

Platystira concreta Temm.

Supra cinerea, nitore nonnullo virescente vix metallico; subtus laete et saturate ex aurantiaco-rufa, mento et gula dilutioribus, flavidis; cauda dorso concolore; loris nigris, macula parva alba; periophthalmiis nudis rubris; subalaribus albis; rostro nigro basi valde dilatato caeterum ut in gen. *Platystira* formato; cauda brevissima, alas vix superante; pedibus brunneis.

Long. tot. 3" 3"', rostr. 5³/₄"', al. 2" 1"', caud. 8¹/₂"', tars. 8"'.
Guinea.

**Systematisches Verzeichniss der von Herrn H. S. Pel
auf der Goldküste zwischen Cap Tres Puntas und
Accrah gesammelten Vögel.**

Mitgetheilt von

Dr. G. Hartlaub.

I. RAPACES.

- | | |
|---|---|
| 1. <i>Cathartes monachus</i> Temm. | 36. <i>Nectarinia splendida</i> Sh. |
| 2. <i>Gypohierax angolensis</i> (Gm.) | 37. <i>Stiphornis erythrothorax</i> Temm. |
| 3. <i>Polyboroides radiatus</i> (Scop.) | 38. <i>Stiphornis superciliosus</i> Temm. |
| 4. <i>Spizaetus occipitalis</i> (Daud.) | 39. <i>Stiphornis badiiceps</i> (Fras.) |
| 5. <i>Pandion haliaetus</i> L. | 40. <i>Pitta angolensis</i> Vieill. |
| 6. <i>Falco ruficollis</i> Sw. | 41. <i>Cossypha cyanocampter</i> Cab. |
| 7. <i>Aviceda cuculoides</i> Sv. | 42. <i>Cossypha diademata</i> Temm. |
| 8. <i>Milvus parasiticus</i> (Daud.) | 43. <i>Cossypha poensis</i> Fras. |
| 9. <i>Circus Swainsonii</i> Smith. | 44. <i>Crateropus atripennis</i> Sw. |
| 10. <i>Pernis apivorus</i> (L.) | 45. <i>Crateropus oriolides</i> Sw. |
| 11. <i>Astur macrourus</i> Temm. | 46. <i>Oriolus Baruffii</i> Bp. |
| 12. <i>Astur Temminckii</i> Pel. | 47. <i>Trichophorus barbatus</i> Temm. |
| 13. <i>Astur macroscelides</i> Temm. | 48. <i>Trichophorus nivosus</i> Temm. |
| 14. <i>Nisus polyzonoides</i> Gm. | 49. <i>Trichophorus canicapillus</i> nob. |
| 15. <i>Nisus erythropus</i> Temm. | 50. <i>Trichophorus icterinus</i> Temm. |
| 16. <i>Scotopelia Peli</i> (Temm.) | 51. <i>Trichophorus simplex</i> Temm. |
| 17. <i>Bubo fasciolatus</i> Temm. | 52. <i>Trichophorus eximius</i> nob. |
| 18. <i>Bubo leucostictus</i> Temm. | 53. <i>Trichophorus poliocephalus</i> Temm. |
| 19. <i>Scops leucotis</i> Temm. | 54. <i>Trichophorus indicator</i> Verr. |

II. PASSERES.

- | | |
|---|---|
| 20. <i>Scotornis climacurus</i> (Vieill.) | 55. <i>Andropadus latirostris</i> Strickl. |
| 21. <i>Caprimulgus binotatus</i> Temm. | ? 56. <i>Andropadus gracilirostris</i> Strickl. |
| 22. <i>Hirundo obscura</i> Temm. | 57. <i>Ixos ashanteus</i> Bp. |
| 23. <i>Hirundo rustica</i> L. | 58. <i>Muscipeta nigriceps</i> Temm. |
| 24. <i>Hirundo holomelas</i> Sundev. | 59. <i>Dicrourus modestus</i> nob. |
| 25. <i>Hirundo abyssinica</i> Guér. | 60. <i>Tephrodornis ocreatus</i> Strickl. |
| 26. <i>Hirundo nigrita</i> Gray. | 61. <i>Laniarius Peli</i> Temm. |
| 27. <i>Eurystomus gularis</i> Vieill. | 62. <i>Laniarius cruentus</i> Less. |
| 28. <i>Halcyon dryas</i> nob. | 63. <i>Sigmodus caniceps</i> Temm. |
| 29. <i>Alcedo quadribrachys</i> Temm. | 64. <i>Chaumonotus Sabini</i> Gray. |
| 30. <i>Ceryle maxima</i> (Pall.) | 65. <i>Lanius Smithii</i> Fras. |
| 31. <i>Ceryle rudis</i> (L.) | 66. <i>Lamprotornis purpureiceps</i> Verr. |
| 32. <i>Merops gularis</i> Sh. | 67. <i>Sycobius nitens</i> Gray. |
| 33. <i>Merops Cuvieri</i> Licht. | 68. <i>Sycobius nigriceps</i> Temm. |
| 34. <i>Merops hirundinaceus</i> Vieill. | 69. <i>Sycobius scutatus</i> Cass. |
| 35. <i>Nectarinia cuprea</i> Sh. | 70. <i>Hyphantornis textor</i> (Gm.) |
| | 71. <i>Hyphantornis luteolus</i> Licht. |
| | 72. <i>Hyphantornis castaneofuscus</i> Less. |
| | 73. <i>Euplectes flammeiceps</i> Sw. |

