

Caribe

PARTE SCIENTIFICA

I

LISTA DAS AVES

Indicadas como provenientes da Amazonia nos 27 volumes do «Catalogue of Birds of British Museum» de Londres (1874—1898)

No primeiro volume do «Boletim do Museu Paraense» publiquei, faz 7 annos, um trabalho intitulado «Contornos para a avifauna do Pará e da Amazonia inferior conforme o material dos tres colleccionadores mais importantes—Natterer, Wallace e Layard» (pag. 336—357). Já n'aquelle tempo disse que isto se fazia com a intenção de tornar conhecidos, em artigos successivos, os resultados ornithologicos de outros viajantes anteriores, antes de emprehender o Catalogo das Aves colleccionadas por nós pessoalmente, e conservadas no Museu do Pará. A lista, que ahi segue, com zelo e intelligentemente extrahida por incumbencia nossa, pelo Dr. Gottfried Hagmann, tem o mesmo fim e não é outra cousa senão uma continuação, uma segunda parte da enumeração em 1895 por nós aqui publicada.

Para os especialistas em ornithologia é superfluo dizer-lhes o que é tal «Catalogo das Aves contidas no Museu Britannico» cujo volume final, tratando das Garças etc. sahiu, não ha muito tempo, do prélo (1898).

E' simplesmente a obra a mais completa, a mais comprehensiva em ornithologia systematica do mundo das Aves hodiernas. Constitue um monumento scientifico

de primeira ordem; é obra collectiva de 11 das mais salientes auctoridades na materia em diversos paizes. Não restringindo-se unicamente, como pelo titulo se poderia suppôr, á descripção das especies contidas no «British Museum de Londres» mas abrangendo todo o material accessivel até a data da redacção, em collecções publicas e particulares do mundo culto, vem a ser directamente um dictionario, indispensavel para todo aquelle que trabalha em ornithologia, por ser um thesouro e repositorio da somma de saber actual.

Claro é que, assim, o estudo das localidades onde cada exemplar de certa especie foi encontrado e que no «Catalogo» são sempre indicadas com a possivel exactidão e clareza, indicando-se o colleccionador e a collecção onde hoje se acha, fornece rica messe de dados aproveitaveis para a zoogeographia. Extrahir o quinhão amazonico, para tornal-o util para os nossos futuros planos, eis a idéa que nos fez empreheñder o presente trabalho, na certeza que será bem vindo para aquelles que são interessados no conhecimento exacto da fauna brasilica.

E, digamos logo, se houvesse quem estendesse o presente trabalho, nos mesmos moldes, á avifauna do Brazil inteiro, não perderia o seu tempo, pois seria um supplemento valioso aos trabalhos anteriores de Natterer, Pelzeln (1871) e de Sclater (*Nomenclator avium neotropicalium*) (1873). E eu, particular razão de prazer ainda teria em ver realisado tão util commettimento—haja vista o meu livro, sobre as «Aves do Brazil». Oxalá o Dr. G. Hagmann possa dar conta d'este serviço!

Pará, abril de 1902.

DR. E. A. GELDI.

N. B. Ha dupla numeração. A primeira, de dentro, á esquerda, indica o numero seguido das *especies propriamente paraenses* e do *Baixo Amazonas*. A segunda, á direita, indica o numero seguido das *especies amazonicas* que compõem a presente lista, *em geral*. As especies paraenses são sublinhadas.

ACCIPITRES

(Cat. Br. M. Vol I.)

FALCONES

Fam. *Vulturidae*

Subfam: *Sarcorhamphinae*

1. *Cathartes papa* R. Amaz.
2. *Oenops pernigra* » »

Fam. *Falconidae*

Subfam: *Polyborinae*

- | | | |
|---|----|---|
| 1 | 3. | <i>Polyborus tharus</i> I. Mexiana |
| 2 | 4. | <i>Ibycter ater</i> Pará |
| 3 | 5. | » <i>americanus</i> Pará |
| 4 | 6. | » <i>chimachima</i> I. Mexiana. R Negro |

Subfam: *Accipitrinae*

- | | | |
|-----|----|---|
| | 7. | <i>Micrastur mirandollei</i> Amazonia |
| 5 | 8. | » <i>gilvicolis</i> Pará. R. Capim |
| | 9. | <i>Geranospizias caerulescens</i> Bolivia |
| 10. | | <i>Accipiter erythrocnemis</i> » |
| 11. | | » <i>guttatus</i> » |

Subfam: Buteoninae.

- 6 12. *Heterospizias meridionalis* I. Mexiana, Bolivia
 13. *Buteo latissimus* Chamicuros. Peruv. Amaz.
 14. *Buteola brachyura* Amazonia
 15. *Asturina nitida* R. Amaz.
 16. » *ruficauda* R. Negro
 17. » *pucherani* Bolivia
 7 18. » *magnirostris* I. Mexiana W.
 8 19. *Busarellus nigricollis* I. Mexiana W.
 9 20. *Urubutinga zonura* I. Mexiana W.
 21. » *schistacea* R. Ucayali
 22. » *albicollis* Amazonia
 10 23. » *Kaupi* Pará
 24. » *melanops* Amazonia
 25. *Morphnus guianensis* alto Amaz.
 26. *Thrasaetus harpyia* Amazonia

Subfam: Aquilinae

- 11 27. *Spizaetus tyrannus* R. Capim W.
 12 28. *Herpetotheres cachinnans* I. Mexiana W.
 13 29. *Rosthramus taeniurus* Pará
 30. » *leucopygus* Amazonia
 14 31. *Leptodon uncinatus* Pará Gr.
 32. » *megarhynchus* Bolivia
 15 33. » *cayennensis* Pará Gr.

Subfam: Falconinae.

- 16 34. *Harpagus bidentatus* Peruv. Amaz. R. Ucayali
 35. *Ictinea plumbea* Pará. R. Javary. Chamicuros
 17 36. *Falco fusco-caerulescens* I. Mexiana W.
 18 37. » *albigularis* R. Tocantins
 38. *Cerchneis cinnamomina* Val. Tambo, Peru

STRIGES

(Cat. Br. M. Vol. II.)

Fam. *Bubonidae*.Subfam: *Buboninae*:

- 19 39. *Scops brasilianus* Pará, I. Mexiana, Alto Amaz
 40. » *ustus* Alto Amaz.
 20 41. » *cristatus* Pará até Ecuador W.
 42. *Speotyto cunicularia* Val. Tambo, Peru
 43. *Glaucidium ferox* Peru, Bolivia

Subfam: *Syrniinae*.

- 21 44. *Syrnium superciliare* Pará W.
 45. » *perspicillatum* R. Amaz. marg. esq.

PASSERIFORMES

PASSERES

COLIOMORPHAE

Fam. *Corvidae*

Cat. Br. M. Vol. III

Subfam: *Corvinae*.

46. *Cyanocorax diesingi*. Bolivia, R. Madeira
 47. » *violaceus* R. Javary

Subfam: Miminae.

73. *Mimus lividus* alto Amaz
74. *Myiadectes ralloides* Yungas

Fam. Laniidae

(Cat. Br. M. Vol. VIII)

Subfam: Vireoninae.

75. *Vireo calidris* Chamicuros
76. » *flavoviridis* R. Napo
25 77. » *chivi* Pará
26 78. *Hylophilus rubrifrons* baixo Amaz.
27 79. » *semicinereus* Pará
80. *Vireolanius leucotis* R. Negro, R. Huallaga
28 81. *Cycorhis albiventris* Pará, Amaz.
82. » *guianensis* Brazil (N-E)

Fam. Hirundinidae

(Cat. Br. M. Vol. X)

Subfam: Hirundininae

83. *Cotile riparia* Nauta
29 84. *Tachycineta albiventris* Pará, Pebas
30 85. *Hirundo tytleri* Pará
31 86. *Progne purpurea* Pará, Manáos
32 87. » *chalybea* Pará, I., Mexiana, Xeberos,
alto Amaz.
88. *Progne tapera* Yquitos, R. Tocantins, alto R.
Ucayali
89. *Atticora fasciata* alto R. Ucayali, alto Amaz, R.
Negro
90. *Atticora melanoleuca* Forte do Principe, R.
Madeira
33 91. *Atticora cyanoleuca* Pará. Nauta

Subfam Psalidoprocinae

- 34 92. Stelgidopterix ruficollis Pará. R. Ucayali. R.
Napo. Yquitos

Fam. Mniotiltidae

93. *Parula pitiayuni* ?Amazonia?
94. *Dendroeca aestiva* Yquitos. Sarayacu
95. » *striata* R. Negro. Sarayacu
35 96. *Geothlypis aequinoctialis* I. Mexiana
97. » *velata* Val. Urubamba
98. *Granatellus pelzelni* R. Madeira
99. *Basileuterus flaveolus* Goyaz
100. » *auricapillus*
101. » *uropygialis* Sarayacu, Santa Cruz
(Peruv, Amaz.)
102. *Myodiectes canadensis* Sarayacu
103. *Polioptila parvirostris* Chamicuros
36 104. *Anthus rufus* Pará, I. Mexiana, R. Amaz. W.

