

## SYSTEMATISCHE ÜBERSICHT DER BISHER VON JAVA NACHGEWIESENEN VÖGEL.

Zusammengestellt

von

M. BARTELS jr. (Bern) und DR. E. STRESEMANN (Berlin).

Die grossen nomenklatorischen Fortschritte sowohl wie einige neue Feststellungen bezüglich der artlichen Zusammensetzung der Ornis Javas, welche seit dem Erscheinen von VORDERMANS „Systematisch Overzicht der vogels welke op Java inheemsch zijn“<sup>1)</sup> gemacht worden sind, liessen seit längerer Zeit das Bedürfnis nach einer neuen, den letzten Forschungsergebnissen Rechnung tragenden Liste der Java-Vögel aufkommen. Wir haben deshalb die Veröffentlichung nachfolgender Namenliste beschlossen. Sie zeigt, was heute für das javanische Gebiet feststeht, und namentlich auch, wo unser Wissen noch Mängel aufweist.

Ausser den Untersuchungsergebnissen VORDERMANS und denjenigen ROBINSONS und KLOSS' lagen dieser Liste zugrunde die Sammlungen der Museen zu Leiden und Buitenzorg sowie auch die Sammlung BARTELS. Für die Arten, welche in letzterer Kollektion nicht vertreten sind, ist angegeben, von wem der Nachweis ihres Vorkommens herrührt, resp. wo sich die Belegexemplare befinden.

Mit einer Nummer wurden nur diejenigen (unzweifelhaft selbständigen) Formen versehen, welche mit Sicherheit für Java nachgewiesen worden sind. Die in der Literatur für Java aufgeführten Formen, deren Vorkommen oder deren subspezifische Selbständigkeit zweifelhaft ist, aber möglicherweise noch bestätigt werden könnte; sind durch ein Fragezeichen als solche kenntlich gemacht. Am Schluss dieser Liste findet sich ein Verzeichnis derjenigen in VORDERMANS „S.O.“ genannten Arten, welche bestimmt nicht zur Ornis Javas gehören.

Ein B vor der Nummer bedeutet, dass wir von der betreffenden Art wissen oder bestimmt annehmen, dass sie innerhalb der javanischen Grenzen brütet. Ein N bezeichnet die Wintergäste während des Nord-, ein S die Wintergäste während des Süd winters.

Unter „Java“ verstehen wir mit VORDERMAN auch die von diesem Autor aufgezählten Inseln und Inselchen, welche geographisch zu Java gerechnet werden.

Um einen Vergleich mit ihrer Liste der Sumatra-Vögel nicht zu erschweren, sind wir in der systematischen Anordnung — von einigen Ausnahmen abgesehen — ROBINSON und KLOSS gefolgt.

<sup>1)</sup> Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LX, 1901, p. 36 u. f.

## PODICIPEDIFORMES

## PODICIPEDIDAE

- B 1. ***Podiceps ruficollis philippensis* (BONN.)**

*Colymbus philippensis* BONNATERRE, Tabl. Encycl. Méthod. I, p. 58, tab. 46, fig. 3 (1790); Philippinen.  
s.n. *Podiceps philippensis* (BONN.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 511.

## PROCELLARIIFORMES

## PROCELLARIIDAE

- N 2. ***Oceanodroma monorhis monorhis* (SWINH.)**

*Thalassidroma monorhis* SWINHOE, Ibis 1867, p. 386; Amoy (China).  
s.n. *Oceanodroma monorhis* (SWINH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 356.  
2 Ex. aus der Nähe von Samarang im Leidener Mus.

## GRUIFORMES

## RALLIDAE

- B 3. ***Hypotaenidia striata* (L.)**

*Rallus striatus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 262 (1766); Philippinen.  
s.n. *Hypotaenidia striata* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 33.

- B 4. ***Rallina fasciata* (RAFFL.)**

*Rallus fasciatus* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 328 (1822);  
Benkulen (W.-Sumatra).  
s.n. *Rallina fasciata* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 75.

- ? ***Rallina superciliaris* EYTON**

*Rallus superciliaris* EYTON, Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, p. 230 (1845);  
Malakka.  
s.n. *Rallina superciliaris* (EYT.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 76.  
Ein angeblich von DIARD auf Java gesammeltes Stück im Mus.  
zu Leiden.

