Kehle weißlich, Halsseiten schwarz und weiß getüpfelt. —

Etwa kleiner, als die vorige Art, ziemlich ähnlich gefärbt, der Oberschnabel braun, der Unterschnabel gelblichgrau, die Iris braun. Oberkopf, Oberhals, Nacken, Rücken und Flügel rostrothbraun, mit mattem oliven-grünen Anflug, besonders auf den Flügeln; jede Feder mit etwas breiteren schwarzen Querwellen, die am Schaft mit der Spitze nach vorn gerichtet sind, wie eine Druckklammer; hie und da ein heller gelber Punkt am Ende des unteren Rückens und hinteren Flügeldeckfedern zur Seite der Schafsspitze, welche Punkte auch der vorigen Art zukommen, aber dort kleiner und schwächer sind. An den Seiten des Oberhalses, vom Auge her, ein schwärzlicher Streif statt des rostrothen der vorigen Art. Zügel, Backen, Kehle und Vorderhals bläsigelb, jede Feder dieser Theile mit schwarzem bogigem Endsaum, vor welchem sich ein hellerer mehr weißer Fleck bildet. Brust, Bauch, Schenkel und Steif gelbgraubraun, die Federn ebenso, aber dichter und nicht so dunkel quergewellt, wie am Rücken, diese Wellen nach hinten immer deutlicher und breiter; untere Schwanzdecken mit breitem rostgelbem Längsstreif. Schwanzfedern wie der Rücken, aber etwas mehr ins Graue fallend. Schwingen der Hand schwarzbraun, unten heller grau. Beine grünlichgrau. —

Das Weibchen ist etwas kleiner als das Männchen, matter gefärbt, aber sonst ihm sehr ähnlich.

Ganze Länge 17—18", Schnabelfirste 1", Flügel 9", Schwanz 3", Lauf 2" 8'", Mittelzehe 13""'. —

In den dichten Wäldern des mittleren und nördlichen Brasiliens, lebt einsam und still im Gebüsch, läuft viel auf dem Boden und nistet daselbst, übernachtet aber auf niederen Zweigen hockend. Die Nahrung besteht in

Früchten, besonders den fleischigen Beeren mit großen Samen aus der Laurinen-Familie; auch findet man stets Kieselsteine, zur Unterstützung der Zermalmung und Spuren von Insekten im Magen. Das Nest enthält, nach der Beobachtung des Prinzen zu Wied, 9—10 oder noch mehr ziemlich große, blaugrüne Eier, welche etwas kleiner und kugelförmiger gestaltet sind als bei der vorigen Art (*Thienem. a. a. D. Fig. 2.*). — Der Vogel ist eines der beliebtesten Jagdthiere der Brasilianer, sie beschleichen ihn vorsichtig, wie die Nordländer den Auerhahn, und manche Leute hängen mit unbeschreiblicher Leidenschaft an dieser Beschäftigung. Ein eintöniger lauter Pfiff, welchen der Jäger nachahmt, verrät den Vogel und wird sein Unglück, indem er sich dadurch täuschen lässt. —

Um. Ich kenne aus eigener Ansicht nur die beiden hier beschriebenen Arten; Cabanis führt a. a. D. noch 2 andere auf:

3. *Trachypelmus canus*. *Crypturus canus Wagl. Isis 1829. 746.* — Größer als alle übrigen Arten, 21" lang, grau von Farbe, sein schieferschwarz gewellt, Bauchseite heller, Steiß rostroth, schwarz gebändert. — Von Para. —

4. *Trachypelmus suberistatus*, *Cuban. Schomb. Reise III. 749. 353.* — Wie Tr. Tao gefärbt und gezeichnet, ebenso groß, die Hinterkopf- und Nackensfedern schöpfartig verlängert. — Guyana, Columbien. —

3. Gatt. *Rhynchotus Spix.*

Av. Bras. II.

Habituell am meisten mit *Trachypelmus* verwandt bildet diese eigenthümliche Gattung durch die Lage des Nasenlochs den Übergang zu *Nothura*; Formen, welche durchaus nicht mit *Crypturus* verbunden bleiben können, sondern mit vollem Rechte schon von *Spix* und *Wagler* als besondere Gattungen aufgestellt wurden. Auch ihre Lebensweise ist eine andere, sie meiden den dichten Wald und halten sich nur auf Feldern und Triften im hohen Grase oder lichtem Gebüsch versteckt. —

Schnabel so lang wie der Kopf, sanft gebogen, flach, am Ende stumpf gerundet, ohne Spur einer Kuppe; die Nasengrube kurz, weit, reicht nicht bis zur Mitte des Schnabels; das Nasenloch frei und offen in der vorderen Ecke der Grube weit vor der Mitte, hinten häufig gesäumt; Schnabelfirste abgeplattet, die hintere Partie vor den Nasenlöchern breiter, von einer schwieligen scharf abgesetzten Wachshaut bekleidet, die zum Nasenloch hinabreicht; Nasengrube bis zum Nasenloch dicht besiedert. Zügel und Wangen von eigenthümlichen

kleinen Federn spärlich bekleidet und auf dieselbe Weise auch die Augenlider, aber der Rand mit langen steifen borstenförmigen Wimpern besetzt. Hals- und Kumpfgefieder voll, weich, doch ohne Eigenheiten; der Rücken mit breiten Querbändern gezeichnet. Die Flügel angekrümmt, mit spitzen Handschwingen, die erste sehr verkürzt, die zweite mäßig, die dritte wenig, die vierte die längste. Wirkliche Steuerfedern fehlen; der Schwanz weich, von den oberen und unteren Deckfedern gebildet. Beine hoch und stark, der Lauf vorn und die Zehen oben von kurzen starken Halbgürteln bekleidet, die Seiten des Laufs fein geneigt, die Laufsohle mit etwas größeren aber doch nur kleinen Tafelschildern bekleidet. Hinterzehe nach Verhältniß groß, mit starkem Nagel; Nägel der Vorderzehen lang, stark gebogen, spitz, am Grunde breit, der mittelste nach innen etwas erweitert.

Rhynchotus rufescens.

Wagler, Syst. Av. I. gen. et spec.

Tinamus rufescens Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 552. et 748. — *Id.* pl. col. 412.

Crypturus rufescens Licht. Doubl. d. zool. Mus. 67. 702. — *Darw.* Zool. of the Beagl. III. 120.

Rhynchotus fasciatus Spix Av. Bras. II. 60. 1. th. 76. c.

Tinamus Guazu Vieill. Enc. méth. orn. 370. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 103.

Inambú guazu *Azara* Apunt. III. 34. no. 326.

Perdiza der Brasilianer.

Nostigelbroth, Kehle weißlich, Oberkopf schwarz gestreift, Rücken und Flügeldeckfedern breit schwarz gebändert.

Von der Größe einer Haushenne, der Hals etwas länger und dünner, der Kopf niedriger. Schnabel braun, Unterkiefer besonders nach der Basis zu blaßgelbbraun. Iris rostgelbbraun. Federn des Oberkopfes schwarz gestreift, besonders die Mitte der oberen Federnhälfte schwarz; Bügel und Backen rostgelb, Kehle weißgelb, Ohrdecke auf der Mitte schwärzlich. Nacken, Hals und Oberbrust rostrothgelb, nach unten zu gegen den Rücken und den Bauch gelbgraulich. Rücken und Flügel breit schwarz quer gebändert, indem jede Feder vor dem schmalen gelben Endsaum zwei breite schwarze Binden über einander trägt, von denen die obere zunächst der Spitze jederseits noch einen feinen rostgelben Seitenstreif enthält. Auf den Flügeln werden die schwarzen Querbinden schmäler und wechseln nicht bloß mit blaßgelben, sondern auch mit breiteren graugelben Querbinden. Die Handschwingen sind einfarbig voll und schön rostgelbroth, die Armschwingen

ebenfalls, aber mit schwarzen und grauen Querwellen auf der Außenfahne geziert; die unteren Rückensfedern, oberen und unteren Schwanzdecken und die Steiffedern bis über die Unterschenkel hinauf haben die dreifarbigre Querstreifung der Flügeldeckfedern, aber einen mehr grauen Ton; die Brust und der Oberbauch sind graugelb, matt heller und dunkler quer gebändert; die Beine fleischbraun.

Das Weibchen ist nur wenig kleiner als das Männchen, hat zwar dieselbe Zeichnung, aber einen mehr grauen, mattten Farbenton, besonders an der Brust, im Nacken und auf den Flügeln. —

Ganze Länge 16—17", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Mundrand 2" 2", Flügel 8", Schwanz 2", Lauf 2" 8", Mittelzeh 1" 4" ohne die Kralle.

Auf dem Camposgebiet des mittleren Brasiliens, besonders in St. Paulo, Süd-Minas und Goyaz zu Hause; hier unter dem Namen Perdiz allbekannt und der Lieblingsgegenstand des Jägers, welcher dem Vogel ebenso nachschleicht, wie der Macuca im Walde; scheu und vorsichtig, läuft im hohen Grase, fliegt selten, streift nur in der Dämmerung nach Nahrung umher, nistet am Boden in einem dichten Busch und legt 7—9 dunkel graue, gleichförmig ovale, mehr längliche Eier, mit violettem Anflug, so groß wie Hühnereier von auffallend glänzend polirter Oberfläche. (Thienem. a. a. O. S. 24. Taf. 4. Fig. 5.). —

Ich erhielt durch die Bemühungen eines mir öfters gefälligen Einwohners von Congonhas diesen zwar nicht seltenen, aber wegen der schwierigen Jagd wertvollen Vogel in einem schönen männlichen Individuum, dessen Fleisch ich mir wohl schmecken ließ, da es zu den besten Wildbraten gehört, welchen man dort haben kann.

4. Gatt. *Nothura Wagl.*

Syst. Av. I.

Schnabel nach Verhältniß kürzer, hinten breiter, die Spitze mehr herabgebogen, etwas übergewölbt; die Nasengrube bis über die Mitte des Schnabels hinabreichend, aber das Nasenloch ganz hinten, dicht vor dem Gefieder der hinteren Partie, länglich oval, unter einer Hautfalte; die hinterste Partie des Schnabelüberzuges selbstständig abgesetzt, die Nasenhäute mit in sich aufnehmend. Zügel und Augengegend mit schmalen in Borstenspitzen ausgehenden Federn sparsam bekleidet, der Augenrand mit mäßig langen, feinen Borstenwimpern. Gefieder weich und voll, die Federn einzeln länglicher, schmäler; die

des Rückens mit doppelter Zeichnung; Streifen am Rande, Querwellen auf der Mitte; die Schwingen am Außenrande hell und dunkel bandirt, die erste kleinste Schwinge völlig rudimentär, die zweite lang, fast so lang wie die dritte, welche der vierten kaum nachsteht. Schwanzfedern nicht vorhanden, die Schwanzdecken sehr weich. Die Beine mäßig stark, völlig wie bei *Rhynchotus* bekleidet, aber die Halbgürtel des Laufs und der Zehen, weicher, dünner, weniger scharf abgesetzt; die hinteren Laufschilder größer und zu einer nach unten abnehmenden Schilderreihe ausgedehnt. Hinterzehe ziemlich kräftig, die Vorderzehen nicht sehr stark, mit kleiner, aber ziemlich dicker, zugespitzter Kralle.

Die Arten dieser Gattung sind kleinere Vögel, vom Ansehen der Wachteln und nur wenig größer; sie leben auf offenen Triften im Grase und heißen bei den Brasilianern *Codornix* (Wachtel). Man unterscheidet vier Arten aus verschiedenen Gegenden Süd-Amerikas.

1. Nothura Boraquira.

Wagler, Syst. Av. I. sp. 1.

Tinamus Boraquira *Spix* Av. Bras. I. 63. 1. tb. 79.

Blaßgelb, Rückenseite braun und schwarz gewellt; Unterseite weißlich, der Hals braun gestreift, die Brustseiten fein gewellt.

Oberschnabel braun, Unterschnabel blaßgelb. Oberkopf, Nacken, Rücken bis zum Schwanz und die Flügel gelbbraun; jede Feder des Kopfes und Kumpfes mit blaßgelbem Seitenbaum und brauner schwarz quergewellter Mitte, worunter sich am Rückengesieder eine etwas breitere Binde vor der Spitze auszeichnet. Die kleinen Deckfedern der Flügel lebhafter rostgelb, mit braunen, schwarz gerandeten Querbinden; die großen Deckfedern und Schwingen schwarzbraun, am Borderrande rostgelb in gleich breiten Abständen gebändert. Ganze Unterseite weiß, die des Halses grau überlaufen; jede Feder am Halse und an der Oberbrust mit bräunlichem, auf der Mitte nach unten erweitertem Längsstreif; die Federn des Oberbauches und der Bauchseiten mit feinen, schwarzen Querwellen gezeichnet, welche sich auch am Steif und auf den unteren Schwanzdecken erkennen lassen. Die oberen Schwanzdecken wie der Rücken, mit breiterer rostgelber Endbinde. Beine blaß gelbbraun. —

Ganze Länge $10\frac{1}{2}$ —11", Schnabelfirste 8", Flügel 5" 2", Lauf 1" 6", Mittelzehe ohne Krall 1". —

Im Innern Brasiliens auf dem Camposgebiet der mittleren östlichen

Districte, zwischen Bahia und Pernambuco bis in das nördliche Minas geraes; im Diamantendistrict von Spix gesammelt; lebt wie die folgende Art auf offenen Triften und ist deren nördlicher Stellvertreter. Die Eier haben, nach Thienemann a. a. D. S. 26. Taf. 5. Fig. 10. eine sehr dunkle bräunlichgraue Farbe, sind ziemlich kurz gebaut und stehen den Eiern des gemeinen Fasans an Größe gleich. —

2. *Nothura maculosa.*

Tinamus maculosus *Tenim.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 557. 748. — *Id.* pl. col. livr. 70. texte, no. 2. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 519. 5.

Crypturus maculosus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 68. 706.

Cryptura fasciata *Vieill.* Enc. méth. Oise. 370. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 109.

Nothura major *Wagl.* I. l. sp. 2. mas und ibid. sp. 3. N. medius fem s. juv. *Tinamus major* et *medius* *Spix* Av. Bras. II. 64. 2. et 3. taf. 80. et 81. mas. et fem.

Inambui, *Azara* Apunt. III. 40. n. 327.

Codornix der Brasilianer in Minas geraes.

Rostgelb, Rückengefieder und Oberkopf braun gewellt; Vorderhals und Brust mit schwarzbraunen rostroth gesäumten Schafstreifen. —

So groß wie ein weibliches Repuhuhn, der Kopf kleiner, die Beine nach Verhältniß höher. Oberschnabel braun, Unterschnabel gelb; Iris orange. Oberkopf schwarzbraun, jede Feder mit rostgelbem Saume, die Seitenfedern nach außen breiter rostgelb. Zügel, Backen, Hals, Brust und die ganze Bauchseite rostgelb, nur die Kehle weiß. Am Halse, im Nacken und auf der Oberbrust hat jede Feder einen schmalen schwarzbraunen Streif, der gegen die Spitze hin breiter wird und an den Seiten rostroth gesäumt ist; diese Streifen sind bei älteren, besonders männlichen Vögeln voller gefärbt, und schärfer abgesetzt; bei jungen und den kleineren Weibchen matter, schmäler und undeutlicher. Die Mitte des Bauches ist ungefleckt; die Bauchseiten und der Steiß haben schwarzbraune Querbinden, die sich am Schaft etwas ausdehnen, nach den Seiten verschmälern und anfangs, gegen die Brust hin, als V-förmige Flecken auftreten. Am Rücken hat jede Feder einen breiten rostgelben Seitenrand und eine schwarze Mitte, worin keine, rostrothe, gewöhnlich zickzackförmige Querlinien an der Spize und an der Basis der schwarzen Partie enthalten sind; die Mitte bleibt eine breite, sammet-schwarze, ununterbrochene Stelle. Die letzten Bürzelfedern sind sehr weich und ihre Fahnen fein faserig zerstülppten. Am Flügel haben die Deckfedern mehr einen röthlich rostgelben Ton und darin schwarze, bogenartige Querbinden, welche sich am Schaft breiter ausdehnen; gewöhnlich ist die letzte Linie vor der Spize bloß ein rautenförmiger Fleck. Die vordersten Deck-

federn und die Schwingen sind schwarzbraun, am Außenrande rostrothgelb gebändert oder gefleckt; letzteres bei älteren, ersteres bei jüngeren Individuen. Beine gelbbraun. —

Ganze Länge 9—10", Schnabelfirste 7", Flügel 5", Schwanz 1", Lauf 18", Mittelzeh 1" ohne Kralle.

Die jungen Vögel haben mattere Grundtöne und stets breitere hellere Querbinden im Gefieder; die alten Vögel sind röthlicher rostgelb, feiner quer gewellt am Rücken und schärfer gezeichnet auf dem Halse. Ihre Kehle ist reinweiss, beim jungen Vogel nur weisslich. —

Auf dem südlichen Camposgebiet, in Minas geraes, St. Paulo, Montevideo und Paraguay zu Hause und hier unter dem Namen Codornix (Wachtel) bekannt; lebt nur in offenem buschigem Terrain, läuft beständig am Boden, nistet im Grase und legt sehr glänzende, ganz wie bei der vorigen Art dunkel röthlichgrau gefärbte, aber etwas länglicher ovale Eier, die zwar gleiche Länge, aber eine geringere Dicke besitzen. Ich erhielt den Vogel mehrmals von demselben Jäger, der mir den Rhynchosorus rufescens brachte, in Congonhas bei Sabara. — Sein Fleisch ist wohlgeschmeckend und ein beliebter Braten. —

Um. Spix hat aus dem alten männlichen und jüngeren weiblichen Vogel eine besondere Art gemacht, dabei aber im Text nicht verschwiegen, daß beide zu einer Art gehören; Wagler, bekanntlich sehr artenschichtig, folgt ihm in der Trennung, unterscheidet aber von beiden Formen Männchen und Weibchen, d. h. er zieht die alten Individuen beider Geschlechter zu Nothura major, die jüngeren zu Nothura medius. Es ist aber zwischen beiden durchaus kein halbbarer Unterschied aufzufinden und wenn man mehrere Exemplare vergleicht, so überzeugt man sich bald, daß die in den Spix'schen Abbildungen hervortretenden Unterschiede nicht stichhaltig sind. Außerdem ist Kopf und Schnabel bei Tinamus major viel zu klein, das Bein zu dünn dargestellt, und eben diese Theile wieder zu groß bei Tinamus medius. —

Anhangsweise erwähne ich die beiden kleineren Arten, welche ich nicht selbst gesehen habe:

3. Nothura minor, Wagl. Syst. Av. I. sp. 4. — Tinam. minor Spix. Av. Bras. I. 65. 4. th. 82. — Oberseite rostgelb, Unterseite blaßgelb; Kopf und Rücken schwarz gebändert, die schwarzen Binden des Rückens überall feiner als der Grund, die Seiten der Federn breit blaßgelb gesäumt, mit schwarzem Längsstreif davor nach innen; Hals und Oberbrust braun gestreift, Bauchseiten schwarz quer gewellt. — Ganze Länge 7". — Im Diamantendistrict, bei Tijuca. — Nach Temminck pl. col. livr. 70. texte, no. 5. das Jugendkleid der folgenden Art.

4. Nothura nana, Wagl. Syst. Av. I. sp. 4. — Tinamus nanus Temm. hist. nat. d. Pig. et Gall. III. 600. und 753. — Id. pl. col. 316. — Inambucarapé, Azara Apunt. III. 45. 327. — Graulichgelb am Rücken, weißlichgelb an der Brust; Kehle und Bauchmitte bis zum Astier rein weiß; Rückengefieder dicht in der Quere schwarz gebändert, die dunkleren Binden breiter als die lichten; jede Feder weißgrau an den Seiten gesäumt. Oberkopf und Nacken fledig gestreift; Unterhals, Brust und Bauchseiten fein quer gewellt. Obere Schwanzdecken des Männchens pfauenartig verlängert, des Weibchens ohne Auszeichnung; bei beiden Geschlechtern die Säume der Federn zart und fein zerfasert. — Ganze Länge 6". — St. Paulo, Paraguay. —

Fünfundzwanzigste Familie.
Waldhühner. Tetraonidae.

Schnabel viel kürzer, dicker, höher, am Ende kuppig gewölbt, mit herabgebogener, breithäufiger Spitze und scharfen, vorragenden, schneidendenden Mundrändern, die mitunter sogar gezähnt sind. Nasengrube kurz, breit, tief, mit schwieliger Haut ausgefüllt, worin vorn das Nasenloch unter einer besonderen kleinen Schuppe sich befindet. Zügel und Augengegend mehr oder weniger nackt, warzig granulirt, dazwischen z. Th. mit kleinen Federn besetzt. Gefieder beider Geschlechter in der Regel nicht sehr verschieden, namentlich im Bau übereinstimmend, höchstens mit scharfer Farbendifferenz; die Weibchen matter gefärbt und stets von kleinerer Statur als die Männchen. Flügel kurz, abgerundet, gewölbt, die 3—4 ersten Schwingen stark abgestuft verkürzt, säbelförmig gekrümmt; die Armschwingen lang, beinahe so lang wie die längsten Handschwingen. Schwanz vorhanden, aber in der Regel kurz und klein, nie keilförmig verlängert, stets abgerundet, aus 12 weichen schwachen Federn bei der Mehrzahl gebildet. Beine nicht sehr groß und stark, der Lauf mittelhoch, mit sechseckigen Schildern bekleidet, von denen die der Vorderseite viel größer sind und sich theilweise zu Halbgürteln ausdehnen. Zehen nach Verhältniß lang, nur die Hinterzehe klein, obgleich viel größer als bei den Crypturiden, doch den Boden berührend und mit aufstretend; die vorderen 3 Zehen durch eine kurze Spannhaut am Grunde verbunden, obenauf mit Gürtelschildern bekleidet; die Krallen theils lang, dünn, spitz, theils kurz, breit kuppenförmig; im letzten Falle der Lauf der Männchen mitunter gespont.

Die Familie ist zwar über die ganze Erdoberfläche verbreitet, erreicht aber in den kalten und gemäßigten Zone ihre größte und zahlreichste Entfaltung; Süd-Amerika südlich vom Äquator ist sehr arm an Tetraoniden und Brasilien besitzt nur einen Repräsentanten derselben. Sie leben in den Wäldern oder auf den Triften, ganz wie die Crypturiden, nisten gewöhnlich auf dem Boden, legen weiße oder hellgraugelbe, z. Th. dunkler gefleckte Eier, und nähren sich nur von Früchten und Sämereien.

Gatt. *Odontophorus* *Vieill.*

Schnabel ungemein hoch, mehr seitlich zusammengedrückt, als kuppig gewölbt, mit starkem Endhaken und gezähntem Rande des Unterfifers, der obere bloß abwärts gekrümmmt. Augengegend nackt, sperrig mit kleinen Federn besetzt. Gefieder beider Geschlechter ganz gleich, der Farbenton beim Männchen schwärzlicher, beim Weibchen bräunlicher; die vierte Schwinge die längste. Beine ziemlich dünn, der Lauf vorn alternirend groß getäfelt, hinten geschildert; die Zehen lang, mit schmalen, spitzen, scharfen, wenig gebogenen Krallen. Das Männchen nicht gespornt. —

Leben nur im dichten Gebüsch auf dem Boden zwischen dem Unterholz; legen weiße Eier.

Odontophorus dentatus.

Perdix dentata *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 63. 666. 667. — *Pr. Max* 2.

Wied Beitr. IV. 1. 486.

Orthyx capistratus *Jard.* Selb. III. Orn.

Perdix Capueira *Spix.* Av. Bras. II. 59. 1. tb. 76.

Uru, Azara Apunt. etc. III. 62. 334.

Capueira der Brasilianer.

Oberkopf rothbraun, gelb getüpfelt; Rücken gelbbraun, schwarz gesleckt, die Seiten der Federn blaßgelb; Unterseite und Backen schiefgrau. —

So groß wie unser Nephuhn (*Perdix cinerea*), der Schnabel höher und stärker, hornschwarzgrau. Iris braun. Augengegend und Zügel nackt, dunkel fleischroth. Gefieder des Oberkopfes braun, Zügel und Augenrand bis zum Nacken heller rostrothgelb, jeder Feder mit feinen rostgelben Punkten in einer Reihe hinter einander am Schaft; die Hinterkopffedern besonders beim Männchen schopfartig verlängert. Oberhals, Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz gelbbraun; die Federn des Halses und Oberrückens mit gelbem Schaftstreif und abwechselnd schwarz und braun gesleckten Seiten; auf den Schultern nur die Innenseite der Färbung mit großem schwarzem dreieckigen Fleck; die Deckfedern mit herzförmigem blaßgelbem Fleck an der Spitze, die unteren Schulterfedern und letzten Arnschwingen am Innerrande rostgelb gesäumt, mit breitem schwarzem Saum daneben; die Mitte aller Federn rostgelb und graubraun oder rothbraun wellig marmorirt. Schwingen braun, die der Hand am Außenrande weiß gesleckt, die des Armes mit rostgelben Querbinden auf der Außenfahne. Unterrücken, Bürzel und Schwanz rostgelbbraun, tüpfelig marmorirt, jede Feder mit blaßgelbem

Spitzenraum und schwarzem Fleck vor der Spitze. Kehle, Backen, Hals, Brust und Bauch schiefgrau, die Ränder der Federn bräunlich; die unteren Schwanzdecken fast wie die oberen. Beine graulich, fleischroth durchscheinend. —

Das Weibchen ähnelt dem Männchen in der Zeichnung, doch ist der Farbenton matter und die Zeichnung verloßhener, graulicher. — Der junge Vogel spielt im Ganzen mehr ins Rosobraune, namentlich am Bauch, und hat noch mehr verloßhene Zeichnungen. —

Ganze Länge 10", Schnabel in jeder Linie 6", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf 18", Mittelzehe 15" ohne die Kralle. —

Gemein in allen Gebüschen Brasiliens, aber selten sichtbar, dagegen stets hörbar an dem eigenthümlichen Locketon, welchen der Jäger nachahmt und dadurch den Vogel beschleicht; baumt gegen Abend, aber nicht hoch, und übernachtet in kleinen Gesellschaften auf niedrigen Zweigen; nistet auf dem Boden und legt 10—15 rein weiße Eier. — Der Vogel war bei Neu-Freiburg ebenso gemein, wie bei Lagoa Santa und an beiden Orten meine häufige Kost. Ich fand denselben aber nicht so wohlschmeckend wie unser Nephuhn. —

Num. 1. Die in Guyana und Columbien einheimische Art ist etwas kleiner, völlig rostrothgelb, hat dickere Beine, einen noch höheren Schnabel und keine Zähne am Unterkiefer, wenigstens nicht immer und namentlich nicht in der Jugend. Dahin gehört *Tetrao guianensis* *Gmel.* *Linn.* Syst. Nat. I. 2. 767. — *Perdix guianensis* *Lath.* Ind. orn. II. 650. 21. — *Perdix dentata* *Tenm.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. — *Odontophorus rufus* *Vieill.* Gal. d. Ois. III. 38. pl. 211. — *Perdix rusina* *Spix* Av. Bras. II. 60. 2. tb. 76. 6.

2. Azara beschreibt als Chororó Apunt. III. 59. 333. einen Vogel, der kein Injambu sein kann, weil er einen starken Schwanz und größere Hinterzehen besitzt, dabei nur 8" lang wird, obgleich die angegebene scharfe Kante an der Lauffsohle auf Trachypelmus hinweist. Temminck hat darin ein Wasserhuhu vermutet, wogegen Dr. Hartlaub (syst. Ind. z. Azara S. 21.) mit Recht erinnert, daß die Beschreibung des Gefieders nicht damit vereinbar sei. Ich glaube eher, daß es ein verflogenes Exemplar von *Ortyx cristatus aut.* *Tetrao cristatus* *Linn.* S. Nat. I. 277. 18. — *Buss.* pl. enl. 126. 1. gewesen ist, das Noseda darunter beschrieben hat. Die beiden in v. Tschudi's Fa. peruviana Ornith. S. 285. (*O. speciosus*) und 282. (*O. pachyrhynchus*) aufgestellten neuen Arten können nicht auf den Chororó bezogen werden; letztere möchte überhaupt kaum von *O. guianensis* verschieden sein. —

Sechsundzwanzigste Familie.

Tænchühner. Penelopidae.

Schnabel länger als bei den Tetraoniden, die Spitze kuppig gewölbt, für sich allein von einem hornigen Überzuge bedeckt, der sich am Mundrande hinzieht und breit häufig am Ende herabgebogen ist; die hintere Partie von einem häutigen Überzuge bekleidet, welcher die ganze Nasengrube, die Zügel und die Augengegend überzieht und das weite ovale Nasenloch im vorderen Ende der Grube frei lässt, ohne eine eigenthümliche Schuppe über denselben einzuschließen. Zügelgegend mit einem Wirtel borstenförmiger Federn besetzt; Augenrand mit theils feinen, theils starken Wimpern. Gefieder sehr verbe und großfedrig, aber darum nicht zahlreich und dicht; die Flügel stark abgerundet, bis auf den Anfang des Schwanzes, oder etwas darüber hinabreichend; die 4—5 vordersten Handschwingen stufig verkürzt, zugespitzt, mitunter abgesetzt schlankspitzig; die Armschwingen lang, stets den ganzen Handtheil des Flügels in der Ruhe bedeckend. Schwanz zwölffedrig, sehr lang, stark, kräftig, etwas abgerundet oder gleich breit. Beine von mittlerer Stärke, der Lauf nicht grade hoch, vorn mit zwei Reihen Schilder bekleidet, hinten mit kleinen ovalen Schildern in mehreren Reihen; bisweilen (bei *Opisthocomus*) gleichmäßig geneigt. Zehen lang und dünn; die Hinterzehe sogar sehr lang, tief unten am Haken angesezt, nicht erhöht, wie bei den ächten Gallinaceen; die Vorderzehen bald frei, bald durch eine Spannhaut verbunden, auf der Oberseite mit ungleichen, über den Gelenken kürzeren Halbgürteln bekleidet; die Krallen lang, ziemlich schmal, scharf zugespitzt und sanft gebogen. —

Die Vögel leben auf Bäumen, nisten auch dort, legen weiße, matte Eier und vertreten die Stelle der Fasane oder Truthühner in Süd-Amerika. —

1. Gatt. *Penelope* *Gmel.*

Wagler, *Isis* 1830. S. 1109.

Schnabel nach Verhältniß schlank und niedrig; der von der Wachshaut am Grunde bekleidete Theil bedeutend länger, als die

hornige Endkuppe, das Nasenloch in Folge dessen über die Mitte des Schnabels hinabgerückt. Augengegend und Kehle bis zum Vor-derhalse hinab nackt, sparsam mit kurzen Pinsel- oder langen Haar-federn besetzt; Gefieder des Oberkopfes und Halses schmal, spitzig, am Hinterkopf mehr oder weniger verlängert, doch ohne einen Kamm oder eine Krone zu bilden. Flügel kurz, nur den Anfang des Schwanzes überdeckend. Schwanz lang, stark abgerundet, die drei äußeren Federn jeder Seite mehr oder weniger abgestuft. Lauf ziemlich dünn und hoch, so lang wie die Mittelzehe ohne Krallen, vorn mit zwei Reihen größerer Schilder bekleidet, die Reihe nach innen etwas kleiner als die nach außen; die Zehen lang, dünn, am Grunde durch eine ziemlich breite Spannhaut aneinander gehaftet, besonders die äußere mit der mittleren. — Gefieder düster metallisch am Rücken, die Federn z. Th. oder vorzugsweise mit helleren Säumen, besonders auf der Brust. —

Fasanartige Vögel, doch nur in der Lebensweise, welche deren Stelle in Süd-Amerika vertreten und von den Brasilianern mit dem Namen Jacú (gesprochen: Schakuh) belegt werden. —

I. Vorderste Handschwingen abgesetzt zugespitzt, in eine schmale enge Spiñe auslaufend.

A. Lauf vorn kürzer als die Mittelzehe; die drei ersten Handschwingen lang und sehr schmal abgesetzt zugespitzt.

1. *Penelope Pipile Gmel.*

Gmel., *Linn.*, S. Nat. I. 2. 734. — *Lath.*, Ind. orn. II. 620. 2. — *Temm.*, hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 76. — *Wagl.* l. l. 1109. 1.

Crax Pipile Jacq. Beitr. etc. Voy. 26. tb. 21.

Penelope Jacutinga Spix Av. Bras. II. 53. 3. tb. 70.

Penelope leucoptera Pr. *Wied.* Beitr. IV. 544. 2.

Penelope nigrifrons Less. Traité d'Orn. 482.

Jacú-apéti, *Azaru* Apunt. III. 80. 337.

Jacu-tinga der Brasilianer.

Grünlich violettschwarz, Oberkopf weiß; Ränder der kleinen Flügeldeckfedern und Brustfedern weiß; große Flügeldeckfedern mit breiter weißer Binde. —

So groß wie ein Silberfasan (*Phasianus nychthemerus Linn.*) oder noch darüber. — Schnabel hornschwarz; Zügel, Augengegend und Kinnrand blau, untere Partie des nackten Halses roth. Oberkopf von der Stirn bis zum Nacken weiß, bei jüngeren Vögeln jede Feder mit schwarzem Längsstreif. Backen unter dem Auge, Nacken, Hals und ganzes Rumpf-

gesieder grünlich violettschwarz, metallisch glänzend, wie beim Haben; die kleinen Deckfedern und die Brustfedern mit schmalen weißen Rändern, die sich allmälig mehr und mehr abnuzen; die großen Deckfedern mit breiter, weißer nach innen verschmälerter Binde vor der Spitze. Erste, zweite und dritte Schwinge mit schmäler, scharf abgesetzter langer Spitze, die vierte ebenfalls noch sehr an der Spitze verschmälert. Schwanz lang und breit, die äußeren Federn nur sehr wenig verkürzt; obenauß wie der Rücken gefärbt, unten matt schwarzgraubraun. Steiffedern weicher, graulicher metallisch. Beine taubenroth, die Krallen braun, sehr lang, hoch und stärker gekrümmmt als bei den übrigen Arten. Die nackte Kehlhaut zu einer starken, dünnen, hängenden Wamme ausgedehnt. Laufsohle warzig geneckt. —

Weibchen kleiner als das Männchen, matter metallisch, die weißen Federnsfäume breiter, die Oberkopffedern kürzer.

Junger Vogel grauschwarzbraun, die Federn breiter, aber matter hell gesäumt, die Oberkopffedern sehr kurz, schwärzlicher, nur an den Seiten über dem Auge weiß; Bauch und Steiß beinahe rostbraun. —

Ganze Länge 28" (2' 4"), Schnabelfirste 1" 4", Flügel 12", Schwanz 10", Laufsohle 2" 6", Mittelzehe 2".

In allen Waldungen des wärmeren Süd-Amerikas, von Columbien bis Paraguay; sitzt einzeln oder paarig am Tage hoch auf den Bäumen, hält lange auf derselben Stelle aus, ist aber scheu und muß vorsichtig beschlichen werden. Sein Nest findet sich eben dort in den Kronen großer Waldbäume und enthält 2—3 ganz weiße Eier. (Thiéry. Fortps. Gesch. I. 9. Taf. 4. Fig. 5.).

B. Lauf auch vorn entschieden länger als die Mittelzehe; Gefieder weicher, großdriger; die Federn des Oberkopfes kürzer und nicht so spitz. Salpiza Wagl.

2. *Penelope superciliaris* Ill.

Tenim. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 72. — *Wagl. Isis* 1830. 1110. 7. — *Pr. Wied Beitr.* IV. 539. 1.

Penelope Jacu-pemba *Spix Av. Bras.* I. 55. 5. *tb.* 72. *alt.*

Penelope Jacu-peba *Spix ibid.* 4. *tb.* 71. *jung.*

Jacu-pema *Maregr. hist. nat. Bras.*

Jacu-pema und *Jacu-pemba* der Brasilianer.

Rückengefieder matt erzgrün, die Federn rostrothgelb gesäumt; Brust schwarzgrau, die Federn weißgrau gesäumt, Bauch rostroth und braun matt quergewellt; über dem Auge ein weißlicher Streif.

Von der Größe des gemeinen Fasan (*Phasianus colchicus*). Schnabel, Zügel und Augengegend schwarz; Iris braun; die nackte Kehle dunkel

Burmester system. Uebers. III.

fleischroth. Oberkopf, Nacken, Hals und Brust schieferschwarz, grau überlaufen, jede Feder mit weißgrauem Rande; über dem Auge die weißen Federsäume breiter, so daß ein Streif entsteht. Rücken, Flügel und Schwanz obenauf erzgrün, die vordersten Rückensfedern noch weißgrau gesäumt, die übrigen und die Flügeldeckfedern rostrothgelb; die Schwingen fein grangelb gerandet; die Schwanzfedern einfarbig, wie die vordersten Handschwingen, von denen nur die erste abgesetzt zugespißt und lange nicht so schmal ist, wie bei der vorigen Art. Bauch und Steiß rostgelbroth und braun matt quergewellt, bei älteren Vögeln die Federn nur breit rostgelbroth gesäumt. Beine graulich fleischrothbraun. —

Das Männchen hat einen helleren Augenstreif und hellere Federsäume, ist aber sonst kaum größer, als das Weibchen. — Der junge Vogel weicht mehr ab, er ist sehr matt graubräunlich gefärbt, hat weniger scharf abgesetzte grauliche Federränder an der Brust, rostgelbe am Rücken, keinen weißen Augenstreif, sondern einen rostrothgelben, der besonders hinter dem Auge über dem Ohr sehr deutlich wird, und feiner, dichter quergewelltes Brust-, Steiß- und Schenkelgefieder. Die Beine sind blasser fleischbraun, und der Schnabel lichter horngelbbraun. —

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 1" 2", Flügel 10", Schwanz 10½", Lauf hinten 3", Mittelzehe 2" ohne Krall. —

Ueberall in dem von mir bereisten Strich Brasiliens einheimisch und dort viel häufiger als die vorige Art; lebt übrigens nur im Walde, wie jene, und steht ihr im Betragen durchaus nahe. Ich erhielt mehrmals Exemplare sowohl in Novo-Friburgo, als auch in Lagoa Santa. — Das Fleisch des Vogels ist ein geschätzter Braten, bleibt aber hinter dem der vorigen Art an Wohlgeschmack zurück, da es weniger kernig ist. Die Vögel fressen übrigens mehr Beeren, als harten Samen, und haben im Kropf auch stets einige Insektenreste. —

Num. 3. Spix beschreibt als *Penelope jacucaca* (Av. Bras. II. 53. 2. tb. 69.) eine ähnliche Art, die Wagler a. a. D. 1110. no. 6. festhält und Schomburgk in seiner Reise III. 745. 342. ebenfalls annimmt. — Sie ist mir unbekannt, nach den Angaben etwas größer als die vorige, 30" lang, hat eine etwas dunklere Farbe, einen schwärzlichen Rücken und bloß weiße Seitenränder an den Federn des Kopfes, Halses, der Brust und der oberen Flügeldeckenheile; alle anderen Körperpartien sind einfarbig schwarzgrün. Besonders die Ohrdecken sind weiß getüpfelt und die nackten Augensäume blau gefärbt. Alles übrige wie bei *P. superciliaris*. Der Vogel lebt in den Catinga-Wäldern des Sertongs von Bahia und verbreitet sich nordwärts bis Guyana; ist scheu, und geht öfters auf den Boden, als andere Arten. Dem Gebiet meiner Reise gehört er nicht mehr an.

4. Als eine sehr eigenthümliche, mir gleichfalls unbekannte Art ist hier zu erwähnen: *Penelope pileata* Licht. Wagl. Isis 1830. 1109. 3. — Sie hat die Größe der folgenden; einen weißen Oberkopf mit gelblichem Nacken und

schwarzem Augenrande; das Rückengefieder ist schwärzlich erzfarben, weiß gerandet; der Hals und die ganze Unterfläche fastanienbraun, die Halsfedern weiß gesäumt; die Flügel und Schwanzfedern dunkel erzfarben schwärzlich; die Beine fleischroth. Ganze Länge 29", Schwanz 13 $\frac{1}{4}$ ". — Von Para. —

5. *Penelope cristata*.

Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 733. — *Lath.* Ind. orn. II. 619. 1. — *Edw.* Av. tb. 13. — *Temm.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 46. — *Wagl.* Isis 1830. 1110. 5. — *Schomb.* Reise III. 745. 340.

Meleagris cristata *Linn.* S. Nat. I. 269. 2.

Penelope Jacuacu *Spix* Av. Bras. II. 53. 1. tb. 68.

Jacu-guaçu der Brasilianer.

Rußbraun, kupferig erzfarben schillernd am Rücken; Hals-, Brust-, Rücken- und kleine Flügeldeckfedern weißlich gesäumt; Bauch, Steiß und Vitzel rostbraun.

Die größte Art der Gattung, größer und kräftiger gebaut als die erste, der Schnabel dicker, höher, der Lauf viel länger. Schnabel hornbraungrau, Zügel und die nackte Augengegend bis zum Ohr blau; Kehle und Vorderhals bis zur Brust hinab nackt, voll fleischroth. Gefieder des Rückens russbraun, kupferig metallisch schillernd; die Federn des Oberkopfes, Halses, der Brust und des Oberrückens nebst den kleinen Flügeldeckfedern weißlich grau gerandet; die großen Deckfedern, Schwingen und Schwanzfedern einfarbig kupferig metallisch schillernd. Die Unterbrust, der Bauch, die Unterschenkel und der Steiß trüb rostrothbraun. Beine fleischrothbraun.

Das Weibchen weicht vom Männchen nur durch mattere Farben ab; der junge Vogel hat keinen Metallschiller am Rücken, breiter weißgraue matte Ränder am Vorderleibe und trübe braune Querwellen am Bauch. —

Ganze Länge 30", Schnabelfirste 18", Flügel 14", Schwanz 13", Lauf 3 $\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe 2 $\frac{1}{2}$ ". —

Im nördlichen Brasilien, am Amazonenstrom und über Guyana, Columbia und Peru verbreitet; lebt, wie die vorigen Arten im Walde, hält sich gern paarweis, sitzt auf hohen Bäumen im dichten Laube, das Männchen einsam, wenn das Weibchen brütet; ist dann vorsichtig, lässt sich aber, jung aufgezogen, leicht zähmen und wird viel, selbst von den Indianern, zwischen den Haushühnern gehalten. Das Nest sitzt gewöhnlich in einem Busch, nicht grade sehr hoch über dem Boden, nach Schomburgk sogar auf dem Boden selbst, und enthält 2—3 ganz weiße Eier, welche die Eier des Truthahns an Umfang übertreffen. —

Num. Wie sich *Penelope Jacucaca* zu *P. superciliaris* verhält, so die eben beschriebene Art zu *P. Morail* *Gmel.* *Lath.* Ind. orn. II. 620. 4. — *Buff.* pl. enl. 338. — *Wagl.* l. l. 1110. 8. — Der Vogel ist etwas kleiner, hat ein einfarbiges erzgrün metallisches Rückengefieder, eine eben solche

Brust mit weißen Rändern der Federn hier, am Halse und im Nacken, und ein rostrotes Bauch-, Steiß- und Unterschenkelgefieder. Gesicht, Zügel, Kehle und Vorderhals sind dunkel fleischrotbraun, die Beine fleischrotbraun. Ganze Länge 24". Guyana, besonders in den Küstenwaldungen. —

7. Im Süden Süd-Amerikas vertritt deren Stelle: *Penelope obscura Illig.* — *Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin.* III. 68. — *Wagl. Isis* 1830. 1111. 9. — *Jacuhú, Azara Apunt.* III. 72. no. 335. — Diese Art erreicht die Größe von *P. superciliaris*, ist am Oberkopf, Hals und Nacken schwarz, am Oberrücken und auf den Flügeln mehr dunkel schiefgrau, an der Brust röthlichbraun und an allen diesen Stellen mit weißlichen Federrändern geziert; der Bauch, Steiß und der Unterbauch sind rostrot, die Flügel, mit Ausnahme der kleineren Deckfedern, und der Schwanz schwarzbraun. — Ganze Länge 28". Paraguay. —

II. Vorderste Handschwingen nicht abgesetzt zugespitzt, allmälig zugerundet, wie die übrigen; Gefieder sehr weich, abgerundet; der Lauf vorn nicht länger als die Mittelzeh. *Ortalida Merrem.*

8. *Penelope Aracuan Spix.*

Aves Brasiliae II. 56. 7. tb. 74. — *Wagler, Isis* 1830. 1112. 18. — *Pr. Max z. Wied Beitr.* IV. 549. 3.
Aracuão der Brasilianer.

Oberkopf, Vürzel, Steiß und Spitze der Schwanzfedern rostroth; Hals, Rücken, Brust und Flügel olivenbraun, die Federn weiß gerandet; Oberbauch weiß. —

Viel kleiner als die vorhergehenden Arten, zierlicher gebaut, besonders die Füße dünner und schlanker. Schnabel hornbleigrau, die Spitze weißlich; Zügel und Augengegend bläulich schieferschwarz; die nahte Kehle fleischrotbraun, auf der Mitte ein schwarzblauer bespiederter Streif. Iris braun. Gefieder des Oberkopfes bis zum Nacken rothbraun, die Federn schmal, zugespitzt, am Ende weißlich, auf der Mitte bräunlich. Hals, Oberbrust, Rücken, Flügel und mittlere Schwanzfedern bräunlich olivenfarben; die Flügel und Schwanzfedern matt metallisch glänzend; die des Vorderhalses, der Brust und die kleinsten Deckfedern des Flügels weißlich gesäumt, besonders breit und deutlich am Unterhalse gegen die Brust hin. Unterbrust und Oberbauch ganz weiß; Unterbauch, Unterschenkel, Steiß, Vürzel, innere kleinste Flügeldeckfedern und die Endhälfte der drei äusseren Schwanzfedern rostrothbraun; die Astergegend und der Steiß weniger lebhaft, mehr rostgelbgrau, gleich den inneren Flügeldecken von sehr weicher duniger Beschaffenheit. Beine hell fleischrotbraun.

Männchen äußerlich vom Weibchen wenig verschieden, die Farbe matter, die weißen Ränder blasser; aber innerlich durch die lange über die Brustumkeln unter der Haut bis zum Bauch hinabreichende Lufttröhre, welche daselbst umkehrt, neben dem Kamm zur Gurgel zurückläuft, und hier

zwischen die Schenkel des Gabelbeines in die Kumpfhöhle hineintritt, sehr merkwürdig. Außerdem ist die Anwesenheit einer fleischigen Störung gewundenen Rute in der Kloake ein, das Männchen bezeichnender, allen Penelope-Arten in verschiedenem Grade eigner Charakter. (v. Tschudi, Fn. per. Orn. 290.). Die jungen Vögel sind viel maler gefärbt, mehr gleichförmig olivenbraun im Ton, mit deutlichem rostrothen Strich am Oberkopf, Bürzel, Steiß und Schwanz, und breiteren lichten Säumen am Halse und der Brust. Das ist Pen. ruficeps Wagl. I. I. 12.

Ganze Länge 16—17", Schnabelfirste 10—11", Flügel 7", Schwanz 8", Lauf hinten 2", Mittelzeh 18". —

Im mittleren Brasiliens, bei Bahia, in der oberen Hälfte von Minas geraes, bis nach Pernambuco und in den benachbarten Gegenden nicht selten; lebt in den lichten Catinga-Wältern und hat im Betragen und der Lebensweise ganz die mehrmals erwähnten Züge der vorigen Arten. —

Anm. Süd-Amerika beherbergt noch eine Anzahl ähnlicher Arten, die mir nicht aus eigener Ansicht bekannt sind, daher ich sie nicht beschreiben kann; Wagler giebt davon a. a. D. kurze Diagnosen, welche ich herzeige.

9. *Penelope Parrakua Temm.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 85. — *Phasianus Matmot Linn.* S. Nat. I. 271. 2. — *Buss.* pl. enl. 146. — *Lath.* Ind. orn. II. 632. 9. — *Penel. Motmot Wagl.* a. a. O. 1111. 10. — Oberkopf und Oberhals rostroth, Rücken grünlich olivenbraun, Hals und Brust graulich olivenfarben, mit weißlichen Federrändern; Steiß rostgelbgrau; vier mittlere Schwanzfedern matt erzgrün, die seitlichen ganz rostroth, ebenso der Bürzel bis zum After und die unteren Flügelfedern. — Ganze Länge 18", Schwanz 9". Guyana und Columbien. — *Penelope albiventris Wagl.* I. I. 11. halte ich, mit Temminck, für den jungen Vogel der P. Parrakua; er unterscheidet sich, wie gewöhnlich, durch mehr weiß am Bauch und breitere lichte Federränder von dem Alten. —

10. *Penelope guttata Spix.* Av. Bras. II. 55. 6. tab. 73. — *Wagl.* I. I. 1112. 17. — Kopf, Hals, Brust und ganzes Rückengefieder olivenbraun, Hals und Brustfedern weiß gefäumt; Bauch und Steiß nicht rostroth, sondern rufgraubraun, ebenso die äußeren Schwanzfedern, die mittleren metallisch erzfarben. Ganze Länge 20". — Am Amazonenstrom. — Nach Spix Abbildung, die Wagler selbst genau nennt, sind Bauch, Steiß und äußere Schwanzfedern rothbraun, und überhaupt die Art nur durch ihre Größe von P. Araucana verschieden. —

11. *Penelope canicollis Wagl.* I. I. 16. — *Jacú-caraguatá Azara* Apunt. III. 77. 336. — Schwarzhochbraun, erzgrün schillernd am Rücken; Oberkopf und Oberhals bis zur Brust bleigran; Unterbrust und Bauch braun, mit weißlichen Federläufen. Flügel und mittlere Schwanzfedern schwärzlich erzgrün, die seitlichen und der Bürzel rostroth. — Ganze Länge 22", Schwanz 9 $\frac{1}{2}$ ". — Paraguay. — Nach Temminck und Vieillot einerlei mit *Penelope Parrakua*. —

2. Gatt. *Opisthocomus Illig.*

Prodri. Syst. Mamm. et Av.