Fam. Coerebidae

(Cat. B. M. Vol. XI)

Subfam: Diglossinae

105. *Diglossa siltoides* Yungas
106. » *mystacalis* Yungas

Subfam Dacninae

107. *Hemidacnis albiventris* Sarayacu. Xeberos
37 108. *Dacnis cayana* Pará, Chamicuros
109. *Dacnis angelica* Pebas .R. Ucayali
110. » *egregia* R. Napo

111. » *flaviventris* Ucayali. Pebas. Yquitos.
Sarayacu
112. *Dacnis pulcherrima* Sarayacu
113. » *analis* Ucayali
114. » *plumbea* Yquitos

Subfam Coerebinae

115. *Chlorophanes spiza* R. Napo, Sarayacu, Yquitos.
38 116. *Coereba cyanea* baixo Amaz, Ega
39 117. » *caerulea* Pará, Santarem, Pebas, Ucayali.
118. » *nitida* Pebas. Xeberos. Ega. Ucayali
119. *Certhiola mexicana* Sarayacu
40 120. *chloropyga* Pará I. Mexiana

Fam. *Tanagridae*

Subfam Procnatinae

121. *Procnias tersa* Sarayacu, Ecuad.

Subfam Euphoniinae

122. *Chlorophonia longipennis* Sarayacu, Ecuad.
123. *Euphonia xanthogastra* R. Napo Yquitos
124. » *minuta* Sarayacu Nauta alto Ucayali
41 125. » *violacea* baixo Amaz
126. » *melanura* Manáos. Yquitos. Ucayali
127. » *rufiventris* alto Amaz. R. Negro
42 128. » *cayana* baixo Amaz
129. » *chrysopasta* Ucayali. Napo. R. Negro.

Subfam: Tanagrinae.

130. *Tanagrella iridina*. alto Amazonas. Yquitos.
Javary. Ucayali etc.
131. » *calophrys*. alto Amaz. Ucayali.
132. *Chlorochrysa calliparia*. R. Napo. Sarayacu.
133. » *phoenicotis* R. Napo. Sarayacu.
134. *Calliste tatao*. R. Negro.
135. » *yeni*. R. Napo. Pebas. Sarayacu.
136. » *schranksi*. alto Amazonas.
137. » *punctata*. Rio Negro.
138. » *xanthogastra* alto Amaz. R. Napo.
- 43 139. » *gramminea* baixo Amaz.
140. » *rufigularis* Sarayacu.
141. » *pulchra* R. Napo. Sarayacu.
142. » *icterocephala* R. Napo.
143. » *cayana* R. Negro.
144. » *gyroloides* alto Amaz. R. Napo.
145. » *albertinae* R. Madeira.
146. » *flaviventris* Manáos.
- 44 147. » *boliviana* R. Capim. alto Amaz. Uca-
yali.
148. » *nigricincta* R. Ucayali. Sarayacu. Ec-
uad.
149. » *cyaneicollis* R. Napo. Sarayacu.
150. » *taylori* R. Napo.
151. » *melanotis* R. Napo.
152. » *parzudakii* R. Napo.
153. » *chrysotis* alto Amaz. R. Napo.
154. » *argentea* Urubamba.
155. *Iridornis jelskii* Yungas.
156. *Buthraupis cucullata* Sarayacu.
157. » *chloronota* Sarayacu.
158. *Compsocoma sumptuosa* Pará. Amaz.
- 45 159. *Tanagra episcopus* Pará.
160. » *coelestis* R. Napo. Yquitos. Sarayacu
- 46 161. *Tanagra palmarum* I. Mexiana. R. Napo. etc.
162. *Rhamphocoelus dorsalis* alto Amaz. ?
163. » » *nigrigularis* alto Amaz. Yqui-
tos. Manáos.
- 47 164. » » *jacapa* Pará. I. Mexiana. Amaz.
165. *Calochaetes coccineus* R. Napo.

166. *Pyrranga aestiva* R. Napo. Sarayacu.
 167. » *rubra* Sarayacu. Ecuad.
 168. *Phoenicothera rhodinolaema* alto Amaz.
 169. *Lanio atricapillus* R. Napo.
 170. » *versicolor* R. Javary.
 48 171. *Tachyphonus melaleucus*. Pará. R. Tocant.
 172. » *phoeniceus* alto Amaz. Xeberos.
 49 173. » *cristatus* Pará. alto Amaz.
 50 174. » *surinamensis* Pará. alto Amaz.
 175. » *rufiventris* alto Amaz. R. Napo.
 Ucayali.
 51 176. *Eucometis penicillata* Pará. I. Mexiana. alto
 Amaz.
 177. » *albicollis* Goyaz.
 52 178. *Nemosia pileata* I. Mexiana. Araguay. baixo
 Amaz.
 179. » *flavicollis* Ucayali.
 180. » *peruana* alto Amaz. Pebas. Sarayacu.
 181. *Thlypopsis amazonum* baixo Ucayali. Pebas.
 Nauta.
 182. » *chrysopsis* Sarayacu. Ecuad.
 183. » *ruficeps* Yungas.

Subfam: Pitylinae.

184. *Chlorospingus calophrys* Yungas.
 185. *Microspingus trifasciatus* Yungas.
 186. *Buarremon torquatus* Yungas.
 187. » *brunneinucha* R. Napo.
 188. » *castaneiceps* R. Napo.
 189. » *rufinucha* Yungas.
 190. » *comptus* Ecuador. (E)
 191. » *fulviceps* Yungas.
 53 192. *Arremon silens* R. Capim. W.
 54 193. » *flavirostris* Cametá.
 194. » *devillii* Goyaz.
 195. » *spectabilis* R. Napo.
 196. *Conothraupis speculigera* alto Amaz. Ucayali.
 197. *Psittospiça elegans* Yungas.

- 55 198. Saltator magnus Pará.
 56 199. » superciliaris Mexiana. alto Amaz.
 57 200. Lamprospiiza melanoleuca baixo Amaz.
 201. Cissopis leveriana Ucayali. Sarayacu. Ecuad.
 202. Pitylus grossus R. Javary. Pebas.
 58 203. » erythromelas R. Capim. W.
 59 204. » viridis Pará.
 205. » humeralis R. Napo. Sarayacu. Ecuad.

Fam: Icteridae.

Subfam: Cassicinae.

206. Clypeicterus oseryi alto Amaz. Pebas. Huallaga
 Sarayacu.
 207. Ocyalus latirostris alto Amaz. Yquitos. Nauta
 60 208. Gymnostinops bifasciatus baixo Amaz.
 209. » » juracarium Manáos. Sarayacu.
 210. Ostinops decumanus alto Amaz.
 61 211. » viridis Pará. alto Amaz.
 212. » atrovirens Yungas.
 213. » angustifrons alto Amaz. alto Ucayali
 62 214. Cassicus persicus Pará. I. Mexiana alto Amaz.
 215. » chrysonotus Yungas.
 216. » albirostris Rio Claro. Goyaz.
 217. » haemorrhous Rio Claro. Goyaz.
 63 218. » affinis Pará. Sarayacu. Ecuad.
 219. Amblycercus solitarius alto Ucayali. Pebas.
 Yquitos.
 64 220. Cassidix oryzivora Pará. Manáos. Pebas

Subfam: Agelaeinae.

221. Dolichonyx oryzivorus R. Javary.
 222. Molothrus bonariensis Rio Claro.

- 65 223. » attonitens I. Mexiana.
 224. » badius Yungas.
 225. *Agelaius cyanopus* Pará? Araguay.
 226. » icterocephalus Pebas. Chamicuros.
 66 227. Leistes guianensis Amazonia. Mexiana. Ma-
 deira.

Subfam: Icterinae.

228. *Gymnomystax melanicterus* Amaz. Yquitos.
 229. *Icterus pyrrhopterus* Yungas.
 230. » chrysocephalus Amazonia. Ucayali.
 67 231. » cayanensis Marajó. Peruv. Amaz.
 232. » tibialis Rio Claro. Goyaz.
 233. » hauxwelli Chamicuros.
 234. » xanthornus alto Rio Negro.
 235. » croconotus alto Amazonas.

Subfam: Quiscalinae.

236. *Lampropsar tanagrinus* Manáos. Javary. U-
 cayali.

Fam: Fringillidae.

(Cat. Br. M. Vol. XII.)

Subfam: Coccothraustinae

237. *Hedymeles ludovicianus* Sarayacu. Ecuad.
 238. *Guiraca cyanea* Borba. Madeira. Ucayali.
 Nauta. Sarayacu. Ecuad.
 68 239. Oryzoborus torridus Pará. alto Amaz.
 240. » crassirostris alto Amaz.
 69 241. Spermophila hypoleuca Pará.
 242. » grisea R. Amaz.
 243. » telasco Val. Tambo.

244. » *castaneiventris* alto Amaz. Pe-
bas. Nauta.
- 70 245. » *minuta* Pará.
- 71 246. » *lineata* Pará. I. Mexiana.
- 72 247. » *gutturalis* Pará.
248. » *ocellata* Ucayali. Nauta Yquitos.
- 73 249. » *lincola* I. Mexiana Amaz. Tocan.
250. » *luctuosa* Xeberos. Saryacu. Ec-
uad.
251. *Catamblyrhynchus diadema* Sarayacu. Ecuad.
- 74 252. *Volatinia jacarini* Pará. Manáos. Guia.

Subfam: Fringillinae.

- 75 253. *Sycalis flaveola* Pará. Rio Claro. Goyaz.
254. » *colombiana* Manáos.
- 76 255. » *pelzelni* Pará.
256. » *arvensis* Yungas.
- 77 257. » *minor* I. Mexiana.

Subfam: Emberizinae.