- N 5. ***Porzana pusilla pusilla* (PALL.)**

*Rallus pusillus* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III, p. 700  
(1776); Dauurien.  
s.n. *Porzana pusilla* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 106.

- B 6. ***Poliolimnas cinereus cinereus* (VIEILL.)**

*Porphyrio cinereus* VIEILLOT, Nouv. Dict. XXVII, p. 29 (1819); Java (Pucheran 1851).  
s.n. *Poliolimnas cinereus* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 130.

- B 7. ***Limnobaenus fuscus fuscus* (L.)**

*Rallus fuscus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 262 (1766); Philippinen.  
s.n. *Limnobaenus fuscus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 146.

- N 8. **Limnobaenus paykullii (LJUNGH)**  
*Rallus Paykullii* LJUNGH, Kongl. Vetensk. Acad. nya Handl. p. 258 (1818);  
 Java.  
 s.n. *Limnobaenus paykullii* (LJUNGH) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 149.
- B 9. **Amaurornis phoenicura javanica (HORSF.)**  
*Gallinula javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 196 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Amaurornis phoenicura* (FORST.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 156.
- B 10. **Gallinula chloropus orientalis HORSF.**  
*Gallinula orientalis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 195 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Gallinula chloropus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 169.
- N 11. **Gallicrex cinerea (GM.)**  
*Fulica cinerea* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 702 (1789); China.  
 s.n. *Gallicrex cinerea* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 183.
- B 12. **Porphyrio melanotus indicus HORSF.**  
*Porphyrio indicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 194 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Porphyrio calvus* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 200.
13. **Fulica atra** subsp.  
 s.n. *Fulica atra* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIII, p. 210.  
 Die in Java beobachteten Blässhühner sind zweifellos Zugvögel,  
 aus Australien (*australis* GOULD) oder (und?) aus Nordasien (*atra*  
 L.).—BART.

## PARRIDAE

- N 14. **Hydrophasianus chirurgus (SCOP.)**  
*Tringa chirurgus* SCOPOLI, Del. Faun. et Flor. Insubr. II, p. 92 (1786); Luzon.  
 s.n. *Hydrophasianus chirurgus* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 69.
- B 15. **Metopidius indicus (LATH.)**  
*Parra indica* LATHAM, Ind. Orn. II, p. 765 (1790); Indien.  
 s.n. *Metopidius indicus* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 72.

## GALLIFORMES

### PHASIANIDAE

- B 16. **Arborophila javanica (GM.)<sup>1)</sup>**  
*Tetrao javanicus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 761 (1789); Java.  
 s.n. *Arboricola javanica* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 214.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

- B 17. **Arborophila orientalis orientalis** (HORSF.)  
*Perdix orientalis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 184 (1821); Java.  
 s.n. *Arboricola orientalis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 218.
- B 18. **Excalfactoria chinensis palmeri** RILEY,  
*Excalfactoria chinensis palmeri* RILEY, Proc. Biol. Soc. Washington 32, p. 93 (1919); Java.  
 s.n. *Excalfactoria lineata* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 253.
- B 19. **Gallus gallus bankiva** TEMM.  
*Gallus bankiva* TEMMINCK, Pig. et Gall. II, p. 87 (1813); Java.  
 s.n. *Gallus gallus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 344.  
 s.n. *Gallus ferrugineus* (GM.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 116.
- B 20. **Gallus varius** (SHAW & NODD.)  
*Phasianus varius* SHAW & NODDER, Nat. Misc. X, tab. 353 (1798-99); Java.  
 s.n. *Gallus varius* (SHAW & NODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 352.
- B 21. **Pavo muticus** L.  
*Pavo muticus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 268 (1766); Java (HARTERT 1902).  
 s.n. *Pavo muticus* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 371.

## TURNICIFORMES

### TURNICIDAE

- B 22. **Turnix suscicator suscicator** (GM.)  
*Tetrao Suscicator* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 763 (1789); Java.  
 s.n. *Turnix pugnax* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 534.
- B 23. **Turnix dussumieri** (TEMM.)  
*Hemipodius dussumieri* TEMMINCK, Pl. Col. 454 (1828); Bengalen.  
 s.n. *Turnix dussumieri* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 540.