Schnabel kürzer, höher, besonders nach hinten; durchaus dem von Crax in der Anlage ähnlicher, aber die Spitze nicht so stark

kuppig gewölbt, sanft und allmälig herabgebogen, daher der hohe Unterkiefer mit dem vorragenden Kinnwinkel sehr sonderbar sich ausnimmt; hintere Partie des Schnabels von Haut bekleidet, welche die flache Nasengrube ausfüllt, darin vorn das ovale, ganz wie bei Penelope gestaltete Nasenloch. Mundrand unter der Nasengrube fein gekerbt. Zügel, Augengegend und Backen bis zum Ohr nackt; Augenränder mit langen Wimperborsten, am Zügel ein Wirbel von Borstensedern. Gefieder des Kopfes und Halses lang, schmal, spitzig; die Federn des Oberkopfes sehr lang und schmal, zu einer aufrechten Haube oder Kamm verlängert; Rumpfgefieder sehr großfedrig, am Rücken derbe, am Bauch weich und gegen den Steiß hin dunig, wie bei Ortalida. Flügel ziemlich lang, über die Mitte des Schwanzes hinabreichend; die Handschwingen etwas länger als die Armschwingen, die vordersten zugespitzt, aber ohne Absetzung, die fünfte und sechste Schwinge die längsten, die erste sehr klein. Schwanz lang, mäßig breit, zehnfedrig; die Seitenfedern etwas verkürzt, alle am Ende abgenutzt. Beine mit kurzen Läufen und langen, am Grunde nicht durch eine Spannhaut verbundenen Zehen, die Mittelzehe beträchtlich länger als der Lauf vorn; der Lauf dick, vorn mit größeren, hinten mit kleineren sechseckigen Schildern bekleidet, aber nicht getäfelt; die Zehen auf der Oberseite mit Halbgürteln, welche über den Gelenken etwas kürzer sind, als dazwischen; die Krallen lang, stark, ziemlich gebogen, scharf zugespitzt; der Daumen nach Verhältniß noch größer als bei Penelope. —

Anm. Diese eigenthümliche Gattung bildet ein ganz natürliches Zwischenstück zwischen Penelope und Crax und hat auch im Knochengerüst alle wesentlichen Merkmale der Hühner, namentlich der Penelopiden. Eine Verbindung derselben mit den Musophagiden, welche Nitisch in seiner Pterylographie vertritt (S. 155), lässt sich nicht rechtfertigen; es ist lediglich äußere Analogie, welche den Vogel dahin bringt, obgleich er auch darin näher theils an Penelope, theils an Crax erinnert. Am inneren Bau hat L'Herminier die verwandtschaftlichen Beziehungen zu den Hühnern bereits nachgewiesen. (Ann. d. Sc. nat. zool. 2. Ser. VII. 97. — Wieg. Arch. 1838. I. 365.).

Opisthocomus cristatus Illig.

- Phasianus cristatus* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 741. — *Buff.* pl. enl. 337. —
Lath. Ind. orn. II. 631. 7.
Opisthocomus cristatus *Illig.* — *Cuv.* R. Anim. II. 472. — *Schomb.* Reise
III. 712. 212.
Sasa cristata *Vieill.* Gal. d. Ois. II. 326. pl. 193.

Rückengesieder braun, Oberkopf und Nacken weißgelb gestreift, Flügeldeckfedern und Schwanz ebenso gefäumt; Vorderhals und Brust weiß; Bauch, Steiß und die meisten Schwingen rostroth. —

Schnabel hornbraungrau, die Spitze blasser; Bügel, Backen und Augenring voll fleischroth; Iris hellbraun. Stirn- und Oberkopffedern schmal, linienförmig, gegen den Hinterkopf bis auf 4" verlängert, weißgelb, die hintersten schwarz gefäumt. Nacken, Rücken, Flügel, die hintere Hälfte der Armschwingen und der Schwanz braun; die großen hinteren Armschwingen erzgrün schillernd, die Schwanzfedern mehr schwarzbraun. Die Federn des Halses und Oberrückens mit weißgelbem Schaftstreif; die des Flügels weißgelb gefäumt, die vorderen am Bugrande mit weißlicher Außenfahne, die hinteren nur am Ende weiß, ebenso die Schwanzfedern. Kehle, Vorderhals und Brust ganz weißlich; Bauch, Unterschenkel, Steiß, die Handschwingen, selbst noch die vordere Hälfte der Armschwingen hell rostroth; ebenso die inneren Flügeldeckfedern. Beine fleischbraun. —

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 1", Flügel 13", Schwanz 11", Lauf hinten 2", Mittelzehe ohne die Kralle 2" 2"". —

Nur im nördlichen Brasilien, oberhalb des Amazonenstromes ansässig, besonders aber in Guhana zu Hause, wo Schomburgk den Vogel freilich nur einmal antraf. Derselbe wurde in ziemlicher Anzahl, am bewaldeten Ufer des Rio Takutu von ihm gesehen; einige saßen auf den Bäumen, ab- und zufliegend, andere gingen auf dem Boden umher, wohin sie viel kommen, wie schon die stets abgenutzten Schwanzfedern beweisen. Ihre Nahrung besteht in Früchten, besonders den fleischigen Beeren einer Aroidée, von denen das Fleisch einen eigenthümlichen Geruch, wie Castoreum, annimmt, der es ungenießbar macht.

Ann. Um die richtige systematische Stellung des Vogels angeben zu können, hielt ich es für passend, ihn zu schilbern, obgleich er im eigentlichen Brasilien nicht mehr vorkommt.

3. Gatt. Crax Linn.

Schnabel hoch am Grunde, nach vorn allmälig herabgebogen, die hintere Strecke grade, aber abwärts geneigt, die vordere eine zusammengedrückte Hornkuppe, welche am Unterkiefer grade und horizontal steht, ohne sich am Kinn so scharf abzusezzen, wie bei Opisthocomus, obgleich der Schnabel viel stärker und kräftiger gebaut ist; der hintere Mundrand ziemlich weich, ungezähnt; die Nasengrube sehr groß, ganz von weicher Haut überdeckt, unter welcher das länglich ovale, horizontale, ziemlich lange Nasenloch liegt. Bügel mit

kleinen Pinselfedern sperrig besetzt, die Augengegend nackt, der Augenrand nicht mit Borstenwimpern, sondern mit kleinen Pinselfedern. Gefieder des Oberkopfes zu einer hohen kammförmigen Haube verlängert, deren Federn gewöhnlich am Ende erweitert und vorwärts übergebogen sind. Baken, Oberhals und Steißgegend weich dünn besiedert; Unterhals und Rumpf mit runden harten, aber nicht sehr großen Federn bekleidet, dagegen die Federn der Flügel und des Schwanzes auffallend groß und derbe gebaut, besonders die Schäfte. Handschwingen etwas länger als die Armschwingen, die vordersten 3—4 stufig verkürzt, zugespißt, aber ohne Absezung; völlig wie bei *Opisthocomus* gestaltet, auch die Flügel über die Basis des Schwanzes mehr oder weniger hinabreichend. Schwanz lang, steif, etwas abgerundet, zwölffedrig, die 1—2 äußeren Federn verkürzt, alle zugurundet. Lauf hoch und stark, stets länger als die Mittelzehe ohne die Kralle, vorn und hinten von doppelter Schilderreihe bekleidet, die hinteren Reihen kleiner, dazwischen an den Seiten ein schmaler Streif kleiner länglicher Schildchen eingeschoben. Zehen obenauf mit Halbgürteln bekleidet, mit starken, ziemlich gebogenen, scharfen Krallen; der Daumen recht lang, die 3 Vorderzehen am Grunde durch breite Spannhaut verbunden.

Große Vögel, welche dem Truthahn nur wenig an Umfang nachstehen, in den Wäldern leben, auf Bäumen doch mehr in mittlerer Höhe rasten und im dichten Gebüsch ein großes Nest aus Reisig bauen, worin 2—4 völlig weiße Eier mit förniger rauher Oberfläche sich befinden, die denselben ein durchaus eigenthümliches Ansehen giebt. (Thienem. Fortpfl. Gesch. etc. I. S. 8. Taf. 4.). Sie sollen in Polygamie leben (Spix und Martin: Reise III. S. 1083.) und die Hähne um den Besitz der Weibchen mit einander kämpfen. Ihr Kleid ist größtentheis schwarz, mit weißem oder rostgelbem Bauch, Steiß und Unterschenkel. Die Männchen haben eine starke fleischige Nuthe in der Kloake. (Joh. Müller Abh. d. Königl. Acad. d. Wissensch. z. Berlin a. d. Jahr 1836. S. 137. — Dass. Arch. f. Phys. etc. 1844. S. 442.).

1. *Crax Alector* Linn.

Linn. S. Nat. I. 269. 1. — *Lath.* Ind. orn. II. 622. 1.

Crax globicera *Linn.* S. Nat. I. 695. 3. — *Buff.* pl. enl. 86.

Mitú *Azara* Apunt. III. 83. 338.

Männchen schwarz, Bauch und Spitze der Schwanzfedern weiß; im Alter ein Fleischhöcker auf dem Schnabelgrunde.

Weibchen am Vorderleibe schwarz, am Hinterleibe rostroth und schwarz gebändert, am Bauch rostroth, der Kamm weiß gescheckt. —

Beinahe so groß wie ein Truthahn; der Schnabel höher, stärker, am Grunde gelb oder gelbroth; der Augenring violettroth, in der Jugend schwarz. Das alte Männchen mit fleischigem Höcker auf der Schnabelirste und kurzen Hautlappen am Schnabelrande hinter dem Nasenloch; die Iris braun. —

Gesieder des Männchens im Alter einfarbig und glänzend blau-schwarz; nur der Bauch, der Steiß und der Endsaum der Schwanzfedern weiß. Die Beine bräunlichroth, fleischroth durchscheinend. —

Weibchen nur am Kopf, Halse, der Brust und dem Rücken schwarz; die Flügel und Unterschenkel rostrothgelb gewellt, der Bauch ganz rostroth, die Spitze der Schwanzfedern rostgelblichweiß. Die Beine blaß rothgelb, fleischroth durchscheinend. —

Junger Vogel matter gefärbt, der männliche weiß und schwarz am Bauche gebändert, der weibliche viel weiter hinauf, breiter und blasser rost-gelb quergestreift. —

Ganze Länge 3" (36''), Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel 16", Schwanz 12", Lauf 4", Mittelzehe 3" ohne Kralle. —

Im Innern Brasiliens, nördlich bis Guhana, südlich bis Paraguay verbreitet, und dort in allen großen Wäldern zu finden; aber ein scheuer, vorsichtiger Vogel, dessen Jagd, wie die des Auerhahns, viel Umsicht und Geduld erfordert. —

Num. Die Anwesenheit eines fleischigen Höckers auf dem Schnabelgrunde ist Alterscharakter und bildet keinen Art-Unterschied; die Abbildung bei Büßon stellt einen noch ziemlich jungen Vogel vor. — Dagegen ist die Anzahl der Schilder vorn am Lauf zur Artcharakteristik brauchbar. Bei Crax Alector sind diese Schilder kürzer, also zahlreicher, als bei der folgenden Art; ich zähle 16—17 in der äußeren Reihe, welche an der Außenzehe endet, und 14—15 in der inneren Reihe, die an der Mittelzehe endet. —

2. Crax Blumenbachii Spix.

Aves Bras. II. 50. 4. tb. 64. (altes Weibchen).

Crax fasciolata Spix ibid. 48. 1. tb. 62. a. (jünger weiblicher Vogel).

Crax rubirostris Spix ibid. 51. 6. tb. 67. (altes Männchen). — Pr. Max s.

Wied Beitr. IV. 528. 1.

Crax Alector (Mitu) Vieill. Gal. d. Ois. II. 6. pl. 199.

Mutung der Brasilianer.

Männchen ganz schwarz, Bauch und Steiß weiß.

Weibchen am Vorderleibe schwarz, Kamm und Hals weißgescheckt; Flügel, Oberbauch und Schenkel rostgelb gebändert. Bauch und Steiß rostroth.

Etwas kleiner als die vorige Art, besonders die Beine dünner und schwächer gebaut, der Schnabel dagegen etwas höher und stärker; seine Hornkuppe beim Männchen schwarz, die Wachshaut blaßroth, im Alter dunkel blutroth, mit fleischiger Rückenschwiele. Iris braun. Das Gefieder glänzend blauchwarz, die Flügel matter und etwas bräunlicher; der Bauch bis zum Steiß rein weiß; der Schwanz ohne Spur eines weißen Saumes. Die Beine hell orangeroth; der Lauf vorn mit großen Schildern, von denen die Innenreihe aus 12—13 Platten besteht, und mit gleicher Größe der Platten bis zur Hockengelenkfüge reicht, die äußere Reihe, noch größere Schilder, aber nur 10—11 Platten enthält. Hieran ist das Männchen sicher von dem der vorigen Art zu unterscheiden; auch haben die Beine eine viel hellere Farbe, als bei jener. —

Das Weibchen hat eine dunklere rothbraune Wachshaut, die in der Jugend blaß gelbroth gefärbt ist, und eine hellere Hornspitze. Die Federn des Kammes haben weiße Flecke, deren Größe mit dem Alter abnimmt, und die benachbarten Kopf- und Kehlfedern weiße Tüpfel, die allmählig ganz verschwinden. Hals, Oberbrust und Rücken sind im Alter glänzend blaugrün-schwarz; die Flügel, die Unterbrust und die Unterschenkel rostroth sein quergebändert, der Bauch mit dem Steiß ganz rostroth; die Beine heller fleischroth mit blaßgelbem Anslug. Bei jüngeren Vögeln dehnen sich die breiteren, aber einander ferner stehenden rostgelben Querbinden vorwärts bis zum Nacken und über die ganze Brust aus, hinterwärts sogar über den Schwanz, der auch später noch einen rostrothen Vorstoß zu haben pflegt.

Ganze Länge 34", Schnabelfirste $1\frac{1}{3}$ ", Flügel 15", Schwanz 10", Lauf 4", Mittelzeh 2" 9". —

Bewohnt das Urwaldgebiet Brasiliens an der Ostküste, von Rio de Janeiro bis Bahia und ist dort unter dem Namen Mutung bekannt; ich erhielt den Vogel nur einmal am Rio da Pomba, in den dichter bevölkerten Gegenden ist er schon ziemlich selten und schwer zu bekommen. Sehr hoch auf die Bäume gehen sie in der Regel nicht; man trifft sie besonders in dem dunklen Gebüsch des Unterholzes, und entweder da, oder ganz auf dem Boden nisten sie auch. Ihre Nahrung suchen sie ebenfalls am Boden und nähren sich größtentheils von den herabgefallenen Baumnüssen und größeren trocknen Samen. —

Um. Wahrscheinlich giebt es in den innern nordwestlichen Gegenen Brasiliens noch zwei Arten von Mutungs, die ich indessen nicht beschreiben kann, weil ich sie nicht gesehen habe; daher setze ich nur Diagnosen derselben her.

3. *Crax globosa Spix* Av. Bras. II. 50. 5. tb. 65. mas, tab. 66. fem. — *Crax carunculata Temm.* hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 44.? — Gefieder beider Geschlechter einsfarbig schwarz, das Männchen mit weißem, das Weibchen mit

rostgelbem Bauch und rostgelb gewelltem Unterschenkel. Schnabelkuppe schwarz, Wachshaut orange, beim Männchen mit hohem Rückenhöcker und hängenden Lappen am Munde. Beine gelblich fleischrot. Schwanz ohne weiße Endbinde. Ganze Länge 30—32", Flügel 12", Schwanz 10", Lauf 4". — Am oberen Amazonenstrom und Solimoes. —

4. *Crax Temminckii v. Tschudi* Fn. peruan. Orn. 47. und 287. — *Cr. peruvianus* Briss. Av. I. 305. 10. — *Crax rubra* Temm. hist. nat. d. Pig. et Gallin. III. 21. und 687. — Buff. pl. enl. 125. — Männchen ganz schwarz, Bauch und Steiß weiß; Schnabelkuppe schwarz, Wachshaut orange mit fleischigem Höcker. Beine röthlich fleischbraun — Weibchen mit weißen Kammfedern, deren Spitze bloß schwarz ist; Gesicht, Hals und Kehle weiß gesleckt auf der Mitte jeder Feder; Brust und Rücken schwarz; Flügel rothbraun, sein schwarz quergewellt, Schwingen am Rande weiß gesleckt; Bauch und Steiß rostgelb, schwarz gewellt, Steiß rostroth. Schnabel gelblichgrau, Beine hell röthlichgrau. — Ganze Länge des Männchens 38—40", des Weibchens 34", Lauf 4 $\frac{3}{4}$ —5 $\frac{1}{4}$. — In Peru und am Osthange der Cordilleren. —

4. Gatt. Urax Cuv.

Schnabel kürzer, höher, die Hornkuppe selbstständig gewölbt; die Wachshaut sehr kurz, daher das Nasenloch als senkrecht ovale Öffnung ganz hinten dicht vor den Zügeln sich befindet; Zügel und Backen gewöhnlich dichter befiedert, die Federn weich dunig, wie bei Crax am Halse; die Federn des Oberkopfes mehr oder weniger haubenartig verlängert, aber nicht eigenhümlich gestaltet, schmal und zugespitzt. Gefieder des Rumpfes derbe, besonders fest und stark die Flügel und Schwanzfedern, welche übrigens völlig den Schnitt haben, wie bei Crax; der Schwanz nach Verhältniß nicht ganz so lang, kurz abgerundet. Beine wie bei Crax, doch der Lauf etwas kürzer, die Vorderzehen am Grunde gehestet. —

A. Zügelgefieder nur aus seinen Vorsteifedern gebildet; Oberkopf mit langen spitzigen Federn, die einen schöpfartigen Kamm bilden; Augenring breit nackt. Nothoerax. Nob.

1. Urax Urumutum.

Crax Urumutum Spix Aves Brasiliae II. 49. 2. tab. 62. — Schomb. Reise britt. Guy. III. 746. 345.

Die Art hat die Größe einer starken Henne und ähnelt sowohl in der Farbe, als auch in der Beschaffenheit des Federkammes am meisten dem Opisthocomus. —

Der Schnabel ist kurz, hoch, die Kuppe nur mäßig gewölbt, über die größere Hälfte des Schnabels ausgedehnt, von blasz röthlichgelber Farbe, mit kurzem hinteren Hautüberzuge, welcher mit der bläulichgrün gefärbten

Zügel- und Augenhaut innig zusammenhängt. Die Federn des Kammes sind lang, schmal, zugespitzt und schwarzbraun; die vordersten rostgelbroth, wie die Stirn, der übrige Kopf, Hals, Nacken, die Brust und der Bauch; an den Unterschenkeln fällt der Ton mehr ins Rostrethe. Der Rücken, die Flügel und die zwei mittelsten Schwanzfedern haben zwar dieselbe rostgelbe Grundfarbe, aber sie sind dicht mit feinen schwarzbraunen Querwellen bedeckt und fallen dadurch dunkler aus; die Schwingen, mit Ausschluß der hintersten des Armes, sind schwarzbraun, die seitlichen Schwanzfedern schwarz, blauschillernd, und gleich den mittleren am Ende breit weiß gefäumt. Die Beine haben eine grünlichgraue Farbe. —

Ganze Länge 25", des Schnabels $1\frac{1}{2}$ ", der Flügel $5\frac{1}{4}$ ", des Schwanzes $8\frac{1}{4}$ ", des Laufes $3\frac{1}{2}$ ". —

Lebt in den großen Wäldern am Rio Negro nördlich vom Amazonenstrom und verbreitet sich weiter über Columbien und Guyana. Der Vogel ist selten und wurde mir von Spix beobachtet; ich habe ihn nicht gesehen.

B. Zügelgesieder aus weichen Pinselsfedern gebildet, wie auch das Halbgesieder; der nackte Augenring schmäler.

a. Federn des Oberkopfes hanbenartig verlängert, kammartig aufgerichtet.

2. Urax tuberosa.

Crax tuberosa Spix Av. Bras. II. 51. 7. th. 67. a.

Glänzend blauschwarz, Schnabel und Beine roth, Bauch rostreth; Scheitel und Hinterkopf mit langen, schmalen, spitzen Federn.

Schnabel korallroth, die Hornkuppe hoch gewölbt, mit abgerundeter, buckelförmiger, nicht scharfkantiger Firste; vor der Stirn abgeplattet vertieft, die Seiten bauchig gewölbt. Gesieder glänzend blauschwarz, die Federn des Oberkopfes lang, spitz, schmal, schopfartig nach hinten verlängert und übergebogen; um das Auge ein schmäler nackter Ring. Rücken, Flügel, Schwanz und Schnabel gleichfarbig, die Spitze des Schwanzes breit weiß gefäumt; Bauch und Steiß rostreth, die Seitenfedern des Steifzes mit schwarzen Binden. —

Ganze Länge 31", Flügel 12", Schwanz 13", Lauf 4", Schnabel am Mundrande $1\frac{1}{2}$ " lang, in der Mitte 7" hoch.

Von Spix in den Wäldern am Rio Solimoes gesammelt.

Anm. Die Art steht der folgenden sehr nahe, ist aber ein wenig größer und besonders durch die abgerundete Schnabelfirste und die längeren Oberkopffedern von ihr verschieden. —

3. Urax Mitu.

Crax Mitu Linn. S. Nat. I. 270. 3. — *Lath.* Ind. orn. II. 623. β. — *Temm.* pl. col. 153.

Crax brasiliensis Briss. Av. I. 296. 11.

Mitu Marcgr. hist. nat. Bras.

Glänzend blauschwarz, Schnabel und Beine korallroth, ersterer mit scharf-santiger hoher Firste; Gefieder des Oberkopfes ausgerichtet, wenig verlängert.

Schnabel kurz, sehr hoch, die Firste kammartig erhaben, hinten höcker-artig abgesetzt; mittlere Kopffedern allmälig von der Stirn her verlängert, zu einer Hölle ausgerichtet, aber nicht schmäler und nicht schöpfartig herab-hängend. Gefieder der Backen, des Hinterkopfes und Halses weich, sammet-artig, matt schwarz; das übrige Gefieder derbe, blauschwarz, die Federn mit einem matten schwarzen Saum; Schwanzfedern mit schmalem weißem Rande am Ende. Bauch und Steiß rostrothbraun. Beine korallroth, wie der Schnabel; Iris braun. —

Das Weibchen stimmt mit dem Männchen überein, die jungen Vögel sind matter gefärbt, und die Schnabelfirste ist niedriger und stumpfer.

Ganze Länge 29", Schnabelfirste ohne die Krümmung 9", Flügel 12", Schwanz 10", Lauf $3\frac{2}{3}$ ". —

Bewohnt das Waldgebiet des mittleren Brasiliens und findet sich be-sonders nördlich von Bahia, bei Pernambuco, Para, und in den Wäldern am untern Amazonenstrom. —

b. Federn des Oberkopfes kurz und ebenso sammetartig weich, wie die des Halses.

4. Urax tomentosa.

Crax tomentosa Spix Av. Bras. I. 49. 3. tb. 63. — *Schomb.* Reise III. 746. 346.

Blauschwarz, mit Stahlschiller; Schnabel mäßig gewölbt, Oberkopf mit kurzen, weichen Federn bekleidet, Bauch und Schwanzende rostrothbraun.

Von der Größe der vorigen Art, ebenso gefärbt, aber anders gebaut; der Schnabel blaß korallroth, hoch gewölbt, stark seitlich zusammengedrückt, aber die Firste nicht höckerartig abgesetzt. Gefieder des ganzen Kopfes gleichförmig kurz, weich, sammetartig, gleich wie das des Halses; die unteren Halsfedern derber, wie die Kumpffedern, blauschwarz, stahlschillernd, der Saum sametschwarz. Schwanz ziemlich lang, mit rostrotem End-saum. Bauch und Steiß rostroth; Beine dunkel fleischroth.

Ganze Länge 30", Schnabel am Mundrande 1" 2", die Fürsste 10",
Flügel 12", Schwanz 13", Lauf $4\frac{1}{2}$ ". —

Von Spix am Rio Negro bei dem Dorf Barcellona gesammelt, auch
weiter abwärts am Amazonenstrom und über Guyana verbreitet. —

Num. Urax Pauxi *aut.* Crax Pauxi *Linn.* S. Nat. I. 270. 5. — *Lath.*
Ind. orn. II. 624. — *Buff.* pl. enl. 78. — *Vieill.* Gal. d. Ois. III. 50. pl. 200.
unterscheidet sich von der vorstehenden, ihr am nächsten kommenden Art durch
den weißen Bauch, den weißen Saum am Schwanz und den hohen, violetten,
ovalen Fleischkörper auf der Basis des Schnabels, welcher mit zunehmendem
Alter immer größer wird und sich rückwärts über die Stirn legt. Der Vogel
ist größer, 34" lang, lebhafte violett schillernd, und über Guyana, Columbien
bis nach Mittel-Amerika verbreitet. —

Sechste Ordnung.

Laufovögel. Currentes.

Große Vögel mit langem Halse, hohen kräftigen Beinen, eigenthümlichem Gefieder, ohne Schwungfedern an den Flügeln und ohne Steuerfedern am Schwanz. Die Hinterzehe fehlt gewöhnlich, die Bürzeldrüse immer, gleich wie dem Brustbein der Kamm.

Siebenundzwanzigste Familie.

Straüse. Struthionidae.

Die Straüse unterscheiden sich von den übrigen Laufovögeln durch die Lage der Nasenlöcher in oder vor der Mitte des Schnabels; die breiten, panaschenartigen Rumpffedern, welchen der zweite hintere Schaf fehlt; durch den nach Verhältniß längeren Hals, flacheren Kopf, die längeren schlankeren Läufe und die relativ kürzeren Zehen. Den rudimentären, sehr kleinen Umfang der Vordergliedmaßen, welcher besonders am Skelet auffällt, haben sie mit den Kasuaren gemein; aber das unten zwischen den Schaambeinen verbundene, nicht wie bei den Kasuaren offene Becken kommt nur dem afrikanischen Strauß zu; das Becken von Rhea ist hier geöffnet. Derselbe Strauß besitzt eine fleischige Ruthé, welche der Rhea und den Kasuaren fehlt. (Joh. Müller Abh. d. Berl. Acad. a. d. Jahr 1836.).

Gatt. Rhea Briss.

Schnabel etwa so lang wie der Kopf, ziemlich flach, am Grunde breit, die Spitze gerundet, mit einer leicht gewölbten Hornkuppe bekleidet; die Nasengrube breit, tief in den Schnabel hinabreichend, mit weiter ovaler Nasenöffnung in der Spitze, parallel dem Schnabelrande und ziemlich in der Mitte des Schnabels; die Firsche abgeplattet, hinten von abgesetzter grauer Wachshaut bekleidet, welche sich an den Seiten bis zum Nasenloch erstreckt, und die Nasengrube ausfüllt. Junge nicht groß, weich, einer stumpfen Pfeilspitze ähnlich, vorn abgerundet, ohne Hornspitzen. Zügel und Augengegend nackt, mit runzeliger Haut bekleidet, am Rande abstehend borstig befeiert; Augenlider mit großen steifen Borstenwimpern. Um die mit Borstenfedern besetzte Öhröffnung gleichfalls ein nackter Ring. Ober-

Kopf, Kehle, Hals, Rumpf und Schenkel bis zum Haken besiedert; die Federn des Kopfes und Halses klein, schmal, spitz; die des Rumpfes und besonders der Flügel größer, breiter, länglich, oval zugerundet, panaschenartig weich, ohne eine zusammenhängende straffe Fahne zu bilden. Schwingen und Steuerfedern nicht vorhanden; dagegen ein langer, dornartiger Nagel an der Spitze des Flügels. Beine vom Hackengelenk an nackt, die Hackengegend schwielig warzig, der Lauf vorn, wie die Zehen obenauf, mit kurzen aber breiten Halbgürtelschildern bekleidet, die Seiten klein warzig chagrinirt, die hintere Laufseite mit einer Reihe kleinerer quer ovaler Tafelschilder bekleidet. Füße dreizehig, die Zehen kurz, sperrig divergirend, mit kurzer Spannhaut am Grunde; die Nägel grade, stark seitlich zusammengedrückt, mit scharfkantigem Rücken, nach vorn stumpf zugeschräft. —

Rhea americana.

Brisson Orn. V. 8. — *Lath. Ind. orn.* II. 665. 1. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 559. 1. — *Vieill. Gal. d. Ois.* III. pl. 224. — *Darw. Zool. of the Beagl.* III. 120.

Struthio Rhea Linn. S. Nat. I. 266. 3.

Churi oder *Nandó*, *Azara Apunt.* III. 89. 339.

Nhandu-guaçu, *Maregr. hist. nat. Bras.* 190.

Emu der *Brasilianer*.

Hauptfarbe grau, Oberkopf, Nacken und ein Theil der großen Flügelfedern schwarz, Halsmitte gelblich; Bauchseite und größte Flügelfedern weißlich. —

Beträchtlich kleiner als der afrikanische Strauß, doch von dessen Statur; der Hals lang, die Beine hoch, doch beide im Verhältniß etwas kürzer als bei dem Afrikauer. Schnabel horngraubraun; Augen und Ohrgegend fleischfarben, Iris perlgrau. Oberkopf, Überhals, Nacken und die Spitze der Bügelborsten im Gesicht schwarz; gewöhnlich auch die Oberbrust, da wo der Hals in die Brust übergeht; Mitte des Halses gelblich, Kehle, Backen und obere Halsseiten heller bleigrau. Rücken, Brustseiten nebst den Flügeln bräunlich aschgrau, die meisten Federn am Vorderleibe gegen die Spitze hin etwas heller, die am Hinterrücken dunkler, bräunlicher; die größeren Panaschen an der unteren Partie des Flügels schwarzbraun, die darunter sitzenden noch größeren weiß. Unterbrust, Bauch, Steiß und Schenkel bis zum Haken trüb weiß; Beine grau, die größeren Hornschilder der Vorderseite und die Nägel schwärzlich. —

Höhe des stehenden Vogels gewöhnlich 4 Fuß oder etwas darüber, Schnabelfirste bis zur Stirn 3", der Mundrand 5", Länge des Halses $1\frac{1}{2}$ Fuß, des Rumpfes vom Ende des Halses bis zur Spitze des Schwanzes

3 Fuß, Unterschenkel vom Kinn bis zum Hacken 9", des Laufs vom Hacken bis zu den Zehen 14", der Mittelzehe mit dem Nagel 4" 3", der Außen- und Innenzehe jede beinahe 3". —

Der Amerikanische Strauß oder Emu bewohnt das Camposgebiet des inneren Brasiliens und breitet sich südwärts bis über den Rio de la Plata aus; der Vogel lebt, wo er ungestört ist, in kleinen Trupps von 10—30 Individuen und nährt sich von Früchten, Insekten und kleinen Amphibien, die er am Boden und am Grase sucht. Aufgescheucht flieht er im schnellen Laufe davon, bisweilen in höchster Anstrengung mit den Flügeln schlagend, gewöhnlich aber sie angeschlossen tragend. Er ist in der Nähe der Ansiedlungen schein, vorsichtig und schwer zu bekommen; an ungestörten Orten dagegen ziemlich dreist; lässt sich, jung eingefangen, leicht zähmen, ist dann neugierig, zutraulich, kennt seinen Herrn oder Pfleger sehr wohl, geht ohne Scheu selbst in die Häuser, und dient sehr zur Unterhaltung der Bewohner. Ein Nest baut er nicht; die Eier liegen in Gruben an sonnigen Plätzen ziemlich zahlreich zusammen, und werden von mehreren Weibchen abwechselnd bebrütet. Einzelne Weibchen brüten indeß auch für sich, bloß ihre eigenen Eier aus. Letztere (*Thienem. Fortpf. Ges. I. 4. Taf. 2.*) sind länglicher und viel kleiner, als die des afrikanischen Straußes, ganz glatt, mit flacheren etwas langgezogenen, streifigen Poren und weiß von Farbe. Die Jungen haben, wenn sie aus dem Ei kommen, eine Höhe von 8 Zoll, ein dichtes Vorstufenfedernkleid von bläß gelbbrauner Farbe mit dunkelbrauner Scheitel- und Rückenfläche, aber letztere mit zwei bläßgelben Längsstreifen geziert, welche sich zwischen den Flügeln sattelförmig nach außen krümmen. —

Ich habe den Emu nicht lebend gesehen, obgleich er in den Gegenden, wo ich war, bei Sabara, Sta Luzia, Lagoa Santa nicht gar ferne sich findet, indessen, wegen der ziemlich dichten Bevölkerung, in die unbewohnten ödesten Striche sich zurückgezogen hat. Das hier beschriebene Individuum wurde mir bald nach meiner Abreise von Lagoa Santa nachgesendet und stimmt mit dem andern unserer Sammlung vollständig überein. Eier und Nestlinge erhielt ich von Montevideo, wo der Vogel ziemlich häufig ist, aber auch in bewohnten Gegenden schon selten wird, weil er den Menschen, dessen Nachstellungen er kennen gelernt hat, bald meidet. —

Ausführliche Schilderungen seines Vertrags im Ùrcien geben *Azara* und der *Prinz zu Wied a. a. D.* —

Ann. Bekanntlich findet sich in Patagonien eine zweite Art, welche Darwin und D'Orbigny ziemlich gleichzeitig entdeckten. Sie ist viel kleiner und von Gould ausführlich in der *Zool. of the Beagle. Vol. III.* als *Rhea Darwinii*, von D'Orbigny als *Rh. pennata* beschrieben.

Siebente Ordnung.
Sumpfvögel. Grallae.

Ein allermeist langer dünner Hals und lange, zum Halse mit dem Schnabel in entsprechendem Verhältniß stehende Beine schließen die hierhergehörigen Vögel schon habituell an die vorhergehende Lauf- oder Riesenwögel; allein ihr Gefieder ist von der normalen Beschaffenheit und namentlich der Flügel, wie der Schwanz, mit kräftigen Ruder- und Steuerfedern am Rande besetzt. Ihre Beine haben nicht bloß nackte Läufe, sondern auch über dem Hakenelenk bleibt ein Theil des Unterschenkels unbesiedert, von demselben hornigen Schilder- oder Warzenkleide überzogen, das auch den Lauf und die Zehen bedeckt. Letztere sind bald kurz, bald lang, am Grunde mehr oder weniger durch eine Spannhaut, mitunter gar durch eine förmliche Schwimmhaut verbunden und in den meisten Fällen vierzehig, indem die hintere Zehe vorhanden, wenn auch nur klein ist. Die Vögel fliegen geschickt und zum großen Theile sehr anhaltend und strecken dabei ihre langen Beine nach hinten aus, wo sie neben dem Schwanz hervorragen. Sie nisten größtentheils auf dem Boden, einige an erhabenen Orten z. B. auf hohen Bäumen und diese tragen ihren stets mit einem dichten borstenartigen Nestkleide besiederten Jungen die Nahrung zu, alle andern überlassen es den alsbald aus dem Neste laufenden Jungen, sich ihre Nahrung, die in Sämereien, Gewürmen, Fischchen oder Amphibien zu bestehen pflegt, selbst zu suchen. Sie lieben die Nähe des Wassers, halten sich aber lieber und zahlreicher im Schilf der Binnengewässer, an Weilern, Flüssen oder auf Wiesen, als am offenen Meeresgestade auf und waten viel ins Wasser, dort ihre Nahrung sich suchend.

Man unterscheidet am zweckmäßigsten vier Hauptgruppen der Sumpfvögel, wie folgt:

A. Zugel ebenso dicht besiedert und von denselben Federn, wie der ganze Körper bekleidet.

1. Limicolae. Hinterzehe klein oder fehlend.

2. Paludicola. Hinterzehe sehr lang, ganz austretend.

- B. Bügel nackt oder mit abweichenden, eigenthümlichen Federn bekleidet.
3. Arvicolae. Hinterzehe klein, nicht auftretend.
 4. Aquosae. Hinterzehe groß, ganz auftretend. —

Achtundzwanzigste Familie.

Schneepfenvögel. Limicolae Nitzsch.

— Syst. d. Pterylogr. S. 194.

Größtentheils kleinere, zierlich gebaute Sumpfvögel, mit dünnen, theils kurzen, theils langen Schnäbeln, deren vordere Hälfte oder Spize einen mehr oder minder abgesetzten hornigen Ueberzug hat, während die hintere nur von einer weichen Haut bekleidet wird. Darin liegen die schmalen, offenen, stets sichtbaren, länglich spaltenförmigen Nasenlöcher. Das Gefieder des Kopfes ist klein, dicht und bekleidet die Bügel ohne Unterschied bis an den Schnabelrand; es stimmt stets mit dem des Halses und Rumpfes in der Beschaffenheit überein, ist ziemlich weich, dicht und voll, im Grunde stark dunig und weichlich; die Flügel sind lang, spitz und bis ans Ende des Schwanzes oder gar darüber hinaus gerückt mit ihrer Spize; sie haben stets sehr lange hintere Armschwingen, welche hinter den vordersten Handschwingen wenig an Länge zurückbleiben, und zehn Handschwingen, wovon die zweite oder dritte die längste ist und die erste beiden nur wenig nachsteht. Nicht sehr entwickelt ist in der Regel der Schwanz; ein langer Schwalbenschwanz, wie bei Glareola, gehört zu den Ausnahmen; meistens ist er kurz, breit, abgerundet oder abgestutzt und aus ziemlich weichen Federn gebildet; in einigen Fällen übersteigt die Zahl der Federn zwölf, welches die gewöhnliche Anzahl ist. Die Bürzeldrüse fehlt noch bei Otis, welche Gattung dadurch und durch einige andere Analogien, den Straußen sich anschließt; gewöhnlich hat sie einen starken Federnkranz am Zippel und zwei recht weite Mündungen. Die Beine sind fein und zierlich, im entsprechenden Verhältniß zum Schnabel; wo der dicker und kräftiger wird, da kommen auch stärkere, besonders mehr fleischige Beine hinzu. Ihre Oberfläche ist von der unteren Hälfte des

Unterschenkel an nackt, doch verkürzt sich die Strecke über dem Haken bisweilen sehr; je länger der Lauf, desto länger auch die nackte Strecke des Unterschenkels. Die Bedeckung des Laufs ist nicht stark hornig, meistens nur pergamentartig, vorn in kleine kurze Halbgürtel getheilt, hinten mehr sechseitig getäfelt; die Zehen haben obenauf deutliche kurze Halbgürtel und am Ende eine feine, spitze, sanft gebogene Kralle. Die Hinterzehe ist sehr klein, berührt kaum den Boden, oder fehlt ganz; mitunter tritt noch der Nagel derselben auf. Zwischen der Außen- und Mittelzehe ist stets eine ziemlich breite Spannhaut vorhanden, bisweilen auch zwischen Mittel- und Innenzehe; in einigen Fällen dehnt sich diese Spannhaut zu einer förmlichen Schwimmhaut aus. —

I. Charadriinae.

Schnabel so lang wie der Kopf oder kürzer, die Hornschneide an der Spize kuppig gewölbt, mehr oder minder deutlich aufgetrieben und abgesetzt von dem häutigen Ueberzuge. Flügel länger als der Schwanz, die erste Schwinge kaum oder sehr wenig kürzer als die zweite. Beine in der Regel ziemlich hoch, die Hinterzehe fehlend oder sehr klein, die beiden äusseren Vorderzehen am Grunde mehr oder weniger breit gehestet. Leben auf Wiesen, an Binnengewässern und nähren sich von Gewürm. —

Num. Die Gattungen *Otis* und *Oedienemus*, welche die Reihe der Charadriien eröffnen, sind in Brasilien nicht vertreten, erstere gehört der östlichen Halbkugel an, letztere den nordwestlichen Gebieten von Süd-Amerika (Vgl. L'Herminier, Guérin Mag. d. Zool. VII. cl. 2. pl. 84. — v. Tschudi En. per. Orn. 293.). — Auch die Unterabtheilung der Glareoliden, wohin außer *Glareola* noch *Ocyptes Wagl.* (Isis 1829. 762. — *Thinocorus* *Esch.* zool. Atlas Taf. 2. — *Lesson* Cent. zool. pl. 50.) aus Chili und Patagonien zu stellen, ist nicht in Brasilien einheimisch. —

1. Gatt. *Charadrius* *Linn.*

Schnabel ohne besondere Eigenheiten, die Hornkuppe sehr langlich, fast bis zur Mitte des Schnabels reichend, gewöhnlich der ganze Schnabel ein wenig kürzer als der befiederte Kopf. Der Hauptcharakter liegt im Bein, das dünn, hoch und bloß dreizehig ist, indem die Hinterzehe ganz fehlt. —

a. *Charadrius* s. pr. Gefieder gelbgrau, sein weiß getüpfelt; Lauf und Unterschenkel gleichförmig genetzt; Mittelzehe und Außenzehe durch eine ziemliche Spannhant verbunden. Farbe der Beine blaugrau-grünlich.

1. *Charadrius virginianus* *Linn.*

Linn. S. Nat. I. (ed. 1748.). — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 49.

Pluvialis dominicensis *Briss.* Orn. V. 48. 3. tb. 6. f. 1.

Charadrius pluvialis var. β . *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 688. 7. — *Lath.* Ind. orn. I. 740. 1. β .

Charadrius pectoralis *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 27. p. 145. — *Id.* Enc. méth. Orn. 337.

Charadrius virginicus *Borkh.* — *Pr. Max. z. Wied* Beitr. IV. 761. 1. — *Schomb.* Reise III. 750. 357.

Charadrius marmoratus *Wagler* Syst. Av I. sp. 12.

Mbatuitui Azuru *Apunt.* III. 283. no. 389. jung, 390. alt.

Rückengefieder bräunlichgrau, weiß getüpfelt, Schwingen schwarzbraun; Unterseite weiß, im Alter schwarz gesleckt, Brust grau gebändert in der Jugend.

Schnabel braun, die Hornschuppe schwarz, die Wachshaut fleischroth durchscheinend. Iris braun. Gefieder ähnlich wie bei unserm Regenpfeiffer (*Ch. pluvialis*), die Rückenseite rauchbraungrau, der Scheitel bis zum Hinterkopf und der Rücken zwischen den Flügeln schwarzbraun, jede Feder mit weißgrauer Spitze und die größeren der Flügel mit kleinen Tüpfeln am Rande; die Tüpfelchen an den Achselfedern z. Th. goldgelb. Vordere große Deckfedern und Armschwingen dunkler rauchgrau, metallisch erzgrün schillernd, die Ränder der Deckfedern weißlich. Schwanzfedern oben auf rauchbraungrau, am Rande matt weißlich getüpfelt, unten weiß. Stirn, Hals, Brust und Bauchseiten heller rauchbraungrau und weiß gemischt; an der Stirn und den Backen blassere Schaftslecke auf jeder Feder; am Halse und der Brust die Endhälfte der Federn grau, weiß gerandet. Kehle, Bauchmitte und Steiß ganz weiß. Innenseite der Flügel ziemlich voll rauchgrau, die Federn am Ende lichter gerandet.

Der alte Vogel weicht von dem vorstehend beschriebenen häufigeren Kleide des jungen nur durch eine vollere Rückenfarbe und breite schwarze Flecke mitten auf dem Bauche und der Brust ab. Die weißen Gegenden des Körpers sind reiner und die Randslecken der Schwanzfedern breiter, mehr zu Binden nach innen ausgedehnt. — Die Farbe der Beine ist bleigrau, beim jungen Vogel braungrau. —

Ganze Länge $9\frac{1}{4}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel 7", Schwanz 2", Lauf 1" 9", Mittelzehe 1". —

Ziemlich über ganz Süd-Amerika, auch über Westindien, und die südlichen Gegenden Nord-Amerikas verbreitet; lebt ganz wie unser Regen-

pfeiffer auf feuchten Niederungen, nahe bei Teichen und Flüssen, und frisst vorzugsweise Sämereien. Azara ernährte einen gefangenen Vogel bleß mit zerstoßenem Mais. Ich erhielt Exemplare aus Sta Catharina, auf meiner Reise begegnete mir der Vogel nicht. —

b. *Hoplopterus Bon.* Am Handgelenk des Flügels ein Sporn; Gefieder weiß und grau, ohne Tüpfel, aber mit schwarzen Binden am Kopf und dem Vorderleibe. Beine sehr lang, die Fäuste vorn mit größeren Schildern bekleidet, die Spannhaut zwischen der Mittel- und Außenzehe fehlt. Farbe der Beine fleischrothgelb.

2. *Charadrius cayanus Lath.*

Ind. orn. II. 749. 25. — Buff. pl. enl. 833.

Hoplopterus cayanus Bonap. — Schomb. Reise III. 750. 356.

Charadrius spinosus Pr. Wied. Beitr. IV. 764. 2.

Charadrius stolatus Wagl. spec. 12.

Mbatuitui armado, Azara Apunt. III. 289. 391.

Steiß, Hinterkopf und Rücken grau; Stirn, Backen, Nacken und eine Linie über die Brust schwarz, Achseln mit schwarzem Längsstreif. —

Vom Außensehn des Charadrius hiaticola, aber hochbeiniger und der Kumpf gestreckter. Schnabel ziemlich dick und stark gebaut, schwarz, der Unterkiefer nach der Basis zu fleischröhlich. Stirn, Bügel, Augengegend, Linie im Nacken und eine andere quer über die Brust, welche beide oben am Rücken zusammentreffen, schwarz; von derselben Farbe der größere Theil der Achselfedern, die Handschwingen und ein Fleck an der Spitze der Schwanzfedern, welcher bei dem äußersten Paar noch sehr klein ist. Der Sporn am Flügelbug kurz, dick, etwas aufgebogen, weißlichgrau. Bauch, Brust und Kehle weiß; an der Stirn einige weißliche Federn, hinter der schwarzen Stirnlinie eine schmälere weiße, die sich ringartig um den ganzen Oberkopf herumlegt, die Mitte des Ober- und Hinterkopfes bräunlich-aschgrau; von derselben Farbe der Rücken, die Flügeldeckfedern und die hinteren Armschwingen, doch die Spitzen der Federn matt rostiggelb; die großen Deckfedern weiß, ebenso der Rand der schwarzen Achselfedern, die unteren Schwanzdecken und die Basis des Schwanzes. Beine gelblich fleischfarben, die Nägel schwarz. —

Ganze Länge $8\frac{1}{3}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel $5\frac{1}{2}$ ", 1" länger als der Schwanz, letzterer 2", Lauf 1" 9", Mittelzehe 9" ohne die Kralle. —

Ich erhielt diese ausgezeichnete Art in Lagoa Santa von Sette Lagoas, wo sie an den Ufern der dortigen Seen mitunter, aber nicht häufig kommt. Der Prinz zu Wied traf den Vogel am Rio Belmonte und fand dort auch sein Nest.

c. Aegialites Boje. Ganz wie die vorige Gruppe gezeichnet, die Beine kürzer, die Außen- und Mittelzehe mit Spannhaut; oben am Handgelenk des Flügels kein Sporn.

3. Charadrius brevirostris.

Pr. Max s. Wied Beitr. IV. 769. 3. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 750. 359. — *v. Tschudi* Fa. per. Orn. 49.

Weiß, hinter der Stirn zum Auge und Nacken eine schwarze Binde und eine zweite über die Brust; Obertheile graubraun. —

Gestalt der vorigen Art, schlank hochbeinig gebaut, aber etwas kleiner. Schnabel schwarz, Iris graubraun. Stirn, Kinn, Kehle und die ganze Unterseite weiß; hinter der Stirn eine schwarze Querbinde zum Auge, die von da zum Nacken hinabreicht, eine zweite schwarze Binde quer über die Brust trifft mit ihr im Nacken zusammen. Oberkopf, Rücken, Flügel und Schwanz graubraun; die großen Deckfedern mit weißen Spitzen, Handschwingen an der Vorderfahne schwarzbraun, an der Hinterfahne graubraun. Mittlere Schwanzfedern graubraun, am Ende schwärzlich, die übrigen gelbgraulich, mit weißen Spitzen, deren innerer Vorstoß dunkler und schwärzlicher gefärbt ist, die äußerste Feder ganz weiß. Beine bläß weißlich fleischroth. —

Den jüngeren Vögeln fehlt die schwarze Binde hinter der Stirn und die auf der Brust ist nur angedeutet; die Rückenfarbe fällt mehr ins gelbbraune. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 6", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz kaum 2", Lauf 1", Mittelzehe 7". —

Im mittleren Brasilien, besonders im Küstengebiet, vom Prinzen zu Wied gesammelt, namentlich an der Mündung der Flüsse; sehr gemein an denselben Stellen in Guiana, wie in Peru am Strande des Stillen Oceans.

4. Charadrius crassirostris.

Spix Av. Bras. II. 77. 1. tb. 94. — *Schomb.* Reise britt. Guyana, III. 750. 358. Charadrius Wilsonii var. *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 26.

Stirn, Kehle, Brust und Unterseite weiß, Rückenseite grau. Mittelkopf, Augenrand, Backen und eine Binde quer über die Brust nebst den Schwingen schwarz. —

Steht den vorigen beiden Arten nahe, ist etwas größer als diese und kleiner als jene. Stirn, Kehle, Vorderhals, Brust, Bauch und Steiß weiß. Hinter der weißen Stirn beginnt eine schwarze Binde, die sich zum Auge herabzieht und über die Backe ausbreitet, davor ein Strich am Zügel zum Mundwinkel ebenfalls schwarz; mittlen über die Brust eine schwarze Binde,

auch die Handschwingen schwarz. Oberkopf, Rücken, Flügel und Schwanz graulichgelbbraun, die großen Flügeldeckfedern weiß gerandet; die Schwanzfedern schwarzgrau, die beiden äußeren weiß. Beine fleischrothgelb.