258. *Proospiza hypochondriaca* Yungas.
259. » *cinerea* Goyaz.
260. » *torquata* Yungas.
- 78 261. *Ammodromus manimbe* I. Mexiana.
262. » » *peruanus* Ucayali. Nauta. Sa-
rayacu. Ecuad.
263. *Embernagra olivascens* Yungas.
- 79 264. *Emberizoides herbicola* I. Mexiana.
265. *Phrygilus saturatus* Yungas.
266. *Phrygilus fruticeti* Yungas.
267. *Xenospingus concolor* Val. Tambo.
- 80 268. *Coryphospingus cristatus* Pará. Yungas.
269. *Schistospiza griseocristata* Yungas.
270. *Paroaria larvata* Rio Claro. Goyaz.
- 81 271. » *gularis* I. Mexiana. Pebas. W.

Fam: Tyrannidae.

(Cat. Brit. M. Vol. XIV.)

Subfam : Taeniopterinae.

272. *Myiotheretes striaticollis* Yungas.
 82 273. *Taenioptera velata* I. Mexiana. Pará. W.
 274. *Ochthodiaeta fusco-rufus* Yungas.
 275. *Ochthoeca leucophrys* Yungas.
 276. » *citrinifrons* R. Napo.
 277. » *pulchella* Yungas.
 278. » *rufipectoralis* Yungas.
 279. » *thoracica* Yungas.
 280. *Mecocerculus leucophrys* Yungas.
 281. » *stictopterus* R. Napo.
 282. *Ochthornis littoralis* Yquitos. R. Javary. Sarayacu.
 83 283. *Fluvicola albiventris* I. Mexiana. Pebas.
 284. *Arundinicola leucocephala* Rio Claro. Pebas.
 285. *Cnipolegus aterrimus* Yungas.
 286. » *unicolor* Pebas.
 84 287. » *pusillus* baixo Amaz. W.
 288. *Muscipipra vetula* Rio Claro. Goyaz.
 289. *Copurus colonus* Sarayacu.
 290. *Muscisaxicola fluviatilis* Ucayali. Nauta.

Subfam : Platyrhynchinae.

291. *Platyrhynchus senex* Sarayacu. Ecuad.
 292. *Platyrhynchus coronatus* Sarayacu. Ecuad.
 293. *Todirostrum chrysocrotaphum* alto Ucayali.
 294. » *nigriceps* Rio Napo.
 295. » *calopterus* R. Napo. Sarayacu. Ecuad.
 296. » *guttatum* Pebas.
 85 297. » *maculatum* Pará I. Mexiana. W.
 298. » *signatum* Pebas. Yquitos.
 299. » *picatum* R. Napo. Sarayacu.
 300. » *capitale* R. Napo. Sarayacu.
 301. *Euscarthmus zosterops* Borba.

302. » *latirostris* R. Napo, Nauta. Chamicuros.
 303. *Caenotriccus ruficeps* Sarayacu. Ecuad.
 304. *Lophotriccus spicifer* Ucayali. Yquitos. etc.
 305. » *squamicristatus* alto Amaz.
 86 306. *Colopterus galeatus* Pará. Capim baixo Amaz.
 307. *Stigmatura budytoides* R. Ucayali.
 308. *Serphophaga albogrisea* Sarayacu. Chamicuros.
 309. » *hypoleuca* baixo R. Ucayali.
 87 310. » *subflava* Pará. W.
 311. *Anaeretes parulus* Yungas.
 312. » *flavirostris* Yungas.

Subfam: Elaineinae.

313. *Mionectes striaticollis* Yungas.
 88 314. » *oleagineus* Pará. Pebas. Borba Guia.
 315. *Leptopogon superciliaris* R. Napo.
 316. » *godmanni* Sarayacu. Ecuad.
 317. » *amaurocephalus* Nauta.
 89 318. *Capsiempis flaveola* I. Mexiana. W.
 90 319. *Myiopatis semifusca* I. Mexiana. Pará.
 320. *Ornithion inerme* Sarayacu. Ecuad.
 91 321. » *pusillum* Pará. Mexiana. Napo. Ucayali.
 322. *Tyrannulus elatus* Amazonia. Pebas.
 92 323. *Tyranniscus gracilipes*. Pará. R. Negro. Pebas.
 324. » *bolivianus*. Yungas.
 325. » *chrysops*. Sarayacu, Ecuad.
 93 326. *Elainea pagana*. Pará. Pebas.
 327. » *gigas*. R. Napo. Sarayacu, Ecuad.
 328. » *albiceps*. Val. Tambo. Soyaz. Ucayali.
 329. » *gaimardi*. Borba. Pebas.
 330. » *flavivertex* alto Ucayali.
 331. » *ruficeps*. Amazonia.
 332. » *obscura*. Yungas.
 94 333. *Legatus albicollis*. Pará. Sarayacu.

- 95 334. Sublegatus plathyrrhynchus. I. Mexiana. Goyaz.
- 96 335. Myiozetetes cayennensis. Pará. W.
- 97 336. » similis. Pará.
337. » texensis. Pebas. Sarayácu. Ec.
338. » sulphureus. Chamicuros. Sarayácu Ec.
339. » luteiventris. R. Napo. Sarayácu. Ec.
340. Rhynchocyclus aequinoctialis. R. Napo. Sarayácu. E.
341. » fulvipectus. Sarayácu. E.
342. » sulphurescens. R. Madeira. Xeberos.
- 98 343. » megacephalus. Pará.
- 99 344. » poliocephalus. Pará. Pebas.
345. » viridiceps. Pebas.
- 100 346. » ruficauda. Pará. Chamicuros.
- 101 347. Pitangus sulphuratus. Pará. Mexiana. Pebas.
- 102 348. » lietor. Pará. Mexiana. Yquitos.
- 103 349. » parvus. Baixo Amaz.
350. Sirystes sibilator. Rio Claro, Goyaz.
351. » albocinereus. Sarayácu, Ec. Yquitos.
352. Myiodynastes nobilis. Sarayácu. Ec.
353. » » audax. Manáos. Yquitos.
- 104 354. » » solitarius. Pará. Sarayácu, Ec.

Subfam : Tyranninae

- 105 355. Megarhynchus pitangua. I. Mexiana Yquitos. Goyaz.
- 106 356. Muscivora regia Pará. Pebas. Chamicuros.
- 107 357. Hirundinea ferruginea. Rio Içanna. N. Br. Baixo Amaz.
358. » bellicosa. R. Claro. Yungas.
359. Cnipodectes minor. Chamicuros.
360. Myiobius barbatus. Amaz. Sarayacu. Ec.
361. » villosus Rio Napo. Yungas.
- 108 362. » erythrurus Pará. R. Capim. Yquitos. R. Napo.
363. » rufescens Val. Tambo,

393. » *heterocerca*. Amazonia.
 394. *Masius coronulatus* Sarayácu. Ec.
 395. *Metopothrix aurantiacus*. Baixo Ucayali. Samiria.
 396. *Pipra flavicollis* R. Negro. Manáos. Amazonas. Sarayácu. Ec.
 397. » *fasciata*. Alto Rio Ucayali.
 398. » *rubricapilla*. Goyaz. Ega. Yquitos.
 117 399. » *auricapilla*. Pará. Pebas. R. Napo.
 118 400. » *leucocilla*. Pará. Ega. R. Napo. R. Ucayali.
 401. » *isidori*. Sarayácu. Ec.
 402. » *cyanocapilla*. Ega. R. Napo. Perú. Amaz.
 403. » *nattereri*. Borba.
 404. » *virescens*. R. Negro. Xeberos. Chamicuros.
 405. *Neopipo cinnamomea*. Chamicuros. Sarayácu. Ec.
 406. *Machaeropterus regulus*. Rio Claro. Goyaz.
 407. » » *striolatus*. R. Ucayali. R. Napo. Pebas.
 408. » » *pyrocephalus*. R. Ucayali.
 409. » » *deliciosus*. Sarayácu. Ec.
 119 410. *Chiroxiphia pareola*. Pará. Goyaz. Yungas.
 411. » » *regina*. R. Javary. Alto Amaz.
 412. » » *caudata*. Rio Claro. Goyaz.
 413. *Helicura militaris*. Rio Claro. Goyaz.
 120 414. *Chiromachaeris manacus*. Pará. Pebas. Sarayácu. Ec.
 415. » » *gutturosa*. Rio Claro. Goyaz.

Subfam : Ptilochlorinae

416. *Ptilochlorus squamata*. R. Napo?
 121 417. *Heteropelma wallacii*. Pará.
 418. » *amazonum*. R. Ucayali. Sarayácu. Chamicuros. Ec.
 419. *Schiffornis major*. Nauta. Samiria.
 420. » *rufa*. R. Amaju. R. Negro.

421. *Heterocercus lineatus*. Alto Amaz.
 422. " *flavivertex*. R. Negro. Chamicuros.
 423. " *aurantiivertex*. Sarayácu. Ec.

Fam : Cotingidae.

Subfam. Tityrinae

- 122 424. *Tityra cayana*. Pará. R. Ucayali. Yquitos etc.
 123 425. " *semifasciata*. Pará. R. Ucayali. Yquitos.
 426. *Hadrostomus homochrous*. Sarayácu. Ec.
 124 427. " *minor*. Pará. Yquitos. Samiria.
 125 428. *Pachyrhamphus cinereus*. Pará. Mexiana.
 429. " " *cinnamomeus*. Alto Ucayali.
 430. " " *rufus*. Sarayácu. Ec.
 126 431. " " *niger*. Pará. Pebas. Nauta. Napo.
 127 432. " " *polychropterus*. Mexiana.
 433. " " *atricapillus*. Perú. Amaz. Napo.

