

LISTE

DES

OISEAUX RECUEILLIS PAR M. LE CAPITAINE ÉM. STORMS

DANS LA RÉGION DU LAC TANGANYKA (1882-1884);

PAR

M. ALPH. DUBOIS, .

Conservateur au Musée.

A. — GYMNOPÆDES.

I. — PRÉHENSEURS.

1. *Pionus Meyeri*, Rüpp.
2. — *fuscicapillus*, Verr.

II. — GRIMPEURS.

a. *Zygodactyles*.

3. *Pogonorhynchus torquatus*, Dum.
4. *Barbatula chrysocoma*, Tem.
5. *Trachyphonus cafer*, Vieill.
6. *Indicator major*, Steph.
7. — *minor*, Steph.
8. *Centropus Grillii*, Hartl.
9. — *senegalensis*, L.
10. *Cuculus leptodetus*, Cab.
11. *Chrysococcyx Klaasi*, Shaw.
12. *Oxylophus jacobinus*, Bodd.
13. — *afer*, Leach.
14. *Dendropicus Hartlaubi*, Malh.
15. ? — *cardinalis*, Gm. ♀
16. — *schoënsis*, Rüpp. ♀
17. *Campethera chrysurus*, Sw. ♂ ♀

b. *Hétérodactyles*.

18. *Apaloderma narina*, Vieill. ♂

III. — PASSEREAUX.

a. *Anisodactyles*.

19. *Buceros dubia*, A. Dubois (1).
20. — *melanoleucus*, Licht.
21. *Alophius erythrorhynchus*, Tem.
22. *Musophaga Rossæ*, Gould.
23. *Corythaix porphyreolophus*, Vig.
24. ? — *Livingstonii*, Gr. (juv.).
25. *Schizorhis Leopoldi*, Shelley.
26. *Colius leucotis*, Rüpp.
27. *Pitta angolensis*, Vieill.
28. *Coracias abyssinica*, Gm.
29. — *caudata*, L.
30. — *spatulata*, Tr.
31. *Eurystomus afer*, Lath.
32. *Merops Savignii*, Lev.
33. — *erythropterus*, Gm.
34. *Upupa senegalensis*, Sw.
35. *Irrisor erythrorhynchus*, Lath.
36. — *cyanomelas*, Vieill.

(1) Voy. Bull. Mus. roy. d'hist. nat. de Belg., t. III, p. 213, pl. X, fig. 2 (1884).

37. *Corythornis cristata*, L.
38. *Halcyon albiventris*, Scop.
39. — *striolata*, Licht.
40. *Ispidina picta*, Bodd.
41. *Ceryle maxima*, Gm. ♂
42. — *rudis*, L.
43. *Caprimulgus Fossii*, Verr.
44. — sp.
45. *Cosmetornis vexillarius*, Gould. ♂ ♀
46. *Cypselus myochrous*, Reichw.

b. Chanteurs.

47. *Corvus scapulatus*, Daud.
48. *Amydrus morio*, L. ♂ ♀
49. *Hirundo angolensis*, Boc.
50. — *puella*, Tem. et Schl.
51. — *filifera*, Steph.
52. *Cinnyris amethystinus*, Shaw.
53. — *cupreus*, Shaw.
54. *Cisticola Hartlaubi*, Sharpe.
55. ? — *hæmatocephala*, Cab.
56. *Acrocephalus turdoides*, Mey.
57. *Erythropygia ruficauda*, Sharpe.
58. *Ruticilla tithys*, Scop. ♀ jun.
59. *Motacilla cinereocapilla*, Savi.
60. *Turdus Stormsi*, Hartl. (pl. III).
61. *Monticola brevipes*, Waterh. (juv.).
62. *Cossypha cyanocampter*, Bp.
63. — *Heuglini*, Hartl.
64. — *semirufa*, Rüpp.
65. — *barbata*, Finsch et Hartl.
66. *Thamnolæa Shelleyi*, Sharpe. ♂ ♀
67. *Pycnonotus capensis*, Lin.
68. *Chlorocichla occidentalis*, Sharpe.
69. *Xenocichla flavigula*, Cab.
70. *Crateropus Hartlaubi*, Boc.
71. — *tanganikæ*, Reichw.
72. — *Jardini*, Smith.
73. — *melanops*, Hartl.
74. *Cichladusa arquata*, Pet.
75. *Dicrurus atripennis*, Sw.
76. — *divaricatus*, Licht.
77. *Oriolus notatus*, Pet.
78. — *larvatus*, Licht.
79. *Batis molitor*, Licht. ♂
80. *Platystira peltata*, Sundev. ♂
81. *Terpsiphone melanogastra*, Sw.
82. *Campephaga nigra*, Lev. ♂ ♀
83. *Graucalus pectoralis*, J. et S.
84. *Lanius fiscus*, Cab.
85. *Urolestes melanoleucus*, Smith.
86. *Prionops talacoma*, Smith.
87. *Sigmodus graculinus*, Cab.
88. *Laniarius chrysogaster*, Sw.
89. — *similis*, Smith.
90. *Archolestes icterus*, Cuv.
91. *Dryoscopus hamatus*, Hartl.
92. — *Salimæ*, Hartl. et Finsch.
93. *Malaconotus major*, Hartl.
94. *Telophonus senegalus*, L.
95. — *erythropterus*, Sw.
96. *Dilophus carunculatus*, Gm. ♂ ♀
97. *Lamprocolius chloropterus*, Sw.
98. — *chalybeus*, Licht.
99. *Pholidauges leucogaster*, L. (juv.).
100. *Ploceus aureoflavus*, Smith.
101. — *xanthops*, Hartl. (juv.).
102. — *abyssinicus*, Gm. ♀
103. — *cucullatus*, S. Müll.
104. — *nigriceps*, Lay.
105. — *Duboisii*, Hartl. (pl. IV, fig. 1).
106. — *vitellinus*, Licht.
107. *Symplectes princeps*, Bp.
108. *Sycobrotus bicolor*, Vieill.
109. *Hyphantica cardinalis*, Hartl. ♂
110. *Foudia erythroptus*, Hartl. ♀
111. *Orynx capensis*, L. ♂ ♀
112. *Euplectes flammiceps*, Sw.
113. *Vidua principalis*, L. ♂
114. *Steganura paradisea*, L. ♂
115. — *sphenura*, Verr. ♂
116. *Penthetria ardens*, Bodd. ♂
117. — *macroura*, Gm. ♂
118. *Spermospiza niveoguttata*, Pet. (juv.).
119. *Estrela cinerea*, Vieill.
120. — *phœnicotis*, Sw. ♂
121. *Lagonosticta nitidula*, Hartl. (pl. IV, fig. 2).
122. *Zonogastris melba*, L. ♂ ♀