Der junge Vogel (*Spix Figur*) ist am ganzen Rücken rauchgrau, mit lichteren Federnrändern; die Stirn, Zügel und Kehle haben keine schwarzen Binden und statt der schwarzen Binde über die Brust findet sich nur eine graue. —

Ganze Länge $7\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 7", Mundrand 10", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz 1" 10". —

Im Innern Brasiliens, an den Ufern der Flüsse, heißt dort, wie die vorige Art, Masarinho oder Masarico. Auch Markgraf führt eine Art dieser Gattung als Matuitui auf (Hist. nat. Bras. pag. 199.) und der Prinz zu Wied eine andere ähnliche weit größere als Ch. flavirostris Beitr. IV. 772. —

5. *Charadrius trifasciatus* *Licht.*

Doubl. d. zool. Mus. etc. 71. no. 734. — Wagl. Syst. Av. sp. 31. — Id. Isis 1829. 651.

Oberseite grau, Unterseite weiß; zwischen den Augen eine schwarze Binde, eine zweite quer über die Brust, eine dritte am Bauch.

Auch von der Größe und den Körperverhältnissen der vorigen Arten; Schnabel schwarz. Stirn, Kehle, Brust und Bauch weiß; zwischen den Augen eine schwarze Binde quer über den Kopf, welche am Auge endet; eine zweite am Hals über die Brust, eine dritte vor den Schenkeln zwischen Brust und Bauch. Mittelkopf hinter der schwarzen Binde rostrot, das übrige Rückengesieder grau, die Ränder rostgelb matt gesäumt; die Schwingen schwarzgrau, mit weißen Schäften; der Schwanz schwarzgrau, die Basis blässer, die drei äußeren Federn jeder Seite weiß. Beine gelbroth.

Der junge Vogel hat keine schwarze Stirnbinde und statt der beiden schwarzen Binden an der Brust ebenda zwei graue Binden, von der Farbe des Rückens.

Ganze Länge $7\frac{1}{2}$ —8", Schnabelfirste 7—8", Flügel 5— $5\frac{1}{2}$ ", Lauf 15". —

Im südlichen Brasilien, bei Montevideo.

6. *Charadrius Azarae.*

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 71. 733. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 34. — *Schomb.* Reise III. 751. 360. — *Temm.* pl. col. 184. — *Pr. Max z Wied* Beitr. IV. 772. 5.

Charadrius collaris Vieill. Enc. méth. Orn. 355. — *Id.* N. Diet. d'hist. nat. Tm. 27. p. 136. — *Darwin*, Zool. of the Beagl. Orn. III. 127. Mbatuitui collar negro, *Asara* Apunt. III. 291. 392.

Oberseite grau, die Federn rostrotth gefäumt; Unterseite weiß, Stirn quer über die Mitte, Bügel und eine Binde über die Brust schwarz, dahinter rostrotth.

Kleiner als die vorigen Arten, kann so groß wie Ch. minor. Schnabel schwarz, in der Jugend die Basis bräunlich; Stirn bis zum Auge und die ganze Unterseite weiß, die Oberseite rauhgrau, jede Feder mit rostgelbem Vorstoß. Oberkopf zwischen den Augen schwarz, der hintere Rand dieses Flecks rostgelbroth eingefaßt; Bügel schwarz, Backen am Ohr braun, nach hinten rostgelbroth. Über die Brust oben am Ende des Halses eine breite schwarze Binde, welche da, wo sie an den grauen Nacken stößt, einen rostrothen Saum hat. Schwingen und große Flügeldeckfedern schwarzgrau, sein weiß gerandet, auch die Schäfte weiß. Mittlere Schwanzfedern schwarzgrau, die seitlichen rein weiß. Beine fleischroth. —

Der junge Vogel ist am Rücken viel matter grau gefärbt und jede Feder breiter rostgelb gefäumt; die Stirn hat einen dunkleren Schatten statt der schwarzen Binde, und ein ähnlicher grauer Bogen erstreckt sich über die Brust; die großen Flügeldeckfedern und Armschwingen haben viel breitere weiße Spitzen, die mittleren grauen Schwanzfedern einen rostgelben Saum. Die Beine sind viel blasser fleischroth gefärbt. —

Ganze Länge $5\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel $3\frac{3}{4}$ ", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf 1", Mittelzehe 7" ohne Kralle. —

Gleich der ersten Art durch ganz Brasilien verbreitet, an Seen und Flüssen überall häufig; ich erhielt den Vogel in Lagoa Santa und von Sette Lagoas; er geht südlich bis Paraguay, nördlich bis nach Columbien und Guyana. —

d. *Oreophilus Gould*. Schnabel sehr lang und dünn, dem von *Tringa* nicht unähnlich, die Hornschnuppe schlank, schmal und zugespitzt. Bildet den Übergang zu *Strepsilas*.

7. *Charadrius ruficollis* *Licht.*

Wagler, Isis 1829. 653. — *Licht.* Nom. Av. Mus. berol. 94. — *Gould*, Zoolog. of the Beagle III. 132.

Aschgrau, Stirn und ein Fleck vor dem Auge rostgelb, ein Streif über die Bügel zum Ohr schwarz; Vorderhals und Brust rostgelbroth, Bauch weiß.

So groß wie unser Regenpfeiffer (*Char. morinellus*), aber schlanker gebaut; der Schnabel durch seine lange, dünne Form besonders auffällig; die Beine hoch und dünn, wie bei *Hoplopterus*. Schnabel schwarz, Iris

braun. Stirn und ein Fleck vor jedem Auge blaßgelb, Bügel, Augenrand und Oberdecke schwarz. Oberkopf, Nacken, Rücken und Flügel rauchgrau, die Federn rostgelblich gesäumt; Kehle und Vorderhals rostrothgelb, Brust und Oberbauch aschgrau, Unterbauch und Steiß weiß; mitten am Bauch zwischen den Unterschenkeln ein dunkler schwarzer Fleck; Schwanz obenauf gelblich aschgrau von der Basis nach der Spitze zu, die untere Seite weiß, die Federn mit einer schwarzen Binde vor der Spitze; Handschwingen schwarzbraun, an der Basis nach innen weißlich; die Armschwingen grau, innen weiß gesäumt; die unteren Deckfedern weiß. Beine gelblich fleischroth, der Lauf hoch, die Zehen kurz, ziemlich fleischig. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirst 14", Flügel 6", Schwanz gegen 3", Lauf 2", Mittelzehe 9". —

Im südlichen Brasilien, von Maldanado in der Berliner Sammlung; scheint nur dem Küstengebiet anzugehören. —

2. Gatt. *Vanellus Cuv.*

Von der vorigen Gattung hauptsächlich durch die Anwesenheit einer kleinen, bisweilen noch ganz unvollständigen Hinterzehe mit Kralle verschieden, übrigens im Körperbau, der Schnabelform und dem Gefieder mit Charadrius übereinstimmend; die Beine bald kürzer, bald länger, die Außenzehen durch eine ziemliche Spannhaut am Grunde verbunden. —

- a. *Squatarola Cuv.* Gefieder hell getupft, Beine kürzer, die Unterschenkel und der Lauf geneigt, nicht getäfelt; die Hinterzehe sehr klein, nur als Sporn angedeutet.

1. *Vanellus modestus.*

Charadrius modestus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 71. 730. — *Wagl.* Syst.

Av. I. sp. 44. — *Idem.* Isis 1829. 654.

Tringa d'Urvillei *Garnot.* Ann. d. Sc. nat. Zool. 1826. I. 46. — *Id.* Voyage de l'Uranie Zool. pl. 43. — *Lesson* Man. II. 309.

Charadrius rubecula *King.* zool. Journ. 1828. 96.

Grau, der Rücken bräunlich, die Federn am Rande weißlich; Stirn und Bauch weiß, Brust rostig mit schwarzer Binde.

Gestalt wie unser Halsband-Regenpfeifer (*Char. morinellus*), nur etwas kleiner. Schnabel schwarz. Gefieder des Rückens rauchgrau, die Federn besonders auf den Flügeln lichter gerandet; die Stirn zwischen den Augen weiß, der Oberkopf dunkelgrau, der vordere Stirnrand und die

Kehle hellgrau; Brust rostrothgelb, am unteren Rande mit breiter schwarzer Linie; Bauch, Steiß und die 2 seitlichen Schwanzfedern schwarz, die nächstfolgenden weißgrau, die mittleren rufbraun; die Schwingen schwarz, die vordersten am Grunde weiß, ebenso die unteren Deckfedern der Flügel. Beine grünlichgrau. —

Der junge Vogel hat eine ganz weiße Stirn und Kehle und eine graue Unterseite mit leichtem Schatten einer Querbinde; Schwingen und mittlere Schwanzfedern schwarz. Das ist Char. nebulosus Less. Man. d'Orn. II. 315.

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 8", Flügel $5\frac{1}{2}$ ", Schwanz $3\frac{1}{2}$ ", Lauf 16", Mittelzehe 12". —

Im südlichen Brasilien und von Montevideo, selbst bis nach Patagonien und an die Magelhaens-Straße verbreitet. —

b. *Vanellus s. p.* Gesieder nicht getupft, ähnlich gefärbt wie bei *Aegialites*; Nackenfedern schopfartig verlängert; Flügel am Handgelenk öfters mit einem Sporn versehen. Beine lang, der Lauf vorn getäfelt, die Hinterzehe vollständiger entwickelt.

2. *Vanellus cayanensis.*

Parra cayanensis Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 706. — *Buff.* pl. enl. 836.

Tringa cayanensis Lath. Ind. orn. II. 727. 5.

Charadrius cayennensis Licht. Doubl. d. zool. Mus. 70. 718.

Charadrius lampronotus Wagl. Syst. Av. I. sp. 48.

Vanellus cayennensis Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 754. 1.

Terutéro o Tetéu *Azara* Apunt. III. 264. 386.

Quer-Quer der Brasilianer.

Kopf, Hals, Rücken und Flügel aschgrau; Stirn, Kehle, Nackenschopf, Brust, Schwingen und Schwanzspitze schwarz; Bauch weiß, Flügelbug gespont.

Höher und größer als ein Kiebitz (*Vanellus eristatus*), doch ihm ähnlich; Schnabel am Grunde hell blutroth, die Spitze schwarzbraun. Iris roth. Stirn, Mundrand, Kehle und ein Streif am Vorderhalse schwarz; desgleichen die ganze Brust, die Schwingen, die Endhälfte des Schwanzes und die schmalen, spitzen, langen Federn am Hinterkopf. Der Kopf, Hals, Rücken und die Flügel aschgrau, die vorderste Kopf- und Halsgegend unmittelbar hinter den schwarzen Zeichnung lichter; der Rücken und die Achselfedern prächtig metallisch glänzend, der Rücken mehr kupferroth, die Achselfedern erzgrün. Kleine Flügeldeckfedern quer über die Mitte des Flügels, das ganze untere Deckgesieder, der Bauch, Steiß und die Basis der Schwanzfedern weiß, auch der äußerste Endrand der letztern; Beine corallen- oder taubenroth, die Zehen und untere Partie des Laufes braun, der Sporn am Handgelenk des Flügels hellroth. —

Ganze Länge 12", Schnabelfirste 14", Flügel 8 $\frac{1}{2}$ ", Schwanz 3 $\frac{1}{2}$ ", Lauf 3", Mittelzeh 14" ohne die Kralle. —

Auf feuchten Niederungen an Flüssen und Seen ein bekannter überall in Brasilien ansässiger Vogel, der gleich unserm Kiebitz gern paarig sich zusammenhält, über den Wäldern aufgescheucht mit lautem Geschrei Kerr, Kerr, Kerr hinfliest, und so lange fortfährt, als der Beguer ihm nahe bleibt. Im Herbst und Winter (Mai—October) sieht man die Vögel in großen Scharen an passenden Orten und hört dann, wenn man sie aufschrekt, ihren Ruf unaufhörlich durch einander. Ihr Nest ist im Sumpf zwischen hohen Binsengruppen angebracht und enthält 2 olivenbräunliche, schwarz gescheckte Eier, die denen unseres Kiebitz ähneln. —

2. Totanidae.

Schnabel so lang oder länger als der Kopf, die Basis bis gegen die Mitte hin von Haut bekleidet, die zweite Hälfte, oder etwas mehr, von einer graden, kegelförmig pfriemenförmigen oder dolchartigen Hornscheide, die anfangs von dem Hautüberzuge sich zwar absetzt, dann aber ganz sanft und allmälig sich zuspitzt, ohne im Geringsten als Kuppe selbstständig gewölbt zu sein; Nasengrube bis zum Hornüberzuge hinabreichend, mit spaltenförmigem langem Nasenloch am unteren Rande nahe der Basis. Beine verschieden gebaut, bald hoch und dünn, bald kurz und fleischig oder kräftig; Hinterzeh gewöhnlich vorhanden, mitunter fehlend. —

3. Gatt. Strepsilas Illig.

Schnabel nicht länger als der Kopf, aber eben so lang, mäßig stark, die Hornscheide deutlich kegelförmig zugespitzt, sanft und wenig sichtbar aufwärts gebogen. Hals kurz, Flügel lang, aber ruhend doch etwas kürzer als der Schwanz. Beine kurz, der Unterschenkel nur wenig von Federn entblößt, der Lauf vorn mit kurzen Halbgürtelschildern, hinten geneigt; die Zehen bis zum Grunde frei, ohne Spannhaut; die Hinterzeh vorhanden, ziemlich entwickelt.

Strepsilas collaris.

Temminck Manuel d'Orn. II. 555. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 730. 1. —

v. Tschudi Fn. per. Orn. 49. 1.

Tringa interpres Linnae. S. Nat. I. 248. 4. — Buff. pl. enl. 340. und 856. —

Lath. Ind. orn. II. 738. 45. — Wils. Am. Orn. III. 32. tb. 57. f. 2. —

Schomb. Reise III. 751. 361.

Tringa morinella **Linn.**, et **Zath.** ibid. var. β .

Morinellus collaris **Meyer** orn. Taschenb.

Strepsilas melanocephala **Vig.** zool. Journ. IV. 356.

Arenaria interpres **Vieill.** Gal. III. 102. pl. 237.

Jung grau am Rücken, weiß am Bauch, Brust braungrau getüpfelt.

Alter Vogel schwarz an der Brust, dem Nacken und Rücken, hier und an der Achsel rostgelbroth gefleckt. —

Ein bekannter, weit verbreiteter Vogel, auch in Europa und Nord-Amerika zu Hause, ziemlich gedrungen gebaut, obgleich nicht gross. Der Schnabel schwarz, die Iris braun, die Beine gelblich fleischroth.

Junger Vogel am ganzen Rücken braungrau, d. h. rauchfarben, die Federn an den Seiten blässer, zum Theil weiß, der Schafstreif schwarzbraun, aber verwaschen; die Schwingen schwarzbraun, die Schwanzfedern mit breiter schwarzbrauner Binde, die Spitzen, die Basis und die oberen Schwanzdecken weiß. Unterseite ganz weiß, nur die Brust stark rauchgrau getüpfelt, besonders die Seitenpartien.

Alter Vogel mit schwarzbrauner Stirn, Backen unter dem Auge, Halse, Nacken, Brust und Oberrücken; Kehle und ein runder Fleck vor jedem Auge weiß; Oberkopf an den Seiten weiß, auf der Mitte rauchgrau, am Unternacken vor dem Rücken ein weißer Ring, der bis zur Brust reicht; Bauch, Steiß, Basis des Schwanzes und Unterrücken weiß; die oberen Schwanzdecken schieferschwarz, wie die breite Schwanzbinde. Schwingen außen schwarzbraun, innen, wie die Flügeldeckfedern weiß. Mitte des Oberrückens mit rostgelbem Fleck und ein solcher Streif quer über die schwarzen Achselfedern; kleine Flügeldeckfedern hell rauchgrau, weißlich gerandet; große Armdeckfedern ebenso gefärbt. —

Ganze Länge $8\frac{3}{4}$ ", Schnabelfirste 1", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf 1", Mittelzeh 10"" ohne die Kralle. —

An der ganzen Ostküste Brasiliens von Guyana bis nach Sta Catharina, von wo ich den Vogel erhielt; Lebensweise bekannt, sucht Gewürm unter Steinen und frisst kleine Seethiere, welche er am Ufer aufliest. Nistet auch dort in offenen Gruben und legt sehr bestimmt birnsförmige, gelblich graugrüne, matt braun gefleckte, $1\frac{1}{2}$ " lange Eier. —

4. Gatt. *Haematopus* **Linn.**

Schnabel viel länger als der Kopf, die vordere von Horn bekleidete Partie etwas erhöht, aber grade, scharfkantig, dolchförmig, mit stumpfer Endkante; die hintere anfangs verengt abgesetzt, flacher, breiter, mit ebener Rückenfläche und schmalen spaltenförmigen Nasenlöchern am Mundrande. Gefieder vorwiegend schwarz; die Flügel

ruhend so lang wie der Schwanz, zugespitzt, schon die erste Schwinge die längste. Schwanz kurz, grade abgestutzt, ziemlich breitförmig. Beine stark, dick, fleischig; die Besiederung des Unterschenkels endet dicht vor dem Haken, der Lauf ist bloß fein geneigt, die Zehen oben-auf mit kurzen Halbgürteln, die beiden äußeren vorderen Zehen durch eine starke Spannhaut verbunden, alle mit dicker fleischiger, als Falte vortretender schwieliger Sohle; die Hinterzehe nicht vorhanden.

Haematopus palliatus.

Tenminck Manuel d'Ornith. II. 532. — *Pr. Max* z. *Wied* Beitr. IV. 746.
Haematopus brasiliensis *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 73. 744.

Kopf und Hals schieferschwarz; Rücken, Flügel und Schwanz schwarzbraun; Unterbrust, Bauch, große Flügeldeckfedern und obere Schwanzdecken weiß.

Gestalt und Größe des europäischen Austernfischers (*Haematopus ostralegus*); der Schnabel über doppelt so lang, wie der Kopf, höher und stärker als bei unserer Art, hochroth, wie die Iris und die Augensieder gefärbt. Kopf, Hals und Brust schieferschwarz, mehr oder weniger ins Graue spielend; vom Nacken über den Rücken, die Flügel und den Schwanz brauner gefärbt. Unterbrust, Bauch, Steiß und Innenseite der Flügel weiß, desgleichen die oberen Schwanzdecken. Schwanzfedern an der Basis weiß, am Ende breit schwarzbraun, zuletzt ganz schwarz. Beine dunkel fleischroth, die Krallen schwarz. —

Ganze Länge 16", Schnabelfirstie 2" 10", Flügel 10 $\frac{1}{2}$ ", Schwanz 3", Lauf 2", Mittelzehe ohne die Kralle 1" 3". —

Lebt an der Meeresküste von ganz Brasilien und den ihr zunächst gelegenen großen Wassern des Binnenlandes, und ist überall zwischen der Mündung des Amazonenstromes und Rio de La Plata ziemlich häufig anzutreffen; selbst an der Westküste von Chili bis Mexico findet sich der Vogel.

Num. 1. In Patagonien und südlich vom Rio de La Plata vertritt der etwas kräftiger gebaute *Haematopus niger* *Less.* et *Gem.* Voy. d. l'Uran. Zool. pl. 34. die vorige Art; derselbe ist ganz schieferschwarzgrau mit braunem Rücken. Schnabel, Augen und Beine sind roth. Ganze Länge 17". —

2. Dem Gattungstypus von *Haematopus* steht, nach meinem Dafürhalten, der sonderbare *Scheidenvogel* von den Malvinen- oder Falklands-Inseln zunächst: *Chionis alba* *Forst.* — *Vaginalis alba* *Lath.* Ind. orn. II. 777. — Voy. d. l'Uran. pl. 35. — *Chionis necrophaga* *Fieitt.* Gal. d. Ois. III. 146. pl. 258. — Vgl. darüber *Nitsch* Pteryogr. S. 199. und *Blainville* Ann. d. sc. nat. 2. Ser. VI. 99.

5. Gatt. *Himantopus Briss.**Hypsibates Nitzsch.*

Schnabel der vorigen Gattung, aber nur in der Ansage; in der Ausführung sehr viel feiner, zierlicher und spitzer; der Hornüberzug niedriger, verflacht, und in den hinteren Schnabelrücken allmälig übergeführt, die Spitze des Oberschnabels etwas herabgebogen, die Mundränder einwärts gebogen; die schmale lange Nasengrube weiter nach vorn fortgesetzt. Kopf klein, Hals ziemlich lang und dünn; Flügel viel länger als der Schwanz, sehr spitz, die erste Schwinge die längste; Schwanz klein, weich, unter dem Deckgefieder versteckt. Beine ganz auffallend lang, dünn, der Unterschenkel größtentheils nackt; die Zehen nach Verhältniß kurz, fein, mit breiter Spannhaut am Grunde, aber die zwischen Mittel- und Innenzehe kürzer. Hinterzehe nicht vorhanden. —

Himantopus mexicanus.

Wilson, Am. Orn. VII. 52. tb. 58. f. 2. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 741. 1. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 53.

Himantopus nigricollis Vieill. Gal. d. Ois. III. 85. pl. 229.

Hypsibates nigricollis Schomb. Reise III. 758. 397.

Zancudo, Azara Apunt. etc. III. 297. n. 393.

Weiß; Oberkopf, Nacken, Rücken und Flügel schwarz.

Gestalt ganz wie bei unserer Art (*H. rufipes*); der Schnabel schwarz, die Iris und die Beine lebhaft lackroth. — Oberkopf von der Augengegend an, ganzer Oberhals, Rücken und Flügel außen wie innen schwarz auf dem Rücken und den Flügeln lebhaft metallisch kupferig erzgrün schillernd; ganzer übriger Körper weiß, nur die mittleren Schwanzfedern silbergrau, mit weißen Enden. —

Ganze Länge 13", Schnabelfirste 2" 4", Flügel 8½", Schwanz 2", Lauf 4", Mittelzehe 1¼", der nackte Unterschenkel viel kürzer als bei unserer Art, nur 1½—1¾" unbefiedert. —

Im ganzen wärmeren Amerika an Binnengewässern, in der Lebensweise völlig mit unserer Art übereinstimmend; frisst Gewürm aller Art, aber auch Landinsekten, welche sie auf den Wiesen im Grase suchen.

Aum. Die beiden zunächst stehenden Gattungen: *Leptorhynchus* (*Guérin*, Mag. d. Zool. VI. cl. 2. pl. 45) mit gradem, und *Recurvirostra* aut., mit aufwärts gebogenem Schnabel haben halbe Schwimmhäute zwischen den Zehen und letztere schon eine Spornzehe statt des Daumens; sie bilden mit der dachschnäbigen Gattung *Dromas Payk* (Kongl. Vetensk. Acad. Handl. 1805.

188. — *Tomm.* pl. col. 362.), welche eine größere vollständige Hinterzehe besitzt, eine Reihe von Übergängen zwischen *Haematopus* durch *Chonis* zu *Totanus*, worin sich der Haupttypus der Gruppe darstellt. Die 3 genannten Genera fehlen in Brasilien. Auch *Anarhynchus albifrons* *Voy.* de l'Astrolabe Zool. pl. 31. gehört hierher und steht zwischen *Recurvirostra* einerseits, wie *Haematopus* anderseits; endlich noch *Phalaropus*.

6. Gatt. *Totanus* *Bechst.*

Schnabel lang, dünn, pfriemensförmig, grade, dem von *Haematopus* ähnlich, aber nach Verhältniß etwas dicker, kräftiger, besonders höher; die Firste weniger abgeplattet, mehr halbrund, die Spitze etwas gewölbt; die Nasensfurche über die Mitte des Schnabels hinreichend, das Nasenloch der Basis näher gerückt, schmal spaltenförmig. Gefieder weich und voll, die Rückenfläche dunkler und fein gesprenkelt oder gewellt gezeichnet; Flügel spitz, genau so lang wie der Schwanz, die erste Schwinge die längste. Beine fein und zierlich gebaut, die nackte Strecke des Unterschenkels bald mehr, bald weniger ausgedehnt, vorn, wie der Lauf, mit kurzen Gürtelschildern bekleidet. Zehen fein und dünn, nur die äußersten am Grunde etwas verbunden; die Hinterzehe deutlich entwickelt und größer als bisher.

1. *Totanus melanoleucus*.

Scolopax melanoleuca *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 659. — *Lath.* Ind. orn. II. 723. 28.

Totanus melanoleucus *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 73. 750. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 52. 3. — *Schomb.* Reise britt. Guyana III. 757. 391. — *Darwin*, Zool. of the Beagl. Birds III. 130.

Totanus solitarius *Vieill.* Enc. méth. orn. 1105.

Totanus maculatus *Pr.* *Wied.* Beitr. IV. 727. 2.

Chorlito rabadilla blanca *Azara* Apunt. III. 305. no. 394.

Rückengesieder graubraun, die Federn weiß gerandet, Brust grau gestreift, Kehle und Bauch weiß; Schwanz weiß, schmal graubraun quergestreift; Beine braungelb. —

Gestalt und Größe wie *Totanus Glottis*, der Schnabel grader, die Beine noch länger, die Schwanzdecken kürzer. — Schnabel ziemlich stark, die vordere von Horn bekleidete Partie etwas aufgebogen, in der Art wie bei *Strepsilas*, aber die Spitze des Oberkiefers länger und halig übergeogen; übrigens schwarzbraun gefärbt, mit gelblicher Basis besonders am Unterkiefer. Rückengesieder bräunlichgrau, die Federn alle breit weiß gesäumt, die Spitze selbst aber nicht; die großen Deckfedern, hinterst Achselfedern und letzten Armschwingen außerdem weiß getüpfelt am Rande, mit

davon ausgehenden dunkleren Querbinden nach innen; innere Flügeldeckfedern weißlich, mit Vförmiger, braungrauer Zeichnung, die nach dem Rumpf hin feiner quergewellt; Schwingen graubraun, mit feinem blassen Endrande, unten und an der Innenfahne ins Weißliche übergehend. Schwanzfedern weiß, schmal graubraun quergebändert. Kehle ganz weiß, Brust und Hals braungrün fein gestreift; Bauch, Steifz, Unterschenkel und untere Schwanzdecken rein weiß. Beine hell gelblichbraun, in der Jugend blasser braungelb. —

Ganze Länge 14", Schnabelfirste 2" 2", Flügel $7\frac{1}{2}$ ", Schwanz 2" 8", nackte Unterschenkelstrecke 1" 6", Lauf 2" 7", Mittelzehe 1" 5".

Gleich der folgenden Art über ganz Süd-Amerika verbreitet, an offenen Uferstellen auf dem Kies herumlaufend, aber gewöhnlich nur einzeln sichtbar. —

Am. *Totanus maculatus* *Pr. Wied*, den v. *Tschudi* mit *Tringa macularia* *Wils.* Am. orn. II. 350. pl. 59. f. 1. verbinden will (Fn. per. Orn. 51. 11. 1.), ist beinahe doppelt so groß, also gewiß ein anderer Vogel. Die *Tr. macularia* gehört zu *Actitis Boje* und kommt, wie G. R. *Lichtenstein* angiebt, (Doubl. 74. 757.) bis nach Brasilien, südwärts aber nicht mehr bis in die von mir bereisten Gegenden. Sie ist von der Größe der dritten Art (8"), oben bräunlich schiefgrau, schwarz quer gebändert, unten weiß, mit großen schwarzen Flecken. Der Schnabel vorn braun, hinten rothgelb, wie die Beine.

2. *Totanus flavipes*.

Scolopax flavipes *Gmel. Linn.* S. Nat. I. 2. 659. — *Lath.* Ind. orn. II. 723. 29.

Totanus flavipes *Pr. Wied*, Beitr. IV. 723. 1. — *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 75. 754. obs. — *Vigors* zool. Journ. III. 448. — *Schomb.* Reise britt. Guyan. III. 757. 390. — v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 51. 12. 2. — *Darwin*, Zool. of the Beagle III. 1129.

Tringa flavipes *Wilson* Am. Orn. II. 346. pl. 58. f. 4.

Chorlito pardo picado de blanco et Ch. p. mayor *Azara* Apunt. III. 308. no. 396. (alt) und 314. no. 399. (jung).

Rückengefieder schiefgrau, schwarzgrau und weiß geflekt; untere Flügeldecken und Schwanzfedern weiß und schwarz gebändert; Brust grau, Bauch und Kehle weiß; Beine gelb. —

Gleicht im Ansehen unserem *Totanus stagnatilis*. Schnabel schwarz, Iris schwarzbraun, Gefieder am ganzen Rücken, der Brust, dem Oberkopfe und dem Nacken bräunlich schiefgrau; Kopf, Hals und Brust fein dunkler querstreifig marmorirt; Backen und Halsseiten feiner längsstreifig geflekt, der Grund weiß, wie die Kehle, der Vorderhals, die Unterbrust, der Bauch und der Steifz. Vom Schnabelgrunde nach dem oberen Augenrande hin ein weißer Streif. Rücken- und Flügeldeckgefieder mit feinen weißlichen Randpunkten an den Federn, die nach innen dunkler schwarzgrau gesäumt

und in Querwellen ausgezogen sind; besonders deutlich die hintersten großen Achselfedern und letzten Armschwingen so gezeichnet. Schwingen schwarzgrau, die mittleren fein weiß gerandet. Untere Flügeldeckfedern bräunlich schiefergrau; die unteren Rumpffedern weißlich und grau gebändert, ebenso die Schwanzfedern, aber die mittelsten mehr wie die Schwanzdecken gefärbt, graulich mit dunkleren Binden. Beine blaßgelb, Nägel schwarz.

Das Weibchen hat einen mehr bräunlichen, das Männchen einen schwärzlicheren Grundton und letzteres schärfere Zeichnungen; am jungen Vogel fehlt die weiße Flecken-Zeichnung mehr, daher er dunkler und weniger getüpfelt aussieht; auch sind die weißen Binden unter den Flügeln und am Schwanz breiter.

Ganze Länge 10—11", Schnabelfirste $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{3}$ ", Flügel $4\frac{1}{2}$ ", Schwanz $2\frac{1}{2}$ ", Lauf 1" 8""; Mittelzehe 1".

Ueberall durch ganz Süd-Amerika verbreitet, an Teichen, Flüssen, Seen und am Meeressufer, an offenen, von Schilf und Gebüsch entblößten sandigen Stellen; so namentlich bei Neuen-Freiburg, öfters ganz nahe dem Hause, worin ich wohnte, beobachtet. —

3. *Totanus caligatus*.

Lichtenstein Doubl. d. zool. Mus. 74. 756.

Totanus punctatus **Vieill.** Enc. méth. Orn. 1104.

Tringa macroptera **Spix** Av. Bras. II. 76. 1. th. 93.

Chorito pardo menor, **Azara** Apunt. III. 315. 400.

Rückengesieder braungrau, die Federn am Rande weiß getüpfelt; Zügelstreif, Kehle, Bauch und Steiß weiß; Schwanz grau und weiß gebändert. Laufsohle getäfelt. —

Rückengesieder rauchgrau, die Zügel weiß getüpfelt, darüber ein weißer Streif vom Schnabelgrunde bis zum oberen Augenrande; Macken, Rücken und Flügeldeckfedern mit weißlichen Seitenrändern, welche den größeren Federn ein getüpfeltes, nach innen dunkler gebändertes Ansehen geben. Schwingen graubraun, unten weißlich, nach der Innensahne zu lichter rauchgrau; untere Flügeldeckfedern und Rumpfseite regelmäßig schwarzgrau und weiß quer gebändert, die am Rande schmäler und zuletzt ganz grau. Zwei mittelste Schwanzfedern graubraun, wie der Unterrücken, die seitlichen weiß und schwarz gebändert. Kehle, Bauch und Steiß weiß, die Brust dicht braungrau gestreift. Schnabel schwarz, Iris braun, Beine gelb. Der Lauf mit Tafelschildern bekleidet, deren Gränze sich verwischt und z. Th. ganz verschwindet. —

Ganze Länge $7\frac{3}{4}$ —8", Schnabel 1" 3'", Flügel 5", Schwanz $1\frac{3}{4}$ ", Lauf 1" 5". —

Im südlichen Brasilien, an ähnlichen Orten wie die vorigen Arten.

Num. Die Art steht dem Totanus solitarius *Wils.* Am. Orn. II. 344. pl. 58. f. 3. nahe, ist aber ein wenig größer, die Beine sind heller gefärbt, der Rücken etwas stärker weiß getupft, der Lauf schmäler geschnitten. —

3. Scolopacinae.

Schnabel am Ende nicht scharf zugespitzt, sondern etwas kuppig abgesetzt, bis zur Spitze von dem häutigen Ueberzuge bedeckt, und bloß am Rande der flachen Kuppe hornig; der Knochen fein porös, zum Durchtritt der Nerväste unter die Haut; daher die Schnabelspitze im Tode getupft aussieht und im Leben einen empfindlichen Tastapparat bildet zum Auflsuchen der Nahrung im Boden und Sumpf. Flügelschnitt der vorigen; die Beine etwas fleischiger, die nackte Strecke des Unterschenkels sehr verkürzt, die Hinterzehe gewöhnlich vorhanden und dann ziemlich entwickelt. — Leben theils am Meeresthause, theils im Binnenlande an Weilern, Seen, in Sumpfen und Gebüschen. —

7. Gatt. Calidris Illig.

Schnabel ziemlich dick, grade, nur etwas länger als der Kopf, die Kuppe am Ende deutlich abgesetzt, länglich oval gestaltet. Flügel ruhend viel länger als der Schwanz, die erste Schwinge die längste; Schwanz etwas ausgeschnitten, die mittleren Federn kleiner und kürzer. Beine ziemlich kurz, besonders die nackte Strecke des Unterschenkels, der Lauf vorn mit kurzen Halbgürteln bekleidet; die Zehen fleischig aber nicht plump gebaut, ohne Spannhaut am Grunde; die Hinterzehe nicht vorhanden. —

Calidris arenaria Illig.

Temm. Man. d'Orn. II. 524. — *Wils.* Am. Orn. II. 359. tb. 59. f. 4. —

Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 750. 1. — *Lichtenst.* Doubl. 72. 740. —

Schomb. Reise III. 758. 396.

Tringa arenaria *Linn.* S. Nat. I. 251. 16.

Charadrius calidris *Linn.* ibid. 255. 9. — *Lath.* Ind. orn. II. 741. 4.

Arenaria grisea *Bechst.*

Tringa tridactyla *Pall.*

Charadrius rubidus *Gmel.*

Rückengesichter grau, die Federn weiß gerandet; Kehle, Brust, Bauch und Steiß weiß; Schwingen schwarzbraun, die Basis weiß.

Sommerkleid kräftiger schwärzer gefärbt; die großen Achselfedern rostgelb gesäumt und gesleckt, mit weißlicher Spitze; Brust und Bauchseiten rostgelb angelauft.

Ein kleiner etwas gedrungener Vogel, dessen Körperbau an den von Strepsilas erinnert, aber der Schnabel durchaus wie bei Tringa, nur etwas kräftiger. Gefieder im Winterkleide am Rücken hellgrau, die Schäfte dunkler braungrau, die Säume der Federn weiß; welche Farbe an der Stirn, der Kehle, dem Vorderhalse und der ganzen Unterseite bis zum Steiß völlig rein auftritt. Die großen Flügeldeckfedern braungrau, mit breiter weißer Spitze und seinem weißen Rande; die Schwingen schieferschwarz, innen und an der Basis weiß; die Schwanzfedern obenauf grau, gegen die Spitze hin dunkler, am Ende weiß gerandet; die Basis und die untere Seite weiß; die oberen Schwanzdecken aschgrau. — Beine bräunlichgelb, im höheren Alter wie der Schnabel schwarz; die Iris braun. —

Der junge Vogel hat am ganzen Rücken einen viel dunkleren Farbenton, die Kopf- und Halsfedern sind graubraun getüpfelt, die der Seiten des Halses und der Brust grau quer gewellt, die Rückenfedern schwarzbraun, weißlich gesäumt, und in der Tiefe zu beiden Seiten rostgelb gesleckt, welche Flecken besonders an den langen Achselfedern und mittleren Rückenfedern sich bemerklich machen. Hürzel und Schwanz obenauf viel brauner als am alten Vogel; Beine heller blaßgelbbraun, Schnabel etwas dicker und mehr gleich breit nach vorn gebaut, weil die Kuppe sich noch nicht so entwickelt hat.

Im Sommerkleide hat besonders das Männchen viel rostgelb im Gefieder, die Oberkopf- und Nackenfedern sind braun gesleckt, die schwarzen Rücken- und Achselfedern gelb gesäumt mit weißer Spitze und rostgelben Seiten in der Querbinden-Tiefe; die Brust und die Bauchseiten sind rostgelbroth überlaufen, schwarz gesleckt. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 1", Flügel 5", Schwanz $1\frac{3}{4}$ ", Lauf 1" 1". —

Im mittleren Brasilien am Seegestade, wo er gern auf den so eben bei der Ebbe entblößten Strecken herumläuft und Nahrung sucht; daselbst häufig und, wie alle kleinen Schneppenvögel, Masarico von den Brasilianern genannt. —

A n n. G. R. Lichtenstein meint (Doubl. I. I.), daß der von Azara als Chorlito pies roxas beschriebene Vogel (Apunt. III. 318. no. 702.) diesen unsern Sonderling vorstelle; aber der alte genaue Beobachter hätte schwerlich die schlende Hinterzehe vergessen, wenn sein Vogel daran Mängel gelitten; — ich bezweifle darum die Richtigkeit der Deutung. Vieillot hat auf Azaras Vogel seinen Totanus nigellus gegründet (Enc. méth. Orn. 1103.).

8. Gatt. *Tringa Linn.*

Schnabel etwas schlanker und schmäler, auch nach Verhältniß länger, übrigens wie bei der vorigen Gattung; der Tastapparat bei beiden schwach und wenig entwickelt. Gefieder grau, seltner rostgelb, dunkler gesleckt und heller gesäumt. Flügel so lang wie der Schwanz oder etwas länger. Schwanz stumpf, die 2 mittelsten Federn verlängert, zugespitzt. Beine ziemlich hoch, der Lauf vorn mit kurzen zarten Halbgürteln; die drei Vorderzehen nur ganz am Grunde leicht gehetzt, die Hinterzehe zwar vorhanden, aber klein und so hoch ange setzt, daß sie den Boden kaum berührt. —

Um. Von dieser Gattung kommen in Brasilien vier Arten vor, allein nur eine derselben ist mir aufgestoßen, weil sie alle am Meeres gestade leben, wohin ich nicht kam. Da mir auch keine sicheren brasiliischen Exemplare zu Gebote stehen, so muß ich mich hierbei ganz auf die Angaben meiner Vorgänger stützen. —

1. *Tringa Canutus Linn.*

Linn. S. Nat. I. 251. 15. — *Lath.* Ind. orn. II. 738. 44. — *Naumann,* Naturg. d. Vög. Dtschl. Taf. 182.

Tringa islandica Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 682. — *Lath.* Ind. orn. II. 737. 39.

Tringa cinerea Brünn no. 179. — *Lath.* Ind. orn. 733. 25. — *Temm.* Man. d'Orn. II. 627. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 735. 1. — *Wils.* Am. Orn. 7. pl. 52. f. 2.

Tringa rufa Wilson ibid. mas.

Rückengefieder grau, die Federn lichter gerandet, der Schaft schwärzlich; vom Schnabel zum Auge ein weißlicher Streif; Kehle und Hals weiß, grau gestreift, Brust weiß, mit grauen Bogenstrichen; Bauch und Steiß weiß; Bauchseiten und Unterrücken weiß, mit grauen zackigen Querlinien. Große Flügeldeckfedern und Schwingen schieferschwarz, die ersten mit weißer Spitze, die letzteren am Rande nach unten weiß. Schwanzfedern hellgrau, unten weiß. Schnabel und Beine schwarz. —

Männchen im Hochzeitskleide am Rücken viel dunkler und brauner, als das Weibchen; die Achsel- und Rückenfedern fast schwarz, mit blaßgelben Randflecken und feinen weißen Rändern; die ganze Unterseite von der Kehle bis zum Steiß rostroth.

Junger Vogel mit einer deutlichen schwarzen feinen Randlinie auf jeder Rücken- und Flügeldeckfeder vor dem weißen, schärfer abgesetzten Rande; die Bauchseiten beim männlichen Vogel rostgelb überlaufen. —

Ganze Länge 10", Schnabelfirste 15", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf 14". —

Am Meeresstrande des ganzen Brasiliischen Küstenrandes. —

2. *Tringa dorsalis* *Licht.*

Meyen Reise III. Nov. act. phys. med. Soc. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XVI. Suppl.

Tringa melanotos *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1089.

Chorlito lomo negro *Azara* Apunt. III. 317. no. 401.

Rückengefieder schwarzbraungrau, Oberkopf mit rostgelbem Fleck am Ende der Federn; die Nacken-, Rücken- und Flügeldeckfedern sehr dunkel gefärbt, matt weiß gerandet, die großen Achsel- und hintersten Armfedern an den Seiten gelb gesleckt. Unterrücken und Bürzel schiefer-schwarz, die Ränder der Federn rostgelb. Schwingen und große Flügeldeckfedern dunkel schwarzbraun, die letzteren matt weiß gesäumt an der Spitze; Schwanzfedern heller braungrau, weiß gesäumt, unten und die seitlichen Federn ganz weiß. Vom Schnabel geht über dem Auge ein weißlicher Streif bis zum Hinterkopf; Kehle, Brust, Bauch und Steiß weiß, die Federn auf der Brust mit schwarzgrauem Schafstreif. Schnabel schwarz, Beine gelblich graugrün.

Ganze Länge 8", Schnabel 13", Flügel 5", Schwanz 2", Lauf 1" 3". —

Süd-Brasilien, Montevideo, Chili.

3. *Tringa campestris*.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 74. 764.

Tringa fuscicollis *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1088. — v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 51. 10. 1.

Tringa minutilla *Pr. Wied* Beitr. IV. 736. 2.

Tringa pectoralis *Say. Bonap.*

Chorlito pestorejo pardo, *Azara* Apunt. III. 322. 404.

Rückengefieder raudhgrau, Kopf und Hals lichter, hellgrau, jede Feder mit dunklerem Schafstreif. Rückenfedern im Jugend- und Winterkleide einfarbig dunkel aschgrau, die Schafte gegen etwas dunkler; im Sommerkleide schwarzbraun, die Rückenfedern mit rostgelbem, die kleinen Flügeldeckfedern mit weißlichem scharf abgesetztem Saum. Schwingen schwarzgrau, die Schafte und die Innenseite weiß; große Flügeldeckfedern seiner weiß gerandet. Mittlere Schwanzfedern oben braungrau, unten weiß, die seitlichen ganz weiß. Ein Streif vom Schnabel zum oberen Augenrande und die Kehle weiß; die Brust weißlich mit braungrauen Schafstreifen; der Bauch und der Steiß weiß. Schnabel schwarz, Iris braun, Beine in der Jugend gelblichbraun, im Alter ebenfalls schwarzbraun. —

Ganze Länge 7", Schnabelfirste 1", Flügel 4", Schwanz 1 $\frac{1}{2}$ ", Lauf 13". —

Ich erhielt ein Individuum von dieser Art in der Mauer durch Herrn Bescke, weiß aber nicht anzugeben, wo es erlegt wurde; der Prinz zu Wied fand den Vogel in Menge am Seegestade. —

4. *Tringa nana Licht.*

Nomencl. Av. Mus. berol. 92.

Tringa minutilla Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 34. 466.

Noch kleiner als die vorige Art, $5\frac{1}{2}$ — $6''$ lang, in Zeichnung und Färbung mit ihr übereinstimmend, und mir nicht näher bekannt. —

Num. 1. In der Fn. per. Orn. 51. 10. 1. vereinigt v. Tschudi diese Art mit der vorigen; ich habe darüber kein Urtheil, weil ich sie nicht kenne.

2. Als mir gleichfalls unbekannte, angeblich in Brasilien gefundene Vögel, welche sich systematisch zwischen *Tringa* und *Scolopax* stellen, kann ich hier noch namhaft machen:

Ereunetes semipalmatus Ill. Licht. Nom. Av. 92. — *Tringa semipalmata Wils.* Am. Orn. III. 32. pl. 63. f. 4. — *Heteropoda semipalmata Natt.* — *Schomb.* Reise III. 758. 395. — *Tringa brevirostris Spix Aves Bras.* II. 76. 2. th. 93. — Vom Aussehen unserer *Tringa minuta*, aber der Schnabel kürzer, hinten höher, vorn niedriger, flacher und etwas mit der Kuppe herabgebogen. Rückengefieder bräunlich schiefergrau, die Federn im Jugendkleide heller gesäumt, im Sommerkleide mit mehr rosigelblichen Rändern; am Zügel bis zum Auge blässer gefärbt. Kehle, Backen, Borderhals und ganze Unterseite weiß; Schnabel schwarz, kaum so lang wie der Kopf; Beine schwarzbraun, die Borderzehen durch halbe Schwimmhaut verbunden. — Länge $5''$, Schnabel $10''$, Flügel $4''$, Schwanz $1\frac{1}{3}''$, Lauf $14''$. —

Limicola brevirostris Licht. Nom. Av. Mus. berol. 92. — *Numenius brevirostris Temm.* pl. col. 381. — *Tringa campestris Vieill.* Enc. méth. Orn. 1087. — *Chorlito campesino Azara Apunt.* III. 310. no. 397. — Schnabel etwas länger als der Kopf, von der Mitte an sanft gebogen, am Ende beträchtlich erweitert, und flach gedrückt; Unterkiefer am Grunde gelblich. Gefieder röthlich gelbgrau; der Oberkopf, der Rücken nebst den Flügeln braun, die Federn blässer gesäumt; am Auge ein weißlicher Streif, Kehle weiß; Hals und Oberbrust braun gesäumt, Mittelbrust und Bauchseiten mit braunen V-förmigen Querlinien; Schwanzfedern schwarz gebändert, Beine schwarz. Länge $11''$. — Lebt auf Wiesen und Dristen und nicht in der Nähe der Flüsse, im Binnenlande.

Numenius brasiliensis Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 708. 1. — *Numenius melanopus Vieill.* Enc. méth. Orn. 1156. — *Id.* N. Dict. d'hist. nat. Tm. 8. 306. — Größe und Färbung wie *N. phaeopus*. Schnabel viel länger, schwarz, am Unterkiefer blässer. Rückengefieder gelblich graubraun, die Federn heller gesäumt; Oberkopf mit zwei dunkleren Längsstreifen, die durch einen mittleren röthlichgelben Längsstreif getrennt sind. Vom Zügel durch das Auge zur Ohredecke ein brauner Streif, darüber ein hellerer, der vom Schnabelgrunde herkommt; Hals und Oberbrust graubraun, breit weißlich gestreift, Kinn und Kehle weiß, Unterbrust weißlich mit röthlichgrauen Schattstreifen, die nach unten und nach den Seiten des Bauches in hufeisenshähnige Winkellinien übergehen. Bauch und Steiß weißer; Schwingen graubraun, die vorderen an der Innenseite, die übrigen an beiden Fäden weiß quergebändert; Schwanz gelbgrau, heller und dunkler quergebändert; Beine dunkel schwarzgrau. — Länge $16''$, Schnabel $4''$, Flügel $8\frac{1}{3}''$, Schwanz $3\frac{1}{3}''$, Lauf $2''$. — Am Ufer eines Binnensees. —

9. Gatt. *Scolopax* Linn.

Schnabel sehr lang, völlig grade, am Ende mehr oder weniger erweitert, mit stumpfer Spitze, deutlichem Tastapparate, langer fast bis zur Spitze reichender Nasengrube und kleinem spaltenförmigem Nasenloch unmittelbar am Grunde neben der ziemlich hohen, allmälig nach hinten emporsteigenden, abgeplattet gewölbten Fирste. — Augen groß, weit nach hinten und oben am Schädel zurückgesetzt. Gefieder weich, vorherrschend braun oder braungelb gefärbt; Flügel etwas stumpfer, kürzer als der Schwanz, doch die erste Schwinge auch hier die längste. Beine kurz, besonders die nackte Strecke des Unterschenkels über dem Haken. Lauf so lang oder selbst kürzer als die Mittelzehe; die Hinterzehe klein, aber vorhanden, die drei Vorzehen lang, dünn, bis zum Grunde völlig getrennt. —

1. *Scolopax gigantea* Temm.

Pl. color. 403.

Scolopax lacunosa Illig. Licht. Nom. Av. Mus. ber. 93.

Rostgelb bis zum Bauch, dann weißbraun gestreift; braun am Rücken, rostgelb gesäumt und rostroth gewellt; Schwingen weiß gebändert. —

Größer als alle anderen Arten, wohl doppelt so groß wie unsere Waldschnecke, mit relativ längerem Schnabel, höheren Beinen und mehr wie eine Bruchschnecke (*Sc. major*) gebaut. Oberkopf schwarzbraun, mit 3 rostgelbrothen Streifen der Länge nach und einem dunkleren Jügelfreif vom Schnabel zum Auge. Hals und Nacken braun gestreift auf rostgelben Grunde, die Streifen ziemlich schmal, wenig erweitert; Brust und Bauchseiten weißlicher im Ton, mit deutlichen schwarzbraunen Kreuzflecken; Bauchmitte und Steif rein weiß. Rücken, Schulter und obere Flügeldeckfedern schwarzbraun, breit rostgelb gesäumt, mit rostrother Spitze und rostrothen Zackenquerlinien in bedeutenden Abständen von einander. Schwingen graubraun, sein weiß gerandet, weißlich gewellt. Schwanzfedern verschieden, die seitlichen schmal, sein zugespitzt, weiß und grau quer gebändert; die mittleren rostroth, schwarz gewellt, die beiden mittelsten größtentheils schwarz. Schnabel und Beine dunkelbraun, die Iris schwarzbraun. —

Ganze Länge 15—16", Schnabel beinahe 5", Flügel 6—7", Schwanz $2\frac{1}{4}$ ", Lauf $2\frac{1}{2}$ ". —

Im Innern Brasiliens, von mir einmal bei Congonhas angetroffen.

