

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.

Zweiter Theil.
Vögel (Aves).
Erste Hälfte.

Berlin, 1856.
Druck und Verlag von Georg Reimer.

I n h a l t.

	Seite		Seite
Zweite Klasse.			
Vögel. Aves.	1	2. B. pterocles	49
Erste Ordnung.			
Raubvögel. Rapaces . . .	25	3. B. scotopterus	51
Erste Familie.			
Geier. Vulturinae	27	C. Aquilinae 53	
1. Gatt. Sarcorrhampus . .	28	6. Gatt. Haliaëtus	54
1. S. Papa	28	H. melanoleucus	54
2. Gatt. Cathartes	30	7. Gatt. Pandion	56
1. C. Aura	30	P. haliaëtus	57
2. C. Urubu	32	D. Harpyidae.	
Zweite Familie.			
Falken. Falconinae	33	8. Gatt. Harpyia	58
A. Polyborinae 35			
1. Gatt. Milvago	35	H. destructor	59
1. M. ochrocephalus	36	9. Gatt. Spizaëtus	61
2. M. nudicollis	37	1. Sp. Tyrannus	62
3. M. aterrimus	39	2. Sp. ornatus	64
2. Gatt. Polyborus	40	10. Gatt. Morphnus	65
1. P. vulgaris	40	M. guianensis	66
B. Buteoninae 42			
3. Gatt. Hypomorphnus . . .	43	E. Accipitrinae 67	
H. Urubitinga	43	11. Gatt. Astur	68
4. Gatt. Rostrhamus	45	A. nitidus	68
R. hamatus	46	12. Gatt. Nisus	70
5. Gatt. Buteo	47	1. N. tinus	70
1. B. nigricollis	47	2. N. striatus	71
		3. N. pileatus	73
		4. N. magnirostris	76
		5. N. gracilis	77
		13. Gatt. Asturina	79
		1. A. rutilans	80
		2. A. uncinata	82

	Seite		Seite
14. Gatt. <i>Climacocercus</i>	84	B. Ränge.	
1. Cl. <i>xanthothorax</i>	85	4. Gatt. <i>Ulula</i>	129
2. Cl. <i>concentricus</i>	86	U. <i>torquata</i>	130
3. Cl. <i>brachypterus</i>	88	5. Gatt. <i>Ciccaba</i>	131
15. Gatt. <i>Herpetotheres</i>	89	1. C. <i>Hulula</i>	132
H. <i>cachinnans</i>	90	2. C. <i>hylophila</i>	133
F. <i>Falcones nobiles</i> .		3. C. <i>Suinda</i>	135
16. Gatt. <i>Falco</i>	93	6. Gatt. <i>Strix</i>	136
1. F. <i>sparverius</i>	93	St. <i>perlata</i>	137
2. F. <i>femoralis</i>	96	7. Gatt. <i>Noctua</i>	138
3. F. <i>aurantius</i>	98	N. <i>cunicularia</i>	139
G. <i>Milvinae</i>	99	8. Gatt. <i>Glaucidium</i>	140
17. Gatt. <i>Harpagus</i>	100	1. Gl. <i>ferrugineum</i>	141
1. H. <i>bidentatus</i>	100	2. Gl. <i>passerinoides</i>	143
2. H. <i>Diodon</i>	102	3. Gl. <i>pumilum</i>	144
18. Gatt. <i>Ictinia</i>	104	Zweite Ordnung.	
I. <i>plumbea</i>	104	Reitervögel. <i>Scansores</i>	147
19. Gatt. <i>Cymindis</i>	106	Vierte Familie.	
1. C. <i>cajanensis</i>	107	Papageien. <i>Psittacinae</i>	150
2. C. <i>uncinatus</i>	108	I. Keilschwänze.	
20. Gatt. <i>Nauclerus</i>	110	1. Gatt. <i>Macrocerus</i>	154
N. <i>furcatus</i>	110	1. M. <i>Macao</i>	155
21. Gatt. <i>Elanus</i>	112	2. M. <i>Ararauna</i>	157
E. <i>leucurus</i>	113	3. M. <i>hyacinthinus</i>	159
22. Gatt. <i>Gampsonyx</i>	114	4. M. <i>severus</i>	160
G. <i>Swainsonii</i>	114	5. M. <i>Illigeri</i>	161
23. Gatt. <i>Circus</i>	115	6. M. <i>nobilis</i>	162
1. C. <i>superciliosus</i>	116	2. Gatt. <i>Conurus</i>	163
2. C. <i>cinereus</i>	117	1. C. <i>guianensis</i>	164
Dritte Familie.		2. C. <i>acuticaudatus</i>	165
Enfem. <i>Striginae</i>	119	3. C. <i>luteus</i>	166
A. <i>Ophrean.</i>		4. C. <i>solstitialis</i>	166
1. Gatt. <i>Bubo</i>	121	5. C. <i>auricapillus</i>	167
B. <i>crassirostris</i>	121	6. C. <i>flaviventris</i>	168
2. Gatt. <i>Otus</i>	123	7. C. <i>canicularis</i>	169
1. O. <i>americanus</i>	123	8. C. <i>pertinax</i>	170
2. O. <i>brachyotus</i>	125	9. C. <i>aeruginosus</i>	170
3. Gatt. <i>Scops</i>	125	10. C. <i>murinus</i>	171
1. Sc. <i>decussata</i>	126	11. C. <i>viridissimus</i>	172
2. Sc. <i>atricapilla</i>	128	12. C. <i>virescens</i>	173
		13. C. <i>xanthopterus</i>	174