Subfam. Lipauginae

434. *Chirocylla uropygialis*. Yungas.
 128 435. *Lathria cinerea*. Pará. Sarayácu. Ec.
 436. *Lathria subalaris*. R. Napo. Alto Amaz. Sarayácu. Ec.
 437. *Aulia hypophyrrha*. Amazonas.
 438. *Lipaugus simplex*. Baixo R. Ucayali. Sarayácu. Ec.

Subfam. Attilinae

439. *Attila spadiceus*. Yquitos.
 440. " " *citriniventris*. Alto Perú. Amaz.
 129 441. " " *thamnophiloides*. Mexiana. Alto Amaz

442. *Casiornis rubra*. Goyaz.
 130 443. *Phoenicocercus carnifex*. Pará. Manáos.
 444. " *nigricollis*. Pebas. Xeberos etc.
 445. *Rupicola crocea*. Guia, R. Negro.
 446. " *peruviana*. Yungas.

Subfam : Cotinginae

447. *Phibalura flavirostris*. Rio Claro. Goyaz.
 448. *Ampelion cucullatus*. Rio Claro.
 449. " *arcuatus*. Yungas.
 450. *Pipreola viridis*. Yungas.
 451. " *formosa*. R. Napo.
 452. " *frontalis*. Yungas.
 453. " *sclateri*. R. Napo. Sarayácu.
 454. *Cotinga cayana*. R. Napo. Sarayácu.
 455. " *maynana*. R. Ucayali. R. Napo. Pe-
 bas etc. Yquitos.
 456. " *porphyrolaema*. R. Ucayali. Samiria.
 Sarayácu. Ec.
 131 457. *Xipholena lamellipennis*. Pará.
 132 458. *Iodopleura isabellae*. Pará. Tocantins. Pe-
 bas. Xeberos.

Subfam. Gymnoderinae

- 133 459. *Haematoderus militaris*. Baixo Amaz.
 460. *Querula cruenta*. R. Ucayali. Chamicuros.
 Sarayácu Ec.
 461. *Cephalopterus ornatus*. R. Javary. Alto Amaz.
 Yungas.
 462. *Gymnoderus foetidus*. Manáos. Sarayácu. Ec.

Fam : Phytotomidae.

463. *Phytotoma angustirostris*. Yungas.

Fam : *Dendrocolaptidae*.

(Cat. Br. M. Bd. XV.)

Subfam. *Furnariinae*

464. *Furnarius albigularis*. Yudgas.
 465. » *leucopus*. Pebas.
 466. » *minor*. R. Madeira. Nauta. Yquitos.
 467. » *torridus*. Ucayali. Santa Cruz.
 134 468. » *pileatus*. Santarem. (Prof. Steere)
 469. *Upucerthia excelsior*. Yungas.
 470. *Cinclodes fuscus*. Yungas.
 471. *Lochmias sororia*. Sarayácu.

Subfam. *Synallaxinae*

472. *Leptasthenura fuliginiceps*. Yungas.
 473. *Synallaxis frontalis*. Rio Claro. Goyaz.
 474. » *moesta*. Sarayácu. Ec.
 135 475. » *albescens*. Pará. Pebas. Yquitos. Nauta
 136 476. » *guianensis*. Pará. Rio Negro.
 477. » *propinqua*. Ucayali. Napo. Yquitos.
 137 478. » *cinnamomea*. I. Mexiana. Tocantins.
 479. » *mustelina*. Pebas. Sarayácu.
 480. » *vulpina*. R. Ucayali. Yquitos.
 481. » *Kollari*. Rio Branco.
 138 482. *Synallaxis rutilans*. Pará. Alto Amaz.
 483. » *hyposticta*. Pebas. Sarayácu. Ec.
 484. *Siphornis rufipennis*. Yungas.
 485. » *albiceps*. Yungas.

Subfam. *Philydorinae*

486. *Pseudocolaptes boissonneauti*. Yungas.
 139 487. *Berlepschia rikeri*. Santarem.
 488. *Automolus striaticeps*. Yungas. Sarayácu. Ec.
 489. » *subulatus*. R. Napo. Sarayácu. Ec.

490. » *ochrolaemus*. Sarayácu. Ec. Alto Rio
Ucayali. Chamicuros.
491. » *turdinus*. Manáos.
492. » *melanopezus*. R. Napo. Sarayácu. Ec.
493. » *dorsalis*. Sarayácu. Ec.
140 494. » *sclateri*. Pará. R. Napo. Chamicuros.
495. *Philydor rufus*. Goyaz. Rio Claro.
496. » *erythropterus*. R. Napo. Sarayácu.
Ec. Nauta.
497. » *pyrrhodes*. R. Madeira. Pebas. R.
Napo.
498. » *ruficaudatus*. Sarayácu. Ec.
141 499. » *erythrocerus*. Pará. Manáos.
500. *Ancistrops strigilatus*. Nauta. Chamicuros.
Sarayácu, Ec.
501. *AnabaZenops temporalis*. Yungas.
142 502. *Xenops genibarbis*. Pará. R. Negro. Ucayali.
Nauta.
503. » *rutilus*. Nauta. Sarayácu. Ec.

Subfam. Sclerurinae

- 143 504. *Sclerurus mexicanus*. R. Capim. Sarayácu. Ec.
144 505. » *caudacutus*. R. Capim.
506. » *brunneus*. Sarayácu. Ec. Yquitos.

Subfam. Dendrocolaptinae

507. *Sittosomus olivaceus*. R. Ucayali.
508. » *stictolaemus*. Amazonas.
509. *Margarornis squamigera*. Yungas.
510. » *brunnescens*. R. Napo.
145 511. *Glyphorhynchus cuneatus*. Pará. Alto Amaz.
512. *Dendroornis rostri-pallens*. Manáos. Ega. Nau-
ta etc.
146 513. » *cytoni*. Pará. Capim. Santarem.
Borba.
514. » *pardalotus*. Manáos.

515. » *ocellata*. Pebas. Yquitos. Xeberos etc.
- 147 516. » *spixi*. Pará.
517. » *multiguttata*. Borba. R. Napo. Ucayali.
- 148 518. *Dendroplex picus*. Pará. Mexiana. Río Claro.
519. *Dendrexetastes devillii*. Yquitos. Samiria.
520. *Xiphocolaptes albicollis*. Río Claro.
521. » *promeropirhynchus*. Sarayácu. Ec. Yungas.
522. *Picolaptes fuscicapillus*. Sarayácu. Ec.
- 149 523. » *layardi*. Pará.
524. *Nasica longirostris*. Río Negro. Samiria. Río Napo.
- 150 525. *Xiphorhynchus trochilirostris*. Sarayácu. Amaz. (Monte-Alegre) Wall.
526. » *pusillus*. R. Napo.
527. *Dendrocincla longicauda*. Manáos. Ega.
- 151 528. » *fuliginosa*. Pará.
529. » *olivacea*. Río Napo. Yquitos. Sarayácu. Ec.
530. » *turdina*. Amazonas.
531. » *merula*. Borba. Chamicuros.
532. *Dendrocolaptes picumnus*. Río Claro.
533. » *validus*. Ucayali. Chamicuros.
- 152 534. » *certhia*. Pará. Ega.
535. » *concolor*. Borba.
536. » *radiolatus*. Yquitos. Chamicuros. Sarayácu. Ec.

Fam : *Formicariidae*Subfam. *Thamnophilinae*

537. *Cymbilanius lineatus*. Pebas. Ega. Yquitos. Nauta. Río Napo.
538. *Thamnophilus unduliger*. Río Ucayali. Xeberos etc.
539. » *severus*. Río Claro.
540. » *fuliginosus*. Amazonia.

541. » *transandeanus*. Sarayácu. Ec.
 542. » *melanurus*. Rio Ucayali. Rio Napo. Samiria.
543. » *borbae*. Borba.
 153 544. » *major*. Pará.
 545. » *leuconotus*. Rio Ucayali. Rio Javari. Napo.
546. » *aethiops*. R. Napo. Sarayácu. Ec.
 154 547. » *luctuosus*. Tocantins. Wall.
 548. » *tschudii*. Borba. Yquitos.
 549. » *plumbeus*. Rio. Ucayali. Samiria. Pebas.
550. » *cinereo-niger*. Rio Negro.
 155 551. » *nigro-cinereus*. Pará. Mexiana. Tocantins.
552. » *stellaris*. Amazonia.
 553. » *murinus*. Rio Negro. Xeberos. Chamicuros.
554. » *capitalis*. R. Napo. Yquitos etc.
 156 555. » *simplex*. Pará. Baixo Amaz.
 556. » *cinereinucha*. Rio Negro.
 157 557. » *amazonicus*. Pará. Capim. Alto Amazonas.
558. » *cirrhatu*s. Rio Negro.
 559. » *loreto-yacuensis*. Loreto-yacu. Ucayali.
560. » *aspersiventris*. Yungas.
 158 561. » *doliatus*. Pará. Marajó.
 562. » *nigricristatus*. Nauta. Ucayali. Pebas.
- 159 563. » *palliatus*. Pará. Rio Claro.
 564. » *puncticeps*. Yungas. Sarayácu.
 565. *Thamnistes aequatorialis*. Rio Napo. Sarayácu. Ec.
 566. *Pygoptila maculipenis*. Yquitos. Sarayácu. Pebas e Ec.
 567. » *margaritata*. Xeberos. Chamicuros.
 568. *Neoctantes niger*. Rio Negro. Sarayácu.
 569. *Dysithamnus leucostictus*. Rio Napo.
 570. » *schistaceus*. Yquitos. Pebas. Samiria.
 571. » *ardesiacus*. Yquitos. Rio Napo.