Anm. Die in Guyana einheimische, der beschriebenen höchst ähnliche *Scolopax paludosa* *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 661. — *Lath.* Ind. orn. II. 714. — *Buff.* pl. enl. 895., ist gegen ein Viertel kleiner und hat etwas kürzere Beine.

2. *Scolopax frenata* Ill.

Pr. Max z. *Wied* Beitr. IV. 712. 1. — *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 75. 770. Note. — v. *Tschudi* Fn. Per. Orn. 52. 1. — *Schomb.* Reise III. 758. 399.

Becasino *segunda* *Azara* Apunt. III. 275. 388.

Rostgelb bis zum Bauch, dann weiß, braun gestreift; Rücken braun, gelb gesäumt; Schwingen einfarbig graubraun.

Viel kleiner als die vorige Art und kleiner als unsere *Sc. major*. Oberkopf braun, rostroth getüpfelt; über jedem Auge ein rostgelber Streif bis zum Nacken und der Ansang eines dritten Stirnstreifs vom Schnabelgrunde bis zu den Augen; Bügel breit braun, Hals und Oberbrust rostgelb, jede Feder mit braunem schmalem Längsstreif. Rücken braun, die Federn blaßgelb gesäumt, die Achselfedern sammetschwarz, mit rostrothen sparsamen Querbinden. Flügeldeckfedern mehr graubraun, und rostgelbroth gebändert. Schwingen einfarbig graubraun, fein weiß gerandet. Rumpf unten weiß, die Bauchseiten schieferbraungrau quer gebändert. Alle Schwanzfedern obenauf lebhaft rostroth, blässer gesäumt, mit schwarzen Zackenlinien, die seitlichen kleiner, kürzer, gleich den mittleren zugrundet. Schnabel und Beine gelbbraun, die Spitze des Schnabels und die Iris schwarz. —

Ganze Länge 9—10", Schnabelfirste 2" 9'", Flügel 4" 3'", Schwanz 1" 9'", Lauf 1" 3'", Mittelzehe 1" 2" ohne Kralle. —

Gemein in ganz Brasilien in Sümpfen, an Weilern und Seen im Schilf, wie unsere Sumpfschnepfe; von meinem Sohn bei Lagoa Santa erlegt. —

Anm. *Azara* unterscheidet a. a. D. 271. sub n. 287. eine etwas größere Form, worauf die *Scolopax brasiliensis* *Swains.* gegründet ist; ich kenne dieselbe nicht näher, um ihre Artrechte unterstützen zu können. Vgl. Zoology of the Beagle. Orn. III. 131.

10. Gatt. Rhynchaea.

Schnabel in der Anlage wie der von *Scolopax*, aber die vordere Hälfte langsam herabgebogen, mit stumpf hakiger Spitze; der Tastapparat nicht so deutlich, die Firste nach hinten nicht so erhöht; das Nasenloch kleiner, kürzer, gegen die Stirn zu von einem aufgeworfenen Rande umgeben; Gefieder gleichfarbiger, am Kopf und

Hals weder gewellt noch deutlich gestreift, vorwiegend braun, Bauch weiß, Flügel und Beine ziemlich ebenso wie bei Scolopax, erstere kürzer als der Schwanz, letztere ebenfalls kurz, aber mit sehr langen dünnen Vorderzehen; die Hinterzehe dagegen sehr klein, kleiner als bei Scolopax.

Rhynchaea Hilaerea Valenc.

Valenc. Mus. Paris. Msc. — *Lesson*, Traité d'Orn. 557. — *Id.* Ill. zool. pl. 18. — *v. Tschudi* Fn. Peruana. Orn. 52. 14. 1. — *Darwin* Zool. of the Beagle III. 131.

Rhynchaea semicollaris Vieill. Enc. méth. Orn. 1100.

Chorlito golas obscura y blanca, Azara Apunt. III. 323. no. 405.

Kopf und Hals braun, Stirn und zwei Streifen auf dem Rücken rostgelb; Achsel- und Flügelfedern quergestreift. Bauchseite weiß.

Wenig größer als eine Becassine und von deren Gestalt; der Schnabel sanft gebogen, gelbbraun, die Spitze röthlicher, die Basis grünlich. Iris schwarz. Kopf, Hals und Rücken braun; Oberkopf schwarz, Augenrand und ein Streif von der Stirn her rostgelb; Kehle weißlich getupfelt; Seiten des Halses vor den Flügeln mit einem weißen, schwarz gesäumten Halbringe. Rücken und Flügeldeckfedern fein grau und schwarz gewellt, die langen seitlichen Rückenfedern breit rostgelb gesäumt, mit schwarzer Schaftgegend. Mitten auf dem Flügel einige größere und kleinere weiße Flecken, die hintersten Armschwingen und Achselfedern mit trübem rostgelbem Spitzenfleck; alle anderen Schwingen schwarzgraubraun, an der Außenfahne weiß gesleckt. Unterrücken und Schwanz rostgelbgrau, fein dunkler gewellt; Bauch weiß, die Seiten und der Steiß rostgelb überlaufen. Das ganze Flügelgesieder beim alten Vogel metallisch erzgrün schillernd; die Beine graugrün. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel 4", Schwanz 1" 10", Lauf 1" 3", Mittelzehe 1" 2". —

In Paraguay, Chili und den La Plata-Gegenden in Sümpfen, im Binnenlande, wie unsere Becassine. —

Neunundzwanzigste Familie.

Schilf hühner. Paludicola.

Eigenthümlich gestaltete Sumpfvögel mit hohem stark seitlich zusammengedrücktem Körper, etwas längerem Halse als die meisten Schnepfen, und mäßig langem, stärkerem, kräftigem Schnabel, der gleichfalls zusammengedrückt, höher als breit und an der vorderen Partie von einer festen Hornscheide bedeckt ist. Die hintere Partie häutig, mit langer Nasengrube und schmalen spaltenförmigen, mehr oder weniger offenen durchgehenden Nasenlöchern. Die Jügel sind gleichmäßig dicht besiedert, wie bei den Schnepfen, das übrige Gefieder aber abweichend in der Zeichnung, die gewöhnlich nicht die bekannten Tüpfel der Schnepfen besitzt. Die Flügel sind ziemlich kurz, mehr abgerundet, als zugespißt und reichen nicht über den kurzen, weichen und schwachen Schwanz hinab, ja erreichen in der Regel nicht einmal seinen Anfang; die 2—3 ersten Handschwingen stark stufig verkürzt. Der Hauptcharakter der Gruppe liegt im Fuß, dessen Zehen ungemein lang, dünn und z. Th. mit sehr langen Krallen besetzt sind; das gilt auch von der Hinterzehe, die nicht bloß viel größer ist, als bei den Schnepfen, sondern auch in ihrer ganzen Länge den Boden berührt. —

Die Vögel leben in Sümpfen zwischen Schilf und Rohr, laufen gern auf den schwimmenden Schilfmassen, nisten daselbst und nähren sich vorzüglich von Gewürm aller Art, das sie am Schilf und im Grase suchen, aber nicht aus dem Boden holen. —

I. Rallinae.

Schnabel meistens länger als der Kopf, stark, hoch, grade; die Hornscheide nicht kuppig abgesetzt, das Nasenloch eine Längsspalte in der Mitte des häutigen Überzuges. Keine nackten Schwielen im Gesicht. Beine hoch, aber die Zehen nicht sehr lang, die Mittelzehe kürzer als der Lauf, die Hinterzehe viel kleiner als die Vorderzehen; alle Zehen frei bis zum Grunde und ohne Hautfalten an den Seiten.

1. Gatt. *Aramus Vieill.*

Schnabel über doppelt so lang wie der Kopf, dick, stark, aber doch höher als breit, die Firste gerundet, die Spitze beider Kiefern mit einwärts gebogenem Mundrande, die hintere Hälfte des Mundrandes stumpfkantig abstehend. Nasengrube bis zur Mitte des Schnabels reichend, darin die Nasenspalte genau in der Mitte. Hals lang und dünn; Rumpf weniger zusammengedrückt als bei den meisten Familiengenossen. Flügel über die Basis des Schwanzes hinabreichend, die zwei ersten Schwingen verkürzt, die dritte, vierte und fünfte die längsten; die erste am Innenrande ausgeschweift, am Ende der Innenfahne wieder breiter. Schwanz breiter und steifstricker als bei den übrigen Ralliden, aber doch nicht lang, etwas länger als die ruhenden Flügel. Beine hoch, aber auch stark; Unterschnabel und Lauf vorn wie hinten mit kurzen, schießen Halbgürteln bekleidet. Zehen mäßig lang, mit scharfen, spitzen, wenig gebogenen Krallen.

Aramus scolopaceus.

Vieill. Galer. d. Ois. III. 134. pl. 252. — *Nitzsch.* Pterylogr. 180.

Ardea scolopacea *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 647. 87. — *Buff.* pl. enl. 848. — *Lath.* Ind. orn. II. 701. 89.

Rallus gigas *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 79. 815.

Rallus ardeoides *Spix* Av. Bras. II. 72. 1. tb. 91.

Natherodius Guarana *Wagl.* Syst. Av. I. — *Pr. Max z. Wied* Reise IV. 777. 1.

Natherodius scolopaceus *Cab.* *Schomb.* Reise brit. Guy. III. 759. 401.

Coráu Azara Apunt. III. 202. 366.

Guarauna Maregr. hist. nat. Bras. 204.

Carão in Brasilien.

Schwarzbraun, Gesicht und Kehle weißlich, Nacken und Halsrücken weiß gespeckt. —

Ein großer Vogel, beinahe so groß wie eine *Hohrdomme* (*Ardea Nycticorax* *Linn.*). Schnabel braun, die Basis des Unterkiefers bläsigelb, was allmälig durch grau, grün in braun nach vorn übergeht. Iris braun. Bügel, Stirn, Backen und Kehle weißgrau, bei jungen Vögeln matter gefärbt, bei älteren reiner weiß. Oberkopf schwarzbraun, in der Jugend mit lichteren Schastpartien, im Alter fast schwarz. Der ganze übrige Körper einsfarbig düster umbrabraun; die Halsfedern, besonders die oberen mit weißem Längsstreif; die Flügeldeckfedern trüb graulich gesäumt; Schwingen und Schwanzfedern am dunkelsten schwarzbraun. Beine grünlich grauschwarz. —

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 4" 3", Flügel 12", Schwanz 4", Lauf 4", Mittelzehe 3" 2" ohne Kralle. —

An den Ufern der Seen und großen Flüsse, steht wie ein Reiher im Wasser auf Beute lauernd, schreitet am Ufer oder auf sandigen Untiefen langsam umher und hat ganz das Betragen eines großen Sumpfvogels. Scheint übrigens durch das ganze tropische und wärmere Süd-Amerika verbreitet zu sein. —

2. Gatt. *Rallus Linn.*

Schnabel fast ganz wie bei Aramus, nur etwas kürzer; übrigens mit abgerundeter Firste, eingebogenen Mundrändern, langer bis über die Mitte hinreichender Nasengrube, deren unterer Rand leistenartig neben dem Mundrande vortritt, und ziemlich deutlich abgesetztem, aber stumpfem Kinnwinkel. Gefieder mit dunkleren Schafstreifen am Rücken und Querwellen an den Bauchseiten; weich, weniger großfedrig als bei der nachfolgenden Gattung; die Flügel kurz, die Schwingen breit, einwärts gebogen, die dritte die längste. Der Schwanz sehr kurz und weich, die Beine ebenfalls kurz, besonders die Strecke des Unterschenkels über dem Haken; der Lauf ziemlich stark, wenig zusammengedrückt; die Zehen lang, die mittlere dem Lauf an Länge gleich, die hintere nicht grade sehr lang. —

Um. Die Bestimmung der Gattungen *Rallus*, *Crex* und *Gallinula* hat seine Schwierigkeiten, wenn man bloß nach der Form des Schnabels geht; ich ziehe hier nur die Arten zu *Rallus*, welche den langen Schnabel und das schafstreifige Gefieder unseres *Rallus aquaticus* besitzen und beschränke die Gattung *Gallinula* bloß auf die Arten mit Hautfalten an den Zehen; dann bleiben die kurzschänzlichen *Crex*-Arten mit Schafstreifen und die einsfarbigen langschänzlichen *Serracures* übrig und bilden jede für sich eine Gattung, welche letztere den Namen *Aramides* erhalten kann.

1. *Rallus longirostris*.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 718. — Buff. pl. enl. 849. — Lath. Ind. orn. 759. 17.

Rückengefieder olivenbraun mit dunkleren Schafstreifen; Vorderhals und Brust rostigelbroth; Bauch und Steiz weiß und grau quer gebändert. —

Wohl dreimal so groß wie unsere Wasserralle (*Rallus aquaticus*), doch ihm in Zeichnung ähnlich. Schnabel dick, stark, etwa anderthalbmal so lang wie der Kopf; braungelb, die Firste dunkler, die Spitze weißlich horngrau. Oberkopf, Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz olivenbraun, vom Nacken an jede Feder mit deutlichem schwarzbraunem Schafstreif; Schwingen und

Schwanzfedern einfarbig braun. Kehle weißlich, Borderhals und Brust rostigelbroth mit grau gemengt; Bauchseiten, Steifz, Astergegend und Unterschenkel grau und weiß quer gebändert, an den Seiten am deutlichsten; die unteren Schwanzdecken außen ganz weiß. Beine fleischrothgelb. —

Ganze Länge 12—13", Schnabelfirste 2", Flügel $5\frac{1}{2}$ ", Schwanz 2", Lauf 1" 10", Mittelzeh 1" 9" ohne die Kralle. —

Aus der Gegend von Bahia, durch einen dortigen Sammler mir direkt übersendet; außerdem über Guiana verbreitet; — lebt im dichten Schilf versteckt und entzieht sich leicht den Nachstellungen der Jäger. —

Anm. *Rallus crepitans aut.* *Lath.* Ind. orn. II. 756. 2. ist dieser Art ähnlich, aber etwas größer, angeblich 16" lang und mir unbekannt. —

2. *Rallus variegatus.*

Gmel. Linn. S. Nat. I. 718. 26. — *Buff. pl. enl.* 775. — *Lath.* Ind. orn. II. 760. 20.

Rallus maculatus Boddart.

Rallus nivosus Swains. Anim. in Menag.

Jaspeado todo Azara Apunt. III. 217. 370.

Rückengefieder braun, die Federn weißlich gerandet; Unterseite grau, weiß quer gebändert. —

Etwas kleiner als die vorige Art, der Schnabel feiner, schlanker, heller grünlich gefärbt, mit dunklerer Firste. Gefieder am Rücken vorherrschend schwarzbraun; die Kopf- und Halsfedern grauer, mit weißem Spitzenfleck; die des Rückens und der Flügel am Schaft sammetschwarz, daneben braun, weißlich gesäumt. Kehle ganz weiß. Borderhals und Brust schiefergrau, jede Feder weiß gesäumt und weiß gesleckt auf der Mitte; Brust, Bauch, Steifz und Unterschenkel regelmäßiger grau und weiß gebändert. Schwingen braun. Schwanzfedern schwärzlich. Beine fleischroth.

Ganze Länge 10—11", Schnabelfirste $1\frac{2}{3}$ ", Flügel 5", Schwanz $1\frac{1}{2}$ ", Lauf beinahe 2", Mittelzeh 1" 8". —

Im Innern Süd-Amerikas, lebt, gleich der vorigen Art, im Schilf versteckt und lässt sich selten sehen; wahrscheinlich durch das ganze tropische Gebiet von Paraguay bis nach Guiana verbreitet. —

3. Gatt. *Aramides Pucher.*

Ortygarchus Caban.

Schnabelbildung etwas verschieden, bald etwas länger, bald kürzer als bei der vorigen Gattung, mehr seitlich zusammengedrückt, daher der Mundrand weniger eingezogen und die Spitze niedriger, sanfter abfallend. Nasenloch eine Längsspalte mitten in der Nasen-

grube. Gefieder einsfarbig, ohne Schafstreifen und Querwellen; die hintere Bauch-, Steiß- und Aftergegend stets mehr oder minder rein schwarz gefärbt. Flügel etwas länger, bis auf die Mitte des Schwanzes reichend, die dritte und vierte Schwinge auch hier die längsten. Beine etwas höher, der Lauf dünner, mehr zusammengedrückt; die Zehen aber nicht länger, daher die Mittelzehe stets kürzer als der Lauf; alle Zehen ohne seitliche Hautfalten, welche überhaupt den Ralliden fehlen; die Krallen ziemlich lang, scharf, mäßig gebogen. Schnabel stets grün gefärbt, die Beine meistens fleischroth. —

Am. Bissher stellte man diese Vögel theils zu *Rallus*, theils zu *Gallinula*; von ersteren haben sie die Körperform mit dem Fußbau, von letzteren das Gefieder. Sie nisten im Schilf und legen blaß rosigelbe, zerstreut braun gefleckte Eier. Die Brasilianer nennen diese Vögel *Serracura*.

1. *Aramides gigas*.

Gallinula Gigas *Spix* Av. Bras. II. 75. 5. tab. 99.

Rückengefieder olivengrün, Oberhals rothbraun; Oberkopf, Hals, Brust und Unterschenkel grau, Bauch rostroth, Steiß und Schwanz schieferschwarz; Schwingen rostroth. —

Größer als alle übrigen Arten, etwa so groß wie eine kleine Henne, aber Hals und Beine länger. Schnabel gelbgrün, die Hornspitze graulicher. Gefieder am Kopfe, Vorderhalse, der Brust und den Schenkeln schiefegrau, Hinterkopf und Oberhals rothbraun, allmälig in olivengrün übergehend, welche Farbe den Rücken und die Flügeldeckfedern beherrscht; Schwingen lebhaft rostroth, ebenso doch etwas trüber die Unterbrust und die Bauchsichten; Unterbauch, Steiß, Aftergegend und Schwanz schwarz. Beine fleischroth. —

Ganze Länge 18", Schnabelfirste 2" 9", Flügel 10", Schwanz 3", Lauf 3". —

In den Sumpfen des Innern von Brasilien, besonders in Minas geraes, an Bächen mit viel Schilf und stehenden Gewässern im oder am Walde; läßt einen eigenthümlichen Ruf hören, wie alle Serracuren, welcher den Vogel schon von ferne verräth und den man besonders Morgens und Abends vernimmt. Uebrigens scheu, vorsichtig und schwer zu schießen. Ich sah den Vogel lebend in der Gefangenschaft in Rio de Janeiro. —

2. *Aramides plumbeus*.

Vieill. N. Dict. d'hist. nat. XIX. 404. — *Enc. méth. Orn.* I. 344. 12.

Gallinula plumbea *Pr. Wied* Beitr. IV. 795. 1. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 52.

Gallinula Serracura *Spix* Av. Bras. II. 75. n. tb. 98.

Chiricote aplomado *Azara* Apunt. III. 216. no. 369.

Rücken olivengrün, Oberhals und Nacken rothbraun, Scheitel dunkelgrau, Kehle weiß, Hals und Brust bis zu den Unterschenkeln grau, Steiß und Schwanz schwarz. —

Der vorigen Art sehr ähnlich, aber kleiner. Schnabel hellgrün, die Spitze blässer. Iris blutroth. Stirn, Bügel und Oberkopf schiefergrau; Nacken und Oberhals bis zum Rücken rostroth; Rücken und äußere Flügeldeckfedern olivenbraungrau; innere Flügeldeckfedern rostroth und schiefer-schwarz quer gebändert. Schwingen braun, an der Innenfahne besonders nach unten rostroth. Kehle weißlich; Vorderhals, Brust, Oberbauch und Unterschnabel bleigrau; Unterbauch, Astern, Steiß und Schwanz schwarz. Beine fleischroth. —

Ganze Länge an 13—14", Schnabelfirste 2", Flügel 7", Schwanz 2", Lauf 3", Mittelzeh 2".

An ähnlichen Orten, wie die vorige Art, aber mehr im Waldgebiet der Küstenregion; hält sich im Schilf versteckt, läuft aber auch gern im Gebüsch und auf den Waldungen umher, woselbst ich den Vogel öfters bei Neu-Freiburg getroffen habe. Ich erhielt daselbst auch 2 Eier desselben, die ich in Cab. Journ. f. Ornith. I. S. 176. aus Versehen als die von *Rallus nigricans* beschrieben habe; es gehört hierher, zu *Aramides plumbeus*. Seine Form ist kugeliger, als die unserer Wasserhühner, doch die Farbe und Zeichnung sehr ähnlich; röthlich gelbweiss, mit rothbraunen Punkten und zerstreuten Flecken.

3. *Aramides cayennensis*.

Fulica cayennensis Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 700. 12. — *Buff.* pl. enl. 352. *Gallinula cayanensis* Lath. Ind. orn. II. 767. 3. — *Pr. Max* Beitr. IV. 798. 2.

Gallinula ruficollis Var. *Swains.* Zool. Ill. III. pl. 173.

Gallinula ruficeps *Spix* Av. Bras. II. 74. 2. th. 96.

Ortygarchus cayennensis *Caban.* Schomb. Reise III. 759. 402.

Hinterkopf braun, Kopf und Hals bleigrau, Rücken olivenbraun, Brust und Schwingen rostroth, Bauch, Steiß und Schwanz schwarz.

Wieder etwas kleiner als die vorige Art, aber nicht viel. — Schnabel völlig ebenso gestaltet, ziemlich hoch, gelbgrün, die Hornspitze weißlich. Iris blutroth. Stirn, Oberkopf und der Hals hell schiefergrau, bläulich bleigrauer; Kehle weiß, Hinterkopf braun. Rücken und Flügeldeckfedern bräunlich olivengrün, die inneren Flügeldeckfedern schwarz und rostroth quer gebändert, die Schwingen ganz rostroth, wie die Brust und die Bauchseiten; Bauchmitte, Astergegend, Steiß und Schwanz schwarz; Unterschnabel aschgrau; Beine fleischroth. —

Ganze Länge 12—13", Schnabelfirste 1" 10", Flügel 7", Schwanz 2", Lauf 2" 8", Mittelzeh 1" 10" ohne Kralle. —

In den Wäldern und bewaldeten Sümpfen des mittleren Brasiliens, wie es scheint, besonders durch die inneren Gegenden verbreitet; ich erhielt den Vogel zweimal lebend in Lagoa Santa, aber weder bei Neu-Freiburg, noch bei Rio de Janeiro, wo Spix ihn gefunden haben will. Der Prinz zu Wied erlegte seine Exemplare am Rio Espírito Santo. —

Anm. Sehr ähnlich ist der eben beschriebenen Art die weiter nordwärts bis nach Guyana, besonders am Meeresgestade in den Manglegebüschen einheimische Art:

4. *Aramides Mangle*, *Gallinula Mangle* *Spix* Av. Bras. II. 74. 3. tb. 97. — *Ortygarchus Mangle* *Caban*. *Schomb.* Reise III. 760. 403. — *Aramides Chiricote* *Vieillot*. Enc. méth. orn. 1061. — *Chiricote Azura* *Apunt.* III. 214. n. 368. — Kopf, Hals, Brust, Bauch und Handschwingen lebhaft rostroth; Kinn und Kehle weiß; Nacken bis zum Oberrücken blaugrau; Rücken, Flügeldeckfedern und Armschwingen grünlich olivenbraun; untere Flügeldeckfedern schwarz und weiß quer gebändert; Bauch, Steiß und Schwanz schwarz, Unterschenkel aschgrau. Ganze Länge 13". —

5. *Aramides nigricans*.

Vieillot, Encycl. méth. Orn. 1067. — *N. Dict. d'hist. nat.* Tm. 28. 560.

Rallus immaculatus *Licht.* Doubl. etc. 79. 816.

Rallus nigricans *Pr. Wied* Beitr. IV. 782. 1. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 52. 15. 1.

Gallinula caesia *Spix* Av. Bras. II. 73. 1. tb. 95.

Ipecaha obscuro, *Azara* Apunt. III. 219. 371.

Schiefergrau, Kehle weißlich, Rücken und Flügel olivenbraun, Schwanz und Steiß schwarz.

Durch den längeren, schlanker Schnabel weicht diese Art von der vorigen etwas mehr ab, aber der Bau des Schnabels ist ganz derselbe und keinesweges der von *Rallus crex*; seine Farbe ebenfalls gelblichgrün mit blasserer Spitze; die Iris blutroth. Gefieder weich, voll; nur die Federn vorn auf der Stirn, besonders die seitlichen, vom Schnabel bis zur oberen Augendecke, haben steife, stehende aber angelegte Schäfte. Farbe schiefergrau; Kehle, Kinn und untere Backen heller weißlicher; die Mitte des Oberhälsses, der Rücken und die Flügeldeckfedern außen bräunlich olivengrün; die Schwingen braun, die unteren Flügeldeckfedern schwärzlich. Vom Bauch an wird der graue Ton schwärzlicher und geht am Steiß in schwarz über; Schwanz ganz schwarz; Beine fleischroth.

Ganze Länge 11—12", Schnabelfirste 2", Flügel 5" 6", Schwanz 1" 8", Lauf 2", Mittelzeh 1" 9". —

Die gemeinste Art der Serracuren, überall in den Wäldern an Bächen und im Schilf häufig; läuft viel auf offenen Waldpfaden und kam mir im Urwalde fast täglich zu Gesicht. —

Um. Mit Unrecht wird diese Art von den meisten Ornithologen zu *Rallus* gestellt, während man die 3 vorigen Arten zu *Gallinula* rechnet; die Vögel können nicht getrennt werden.

4. Gatt. *Ortygometra* Leach.

Rallus aut.

Schnabel kürzer als der Kopf, nach Verhältniß hoch, stark seitlich zusammengedrückt, grade, mit sanft abwärts gebogener Firste, grader Spitze, etwas vorspringendem Kinn und kürzerem mehr nach hinten gerücktem Nasenloch; übrigens in der Anlage ganz wie bei der vorigen Gattung. Zügelgefieder z. Th. etwas kleiner, pinsel-förmig, daher die nackte Haut durchscheint. Körpergefieder weich, ziemlich großfedrig, nicht weichlich, einfarbig, oder mit dunkleren Schafstreifen; Flügel kurz abgerundet, die dritte Schwinge die längste. Schwanz sehr kurz, weich und fast ganz unter den ruhenden Flügeln versteckt. Beine ziemlich hoch, die nackte Strecke des Unterschenkels kurz, der Lauf etwas länger als die Mittelzehe; die Zehen fein, dünn, bis zum Grunde getrennt, mit sehr kleinen, kurzen, schwachen Nägeln.

a. Gefieder einfarbig, ohne Schafstreifen; Zügel sperrig besiedert.

1. *Ortygometra cayennensis*.

Rallus cayennensis **Gmel.** *Linn.* S. Nat. I. 2. 718. — *Buff.* pl. enl. 368. et 753. — *Lath.* Ind. orn. II. 760. 21.
Gallinula pileata **Pr.** *Wied* Beitr. IV. 802. 3.

Scheitel und Unterseite rostroth, Rückengefieder olivenbraun; Unterschenkel grau. —

Noch etwas kleiner als *Ortygometra porzana*, besonders die Füße zierlicher. Schnabel horngrau, die Basis des Unterfingers heller blaugrau. Iris roth. Augengegend und Zügel röthlichgrau, sparsam mit rostrothen Federn bedeckt. Oberkopf, Kinn, Kehle und die ganze Unterseite bis zum Schwanz rostroth; Hinterkopf, Oberhals, Rücken, Flügel und Schwanz olivenbraun, mehr oder weniger grünlich angestlogen; Flügel und Schwanzfedern reiner braun, außen röthlich, innen graulich überlaufen. Beine hell fleischroth. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 7", Flügel 3" 4", Schwanz 1", Lauf 16", Mittelzehe 13" ohne Kralle. —

Im mittleren Brasilien und über Guiana verbreitet, lebt im Walde an Bächen im Schilf und entzieht sich schon wegen seiner Kleinheit leicht den Nachstellungen.

b. Gefieder bunt, mit Schafstreifen und Querwellen.
Crex aut.

2. *Ortygometra albicollis.*

Vieill. Enc. méth. Orn. 1069.

Crex mustelina *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 79. 821. — *Schomb.* Reise III. 760. 405.

Ipecaha aplomado y pardo *Azara* Apunt. III. 226. 374.

Rückengesieder braun, die Schaftgegend schwärzlich, die Ränder der Federn rosigelb; Unterseite bleigrau, Steiß braun und weiß gebändert. —

Schnabel grünlich, Iris karmiroth. Rückengesieder, Flügel und Schwanz schwarzbraun, alle Federn bloß röthlich olivenfarben gerandet; der Flügelrand beinahe weiß, die Schwingen schwarzbraun, Kehle weiß; Vorderhals, Brust, Bauch bleigrau; Steiß und untere Schwanzdecken braun und weiß quer gebändert; die unteren Flügeldecken schieferschwarz, weiß gerandet. Beine dunkel fleischroth. —

Ganze Länge 8", Schnabelfirste 10", Flügel 4½", Schwanz 1½", Lauf 1" 7". —

Im südlichen Brasilien, von St. Paulo bis Montevideo. —

3. *Ortygometra lateralis.*

Crex lateralis *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 79. 822.

Gallinula lateralis *Pr. Mux s.* *Wied* Beitr. IV. 805. 4.

Corethura melanophaea *Gray.* *Hartl.* syst. Ind. z. Azara S. 24.

Ipecaha pardo obscuro *Azara* Apunt. III. 230. 376.

Rückengesieder olivenbraun; Halsseiten bis zu Brust und Steiß rostroth; Kehle und Bauchmitte weiß. Unterbauch schwarz und weiß gebändert.

Kleiner als die vorige Art. Schnabel grün, die Rückenspitze schwärzlich; Iris zimbroth. Oberkopf, Nacken, Rücken, Flügel olivenbraun; Unterrücken, Schwanz und Schwingen schwarzbraun; Bügelstreif bis zum Auge, Kinn, Kehle, Brust und Bauchmitte weiß; Halsseiten bis zur Brust hinab und der Würzel rostroth; Aftergegend und Bauchseiten schwarz und weiß quer gestreift; Steiß und untere Schwanzdecken rostroth. Beine olivenfarben. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 8", Flügel 3", Schwanz 1½", Lauf 1½". —

Im mittleren Brasilien, bis nach Paraguay verbreitet.

4. *Ortygometra minuta*.

Rallus minutus **Gmel.** *Linn.* S. Nat. I. 2. 719. — *Buff.* pl. enl. 847. — **Lath.** Ind. orn. II. 761. 23.

Rallus superciliaris **Vieill.** Enc. méth. Orn. 1070.

Ortygometra flaviventris **Bodd.** *Hartl.* syst. Ind. z. Azara 24.

Ipecaca ceja blanca **Azara** Apunt. III. 231. 377.

Rücken braun, die Federn blaßgelb gestreift; Bauchseite weißgelb; Oberkopf und Hals grau, Bügelstreif weiß. —

Schnabel hornbraun, Iris braun. Oberkopf, Nacken und Hals graubraun, vor dem Auge ein weißer Streif; Bügel schwärzlich bis unter das Auge. Rücken braun, jede Feder mit weißem Streif, der an der Spitze sich ausbreitet und rostgelbroth färbt. Schwingen braun, die vordere Fähne weiß gesleckt; die Deckfedern mit rostgelben Säumen, die obersten fast ganz rostroth. Kehle und Vorderhals weißlich, die Seiten besonders die unteren und der Brust am Flügelbug rothgelb; Brust und Bauch isabellgelb, Steiß weiß, untere Schwanzdecken weiß und schwarz gebändert bis hinauf zum Bauchrande. Beine gelblich. —

Ganze Länge 6", Schnabelfirste 6", Flügel 3", Schwanz $1\frac{1}{4}$ ", der Lauf $1\frac{1}{2}$ ".

Im Innern Süd-Amerikas, von Guyana bis Paraguay verbreitet; lebt gleich den vorigen beiden Arten tief im Schilf der feuchten Niederrungen und ist schwer zu bekommen. —

2. *Fulicariae*.

Schnabel theils wie bei *Ortygometra*, theils höher, dicker und stärker, aber nicht länger als der Kopf, mit abgesetzter, nackter Stirnchwiele, welche sich in die Besiederung mehr oder weniger tief versteckt; Nasengrube kurz, das Nasenloch im vordersten Winkel derselben angebracht. Gefieder größtentheils ganz einfarbig; die Flügel sehr kurz, der Schwanz beinahe verkümmert. Beine etwas kräftiger gebaut, der Lauf nach Verhältniß kürzer, stärker; die Zehen relativ länger, gewöhnlich mit seitlicher, lappig ausgebuchteter Hautfalte versehen. —

5. Gatt. *Gallinula aut.*

Schnabel zierlich und fein gebaut, die Firste gerundet, nach hinten abgeplattet, mit kurzer, schmaler Stirnchwiele; Nasenloch eine schmale, offene, durchgehende Spalte dicht hinter der Hornscheide des

Schnabels. Gefieder sehr voll und weich; die Flügel kurz, die zweite oder dritte Schwinge die längsten. Beine mit langen, dünnen Zehen und schlanken, spitzen Krallen; die Hautfalte am Rande der Zehen sehr schmal oder überhaupt gar nicht deutlich entwickelt.

Gallinula galeata.

Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 807. 1. — Hartl. syst. Ind. z. Azara S. 24. —

v. Tschudi Fn. per. Orn. 52. — Schomb. Reise III. 760. 407.

Crex galeata **Licht.** Doubl. d. zool. Mus. 80. 826.

Jahaná, **Azara** Apunt. III. 238. 379.

Dunkelgrau, Seitenfedern des Unterbauches weiß gestreift; Rücken olivenbräunlich. —

Gleicht völlig unserer Gallinula chloropus, ist aber beträchtlich größer. Schnabel größtentheils roth, die Hornschwiele gelbgrün; Iris braun, innen heller gesäumt. Gefieder dunkel schiefgrau; Kopf, Hals und Brust ziemlich ins Schwarze fallend; Oberrücken mehr bleifarben, Unterrücken und Flügel olivenbräunlich. Schwingen braun, die vorderste weißlich gerandet, Schwanzfedern schwarzbraun. Mitte des Bauches weißlich, weil die Federn hier breit weiß gesäumt sind; die Seitenfedern des Bauches mit weißer Außenfahne; untere Schwanzdecken ganz weiß. Beine blaß grünlich, über dem Hackengelenk eine rothe Binde am Unterschenkel. —

Ganze Länge 13—14", Schnabelfirst mit Einschluß der Stirnchwiele $1\frac{1}{2}$ ", Flügel 7", Schwanz 2", Lauf 2", Mittelzehe 2" 8" ohne Kralle. —

Ueberall gemein in ganz Süd-Amerika an stehenden Gewässern im Schilf; schwimmt auf dem Wasser oder rudert im Schilf, wobei ihm seine langen Zehen sehr zu Statten kommen. Seine Nahrung besteht in Ge- würm aller Art, das er im Schilf oder Wasser aufsucht; sein Nest ist wie das unseres Vogels, meist auf dem Wasser schwimmend im Schilf angelegt. Die Brasilianer nennen den Vogel Frungo d'agoa, d. h. Wasserhühnchen.

6. Gatt. Fulica aut.

Schnabel wie bei Gallinula, nur höher, stärker, die Stirnchwiele dicker und mehr aufgeschwollen; das Nasenloch weiter vorgerückt, durchgehend und etwas weiter als bei Gallinula. Gefieder dichter und voller; Flügel kürzer, die Schwingen schmäler, die zweite und dritte die längsten; Schwanzfedern sehr weich und fast verkümmert. Beine kürz, der Unterschenkel beinahe bis zum Hacken befiedert, der Lauf bedeutend kürzer als die Mittelzehe, vorn mit kurzen, dünnen

Gürtelschildern bekleidet; die Zehen mit breiten, bogig abgerundeten, seitlichen Hautlappen, deren Zahl der Gliedzahl ohne das Krallen-glied entspricht; die Krallen lang, scharf, fast grade und sehr spitz.

Fulica armillata Vieill.

Vieill. Encycl. méth. Orn. 343. — Lesson Revue zool. etc. 1842. 209. — Hartl. syst. Ind. z. Azara S. 28. — Ders. in Cabanis Journ. d. Ornith. I. 1853. Extrah. S. 82. no. 8.

Focha de lignas roxas Azara Apunt. III. 474. 448.

Schnabel gelb, Mitte des Oberkiefers blutroth; Gefieder schiefergrau, Kopf und Hals schwärzer. —

Etwas größer als unser Wasserhuhn (*Fulica atra*), aber ähnlich ge-staltet. Schnabel hell gelbgrün, die Mitte des Oberkiefers über der Nasen-grube blutroth; die Stirnchwiele klein, erreicht nicht die Höhe der Augen. Iris roth. Gefieder schiefergrau, etwas matt; Kopf und Hals sammet-schwarz; Schwingen braungrau, die erste Handschwinde mit seinem aber scharfem weißen Rande. Untere Schwanzdecken weiß. Beine dunkel schwarz-grau, die Spitze des Unterschenkels über dem Haken gelb. —

Ganze Länge 16", Schnabelfirste mit der Stirnchwiele 1" 9", Flügel 7", Schwanz 2", Lauf 2" 4", Mittelzehe 3" ohne Kralle. —

In Süd-Brasilien, außerhalb der Tropenzone; hier nach einem Exemplar von Sta Catharina beschrieben, das ich von dort direkt bezog. Lebensart völlig wie bei unserm Wasserhuhn. —

Anm. 1. Azara beschreibt eine zweite kleinere Art mit an der Spitze weißen Armschwingen, worauf Vieillot die *Fulica leucoptera* gründet (Enc. méth. Orn. 343.); sie kommt in Brasilien nicht mehr vor, scheint aber westwärts bis zum Fuß der Cordilleren verbreitet zu sein. Vgl. Dr. Hartlaub in Cabanis Journ. a. a. O. S. 87. unter: F. Strickland.

2. Eine dritte Art: *Fulica leucopyga* Licht. Hartl. I. I. 84. 9. hat keinen weißen Rand an der ersten Handschwinde, ist ebenfalls kleiner (12—13" lang) und kommt von Montevideo.

7. Gatt. Podoa Illig.

Schnabel dünner, niedriger, aber nicht kürzer, vollständig so lang wie der Kopf; die hintere Partie der Firste abgerundet, aber nicht in das Stirngefieder hinein ausgedehnt; das Nasenloch schmä-ler und mehr wagrecht am unteren Rande der Nasengrube angebracht, Kopf klein, Hals dünn, der Rumpf aber breiter und flacher gebaut als bei den meisten Fulicarien. Die Flügel nach Verhältniß lang, über die Basis des Schwanzes hinreichend, zugespitzt, die zweite

Schwinge die längste. — Der Schwanz breit, abgerundet und beträchtlich länger als die ruhenden Flügel. Die Beine sehr kurz; der Unterschenkel bis zum Hacken befiedert, der Lauf sehr kurz, viel kürzer als die Mittelzehe; alle Zehen mit breiten gelappten Hautfalten an den Seiten, welche zwischen den Grundgliedern der Vorderzehen zu einer ganzen Schwimmhaut sich verbinden. —

Anm. Die Gattung wird gemeinlich zu den Schwimmvögeln gerechnet, bald unter die Colymbiden, bald zu den Steganopoden; ihre Anatomie aber, und namentlich die Anlage des Knochenrüsses, das ich vergleichen kann, beweist die innigste Verwandtschaft mit Fulica, wohin sie auch Nitsch in seiner Pterylographie (S. 183.) gestellt hat.

Podoa surinamensis Illig.

Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 823. 1. — *Schomb.* Reise III. 765. 423.

Plotus surinamensis *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 581. — *Ruff.* pl. entl. 893. —

Lath. Ind. orn. II. 896. 3.

Heliornis fulicarius *Vieill.* Tabl. encycl. et. méth. 65.

Dedales, *Azara* Apunt. III. 468. 446.

Picapara oder *Patiahu d'agoa* der Brasilianer.

Oberkopf und Oberhals schwarz; Kehle, Vorderhals und Augenstreif weiß; Rücken, Steifz und Schwanz braun; Brust und Bauch gelblichweiss. —

Schnabel blaß horngelb, im Alter roth, die Firsche am Grunde bis zum Nasenloch gebräunt, später schwarz gesleckt. Iris braun. Stirn, Oberkopf und Hals schwarz; Kinn, Kehle, Vorderhals und ein Streif an den Halsseiten weiß; ein anderer am oberen Augenrande bis zum Nacken hin ebenfalls; die Backen unter dem Auge und die obere Halsseite voll isabellgelb. Rücken, Flügel, Bürzel und Steifz olivenbraun; Schwingen und Schwanzfedern dunkler braun, die letzteren mit weißem Endrande. Oberbrust und Seiten bis zum Bauch gelblichbraun, Brustmitte und Bauch weiß, Unterschenkel braun. Beine gelbröthlich, der Lauf innen und hinten schwarz, die Zehen mit einer schwarzen Binde mitten auf jedem Gelenk. —

Ganze Länge 11—12", Schnabelfirste 13—14", Flügel 5", Schwanz 3", Lauf 8", Mittelzehe 13" ohne die Kralle. —

Durch das Waldgebiet vom ganzen wärmeren Süd-Amerika verbreitet; lebt auf den kleinen Waldfüßten im Schatten überhängender Bäume oder Büsche, an einsamen ungestörten Stellen und ist ein stiller vorsichtiger Vogel, ganz wie ein Wasserhuhn geschickt tauchend und schwimmend. Die jungen Vögel sind anfangs nackt und werden von den Altern unterm Flügel getragen, bis sie befiedert geworden und selbst schwimmen gelernt haben; alsdann begleiten sie einzeln oder paarig ihre Altern. Der alte Vogel fliegt, so lange er die Jungen führt, nicht auf, sondern taucht oder versteckt

sich im Schilf; außerhalb der Brütperiode fliegt dagegen der Vogel sehr gewandt und rastet selbst auf freien Zweigen über dem Wasser. Zur Brützeit sieht man sie viel paarig, sonst nur einzeln. Vgl. Schomb. Reise II. S. 505. —

3. Parridae.

Schnabel etwas verschieden gestaltet, bald dünner bald dicker, häufig oder gewöhnlich mit nackter Stirnchwiele; das Nasenloch kleiner, namentlich kürzer als bei den Fulicarien und Rallinen; Gefieder spärlicher und etwas derber als bei den Fulicarien, die Flügel ziemlich lang, schmal und spitz; der Schwanz kurz, schmalsfedrig klein, meist unter den Flügeln versteckt. Beine zwar nicht länger, als bei den Rallinen, aber die Zehen sehr viel länger, besonders die hintere, welche sich durch ihre ganz auffallende Größe grade in dieser Gruppe am meisten auszeichnet; der Lauf etwa so lang wie die Mittelzehe ohne die Kralle. —

8. Gatt. *Porphyrio* Briss.

Schnabel dick, am Grunde hoch, mit breiter, abgerundeter, anliegender Stirnchwiele und kleinem, kreisrundem Nasenloch in der Spitze der wenig vertieften Nasengrube. Gefieder bläulichgrün; die Flügel recht lang, aber die Achsel- und Armfedern kurz, die Handschwingen nicht verdeckend; erste Schwinge wie gewöhnlich stark verkürzt, die zweite die längste, alle noch ziemlich breit, stumpf zugespitzt. Schwanz zwar klein, aber doch viel länger als die oberen Deckfedern, die einzelnen Steuerfedern schmal und scharf zugespitzt. Beine stark und kräftig gebaut, die Zehen ganz frei, mit großen, aber gekrümmten Nägeln, die nicht völlig so lang sind, wie das Zehenglied vor dem Nagelgliede. —

Porphyrio martinica.

Fulica martinica Linn. S. Nat. I. 259. 7. — *Buff.* pl. enl. 897. (jung, aber fehlerhaft mit weißer Bauchseite vorgestellt).

Gallinula martinica Lath. Ind. orn. II. 812. 6. — *Wilson* Am. Orn. III. 188. pl. 73. fig. 2.

Gallinula martinicensis Pr. *Wied* Beitr. IV. 812. 6.

Crex martinica Licht. Doubl. d. zool. Mus. 79. 820.

Parra viridis Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 708. — *Lath.* Ind. orn. II. 763. 4.

Porphyrio martinica Temm. pl. col. 405. texte. — *Hartl.* syst. Ind. z. Azara S. 24. — *Schomb.* Reise III. 761. 408.

Porphyrio tavona Vieill. Gal. d. Ois. III. 170. pl. 267. et 268. (jung; *Gallinula ardesiaca* S. 173.).

Porphyrio cyanocollis Vieill. Enc. méth. Orn. 1051.

Jahana celeste y verde Azara Apunt. III. 243. 380. (alt) und *Jahana garganta celeste* ibid. 253. 383. (jung).

Kopf, Hals und Brust cyanblau, Rücken grün, Bauch und Steiß schwärzlich, untere Schwanzdecken weiß.

So groß wie *Gallinula chloropus*, aber kräftiger gebaut. Schnabel an der Spitze grünlichgelb, dann roth bis zur Stirn, die Stirnchwiele blauviolett. Iris roth. Gefieder des Kopfes, Halses, der Brust und des Oberbauches cyanblau; Unterbauch und Steiß dunkler, schwärzlich indigo-blau. Rücken und Flügeldeckfedern grün, der Rücken mehr ins Oliven-grüne, die Flügeldeckfedern ins Smaragdgrüne fallend. Schwingen außen grün, innen graubraun; Schwanzfedern obenauf olivengrün, unten grau, die unteren Deckfedern weiß. Die Beine gelb.

Der junge Vogel hat einen bräunlichen Schnabel mit gelber Spitze, einen braunen Kopf und Hals mit bläulichem Anflug, eine matter graublaue Unterseite und einen mehr olivenbraunen Rücken, nebst braunen Schwingen. —

Ganze Länge 11 — 12", Schnabelfirst mit der Stirnchwiele 1" 8—10", Flügel 6" 6—8", Schwanz 2—2" 3", Lauf 2" 2", Mittelzehe 2" 4" ohne die Kralle. —

Lebt im Walde an offenen Stellen, wo Flüsse und Bäche stehende Wasseransammlungen bilden, oder wo Teiche sich finden, im Rohr und Schilf, ganz wie die Parren, welche aber offene Gegenden vorziehen; fliegt übrigens sehr geschickt und ruht gern über dem Wasser auf offenen Zweigen, wie *Gallinula*, was Parra nicht vermag. Die Art ist durch das ganze wärmere Amerika bis nach Carolina verbreitet und in Paraguay ebenso bekannt, wie in Brasilien. —

9. Gatt. Parra Linn.

Schnabel feiner, zierlicher und nach Verhältniß länger, ziemlich gleich stark in der ganzen Strecke, nach hinten also nicht erhöht, mit etwas abgesetzter Hornscheide und ovalem Nasenloch vor der Mitte; gewöhnlich eine nackte, abstehende Stirnchwiele und nackte Mundwinkeldecken. Gefieder weniger voll als bei den meisten Sumpfhühnern; die Flügel schmal, spitzfedrig, mit unverkürzter erster Schwinge; der Schwanz sehr klein (wenigstens bei den Amerikanern),

und unter den Deckfedern versteckt. Beine höher und dünner gebaut, als bei Porphyrio, aber mit ähnlichen Verhältnissen; die Zehen auch nicht länger, aber die Krallen viel länger, grade, fein zugespitzt und länger als das Zehenglied vor der Kralle. —

Parra Jacana aut.

Linn. S. Nat. I. 259. 3. — *Buff.* pl. enl. 322. — *Lath.* Ind. orn. II. 762.

1. — *Pr. Max* z. *Wied* Beitr. IV. — *Schomb.* Reise III. 759. 400.

Parra viridis *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 2. 708. — *Buff.* pl. enl. 846. — *Lath.* Ind. orn. II. 763. 4. (jünger Vogel).

Aguapeazo, *Azara* Apunt. III. 257. 384. und Ag. blanco debaxo ibid. 262. 385. (jung).

Jaçana, *Maregr.* hist. nat. Bras. 190.

Jassuna der Brasilianer.

Alter Vogel an Kopf, Hals, Brust und Bauch schwarz, dem Rücken, den Flügeln und Bauchseiten rothbraun, die Schwingen gelbgrün mit schwarzer Spitze. —

Jünger Vogel vom Kinn bis zum Steiß gelbweiß, Oberkopf und Nacken schwarz, Rücken olivenbraun. —

Schnabel roth, die Spitze ins Gelbe fallend, die nackte Stirnchwiele und der Mundwinkelappen blutroth; Iris weißgelb. Gefieder des Kopfes, Halses, des Oberrückens, der Brust und der Bauchmitte schwarz, gegen den Steiß hin allmälig brauner werdend. Rücken und Flügeldeckfedern hell rostrothbraun, die Schwingen gelblichgrün, die erste Handschwinge mit schwarzen Rändern und gleich den folgenden mit schwarzer Spitze; innere Flügeldeckfedern rothbraun; Bauchseiten und Unterschenkel dunkel rothbraun, die Beine bleigrau, nach oben grünlicher. Am Handgelenk des Flügels ein vorstehender, aufgebogener, gelber Dorn.

Der junge Vogel ist ganz anders gefärbt; der Schnabel bräun; der Oberkopf, Nacken und Oberhals bis zum Rücken schwarz; das Kinn, die Kehle, der Vorderhals, die Brust und der ganze Bauch bis zum Steiß rost-gelblichweiß; hinter dem Auge zieht sich am schwarzen Kopfgesieder ein weißlicher Streif zum Nacken hinab, der beim Weibchen rostroth gefärbt und bis zur Stirn verlängert ist; Rückengefieder bräunlich olivenfarben, bald mehr ins Graue, bald mehr ins Braune fallend, mit rostrothen Rändern an allen Federn; Schwingen wie beim alten Vogel, nur matter gefärbt; Beine braungrau.

Ganze Länge 9—10", Schnabelfirste 1" ohne den Stirnlappen, Flügel 4" 9", Schwanz 1", Lauf 2" 2", Mittelzehe 2" ohne die Kralle, Hinterzehe 2" mit der Kralle.