Inhalt.

v

	Seite		Seite
14. <i>C. lepidus</i>	175	Sechste Familie.	
15. <i>C. versicolor</i>	176	Spechte. Picinae	213
16. <i>C. cruentus</i>	176	1. Dryocopidae	216
17. <i>C. leucotis</i>	177	1. Gatt. <i>Campephilus</i>	217
18. <i>C. vittatus</i>	178	<i>C. robustus</i>	217
II. Kurzschwänze.		2. Gatt. <i>Dryocopus</i>	219
3. Gatt. <i>Deroptylus</i>	179	1. <i>Dr. lineatus</i>	219
<i>D. coronatus</i>	179	2. <i>Dr. albirostris</i>	221
4. Gatt. <i>Triclaria</i>	180	2. Dendrobatidae.	
<i>Tr. cyanogastra</i>	181	3. Gatt. <i>Dendrobates</i>	222
5. Gatt. <i>Psittacus</i>	181	1. <i>D. passerinus</i>	223
1. <i>Ps. pulverulentus</i>	182	2. <i>D. maculatus</i>	224
2. <i>Ps. Dufresneanus</i>	183	4. Gatt. <i>Chloronerpes</i>	225
3. <i>Ps. vinaceus</i>	184	1. <i>Ch. polyzonus</i>	226
4. <i>Ps. autumnalis</i>	185	2. <i>Ch. aurulentus</i>	227
5. <i>Ps. aestivus</i>	186	3. <i>Ch. icterocephalus</i>	228
6. <i>Ps. amazonicus</i>	187	3. Celeinae.	
7. <i>Ps. xanthops</i>	188	5. Gatt. <i>Celeus</i>	230
8. <i>Ps. festivus</i>	189	1. <i>C. flavescens</i>	231
6. Gatt. <i>Pionus</i>	190	2. <i>C. Tinnunculus</i>	232
1. <i>P. menstruus</i>	190	3. <i>C. ochraceus</i>	232
2. <i>P. flavirostris</i>	191	4. <i>C. flavicans</i>	233
3. <i>P. purpureus</i>	192	5. <i>C. Jumana</i>	234
7. Gatt. <i>Psittacula</i>	194	4. Colaptidae.	
1. <i>Ps. pileata</i>	194	6. Gatt. <i>Colaptes</i>	235
2. <i>Ps. surda</i>	195	<i>C. campestris</i>	237
3. <i>Ps. melanota</i>	196	7. Gatt. <i>Leuconerpes</i>	237
4. <i>Ps. passerina</i>	197	<i>L. candidus</i>	237
Fünfte Familie.		8. Gatt. <i>Tripsurus</i>	238
Eufane. Ramphastidae	199	1. <i>Tr. coronatus</i>	239
1. Gatt. <i>Ramphastus</i>	203	2. <i>Tr. hirundinaceus</i>	240
1. <i>R. Toco</i>	203	5. Melanerpiniae.	
2. <i>R. discolorus</i>	204	9. Gatt. <i>Chrysomitris</i>	241
3. <i>R. Temminckii</i>	205	1. <i>Ch. melanochlorus</i>	242
2. Gatt. <i>Pteroglossus</i>	206	2. <i>Ch. cajennensis</i>	243
1. <i>Pt. Aracari</i>	207	6. Picumnidae.	
2. <i>Pt. Bailloni</i>	209	10. Gatt. <i>Picumnus</i>	244
3. <i>Pt. Humboldti</i>	209	1. <i>P. minutus</i>	245
4. <i>Pt. maculirostris</i>	210	2. <i>P. Temminckii</i>	246