- 160 572. » plumbeus. Baixo Amazonas.
 573. » subplumbeus. Yquitos. Sarayácu.
 574. *Thamnomanes glaucus*. Yquitos. Xeberos. Ucayali. Rio Napo.

Subfam. Formicariinae

575. *Myrmotherula pygmaea*. Rio Napo. Pebas. Sarayácu. Ec.
 576. » *surinamensis*. Alto Ucayali.
 577. » *spodionota*. Sarayácu. Ec.
 578. » *haematonota*. Chamicuros. Sato Uciaya.
 579. » *pyrrhonota*. Rio Negro.
 580. » *erythrura*. Rio Napo Sarayácu. Ec.
 581. » *ornata*. Rio Napo. Sarayácu. Ec.
 161 582. » *hauxwelli*. Rio Capim. Nauta. Yquitos etc. R. Napo.
 162 583. » *axillaris*. Rio Capim.
 584. » *melaena*. Pebas. Xeberos. Yquitos.
 585. » *menetriesi*. Rio Amazonas.
 163 586. » *longipennis*. Rio Capim. Napo. Javary.
 587. » *cinereiventris*. Rio Negro. Borba. Napo. etc.
 588. *Herpsilochmus atricapillus*. Goyaz.
 589. » *frater*. Sarayácu. Ec.
 164 590. *Formicivora grisea*. Pará. Tocantins.
 591. » *caudata*. Rio Napo.
 592. » *consobrina*. Sarayácu. Ec.
 593. » *quixensis*. Rio Napo. Nauta. Sarayácu.
 594. » *bicolor*. Rio Madeira.
 595. *Terenura humeralis*. Sarayácu. Ec.
 165 596. *Rhamphocaenus melanurus*. Rio Capim.
 597. » *albiventris*. Sarayácu. Ec. Santa Cruz.

598. » *cinereiventris*. Sarayácu. Ec.
 599. » *collaris*. Rio Negro.
 600. *Cercomacra cinerascens*. Ucayali. Napo.
 Pebas.
 601. » *napensis*. Rio Napo. Sarayá-
 cu. Ec.
 166 602. » *tyrannina*. Pará. Rio Negro.
 603. » *carbonaria*. Rio Branco.
 604. *Pyriglena leucoptera*. Rio Claro.
 167 605. » *atra*. Pará.
 606. » *serva*. Rio Napo. Pebas. Ucayali.
 Sarayácu. Ec.
 607. *Pernostola funebris*. Rio. Negro. Nauta.
 608. » *minor*. Rio Negro.
 609. » *fortis*. Pebas. Sarayácu. Ec.
 610. *Heterocnemis leucostigma*. Xeberos. Sara-
 yácu. Ec.
 611. » *argentata*. Yquitos. Soretoyácu
 Chamicuros.
 612. *Myrmeciiza atrothorax*. Rio Negro. Samiria.
 Chamicuros.
 613. » *pelzelni*. Rio. Negro.
 614. » *hemimelaena*. Huallaga. Chami-
 curos. Sarayácu.
 615. *Hypocnemis cantator*. Rio Javary. Pebas.
 Ega. Ucayali.
 616. » *flavescens*. Rio Negro.
 617. » *hypoxantha*. Sarayácu. Ec.
 168 618. » *poecilonota*. Pará.
 619. » *lepidonota*. Yquitos. Rio Napo.
 620. » *schistacea*. Rio Javary.
 621. » *leucophrys*. R. Napo. R. Javary.
 622. » *myiotherina*. Xeberos. Rio Napo
 Chamicuros.
 623. » *lugubris*. Borba.
 624. » *melanura*. Alto Rio Ucayali.
 169 625. » *melanopogon*. Ilha Mexiana. Rio
 Javary etc.
 626. » *maculicauda*. Nauta.
 627. » *hemileuca*. Baixo Rio Ucayali.
 628. » *naevia*. Rio Javary. Yquitos.
 629. *Hypocnemis theresae*. Ucayali. Napo. Xebe-
 ros etc.

630. » *stellata*. Sarayácu. Ec.
 631. *Pithys albifrons*. Rio Negro. Sarayácu. Ec.
 632. » *leucaspis*. Rio Negro. Chamicuros.
 633. » *lunulata*. Sarayácu. Ec.
 634. *Gymnopathys rufigula*. Manáos.
 635. » *melanosticta*. Sarayácu. Ec.
 170 636. » *gymnops*. Baixo Rio Amazonas.
 637. *Rhopoterpe torquata*. Sarayácu. Ec.
 171 638. *Phlogopsis nigromaculata*. Pará. Ucayali.
 Napo.
 172 639. » *bowmani*. Baixo Rio Amazonas.
 640. » *trivittata*. Alto Rio Amazonas.
 641. » *erythroptera*. Sarayácu. Ec.
 642. *Formicarius nigrifrons*. Sarayácu. Ec. Cha-
 micuros.
 643. » *analis*. Yquitos. Sarayácu P. e Ec.
 173 644. » *crissalis*. Pará.

Subfam. Grallariinae

645. *Chamaeza olivacea*. Yungas.
 646. » *nobilis*. Chamicuros. Sarayácu. Ec.
 647. *Thamnocharis dignissima*. Sarayácu. Ec.
 648. *Grallaria squamigera*. Yungas.
 649. » *regulus*. Sarayácu. Ec.
 174 650. » *varia*. Pará.
 651. » *nuchalis*. Rio Napo.
 652. » *erythrotis*. Yungas.
 653. » *brevicauda*. Pebas. Chamicuros.
 Sarayácu. Ex.
 654. » *fulviventris*. R. Napo. Sarayácu. Ec.
 655. » *macularia*. Loretoyacu. Yquitos.
 656. *Grallaricula flavirostris*. Rio Napo. Sara-
 yácu. Ec.

Fam: Conopophagidae

657. *Conopophaga aurita*. R. Napo.
 658. » *melanogastra*. Borba.

659. » *peruviana*. Sarayácu. Ec. R.
Napo.
660. » *ardesiaca*. R. Napo. Yungas.
175 661. *Corythopsis anthoides*. Pará. Chamicuros. Sa-
rayácu.

Fam: *Pteroptochidae*

662. *Scytalopus sylvestris*. Yungas.
663. » *analís*. R. Napo.
664. *Liosceles thoracicus*. Rio Madeira.
665. » *erithacus*. Sarayácu. Ec.

PICARIAE

(Cat. Br. M. Vol. XVI.)

TROCHILI

TROCHILI SERRIROSTRES

- 176 666. *Heliothrix auritus*. Pará. Guia. Pebas.
667. *Rhamphodon naevius*. Rio Claro.
668. *Hemistephania ludoviciae*. Yungas.
669. » *rectirostris*. Sarayácu. Ec.
670. » *johannae*. Alto Amaz.
177 671. *Glaucis hirsuta*. Pará. Manáos. R. Javary. R.
Napo. etc.
178 672. *Chlorostilbon pucherani*. Pará?
673. » *melanorhynchus*. Sarayácu. Ec.
674. » *prasinus*. Pebas. Nauta. Napo.
675. *Thalurania hypochlora*. R. Napo.
179 676. » *watertoni*. Baixo Amaz. (perto da
bocca.)
677. » *fanniae*. Sarayácu. Ec.
678. » *nigrofasciata*. R. Napo. R. Tigre.
Javary. Pebas. Guia.
679. » *tschudii*. Ucayali. Yungas.

- 180 680. » *furcatoides*. Pará. Ilha Mexiana.
 181 681. *Lampornis violicauda*. Pará. Mexiana. Santa-
 rem. Alto Amazonas.
 182 682. » *grammineus*. I. Mexiana.
 683. *Petasophora serrirostris*. Goyaz.
 684. » *iolata*. Yungas.
 685. » *cyanotis*. Yungas.
 686. » *delphinae*. Sarayácu. Ec.
 183 687. *Chrysolampis moschitus*. Pará.

TROCHILI INTERMEDII

688. *Pterophanes temminckii*. Yungas.
 689. *Helianthea lutetiae*. Sarayácu. Ec.
 690. » *violifera*. Yungas.
 691. *Bourcieria inca*. Yungas.
 692. *Lampropygia columbiana*. Sarayácu. Ec.
 693. » *boliviana*. Yungas.
 694. *Lesbia gouldi* Sarayácu. Ec.
 695. *Metallura tyrianthina*. R. Napo. Sarayácu. Ec.
 696. » *smaragdinicollis*. Yungas.
 697. *Heliangelus amethysticollis*. Yungas.
 698. » *strophianus*. Sarayácu. Ec.
 699. *Heliotrypha viola*. R. Napo.
 700. *Adelomyia melanogenys*. R. Napo.
 701. » *inornata*. Yungas.
 702. *Phlogophilus hemileucurus*. R. Napo ?
 703. *Polytmus leucorrhous*. R. Negro. Xeberos.
 Alto Amaz.
 704. *Agyrtria viridiceps*. Sarayácu. Ec.
 705. » *bartletti*. Ucayali.
 706. » *Alleni*. Yungas.
 184 707. *Agyrtria viridissima*. Pará. Mexiana.
 708. » *fluviatilis*. Ucayali. Pebas. Yquitos.
 Napo.
 709. *Leucippus chlorocercus*. Ucayali. Nauta. Yqui-
 tos. Pebas.
 710. *Amazilia riefferi*. Sarayácu. Ec.
 711. *Floricola longirostris*. Napo. Yquitos. Pebas.
 712. *Eucephala grayi*. Sarayácu. Ec.