An stehenden Gewässern auf offenen Stellen, steht gern mitten im Wasser auf den schwimmenden Wasserpflanzen oder im niedrigen Schilf und ist ein überall bekannter, häufiger Vogel, der wegen seines schönen Farbenschmucks geliebt und ungestört in der Nähe der Ansiedelungen geduldet wird. Er nistet auf dem Boden, ohne Unterlage, wie ein Kiebitz, und legt 4—5 graulichgrüne oder bläuliche, leberbraun punktierte Eier. —

4. Palamedeidae.

Große Sumpfvögel, wie Parra gestaltet, aber mit viel kürzerem, dickerem Schnabel, dessen Hornscheide kuppig gewölbt und fast wie bei den Hühnern gebaut ist. Das Gefieder sehr stark, voll, am Halse kleinfedrig; der Flügel am Handgelenk mit 1—2 Sporen; der Schwanz ziemlich lang, großfedrig. Die Beine kürzer, stärker, kräftiger als bisher, mit langen, fleischigen Zehen, unter denen besonders die hintere nach Verhältniß noch sehr lang ist, die Oberfläche klein warzig chagrinirt, die beiden äußeren Vorderzehen am Grunde durch eine kurze Spannhaut an einander gehestet; die Krallen kürzer, dicker, sanft gewölbt, scharf zugespitzt. —

10. Gatt. Palamedea Linn.

Schnabel ziemlich so lang wie der Kopf, der von der Wachshaut bekleidete Theil länger als die Hornscheide, nach hinten höher aufsteigend mit langem, weitem, ovalem Nasenloch in schiefer Stellung, ganz ähnlich wie bei Fulica. Augenring und z. Th. auch die Zügel nackt, der übrige Kopf dicht befiedert, aber die Federn eigenthümlich pinselartig gestaltet, weich anzufühlen, wie die des Halses. Gefieder des Rumpfes verber gebaut, großfedriger, die Flügelfedern sehr groß, die hinteren Arm- und Achselfedern sehr lang, den Handflügel in der Ruhe völlig bedeckend; die drei ersten Handschwingen etwas stufig abgekürzt, gleich den folgenden schmal und spitzig gestaltet, dem Typus von Parra verwandt; am Handgelenk ein großer Sporn, und ein kleinerer darunter, beide auf den Anfang und das Ende des ersten großen Fingerknorpels sich stützend. Schwanz viel länger als die ruhenden Flügel. Beine stark, fleischig, kleintäfelig chagrinirt, übrigens eigenthümlicher gebaut, wie bereits angegeben.

A. Palamedea. Bügel dicht besiedert, auf dem Scheitel ein Horn. Kopf und Halsgefieder kurz, die Federn sehr klein, sammetartig weich.

1. Palamedea cornuta Linn.

Linn. S. Nat. I. 232. 1. — Buff. pl. enl. 451. — Lath. Ind. orn. II. 669.

1. — Vieill. Galer. III. 154. pl. 261. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 585. 1. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 1. — Schomb. Reise III. 751. 363.

Anhima Maregr. hist. nat. Bras. 215.

Anhuma (gesprochen A-ni-u-ma) der Brasilianer.

Hals, Brust und Rücken schwarzbraun, Oberkopf und Mittelbrust grau, Bauch und Steiß weiß; mitten auf dem Kopf ein Horngriffel.

So groß wie ein Truthahn, und fast auch so gestaltet, aber der Kopf nicht nackt, sondern mit dem Halse von einem dichten, weichen, sammetartigen Federnkleide, wie bei Psophia, bedeckt. Schnabel schwarzbraun, die Spitze zumal des Unterkiefers weißlich; das Horn auf dem Oberkopf weißlichgrau, die Iris orange. Oberkopf weißgrau, die Federn mit schwärzlicher Spitze; Backen, Kehle, Hals, Rücken, Brust, Flügel und Schwanz schwarzbraun; die Achsel- und großen Flügeldeckfedern grünlich metallisch schillernd; die kleinen Deckfedern an der Basis lehngelb, die unteren nur gelb gefäumt, besonders am Außenrande. Unterhals und Oberbrust bis zum Nacken hinauf hell silbergrau, jede Feder mit breitem schwarzen Endrande. Bauch und Steiß rein weiß; untere Flügeldeckfedern weiß, schwarz geslekt. Beine schiefsergrau, die beiden Sporen am Flügelrande weißlich.

Ganze Länge 30", Schnabelfirste 1" 10", Stirnhorn 3", Flügel 20", Schwanz 8", Lauf 5", Mittelzehe $4\frac{2}{3}$ " ohne Kralle.

Lebt im Waldgebiet des mittleren Brasiliens und verbreitet sich von da nordwärts über Guyana und Columbien; hält sich stets nahe den Flussufern auf, watet im Schilf oder geht noch lieber an offenen Stellen des Ufers auf dem Kies einher und nährt sich vorzüglich von den Blättern und Früchten verschiedener saftreicher Sumpfgewächse, welche der Vogel an den bezeichneten Stellen aufliest. Er ist scheu, vorsichtig, verräth sich von Zeit zu Zeit durch seinen eigenhümlichen Ruf, der wie vihu, vihu klingt, fliegt erschreckt auf wie ein Storch, ruht dann auf einzelnen hohen Bäumen, nistet aber auf dem Boden im Schilf, wie ein Wasserhuhn. Seine Eier sollen weiß sein. —

Ann. Obgleich der Vogel in der Bildung des Kopfes und der Besiedlung des Halses an Psophia erinnert, so zeigt doch die Schnabel- und Fußbildung deutlich genug, daß er den Fulicarien zunächst steht, wie das bereits Nitisch vermutete (Pterylogr. S. 175.). Die lange Hinterzehe entfernt den Vogel sogleich von den Kranichen und von Psophia; sie beweist bestimmt, daß er zu den Paludicolis gehört, wie auch seine Lebensweise es wahrscheinlich macht. —

B. Chauna Illig. *Opistolophus Vieill.* Zügel nackt, mit dem nackten Augenringe verbunden; Schnabel etwas kürzer. Gefieder des Kopfes und Halses sehr weich, mit fadenförmigen Aszpißen; im Nacken ein Schopf verlängerter Federn.

2. Palamedea Chavaria.

Parra Chavaria Linn. S. Nat. I. 260. 9. — Lath. Ind. orn. II. 764. 9.

Palamedea Chavaria Temm. pl. col. 219. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 2.

Opistolophus fidelis Vieill. Gal. III. 156. pl. 262.

Chajá, Azara Apunt. III. 106. 341.

Schiefergrau, der Rücken schwärzlich; Kehle, Hals und Backen weißlich; mitten am Halse ein nackter Ring. —

So groß wie die vorige Art; der Schnabel etwas kürzer, daher nach hinten breiter, die Hornscheide mehr kuppig hakig, das Nasenloch kleiner, schwarz gefärbt, Zügel und nackter Augenring fleischroth. Gefieder in der Jugend ganz grau, mit dunklerem Rücken und schwarzbraunen Schwingen wie Schwanzfedern; — im Alter nur der Oberkopf und die langen Nackenfedern nebst dem Kumpfe unterhalb des nackten Halsringes bleigrau; die Backen, Kehle und der Hals bis zum nackten Ringe weiß, dieser fleischfarben; die Besiederung zunächst unter dem Ringe noch ebenso weich, wie die darüber, aber dunkler und mehr braun gefärbt, wie der Rücken, die Flügel und der Schwanz. Flügelrand und innere Deckfedern weißlich; die beiden Sporen scharfkantiger und etwas aufwärts gebogen. Bauch und Steißgegend weißlich, Beine fleischroth. —

Ganze Länge 32", Schnabelfirste 1" 7", Flügel 19", Schwanz 8", Lauf 5", Mittelzehe 4½" ohne Krallen.

Im Süden Brasiliens, besonders an den großen Nebenflüssen des Rio de la Plata; lebt wie die vorige Art am Ufer und watet ins Wasser, wie ein Reiher, frisst aber ebenfalls nur Wassergewächse und deren Früchte; nistet am Ufer im Schilf und legt 2 Eier. Die Jungen, wie bei Fulica, mit einem borstigen Nestdunenkleide, begleiten die Mutter gleich nach dem Auskriechen. —

Unn. Die Art verhält sich zur vorigen fast wie *Dicholophus* zu *Psophia*; eine Trennung in 2 Gattungen ist indessen weniger gerechtfertigt, weil Flügel und Füße bei beiden ganz im Bau übereinstimmen.

Dreißigste Familie.

Feldstörche. Arvicolae.

Große Sumpfovögel mit kurzem oder mäßig langem, nicht sehr kräftigem Schnabel, dessen Spitze von einer Hornkuppe bedeckt ist, während die Basis nur einen häutigen Überzug hat, der die lange Nasengrube auskleidet und die langen, offenen, durchgehenden Nasenlöcher darin umgibt; in diesem Punkte stimmen die Vögel mit den Sumpfhühnern überein, allein die in der Regel nackten, oder nur mit Borstenfedern besetzten Zügel bringen sie in eine verwandtschaftliche Beziehung zu den Störchen, denen sie auch im allgemeinen Ausehnung durch den langen Hals und die langen Beine weit mehr ähneln, als den Sumpfhühnern. Dazu kommt, daß alle viel kleinere, kürzere Zehen besitzen, und namentlich der Daumen grade sehr klein und mehr rudimentär, wie bei den Schnepfen, gestaltet ist. Dadurch weichen sie auch von den Störchen ab, die alle eine ziemlich große, lang auftretende Hinterzehe besitzen, während die der Feldstörche nur mit der Spitze, bisweilen gar nicht, den Boden berührt. Die Vögel leben nicht in Sumpfen, sondern auf trocknen Feldern und nähren sich theils von Sämereien, theils von Insekten; sie nisten am Boden oder in mäßiger Höhe, und legen farbige gefleckte Eier, welche ziemlich ähnlich sind in ihrem Colorit denen der Trappen oder Wasserhühner, dagegen mit denen der Störche und Reiher gar keine Ähnlichkeit haben. —

A u m. Als altweltliche Mitglieder gehören in diese Familie die Kraniache (Gruinae, mit Anthropoides und Grus), wovon nur eine Art in Nord-Amerika auftritt; Süd-Amerika besitzt keinen ächten Kraniach, sondern 2 correspondirende Vögel, von welchen der eine: *Psophia crepitans* nur nördlich vom Amazonenstrome aufsässig ist und habituell an Palamedea erinnert, während der andere: *Dicholophus cristatus*, seinem inneren Baue nach unverkennbare Beziehungen zu den Störchen zeigt. Diesen hätten wir allein, als brasiliischen Vogel, zu besprechen; wollen aber *Psophia* mit behandeln, weil Spix den Vogel auch in Brasilien am Rio Negro beobachtete.

1. Gatt. *Psophia* Linn.

Schnabelform wie bei Fulica und Palamedea, dicker als jener, schmäler als dieser; das durchgehende Nasenloch weiter, übrigens

schief gestellt, die Hornscheide sanft herabgebogen, völlig Fulicaartig; der ganze Schnabel etwas kürzer als der Kopf. Kopf und Hals von weichen, sammetartigen, abstehenden, kurzen Federn bekleidet, auch die Zügel dicht besiedert; das übrige Federnkleid sehr großfedrig, und ebenfalls weich, an der Bauchseite fast dunig. Schwungfedern derbe, die Handschwingen in der Ruhe fast ganz von den hintersten Arm- und Achselfedern bedeckt, die drei ersten Handschwingen stufig verkürzt. Schwanzfedern klein und schwach, aber vorhanden; von den ruhenden Flügeln völlig versteckt. Beine hoch, die unbefiederte Strecke des Unterschnabels kurz, der Lauf lang, vorn und hinten von schiefen Halbgürteln bekleidet; die Zehen kurz, aber der Daumen den Boden noch berührend, wenigstens mit der Krallen, alle Krallen stark, beträchtlich gebogen, scharf zugespitzt; die Außen- und Innenzehe durch eine kurze Spannhaut zusammengehestet. —

Num. Die Osteologie des Vogels, welche ich vergleichen kann, erinnert durch die Form des Brustbeines und die Anlage der Schädelkapsel sehr an den Typus der Kraniche und nähert sich am meisten der Bildung von *Anthropoides*.

Psophia crepitans Linn.

Linn. S. Nat. I. 263. 1. — *Buff.* pl. 169. — *Lath.* Ind. orn. II. 657. 1. —

Schomb. Reise III. 751. 362. — *Vieill.* Gal. III. 162.

Psophia viridis (jung) und *Psophia leucoptera* (alt) *Spix* Av. Bras. II. 66. 1. et 2. tab. 83. et 84.

Schwarz, Brust stahlblau oder erzgrün schillernd; Rücken und Achselfedern aus olivenbraun in grauweiß übergehend. —

Schnabel in der Jugend schwarz, im Alter grünlichweiß; Iris rothbraun, der nackte Augenring fleischfarben. Kopf, Hals, Oberrücken, Flügel, Unterbrust, Bauch und Steiß schwarz; das Gefieder des Kopfes und Halses sammetartig, das des Bauches lang dunig. Rücken anfangs olivenbraun, mit zunehmendem Alter allmälig in bleigran, zuletzt in silbergrau übergehend, welche Farbe besonders die langen, wie beim Kranich zerschlissenen Achselfedern und letzten Armschwingen annehmen; alle diese Theile heller und klarer gefärbt beim Männchen als beim Weibchen und jungen Vogel. Unterhals und Oberbrust prächtig stahlblau, oder kupferig schillernd, mit Rogenbogenrand am Anfange des breiten Saumes, der allein die metallische Färbung besitzt. Flügeldeckfedern am Bug purpurschwarz, mitunter violett schillernd. Beine gelblich fleischfarben. —

Ganze Länge 19—20", Schnabelfirste 1", Flügel 11", Schwanz kaum 1", Lauf 5½", Mittelzehe 2" ohne die Kralle. —

Von Spix am Amazonenstrom und Rio Negro gesammelt, vorzugsweise in Columbien und Guyana zu Hause, wo der Vogel im dichten Walde in großen Gesellschaften lebt und gern dem Laufe der Flüsse folgt; er fliegt schlecht, wenig ausdauernd, schläft aber nicht am Boden, sondern auf kleinen Bäumen im Unterholz, soll aber am Boden nisten. Er lässt sich leicht zähmen und übt auf den Hühnerköpfen dann eine entschiedene Oberherrschaft aus, etwa wie bei uns die Truthähne. Ich sah einen solchen gezähmten Vogel in Rio de Janeiro. Sein Name Trompetenvogel soll die eigenthümliche schmetternde Stimme andeuten, welche er von Zeit zu Zeit hören lässt; Buffon nennt ihn Agami.

2. Gatt. *Dicholophus Illig.*

Microdactylus Geoffr.

Schnabel stärker, höher, länger, mit der Spitze mehr herabgebogen, hakig, einem schlanken Raubvogelschnabel nicht unähnlich; Nasenloch kurz oval, sehr schief gestellt, nicht durchgehend; Zügel auf der Mitte nackt, mit dem nackten Augenringe verbunden, die vordere Partie der Nasengrube und der Mundrand abstehend borstig besiedert. Federn des Kopfes und Halses lang, schmal, zugespitzt, weichlich; die der Stirn, besonders am Schnabelgrunde, zu einem aufrechtstehenden Schopf verlängert. Rückengefieder nicht eigenthümlich verändert, das des Bauches und Steifes weicher, dunenartig. Flügel hart und kräftig gebaut, die ersten 4 Handschwingen stufig verkürzt, ziemlich schmal und zugespitzt; die hinteren Armschwingen verlängert, den ruhenden Flügel von oben bedeckend. Schwanz stark, groß, breitsidrig, etwas abgerundet, viel länger als die ruhenden Flügel, die äußeren Federn verkürzt. Beine sehr hoch, die nackte Strecke des Unterschenkels lang, der Lauf sehr lang, vorn wie hinten von schiefen Gürtelschildern bekleidet; die Zehen sehr kurz, besonders der hoch angesezte Daumen, welcher den Boden nicht erreicht; die Außenzehe durch eine breite, die Innenzehe durch eine schmale Spannhaut mit der Mittelzehe verbunden; alle mit kurzen, dicken, stark gefrämmten, zugespitzten Krallen, worunter die der Innenzehe durch Größe, Schärfe und raubvogelartige Krümmung sich auszeichnet. —

Num. Die anatomische Untersuchung, welche ich in den Abh. d. naturs. Gesellsch. z. Halle I. Bd. 1. Quart. S. 1. (1853.) bekannt gemacht habe, zeigt un-

verkennbare Beziehungen des Vogels zu den Störchen, dem er sich in ähnlicher Art nähert, wie *Psophia* den Kranichen. Mit den Raubvögeln und namentlich mit *Gypogeramus*, findet gar keine verwandtschaftliche Verbindung statt; es ist bloße Analogie der Form, welche die äußere Ähnlichkeit beider Vögel hervorruft.

Dicholophus cristatus Illig.

Palamedea cristata Linn. S. Nat. I. 252. 2. — *Lath.* Ind. orn. II. 669. 2.

Micractylus cristatus Geoff. Ann. d. Mus. Vol. 13.

Dicholophus cristatus Illig. Prod. — Temm. pl. col. 237. — *Pr. Max s.*

Wied Beitr. IV. 570. 1. — Derselbe, in N. Act. ph. med. Soc. Caes. Leop. Carol. nat. cur. Tm. XII. p. 2. tb. 45.

Cariama saurophaga Vieill. Gal. d. Ois. III. 148. pl. 259.

Cariama Marcgr. hist. nat. Bras. 203.

Saria, Azara Apunt. III. 101. 340.

Seriema der Brasilianer.

Gelbgrau, fein gewellt, Brustfeder mit blassen Schaftstreifen; Flügel und Schwanzfedern schwarzbraun, weiß gebändert. —

Schnabel roth, im Alter voller gefärbt, in der Jugend blasser, gelbrother; Bügel graulich fleischfarben, der nackte Augenring bläulich, die Iris hell schwefelgelb, im Alter blasser. Gefieder des Männchens reiner grau, des Weibchens gelbgrau, jede Feder mit feinen helleren und dunkleren Querzickzackwellenlinien, die am Kopfe, Halse und der Brust die Schaftgegend unberührt lassen, vielmehr eine Strecke vom Schaft zu einer dunkleren Längslinie verfließen; die feinen Schaftstreifen werden gegen den Bauch hin immer breiter; der Unterbauch und der Steiß ohne Zeichnungen, beim Männchen hell aschgrau, beim Weibchen röthlich isabellgelb. Alle Federn des Kopfes und Nackens lang zugespitzt, die vordersten auf der Stirn sehr verlängert, schmal liniensförmig gestaltet, am Ende etwas breiter und hier schwarz, gleich wie der Schaft; die Nacktfedern sehr groß, haubenartig abstehend, fein zugespitzt. Über dem Auge eine Reihe steifer, schwarzer Borsten, die aber nicht am Augenlid sitzen, sondern auf dem Orbitalrande. Schwanzfedern braun, die Innenfahne abwechselnd weißlich quer gebändert, mit feinen Tupfeln in den weißen Binden; die Handschwingen außerdem mit weißlicher Spitze. Mittelste zwei Schwanzfedern einfarbig graubraun, die übrigen auf der Mitte schwarzbraun, am Ende weiß, an der Basis weiß, dicht braun besprengt. Beine storchorot, die Krallen schwarzbraun. —

Das Männchen hat einen mehr aschgrauen Ton, das Weibchen einen gelbgrauen; das Nackengefieder des ersten ist voller, länger; der Schwanz größer, sowohl breiter als länger und kürzer zugerundet, auch mit einer zweiten schmalen Querbinde in der weißen Basis gezeichnet. (Temm. pl. col. 237.). *Vieillot's* Figur (pl. 259.) stellt das alte mehr gelblich gefärbte Weibchen mit kürzerem Schwanz vor. —

Der junge Vogel weicht in mehreren Punkten vom alten ab, obgleich er in der Hauptsache ihm ähnlich sieht; die langen, schmalen Sternfedern sind nach Verhältniß breiter und ihre Spitze ist nicht so dicht gebaut, oder so schwarz gefärbt; am Halse zeichnen sich die blassen Schaffstreifen nicht so deutlich aus, dagegen bilden sich auf den langen Nackenfedern viel deutlicher schwarze Querwellen; die Handschwingen sind viel schmäler, spitzer und auf der Außenfahne blasser graubraun gefärbt. Besonders aber weicht der Schwanz ab, indem dessen sämtliche Federn, gleich denen der Flügel, weißlich und braun gebändert erscheinen. An den zwei mittelsten Federn zeigen sich nur mattere dunklere Querbinden, an den übrigen dagegen scharf abgesetzte weiße und schwarzbraune Binden, die an beiden Fahnenseiten alternieren, so daß die weißen Binden der Innensahne z. Th. den braunen der Außenfahne entsprechen. Diese Alternation wird um so größer, je mehr die Schwanzfeder eine äußere ist. Außerdem sind Schnabel und Beine viel blässer gefärbt, nur gelblich fleischreth im Ton. —

Ganze Länge 31—32", Schnabelfirste 1" 8", Flügel 14", Schwanz 10" beim Weibchen, 12" beim Männchen. Nächte Strecke des Unterschenkels 4", Lauf 8", Mittelzehe 2" ohne die Kralle. —

Der Seriema ist einer der bekanntesten Vögel auf dem offenen Campangebiet im Innern Brasiliens; man hört seine eigenhümliche hellernde Stimme von Zeit zu Zeit, während man durch die Fluren reitet, beständig; dem Waldgebiet fehlt er. Der Vogel lebt im hohen Grase, läuft am Boden geduckt fort, ohne sich zu verrathen, und fliegt erst in der höchsten Noth vor dem Verfolger auf. Seine Nahrung sind hauptsächlich die großen Ameisen und Raupen; doch friszt er daneben viele fleischige rothe Beeren, die ich stets in seinem Magen traf; angeblich auch Eidechsen und Schlangen, besonders giftige. Er nistet in Mamshöhe über dem Boden in einem dichten Busch und legt 2 den Eiern von *Crex pratensis* ähnlich gezeichnete, aber viel größere Eier, etwa so groß wie Pfan-Eier (*Thienem. Fortps. Gesch.*). Die Jungen haben ein vollständiges Nestdunenkleid und bleiben einige Zeit im Neste liegen, bis sie von den Altern herausgetrieben werden.

Einunddreißigste Familie.

Sumpfstörche. Aquosae.

Ebenfalls große Sumpfvögel mit völlig nackten unbefiederten Zügeln, aber viel längerem, stärkerem, sowohl breiterem als dickerem Schnabel, dessen Oberfläche größtentheils von einem harten, hornigen Neberzuge bekleidet ist, der die Wachshaut am Grunde völlig verdrängt hat; daher liegt das Nasenloch hinten, dichter an der Stirn; sei es unmittelbar vor derselben, sei es eine kurze Strecke weiter in den Schnabel hinabgerückt. Im ersten Falle ist gar keine Nasengrube sichtbar, im letzten sieht man sie als eine seichte Furche, die sich mitunter (bei Ibis) bis zur Spitze des Schnabels erstrecken kann. Das Gefieder ist weichlich und im Ganzen kleinfedrig, besonders am Kopfe und Halse, daher diese Theile glatt und scharf umgränzt erscheinen; mitunter freilich fehlt ihnen die Befiederung ganz, dagegen tritt nie ein weiches sammetartiges oder wolliges Kleid daran auf. Die Flügel sind von mäßiger Länge und stets zweilappig, wie bei den Schnepfen; die erste Handschwinge verkürzt sich nur wenig, dagegen verlängern sich die hinteren Armschwingen und die Achselfedern so bedeutend, daß sie den Handtheil in der Ruhe fast vollständig bedecken. Der Schwanz hat auch manches Schnepfenartige, denn er ist stets klein, schmalfedrig und wenig oder kaum länger als die ruhenden Flügel. Sehr hoch und lang sind in der Regel die Beine, zumal auch die nackte Strecke des Unterschenkels; sie sowohl wie der Lauf haben theils eine homogen warzige Bedeckung, theils schiefe Halbgürtelschilder, wenigstens auf der vorderen Seite; durch die viel größere Länge der Zehen, die breitere Spannhaut am Grunde derselben, besonders der äußeren und der langen, ganz auftretenden Daumen sondern sie sich dagegen sehr scharf von den Schnepfen und nähern sich weit mehr den Sumpfhühnern, mit denen sie auch die wasserreichen Standorte gemein haben. Ihre Nahrung besteht in Fischen und Amphibien. Sie nisten an erhabenen Driegen, tragen ihren Jungen die Nahrung zu und legen weiße oder blaulichgrüne, stets hellfarbige ungefleckte Eier. —

1. Reiher. Ardeinae.

Schnabel scharfkantig, gewöhnlich feiner und zierlicher als bei den Störchen, mit vertiefter Nasengrube und langem, von einem Hautsaum umgebenem Nasenloch; die Spitze stets scharf, mitunter hakig gebogen. Kopf- und Halsgefieder gewöhnlich schöpf- oder haubenartig verlängert. Beine feiner, zierlicher, der Lauf vorn mit Halbgürteln bedeckt; die Zehen lang, dünn, mit langen, spitzigen Krallen, unter denen sich die mittlere vordere durch einen vortretenden, kammartig gezackten inneren Rand auszeichnet; die Spannhaut am Grunde der Zehen klein, wenig entwickelt. —

1. Gatt. *Cameroma Linn.*

Der eigenthümlich gestaltete, flach gewölbte, umgekehrt löffelförmige Schnabel zeichnet diese Gattung sehr aus; die Firste desselben ist stumpfkantig abgesetzt, hakig am Ende herabgebogen, daneben grubig vertieft, welche Vertiefung als Nasengrube zu deuten, worin hinten das länglich ovale, offene Nasenloch liegt; die Seiten fallen gewölbt ab, und runden sich allmälig nach vorn zu, um in die hakige Spitze überzugehen; die Innenseite ist breit, eben, bis zur Spitze getheilt und mit nackter Haut ausgefüllt. Das Gefieder ist durchaus reiherartig, der Hals ziemlich kurz, mehr breitsidrig als spitzeförmig, daher dick, der Rumpf etwas mehr verflacht, der Schwanz länger als die ruhenden Flügel, das Bein kurz, besonders die nackte Strecke des Unterschenkels, die Zehen lang, die mittlere vordere Kralle an der Innenseite gefämmmt. —

Cameroma cochlearia Linn.

Linn. S. Nat. I. 233. 1. — *Buff.* pl. enl. 38. und 869. — *Lath.* Ind. orn.

II. 671. 1. — *Vicell.* Gal. d. Ois. III. 129. pl. 249. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 660. 1. — *Schomb.* Reise britt. Guyana III. 755. 383.

Cymbops cochlearia Wagl. Syst. Av. I.

Tamutia, Marcgr. hist. nat. Bras. 208.

Culhere der Brasilianer.

Oberkopf und Nacken schwarz; Stirn, Kehle, Backen und Hals weiß. Rücken grau, Bauch rostroth. —

Schnabel braun, Rand des Unterkiefers und die Kehlhaut gelb; Iris braun, innen grau gerandet. Stirn, Kehle, Backen und Vorderhals weiß;

der Unterhals und die Brust ins Gelbliche spielend, der Rücken hellgrau, der oberste Rand im Nacken und der Bauch bis zum Steiß rostrothbraun, die Bauchseiten schwarz; Schwingen und Schwanz weißlichgrau. Beine gelblich. —

Der junge Vogel ist anfangs ganz rothbraun, die Brust blässer, der Rücken dunkler braun.

Ganze Länge 22", Schnabelsirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 11", Schwanz 4", Lauf $3\frac{1}{3}$ ", Mittelzeh 2 $\frac{1}{3}$ ". —

Lebt im Schilf an den Ufern aller Waldflüsse Brasiliens und wird stets einzeln, oder zur Brutzeit paarig angetroffen. Seine Nahrung besteht in kleinen Wasserthieren aller Art, nicht in Fischchen. Er ist nordwärts über Guiana und Columbien verbreitet. —

2. Gatt. Ardea Linn.

Schnabel grade, spitz, scharfkantig, etwas zusammengedrückt, mit abgerundeter, nach hinten verflachter Firste und langer Nasengrube, worin die länglich ovalen mehr spaltenförmigen als weit offenstehenden, durchgehenden Nasenlöcher. Hals sehr lang und dünn, gewöhnlich mit langen abstehenden, theils spitzigen, theils breiten runden Federn bekleidet. Körper hoch, ziemlich stark seitlich zusammengedrückt, dem Typus der Schilfhühner verwandt. Beine theils hoch, theils für die Größe der Vögel kurz, aber die Zehen immer lang, besonders lang der Daumen und dieser mit der längsten, stärksten und größten Krall versehen; Vorderzehen nach Verhältniß seiner, zierlicher gebaut, die äußeren mit der mittleren etwas, die inneren nur sehr wenig durch eine Spannhaut verbunden. —

A. Gesieder des Halses breitscheidig, abstehend, der Hals dadurch scheinbar sehr dick.

a. Schnabel ziemlich kurz, am Grunde hoch, die Firste sanft gebogen; im Nacken einige lange, schmale, linienförmige Federn. 1. Nycticorax Steph.

1. Ardea Gardeni Gmel.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 645. — Buff. pl. enl. 939. — Lath. Ind. orn. II. 685, 32. (juv.).

Ardea jamaicensis Gmel. Linn. S. Nat. I. 625. — Lath. Ind. orn. II. 679, 14. (alt.).

Ardea maculata Vieill. Enc. méth. Orn. 1129.

Ardea Nycticorax Pr. Wied Beitr. IV. 646. 10.

Nycticorax americanus Bonap. List. of Birds 48. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 50. 5. 1.

Nycticorax Jardini Jard. Schomb. Reise III. 755. 380. — *Wils.* Am. orn. II. 5. pl. 61. f. 1. 2.

Garza parda chorreada Azara Apunt. III. 168. no. 355. et G. tagazaG uira, ibid. 173. no. 357.

Oberkopf und Rücken schwarzgrün, im Nacken ein Paar lange weiße Federn; Flügel und Schwanz grau, übrigens alles weiß.

Vom Aussehen unseres Nachtreihers (*Ardea nycticorax Linn.*) und dem ganz ähnlich, doch etwas kräftiger gebaut und besonders die Beine größer. Schnabel schwarz, die nackten Zügel grünlichgrau. Stirn, Backen, Kehle, Hals und die ganze Unterseite weiß, Bauch und Steif etwas gelblich überlaufen. Oberkopf bis zum Nacken hinab schwarzgrün, darin ein Paar lange weiße Federn am Hinterkopf; Oberrücken schwarzgrün; Flügel und Schwanz raudhgrau, die Innenseite der Flügel weiß; die Beine fleischrothgelb. —

Der junge Vogel ist röthlichgelb, mit dunkleren Schafstreifen auf jeder Feder; der Oberkopf, Nacken und Rücken rothbraun, mit lichten Federändern; die Schwingen und die Schwanzfedern graubraun; Schnabel, Zügel und Beine hell grüngrau. —

Ganze Länge 23—24", Schnabelfirste 3", Flügel 11", Lauf 3", Mittelzehe 2" 8" ohne Kralle.

Eine der häufigsten Reiherarten Brasiliens, überall im Schilf der Wiesen und nahe den Flüssen, wo wasserreiche Niederungen sich finden; dreist und oft ganz nahe bei den Ansiedlungen, aber scheu in weiter Ferne sich haltend und darum schwer zu schießen. Mir ist der Vogel öfters im alten, wie im Jugendkleide vorgekommen. —

2. *Ardea pileata Lath.*

Lath. Ind. orn. II. 695. 66. — *Buff.* pl. enl. 907. — *Pr. Wied* Beitr. IV. 617. 5. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 23.

Nycticorax pileatus Gray, *Schomb.* Reise III. 754. 378.

Weiß, Oberkopf schwarz.

Gestalt und Größe der vorigen Art, etwas schlanker gebaut, besonders der Schnabel feiner, niedriger, grader. Ganzes Gefieder weiß, der Oberkopf allein schwarz; im Nacken einige lange weiße Federn. Zügel, Augering und Schnabel hellblau, die Spitze etwas graulich; Iris graugrünlich, Beine bleigrau. —

Der junge Vogel ist wahrscheinlich ganz graulich gefärbt, mit dunklerem Scheitel, Rücken, Flügel und Schwanz, deren Federn hellere Ränder besitzen; der Schnabel und die Beine sind matter grünlichgrau. Allmälig

wird das Gefieder heller, aber der Scheitel dunkler und später ganz weiß, nur der Scheitel schwarz.

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 3", Flügel 11", Schwanz 4", Lauf 3½", Mittelzehe 2".

Ich beobachtete diesen schönen Vogel im Thale des Rio de Bomba unweit Capivory, erhielt ihn aber nicht; später und namentlich landeinwärts ist er mir nicht wieder vorgekommen. Der Prinz zu Wied traf ihn zuerst am Rio Cabaguaca etwas nördlich vom Parahyba, also in gleicher Breite wie ich, und weiter nördlich öfters; er ist auch über Guyana verbreitet. —

Num. Zwischen der eben beschriebenen und nachfolgenden Art hält die Mitte:

3. *Ardea sibilatrix* Temm. pl. col. 271. — *Wagl.* Syst. Av. sp. 24. — *Ard. cyanocephala* Vieill. Enc. méth. Orn. 1115. — *Garza flauta del Sol*, *Azar*. Apunt. III. 169. 356. — Er hat dieselbe Gröze, einen rothen Schnabel, dessen Spitze schwarz und dessen Basis nebst dem Zügel und Augenring himmelblau ist. Der ganze Oberkopf ist schwarz, nur die Spitzen der langen Nackenfedern sind weiß, wie die Kehle; die Warzen unter dem Auge bis zum Ohr sind rost-gelb, der ganze Hals und die Brust blaßgelb, der Bauch mit dem Schwanz weiß, der Rücken und die Flügel licht bleigrau, die Schwingen schieferschwarz, die kleinen Deckfedern rostrothgelb, mit 2 schwarzen Längsstreifen. Die Beine schwarz. Ganze Länge 22", Schnabel 2" 8", Schwanz 4", Lauf 3½".

In Süd-Brasilien, bei Montevideo und in Paraguay einheimisch. —

Der junge Vogel ist oben braungrau, unten weißlichgelb, mit dunkleren Schafstreifen am Rücken und dem Nacken gezeichnet; der Oberkopf, die Schwingen und der Schwanz schwarzbraun.

4. *Ardea violacea* Linn.

Linn. S. Nat. I. 238. 16. — *Lath.* Ind. orn. II. 690. 50. — *Wils.* Am. orn. III. 47. pl. 65. fig. 1.

Ardea cayanensis Gmel. Linna. S. Nat. I. 2. 626. — *Buff.* pl. enl. 899. —

Lath. Ind. orn. II. 680. 17. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 652. 11.

Ardea callocephala Wagl. Syst. Av. sp. 34.

Ardea sexsetacea Vieill. N. Dict. d'hist. nat.

Bleigrau, Kopf schwarz, Oberkopf weiß, Backen mit weißem Streif.

Vom Aussehen der vorigen Art, im Ganzen ein wenig kleiner. Schnabel schwarz, die Kinnkante und die Basis grünlich; Iris orangeroth; Kinnhaut und die Augengegend graugrünlich. Stirn, Scheitel und Hinterkopf weiß; die langen weißen Nackenfedern mit schwarzbraunen Schäften. Kehle, Backen, Schläfen und Nacken schwarz; unter dem Auge ein weißer Streif, der bis zum Ohr reicht. Das ganze übrige Gefieder bleigrau; die Federn des Rückens mit dunkleren Schafstreichen; die des Unterrückens stark verlängert, mit etwas zerschlissenen Fähen. Schwingen schieferschwarz. Beine graugelb, oder bei alten Vögeln röthlichgelb.

Der junge Vogel hat eine braungraue Farbe mit hellen Federsträndern, weißlicher Kehle und weißlichen Schafstreifen am Halse. Später

stellen sich schwarze Flecken am Kopfe ein, und der Scheitel fängt an, weiß zu werden. Schnabel und Beine sind matter, grauerlicher gefärbt. —

Ganze Länge 20—22", Schnabelfirste 3", Flügel 10", Schwanz 4", Lauf 3", Mittelzehe 2" ohne Krallen.

Die Art lebt nicht im Walde, sondern in offenen Gegenden an Sümpfen, und kam mir auf meiner Reise nicht vor; der Prinz zu Wied traf den Vogel in den wasserreichen Niederungen nahe der Küste von Cabo Frio bis zum Rio Parahyba und weiter nordwärts überall. Er ist gemein in Guyana und verbreitet sich bis nach Nord-Amerika. —

b. Schnabel länger, niedriger, grader, mehr dolchförmig gestaltet; Gefieder ohne verlängerte Nackenfedern, vorwiegend rostgelb und schwarz gescheckt.

aa. Halsfedern lang und spitz, mit steifen Schäften; Beine und Krallen sehr lang, besonders die Krallen. 2. *Botaurus Steph.*

5. *Ardea pinnata* *Licht.*

Lichtenst. Mus. Ber. Nom. Av. 89. — *Wagl.* Isis 1829. S. 662.
Ardea brasiliensis *Pr.* *Wied* Beitr. IV. 642. 9.

Rostgelb, die Federn mit schwarzen Zeichnungen, Armschwingen hell und dunkler gebändert.

Schnabel gelblich, die Firste bis zur Spitze braun. Gefieder dem der Mohrdommel (*Ard. stellaris*) ähnlich. Oberkopf schwarz, Backen und Oberhals rostgelb, braun quer gewellt, Kehle weiß; Vorderhals mit V-förmigen braunen Streifen auf jeder Feder; Rücken und Flügel rostgelbroth, mit aus dreieckigen Flecken gebildeten Querbinden; Bauchmitte weiß, Bauchsichten gelb, fein braun gewellt; Handschwingen schwarz, an der Innenfahne weißlich getüpfelt; Armschwingen an der Innenfahne rostroth und schwarz quer gebändert, an der Spitze rostrothbraun scheckig gefleckt; Schwanzfedern schwarz, der Saum rostrothgelb getüpfelt. Beine braun. —

Ganze Länge 25", Schnabelfirste 3" 2", Flügel 11 1/2", Schwanz 4 1/4", Lauf 3 1/3", Mittelzehe ohne die Kralle 3". —

Bei Bahia; in Lebensweise und selbst im Aussehen am nächsten mit unserer Mohrdommel verwandt.

6. *Ardea lentiginosa* *Shaw.*

Shaw. Gener. Zoology.

Ardea minor *Wilson* Am. Orn. III. 57. pl. 65. fig. 3.

Ardeae stellaris var. *β.* *Lath.* Ind. orn. II. 680. 18.

Ardea Makoho *Vieill.* N. Dict. d'hist. nat. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 29.

Rostigelb, die Federn feiner dunkler gewellt, am Halse jederseits ein schwarzer Streif; Schwingen außen schwarzbraun mit rostigelber Spitze.

Schnabel gelblich, die Firste bis zur Spitze schwarz; Iris gelb. Gefieder in der Hauptfarbe rostgelb, ähnlich dem der Rohrdommel; Oberkopf bis zum Nacken rothbraun, die Stirn schwarz gestreift; Kehle weiß, auf der Mitte ein feiner rostgelbbrauner Streif; neben der weißen Kehle jederseits am Halse ein breiter schwarzer Streif; das übrige Halsgefieder rostgelb, die Federn mit dunkleren rostrothen Schaftstreifen, die sich auf der Brust durch einen scharfen schwärzlichen Rand von den gelben Säumen absetzen; die mittleren Halsfedern mehr weiß gesäumt. Rücken und oberste Achselfedern kastanienbraun, blaßgelb gesäumt, fein braun gewellt. Flügeldeckfedern, Unterbrust, Bauch und Unterschenkel rostgelb, dicht braun gewellt, die Seiten der Federn lichter. Schwingen außen schwarzbraun, innen weißgrau, alle mit rostigelber Spitze, worin feine schwarzbraune Tüpfelchen stehen; die Schwanzfedern ebenso, aber heller gefärbt, die Beine braun. —

Der junge Vogel hat die Farbe des alten, aber kleinere, dunklere Schaftstreifen auf allen Rumpf- und Halsfedern, nebst blässer gefärbten Beinen. —

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 3", Flügel 12", Schwanz 4", Lauf 4", Mittelzehe 3" ohne die Kralle. —

Im Norden Brasiliens, am Amazonenstrom, besonders in Guyana, Columbien, Westindien und Nord-Amerika einheimisch; im eigentlichen mittleren Brasilien nicht mehr ansässig und dort von der vorigen Art vertreten. Lebensweise ganz die unserer Rohrdommel.

bb. Halsfedern breit und rund, mit feinen nicht steifen Schäften. Beine kürzer, mit viel kürzeren, mehr gebogenen, aufrecht stehenden Krallen. 3. *Tigrisoma Steph.*

7. Ardea tigrina.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 638. — *Buff.* pl. enl. 790. — *Lath.* Ind. orn. II. 682. 24. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 30. a. — *v. Tschudi*, Fn. per. Orn. 50. 6. — *Schomb.* Reise III. 753. 374.
Ardea marmorata *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1117.
Garza japeada *Azara* Apunt. III. 160. 353.

Rückengefieder rostgelbroth, schwarz gescheckt; Bauchseite weiß, mit schwarzbraunen Quersflecken. Schwung- und Schwanzfedern gebändert.

Ebenfalls vom Anschein der Rohrdommel, aber das Gefieder weicher, voller, runder und die Zeichnung eine andere. Schnabel länger, höher, besonders der Unterkiefer stärker, braun gefärbt, der Kinnrand bis zur Spitze blaßgelb. Iris gelb; Bügel fleischbraun. Die Federn des Oberkopfes,

Hälse, Rückens und der Flügel rostrothgelb; die kleineren mit einsacher, die größeren mit mehrfacher breiter schwarzbrauner Querbinde; die Schwingen schwarz, die Handschwingen an der Außenfahne mit gelben Randflecken; die Armschwingen hier rostgelb, an der Innenfahne weiß quer gebändert. Schwanzfedern schwarz mit 4 weißen am Schaft unterbrochenen Querbinden. Unterfläche weißlichgelb, die Federn mit kurz winkeligen, schwarzbraunen Querspleeken; die Kehle ganz weiß, daneben an jeder Seite ein nackter fleischfarbener Streif. Beine schwarzbraun, viel zierlicher gebaut als bei den wahren Rohrdommeln, die Zehen und besonders die Krallen kurz, letztere stark gebogen. —

Der junge Vogel hat ganz die Zeichnungen und Farben des alten, nur mattere Töne, weniger schwarz, mehr rostgelb im Gefieder, besonders am Rücken, und ein viel kürzeres Halsfedernkleid; sein Schnabel und seine Beine haben eine gelbgraue Farbe.

Ganze Länge 26", Schnabelfirste $3\frac{1}{2}$ ", Flügel 12", Schwanz 4", Lauf 4", Mittelzehe $2\frac{1}{3}$ ". —

Sie erhielt diese Art in Lagoa Santa, sie gehört dem Binnenlande an und scheint dem Küstenwaldgebiet zu fehlen. —

8. Ardea brasiliensis.

Linn. S. Nat. I. 239. 23. — *Lath.* Ind. orn. II. 681. 23. (jung). — *Schomb.* Reise III. 754. 375.

Ardea lineata *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 638. — *Buff.* pl. enl. 860. —

Lath. Ind. orn. II. 682. 25. (alt). — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 634. 8.

Ardeo Saco *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 30.

Saco Maregr. hist. nat. Bras. 210.

Garza obscura azulada *Azara* Apunt. III. 164. 354.

Gefieder aschgraubraun, sein in die Oiere rostroth gewellt; Vorderhals weiß, schwarzbraun gestreift. Schwingen und Schwanzfedern einsfarbig.

Gestalt und Ansehen der vorigen Art, aber größer und besonders der Hals etwas länger. Schnabel gelblich hornfarben, die Rückenfirste bis zum Mundrande braun; Bügel und Augengegend hellgelb, Iris gelb. Gefieder am ganzen Rücken, an Schultern, Flügeln, Nacken und Oberkopf braungrau, erzgrün schillernd, mit feinen rostrothen Querwellenlinien geziert, die sich z. Th. nur als Randquerstreifen bemerkbar machen; Kehle weißlich, an jeder Seite von einem nackten Streif eingefaßt, die Federn daneben schwarz gestreift. Vorderhals weiß, jede Feder mit schwarzem Streif an der Spize und rostrothlichem Saum daneben. Schwanzfedern schwarzbraun, grün überlaufen, unten weißgraulich überlegen; die Spitzen blaßgelblich gerandet, die Armschwingen mit einer hellen Binde vor der Spize. Unterbrust,

Vauch und Steiß graulich aschfarben, braun überlaufen, Schwanz schwarzbraun, unten grau. Beine bräunlich olivenfarben, die Krallen lichter.

Der junge Vogel hat eine viel breitere rostgelbroth gebänderte Rückenzeichnung und eine ebenfalls heller quergebänderte Bauchseite. Die Armschwingen sind mit einigen gelblichen Querbinden an der Spitze geziert und der Schnabel wie die Beine blasser, gelblicher gefärbt.

Ganze Länge 30", Schnabelfirste 4", Flügel 13", Schwanz $4\frac{1}{2}$ ", Lauf $4\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe 2" 9"" ohne die Kralle.

Der Vogel bewohnt das Waldgebiet des ganzen tropischen Küstenrandes von Süd-Amerika und verbreitet sich nordwärts über Guyana, südwärts bis nach Paraguay; er ist zwar nirgends häufig, aber auch keine Seltenheit. In seinem Vertragen stimmt er ganz mit der Mohrdommel überein; seine Lieblingsaufenthaltsorte sind die sumpfreichen Ufer der Waldbäche und größeren wasserreichen Niederungen der Ebenen; die hohen Gebirgsgegenden und engen Thäler scheint er zu meiden. —

B. Gefieder des Halses nicht breitscheidig und abstehend, vielmehr schmal, lang zugespißt und anliegend.

a. Nacken und Unterhalsfedern schöpfartig verlängert, doch ohne eine eigenthümliche Form anzunehmen. Gefieder bunt, vorwiegend grau. 4. *Ardea aut.*

9. *Ardea scapularis Illig.*

Licht. Doubl. d. zool. Mus. 77. 790. — *Pr. Max z.* *Wied* Beitr. IV. 623.

6. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 35. — *Schomb.* Reise III. 753. 373.

Ardea virescens var. β . *Lath.* Ind. orn. II. 685. — *Buff.* pl. enl. 908.

Ardea cyanura *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1120.

Ardeola Maregr. hist. nat. Bras. 210.

Garza cuello aplomado *Azara* Apunt. III. 177. 358. alt und *G. cuello pardo* ibid. 180. 359. jung.

Oberkopf, Nacken und Kinn schwarz, grünlich metallisch schillernd; der übrige Körper bleigrau, der Vorderhals weiß, rostroth gestreift.

Nicht viel größer als unsere kleine Mohrdommel (*Ard. minuta*) auch von deren Gestalt. Schnabel grade, spitz, dolchförmig, schwarzbraun, der Kinnrand grünlich; Iris gelb, Zügel und Augenrand blau. Oberkopf bis zum Nacken nebst den verlängerten Federn schwarz, im Alter dunkel erzgrün schillernd; Hals, Schultern, Kumpf und Steiß bleigrau, Oberrücken schwarz; grünlich metallisch schillernd. Flügelfedern von derselben Farbe, alle sein weißlich gerandet. Schwingen schieferschwarz, außen graulich schillernd; Schwanz dunkel schwarzgrün. Kinn, Kehle und Vorderhals bis zur Brust weiß, am Mundwinkel ein schwarzer Streif, die Halsfedern

rostroth gesäumt. Steif weißlich, die unteren Schwanzdecken z. Th. mit schwarzer Spitze; Beine rothgelb. —

Der junge Vogel hat einen matten aschgrauen, bräunlich überlaufenen Farbenton, statt des schwarzen einen schwarzbraunen Oberkopf, einen blasseren Schnabel und breite roströthliche Ränder an den Flügeldeckfedern; alle seine Halsfedern sind kürzer und stumpfer.

Ganze Länge 16—17", Schnabelfirste 2" 4'", Flügel 6" 6'", Schwanz 2" 3'", Lauf 2", Mittelzehe 1½" ohne die Kralle. —

Ueberall in Sumpfen und feuchten Gebüschen nicht selten, wo der Vogel lange aushält und daher leicht erlegt wird; ich erhielt ihn in Areas am unteren Rio Parahyba, wo der Vogel häufig war. Er verbreitet sich südwärts bis Paraguay, von wo ihn Azara beschreibt.

10. Ardea virescens.

Linn. S. Nat. I. 238. 10. — *Buff.* pl. enl. 909. (jung) und 912. (alt). — *Lath.* Ind. orn. II. 684. 31. — *Wagl.* S. Av. I. sp. 36. — *Wils.* Am. Orn. III. 1. pl. 61. f. 1.

Ardea lineata *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 638. — *Lath.* Ind. orn. II. 682. 25. *Ardea virgata* *Gmel.* *ibid.* 643. — *Lath.* Ind. orn. II. 693. 60.

Hals und Rücken braun, Oberkopf und Flügel schwarzgrün schillernd, die Deckfedern und Schwingen mit weißen Spitzen.