123. *Pytelia Wieneri*, Finsch. ♂
 124. *Hypochera nitens*, Gm.
 125. — *ultramarina*, Gm.
 126. *Passer Swainsoni*, Rüpp.
 127. *Fringillaria flaviventris*, Vieill.

IV. — PIGEONS.

128. *Treron crassirostris*, Fras.
 129. *Stictoenas guinea*, L.
 130. *Turtur semitorquatus*, Rüpp.
 131. — *senegalensis*, L.
 132. — *vinaceus*, Gm.
 133. *Æna capensis*, L. ♀
 134. *Chalcopelia afra*, L.
 135. — *chalcospilos*, Wagl.

B. — PTILOPÆDES.

V. — RAPACES.

136. *Glaucidium capense*, Smith.
 137. *Bubo lacteus*, Cuv.
 138. *Scops capensis*, Smith.
 139. ? *Asio capensis*, Smith (pull.).
 140. *Circus macrurus*, Sw. (juv.).
 141. ? *Astur sphenurus*, Rüpp. ♂ juv.
 142. ? *Accipiter nisus*, L. ♀ juv.
 143. *Melierax monogrammicus*, Tem.
 144. *Milvus migrans*, Bodd.
 145. — *ægyptius*, Gm.
 146. *Falco concolor*, Tem.
 147. — *Dickinsonii*, Scl.
 148. *Haliaëtus vocifer*, Daud.
 149. *Buteo desertorum*, Daud.
 150. *Neophron pileatus*, Burch.

VI. — GALLINACÉS.

151. *Pterocles gutturalis*, Smith. ♂ ♀
 152. *Pternistes Lucani*, Boc. ♂ ♀
 153. *Coturnix Delegorguei*, Del. ♂ ♀

VII. — ÉCHASSIERS.

154. *Otis melanogaster*, Rüpp. ♀

155. *Ædicnemus senegalensis*, Sw.
 156. *Hoplopterus speciosus*, Licht.
 157. *Chettusia crassirostris*, De Fil.
 158. *Stephanibyx coronatus*, Lin.
 159. *Ægialites philippinus*, Lath. (juv.).
 160. — *tricollaris*, Vieill.
 161. — *marginatus*, Vieill.
 162. *Cursorius senegalensis*, Licht.
 163. *Actitis hypoleucos*, Lin.
 164. *Totanus glottis*, Lin.
 165. — *stagnatilis*, Bechst.
 166. — *glareola*, L.
 167. *Limnocorax nigra*, Gm.
 168. *Ortygometra egregia*, Pet.
 169. *Porphyrio smaragnotus*, Tem.
 170. — *alleni*, Thomps.
 171. *Parra africana*, Gm.

VIII. — HÉRODIENS.

172. *Balearica regulorum*, Licht.
 173. *Ardea purpurea*, L.
 174. — *melanocephala*, Vig. (juv.).
 175. — *calceolata*, Du Bus.
 176. *Herodias garzetta*, L.
 177. *Bubulcus ibis*, Bp.
 178. *Butorides atricapilla*, Afz.
 179. *Buphus comatus*, Pall.
 180. *Scopus umbretta*, Gm.
 181. *Abdimia sphenorhyncha*, Bp.
 182. *Mycteria senegalensis*, Shaw.
 183. *Anastomus lamelligerus*, Tem.
 184. *Platalea tenuirostris*, Tem.
 185. *Tantalus ibis*, Lin.
 186. *Falcinellus igneus*, Gm.
 187. *Ibis religiosa*, Sav.
 188. *Phænicopterus parvus*, Vieill.

IX. — PALMIPÈDES.

189. *Sarkidiornis africana*, Eyt.
 190. *Chenalopex ægyptiaca*, L.
 191. *Dendrocygna fulva*, Gm.
 192. — *viduata*, L.
 193. *Querquedula erythrorhyncha*, Gm.
 194. — *hottentota*, Smith.

- | | |
|--|---|
| 195. <i>Aythya capensis</i> , Cuv. | 199. <i>Plotus Levillantii</i> , Licht. |
| 196. <i>Larus phæocephalus</i> , Sw. | 200. <i>Phalacrocorax africanus</i> , Gm. |
| 197. <i>Hydrochelidon nigra</i> , Lin. | 201. <i>Pelecanus rufescens</i> , Gm. |
| 198. <i>Rhynchops flavirostris</i> , Vieill. | 202. <i>Podiceps minor</i> , Lath. |