- 185 713. » *caerulea*. Pará. Pebas. Yquitos.
 714. » *hypocyanea*. R. Negro.
 186 715. *Hylocharis sapphirina*. Pará. Pebas. Sarayá-
 cu. Ec.
 716. » *cyanea*. Yquitos.
 717. *Chrysuronia oenone*. R. Napo. Pebas. Sarayá-
 cu. Ec.
 718. » *neera*. Pebas. Yungas.

TROCHILI LAEVIROSTRES

719. *Eutoxeres heterura*. Sarayácu. Ec.
 720. » *condaminii*. Sarayácu. Ec.
 721. *Threnetes cervinicauda*. Napo. Pebas. Chami-
 curos.
 722. » *fraseri*. Sarayácu. Ec.
 187 723. *Phaetornis superciliosus*. Pará. Pebas. Napo.
 Yquitos.
 724. » *bolivianus*. Yungas.
 725. » *hispidus*. Pebas. Yquitos.
 726. » *syrmatophorus*. R. Napo. Sarayá-
 cu. Ec.
 727. » *curynome*. Rio Claro.
 728. » *bourcierii*. Pebas. Sarayácu. Ec.
 729. » *philippii*. Fonteboa. Alto Amaz.
 730. *Pygmornis striigularis*. Napo. Sarayácu. Ec.
 Chyavetas.
 188 731. » *pygmaeus* Pará.
 732. » *nigricinctus*. Alto R. Negro. Pebas.
 733. *Campylopterus largipennis*. Cobati R. Negro.
 189 734. » *obscurus*. Pará. Pebas. Sara-
 yácu. Ec.
 735. » *villavicencio*. Sarayácu. Ec.
 190 736. *Eupetomena macrura*. I. Mexiana.
 737. *Aphantochroa hyposticta*. S. Antonio. Perú.
 738. » *gularis*. Napo. Chyavetas.
 739. *Urochroa bougueri*. R. Napo. Sarayácu. Ec.
 740. *Clytolaema rubinea*. Rio Claro.
 741. » *aurescens*. Sarayácu. Ec. Pebas.
 Ega.
 742. *Heliodoxa leadbeateri*. Yungas.

- 195 768. » poliura. Pará. Xeberos. Chamicuros.
769. » sclateri. Chamicuros.

Fam. *Caprimulgidae*Subfam. *Caprimulginae*

- 196 770. Caprimulgus rufus. Pará.
197 771. » nigrescens. Pará. Rio Negro.
Sarayácu. Ec.
772. » parvulus. Xeberos.
773. » ocellatus. Sarayácu. Ec.
774. Stenopsis longirostris. Yungas.
198 775. Nyctidromus albicollis. Pará. Ilha Mexiana.
Pebas. Goyaz.
776. Hydropsalis furcifera. Forte do Principe.
199 777. » climacocercus. Tocantins. Pebas.
Ucayali.
778. Macropsalis segmentata. Yungas.
779. Chordeiles acutipennis. Manáos. Rio Branco.
780. » pruinusus. Val. Tambo.
200 781. » rupestris. Pará. Pebas. Yquitos.
Ucayali.
201 782. Podager Nacunda. Capim. Pebas.
202 783. Lurocalis semitorquatus. Pará.

Subfam. *Nyctibiinae*

784. Nyctibius bracteatus. Sarayácu. Ec.
785. » jamaicensis. Yquitos. Sarayácu. Ec.
786. » longicaudatus. Sarayácu. Ec.
787. » grandis. Alto Rio Ucayali. Sara-
yácu. Ec.

Fam. *Steatornithidae*

788. Steatornis caripensis. Sarayácu. Ec.

- 210 806. » collaris. Yquitos. Ucayali. Baixo Amazonas.
 807. » atricollis. Manáos. Borba. Chamicuros. etc.
 211 808. » viridis. Baixo Amazonas. Yquitos. Napo. Sarayácu. Ec.
 809. » ramonianus. Yquitos. Ucayali. Napo.
 810. » variegatus. Rio Negro. Yungas.
 811. » bolivianus. Yquitos. Rio Napo. Peru. Amazonas.
 212 812. » melanurus. Pará. Manáos. Javari. Napo. etc.

PICARIAE

(Cat. Br. M. Vol. XVIII).

SCANSORES

Fam. *Picidae*Subfam. *Picinae*

813. *Colaptes campestris*. Rio Claro. Goyaz.
 814. *Hypoxanthus atriceps*. Yungas.
 815. *Chloronerpes capistratus*. Manáos. Sarayácu. Ec.
 816. *Chloronerpes erythropsis*. Ega.
 817. » *leucolaemus*. Sarayácu. Ec.
 213 818. » *flavigula*. Pará. Sarayácu. Ec. Chamicuros.
 819. » *rubiginosus*. Yungas.
 820. *Chrysoptilus mariae*. Chamicuros.
 821. » *guttatus*. Pebas. Alto Rio Ucayali
 822. *Melanerpes cruentatus*. Rio Negro. Ucayali. Sarayácu. Ec.
 214 823. » rubrifrons. Pará. Manáos.
 824. » flavifrons. Rio Claro.
 825. *Dendrobates fumigatus*. Yungas.
 826. » *nigriceps*. Rio Napo.

- 215 827. » tephrodops. Ilha Mexiana.
 828. » agilis. Yquitos.
 216 829. » ruficeps. Pará. Tocantins (Wall).
 830. » affinis. Rio Claro.
 831. » haematostigma. Yquitos. Xeberos. Rio Napo. etc.
 832. Celeus ochraceus. até o Tapajós,
 833. » elegans. Brazil N.
 217 834. » jumana. Pará. Capim. Rio Negro.
 835. » citreopigiis. Yquitos. Sarayácu. Ec.
 218 836. » undatus. Pará.
 837. » grammicus. Ucayali. Alto Amazonas. Sarayácu. Ec.
 838. » spectabilis. Sarayácu. Ec.
 839. Cerchneipicus torquatus. Manáos.
 840. » occidentalis. Ucayali. Samiria.
 841. Crocomorphus flavus. Pará. Sarayácu. Ec. Samiria.
 842. Campophilus rubricollis. Sarayácu. Ec.
 219 843. » trachelopyrus. Pará. Capim. Yungas.
 220 844. » melanoleucus. Tocantins. (Wall) Yquitos, etc.
 845. » haematogaster. Rosario. Ec.
 221 846. Ceophloeus lineatus. Pará. Mexiana. Sarayácu. Ec.

Subfam. Picumninae

847. Picumnus rufiventris. Rio Napo. Sarayácu. Ec. e Pebas.
 848. » castelnaui. Rio Napo. Ucayali. Yquitos. Nauta.
 849. » leucogaster. Rio Branco.—
 850. » sagittatus. Goyaz. Tocantins.
 851. » nebulosus. Urubamba.
 852. » albosquamatus. Yungas.
 853. » lafresnayii. Sarayácu. Ec.
 854. » aurifrons. Borba. Rio Madeira.
 855. » borbae. Borba. Ucayali.
 856. » flavifrons. Sarayácu. Ec.
 857. » wallacii. Alto Amazonas.

883. » *humboldti*. Ucayali. Rio Javary. Nauta ect.
 230 884. » *inscriptus*. Pará. Baixo. Amazonas.
 231 885. » *viridis*. Baixo Amaz. Manáos.
 886. » *didymus*. Alto Amazonas.
 887. » *beauharnaisi*. Alto Amazonas. Chamicuros.
 232 888. *Selenidera gouldi*. Pará. Baixo Amazonas.
 889. » *langsdorffi*. Ega. Chamicuros.
 890. » *reinwardti*. Napo. Alto Amazonas. Sarayácu. Ec.
 233 891. » *nattereri*. Baixo. Amazonas.
 234 892. » *piperivora*. Baixo. Amazonas?
 893. *Aulacorhamphus derbianus*. Archidona. Yungas.
 894. » *haematopygius*. Sarayácu. Ec.
 895. » *caeruleicinctus*. Yungas.

Fam. Galbulidae

Subfam. Galbulinae

- 235 896. *Urogalba paradisea*. Baixo Amaz. Manáos.
 897. » *amazonum*. Ega. Alto Amazonas.
 236 898. *Galbula viridis*. Baixo Amazonas.
 237 899. » *rufo-viridis*. Tocantins. (W). Rio Claro.
 900. *Galbula tombacea*. Alto Amazonas. Rio Javary. Nauta. Pebas.
 901. » *pastazae*. Mapoto. (Rio Pastaza).
 902. » *albirostris*. Manáos. Guia. Yquitos. Xeberos. Rio Napo.
 238 903. » *cyaneicollis*. Pará. Capim. Rio Madeira.
 904. » *leucogastra*. Rio Negro. Guia.
 905. » *chalcothorax*. Rio Napo. Sarayácu, Ec. Pebas.

239. 906 Brachygalba lugubris. Tocantins. (W). Pebas.
 907. » fulviventris. Rio Napo. Sarayácu. Ec.
 908. » albigularis. Rio Javary.
 909. Galbalcyrhynchus leucotis. Pebas. Ucayali.
 Yquitos etc.
 240 910. Jacamerops grandis. Baixo Amazonas. Ma-
 náos. Rio Napo.