Der vorigen Art in Größe und Gestalt ganz ähnlich und die jungen Vögel nicht schwer zu unterscheiden. Im Alter hat diese Art einen rostrothen Hals, dessen Kehle weiß und dessen Vorderseite mit langen, bläsigelbrothen Schafstreifen geziert ist; was beide Arten leicht unterscheidet. Der Schnabel ist feiner, gestreckter, bläsigelb von Farbe und nur der Ober schnabel bis zum Mundrande braun. Die Iris ist gelb, die nackten Zügel und Augenringe blaugrau. Die Stirn und der Oberkopf bis zum Nacken sind schwarz, matt erzgrün schillernd; der Oberrücken ist dunkelbraun, mit erzgrünem Auflug, die Flügel haben eine lebhafte erzgrün schillernde schwarze Farbe, die Deckfedern sind sein rostroth gerandet mit einem dreieckigen Fleck an der Spitze, welcher nach unten gegen den Flügelrand hin blässer weißlicher wird und an den Handschwingen wirklich weiß ist. Der Schwanz ist obenauf schwärzlich erzgrün, unten grau, welche Farbe auch die Innenseite der Flügel besitzen; der Bauch, der Steif und die Schenkel haben einen matten rostgelbrothen Ton mit lichteren Schafstreifen; die Beine sind hell und klar wachsgelb. —

Beim jungen Vogel sind alle Farbtöne matter; der Hals hat mehr einen braungrauen Ton, die Kehle hat kleine braune Tüpfel, die vorderen Halsfedern sind am Rande dunkler braun gesäumt; die Flügeldeckfedern ha-

ben breitere blassere Männer, keinen abgesetzten Spaltenfleck und die Handschwingen am Ende einen weißen Saum. Die Bauchseite ist gelbgraulich, sehr trübe heller gestreift.

Ganze Länge 17—18", Schnabelfirste 2" 8'", Flügel 7", Schwanz 2" 7'", Lauf 2", Mittelzehe 1" 7'" ohne die Kralle.

Lebt ganz wie die vorige Art und an denselben Stellen im nördlichen Brasilien, am Amazonenstrom bei Para und verbreitet sich über Colombia, Westindien und Nord-Amerika, wo diese Art häufig ist. —

11. *Ardea erythromelas Vieill.*

Vieill. Enc. méth. Orn. 1121. — *Wagler*, Isis 1829. 663. — *Pr. Max Beitr.* IV. 629. 7.

Ardea involucris Vieill. ibid. 1127. (jung).

Garza roxa y negra Azara Apunt. III. 182. 360. und *G. varia* ibid. 185. 361.

Kleiner, Rückengefieder rothbraun, schwarz gefleckt; Hals olivengrau, vorn weißlich mit dunklen Längsstreifen.

Viel kleiner als die vorigen beiden Arten, selbst kleiner als *Ardea minuta*. Schnabel gelb, der Oberkiefer bis zum Mundrande braun; Bügel und Augenring gelb, ebenso die Iris. Oberkopf längs der Mitte schwarz, die Seiten rothbraun, einige Federn schwarz gestreift; Hals, Nacken und Brust gelblich graubraun, die vordere Seite des Halses von der Kehle an weiß, mit gelbgrauer Längslinie, die sich nach unten in Flecken auflöst, Rücken rothbraun, schwarz und weiß gefleckt, d. h. jede Feder längs der Mitte schwarz, am Innensaum rothbraun, am äusseren weiß gerandet; Achselfedern sehr verlängert, übrigens ebenso gezeichnet. Kleinste Flügeldeckfedern rothbraun, die mittleren weißlich gerandet; Schwingen schwarzbraun mit rostrothen Spitzen. Bauch auf der Mitte weiß; die Seiten, die Schenkel und der Steiß graubroth, dunkler gestreift. Schwanzfedern in der Mitte graubraun, am Ende gelbroth, am Außenrande weiß gesäumt. Beine bläsigelb, auf der vorderen Kante olivenbraun.

Die jungen Vögel ähneln dem alten im Farbenton, welcher aber matter ist, und haben außerdem an allen Hals- und Rückenfedern breitere dunklere Schafstreifen, wodurch ihr Gefieder ein gleichförmiges Ansehen erhält. —

Ganze Länge 12—13", Schnabelfirste 1" 10'", Flügel 4" 6'", Schwanz 1" 8'", Lauf 1" 7'", Mittelzehe 1" 4'" ohne die Kralle. —

Im mittleren und südlichen Brasilien, besonders in dem flachen Küstenstrich von Capo frio bis zur Mündung des Rio Parahyba, wo sumpfige Niederungen in Menge vorkommen, an denen dieser kleine Reiher

nicht selten ist. Azara beobachtete ihn auch in Paraguay und berichtet, daß man den Vogel mit der Hand greife, weil er nicht fliegen könne, was gewiß nicht auf alle Individuen Anwendung findet. —

12. Ardea Agami.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 629. 35. — *Buff.* pl. enl. 859. — *Lath.* Ind. orn. II. 699. 79. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 21. — v. *Tschudi* Fa. per. Orn. 50. 5. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 753. 372.

Hauptfarbe rothbraun; Oberkopf, Flügel und Schwanz schwarz; erzgrün schillernd.

Der alte Vogel mit langen silbergrauen Nacken- und Rückensfedern.

Der junge Vogel ohne beide, mit weißem Bauch. —

Ein zierlicher, schlank gebauter Reiher mittlerer Größe, mit sehr langem Schnabel aber sehr kurzen Krallen. — Unterschnabel, Zügel und Augengegend gelb, Oberschnabel schwarzbraun; Iris gelb. Oberkopf bis zum Nacken schwarz, am Hinterkopf einige lange, schmale, hellbleigraue Federn; Kehle weiß, mit braunrother Längelinie. Hals rostrothbraun, auf der Rückenseite und am Unterhalse bleigrau überlaufen, der Unterrücken schieferschwarz, erzgrün schillernd; Oberrücken rothbraun, ebenso die Brust, der Bauch, die Unterschenkel und der Steiß; Flügel schwarz, erzgrün schillernd, die Federn des Unterrückens hell bleigrau, lang und zugespitzt, über die Flügel herabhängend, der Schwanz schwarz, die Beine gelb. —

Der junge Vogel ist matter gefärbt, am Halse und Rücken mehr umbrabraun; der Oberkopf bis zum Nacken schwarz, die Schwingen und Schwanzfedern schwärzlichbraun, matt erzgrün schillernd; der Steiß, Bauch, die Unterschenkel und die Mitte der Brust weiß; der Vorderhals weißlich gesleckt, die Kehle ganz weiß, ohne rothbraune Mittellinie. —

Ganze Länge 28—30", Schnabelfirste 5", Flügel 10", Schwanz 4", Lauf 3" 8", Mittelzehe 2" 3" ohne Kralle. —

Im nördlichen Brasilien, zu beiden Seiten des Amazonenstromes, in Guyana und Columbien zu Hause; lebt an den Ufern der Waldbäche, an offenen Stellen des Ufers auf dem Ries stehend, oder in der Nähe des Ufers auf freien überhängenden Zweigen sitzend.

13. Ardea coerulea Linn.

Linn. S. Nat. I. 238. 17. — *Lath.* Ind. orn. II. 689. 49. — *Buff.* pl. enl. 349. — *Wils.* Am. Orn. III. 20. pl. 62. f. 3. — *Pr. Max* Beitr. IV. 604. 2. *Ardea coerulescens* *Lath.* Ind. orn. II. 690. 49. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 15. — *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 77. 792.

Alter Vogel schieferschwarz, Kopf und Oberhals rostrothbraun; Beine grünlichgelb.

Junger Vogel weiß; Beine grünlichgrau.

Kleiner als die vorige Art, aber etwas kräftiger gebaut, der Schnabel kürzer und höher, die Beine stärker. Schnabel, Bügel und Augenring bleigrau, die Spitze des Schnabels allmälig dunkler, zuletzt schwarz; Iris perlfarben. — Gefieder am Kopfe und Oberhalse röthlich violett, mehr oder minder ins Braunrothe fallend; der ganze übrige Körper schiefgrau, die Schwingen und Schwanzfedern dunkler schwärzlicher; die Beine gelblichgrün. Am Hinterkopf, der Brust und dem Unterrücken die Federn schmal linsenförmig zugespitzt und um so länger, je älter der Vogel ist. —

Junger Vogel anfangs ganz matt weißlich gefärbt, später grau getüpfelt, wenn sich die Federn der zweiten Mauser einstellen.

Ganze Länge $20\frac{1}{2}$ ", Schnabel 3", Flügel 9", Schwanz 3", Lauf 3", Mittelzehe 2" ohne Kralle. —

Im nördlichen und mittleren Brasiliens, besonders in der Nähe der Seestädte, sowohl am Meeresufer, als auch an Teichen und Seen in der Nähe; ist über Guyana, Columbien, Westindien bis nach Nord-Amerika verbreitet.

14. Ardea Cocoi Linn.

Linn. S. Nat. I. 237. 14. — Lath. Ind. orn. II. 699. 80. — Lichtenst.

Doubl. d. zool. Mus. 77. 786. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 2. — Pr. Max

z. Wied Beitr. IV. 598. 1. — Schomb. Reise III. 752. 367. — v. Tschudi

Fn. per. Orn. 50. 4.

Ardea palliata Illig. Msc.

Ardea Maguari Spix Av. Bras. II. 171. tb. 90.

Ardea plumbea Merr., Ersch. et Grub. Enc. V. 177.

Ardea coerulescens Vieill. Enc. méth. Orn. 1116.

Garza aplomado, Azara Apunt. III. 148. 347.

Rücken grau; Oberkopf, Brustseiten, Schwingen und Schwanz schwarz; Hals in der Jugend grau, vorn schwarz und weiß gestreift, im Alter weiß, vorn schwarz gestreift. —

Unserem grauen Reiher (*Ardea cinerea*) ähnlich, aber viel größer. Schnabel groß, stark, im Alter ganz gelb, in der Jugend der Oberkiefer, zumal nach hinten braun. Iris gelb. Bügel und Augenring bläulichgrau. Oberkopf von der Stirn bis zum Nacken schwarz, die Federn des Hinterkopfes verlängert, zugespitzt. Der Hals des alten Vogels ganz weiß, nur vorn bis zum Unterhalse schwarz gestreift; die Brustseiten am Flügelbug bis zu den Schenkeln hinab und die Aftergegend schwarz; Unterschenkel, Bauchmitte und Steif weiß; Schwingen und Schwanzfedern dunkelgrau, Rücken und Flügeldeckfedern hell bleigrau, gegen den Flügelrand die Federn weißlich gesäumt; Innenseite der Flügel grau, am Bug ein kleiner Höcker, der Hand daneben rein weiß. Beine am Anfange der nackten Strecke gelb, hernach braun, besonders die vordere Seite, die Zehen schwarz.

Der junge Vogel weicht vom alten in mehreren Punkten ab. Zu-
vörderst hat die graue Farbe einen bräunlichen Anflug, welcher am Deck-
gefieder mehr ins Weißliche übergeht. Der Hals ist nicht weiß sondern
grau, vorn weißlich, dunkel schiefegrau gestreift bis zur Brust; die Kehle
ist ganz weiß, die Strecke des Vorderhalses darunter dicht schwarz fein
gestrichelt. Statt der schwarzen Brust sind die Seiten des Kumpfes am
Flügel bis zur Achsel schwärzlichgrau, mit weißlichen Schafstreifen; die
ganze Unterfläche ist weiß, mit schwartzgrünen Streifen an der Innenseite
der Brust und des Bauches auf der Mitte. Die Beine sind oben und auf
der Hinterseite blaßgelb, vorn und an den Zehen schwarzbraun. Die bei-
den äußeren Zehen breiter als sonst gehestet, die Krallen ziemlich lang,
scharf und hoch gekrümmt. —

Ganze Länge 44", Schnabelfirste 5" 8", Flügel 16"—16" 4",
nachte Strecke des Unterschenkels 4" 3", Lauf 7", Mittelzehe 4" ohne die
Kralle. —

Der große Reiher hat ganz das Benehmen unseres grauen Reiher, lebt nicht im Walde, sondern an den Ufern der großen Flüsse, wo er gern im Wasser steht und auf Beute lauert. Ich sah den Vogel öfters am Rio St. Franzisco und erhielt das hier beschriebene junge Exemplar in Lagoa Santa. Den alten Vogel hat Spix gut abgebildet. — Die Brasilianer nennen den Vogel Maguari oder Baguari, bei Maregraf kommt er als Cocoï vor (hist. nat. Bras. 209.).

b. Gefieder des Halses kurz, knapp anliegend, wie das des übrigen Körpers rein weiß. 5. Leucerodia.

15. Ardea Leuce Illig.

Licht. Doubl. d. zool. Mus. 77. 793. — *Schomb.* Reise 752. 368.

Ardea Egretta Wils. Am. Orn. III. 9. pl. 61. f. 4. — *Wagl.* Syst. Av. I.
sp. 7. — *Lath.* Ind. orn. II. 694. 63. — *Buff.* pl. enl. 925. — *Pr. Mar.*
Beitr. IV. 607. 3. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 49. 1.

Ardea nivea Jacq. Beitr.

Guiratinga Maregr. hist. nat. Bras. 210.

Garza grande branca Azara Apunt. III. 151. 348.

Garça branca der Brasilianer.

Gefieder weiß, Schnabel gelb, Beine schwarz; Kopf ohne Nackenschopf;
Rückensfedern lang, mit zerschlissener Fahne.

Dieser schon ganz weiße Reiher hat völlig die Größe und das Aussehen
unseres Silberreiher (Ardea alba aut.), unterscheidet sich aber von ihm
durch den ganz gelben Schnabel und die ganz schwarzen Beine; die hintere
Zügelpartie und der Augenring sind grünlich, die Iris ist gelb. Die Hin-

terkopffedern sind nicht verlängert, die des Unterrückens dagegen sehr bedeutend. —

Ganze Länge 35", Schnabelfirste 4", Flügel 15", Schwanz 6", Lauf 6", Mittelzehe $3\frac{3}{4}$ ".

Ich erhielt diesen Vogel bei Lagoa Santa, wo er am Ufer des Sees nicht selten war. —

16. Ardea nivea.

Licht. Doubl. d. zool. Mus. 77. 795. — *Lath.* Ind. orn. II. 696. 67. — *Tenim.* Mon. D'Orn. II. 576. — *Schomb.* Reise III. 753. 369.

Ardea candidissima *Gmel.* Linn. S. Nat. I. 3. 633. — *Jacq.* Beitr. 18. 13. — *Wagl.* S. Av. I. sp. 11. — *Pr. Max* Beitr. IV. 612. 4. — *Wits.* Am. Orn. III. 23. pl. 62. f. 4.

Garza chica branca *Azara* Apunt. III. 153. 349.

Garça branca pequena der Brasilianer.

kleiner, ganz weiß, Schnabel und Beine bis zu den Zehen schwarz; Hinterkopf mit verlängertem Federschaft.

Wie die vorige Art dem großen, so gleicht diese dem kleinen Silberreiher (*Ardea Garzetta*), sie ist aber im Ganzen etwas kleiner. Der Schnabel ist schwarz; die Zügel, der Augenring und die Iris sind wachsgelb; das weiße Gefieder besteht aus längeren, spitzeren Federn am Halse, die am Hinterkopf und der Brust einen förmlichen Schopf bilden; die verlängerten Federn des Unterrückens sind kürzer, und stark rückwärts gebogen mit der Spitze. Die übrigens schwarzen Beine haben wachsgelbe Zehen. —

Ganze Länge 20", Schnabelfirste 3", Flügel 10", Schwanz 3", Lauf 3", Mittelzehe 2" ohne die Krallte.

Überall häufig an wasserreichen Niederungen an Teichen und Seen, wie auch am Meerestage. —

Num. 1. Im Innern Brasiliens lebt noch eine dritte weiße Reiherart, die *Ardea candida* *Briss.* Orn. V. 428. 15. — v. *Tschudi* Fn. per. Orn. 49. 2. — *Garza blanca mediana* *Azara* Apunt. III. 156. 351, welche vielfältig mit *Ard. alba* aut. verwechselt wird, aber kleiner ist, nur 22" lang wird, und wie *Ard. alba* einen gelben, längs der Firste schwarzen Schnabel besitzt, nebst oben und auf der Hinterseite gelben, vorn schwarzen Lauf mit schwarzen Zehen. Im Gefieder stimmt die Art mehr mit *Ard. alba* als mit *Ard. Leuco* überein.

2. Außerdem gehört zur Gruppe der Reiher noch *Eurypyga Helias* Ill. — *Wagl.* Syst. Av. I. — *Ardea helias* *Gmel.* — *Scolopax Helias* *Lath.* Ind. orn. II. 725. 38. — *Buff.* pl. enl. 782. — *Helias phalaenoides* *Vieill.* Gal. III. 117. pl. 244. — eine fein gebaute zierliche Reiherform mit buntem Gefieder, breitem Schwanz und zarter Schnabel wie Fußbildung, welche in Guyana und Nord-Brasilien am Rio Negro auftritt.

2. Ciconiinae.

Plumper gebaute Sumpfsögel mit dickerem Schnabel, höheren Beinen, kürzeren Zehen und kurzen, dicken, mehr kuppigen Krallen, deren mittlere keinen gekerbtten Rand hat; die drei Vorderzehen sind am Grunde etwas breiter gehestet, wenigstens die innere und mittlere.

3. Gatt. Ciconia.

Schnabel stark, hoch, grade oder sanft aufwärts gebogen, mit flacher, schmaler Nasengrube in der Nähe der Fische, worin ganz hinten am Kopfgefieder das schmale, spaltenförmige durchgehende Nasenloch sich befindet. Gesicht nackt, bisweilen der ganze Kopf und Hals unbefiedert. Gefieder sehr voll und derbe; die Kopf- und Halsfedern, wenn vorhanden, klein, nicht schopfartig verlängert. Flügel groß und stark, bis ans Ende des Schwanzes reichend; letzterer ziemlich groß, breitfedrig. Beine hoch und plump gebaut, die nackte Strecke des Unterschenkels lang, dieselbe und der Lauf warzig chagrinirt getäfelt, ohne Halbgürtel; die Zehen obenauf mit kurzen Halbgürteln bekleidet, ziemlich fleischig, mit kurzer Spannhaut am Grunde der vorderen; der Daumen nach Verhältniß kleiner, als bei den Reihern; die Krallen kurz, dick, kuppig.

1. Ciconia Mycteria Illig.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 76. 782. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 4.
Mycteria americana *Linn.* S. Nat. I. 252. 1. — *Buff.* pl. enl. 817. — *Lath.*
Ind. orn. II. 670. 1. — *Pr. Max* Beitr. IV. 675. 1. — *Schomb.* Reise
 britt. Guy. III. 751. 364. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 50. 6. 1.
Jabirú *Maregr.* hist. nat. Bras. 200.
Collar roxo *Azara* Apunt. III. 117. 343.

Gefieder weiß; Kopf, Hals und Beine nackt, schwarz, am Halse eine rothe Binde. —

Einer der größten Störche der Erde, stark und kräftig gebaut; der Schnabel sehr hoch, sanft aufwärts gebogen, die Spitze des Oberschnabels etwas kuppig gewölbt, schwarz. Kopf und Hals im Alter nackt, ebenso gefärbt, die untere Partie des nackten Halses fleischroth. Das ganze Gefieder nebst den Flügeln und Beinen weiß. Die Beine schwarz.

Der junge Vogel hat ein grauliches Gefieder, besonders am Rande der Federn auf dem Rücken, und einen mit weichen braunen Federn besetzten

Hinterkopf; sein Schnabel ist in dieser Zeit etwas kürzer und erscheint dadurch noch höher, als am alten Vogel; die fleischrothe Stelle des Unterhalses ist viel matter.

Ganze Länge $4\frac{1}{2}'$, Schnabelfirste 11—13", Flügel 2", nackte Strecke des Unterschenkels 6", Lauf 13—14", Mittelzehe 5" ohne Kralle. —

Ueber ganz Süd-Amerika verbreitet, lebt besonders im Innern an den großen Flüssen oder an Seen, wo sich die Vögel schaarenweise zu sammeln pflegen, aber scheu und wachsam, wie sie sind, nur selten sich beschleichen lassen. Ich erhielt den hier beschriebenen jungen Vogel bald nach meiner Abreise von Lagoa Santa; das alte Individuum unserer Sammlung stammt aus Surinam. —

2. Ciconia Maguari Temm.

Temm. Man. d'Orn. II. 563. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 7. — *Pr. Max* z.
Wied Beitr. IV. 677. 1. — *Schomb.* Reise III. 752. 365.

Ciconia Jaburu Spix Av. Bras. II. 71. tb. 89.

Ardea Maguari Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 623. — *Lath.* Ind. orn. II. 677. 10.

Maguari Maregr. hist. nat. Bras. 204.

Baguari, Azara Apunt. III. 114. 342.

Weiß; Schwingen und Schwanz schwarz; Gesicht und Beine dunkel fleischroth. —

Vom Ansehen unseres weißen Störches, aber viel größer. Schnabel nicht roth, sondern grau, gegen die Spitze hin allmälig dunkler, im Alter braun, in der Jugend schwarz. Bügel, Augenring und die nackte Kehle voll fleischroth. Gefieder am Kopfe und Halse dicht gedrängt, weiß gefärbt, etwas ins Gelbliche spielend am Kumpfe; große Flügeldeckfedern, Schwingen, Seitenfedern des Unterrückens und des Schwanzes schwarz, voll erzgrün schillernd. Beine voll fleischroth.

Der junge Vogel hat mattere Farben und braungraue Ränder an allen Federn, übrigens die Zeichnung des alten; der Schnabel ist anfangs ganz schwarz.

Ganze Länge $3\frac{1}{3}$ Fuß, Schnabel 7— $7\frac{1}{2}$ ", Flügel 20", Schwanz 8", nackter Unterschenkel 3", Lauf 9", Mittelzehe 3" 8"". —

Im Waldgebiet der Küstengegenden durch ganz Süd-Amerika verbreitet, aber nicht im Walde, sondern auf offenen feuchten Niederungen, wo dieser Storch ganz wie der europäische sich zeigt, aber viel scheuer ist, und den Jäger nicht leicht nahe kommen lässt. —

4. Gatt. Tantalus Linn.

Vögel vom Ansehen der Störche, mit mehr drehrundem, am Grunde hohem, dictem, nach vorn verschmälertem, sanft abwärts ge-

bogenem, am Ende stumpfem, leicht gewölbtem Schnabel; kleinerem, mehr ovalen Nasenloch unmittelbar am Grunde neben der Firste; nacktem Gesicht, hohen Beinen und längeren Zehen, deren Laufbekleidung ebenfalls aus feinen, eifigen Chagrinäpfchen besteht; ihre Vorderzehen sind am Grunde breiter gehetzt.

Tantalus Loelulator Linn.

Linn. S. Nat. I. 240. 1. — *Buff.* pl. enl. 868. — *Lath.* Ind. orn. II. 702.

1. — *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 1. — *Pr. Max* Beitr. IV. 682. 1. — *Wils.* Am. Orn. III. 60. pl. 66. f. 1. — *Schomb.* Reise III. 756. 383. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 50. 8. 1.

Tantalus plumicollis *Spix* Av. Bras. II. 68. tb. 85.

Ibis Nandapa *Vieill.* Enc. méth. Orn. 1149.

Jabirú-guaçu *Maregr.* hist. nat. Bras. 200.

Coagui, *Azara* Apunt. III. 122. 344.

Gefieder weiß, Schwingen und Schwanzfedern schwarz; Gesicht und Kopf im Alter nackt, in der Jugend grau besiedert. —

Vom Aussehen eines kleinen Sterches und nur durch die abweichende Schnabelform davon verschieden. Schnabel graulich, nach der Spitze zu dunkler, die Mundränder röthlich, die Basis nebst dem nackten Gesicht schiefenblaugrau, warzig schuppig auf der Oberfläche, Iris braun. — Gefieder weiß; Schwingen, vorderste Partie der großen Deckfedern und die Schwanzfedern schwarz, erzgrün schillernd; letztere fast ganz unter den großen weißen Deckfedern versteckt. Beine dunkel bleigrau, nach dem Unterschenkel hinauf blauer, nach der Spitze zu heller, in fleischroth übergehend, die Zehen ganz fleischroth.

Der junge Vogel hat einen graulichgelben Schnabel, und einen dicht von braungrauen weichen Federn bekleideten Kopf, ohne alle Nacktheit; das Gefieder ist matter, als am alten Vogel gefärbt; die Brustfedern haben grauliche Ränder, und die Flügeldeckfedern schwärzliche Schäfte. Die Farbe der Beine ist fleischbraun, die der Zehen wenig lichter. —

Ganze Länge 3' 4—6", Schnabel 8½", Flügel 18", Schwanz 6", nackte Unterschenkel 4", Lauf 7½", Mittelzehe 4" ohne die Kralle.

Überall gemein an Teichen, Seen, Flussufern, aber nicht am Meeresgestade, wo der Vogel wie unsere schwarzen Störche im Sumpfe waltet, und besonders nach großem Gewürm aller Art und Fischen hascht. In einsamen Gegenden an Binnenseen trifft man ihn in Gesellschaft der Reiher, Störche und Ibis-Arten mitunter in großer Menge an; so im mittleren Gebiet des Rio St. Francisco, wo Spix und Martius die großen Gesellschaften solcher Sumpfvögel beobachteten (vgl. deren Reise u. den Atlas).

5. Gatt. Ibis Möhr.

Kleinere, feiner und zierlicher gebaute Vögel mit dünnerem, stärker gebogenem Schnabel, dessen Form an die von Numenius erinnert; Oberschnabel mit tiefer Längsfurche bis zur Spitze, worin hinten dicht vor dem Kopfgesieder das kleine enge Nasenloch sich befindet. Zügel, Gesicht und Kehle mehr oder weniger von Federn entblößt; das übrige Gefieder dicht und straff, gleichmäßig entwickelt. Flügel zierlicher, spitzer als bei den Störchen, in der Regel etwas kürzer als der mäßig entwickelte Schwanz. Beine feiner gebaut, der Unterschenkel und der Lauf theils mit kurzen, wenig abgesetzten Halbgürtelschildern auf der Vorderseite bekleidet, theils ganz chagrinirt getäfelt, wie bei den Störchen; die Zehen ziemlich lang, die vorderen am Grunde breiter gehestet, die Krallen schlanker, spitzer, grader.

Eine anatomische Eigenheit ist die Kleinheit der ganz kurzen, dreieckigen Zunge, welche diese Gattung mit der folgenden gemein hat; Nißsch vereinigt darum beide in eine Unterabtheilung: Hemiglottides (Pterylogr. S. 193.).

A. Lauf chagrinirt getäfelt; die naiste Strecke des Unterschenkels kürz, der Lauf nur wenig länger als die Mittelzehe. *Geronticus Gould.*

1. *Ibis melanopsis Forst.*

Ibis melanopsis Wagl. S. Av. sp. 17. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 51. 3.
Ibis albicollis Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 693. 1. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 757. 388.

Tantalus melanopsis Forst. Desc. Anim. p. 332. — *Gmel* I. l. 633. — *Lath.* I. l. 5.

Tantalus albicollis Gmel. *Linnaeus*. S. Nat. I. 2. 653. — *Buff.* pl. enl. 976. — *Lath.* Ind. orn. II. 704. 6.

Geronticus melanopsis Gould. *Darw.* Zool. of the Beagl. Orn. III. 128.

Curicáca Maregr. hist. nat. Bras. 191.

Mandurria ó Curucáu Azara Apunt. III. 189. 362.

Schiefergrau, die Federn bläß gerandet, die Schwingen erzgrün; Kopf und Hals gelb, Oberkopf braun.

Gedrungen gebaut, mit kurzen fleischigen Beinen. Schnabel, nacktes Gesicht und Kehle schwarz, die Spitze des Schnabels bläßgrünlich. Gefieder des Kopfes und Halses bläß bräunlichgelb, der Oberkopf bis zum Nacken und der Unterhals an der Brust ganz braun. Rücken, Flügel und Humpfgesieder bräunlich schiefgrau, die Federn blässer weißgrau gelb gerandet,

vor dem Rande ein dunklerer Saum; große Flügeldeckfedern an der Vorderfahne weißgrau, die hintersten ganz schwarz. Schwingen und Schwanzfedern schwarz, lebhaft erzgrün schillernd, oder bei recht alten Vögeln gar kupferroth. Der Schwanz keilsförmig zugespißt, etwas länger als die Flügel. Beine dunkel fleischroth, Iris hellbraun.

Der junge Vogel viel matter gefärbt, als der alte, der Ton mehr aschgrau, die breiten weißen Flügeldeckfedern heller grau, der Oberkopf und der Hals mit dunklen Schafstreifen. —

Ganze Länge 26", Schnabel 5" 8", Flügel 13" 9", Schwanz 8", Schienbein 1½" nackt, Lauf fast 3", Mittelzehe 2" ohne Kralle. —

Ueber ganz Süd-Amerika verbreitet und überall ein bekannter Sumpfvogel, welcher in kleineren oder grösseren Gesellschaften besonders im Binnenlande an den Sümpfen der Niederungen neben Teichen und Seen sich aufhält, aber mehr im Wiesengrunde als im Wasser seine Nahrung sucht. Die Brasilianer nennen den Vogel mit seinem alten guaranischen Namen Curucáea. Er geht südwärts, wenigstens im Sommer, bis zum Feuerlande, wo ihn zuerst N. Förster beobachtete. —

2. Ibis plumbea Temm.

Planch. color. 235. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 14. — v. Tschudi Fn. peruan. Orn. 51. 1.

Ibis coeruleocephala Vieill. Enc. méth. Orn. 1147.

Curucá aplomado Azara Apunt. III. 195. 363.

Bleigrau, Rücken und Flügel erzgrün, Stirnrand weiß, Schnabel schwarz.

Größe und Gestalt der vorigen Art und ihr nahe verwandt im ganzen Körperbau. Schnabel, Zügel und nackte Kehle schwarz; vorderster Stirnrand weiß, das ganze übrige Gefieder schön bleigrau, die Nacktfedern etwas schopfartig verlängert; Rücken und Flügeldeckfedern bräunlich olivengrün, erzfarben glänzend; Schwingen und Schwanzfedern schwarz, erzgrün schillernd. Beine rothgelb, Iris orange. —

Ganze Länge 26", Schnabel 5", Flügel 11", Schwanz 6", Lauf 3½".

Im Süden Brasiliens und in Paraguay.

3. Ibis infuscata Licht.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 75. 778. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 699. 2.

Ibis nudirostris Spix Av. Bras. II. 69. tb. 86. — Wagl. S. Av. I. sp. 6. Curucá aseytado Azara Apunt. III. 201. 365.

Schwarzbraun, kupferig violett glänzend; nacktes Gesicht und Schnabel fleischroth. —

Ebenfalls vom Aussehen der ersten Art, nur etwas zierlicher gebaut. Schnabel und das nackte Gesicht mit der Nehrle bis zu den Augen hin hell fleischroth, die Iris braun. Ganzes Gefieder schwarzbraun, überall mit lebhaftem Kupferglanz, der bei älteren Exemplaren stärker ist und mehr ins Violette spielt; Schwingen und Schwanzfedern dunkel erzgrün. Beine fleischbraunroth. —

Der junge Vogel ist anfangs einfarbig graubraun, mit schwarzen Schwingen und Schwanzfedern, ohne allen Metallglanz. —

Ganze Länge 20", Schnabel $4\frac{1}{2}$ ", Flügel 10", Schwanz 4", Lauf 2" 8'", Mittelzehe 1" 10'" ohne die Kralle. —

In der Provinz von Rio de Janeiro, an den Teichen und Seen zunächst dem Meeresgestade im Schilf und dort häufig; geht weiter südwärts nach St. Paulo, Sta Catharina und Paraguay.

4. *Ibis cayennensis* *Gmel.*

Gmel. *Linn.* S. Nat. I. 2. 652. — *Buff.* pl. col. 820. — *Lath.* Ind. orn. II. 704. 3. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 757. 386.

Ibis sylvatica *Vieill.* — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 702. 3.

Ibis dentirostris *Wagl.* Syst. Av. I. sp. 7.

Schwarzbraun, stahlblau und erzgrün schillernd; die Nackenfedern verlängert; Schnabel und nacktes Gesicht grünlich.

Etwas größer als die vorige Art, sonst ebenso gestaltet. Schnabel, Zügel und nacktes Gesicht grünlichgrau, die hintere Partie des Gesichtes bleifarbener, bei recht alten Vögeln bläulich. Iris braun. Gefieder schwarzbraun, die Nackenfedern etwas verlängert, wie der ganze Rumpf bläulich erzfarben schillernd, die Flügel mehr kupferig erzgrün, die Schwingen und der Schwanz schwärzer, erzgrün schillernd. Beine wie der Schnabel gefärbt, aber heller. —

Junger Vogel braungrau, die Federn des Vorderkopfes und Vorderhälse weißlichgrau, mit blassen Schaftstreifen; die Schwingen und Schwanzfedern schwarz, erzgrün schillernd. Schnabel und Beine bläulicher, matter gefärbt. —

Ganze Länge 22—24", Schnabel $4\frac{1}{2}$ —5", Flügel 11—12", Schwanz 5—6", Lauf 2— $2\frac{1}{3}$ ", Mittelzehe 1" 9—10". —

Bewohnt die Sümpfe und schilfreichen Ufer der Flüsse im dichten Urwald der mittleren und nördlichen Gegenden Brasiliens, und verbreitet sich bis nach Guiana; sitzt gern auf Zweigen über dem Wasser und fliegt in der Dämmerung wie die Waldschnepfe.

5. *Ibis oxycerus Spec.*

Aves Bras. II. 69. I. tb. 87. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 15. — Schomb. Reise britt. Guy. III. 757. 387.

Dunkel schwarzbraun, stahlblau schillernd; Schwanz verlängert, zugespitzt.

Auch diese Art steht den vorigen beiden nahe, ist aber noch größer als die vorhergehende und besonders an dem längeren spitzen Schwanz kenntlich. — Der Schnabel und das nackte Gesicht sind im Leben bläß fleischroth, der Mundwinkel und die Augengegend dunkler, der Schnabel gelblicher, mit leicht gebräunter Spitze. Die Wacken unter den Augen und ein mittlerer Streif an der Kehle sind mit weichen, dunigen, grauen Federn bekleidet, ebenso die Stirn bis an die Augen; vom Mittelfkopf an wird das Gefieder dicker, bekommt eine dunkel schwarzbraune Farbe und einen lebhaften bald mehr bläulichen, bald grünlichen Metallschiller; die Schwingen und Schwanzfedern haben einen sehr dunklen, schwarzgrünen Ton. Die Beine sind fleischrothgelb.

Jungen Vögeln fehlt der Stahl- und Erzschiller, ihr Gefieder ist rauhbraun, der Vorderkopf mit der Kehle weißlicher.

Ganze Länge 39—31", Schnabel 5" 9", Flügel 13", Schwanz 10", Lauf 2½". —

Am oberen Amazonenstrom und nördlich davon am Rio Negro von Spix gesammelt, später auch von Schenckburg am Tamulu in britt. Guiana gefunden. —

B. Lauf vorn getäfelt, die nackte Strecke des Unterschenkels ebenfalls; Hals länger, dünner, die Beine höher als in der vorigen Gruppe. *Ibis aut.*

6. *Ibis Guarauna Lich.*

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 75. 777. — Wagl. Syst. Av. I. sp. 8.

Numenius Chihi Vieill. N. Dict. d'hist. nat. Tm. 8. 303.

Numenius Guanrauna Lath. Ind. orn. II. 712. 8.

Scolopax Guaurauna Linn. S. Nat. I. 422. 1.

Curucá euello jaspeado Azara Apunt. III. 197. 364.

Gefieder graubraun, Kopf und Hals sein weiß gestrichelt; Flügel und Schwanzfedern kupferig erzgrün schillernd. —

Schnäbler, zierlicher, hochbeiniger als alle vorigen Arten. Schnabel bleigrau, nackte Bügel dunkel fleischrothbraun, grau überlaufen. Gefieder des Kopfes, Halses und Rückens graubraun, matt, ohne Glanz; die Kopf- und Halsfedern mit kleinen weißen Rändern; Brust, Flügel und Schwanz mit lebhaftem Metallschiller, der bald mehr in Kupferroth, bald in Erzgrün spielt; der Unterbauch lebhaft violettblau. Die Achselfedern verlän-

gert, mit zerschlissenen Fähenen. Beine dunkel violettrotbraun, durch lange Zehen und schlanke spitze Krallen sich auszeichnend.

Der junge Vogel hat keinen Erzschiller am Rücken und eine mattere grauere Farbe am ganzen Körper. —

Ganze Länge 22", Schnabelfirste 5" 3", Flügel 9", Schwanz 3", nackte Strecke des Unterschenkels $2\frac{1}{3}$ ", Lauf 4", Mittelzehe 2" 8" ohne Kralle. —

Im südlichen Brasilien, Sta Catharina, Rio grande do Sul, Montevideo und Paraguay einheimisch; in der Lebensweise mit den früheren Arten übereinstimmend.

7. *Ibis rubra aut.*

Wayl. Syst. Av. I. sp. 4. — *Wils.* Am. Orn. III. 63. pl. 66. f. 2. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 756. 384.

Tantalus ruber *Linn.* S. Nat. I. 241. 5. — *Buff.* pl. enl. 80. 81. — *Lath.* Ind. orn. II. 703. 2.

Junger Vogel.

Tantalus fuscus *Linn.* S. Nat. I. 242. 7. — *Lath.* Ind. orn. II. 705. 8.

Ibis leucopygus *Spix* Av. Bras. II. 70. 3. tb. 87.

Nestvogel.

Tantalus minutus *Linn.* S. Nat. I. 241. 3. — *Lath.* Ind. orn. II. 708. 19.

Ganzes Gefieder scharlachroth, nur die Handschwingen außen und an der Spitze schwarz.

Gestalt der vorigen Art, der Schnabel länger, die Beine besonders aber die Zehen kürzer, mit viel kürzeren, stumpferen Nägeln.

Schnabel des alten Vogels schwarzbraun, die Basis fleischroth, wie die nackte Stirn, Kehle und Zügelgegend; alle diese Stellen fein runzelig. Gefieder selbst scharlachroth, nur die Außenseite der Schwingen und die Spitze der Innenseite sind schwarzbraun. Beine fleischroth.

Der junge Vogel ist im Nestkleide blaßbraun am Rücken, weißlich am Bauch und Steiß; das nackte Gesicht und die Beine haben einen hellen Fleischton, der Schnabel aber ist gelblich gefärbt. Nach der ersten Mauser wird die Farbe lichter, namentlich grauischer; mit der zweiten stellen sich blaß rosenrothe Federn ein, die mit jeder Mauser eine dunklere, zuletzt scharlachrothe Farbe bekommen.

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 6", Flügel 10", Schwanz 3", nackte Strecke des Unterschenkels 1' 10", Lauf 3" 3", Mittelzehe 1" 6" ohne die Kralle.

Der rothe Ibis gehört den nördlichen Gegenden Brasiliens an und ist häufig in der Nähe des Amazonenstromes, kommt aber bei Rio de Janeiro nicht mehr vor. Inwessen sah ich den Vogel hier lebend, im Käfig

gehalten, und zwar im Uebergangsgesieder, mit rosenrothen und brauen Federn und schwarzbraunen Schwingen. Etwas jünger ist das Individuum, worauf Spix seinen Ibis leucopygus gegründet hat.

8. *Ibis alba aut.*

Wagl. Syst. Av. I. sp. 5. — *Wils.* Am. Orn. III. 64. pl. 66. fig. 3.
Tantalus albus Linn. S. Nat. I. 242. 6. — *Buff.* pl. enl. 915. — *Lath.*
Ind. orn. II. 705. 9.

Gesieder weiß, Gesicht und Beine fleischfarben, vorderste Handschwingen schwarz. —

Ganzes Ansehen und Größe der vorigen Art, aber das Gesieder rein weiß im Alter, nur die vier vordersten Handschwingen schwarz, mit grünlichem Metallschiller. Gesicht, Zügel, Kehle und Grund des Schnabels fleischroth, die nackten Stellen fein gerunzelt, der Schnabel allmälig durch grün in schwarz gegen die Spitze hin übergehend. Beine fleischroth. —

Der junge Vogel hat überall grauliche Federnränder und einen blaßgelblichen Schnabel mit bräunlicher Spitze.

Ganze Länge 24", Schnabelfirste 6", Flügel 11", Schwanz 3½", Lauf 2" 9'", Mittelzehe ohne Kralle 2" 3". —

Der weiße Ibis ist vorzugsweise über Westindien, die wärmeren Gegendn Nord-Amerikas, über Columbien und Guiana verbreitet; nach Brasilien kommt er, wie es scheint nicht, als höchstens in das Gebiet des Amazonenstromes bis zum Rio Negro.

6. Gatt. *Platalea Linn.*

Stirn, Zügel und Kehle nackt; Schnabel am Grunde hoch, stark mit breit abgeplatteter Firste, die nach vorn sehr schnell fällt und von der Mitte an zu einer breiten, ganz flachen ovalen, spatelförmigen Platte sich ausbreitet; darauf am Rande, dem Umfange concentrisch, die Fortsetzung der Nasenfurche, welche wie bei Ibis bis zur Spitze reicht, und hinten, etwas vor der Stirn, wo die Furche sich stark vertieft, das länglich ovale Nasenloch. Kopf, Hals und Rumpf dicht besiedert, wie bei Ibis; Flügel groß und stark, doch nicht länger als der Schwanz. Beine mit beträchtlich nacktem Unterschenkel, mäßig langem Lauf und ziemlich langen Zehen, von denen die 3 vorderen durch breite Spannhäute am Grunde verbunden sind; die Oberfläche des Laufs und Unterschenkels, wie beim Storch, chagrinirt getäfelt; die Zehen mit kurzen Halbgürteln. —

Platalea Ajaja Linn.

Linn. S. Nat. I. 231. 2. — *Buff.* pl. enl. 165. — *Lath.* Ind. orn. II. 668. 2. — *Wils.* Am. Orn. III. 26. pl. 63. f. 1. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 668. 1. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 50. 7. 1. — *Schomb.* Reise III. 755. 382.

Ajaja, *Marcgr.* hist. nat. Bras. 204.
Espátula Azara Apunt. III. 128. 345.
Culhere der Brasilianer.

Kopf und Hals weiß, übriges Gefieder rosenroth, große Deckfedern und Schwingen karmiroth, bei jüngeren Vögeln schwarz.

Etwas kleiner als der Europäische Löffelreiher, der Schnabel nach Verhältniß breiter. — Schnabel grünlichweiß, bei jungen Vögeln einfarbig, bei älteren nach der Basis zu schwartzfleckig; Iris hochroth, nach innen orange; Zügel, Augenring und Kehle gelbroth, fein gerunzelt. Kopf und Hals weiß; der Rücken, die Flügel und der Bauch rosenroth; die großen Deckfedern und die Schwingen karmiroth, desgleicher der Unterrücken, aber der Schwanz blaßroth. Beine fleischroth, die untere Partie des Laufs und die Zehen mehr gebräunt. —

Ganz alte Vögel haben einen nackten grünlichgrauen Oberkopf, der von einer schwarzen Schläfenbinde umfaßt wird; ihr Gefieder ist länger, am Unterhalse und auf der Achsel reiherartig feinästig; ihr Schnabel schwarz quergewellt, und ihre Beine ganz fleischroth.

Im mittleren Alter haben der Oberkopf und die Schläfen ein dichtes weißes Gefieder, wie der Hals; der Farbenton des Kumpfes ist blaßrosa; die Spitzen der Deckfedern und Schwingen sind schwarz, die Beine fleischbraun mit blaßrother Basis.

Noch jüngere Vögel erscheinen ganz weiß, mit graulichen Federnrändern, besonders auf den Flügeln und am Schwanz. Die Beine ganz schwarzbraun.

Ueber das ganze wärmere Amerika verbreitet, besonders am See- gestade und an den größeren Flüssen aufwärts von der Mündung, auch im Binnenlande; häufig an den Bäien wo Untiefen sind, auf denen die Vögel zur Ebbezeit nach Nahrung suchen können, und eine weite Aussicht ihnen frei bleibt; denn sie sind ungemein scheu und schwer zu beschleichen. Das hier beschriebene Exemplar mittleren Alters stammt von der Insel Sta Catharina und hat folgende Maße:

Ganze Länge 28", Schnabelfirste 5", Flügel 14", Schwanz 4", nackte Strecke des Unterschenkels 3", Lauf 4", Mittelzehe 3" ohne die Kralle. —

Achte Ordnung.

Schwimmvögel. Natatores.

Die Anwesenheit einer Hautfalte nicht bloß zwischen den ersten Gelenken der Vorderzehen, sondern zwischen den ganzen Zehen bis zum Krallengliede hinab bildet das Hauptmerkmal dieser letzten Gruppe unter den Vögeln. Bei einer Familie, den Steganopoden, ist auch die vierte hintere Zehe durch die Schwimmhaut mit den vorderen verbunden und in Folge dessen mehr nach innen als nach hinten gestellt; gewöhnlich bleibt die Hinterzehe außer der Schwimmhaut, oder fehlt ganz. In der Mehrzahl der Fälle hat der Lauf einen kurzen, kräftigen, soliden Bau, nur einmal, bei Phoenicopterus, wird er sehr lang und sehr dünn, ganz wie bei einem Sumpfvogel, und eben diese Gattung ist durch eine lange, nackte Strecke des Unterschenkels den Sumpfvögeln ähnlich, auch bisher gewöhnlich zu den Sumpfvögeln gerechnet worden; bei den übrigen typischen Schwimmvögeln geht die Besiedierung bis nahe an das Haken-gelenk, lässt aber stets das Gelenk nackt und unbedeckt. Das sind die Eigenschaften der Fußbildung bei den typischen Schwimmvögeln; eine Gattung: *Podiceps*, hat keine geschlossenen Schwimmhäute, sondern breite Hautlappen an den Zehen; eine andere: *Aptenodytes*, keine einfachen Lauffnochen, wie alle übrigen Vögel, sondern drei kurze, an den Enden verwachsene Tafelbeine, mehr nach dem Typus der Säugetiere. —

Im ganzen übrigen Körperbau der Schwimmvögel liegt kein so sicherer Gruppencharakter, wie im Fuß. Sie haben in den meisten Fällen kürzere Schnäbel und daneben längere Hälse, als die Sumpfvögel, bei denen Schnabel- und Halslänge mehr in Harmonie stehen; dann ein sehr dichtes, aus zahlreichen kleinen Federn gebildetes Gefieder mit selbstständigen Dünchen zwischen den Deckfedern; eine sehr große stark entwirbelte Brüste und einen gewöhnlich nur schwachen, kleinsedrigen Schwanz. Die meisten nisten am Boden, bauen gar keine oder unvollständige Nester, füttern ihre Jungen nicht, und

fliegen, gleich den Sumpfvögeln mit nach hinten ausgestreckten Beinen, während alle anderen Vögel beim Fluge die Beine an die Brust ziehen und unter dem Brustgefieder verstecken. Diese beiden Eigenschaften, die Haltung der Beine im Fluge und der höchst mangelhafte, auch für die meisten Sumpfvögel geltende Nestbau zeigen die nähere Verwandtschaft an, worin Sumpf- und Schwimmvögel zu einander stehen. —

Sie zerfallen gleichfalls in vier Gruppen, deren Unterschiede nicht so scharf sich angeben lassen, weil sie zugleich an mehreren Organen auftreten. —

Zweihunddreißigste Familie.

Siebschnäbler. Lamellirostris.

Der Schnabel ist nicht viel länger als der Kopf und blos von Wachshaut bekleidet, mit Ausnahme der Spitze, die von einer Hornschuppe mehr oder weniger bedeckt wird. An den Rändern beider Schnabelhälften zeigen sich kleine Kerben, von denen dünne Hornblättchen nach innen gegen die Mundhöhle entspringen, senkrecht neben einanderstehen und so gestellt sind, daß die Blättchen beider Schnäbel abwechselnd zwischen einander liegen. Gewöhnlich hat auch die starke, fleischige Zunge einen eben solchen Blätterbesatz an beiden Seiten. Das Gefieder ist sehr dicht und kleinfedrig; die Flügel haben keine sehr große Länge, aber zahlreiche (24—32) Schwingen; der Schwanz ist ganz klein, schwachfedrig und unentwickelt, obgleich die Zahl seiner Federn in den meisten Fällen mehr als zwölf (14—24) beträgt. Die Füße besitzen vier vollständige Zehen, von denen aber nur die drei vorderen durch Schwimmhaut zum Ruderorgan verbunden sind. Diese Vögel legen ungesleckte, weiße, matt grünliche, oder matt isabellgelbe Eier. Ihre Nahrung besteht theils in Vegetabilien, theils in Gewürz oder in Fischen; jene leben mehr an Binnengewässern, diese mehr am Seegestade oder auf Binnenmeeren.

1. Phoenicopiridae s. Odontoglossae.

Schnabel stiefelartig geknickt; der Oberschnabel flach, nach vorn etwas breiter; der Unterschnabel hoch zur Aufnahme des oberen, die

Hornschuppe an der Spitze jenes flach gewölbt, sanft mit der Spitze herabgebogen, so breit wie die ganze Spitze. Nasenloch eine lange enge Spalte am hinteren Rande des Oberschnabels; Beine sehr lang, die Zehen kurz, die hinteren klein, nicht auftretend.

1. Gatt. *Phoenicopterus Linn.*

Zu den angegebenen Charakteren der Gruppe kommt noch der lange dünne Hals, der kleine Kopf, welcher kürzer ist, als der Schnabel; die nackten Zügel, und die ganz enorme Länge des Beines in den beiden Strecken des Unterschenkels und Laufs, während die Zehen kurz, aber durch eine vollständige Schwimmhaut verbunden sind. Beide Abschnitte haben vorn und hinten schief neben einander liegende schmale Halbgürtel. Am Schnabelrande ist die Kerzung fast ganz verschwunden und die Lamellenbildung in Folge dessen sehr fein, niedrig, dicht zusammengedrängt und schwach. Das Gefieder zeigt nichts Eigenes, und schließt sich sowohl in der Beschaffenheit, als auch in der Färbung an Ibis und *Platalea*, besonders an die fast ganz rothen Arten der neuen Welt. —

Num. Man hat diese Gattung ziemlich allgemein zu den Sumpfvögeln gestellt und an die Störche angereiht, aber die Schnabel- und Fußbildung bringen sie ebenso entschieden, wie das Knochengerüst, zu den Schwimmvögeln, unter denen sie ein sehr natürliches Bindeglied zwischen *Platalea* und *Cygnus* vorstellt.