74. *Vidua macroura* (Gm.)
 75. *Spermospiza haematina* (Vieill.)
 76. *Spermospiza guttata* (Vieill.)
 77. *Pyrenestes capitalba* Temm.
 78. *Musophaga gigantea* Vieill.
 79. *Corythaix persa* L.
 80. *Corythaix macrorhyncha* Fras.
 81. *Buceros elatus* Temm.
 82. *Buceros atratus* Temm.
 83. *Buceros cylindricus* Temm.
 84. *Buceros fistulator* Cass.
 85. *Buceros abyssinicus* Gm.
 86. *Buceros semifuscatus* Temm.
 87. *Buceros albocristatus* Cass.
- III. SCANSORES.
88. *Palaeornis torquatus* (Briss.)
 89. *Gymnobucco calvus* Temm.
 90. *Xylobucco scolopaceus* Temm.
 91. *Pogonias hirsutus* Sw.
 92. *Dendrobates pyrrhogaster* Malh.
 93. *Dendrobates nivosus* Sw.
 94. *Zanclotomus flavirostris* Sw.
 95. *Indicator maculatus* Gray.
 96. *Oxylophus ater* (St.)
 97. *Chrysococcyx smaragdineus* Sw.
 98. *Centropus Francisci* Bp.
 99. *Centropus epomidis* Temm.
- IV. COLUMBAE.
100. *Treron calva* Temm.
 101. *Turtur erythrophrys* Sw.
 102. *Peristera tympanistria* (Temm.)
 103. *Peristera afra* (L.)
 104. *Peristera puella* Schleg.
- V. GALLINAE.
105. *Agelastus meleagrides* Temm.
 106. *Numida cristata* Pall.
 107. *Francolinus Lathamii* nob.
 108. *Francolinus ahagensis* Temm.
- VI. GRALLAE.
109. *Cursorius senegalensis* Licht.
 110. *Glareola pratincola* L.
111. *Squatarola helvetica* L.
 112. *Charadrius melanopteroideus* T.
 113. *Charadrius pecuarius* T.
 114. *Charadrius zonatus* Sw.
 115. *Ardea atricollis* Wagl.
 116. *Ardea purpurea* L.
 117. *Ardea flavirostris* Temm.
 118. *Ardea garzetta* L.
 119. *Ardea schistacea* Licht.
 120. *Ardea atricapilla* Afzel.
 121. *Nycticorax cucullatus* Wagl.
 122. *Tigrisoma leucopolum* Jard.
 123. *Ibis aethiopica* Lath.
 124. *Ciconia nigra* L.
 125. *Numenius arquata* L.
 126. *Numenius phaeopus* L.
 127. *Totanus glottis* (L.)
 128. *Totanus calidris* Bechst.
 129. *Totanus hypoleucus* (L.)
 130. *Totanus stagnatilis* Bechst.
 131. *Tringa subarquata* (Gm.)
 132. *Tringa minuta* Leisl.
 133. *Calidris arenaria* (Gm.)
 134. *Himantopus melanopterus* M.
 135. *Parra africana* Gm.
 136. *Corethrura pulchra* J. E. Gray.
 137. *Himantornis haematopus* Temm.
 138. *Gallinula flavirostris* Sw.
 139. *Gallinula porphyrio* Temm.
 140. *Gallinula oclea* Temm.
 141. *Podica senegalensis* Vieill.
- VII. ANSERES.
142. *Sarkidiornis africana* Eyton.
 143. *Dendrocygna viduata* (L.)
 144. *Anas cyanoptera* Temm.
 145. *Puffinus major* F.
 146. *Sterna galericulata* Licht.
 147. *Sterna melanoptera* Sw.
 ? 148. *Sterna senegalensis* Sw.
 149. *Sterna* sp.
 150. *Sula rubripes* G.
 151. *Phalacrocorax africanus* Gm.

Zwei unbeschriebene Vögel des Leydner Museums.

Von

Dr. G. Hartlaub.

1. *Oriturus Wrangelii* (Brandt.)

Supra fuscus, pileo obscuriore magisque rufescente; regione ophthalmica et gula circumscripte dilute fulvis, maculis parvis subtrian-