Fam. *Bucconidae*

- 241 911. Bucco collaris. Baixo Amazonas. Yquitos.
 Sarayácu. Ec.
 242 912. » macrorhynchus. Baixo Amazonas.
 913. » dysoni. Rio Napo. Alto Amazonas. Sa-
 rayácu. Ec.
 243 914. » hyperhynchus. Pará. Chamicuros.
 915. » ordi. Ega.
 244 916. » tectus. Pará.
 917. » picatus. Huallaga. Samiria. Sarayácu. Ec.
 918. » macrodactylus. Sarayácu. Ec. e Pebas.
 Loretoyacu.
 245 919. » tamatia. Rio Capim. Rio Negro.
 920. » pulmentum. Chamicuros. Sarayácu. Ec.
 921. » maculatus. Rio Claro.
 922. » chacuru. Yungas.
 923. » striolatus. Yungas. Sarayácu. Ec.
 924. » radiatus. Sarayácu. Ec.
 246 925. Malacoptila fusca. Baixo Amazonas. Rio Ne-
 gro. Chyavetas.
 247 926. » rufa. Pará. Alto Amazonas.
 927. » torquata. Rio Claro. Goyaz.
 928. » fulvigularis. Yungas.
 929. Micromonacha lanceolata. Sarayácu. Ec.
 248 930. Nonnula rubecula. Pará ?
 931. » cineracea. Rio Javary.
 932. » ruficapilla. Alto Ucayali. Samiria.
 933. » brunnea. Rio. Napo. Sarayácu. Ec.
 249 934. Monacha nigra. Baixo Amazonas.
 935. » flavirostris. Sarayácu. Ec. Chyavetas

- 250 936. » morpheus. Baixo Amazonas. (Wall.)
 937. » peruana. Ega. Chamicuros. Sara-
 áyacu. Ec.
 251 938. » nigrifrons. Tocantins. (Wall.) Pe-
 bas. Yquitos etc.
 252 939. Chelidoptera tenebrosa. Pará. Rio Negro.
 Yquitos. Xeberos.
 940. » brasiliensis. Rio Claro.

COCCYGES

Fam. *Cuculidae*

Subfam. Cuculinae

941. Coccyzus melanocoryphus. Pebas. Yquitos.
 942. » erythrophthalmus. Chamicuros.

Subfam. Phoenicophainae

- 253 943. Piaya cayana. Pará. Rio Negro. Rio Claro.
 Pebas. Yquitos etc.
 944. » melanogastra. Borba. Rio Negro. Sara-
 yácu. Equador.
 945. » minuta. Pebas. Sarayácu. Equador.

Subfam. Neomorphinae

- 254 946. Neomorphus geoffroyi. Pará.
 947. » pucherani. Pebas.

Subfam. Diplopterinae

- 255 948. Diplopterus naevius. Pará. Ilha Mexiana. Rio
 Claro.

949. *Dromococcyx phasianellus*. Araguay.
 950. » *pavoninus*. Arimani. (R. Purús).

Subfam. *Crotophaginae*

- 256 951. *Crotophaga major*. Rio Capim. Ucayali.
 Santa Cruz.
 257 952. » *ani* Pará. Ilha Mexiana. Rio
 Claro Yquitos.
 953. » *sulcirostris*. Val. Tambo.
 258 954. *Guira guira*. Pará. Ilha Mexiana.

PSITTACI

(Cat. Br. Mus. Vol. XX.)

Fam. *Psittacidae*Subfam. *Conurinae*

955. *Anodorhynchus hyacinthinus*. Rio Tapajós.
 Amazonas.
 259 956. *Ara ararauna*. Ilha Mexiana. Sarayácu. Ec.
 957. » *caninde*. Amazonas.
 958. » *macao*. Sarayácu. Equador.
 959. » *chloroptera*. Sarayácu. Equador.
 960. » *severa*. Pebas. Javary. Ucayali. Sarayá-
 cu. Equador.
 961. » *macavuanna*. Borba. Sarayácu. Equador.
 260 962. » *nobilis*. Pará.
 963. » *hahni*. Rio Branco.
 261 964. *Conurus guarouba*. Pará.
 965. » *solstitialis*. Rio Branco.
 966. » *auricapillus*. Alto Amazonas.
 967. » *weddellii*. Sarayácu. Equador.
 262 968. » *leucophthalmus*. Pará. Pebas. Yqui-
 tos.
 969. » *callogenys*. Santa Cruz. Saraya-
 cu. Equador.

970. *Conurus aeruginosus*. Alto Rio Negro.
 263 971. » *aureus*. Pará. Mexiana.
 972. *Pyrrhura cruentata*. Rio Amazonas.
 264 973. » *picta*. Rio Amazonas. (Pará)?
 974. » *luciana*. Chamicuros. Chyavetas.
 975. » *melanura*. Guia. Rio Tocantins.
 Pebas.
 976. » *souancei*. Rio Napo. Sarayácu. Ec.
 Nauta.
 977. » *berlepschi*. Chyavetas.
 978. » *molinae*. Tilotilo.
 265 979. » *perlata*. Rio Capim. Pará.
 980. » *rhodogaster*. Borba.
 981. *Psittacula sclateri*. Rio Javary. Yquitos. Sa-
 rayácu. Ec.
 982. » *passerina*. Rio Claro.
 983. » *crassirostris*. Nauta.
 984. *Brotogeris tirica*. Rio Claro.
 266 985. » *virescens*. Pará. Ilha Mexiana. Pe-
 bas. Yquitos.
 986. » *devillei*. Nauta. Yquitos. Sarayá-
 cu. Ec.
 987. » *gustavi*. Tuanfué. (Alto Huallaga).
 267 988. » *tuipara*. Pará. Rio Amazonas.
 989. » *chrysosema*. Rio Madeira.
 990. » *tui*. Nautas. Yquitos. Pebas. Rio
 Javary.

Subfam. Pioninae

- 268 991. *Chrysotis inornata*. Pará. Tocantins. (Wall).
 Chamicuros. Sarayácu.
 992. » *mercenaria*. Rio Napo.
 993. » *amazonica*. Rio Napo. Sarayácu.
 Ec. Chamicuros.
 994. » *ochrocephala*. Sarayácu. Ec.
 995. » *nattereri*. Rio Mamoré, (perto do R.
 Madeira).
 996. » *diademata*. Alto Amazonas.
 997. » *salvini*. Rio Negro.

- 269 998. » festiva. Pará Ucayali.
 999. » chloronota. Yquitos.
 1000. Pachynus brachyurus. Yquitos. Manáos.
 270 1001. Pionus menstruus. Tocantins. (Wall). Java-
 ry. Sarayácu. Ec.
 1002. » corallinus. Sarayácu. Ec.
 1003. » tumultuosus. Tilotilo.
 1004. » seniloides. Sarayácu. Ec.
 1005. » chalcopterus. Sarayácu. Ec.
 271 1006. » fuscus. Pará.
 272 1007. Deroptylus accipitrinus. Pará? Sarayácu. Ec.
 1008. Pionopsittacus melanotis. Tilotilo.
 1009. » barrabandi. Ega. Loretoyacu.
 Sarayácu. Rio Napo. Ec.
 273 1010. Gypopsittacus vulturinus. Pará. Amazonas.
 274 1011. Urochroma purpurata. Rio Capim.
 1012. » surda. Rio Claro.
 1013. » hueti. Sarayácu. Xeberos. Cha-
 micuros.
 1014. Caica melanocephala. Rio Negro.
 1015. » pallida. Chamicuros. Sarayácu. Ec.
 275 1016. » leucogaster. Pará.
 1017. » xanthomera. Rio Javary.

COLUMBAE

(Cat. Br. Mus. Vol. XXI.)

Fam. Columbidae.

Subfam. Columbinae

- 276 1018. Columba speciosa. Pará. Sarayácu.
 277 1019. » rufina. Pará. Ilha Mexiana.
 1020. » albilinea. Tilotilo.
 278 1021. » plumbea. Rio Capim. Santa Cruz.
 Sarayácu. Ec.

Fam. *Peristeridae*Subfam. *Zenaidinae*

279 1022. *Zenaida auriculata*. Pará. Ilha Mexiana.

Subfam. *Peristerinae*

280 1023. *Chamaepelia passerina*. Pará. Borba. Sarayácu, Ec.

1024. » *minuta*. Xeberos.

281 1025. » *talpacoti*. Pará.

282 1026. *Peristera cinerea*. Pará. Rio Capim. Ucayali.

Subfam. *Geotrygoninae*

283 1027. *Leptoptila rufaxilla*. Pará. Ilha Mexiana.

1028. » *megalura*. Tilotilo.

1029. *Osculatia sapphirina*. Sarayácu. Ec.

284 1030. *Geotrygon montana*. Pará. Rio Negro. Chamucuros.

1031. » *erythropareia*. Rosario. Ec.

1032. » *frenata*. Tilotilo.

GALLINAE

(Cat. Br. Mus. Vol. XXII.)

Fam. *Phasianidae*

1033. *Euppsychortyx sonnini*. Forte do Rio Branco.

285 1034. *Odontophorus guianensis*. Rio Capim. Manáos.

1035. » *capueira*. Rio Claro.

1036. » *melanonotus*. Rio Napo.

1037. » *stellatus*. Borba. Rio Napo. Chyavetas.