Phoenicopterus ignipalliatus.

Ph. ruber var. *Linn.* S. Nat. I. 230. — *Buff.* pl. enl. 63. — *Lath.* Ind. orn. II. 788. 1. — *Schomb.* Reise britt. Guyana III. 761. 412.

Phoenicopterus ignipalliatus *Geoffr.* Ann. d. Sc. natur. XVII. 454. — *Guérin,* Magaz. d. Zoolog. II. 2. pl. 2. (1832.). — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 53. 20. 1.

Phoenicopterus chilensis *Molina* hist. nat. Chil. 214. — *Lath.* Ind. orn. II. 789. 2.

Flamenco, *Azara* Apunt. III. 133. 346.

Rosenreoth, Flügel feuerroth, vordere Hälfte des Schnabels und die Schwingen schwarz. —

Das höchst eigenthümliche Aussehen des Vogels wird besonders durch den enorm langen Hals, den kleinen Kopf und den dicken, ziemlich starken gekrümmten Schnabel bewirkt. Letzterer ist von der Spitze her bis genau in die Mitte der Biegung hinein schwarz, hernach blaß gelbroth, gleich den nackten Zügeln. Das ganze Gefieder hat eine lichte Rosafarbe, nur die sämtlichen Flügeldeckfedern sind feuerroth, die Schwingen aber schwarz.

Der kleine Schwanz besteht aus vierzehn Federn. Die Beine haben eine dunkel violettblaue Farbe, nur das Hackengelenk und die Schwimmhäute haben ein entschieden fleischrothes Colorit. —

Der junge Vogel ist anfangs ganz grün, wie ein junger Schwan, bekommt aber schon nach der ersten Mauser seine hellrothe Farbe; die Beine sind ganz blaßbraun; der Schnabel ist weißbläulich an der Basis, schwarz an der Spitze. —

Ganze Länge 3' 3", Schnabelfirste 5", Hals über 1½', Flügel 15", nackte Strecke des Unterschenkels 6", Lauf 11", Mittelzehe 3" ohne Kralle.

Nicht bloß am Meeresgestade, sondern auch an den Flüssen des Binnenlandes durch ganz Süd-Amerika verbreitet, aber nur stellenweise heimisch, nicht überall gleich häufig. Besonders im Süden häufiger, namentlich im Gebiet des Rio de la Plata, wo Azara den Vogel in großen Schaaren zusammen antraf. Lebensweise und Gewohnheiten ganz wie bei der Europäischen Art, fischt kleine Wasserthiere mit umgekehrtem Schnabel an der Oberfläche, baut ein hohes Nest aus Schilf, worauf der Vogel reitend brütet, und liefert einen wohlgeschmeckenden Braten, der dem Gänsebraten nicht nachsteht. —

Am. Isid. Geoffroy St. Hilaire hat am angeführten Orte in Guérins Mag. d. Zool. vier Flamingo-Arten unterschieden, nachdem Temminck im Text zu pl. 419. der Abbild. schon 3 Arten angenommen hatte. Ihre Unterschiede sollen hauptsächlich in der Größe der schwarzen Schnabelspitze liegen.

1. *Ph. antiquorum Temm.* l.l. ist blaßroth, mit dunkel roseurothen Flügeln, schwarzen Schwingen und bloß an der Spitze schwarzem Schnabel.

2. *Ph. minor Temm.* pl. 419. ist viel kleiner, hat besonders einen viel kürzeren Hals, einen braunrothen Schnabel mit schwarzer Spitze und lichteren Rändern am Flügeldeckgefieder und lebt am Senegal.

3. *Ph. ruber Wils.* (Am. Orn. III. 66. pl. 66. f. 4.) ist ganz dunkel feuerroth mit blaßrothem Schnabel, schwarzen Schwingen und kurzer schwarzer Spitze am Schnabel. — Nord-Amerika.

4. *Ph. ignipallatus Geogr.* Die hier beschriebene süd-amerikanische Art mit blaßrotem Gefieder, feuerrothen Flügeln, schwarzen Schwingen und bis zur Mitte schwarzem Schnabel. — Süd-Amerika.

Da ich nur die Europäische Art selbst untersuchen kann, so darf ich die Trüstigkeit dieser Unterschiede hier nicht weiter prüfen, sondern überlasse die Entscheidung weiteren eigenen Untersuchungen. —

2. Anatidae.

Unterschenkel kurz, die nackte Strecke nur dicht über dem Hackengelenk als Gürtel sichtbar. Schnabel grade, ohne Winkelung in der Mitte; beide Hälften flach, niedrig, der Oberschnabel nach hinten gewölbt, mit ovalem Nasenloch in der Nähe der Firste. —

2. Gatt. *Cygnus Linn.*

Schnabel nach vorn etwas breiter, mit flacher schmaler Hornspitze in der Mitte des Vorderrandes. Zügel nackt. Hals gewöhnlich sehr lang und dünn; Rumpf breit, groß, mit starken kräftigen Flügeln, aber kleinem spitzem Schwanz, der aus 16—21 schmalen, schwachen Federn besteht. Brüzeldrüse sehr groß mit zwei völlig getrennten Deffnungen. Beine besonders groß, der Lauf stark, die Zehen lang, mit ganzer Schwimmhaut; nur der Daumen klein nach Verhältniß. Beide Geschlechter von gleicher Farbe und Zeichnung.

Cygnus nigricollis.

*Anas nigricollis Gmel. Linn. S. Nat. I. 502. — Lath. Ind. orn. II. 834. 3.
Anas melanocorypha Mol. hist. nat. Chil. 207.*

Cygnus nigricollis aut. — Rupp. Mon. Mus. Senkenb. 2. 8.

Cisne de cabeza negra Azara Apunt. III. 404. 425.

Weiß, Kopf und Hals schwarz, Schnabel und Beine roth. —

So groß wie ein kleiner Singschwan und ziemlich so gebaut, nur Schnabel und Beine nach Verhältniß kleiner, schwächer. Schnabel, Zügel und nackter Augenring roth; Iris braun. Kopf und Hals bis über die Mitte hinab schwarz; hinter dem Auge ein weißer Streif; der ganze übrige Körper weiß. Die Beine roth. Flügel sehr kurz, erreichen kaum die Basis des Schwanzes; Schwanz zwölffedrig; Schwingen 28, die drei ersten die längsten und gleichlang.

Ganze Länge 40" (? 4"), Schnabelfirste 5", Flügel 14", Lauf 3", Mittelzehe 4" ohne die Krallle. —

Ich erhielt das hier beschriebene Exemplar direkt aus Brasilien, von der Insel Sta Catharina, wo der Vogel also noch verkehrt; eine mehr nach Norden gelegene sichere Fundstätte an der Ostküste ist mir nicht bekannt.

3. Gatt. *Anser aut.*

Schnabel so lang wie der Kopf oder etwas länger, am Grunde hoch, dann schnell nach vorn absallend, mit vorwärts convergirenden Rändern, und größer breiter, die ganze Spitze einnehmender Hornspitze. Nasenloch kurz oval, weit durchgehend. Zügel dicht besetzt. Hals lang, dünn, kürzer als am Schwan, aber länger als bei den Enten. Flügelfedern kräftig entwickelt, die zweite Schwinge die längste, aber die erste nun wenig kürzer. Schwanz zwar nicht

grage groß, aber doch etwas kräftiger als bei den meisten Enten, die Form kürzer, mehr abgerundet, die Zahl der Federn 12, 14 oder 16, bisweilen 18. Beine nicht völlig so stark, wie die der Schwäne, aber viel kräftiger als die der Enten, besonders der Lauf höher, stärker, die Zehen daher kleiner erscheinend, indem die Mittelzehe stets kürzer ist als der Lauf, die Hinterzehe ziemlich groß; die Krallen aller Zehen dicker, mehr gebogen, stumpfer. Gefieder bei beiden Geschlechtern übereinstimmend. —

A. Chenalopex. Schnabel sehr kurz, aber auch ziemlich dick; am Handgelenk des Flügels ein Höcker oder Sporn. Schwanz groß, vierzehnfedrig. Lauf vorn klein getäfelt.

1. Anser jubatus Spix.

Spix, Aves. Brasil. II. 84. th. 108. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 762. 413. *Anser pollicaris Illig.* — *Lichtenst.* Nom. Av. Mus. ber. 101. — Verz. d. Hall. Samml. 71. 6.

Kopf, Hals und Brust grau; Rand der Achselfedern und die Bauchseiten rostgelb; Flügel und Schwanz erzgrün, Bauch schwarz.

Eine ächte Gans in ihrer ganzen Erscheinung, langhalsig, hochbeinig, nur der Schwanz länger, breiter, stärker als bei unsren Gänzen. Schnabel rothgelb, die Firste des Überschnabels gebräunt. Iris orange. Gefieder des Kopfes, Halses und der Brust gelblich grauweiß, lichter und dunkler quer gewellt; der Hals weißer, die Brustseiten in rostgelb übergehend. Rücken und Achselfedern braun, die ganze Ansenseite der letzteren lebhaft rostgelb. Flügel und Schwanz schwarz, dunkel erzgrün schillernd, die Spitze der vorderen Armschwingen weiß, wodurch ein weißer rautenförmiger Fleck im Flügel entsteht. Am Handgelenk ein kleiner stumpfer, von Horn bekleideter Höcker, der mit dem Alter sich spornartig erhebt. Bauchseiten vor den Unterschenkeln lebhaft rostroth, die Bauchmitte weißlich mit rostrothen Flecken; der Unterbauch und der Steif braungrau, an den Seiten vom Rücken her schwarz; Aftergegend und untere Schwanzdecken weiß. Unterschenkel gelbgrau. Beine gelblich fleischroth.

Ganze Länge 22", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel 13", Schwanz 5", Lauf 3", Mittelzehe 1" 10" ohne die Kralle.

Am oberen und mittleren Amazonenstrom und über Guyana verbreitet, wahrscheinlich auch stromabwärts bei Para. — Das hier beschriebene Exemplar unserer Sammlung ist alt und stammt aus Surinam. —

Am m. Im eigentlichen mittleren Brasiliens giebt es keine wilde Gans (Anser), selbst die zahme Europäische Gans gedeiht dort nur schlecht, namentlich brütet sie nicht gern. —

Dagegen tritt im Innern Brasiliens noch auf:

2. *Anser melanotus* Linn. Gmel. S. Nat. I. 2. 503. — Buff. pl. enl. 937. — Lath. Ind. orn. II. 839. 18. — Vieill. Gal. d. Ois. III. 213. pl. 285. — Sarcidiornis regia Egton. Mon. Anat. — Anas carunculata. Illig. — Pato crestudo Azara Apunt. III. 417. no. 428. — Pr. Max. z. Wied Beitr. IV. 942. Ann. — Schnabel kurz, hoch, schwarz, beim Männchen mit großem, hohem Fleischlappen auf der Basis, welcher beim Weibchen nur angedeutet zu sein pflegt. Gefieder weiß. Kopf und Oberhals bis zum Nacken schwarz gefleckt. Rücken, Flügel und Schwanz schieferschwarz, lebhaft erzgrün glänzend beim alten Vogel; Beine schwarz, mit ziemlich kurzen Lauf und großen Zehen. Ganze Länge 32". — Der Vogel ist auch über ganz Mittel-Afrika und bis nach Verderindien verbreitet. —

4. Gatt. *Anas aut.*

Schnabelform der Schwäne, aber kürzer; die Hornkuppe bald etwas breiter, bald ebenso groß; die Stirn ohne Fleischhöcker beim Männchen, die Zügel dicht besiedert. Hals kurz, Leib zierlicher kleiner gebaut, besonders zierlicher die Füße, deren Lauf vorn mit seinen kurzen schiefen Quergürteln oder Schildern bekleidet ist; die Mittelzehe gewöhnlich etwas länger als der Lauf, die Hinterzehe klein, theils mit theils ohne Hautsaum auf der unteren Kante. Die Krallen schlank, spitz. Gefieder beider Geschlechter mehr oder minder verschieden, das des Männchens lebhafter, bunter, prächtiger.

Leben meistens an Binnengewässern und nähren sich vorzugsweise von Vegetabilien; die mit breitem Hautlappen an der Hinterzehe tauchen geschickt und ziehen das Meer als Aufenthalt vor. Bei den Brasilianern heißen alle Arten Maréca. —

I. Hinterzehe klein, schwach, ohne Hautlappen.

A. Lauf hoch, gänseförmig; Hornkuppe breit, stark hakig. Gefieder bei der Geschlechter nur relativ und wenig verschieden. *Dendrocygna* Sw.

1. *Anas viduata*.

Linn. S. Nat. I. 205. 38. — Buff. pl. enl. 808. — Lath. Ind. orn. II. 858. 65. — Lichtenst. Doubl. 84. 879. — Pr. Wied IV. 921. 3. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 54. 3. 3. — Schomb. Reise britt. Guy. III. 762. 414. Pato cara blanca Azara Apunt. III. 440. 435.

Gesicht weiß, Hinterkopf schwarz, Brust rothbraun, Schwingen und Schwanz schwarz; Bauch schwarz und gelb quer geändert. —

Eine eigenthümliche hochbeinige Entengestalt, welche sich den Gänsen im Habitus nähert. Schnabel schwarz, der Endhaken breit und dick. Stirn,

Oberkopf, Bügel, Backen und Kehle weiß; Hinterkopf und Oberhals schwarz, darin am Vorderhalse noch ein weißer Fleck. Unterhals und Brust kastanienbraun, Nacken und Rücken und Achselfedern gelbbraun, die ersten quer gelb gebändert, die letzteren bläsigelb gesäumt. Flügel und Schwanz schwarz. Die oberen Deckfedern etwas schiefergrau überlaufen. Bauchseiten bis zum Steiß hin fein schwarz und gelb in die Quere gebändert; Bauchmitte schwarzbraun. Beine schwarz.

Männchen viel lebhafter gefärbt, als das hier beschriebene Weibchen; die Flügel auf den Achseln mehr rothbraun als gelbbraun; die kleinen Deckfedern olivenbraungrün, die braunrothe Farbe der Brust bis zum Bauch ausgedehnt.

Ganze Länge 18", Schnabelfirste 1" 9", Flügel 8", Schwanz 2½", Lauf 2", Mittelzeh 2" ohne Krallen. —

Über ganz Brasilien verbreitet, aber nur an den Binnengewässern, wo sie häufig ist, besonders in der nördlichen Hälfte gegen den Amazonenstrom hinauf. —

2. *Anas fulva* Gmel.

Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 530. — Lath. Ind. orn. II. 863. 79. — Pr. Max. s. Wied Beitr. IV. 918. 2. — Wagler Isis 1831. 532.
Anas virgata Dessen Reise n. Brasil. I. 322.

Nostigelbgrau, Nacken mit einem schwarzen Streif; Rücken rostigelb und schwarz gewellt; Bauchseiten rostroth mit bläsigelben Streifen.

Etwas kleiner als die vorige Art, aber von deren Statur. Schnabel bleigrau, die Hornkuppe schwärzlich. Iris braun. Gefieder röthlich gelbgrau, Scheitel dunkler braun, auf den Rücken des Halses als schwarzbrauner Längsstreif fortgesetzt. Rücken rothbraun und schwarz quer gewellt; Flügel schwarzbraun, die Achselfpartie rothbraun überlaufen; Schwingen und Schwanzfedern schwarz, ebenso die Innenseite der Flügel. Bauchseiten vom Flügelbug an rostroth, jede Feder mit breitem hellerem Schafstreif, der an der vorderen Seite durch eine schwarze Linie begrenzt wird; Alstergegend, Steiß und untere Schwanzdecken weisigelb. Beine bleigrau.

Ganze Länge 17" 9", Schnabelfirste 1" 8", Flügel 7½", Schwanz 2½", Lauf 2", Mittelzeh 2" 3" ohne die Krallen.

Im mittleren Brasilien, am Rio Belmonte, aber auch an der Seeküste bei Porto Sapuno vom Prinzen zu Wied beobachtet; nach Wagler auch in Mexico und schon von Hernández beschrieben (vgl. d. angezogene Stelle der Isis).

Num. Zwei verwandte Arten Amerikas, die vielleicht die nördlichen Gegenden Brasiliens am Amazonenstrom betreten mögen, sind:

1. *Anas arborea* *Linn.* Syst. Nat. I. 207. 44. — *Buff.* pl. enl. 804. — *Lath.* Ind. orn. II. 852. 53. — Gelbgrau, Stirn rostgelb, Oberkopf bis zum Nacken schwarz, Kehle weiß, Schwingen und Schwanz schwarz; Rückengefieder blau gelbbraun, die Federn lichter gefäumt. Bauchseite mit schwarzen Querbogen und Flecken auf jeder Feder. Schnabel und Beine grauschwarz. — 21" lang. — Westindien.

2. *Anas autumnalis* *Linn.* Syst. Nat. I. 205. 39. — *Buff.* pl. enl. 826. — *Lath.* Ind. orn. II. 852. 52. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 762. 415. — Oberkopf und Rücken braun, Gesicht und Hals bis zur Brust gelbgrau, letzterer mehr rostgelbbraun. Bauch, Schwingen und Schwanz schwarz. Flügeldeckfedern gelbgrau, Bauch und Steif weiß, jede Feder mit schwarzem Bogenstück. Schnabel und Beine in der Jugend braun, im Alter rot, der Schnabel mit schwarzer Spitze. 20" lang. — Guyana.

Alle vier Arten nisten auf Bäumen und haben die Gewohnheit, gern darauf zur Ruhe sich niederzulassen; die letzten 2 Arten gehen mehr an die Flussmündungen und in die Nähe der Küste. —

B. Lauf niedriger, kürzer, auch die Zehen kleiner; Hornkuppe des Schnabels auf die Mitte des Endrandes beschränkt.

a. Hals lang und dünn, wie in der vorigen Gruppe, aber die Füße kleiner, dagegen der Schwanz groß, lang zugespitzt. *Dafila Leach.*

3. *Anas bahamensis* *Linn.*

Linn. S. Nat. I. 199. 7. — *Lath.* Ind. orn. II. 855. 58. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 925. 4. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 54. 2. 1. — *Schomb.* Reise III. 763. 417.

Poecilonetha bahamensis *Eaton* Mon. Anatid. 116.

Anas rubrirostris *Vieill.* Encl. méth. 355.

Anas fimbriata *Merr.*, *Ersch.* et *Grub.* Enc. 35.

Pato pico aplomado y roxo *Azara* Apunt. III. 436. no. 433.

Eine zierliche schlank gebaute Ente, vom Aussehen der *Anas acuta*, aber kleiner. — Schnabel schlank und schmal, nach vorn kaum etwas breiter, bleigrau, die Basis an jeder Seite orange. Oberkopf und Halsrücken röthlich graubraun, mit dichten, feinen, dunkleren und helleren Querwellen; Vorderhals, Brust und Bauch ebenso röthlich graubraun, aber statt der Wellen mit runden, schwarzbraunen Flecken geziert, die erst hinter dem Auge sich verlieren. Kinn, Kehle und Backen bis zum Auge weiß. Rücken dunkler graubraun mit hellerem Saum, die Achselfedern grünlich metallisch. Flügeldeckfedern röthlich graubraun, die großen Deckfedern lebhafter erzgrün metallisch, rostgelb gefäumt am Ende; der Spiegel ebenso grün metallisch, am unteren hinteren Rande sammetschwarz, mit breitem gelbrotem Saum. Schwanzfedern graubraun, mit dunklerer, schwarzbrauner Außen-

seite; letzte Armlschwingen und Achselfedern lang zugespitzt, rothgelbgrau gesäumt, Schwanzfedern lang, steif zugespitzt, am Ende gewöhnlich abgezwickt, weißlichgelb, die äußeren etwas weinroth. —

Beide Geschlechter zeigen keinen großen Unterschied in der Farbe, das Weibchen hat einen blasseren Ton und weniger scharf markirte Zeichnungen.

Ganze Länge 17", Schnabel 1" 6", Flügel 7", Schwanz 3" 6", Lauf 1" 6", Mittelzehe 1" 7" ohne die Kralle. —

Durch ganz Süd-Amerika verbreitet, besonders am Meeresgestade, wo Umtiefen sich befinden und größere oder kleinere Flüsse münden; im Binnenlande seltner auf Teichen und Seen, wo der Prinz zu Wied sie nur einmal in einem kleinen Schwarme antraf. Nach v. Tschudi häufig am Rande des stillen Oceans zwischen Turin und Chorillos, wo bei Villa viele Lagunen sich finden, an denen die Ente in Menge sich aufhält. Azara traf sie nur in der Gegend von Buenos Ayres, aber nicht oft. —

b. Hals kurz, der ganze Körperbau etwas gedrungener, das Rückengefieder stumpfer, der Schwanz klein, größtentheils unter den Deckfedern versteckt. Zeichnung und Colorit der Geschlechter mehr positiv verschieden.
Anas aut.

4. *Anas brasiliensis* Briss.

Briss. Orn VI. 360. 13. — *Gmel.* Linn S. Nat. I. 2. 517. — *Lath.* Ind. orn. II. 856. 59. — *Pr. Max* z. Wied Beitr. IV. 936. — *Schomb.* Reise III. 762. 416.

Anas paturi *Spix* Av. Bras. II. 85. tb. 109.

Anas Ipecutiri *Vieill.* Enc. méth. Orn. 354.

Anas notata *Illig.*

Pato Ipecutiri, *Azara* Apunt. III. 445. 437.

Braungrau, Backen weiß gestrichelt, Oberkopf und Hals schwarz; Brust rothbraun angestlogen, schwarz bogig gescheckt, die Seite am Bug mit großen runden Flecken. Flügeldeckfedern oben schwarz, unten erzgrün.

Etwas kleiner als unsere wilde Ente (*Anas Boschas*), von deren Habitus und z. Th. auch deren Farbe. — Gesicht und Vorderkopf braun, die Backen und Halsseiten weißlich gestrichelt, Scheitel schwarz, die Federn mit braunen Rändern, die ganze Oberseite des Halses trüber schwarz. Vorderhals, Brust, Rücken und Bauch gelbgraubraun; die Brust und der Oberrücken mehr rostroth, jede Feder dieser Partien mit schwarzem Bogenfleck vor der Spitze, doch die Flecken des Halses kleiner, matter; die an der Seite der Brust sehr groß, sammetschwarz; Unterrücken ganz schwarz, ebenso die Schwingen und Schwanzfedern, aber die Schwanzdecken, wie der Bauch und das Achselfieder bräunlichgrau, ohne hellere oder dunk-

tere Zeichnungen. Flügeldeckfedern sammetschwarz, die unteren am Rande und alle großen Deckfedern lebhaft erzgrün, die oberen stahlblau; die hinteren Armschwingen graubraun, mit großem weißem Fleck an der Spitze der Außenfahne. Schnabel gelbroth, die Iris graubraun angeslogen, Beine rothgelb, Iris braun. —

Das Weibchen ist matter gefärbt, als das Männchen, namentlich am Kopf, wo das braune Gesicht und der schwarze Scheitel mehr einen braungrauen Ton annehmen, der nach der Kehle hin weißlich wird. Im Flügel ist weniger Metallschiller sichtbar und der Bauch bis zum Steiß weißlicher gefärbt.

Ganze Länge 16—17", Schnabelfirste 1" 9", Flügel 7", Schwanz 3", Lauf 1" 2", Mittelzehe 1" 6" ohne Krallle.

Häufig in Teichen und in Sümpfen durch ganz Brasilien verbreitet und ziemlich die gemeinste Entenart von allen dort ansässigen.

5. *Anas erythrophthalma*.

Pr. Max s. Wied Beitr. IV. 929. 5.

Braun, Hals und Brust roth angeslogen; Rücken fein gelblich punktiert, Bauch gelblicher. Flügel mit weißem Spiegel.

Etwas größer als die vorige Art, aber ganz ebenso gestaltet. Schnabel grünlichgrau, gegen die Spitze zu dunkler, grauer. Iris zimoberroth. Gesicht bis zum Auge dunselbraun, Scheitel und oberer Längsstreif des Halses violettschwarz; die Backen und Vorderhals nebst der Brust rothbraun, die Brust weniger voll als der Hals gefärbt; Halsseiten schwarzbraun, Rücken und Achselfedern graubraun, höchst fein rosigelblich und graulich punktiert; Bauch bis zum Schwanz heller braun als die Brust, an den Seiten röthlich angelaufen. Große Deckfedern weiß, mit graubrauner Spitze. Schwingen und Schwanzfedern graubraun. Beine grauflach bleifarben. —

Das Weibchen hat am Kinn einen breiten weißenlichen Fleck, der sich am Schnabelgrunde hinaufzieht; das Sümpfgesieder ist heller graubraun, als beim Männchen und auf dem Rücken mit helleren Federnrändern statt der feineren gelben Punkte geziert, Brust und Bauch sind graubraun und rosabraun gescheckt. Der Scheitel und Oberhals sind zwar dunkler, als das benachbarte Gefieder, aber nicht so stark im Ton davon verschieden. Iris und Beine blässer gefärbt. —

Ganze Länge 17" 9", Schnabelfirste 1" 7", Flügel 7" 8", Schwanz 2" 3", Lauf 1" 3", Mittelzehe 1" 9".

Im mittleren Brasilien, auf der Lagoa do Braga am Rio Belmonte vom Prinzen zu Wied entdeckt.

Num. 1. Dieser Ente steht am nächsten: *Anas melanoccephala Vieill.*
Enc. méth. Orn. 354. — *Anas atricapilla Merr.*, Ersch. et Grub. Enc. pag.
26. — *Pato cabeza negra Azara* Apunt. III. 447. 438. — Sie hat einen weit
schmäleren Schnabel, mit rothem Fleck zu jeder Seite am Grunde und kürzere
Beine von schwarzgrauer Farbe, ist übrigens ganz ähnlich gezeichnet, aber be-
trächtlich kleiner, nur 16" lang, der Flügel 6½", der Schwanz kaum 2". —
Paraguay und Montevideo.

2. In Peru vertritt die *Anas Puna Lichtenst. v. Tschudi* Fn. Per.
Orn. 309. 5. deren Stelle; sie ist wieder größer, 20" lang, hat einen bis zu
den Augen herab schwarzen Oberkopf und ein fein hellgelbgrau und schwarz ge-
wolltes Steighfleder. —

II. Hinterzehe größer, stärker, mit breiten Hautlappen. Tauchenten (*Platypus Brehm*).

Die Mitglieder dieser zweiten Hauptgruppe der Enten gehören vor-
zugsweise den kalten, hochnordischen Regionen an, leben mehr am See-
gestade und sind besonders auf den Binnengewässern der Tropenzone sehr
sparsam vertreten. Aus dem tropischen Süd-Amerika ist nur die nach-
stehende Art bekannt, welche zur Untergattung *Erismatura Bon.* ge-
hört, an dem dicken Kopf und den langen, steifen Schwanzfedern kenntlich.

6. *Anas dominica Linn.*

Linn. S. Nat. I. 201. 22. — Buff. pl. enl. 968. — Zuth. Ind. orn. II. 574.
102. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 938. 7.

Rothbraun; Vorderkopf, Schwingen und Schwanz schwarz; im Flügeldeck-
gefieder ein weißer Fleck. —

Gestalt wie *Anas leucocephala*; der Schnabel stark, breit, am Grunde
hoch, mit breiter Hornkuppe; die Spitze schwarz, die Mitte breit, himmel-
blau; die Basis grünlich. Iris braun. Stirn, Zügel, Wangen und Ober-
kopf schwarz, kurz und fächerartig besetzt. Hals, Brust und Rücken
rothbraun; die Achselfedern und oberen Flügeldeckfedern mehr gelbbraun,
mit großem schwarzem Mittelfleck auf jeder Feder; untere Flügeldeckfedern
und Schwingen schwarz, nur die mittleren großen Deckfedern ganz und
die kleineren zunächst vor ihnen halb weiß, ebenso die Basis der mittleren
Armschwingen. Schwanz aus 12 steifen, schmalen, lang zugespitzten Federn
gebildet, schwarzbraun, die oberen und unteren Deckfedern ganz schwarz.
Bauch und Steif röthlich gelbgrau, allmählig von der rothgelben Brust
her graulicher werdend; die Bauchseiten schwarzbraun gescheckt, welche Flecken
sich gegen die Mitte hin allmählig verlieren. Beine groß, stark, bräunlich
gelbgrau.

Beide Geschlechter gleich gefärbt, das Weibchen nur etwas blasser und mehr grünlich im Ton.

Ganze Länge 14", Schnabelfirste 1", Flügel 5" 3", Schwanz 3" 4", Lauf 1" 2", Mittelzeh 1" 8" ohne die Kralle. —

Eine häufige Art auf den Landseen und Teichen des mittleren Brasiliens; taucht und schwimmt geschickt, und lässt sich ziemlich nahe kommen. Ihre Nahrung besteht aus Wasserschnecken und allerhand Gewürm.

Anm. Es gibt noch mehrere verwandte Arten dieser Gruppe in Süd-Amerika, die aber noch nicht in Brasilien beobachtet sind; als solche nenne ich:

1. *Anas ferruginea* *Eyton*. Mon. An. — *A. cyanorhyncha* *Licht.* Chili.
2. *Anas leucophrys v. Tschudi* Fn. per. Orn. 55. u. 310. th. 36. Peru.
3. *Anas spinosa* *Lath.* Ind. orn. II. 874. 103. — *Buff.* pl. 969. Cayenne. —

5. Gatt. *Cairina* *Flemm.*

Schnabel von der Länge des Kopfes, nach vorn flach, gleich breit, parabolisch zugerundet, mit breiter, hakig herabhängender Hornkuppe; hinten hoch mit starkem Fleischhöcker vor der Stirn beim alten Männchen. Zügel nackt. Hals kurz, völlig entenartig. Rumpf breit und kräftig gebaut, mit langen, spitzen Flügeln, aber relativ noch längerem, keilförmig zugespitztem Schwanz; unter den Schwingen nicht die zweite, sondern die vierte die längste. Schwanz aus achtzehn Federn bestehend. Beine sehr stark gebaut, größer als bei den wahren Enten, mit starken Halbgürtelschildern nicht bloß auf den Zehen, sondern auch auf der vorderen Seite des Laufes. Geschlechter in der Farbe ziemlich übereinstimmend, aber das Männchen viel größer, mit hohem Stirnhöcker.

Cairina moschata.

Anas moschata *Linn.* S. Nat. I. 199. 16. — *Buff.* pl. enl. 989. — *Lath.* Ind. orn. II. 846. 37. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 910. 1. — *v. Tschudi* Fn. per. Orn. 54. 1. 1. — *Schomb.* Reise III. 763. 418.

Anas silvestris *Marcgr.* hist. nat. Bras. 213.

Pato grande ó real *Azara* Apunt. III. 410. 427.

Pato oder Pato do mato der Brasilianer.

Schwarz, ergrün metallisch glänzend; große Flügeldeckfedern weiß. Schnabelfspitze und Beine roth. —

Die größte bekannte Ente und in der Form durch den viel plumperen Körperbau, den kurzen Hals, den langen spitzen Schwanz und die dicken

Beine sehr abweichend. Schnabel an der Spitze roth, die Hornschuppe nach hinten gebräunt; die Mitte des Schnabels violettblau, gegen die Basis hin blasser; der Fleischhöcker des Männchens, die Zügel und der nackte Augenring roth, hier und da schwärzlich gesleckt. Gefieder glänzend schwarz, violett oder erzgrün schillernd, die Schwingen meist grün oder stahlblau; die großen Deckfedern und einige Reihen vor ihnen weiß. Bauchseite matter, sammetartiger gefärbt; Steif und Schwanz erzgrün. Beine violettroth. —

Weibchen beträchtlich kleiner als das Männchen, matter, glanzloser gefärbt, der Schwanz kürzer und nicht so stark zugespietzt, der Schnabel ohne Fleischhöcker auf der Basis.

Ganze Länge 24—30", Schnabelfirste 2—2½", Flügel 12—14", Schwanz 6—8", Lauf 2½—3".

Ziemlich gemein in ganz Süd-Amerika, lebt in den Sümpfen an den Wäldern der Niederungen, und wird überall als Hausvogel in gezähmtem Zustande gehalten; es ist die Stammlart unserer Bisamente.

6. Gatt. *Mergus Linn.*

Schnabel so lang wie der Kopf, schmal, niedrig, nach vorn allmälig schmäler, mit breiter die ganze Spitze einnehmender Hornschuppe; der Rand scharf gezähnt; Nasenlöcher schmal, spaltenförmig durchgehend. Gestalt entenartig, der Hals kurz, der Rumpf breit mit flachem Bauche; die Beine kurz, aber die Zehen lang, mit großer vollständiger Schwimmhaut und breitem Hautlappen an der Hinterzehe. Flügel von mäßiger Länge, spitz, die erste Schwinge die längste; Schwanz ziemlich groß, breitfödrig, gewöhnlich aus 16—18 Federn gebildet. Gefieder beider Geschlechter sehr verschieden, das der Männchen meist schwarz und weiß, das der Weibchen grau; beide Geschlechter mit verlängerten Federn am Hinterkopf.

Mergus brasiliensis Vieill.

N. Dict. d'hist. nat. 2. Ed. Tm. 14. pag. 222. — Id. Gal. d. Ois. III. 209. pl. 283.

Mergus fuscus *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 85. 901.

Kopf, Schnabel, Beine und Schwingen schwarz; Rücken rauchgrau, Bauchseite weiß, schwarz wellig getüpfelt.

So groß wie ein *Mergus serrator*, oder etwas kleiner. Schnabel grünlich-schwarz. Iris braun. Kopf und Oberhals schwarz, erzgrün schillernd,

am Hinterkopf ein Schwopf langer, schmäler, spitzer Federn, die nach hinten an Länge abnehmen. Bracken und Rücken rauhbraungrau; Flügel, Schwingen und Schwanz schwarz; die kleinen Deckfedern auf der Mitte des Flügels weiß, ebenso wie Spitzen der mittleren großen Deckfedern und Armschwingen. Unterseite vom Halse bis zum Steiß weiß, alle Federn mit seinen schwarzen Querwellenlinien oder Querstreifen, die sich nach beiden Seiten zuwenden. Beine grünlichschwarz.

Das Weibchen ähnelt dem Männchen in der Zeichnung, aber alle Farben sind matter und der Rücken entschieden grauer. Die Seele ganz weiß. —

Ganze Länge 18", Schnabelfirste 2" 2", Flügel 8½", Schwanz 4", Lauf 20", Mittelzehe 24" ohne die Kralle. —

Im südlichen Brasilien, St. Paulo, Sta Catharina.

Anm. G. R. Lichtenstein zieht a. a. D. *Mergus fuscus Lath.* Ind. orn. II. 832. 9. her, aber die Anwesenheit eines weißen Flecks hinter dem Auge unterscheidet diese hochnordische Art von der brasilianischen. —

Dreimddreißigste Familie.

Langflügler. Longipennes.

Schwimmvögel mit langen, spitzen Flügeln, und starkem, gewöhnlich nur aus zwölf kräftigen Federn gebildetem Schwanz, der auch in manchen Fällen sehr lang und keil- oder gabelförmig zugespiist ist. Das Gefieder dicht und voll, aber großföderiger als bei den Enten, Gänsen und Schwänen, daher an Federnzahl ärmer; die Vitzeldrüse groß, mit Federnfranz und häufig mehr als zwei Deffnungen. Schnabel immer seitlich zusammengedrückt, selbst scharfkantig, gewöhnlich mit abgerundeter Firste, und starker, selbstständig abgesetzter, kräftiger Hornkuppe am Ende, die sich zu einem großen Haken herabzubiegen pflegt; der Unterschnabel mit ähnlicher abgesetzter, aber kleiner Hornkuppe. Nasenlöcher theils an den Seiten des Schnabels nahe der Mitte, theils oben auf der Schnabelfirste und dann in besondere Röhren eingelassen, rund; die seitlichen spaltenförmig und durchgehend. Beine groß, der Lauf ziemlich hoch, die Zehen lang, mit großer vollständiger Schwimmhaut zwischen den drei Vor-

derzehen; die Hinterzehe klein, mitunter nur als Sporn angedeutet, oder ganz fehlend. Gefieder ohne Geschlechtsunterschied, aber mit stark abweichendem, graubräunlichem Jugendkleide; die alten Vögel größtentheils weiß, seltner schieferschwarz oder rauchbraun. — Leben am Meeresgestade oder auf dem Ocean, stoßen und tauchen nach Fischen, kommen seltener auf Binnengewässer, woselbst nur einige der kleineren Arten sich häufig sehen lassen; legen bunte, gelblich- oder grünlichgraue, braun gefleckte Eier ohne alle Unterlagen in den Kies der Meeresküsten. —

I. *Tubinares* s. *Procellaridae*.

Nasenlöcher in Röhren auf der Kante des Schnabels oder an den Seiten in einer Furche; kreisrund oder oval, nicht durchgehend, nur nach vorn oder oben geöffnet; Schnabel weniger stark zusammen gedrückt, mehr drehrund, daher der Endhaken dick und kuppenförmig gestaltet; Flügel und Schwanz von mäßiger Länge. Nur auf dem Ocean zu Hause oder an offenen Meeresküsten. —

Um. Ich habe, wie so viele Reisende, mehrere dieser Vögel täglich auf dem Ocean gesehen, aber keinen erhalten, daher ich mich ganz auf meine Vorgänger stützen muß. Vgl. *Kuhl*, Beitr. z. Zool. I. S. 135. — *Gould*, Ann. et Mag. nat. hist. Tm. 13.

1. Gatt. *Pachyptila Illig.*

Prion Lacep.

Schnabel kürzer als der Kopf, am Grunde sehr breit, nach vorn allmälig verschmälert, mit abgesetzter, stumpfer, gewölbter Rückenfirste, deren Basis ein kurzes, flaches Rohr mit den Nasenlöchern trägt, während die Spitze in einen stark gekrümmten Endhaken übergeht; Unterkiefer bis zur Spitze gespalten, mit flacher, nackter Heft haut. Mundrand des Oberkiefers nach innen mit kleinen, dünnen, parallelen Lamellen besetzt, in der Art wie bei der vorigen Familie. Gefieder weich, mövenartig; die Flügel lang und stark, die erste Schwinge ebenso lang oder etwas kürzer als die zweite. Schwanz breit, stumpf, aus 12 Federn gebildet, die beiden mittleren etwas vorstretend. Beine wie bei Möven, der Lauf etwas zusammengedrückt, nehartig geschildert; Zehen ziemlich lang, obenauf mit kurzen Halbgürteln bekleidet; Hinterzehe sehr klein, nur als Sporn angedeutet.

Pachyptila vittata Forst.

Procellaria vittata Observ. etc. 199. — *Gmel. Linn. S. Nat. I. 2. 560.* — *Kuhl.* Beitr. I. 149. 28.

Procellaria Forsteri Lath. Ind. orn. II. 827. 21. — *Lesson* Manuel II. 400. *Pachyptila Forsteri* Illig. Prod. 275. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 846. 1. *Prion vittatus* Gould Birds of Austr. XVI. 8.

Obertheile bleigrau, Rücken- und Achselfedern dunkler; Rand des Flügels und Schwanzschwanz schwärzlich. Kinnpf weiß.

Schnabel dunkel blaugrau, Iris braun. Oberkopf, Oberhals, Rücken und Flügel blaugrau, im frischen Gefieder himmelblau überlaufen; Achselfedern und kleinere oberste Flügeldeckfedern dunkel schiefgrau, desgleichen die Spitzen der letzten obersten Armschwingen und Achselfedern, aber der Endrand selbst wieder heller. Handschwingen schieferschwarz, die Basis der Innenfahne weißlich; Schwanz blaugrau mit schwärzlichem Entsaum. Augenrand, Zügel, Vorderhals, Brust, Bauch und Steifz ein weiß. Beine hell und lebhaft blaugrau. —

Ganze Länge 10" 3", Schnabel 1" 1", Flügel 6" 4", Schwanz 3" 6", Lauf 1" 2", Mittelzehe 1" 2" ohne die Kralle.

An der Küste Brasiliens, vom Äquator bis zum Wendekreise, besonders an Orten, wo Felsenriffe und kleine Inseln vor der Küste liegen, auf denen die Vögel nisten. Ihre Eier angeblich ganz weiß und sehr groß.

2. Gatt. *Procellaria*.

Schnabel schmäler, höher, kräftiger, ziemlich dreh rund gestaltet, der Mundrand nicht abstehend erweitert, sanft abwärts gewölbt, immer ohne senkrechte Lamellen; der Endhaken groß und stark, kuppig mehr oder minder gewölbt. Nasenlöcher an der Basis des Schnabels auf der Firste angebracht, als einfaches horniges Rohr mit weiter ausgeschnittener Mündung, worin die beiden durch eine Scheidewand getrennten Nasenlöcher hinten sichtbar sind; die Ränder der Mündung etwas gegen einander gebogen. Schwingen lang, schmal, zugespitzt; Schwanz etwas keilförmig, die mittleren Federn mehr oder weniger verlängert. Beine mittelgroß, die Hinterzehe nur als Sporn angedeutet.

Anim. Die Arten dieser Gattung sieht man sehr häufig auf dem hohen Ozean, wo sie besonders des Abends in Schwärmen von Hunderten sich zeigen, nunmehr in der Luft treiben, aber den Schiffen stets fern bleiben; nur hier und da kommt ein einzelner verstopfter hungriger Vogel in die Nähe des Schiffes, bleibt dort mitunter wohl eine Viertelstunde, schweift hoch über dem Mast, und lauert, ob nicht etwas über Bord geworfen wird, und zieht, wenn er nichts

bekommt, bald wieder ab. Denn es ist durchaus richtig, was Lesson angiebt, daß sich diese Vögel nie bemühen, Meerthiere aus dem Kielwasser aufzulesen, sondern lediglich des Schiffes wegen in dessen Nähe kommen. Im Kielwasser sind dagegen die kleinen Thalassidromen stets und besonders bei ruhiger See, zahlreich beschäftigt, kleine Meerthiere aufzulesen. Ich brachte leider, auf meiner Reise, keine ächte Procellaria in meine Gewalt, glaube aber folgende 2 Spezies sicher gesehen und in der Lust nahe dem Schiff unterschieden zu haben; weiter beschreiben freilich kann ich sie nicht. —

1. *Procellaria aequinoctialis.*

Linn. S. Nat. I. 213. 4. — *Lath.* Ind. ornithol. II. 821. 3. — *Kuhl.* Beitr. I. 141. 10. fig. 5. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 480. 1.

Ganzes Gefieder rauchbraungrau, nur die Kehle weißlich; erste Schwinge die längste, die ruhenden Flügel etwas länger als der keilförmige Schwanz; Schnabel kurz aber stark, gelb, Beine schwarz, die Zehen ziemlich lang mit kräftigen gebogenen Krallen. —

Der jüngere Vogel hat eine weißgraue Unterseite, die an der Brust gelblich überlaufen ist und an allen Federn einen dunkleren rufbraunen Rand besitzt.

Ganze Länge 18", Schnabelfirste 2", Flügel 14", Schwanz 5", Lauf $2\frac{1}{3}$ ", Mittelzehe 3" mit der Kralle, letztere 5"". —

Im atlantischen Oceān die größte Art; kommt bisweilen an die Brasilianische Küste und wurde vom Prinzen zu Wied bei Villa Viçosa erlegt.

2. *Procellaria atlantica.*

Gould, Ann. and Mag. of nat. Hist. XIII. 362.

Procellaria fuliginosa *Forst.* Icon. 93. B. — *Licht.* Ed. *Forst.* Deser. An. etc. no. 23.

Procellaria grisea *Kuhl* Beitr. 141. 15. fig. 9.

Männchen chokoladenbraun, Schnabel und Beine kohlschwarz, glänzend; Weibchen matter graubraun, die Brust gelblichgrau. — Der junge Vogel am Bauch weißlich, mit graubraunen Federrandern. Zweite Schwinge die längste, Schwanz stumpf keilförmig. —

Ganze Länge 13", Schnabelfirste 1" 2"", Flügel 9" 4", Schwanz 4" 3", Lauf 1" 4", Mittelzehe 1" 10" mit der Kralle. —

Die gemeinste Art auf dem atlantischen Oceān, man sieht große Schwärme, worin die weißbauchigen Jungen vorherrschen; besonders die Weibchen mit gelblicher Brust kommen dem Schiff öfters recht nahe; das Männchen sah ich nur einige Mal deutlich in der Nähe. —

3. Gatt. *Thalassidroma Vigors.*

Schnabel klein, größtentheils von weicher Haut bedeckt, am Grunde etwas breiter, nach vorn stark zusammengedrückt, mit hohem, schmalem Endhaken; das Nasenrohr weich, knorpelig, von Haut bekleidet, mit feinen etwas divergirenden Nasenlöchern. Gefieder dunkel rauchbraun, Bürzel, Bauch und Steiß mehr oder weniger breit weiß; Flügel schmal und spitz, gewöhnlich die zweite Schwinge die längste. Schwanz stumpf, kürzer als die ruhenden Flügel. Beine fein und zierlich gebaut; der Spornrest von der Hinterzehe sehr klein, Mittelzehe so lang wie der Lauf. —

Um. Diese kleinen Vögel heißen bei den Matrosen *Schwäbchen*, weil sie mit ähnlichem schnellen Flügelschlage dicht über den Wellen hinfliegen und beständig hier und da ein Thierchen ausspielen. Sie lieben eine bewegte See und fliegen stets in demselben Wellenthal hin, bis eine besonders hochgehende Welle sie verschenkt und in ein anderes versetzt. Bei anhaltender Windstille kommen sie zu Dutzend an das Schiff, halten sich aber stets hinter demselben am Kiellwasser auf, stehen daselbst auf dem Wasser, durch zuckenden Flügelschlag sich in dieser Stellung erhaltend, und lesen Meerthiere an. Man fängt sie mit feinen Angeln, durch ein Stückchen Speck, das mit der Angel an einem Holzkreuz zu vieren befestigt, auf dem Wasser schwimmt. Es gelang mir leider ein solcher öfters angestellter Versuch nie, die Vögelchen bändigen den Speck mit Gier, bissen aber nicht zu, wie die Matrosen meinten, weil die Stückchen ihnen zu groß seien. Ich habe daher auch von dieser Gattung keine Art erhalten.

1. *Thalassidroma Wilsonii Bonap.*

Bonap. Journ. of the Acad. N. S. of Phil. III. 231. pl. 9. — *Wils.* Am. orn. II. 381. pl. 60. f. 6. — *Gould* Birds of Austr. XXII. 17.

Procellaria pelagica Wils. I. 1.

Procellaria oceanica Kuhl Beitr. I. 136. 2. tb. X. f. 1.

Rußbraun, Schwingen und Schwanz schwarz, Schnabel und Beine glänzend schwarz, Schwimmhäute auf der Mitte gelb. Bürzel, Steiß und Schwanzdecken weiß. —

Ganze Länge $6\frac{1}{2}$ ", Schnabelfirste 6", Flügel 5" 4", Schwanz 2" 9", Lauf $1\frac{1}{3}$ ", Mittelzehe $1\frac{1}{4}$ ".

Im nördlichen Atlantischen Oceaan bis zum Äquator. —

2. *Thalassidroma leucogaster Gould.*

Gould Ann. et Mag. nat. Hist. XIII. 367. — Birds of Austr. XXVI. 16. *Th. tropica* *Gould* Ann. et Mag. I. I. 366

Kopf und Hals tief russbraun, Rücken etwas grau überlaufen, die Federn weißlich gerandet. Flügel und Schwanz schwarz; Bauch, Steiß und Bürzel weiß. —

Ganze Länge 7", Schnabel 8", Flügel 6", Schwanz 3", V auf $1\frac{1}{2}$ ", Mittelzehe $1\frac{1}{6}$ ".

Im atlantischen Ocean, zwischen den Tropen, besonders südlich vom Aequator häufig. —

2. FISSURINARES.

Die Nasenlöcher sind offene, schmale, durchgehende Spalten in der Fläche des Schnabels auf jeder Seite bald nahe der Mitte, bald nahe an der Basis; der ganze Schnabel hat eine mehr zusammengedrückte Gestalt, ist viel höher als breit, mit stumpfkantiger Rückenfirste und scharfer, schmaler Hornkuppe, deren Spitze weniger oder gar nicht hakig herabgebogen ist; dagegen tritt die Hornkuppe des Unterschnabels am Kinnwinkel etwas deutlicher vor; Kinnhaut schmal. (Boje, Isis 1844. S. 178. flgd.).

A. Larinae. Schnabel hoch, mit herabgebogener Hornkuppe; Nasenloch vor oder in der Mitte des Schnabels; Kinnhaut länger als der halbe Schnabel. Kopf groß und rundlich, Flügel mäßig lang, doch länger als der gewöhnlich abgerundete (*Larus*) oder keilsörnige (*Lestris*) Schwanz.

Anm. Nur die beiden alten Gattungen *Lestris*, welche den Übergang zu den Procellarien vermittelt, und *Larus* bilden den Inhalt dieser Unterabtheilung; von *Lestris* kommt keine Art in Brasilianischen Meeren vor.

4. Gatt. *Larus* Linn.

Schnabel stark seitlich zusammengedrückt, viel höher als breit; das Nasenloch dem Mundrande parallel, vor der Mitte, der Basis gewöhnlich etwas näher als der Spitze; Gefieder vorwiegend weiß mit farbigem grauem Rücken in verschiedenen Abstufungen; die jungen Vögel graulich, mit getrübten Federnändern. Schnabel in der Regel gelb, Beine hell fleischfarben. Schwanz abgerundeter, bisweilen gabelförmig. —

Anm. Die Gattung ist kürzlich von Bruch systematisch behandelt (in Cabanis Journ. d. Ornith. I. et III.), und in 16 Gruppen geheist, wovon nur 2 mit Arten in Brasilien auftreten.

a. *Larus* s. str. Schnabel sehr hoch und stark. Rückengefieder und Flügel (Mantel) bleigrau oder schieferschwarz, übrigens weiß; im Winterkleide kleine graue Flecken am Kopfe. Die jungen Vögel matt bräunlichgrau, dunkler gefleckt und gestrichelt. Schwingen schwarz mit weißen Spitzen. Füße vierzehig, die Hinterzehe aber klein.