Fam. Cracidae

1038. *Crax alector*. Rio Negro. Manáos.
 286 1039. » *fasciolatus*. até Pará.
 287 1040. » *pinima*. Districto do Pará.
 1041. » *globulosa*. Samiria. Rio Amazonas.
 1042. *Nothocrax urumutum*. Rio Negro. Sarayá-
 cu. Ec.
 288 1043. *Mitua mitu*. Pará. Rio Tapajós. Rio Madeira.
 1044. » *tomentosa*. Rio Negro.
 1045. » *salvini*. Sarayácu. Ec.
 289 1046. *Penelope superciliaris*. Pará. Rio Capim.
 1047. » *sclateri*. Tilotilo.
 1048. » *boliviana*. Yquitos. Sarayácu. Yu-
 rimaguas.
 290 1049. » *pileata*. Pará. Madeira. Manáos.
 1050. *Ortalis momotus*. Rio Negro. Rio. Branco.
 291 1051. » *araucuan*. Pará.
 292 1052. » *albiventris*. Pará.
 1053. » *caracco*. Alto Amazonas.
 1054. » *guttata*. Sarayácu. Ec. Yquitos.
 Tilotilo.
 1055. *Pipile cumanensis*. Sarayácu. Ec. Rio Negro.
 293 1056. » *cujubi*. Baixo Amazonas.

OPISTHOCOMI

Fam. Opisthocomidae

- 294 1057. *Opisthocomus hoazin*. Pará. Yquitos.

FULICARIAE

(Cat. Brit. Mus. Vol. XXIII)

Fam. Rallidae

1058. *Limnopardalus maculatus*. Rio Amazonas.
 1059. *Aramides cayanae*. Rio Boraxudo. (Natt.)

- 295 1060. » chiricote. Pará. Yquitos.
 1061. » callopterus. Sarayácu. Ec.
 1062. Amaurolimnas castaneiceps. Sarayácu. Rio
 Napo.
 1063. » hauxwelli. Chamicuros. Pebas
 Yquitos.
 1064. Porzana carolina. Sarayácu. Ec.
 1065. » albicollis. Rio Amazonas.
 296 1066. Creciscus melanophaeus. Pará.
 1067. » aenops. Sarayácu. Ec.
 297 1068. » cayanensis. Pará. Xeberos.
 1069. Gallinula galeata. Laguna de Tambo.
 1070. Porphyriola martinica. Rio Amazonas. Rio
 Araguay.
 1071. » parva. Rio Amazonas.

Fam. *Heliornithidae*

1072. Heliornis fulica. Pebas. Sarayácu. Ec.

ALECTORIDES

Fam. *Eurypygidae*

1073. Eurypyga helias. Pebas.

Fam. *Psophiidae*

1074. Psophia crepitans. Rio Negro.
 1075. » napensis. Rio Napo. Sarayácu. Ec.
 1076. » leucoptera. Alto Rio Amazonas.
 1077. » ochroptera. Rio Negro.
 298 1078. » viridis. Pará. Rio Madeira.

LIMICOLAE

(Cat. Br. Mus. Bol. XXIV.)

Fam. *Oediconemidae*1079. *Oediconemus bistratus*. Forte de Rio Branco.Fam. *Parridae*299 1080. *Iacana jacana*. Pará. Tocantins. (W.) Pebas·
Elvira.Fam. *Charadriidae*Subfam. *Lobivanellinae*1081. *Hoploxypterus cayanus*. Sarayácu. Ec. Pebas.
Omega.1082. *Ptiloscelis resplendens*. Saryácu. Ec.Subfam. *Charadriinae*300 1083. *Belonopterus cayennensis*. Pará. Mexiana.1084. *Charadrius dominicus*. Nauta. Tambo.1085. *Oxyechus vociferus*. Tambo.301 1086. *Aegialeus semipalmatus*. Mexiana.302 1087. *Aegialitis collaris*. Mexiana. Tocantins. (W)1088. » *nivosa*. Tambo.Subfam. *Himantopodinae*303 1089. *Himantopus mexicanus*. Mexiana.» *melanurus*. Santa Cruz.Subfam. *Totanidae*304 1090. *Numenius hudsonicus*. Pará. Tambo.

- 305 1091. *Macrorhamphus griseus*. Pará.
 1092. *Micropalama himantopus*. Yquitos.
 306 1093. *Totanus melanoleucus*. Pará.
 307 1094. » *flavipes*. Mexiana.
 308 1095. *Helodromas solitarius*. Pará. Mexiana. Pe-
 bas. Sarayácu. Ec.
 309 1096. *Tringoides macularia*. Pará. Mexiana.
 1097. *Bartramia longicauda*. Pebas. Rio Amaz.
 310 1098. *Ereunetes pusillus*. Mexiana.

Subfam. Scolopacinae

1099. *Tringites sub-ruficollis*. Yquitos. Pebas. Cha-
 micuros.
 1100. *Calidris arenaria*. Tambo.
 311 1101. *Limonites minutilla*. Mexiana.
 1102. *Heteropygia maculata*. Yquitos. Chamicuros
 Tilotilo.
 1103. » *bairdi*. Xeberos.
 312 1104. » *fuscicollis*. Tocantins. (Wall.)
 1105. *Gallinago delicata*. Rio Negro.
 313 1106. » *frenata*. Pará.
 314 1107. » *paraguayae*. Pará.

Subfam. Thinocorythidae

1108. *Thinocorus rumicivorus*. Tambo.

GAVIAE

(Cat. Br. Mus. Bol. XXV.)

Fam. Laridae

Subfam. Sterninae.

1109. *Phaëtusa magnirostris*. Mexiana. P. U-cayali.

- 315 III0. Sterna fuliginosa. Bocca do Rio Amazonas.
 316 III1. » superciliaris. Tocantins. (Wall.) Santa Cruz.

Subfam. Rhynchopinae.

- 317 III2. Rhynchops melanura. Mexiana. Ucayali. Huallaga.

PLATALEAE

[Cat. Brit. Mus. Vol. XXVI.]

Fam. Ibisidae

- III3. *Cercibis oxycerca*. Forte do Rio Branco.
 III4. *Endocimus ruber*. Rio Negro.

HERODIONES

Fam. Ardeidae

- III5. *Ardea cocoi*. Pebas.
 III6. *Herodias egretta*. Nauta. Sarayácu. Ec.
 III7. *Agamia agami*. Pará. Manáos. Yurimaguas.
 III8. *Nycticorax nycticorax*. Sarayácu. Ec.
 III9. *Cancroma cochlearia*. Sarayácu. Ec.
 III20. *Pileodius pileatus*. Pebas.
 318 III21. Butorides striata. Mexiana. Sarayácu. Ec.
 III22. *Tigrisoma lineatum*. Pebas. Sarayácu. Ec.
 III23. » *salmoni*. Sarayácu. Ec.

Fam. Ciconiidae

- 319 III24. Mycteria americana. Pará.

STEGANOPODESFam. *Phalacrocoracidae*

- 320 1125. *Phalacrocorax vigua*. Pará. Ucayali Sara-
yácu. Eç.
1126. *Plotus anhinga*. Rio Napo. Sarayácu. Ec.

PYGOPODESFam. *Podicipedidae*

1127. *Aechmophorus major*. Rio Negro.
321 1128. *Podilymbus podicipes*. Pará. Alto Amazonas.

CHENOMORPHAE

(Cat. Br. Mus. Bol. XXVII.)

Fam. *Palamedeidae*

1129. *Palamedea cornuta*. Alto Ucayali.

Fam. *Anatidae***Subfam. Plectropterinae**

1130. *Cairina moschata*. Pastaza. Ucayali. Pebas.
322 1131. *Sarcidiornis carunculata*. Maranhão.

Subfam. Anatinae

1132. *Dendrocygna viduata*. Ucayali.

6—(COL. DO MUS. PARANENSE)

1133. *Dendrocygna discolor*. Alto Ucayali.
 1134. *Chenalopex jubatus*. Solimões.

Subfam. Erismaturinae

1135. *Nomonyx dominicus*. Rio Negro. Sarayácu.
 Equador.

Subfam. Merganetinae

1136. *Merganetta columbiana*. Sarayácu. Ec.

Fam. Tinamidae

Subfam. Tinaminae

1137. *Tinamus tao*. Amazonas.
 1138. » *major*. Rio Negro. (Natt.)
 1139. » *ruficeps*. Yquitos. Rio Napo. Sa-
 rayácu. Ec.
 323 1140. » *guttatus*. Pará. Sarayácu. Ec. Cha-
 micuros.
 1141. *Crypturus cinereus*. Rio Madeira. Yquitos.
 Santa Cruz.
 1142. » *obsoletus*. Tilotilo.
 324 1143. » *griseiventris*. Santarem.
 325 1144. » *pileatus*. Pará. Chyavetas.
 1145. *Crypturus adpersus*. Rio Amazonas. (Natt.)
 1146. » *balstoni*. Santa Cruz. Samiria.
 Elvira.
 1147. » *garleppi*. Santa Cruz.
 326 1148. » *strigulosus*. Pará.
 1149. » *erythropus*. Manáos. Forte do
 Rio Branco.
 327 1150. » *variegatus*. Pará.
 1151. » *salvini*. Sarayácu. Ec.
 1152. » *brevirostris*. Manáos.

1153. *Crypturus bartletti*. Yquitos. Santa Cruz.
Chamicuros.

APPENDIX

Fam. *Mniotiltidae*

(Vol. X.)

1154. *Dendroeca caerulea*. Sarayacu. Ec.

Fam. *Hirundinidae*

(Vol. X. Appendix. pag. 632)

328 1155. *Hirundo erythrogastra*. Mexiana.

Fam. *Formicariidae*

(Vol. XV.)

329 1156. *Cercomacra caerulescens*. Pará.