1. *Larus vociferus*.

Gray. Gen. of Birds. — *Gould Zool. of Beagl.* III. 142. — *Bruch* I. I. III. 281. 14. Taf. 4. Fig. 4.

Larus dominicanus *Licht.* Doubl. 82. 846. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 850. 1.

Gabiota mayor *Azara* Apunt. III. 338. 409.

Weiß, Rücken und Flügel schieferschwarz; Spitzen der Achselfedern und Armschwingen weiß.

Gestalt wie *Larus fuscus*, etwas größer, der Schnabel nach Verhältniß stärker, höher, besonders der Unterkiefer. Farbe des Schnabels gelb, am Rinn ein rother Fleck; Nasenloch etwas über die Mitte des Schnabels vorgerückt. Iris gelb. Gefieder blendend weiß. Rücken und Flügel schieferschwarzgrau, die vordersten Handschwingen mit kleinem weißem Fleck an der Spitze, die hinteren mit weißem Spitzenende, die Armschwingen mit breiterer weißer Spitze, ebenso die hintersten Achselfedern und dadurch besonders von *L. fuscus* im Gefieder verschieden. Beine gelblich fleischgrau. —

Ganze Länge 22", Schnabelfirste 2" 2", Flügel 16", Schwanz 6", Lauf 2" 8", Mittelzehe 2" ohne Kralle. —

Sehr gemein auf der Bai von Rio de Janeiro; man sieht täglich und zu jeder Zeit Individuen daselbst fischen, ja selbst unmittelbar am Vollwerk zwischen den Schiffen Fische heransholen. Nisten auf den isolirten unbewohnten Inseln vor dem Eingang der Bai, sind aber scheu und lassen sich nicht leicht nahe kommen. Der Vogel ist übrigens am ganzen Küstenrande Brasiliens verbreitet.

b. *Chroicocephalus Egton*. Kleinere Vögel mit feinerem, niedrigerem Schnabel, dessen Endkuppe weniger stark herabgebogen ist, obgleich die Rinne noch scharf hervortritt. Im Sommerkleide der Kopf braun oder grau, im Winter nur ein grauer Fleck am Chr. Mantel silbergrau.

2. *Larus maculipennis* *Licht.*

Doubl. d. zool. Mus. 83. 855.

Larus poliocephalus *Temm.* Manuel II. 780. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 854. 2.

Larus cirrocephalus *Vieill.* Gal. III. 223. pl. 289. — *Id. N. Dict. d'hist. nat.* Tom. 21. pag. 502. — *Id. Enc. méth. Orn.* 345.

Gabiota ceniciente *Azara* Apunt. III. 350. 410.

Kopf und Kehle grau, kaum dunkler als der Mantel. Schwingen schwarz mit weißer Spitze, die mittleren auch mit weißer Mitte.

Gestalt und Größe wie *L. ridibundus*. Schnabel ziemlich ebenso schlank, roth. Kopf und Kehle bis zum Vorderhalse hell aschgrau, nach hinten zu etwas dunkler, die Stirngegend weißlich überlaufen. Rücken und Flügeldescfedern lebhafter bläulichgrau, gegen den Bugrand hin dunkler. Vorderste große Deckfedern weiß. Schwingen schiefer-schwarz, die beiden ersten Handschwingen mit weißem Fleck vor der Spitze, die drei folgenden auf der Mitte und am Vorderrande ganz weiß, die folgenden mit weißer Spitze und grau angelaufener Außenfahne. Uebriges Gefieder rein weiß. Beine lebhaft zimoberroth.

Länge 16", Schnabelfirste 1" 5", Flügel 12", Schwanz 4" 5", Lauf 1" 10", Mittelzehe 1" 4".

Um ganzen Küstenrande Brasiliens, besonders wo Flüsse münden, auch vor der Bai von Rio de Janeiro und besonders an den kleinen Inseln vor der Küste daneben.

Anm. An der Westküste Süd-Amerikas kommen ähnliche Arten vor, namentlich:

Larus serranus v. Tschudi Fn. per. Orn. 53. 2. und 307. — *Bruch.* I. I. III. 289. 53. — *Larus personatus* *Natt.* — Kopf schwarz, Mantel hell blaugrau; beide ersten Schwingen von der Basis bis zur Mitte schwarz, dann weiß mit schwarzer Spitze; die folgenden ebenjo, die Spitze unmerklich schwarz gefäumt, die Strecke dazwischen an der Außenfahne hellgrau, an der Innenfahne dunkelgrau. Schnabel und Beine purpurroth. — Ganze Länge 14—16", Schnabel 2", Flügel 12", Lauf 1" 6". In den Hochthälern Peru's an Sümpfen, aber auch am Fuß der Cordilleren über West-Brasilien verbreitet (Natterer).

Larus glaucotes *Meyen* Nov. act. ph. med. Soc. Caes. Leop. Car. N. Car. — *L. albipennis* *Licht.* — Kopf schiefergrau, Mantel ebenso gefärbt. Schwingen schwarz, die vordersten von der Spitze bis über die Mitte hinab ganz weiß, die inneren davon an der Innenfahne grau gefäumt. Schnabel und Beine roth. — Länge 16". — Chili.

B. *Sterninae*. Schnabel zwar nicht niedriger, mitunter sogar höher, aber grader, nach vorn allmälig zugespitzt, die Hornkuppe nicht abgesetzt sanft gebogen, der Kinnwinkel schwach. Nasenloch stets der Schnabelbasis genähert, z. Th. dicht vor derselben. Körperbau feiner, gestreckter, der Schwanz in der Regel gabelförmig.

5. Gatt. *Sterna Lim.*

Oberschnabel solang wie der Unterschnabel, sanft herabgebogen mit stumpfkantiger Firste, und abwärts geneigter übrigens scharfer Burmeister system. Nebers. III.

Spitze; Kinnecke bemerkbar abgesetzt, die Kinnspalte bis über die Mitte des Schnabels hinabreichend; Nasenloch von der Stirn abgerückt, der Mitte genähert, ebensoweit von der Firste wie vom Mundrande entfernt. Lauf und Zeha zwar kurz, aber die Schwimmhaut zwischen den Vorzehen vollständig; Hinterzehe klein, aber deutlich. Flügel sehr lang und zugespitzt, die erste Schwinge die längste; Schwanz gabelförmig, in der Regel viel kürzer als die ruhenden Flügel, nur mitunter die beiden äußersten sehr langen Federn etwas länger. —

I. *Phaethusa Wagl.* Isis 1832. S. 1224. Schnabel nach Verhältniß kurz und dick, die ganze Firste vom Grunde an saust bis zur Spitze herabgebogen; der Mundrand einwärts gerollt, die Nasengrube stark vertieft mit lang ovalen Nasenloch; die Kinnecke kaum abgesetzt. Körperbau kräftiger mövenartiger; der Schwanz kurz, schwach gegabelt; die Zehen für die Größe der Vögel klein, die Schwimmhaut bogig ausgeschweift.

1. *Sterna erythrorhynchos.*

Pr. Wied Beitr. IV. 857. 1. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 53.

Schnabel roth, Beine schwarzbraun, die Sohle gelb; Oberkopf schwarz, Mantel silbergrau; Schwingen aschgrau mit weißlichen Rändern. —

Gestalt wie *Sterna caspia*, aber kleiner; der Schnabel nicht völlig so dick, der Lauf etwas kürzer und der Schwanz etwas tiefer ausgeschnitten. Schnabel im Alter korallroth, in der Jugend matter und heller gefärbt, mit einem Stich ins Gelbe. Iris braun. Oberkopf bis zum Nacken hinab und die Augengegend schwarz; Stirn, Zügel, Backen unter dem Auge, Kehle und der ganze Kumpf mit dem Unterhalse weiß. Rücken und Flügeldeckfedern hell bleigrau; Schwingen dunkler und mehr blaulich aschgrau, der Vorderrand lichter und fast weiß, der hintere Rand am dunkelsten. Schwanz weiß. Beine schwarz, die Zehen und Schwimmhäute bräunlich, die Sohle der Füße orangegelb.

Ganze Länge 18—19", Schnabelfirste 2" 2", Flügel 13—14", Schwanz 5½—5" 8" an den äußersten, 4½—4" 7" an den mittelsten Federn, Lauf 1" 3", Mittelzehe 10" ohne die Kralle.

Am Seegestate Brasiliens, hauptsächlich an der Winkelungsstelle bei Capo frio und von da nordwärts gegen die Mündung des Rio Parahyba und Rio Belmonte hin.

2. *Sterna magnirostris.*

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 81. 835. — *Spix Av. Bras. II. 81. th. 104.* —

Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 861. 2. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 53. 1.

1. — Schomb. Reise III. 761. 410.

Phaethusa maguirostris Wagl. Isis 1832. 1224.

Sterna chloripoda Vieill. Enc. méth. Orn. 349.

Hati cabeza negra Azara Apunt. III. 372. 412. und 373. 413. alt; ibid. 376. 414. jung.

Guacu-guaçu, Maregr. hist. nat. Bras. 205.

Schnabel und Beine citronengelb; Oberkopf bis zum Nacken schwarz, Rücken schiefergrau, Schwingen schwärzlich. —

Vom Ansehen der vorigen Art, aber beträchtlich kleiner; der Schnabel nach Verhältniß dicker und nicht roth gefärbt, sondern citronengelb mit ins Grünlische spielender Basis. Iris braun. Oberkopf bis zum Nacken hinab schwarz; vorderster Stirnrand, Zügel, Backen unter dem Auge, Kehle, Hals und die ganze Bauchseite weiß; Rücken und Flügeldeckfedern schiefergrau, der Mantel und die großen vordersten Deckfedern weiß, darin einige schwärzliche Flecken. Schwingen dunkelschiefer-schwarz, innen grau; Schwanzfedern oben auf schiefergrau, unten silbergrau, die Basis der äußeren Federn ins Gelbliche fallend. Beine citronengelb, die Sohle wie bei der vorigen Art mehr orange.

Ganze Länge $14\frac{1}{2}$ —15", Schnabelsirste $2\frac{1}{2}$ ", Flügel $10\frac{1}{2}$ ", Schwanz 4" 2—3", Lauf 1", Mittelzehe 9".

Der jüngere Vogel hat blaßgelbe, ins fleischröhliche fallende Beine, einen graulich gescheckten Rücken und einen weißen Oberkopf, der später schwärzliche Flecken bekommt, und einen viel kleineren, besonders fürzeren Schnabel. Daher St. brevirostris Vieill. Enc. méth. Orn. 347.

Gemein an allen Seeküsten des wärmeren Süd-Amerikas, auch weiter landeinwärts in der Nähe großer Flussmündungen und Seen nicht selten.

2. *Sterna aut.* Schnabel stärker zusammengedrückt, niedriger und dünner; die Färsenkante aufangs ganz grade, die Kinnkante deutlicher vorstehend. Schwanz lang und spitz gabelförmig, die äußeren Federn so lang oder etwas länger als die ruhenden Flügel. Füße mit ausgeschweifter Schwimmhaut und langer, spitzer Mittelkralle.

3. *Sterna Wilsonii* Bonap.

Wilson, Am. Orn. II. 368. pl. 60. f. 1.

Sterna Hirundo Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 865. 3. — *Lesson* Voy. d. I. Coquill. Zool. I. 224.

Schnabel und Beine roth, Oberkopf schwarz, Mantel silbergrau, Kumpf weiß. —

Der Vogel ähnelt so vollständig unserer *Sterna Hirundo*, daß man ihn in früherer Zeit allgemein dafür gehalten hat; er ist aber ein wenig kräftiger gebaut, hat höhere Beine, einen stärkeren Schnabel und nach Verhältniß nicht so lange spitze Flügel. Der Schnabel ist korallroth, die Iris

braun; der Oberkopf bis zum Nacken schwarz; die Zügel, Backen unter dem Auge, Kehle, Hals, Brust und Bauch sind weiß; der Rücken und das Flügeldeckgefieder ist silbergrau, die Schwingen und Schwanzfedern ebenfalls, aber die Außenfahne der vordersten und die Spitze aller Handschwingen ist schwärzlich; die Innenfahne an allen weiß. Beine roth.

Ganze Länge 14", Schnabelfirste $1\frac{1}{2}$ ", Flügel 10", Schwanz 5—6", Lauf 9", Mittelzehe 7".

Am Küstenrande des ganzen Brasiliens.

3. *Gelochelidon Brehm*. Schnabel kurz, niedrig, aber dick am Grunde, die Firste anfangs grade, von der Mitte an gebogen, der Kinnwinkel etwas vortretend; Basis des Ober- und Unterkiefers weit besiedert, das Nasenloch bis nahe an die Besiedelung herangerückt. Schwanz stumpf gabelig, viel kürzer als die ruhenden Flügel; Schwimmhaut tief ausgebuchtet.

4. *Sterna aranea* Wils.

Wilson Am. Ornith. III. 179. pl. 72. fig. 6.

Sterna anglica Pr. *Wied Beitr.* IV. 867. 4.

Schnabel, Oberkopf und Beine schwarz, Nacken und Mantel silbergrau, Unterfläche weiß.

Gleicht vollständig unserer *Sterna anglica* und verhält sich zu ihr, wie die vorige zu St. *Hirundo*; d. h. sie ist etwas robuster gebaut und hat namentlich einen viel höheren Lauf. Der starke aber nicht lange Schnabel ist schwarz, ebenso der ganze Oberkopf bis zum Nacken hinab; Zügelrand, Backen, Kehle, Vorderhals, Brust und Bauch sind weiß; Nacken, Rücken, Flügel und Schwanz obenauf silbergrau; die Handschwingen an der Spitze schiefgrau, an der Innenfahne weißlich; die Beine dunkel schwarzrothbraun. —

Ganze Länge 14—15", Schnabelfirste 1" 6", Flügel 13", Schwanz 5— $5\frac{1}{4}$ ", Lauf 15—16", Mittelzehe 9" ohne Kralle. —

Am Küstenrande Brasiliens, aber auch auf Binnengewässern an größeren Strömen und Seen, wo der Vogel stellenweise sehr häufig ist.

4. *Sternula Boje*. Schnabel der vorigen Gruppe, nur feiner und die Spitze länger ausgezogen, daher die Kinnfalte viel weiter zurückliegt. Nasenloch eng, ziemlich dicht an das Kopgefieder gerückt; Flügel sehr lang und spitz, der Schwanz kurz, stumpf gegabelt; Zehen und Schwimmhaut sehr klein.

5. *Sterna argentea*.

Pr. Max s. *Wied Beitr.* IV. 871. 5.

Sterna superciliaris Vieill. Enc. méth. Orn. 350.

Hati ceja blanca Azara Apunt. III. 377. 415.

Stirn, Kehle und Bauchseite weiß; Oberkopf, Nacken und Zügelstreif schwarz; Mantel silbergrau.

Gestalt und Größe wie *Sterna minuta*, aber lebhafter gefärbt, der Schnabel und die Beine nicht roth, sondern grünlichgelb, ersterer mit schwarzer Spitze. Oberkopf vom Auge an, Nacken und ein Streif vom Schnabel bis zum Auge schwarz; die weiße Stirn über dem Auge etwas nach hinten verlängert. Rücken, Flügel und Schwanz obenauf silbergrau, unten wie die Kehle, der Hals, die Brust und der Bauch weiß. Vorderste große Deckfedern und Handschwingen schieferschwarz, innen weiß gesäumt; Lauf etwas länger als die Mittelzehe; Schwimmhäute klein, tief ausgebuchtet. —

Ganze Länge 9", Schnabelfirste 1" 2", Flügel 6" 5", Schwanz 3", Lauf 7", Mittelzehe 5" ohne die Kralle. —

An ähnlichen Orten, wie die vorigen beiden Arten.

Ann. Boje will diese von Azara beschriebene Art von der des Prinzen trennen (Isis 1844. 183.), allein ich sehe dazu keinen Grund. Azara beschreibt auch den jungen Vogel mit fleckigem Gefieder als Iatá machado ibid. 379. 416., den Vieillot *Sterna maculata* nennt, Enc. méth. Orn. 350.

5. *Anous Leach*. Schnabel der typischen Seeschwalben, niedrig, schmal, mit mehr nach vorn gerücktem Nasenloch, tiefer Nasenfurche und abgesetzter vorwärts gehobener Kinnrede. Gefieder rufschwarz. Beine mit kurzem Lauf aber langen Zehen, deren Schwimmhaut sehr groß und durchans nicht ausgebuchtet ist. Schwanz kurz gabelig, stumpfseitig, kürzer als die Flügel.

6. *Sterna stolida aut.*

Linn. S. Nat. I. 227. 1. — Buff. pl. enl. 997. — Lath. Ind. orn. II. 805. 6. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 874. 6. — Boje Isis 1844. 183. 2.

Rufschwarz, Schnabel, Schwingen und Beine kohlschwarz; Stirn weiß, zum Oberkopf allmälig in silbergrau übergehend. —

Etwas größer als *Sterna Hirundo*, beinahe so groß wie *Sterna anglica*; aber der Schnabel viel länger, feiner und mehr wie bei St. Hirundo gebaut. Schnabel, Beine und Schwingen kohlschwarz, auch die vordersten großen Deckfedern von derselben Farbe. Schwanz schwarzbraun; das ganze übrige Gefieder rauchbraun, nur der Oberkopf bis zum Nacken silbergrau, hier allmälig in der Umgebung verwaschen, nach der Stirn hin heller, die eigentliche Stirn ganz weiß, die Zügel daneben schwarz.

Ganze Länge 14", Schnabelfirste 1" 9", Flügel 10", Schwanz 4" 4", Lauf 1", Mittelzehe 14" ohne die Kralle. —

Im atlantischen Ocean zwischen den Tropen, fern von allen Küsten, aber nur einzeln; ich erhielt ein Exemplar in der Nähe von der Insel Fernando Morimha Ende Januars, das sich gegen Abend auf unsern oberen Mastkorb setzte, um dort zu übernachten. Nach Aussage der Matrosen ist es der einzige oceanische Vogel, der diese Gewohnheit hat und daher so oft gegriffen wird. Er lebt von Mollusken, nicht von Fischen, fließt auch nicht, wie die Seeschwalben, schwimmt viel, und sucht seine Nahrung an der Oberfläche des Wassers. —

Anm. Der Prinz zu Wied beobachtete einen verschlagenen Schwarm dieser Vögel bei seiner Uebersahrt; ich sah ihn stets nur einzeln. Nächst ihm ist es nur von Sula Piscator bekannt, sich auf Schiffe zu setzen; Procellarien, Phaethon und andere oceanische Vögel thun das nie. —

6. Gatt. *Rhynchos* Linn.

Schnabel höchst eigenthümlich gebaut, der Unterschnabel bedeutend länger als der Oberschnabel, ebenso hoch, beide messerlingeförmig, nach vorn verschmälert, der obere spitzer als der untere; Mundöffnung am Schnabel sehr kurz, auf die Basis beschränkt; beide Schnabelhälften mit scharfer, schneidender Mundkante. Nasenloch ganz hinten, dicht vor dem Stirngesieder, unmittelbar am Mundrande des Schnabels. Flügel lang und spitz, die erste Schwinge die längste, ruhend viel länger als der Schwanz, letzterer kurz gabelförmig. Beine auffallend klein, die Zehen kurz mit langen Krallen, aber kurzer, ausgebuchteter Schwimmhaut. —

Anm. Die Osteologie der Gattung hat Brandt in den Mém. d. l'Acad. Imp. d. St. Petersb. Sc. nat. Tm. III. 1840. behandelt.

Rhynchos nigra Linn.

Linn. S. Nat. I. 228. 1. — Buff. pl. enl. 357. — Lath. Ind. orn. II. 802. 1. — Licht. Doubl. 80. 831. — Wils. Am. Orn. II. 376. pl. 60. f. 4. — Pr. Max z. Wied Beitr. IV. 877. 1. — v. Tschudi Fn. per. Orn. 53. 2. 1. *Rhynchos cinerascens* Spix Av. Bras. tb. 102. jung. Rayador, Azara Apunt. III. 329. 408.

Müdigesieder und Flügel schwarzbraun, Stirn, Unterseite und eine Linde über die Flügel weiß.

Vom Aussehen einer Seeschwalbe, aber der Kopf dicker, plumper gebaut. Schnabel von der Mitte bis zur Spitze schwarz, die Basis rothgelb oder roth, je nach dem Alter; Iris braun. Überkopf bis zu den Augen, Nacken, Rücken und Flügel schwarzbraun; Stirn, Kehle, Backen unter dem

Auge, Vorderhals, Brust und Bauch weiß. Armschwingen an der Spitze und Innenfahne weiß, Handschwingen schwarz, die Innenfahne grau. Schwanzfedern schiefergrau, jede Feder außen weiß gesäumt. Beine roth.

Der junge Vogel ist matter gefärbt und der dunkle Rücken aschgrau, auf den Flügeln mit lichteren gelblichen Federnrändern; die Stirn und die Unterseite hellgrau, die hinteren Handschwingen sehn weiß gerandet, die Armschwingen und großen Deckfedern mit weißer Spitze. Schnabel und Flügel kleiner, besonders kürzer. —

Ganze Länge 19", Firste des oberen Schnabels 3", des unteren 3" 10", Flügel 15 $\frac{3}{4}$ ", Schwanz 5", Lauf 1", Mittelzeh 8" ohne Kralle.

Gemein am ganzen Seegestade Brasiliens, aber auch auf den größeren Küstenflüssen bis eine Tagereise weit ins Innere. Fischt auf der Oberfläche des Wassers, indem er den Unterschnabel eintaucht und den oberen aufgerichtet über dem Wasser hält; wobei er den Schnabel schließt, wenn sich der Fisch zwischen beiden Kiefern befindet und ihn so heraushebt. Sein Flug ist langsam mit gesenktem Kopfe und gehobenen Flügeln, die doch von Zeit zu Zeit ins Wasser schlagen, wenn Wellen ihnen begegnen. Gesättigt ruht er auf Sandbänken und Untiefen am Ufer, woselbst sich diese Vögel schaarenweis gegen Abend versammeln. Ebenda brüteten sie auch. —

Vierunddreißigste Familie.

Nudervößer. Steganopodes.

Schwimmvögel von sehr verschiedener Schnabelform, die bald grade messerförmig, bald dick drehrund und hakenförmig an der Spitze, bald breit, flach und fast löffelförmig ist; die Oberfläche des Schnabels von Horn bekleidet, die Nasengrube verwischt, das Nasenloch auf die Basis des Schnabels zurückgeschoben, eine kleine enge Spalte, die mitunter nach außen völlig geschlossen ist. Gefieder zahlreich, am Rumpfe aus kleinen theils sehr spitzigen, theils abgerundeten Federn gebildet. Flügel zwar lang und spitz, aber doch nicht allgemein so lang, wie bei der vorigen Gruppe. Schwanz höchst verschieden, bald kurz und schwach aus zahlreichen kleinen Federn gebildet, bald lang und stark, zwölffedrig und in diesem Fall theils

gabelförmig, theils breit abgerundet. Der Hauptcharakter der Gruppe liegt im Fußbau, dessen Zehen alle vier durch Schwimmhaut zu einem breiten Ruderorgan verbunden sind; daher die hintere Zehe hier mehr nach innen als nach hinten steht. Die meisten Mitglieder sind Meerbewohner, welche aber nicht sowohl auf dem großen Ocean, als an den Küsten von Busen und Binnenmeeren sich aufhalten und von Fischen sich nähren; einige kommen auch auf Binnengewässer, aber nur eine Gattung (*Plotus*) lebt da ausschließlich.

1. Gatt. Phaëthon Linn.

Schnabel stark seitlich zusammengedrückt mit sanft gebogener Firste und grader Spize, dem von Phaëthusa ziemlich ähnlich; der Mundrand einwärts gebogen, fein sägeartig gekerbt; die Nasengrube angedeutet, mit schmalem, spaltenförmigem, ziemlich langem Nasenloch nach hinten, dicht vor dem Kopfgefieder. Körperbau gedrungen, der Kopf dick, der Rücken breit, Gefieder rundsfedrig; die Flügel schmal und spitz, mäßig lang; der Schwanz klein, schwach, sechszehnfedrig, keilsförmig, die beiden mittelsten Federn sehr verlängert, mit ganz schmaler Fahne, aber sehr starkem Schaft. Beine klein, der Lauf sehr kurz, die Zehen mäßig lang, mit kleinen scharfen Krallen und vollständiger großer Schwimmhaut.

Die Arten sind oceanische Vögel, welche sich weit von den Küsten entfernen und auf verlassenen Felseninseln brüten; am eigentlichen Gestade Brasiliens sieht man sie nicht, aber auf der Heimreise pflegt man ihnen in der nördlichen Tropenzone zu begegnen.

Aum. Eine Monographie der Gattung lieferte Brandt, Mém. d. l'Acad. Imp. d. St. Petersb. Sc. nat. Tm. III, S. 239. 1840.

Phaëthon phoenicurus Gmel.

Linn. *Gmel.* S. Nat. I. 2. 583. 3. — *Buff.* pl. enl. 979. — *Lath.* Ind. orn. II. 894. 3. — *Brandt* I. I. 252. 1. tb. 1. — *Lesson* Traité d'Orn. 625. 2.

Phaëthon melanorhynchus *Lath.* I. I. 894. 2. junger Vogel.

Weiß, am Auge ein schwarzer Bogen; Schnabel und mittelste Schwanzfedern roth.

Junger Vogel mit schwarzem Schnabel und bogig quer gestreiftem Rücken.
Alter Vogel mit schwarzen Schäften der Schwungfedern.

Ganz alter Vogel rosenroth, nur der Bogenstreif am Auge schwarz.

Von der Größe einer weiblichen Hausente (*Anas boschas*), der Schnabel roth, in der Nasengrube ein schwarzer Streif. Gefieder des alten Vogels ganz weiß, je nach dem höheren Alter rosa überlaufen; nur vor dem Auge ein schwarzer Bogen und die Schäfte der Handschwingen und Steuerfedern schwarz, die äußerste Spitze weiß. Die beiden mittelsten sehr langen Federn roth mit schwarzem Schaft; die hintersten Armschwingen, Achselfedern und Federn der Bauchseite über dem Schenkel mit dunkel schiefergrauem Streif an der Innenseite. Lauf und Anfang der Zehen gelb, die größere Partie der Zehen schwarz.

Der junge Vogel hat einen kürzeren ganz schwarzen Schnabel, breiter an der Basis, gelbe Zehen und wellenförmige ziemlich breite Bogen von schiefer-schwarzer Farbe auf dem Oberkopf, Nacken, Rücken und Flügeldeckgefieder, die auf den Achselfedern und Seitenfedern des Bauches zu breiten, gezackten Flecken sich ausdehnen; auch die Handschwingen haben einen schwarzen Fleck vor der Spitze. Die beiden langen rothen Schwanzfedern fehlen. —

Ganze Länge 20", die langen Schwanzfedern dazu noch 14", Schnabelfirste $2\frac{1}{2}$ ", Flügel 11", Lauf 13", Mittelzehe 2".

Im atlantischen Oceani, auf der Höhe von Trinidad beobachtet.

2. Gatt. Sula Briss.

Dysporus Ill. Temm.

Schnabel dicker, stärker, mehr drehrund, obgleich entschieden höher als breit; die Firste stumpfer, nach hinten breit und fast abgeplattet; die Spitze deutlicher herabgebogen, aber nicht hakig, die Mundränder von da bis über die Mitte hinab scharf sägeartig gezähnt. Das Nasenloch fehlt, die Nasengänge sind nach außen nicht geöffnet; die Kehle und die Zügel breit nackt. Gefieder rundsfedrig, weich und kurz, das der Flügel derbe und fest; die Handschwingen groß, lang, spitz, die erste Schwinge etwas kürzer als die zweite, aber länger als die dritte. Schwanz keilsförmig, zwölfsfedrig, die mittelsten Federn zwar die längsten, aber nicht auffallend verlängert. Beine sehr groß, der Lauf zwar kurz, aber die Zehen lang, eine breite Ruderflosse bildend, der Mittelnagel groß, am Rande kammartig gekerbt. —

Sula brasiliensis.

Spix, Aves Bras. II. 83. 1. tb. 107.

Dysporus Sula *Pr. Max* Beitr. IV. 890. 1.

Kaffeebraun, der Bauch weiß, die Schwingen schwarzbraun. Schnabel und Beine weißlich fleischroth. —

Völlig so groß wie *Sula alba*, aber einfarbig kaffeebraun mit weißem Bauch. Schnabel gelblich hornfarben, die Basis und die nackten Zügel nebst der nackten Kehle weißlich fleischroth; Iris perlweiss. Gefieder hell kaffeebraun, Bauch und Steiß weiß. Handschwingen schwarzbraun. Beine weißlich fleischfarben.

Der junge Vogel (*Spix* Figur) hat einen graulichen Schnabel, ein viel matteres Gefieder mit lichteren Federändern und keinem weißen, sondern einem gelblich grauweißen Bauch, dessen Farbe sich weiter gegen die Brust hinauf erstreckt, als beim alten Vogel; auch ist der Schwanz kürzer und stumpfer.

Ganze Länge 30", Schnabelfirste 4", Flügel 16", Schwanz 8", Lauf 1" 10", Mittelzehe 3" ohne Kralle.

Sehr gemein auf der Bai von Rio de Janeiro, wo man ständig und fortwährend einige Exemplare stossend fischt sieht; kommt aber nicht so nahe ans Ufer, wie die Möven und der Fregattvogel und ist ziemlich scheu. Er verbreitet sich am Küstenrande Brasiliens sowohl nordwärts als südwärts, denn ich erhielt ihn noch von der Insel Sta Catharina. —

Audi. Die von Vieillot abgebildete Art *Sula fusca* aut. Gal. III. 194. pl. 277. ist beträchtlich kleiner, nur 25—26", viel dunkler braun gefärbt und schmächtiger gebaut. Sie bewohnt die süd-afrikanischen Küsten, und kommt an Brasilien nicht vor.

3. Gatt. *Tachypetes* *Vieill.*

Schnabel mehr flach rund, in der Mitte breiter als hoch, gegen die Stirn hin sanft aufsteigend, mit flacher Firste, neben welcher eine feine aber scharfe Furche zur Spize verläuft; darin hinten das kleine, enge, spaltenförmige Nasenloch; die Spize eine hohe, starke, hakige, für sich abgesetzte Kuppe, welche auch am Unterschnabel in ähnlicher Art, nur abwärts gebogen, vom übrigen Schnabelüberzuge sich absetzt. Zügel befiedert, die Kehle aber nackt. Gefieder etwas grossfedriger, als bei *Sula*, die Federn zwar länglich, aber abgerundet; Flügel ganz enorm lang, sehr spitz, die erste Schwinge die längste; Schwanz nicht minder lang, tief gabelig getheilt, zwölffedrig, weit über die ruhenden Flügel hinausreichend. Beine klein,

der Lauf kurz, bis zu den Zehen von Federn bedeckt; Zehen nach Verhältniß lang, dünn, mit langen, stark gebogenen Krallen, aber kürzer, tief ausgeschweifter Schwimmhaut; die vordere Mittelkralle sehr lang und mehr gestreckt; die Hinterzehe zwar nach innen gerichtet, aber nur durch eine schmale Spannhaut gehalten. —

Tachypetes Aquilus *aut.*

Pelecanus Aquilus Linn. S. Nat. I. 216. 2. — *Buff.* pl. enl. 961. — *Lath.* Ind. orn. II. 885. 10.

Tachypetes aquila Vieill. Gal. d. Ois. III. 187. pl. 274. — *Pr. Max z. Wied* Beitr. IV. 885. 1. — *Schomb.* Reise britt. Guy. III. 763. 419.
Grapirá der Brasilianer.

Männchen glänzend schwarz, metallisch glänzend.

Weibchen mattschwarz, Kopf, Hals und Brust weiß.

Junger Vogel rauchbraun, ein Wisch über die Deckfedern heller, Brust weiß. —

Ein großer Vogel, im Rumpf größer als ein Tölpel (*Sula alba*), mit ganz enorm langen Schwingen und Schwanzfedern.

Männchen im reisen Alter glänzend schwarz, grünlich metallisch schillernd, Schnabel und Beine korallroth; Kehle und Vorderhals nackt, dunkel fleischroth.

Weibchen einfach kohlschwarz; Kopf, Hals und Brust weiß; Schnabel und Beine blässer gefärbt, der Schnabel besonders. —

Junger Vogel rufbraun, Schwingen und Schwanzfedern schwarzbraun, nach der Basis zu heller, besonders der Schaft; kleine Deckfedern quer über den ganzen Flügel vom Bug her hell graugelbbraun; Brust weiß, beim Weibchen sich gegen den Hals hinauf weiter ausdehnend; Vorderhals bis zur Kehle schwach besiedert. —

Ganze Länge 36—38", Schnabelfirste 5", Flügel 25—26", Schwanz 15—16", Lauf 1½", Mittelzehe 2" ohne Kralle. —

Am Küstengestate Brasiliens, bis hoch in die See hinaus, aber nicht leicht weiter als etwa eine Tagereise vom Ufer; besonders auf Bufen und an den großen Flussmündungen, so namentlich sehr gemein auf der Bai von Rio de Janeiro, wo man die Vögel sowohl in Schwärmen hoch in der Luft schweben, als auch nahe am Ufer zwischen den Schiffen herumfliegen und auf Fische stoßen sieht. Ihr Flügelschlag ist langsam, ihr Flug aber schnell und sicher. Sie brüten auf den unbewohnten Inseln vor der Bai.

4. Gatt. *Halieus Illig.*Phalacrocorax *Briss.*: *Carbo Temm.*

Schnabel von *Tachyptes*, aber viel kleiner, zierlicher, und die Zügelgegend bis zum Auge hin nackt; Nasengrube und Längsfurche sehr seicht, das Nasenloch eine sehr enge Spalte am hinteren Ende; Kehle und Mundwinkelgegend auch nackt. Hals lang, ziemlich dünn, mit sehr kleinen, weichen Federn bekleidet; Rumpffedern länglich oval, Flügel ziemlich kurz, wenig über den Anfang des Schwanzes hinabreichend, die erste Schwinge die längste. Schwanz ziemlich groß, aus 12 starken kräftigen Federn gebildet, weit über die ruhenden Flügel hinabreichend, abgerundet. Beine sehr stark, der Lauf zwar nicht lang, aber hoch, nackt; die Außenzehe die längste, entschieden länger als die Mittelzehe, doch letztere mit dickerer, breiterer Kralle; Hinterzehe groß, ganz nach innen gerückt.

Halieus brasilianus.

Lichtenst. Doubl. d. zool. Mus. 86. 908. — *Pr. Wied* Beitr. IV. 895. 1. — *Schomb.* Reise III. 764. 420.

Carbo brasilianus *Spix* Av. Bras. II. 83. 1. tb. 106.

Procellaria brasiliiana *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 2. 564. — *Lath.* Ind. orn. II. 821. 2.

Zaramagallon negro *Azara* Apunt. III. 395. 423.

Kohlschwarz, die Ränder der Federn glänzend metallisch grün; Schnabel und Gesicht gelb. —

Völlig so gestaltet wie unser See-Naabe (*Halieus Carbo*), auch ebenso groß. Schnabel gelb, die Firstenkante etwas gebräunt; Zügel und Kehle röthlich wachsgelb. Iris hellblau. Gefieder des alten Vogels gleichmäßig kohlschwarz, alle Federländer grünlich metallisch glänzend, an sich dunkler im Ton. Beine schwarz. —

Junger Vogel braun, Kehle und Backen weißlich; Hals gelbbraun-grau, die Spitzen der Federn schwarz. Brust weiß, die Spitzen der Federn schwarzbraun. Rücken, Flügel und Schwanz braun, alle Federländer kohlschwarz; Bauch und Steif schwarz, erzgrün schillernd.

Ganze Länge 30", Schnabelfirste 2" 6", Flügel 12", Schwanz 6", Lauf 2", Außenzehe 3" 2" ohne Kralle.

An Seeküsten wie auf Binnengewässern durch ganz Süd-Amerika, von Guyana bis zum Rio de la Plata verbreitet; gesichtet im Tauchen und

Schwimmen und gewandter Fischjäger, der auf kleineren Gewässern, wo er sich sammelt, gleich dem unfrigen viel Schaden anrichtet.

5. Gatt. Plotus Linn.

Schnabel fein, grade, spitz, etwas zusammengedrückt, ohne Spur eines Endhakens, mit kurzer, seichter Nasengrube und seinem, spaltenförmigem Nasenloch darin; Zügel, Kehle und Backen nackt. Kopf klein, Hals sehr lang. Gefieder voll, weich, sehr kleinsfedrig; das des Rückens und der Flügel scharf zugespitzt. Flügel ziemlich lang, spitz, die erste Schwinge verkürzt, die zweite auch noch etwas kürzer als die dritte längste. Schwanz ungemein lang, aus 12 starken, breiten Federn gebildet, im Ganzen abgerundet. Beine stark und kräftig, der Lauf zwar kurz, aber dick; die Zehen lang, die Außenzehe ebenso lang wie die mittleren, doch letztere mit größerer nach innen erweiterter Kralle.

Plotus Anhinga.

Linn. Syst. Nat. I. 218. 1. — *Buff.* pl. enl. 959. und 960. — *Lath.* Ind. orn. II. 895. 1. — *Pr. Max* Beitr. IV. 900. 1. — *Schomb.* Reise III. 764. 422.

Zaramagallon chorreado *Azara* Apunt. III. 399. 424.

Anhinga *Marcgr.* hist. nat. Bras. 218.

Myuá der Brasilianer.

Männchen ganz schwarz, Rücken und Flügeldeckfedern mit weißgrauem Fleck an der Spitze; die großen Armdecken ganz grau.

Weibchen ebenso, aber Kopf, Hals und Brust graulich braungelb.

Wenig kleiner als ein See-Raabe, aber feiner, schlanker gebaut, der Hals nach Verhältniß viel länger. Schnabel gelbgrau, die Firste gebräunt; Zügel und Kehle wachsgelb, Iris orange. — Gefieder des Männchens ganz kohlschwarz, matt violett schillernd; die Bauchseite mehr ins Erzgrüne fallend; alle Rückenfedern, die langen spitzen Achselfedern und die Flügeldeckfedern mit graulicher Spitze, welche sich als breiter Schaftstreif zur Basis fortsetzt; große Flügeldeckfedern am Armtiel, wie weit sichtbar, ganz weißgrau. Schwanzfedern mit graulichem Endrande. Beine schmutzig rothgelb, die Schwimmhaut nach der Spitze zu dunkler, bräunlicher. — Weibchen mit gelbgrauem Kopfe, Halse und ebenso gefärbter Brust, der Oberkopf dunkler, sonst wie das Männchen. —

Ganze Länge 35", Schnabelfirste 3", Flügel 13", Schwanz 12", Lauf 1", Mittelzehe 2" 2". —

Auf Binnengewässern durch ganz Brasilien verbreitet, doch nur auf den größeren Flüssen, so weit sie im Urwalde strömen; nährt sich von Fischen und größeren Wasserthieren, welche er auf dem Wasser schwimmt, nach Art der Reiher, im Wasser stehend fängt. Nistet auf Bäumen und bringt auch da die Nächte zu, ganz wie der Cormoran, dessen Lebensweise er führt. Ich erhielt ein Weibchen auf meiner Reise am Rio Chipato, dem Anfange des Rio Belmonte. —

Fünfunddreißigste Familie.

Steißfüßer. Pygopodes.

Die ungemein weit zurückgesetzte Stellung der Beine, welche bis nahe an den Haken heran mit in der Körperhaut stecken, und dadurch dem Alter nahe kommen, hat diesen Vögeln ihren Namen gegeben. Im Körperbau und in der Schnabelform sind sie übrigens sehr von einander verschieden. Charakteristisch für sie ist die Kleinheit des Gefieders, worin sie an Plotus sich anschließen, die dichte Stellung der Federn und die weiche z. Th. ganz eigenthümliche Beschaffenheit derselben. Die Flügel sind kurz und erreichen nur den Anfang des Schwanzes, daher diese Vögel schlecht und nie anhaltend fliegen; mehreren fehlen zugleich mit dem Flugvermögen die Schwingen ganz. Auch der Schwanz ist klein, schwach und wenig entwickelt. Ihre Beine haben z. Th. nur drei Zehen, in der Regel aber vier, doch sind nur drei durch Schwimmhaut verbunden; bei einer Gattung, der einzigen, welche in Süd-Amerika auftritt, bildet die Schwimmhaut nur breite Säume an den Zehen, die aber nicht durch Buchtten ausgezackt sind. Diese allein haben wir also hier zu betrachten.

Gatt. Podiceps Lath.

Schnabel fein, zierlich, grade, fast kegelförmig, etwas seitlich zusammengedrückt; Oberschnabel den Unterschnabel umfassend, mit tiefer Nasengrube bis zur Mitte, worin das ovale, spaltenförmige, aber offene, durchgehende Nasenloch sich befindet. Gefieder dicht, weich,

seidenartig; mit wenig zusammenhängender Fahne; Flügel klein, schwach, nur bis zur Bürzeldrüse reichend, die Schwingen schmal, die erste Handschwinge etwas verkürzt. Steuerfedern nicht vorhanden. Beine ziemlich groß, der Lauf kurz, stark, seitlich zusammengedrückt, auf der hinteren Kante mit einer doppelten Reihe scharfer Sägezähne bekleidet; die drei Vorderzehen mit breitem, am Grunde verbundenem Hautsaum, der nach der Innenseite breiter ist, und flachem, plattenförmigem Nagel; Hinterzehe vorhanden, mit feiner, schmaler Kralle; die Oberfläche aller mit schmalen, divergirenden, dünnen Tafeln bekleidet. —

Leben auf Binnengewässern, besonders Landseen, tauchen und schwimmen geschickt, fliegen aber schlecht und nur kurze Strecken.

1. Podiceps dominicus.

Lath. Ind. orn. II. 785. 10. — *Pr. Max s. Wied* Beitr. IV. 885. 2. — *Spix*, Aves Bras. II. 78. 2. tb. 101.

Colymbus dominicus *Linn.* S. Nat. I. 223. 10. — *Licht.* Doubl. d. zool. Mus. 87. 921. — *Schomb.* Reise III. 765. 424.

Macas menor, *Azara* Apunt. III. 467. 445.

Aschgrau; Unterschnabel, Kehle und Bauch weißlich. Beine schwarz; Oberschnabel schwarz, Unterschnabel weiß.

So groß wie unser *Podiceps minor*. Oberschnabel schwarz, Unterschnabel weiß, Basis und Spitze grau. Iris orange. Gefieder dunkel aschgrau, der Oberkopf etwas ins Bleigraue, der Hals und der Rücken mehr ins Bräunliche spielend; bei alten Vögeln mit leichtem Kupferschiller. Kehle weiß; Unterbrust und Bauchfläche nur weißlich, weil überall der graue Grund scheißig durchscheint, übrigens seidenartig glänzend. Beine grünlich-schwarz, die Spitze der platten Nägel weiß gesäumt. Schwingen außen rauchbraungrau, der ganzen Innensahne bis nahe zur Spitze weiß; ebenso die großen Flügeldeckfedern; aber beide unter den dichten langen Achselfedern und dem Kumpfseitengefieder versteckt. —

Ganze Länge 8" 8", Schnabelfirste 9", Flügel 3", Lauf 1", Mittelzehe 1" 6" ohne die Kralle.

Gemein auf allen Binnenseen Brasiliens, ich erhielt den Vogel häufig in Lagoa Santa.

2. Podiceps ludovicianus.

Lath. Ind. orn. II. 785. 13. — *Buff.* pl. enl. 943. — *Pr. Max s. Wied* Beitr. IV. 830. 1.

Podiceps carolinensis *Lath.* ibid. 12. — *Spix*, Av. Bras. II. 78. 1. tb. 100.

Colymbus Podiceps *Linn.* S. Nat. I. 223. 11.

Colymbus ludovicianus *Gmel.* *Linn.* S. Nat. I. 592. — *Licht.* Doubl. 88. 922.
Macas pico corvo *Azara* Apunt. III. 464. 444.

Rauchbraungrau am Rücken, weißlich am Bauch, die Seiten gelblich überlaufen; Kehle schwarz, Schnabel weiß mit grauer Binde.

Doppelt so groß wie die vorige Art und ziemlich von der Größe des *Podiceps cornutus*. Schnabel stärker und dicker, weiß, dicht hinter dem Nasenloch eine graue Querbinde. Oberkopf bis zum Nacken, Rücken und Flügel rauchgraubraun; die Schwingen am Rande der Innensahne weißlich graugelb. Kehle kohlschwarz; Hals, Brust und Bauchseiten grau, gelblich überlaufen, die letzten bei alten Vögeln ganz rostgelb, dazwischen dunklere Querwellen, wo der graue Grund durchscheint; Bauchmitte reiner silberweiß. Iris citronengelb. Beine schwarz.

Ganze Länge 14", Schnabelsrirste 11", Flügel 5", Lauf 1" 5", Mittelzehe 2" 2" ohne die Kralle. —

Lebt mehr im Küstenwaldgebiet und verbreitet sich am ganzen Rande Süd-Amerikas bis zum La Plata und nordwärts bis nach Süd-Carolina. Der Prinz zu Wied traf den Vogel auf einem See in der Nähe des Rio Belmonte; ich habe ihn nicht erhalten, weil es in der Nähe Neu-Freiburgs keine großen Seen giebt.

Anm. Azara führt aus dem Süden noch eine Art auf, den *S. Podiceps bicornis* *Lichtenst.* Doubl. d. zool. Mus. 88. 924. — *Macas cornudo* *Azara* Apunt. III. 457. 443. — Der Vogel ist viel größer, 23" lang, hat einen längeren schlankeren Schnabel von 3" Länge, der sich sanft aufwärts biegt, und einen zweitheiligen Federnschopf am Hinterkopf von stahlblauer Farbe; die Kehle ist weiß, der Verderhals kastanienbraun, der Hinterhals und der Rücken dunkel schiefer-schwarz, die Bauchsläche weißlich. —

Annhang.

Um ersten Bande zwischen Pipra und Calyptura einzuschalten (S. 447.) die mir bisher entgangene

Gatt. *Jodopleura* *Less.*

Cent. zoolog. pl. 26.

Gestalt und Größe von Calyptura, aber der Schnabel größer, breiter, mehr gewölbt, bauchig gerundet, die Firste ziemlich scharfkantig, die Spitze seiner abgesetzt; die Nasengrube vortretend, mit länglich ovalen Nasenloch am unteren Rande. Zügelgefieder mit einigen feinen Borsten besetzt, desgleichen alle Federn am Schnabelgrunde, die Nasengrube und Kinnrand beschattend. Gefieder weich aber ziemlich kleinfedrig; die Flügel nach Verhältniß lang, fast bis ans Ende des sehr kurzen Schwanzes reichend, die erste und zweite Schwinge nur sehr wenig kürzer als die dritte längste, welcher die vierte gleich kommt. Schwanz sehr klein und schmalfedrig. Beine fein und zierlich, die Laufsohle mit mehreren Reihen ovaler Warzen bekleidet, die Zehen dünn, der Daumen lang, die Krallen aber klein; die Außenzehen kaum mit der Mittelzehe verwachsen, nur am Grunde beide etwas inniger verbunden. —

Jodopleura Pipra *Lesson.*

Centurie zoologique pl. 26. — *Des Murs* Iconogr. etc. pl. 68, 2. — *Bonap.*

Consp. I. 171, 331. — *Hartl.* Catal. Mus. Brem. 56.

Pipra modesta *Licht.* Mus. ber.

Euphone aurora *Sundev.*

Rückengefieder braunschwarz, etwas seidenartig schillernd; Kehle und Steifrost gelb, Bauch und Brust weiß.

Junger Vogel matter gefärbt, grau unterlegt, die weiße Unterfläche grau gebändert.

Etwas größer als *Calyptura cristata*, das Gefieder dicker, viel kleinfedriger. Schnabel und Beine schwarz, Iris graubraun; Gefieder des Rückens braunschwarz, Oberkopf kohlschwarz, Nacken und Halsseiten schiefgrau; Flügel und Schwanz bräunlicher, seidenartig schillernd. Kehle, Vorderhals und Steiß hell rothbraunlich, Brustseiten grau, Brustmitte und Bauch weiß, grau quer gebändert. —

Ganze Länge $3\frac{1}{2}$ ", Schnabel 2", Flügel 2" 4", Schwanz 1", Lauf 7".

In den Gebüschen bei *Lagea Santa*, einmal von meinem Sohne erlegt; nordwärts bis zum Amazonenstrom verbreitet. —

A. M. Eine sehr ähnliche Art aus Venezuela hat Parzubacki als *Iodopleura Isabella* Rev. zool. 187. 186. beschrieben; dieselbe hat einen weißen Augenkreis und weißen Stirzel.

Druckfehler.

Im zweiten Bande:

Seite 491 Zeile 19 v. oben lies Spizensfedern statt Spigenfedern.
Seite 494. Nach Selater (a. a. D.) ist die hier aufhangsweise beschriebene Gatt. *Hapalura Caban.* der ächte Typus von Swainson's Gatt. *Culicivora*, und nicht die Bd. III. S. 111. beschriebene, welche er deshalb *Polioptila* genannt hat.

Seite 518 Zeile 1 von unten lies verkannt statt erkannt.

Unter den Citaten fehlt ebenda bei *Taeniptora Neugera* die Abbildung von Strickland, Ann. et Mag. nat. hist. 1844., welche den Vogel ziemlich gut darstellt.

SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00073 7908