## COLUMBIFORMES

### TRERONIDAE

- B 24. **Butreron capellei capellei** (TEMM.)  
*Columba capellei* TEMMINCK, Pl. Col. 143 (1823); Java.  
 s.n. *Butreron capellei* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 32.  
 3 Ex. mit Fundortsangabe „Java” im Leidener Mus. Von VORDERMAN in 1 Ex. bei Batavia gesammelt; über den Verbleib dieses Stücks ist uns nichts bekannt.—BART.
- B 25. **Sphenurus oxyurus** (TEMM.)  
*Columba oxyura* TEMMINCK, Pl. Col. 240 (1823); Java.  
 s.n. *Sphenocercus oxyurus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 7.

B 26. **Sphenurus sphenurus korthalsi** BP.

*Sphenocercus Korthalsi* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. II, p. 9 (1854); Java:  
G. Gede (SCHLEGEL 1873).

s.n. *Sphenocercus korthalsi* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 11.

B 27. **Treron pompadoura pulverulenta** WALLACE

*Treron pulverulenta* WALLACE, Ibis 1863, p. 319; Java.

s.n. *Osmotreron griseicauda* (SCHLEG.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 40.  
Ich betrachte *pulverulenta* als Subsp. von *T. pompadoura* (GM.).—  
STRES.

B 28. **Treron bicincta javana** ROB. & KLOSS

*Treron bicincta javana* ROBINSON & KLOSS, Journ. Fed. Malay States Mus. XI, p. 53 (1923); Badjoelmati (O.-Java).

1 Ex. im Leidener Mus. (vgl. SCHLEGEL, Mus. Pays-Bas IV, Columbae, p. 51).

Ausserdem von KLOSS im äussersten Osten der Insel gesammelt. <sup>1)</sup>

B 29. **Treron vernans purpurea** (GM.)

*Columba purpurea* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 784 (1789); Java.

s.n. *Osmotreron vernans* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 60.

B 30. **Treron olax** (TEMM.)

*Columba olax* TEMMINCK, Pl. Col. 241 (1823); Sumatra: Padang.

s.n. *Osmotreron olax* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 64.

4 Ex. im Mus. zu Leiden (darunter 2 Stück, im Dez. 1827 von H. BOIE bei „Gebbrok“ gesammelt).

B 31. **Ptilinopus porphyreus** (TEMM.)

*Columba porphyrea* TEMMINCK, Fl. Col. 106 (1823); Java.

s.n. *Ptilopus roseicollis* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 75.

B 32. **Ptilinopus jambu** (GM.)

*Columba jambu* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 784 (1789); „Java“, Sumatra (HARTERT 1902).

s.n. *Ptilopus jambu* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 80.

B 33. **Ptilinopus melanocephalus melanocephalis** (FORST.)

*Columba melanocephala* FORSTER, Indische Zool., p. 16, tab. VII (1781); Java.

s.n. *Ptilopus melanocephalus* (FORST.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 142.

B 34. **Ducula aenea aenea** (L.)

*Columba aenea* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 283 (1766); „in Moluccis“, wir setzen dafür ein: Java.

s.n. *Carpophaga aenea* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 190.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen“.

B 35. **Ducula badia badia** (RAFFL.)<sup>1)</sup>

*Columba badia* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 317 (1822); Benkulen (W.-Sumatra).  
s.n. *Carpophaga badia* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 218.

B 36. **Ducula rosacea** (TEMM.)

*Columba rosacea* TEMMINCK, Pl. Col. 578 (1835); Timor.  
s.n. *Carpophaga rosacea* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 198.  
Bisher nur auf den kleinen Koralleninseln nordwestlich von Batavia angetroffen.—BART.

B 37.a) **Ducula lacernulata lacernulata** (TEMM.)

*Columba lacernulata* TEMMINCK, Pl. Col. 164 (1823); Java.  
s.n. *Carpophaga lacernulata* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 215.  
W. und M.-Java.

B b) **Ducula lacernulata williami** (HART.)

*Carpophaga williami* HARTERT, Nov. Zool. III, p. 552 (1896); Bali.  
O.-Java.

B 38. **Myristicivora bicolor** (SCOP.)

*Columba bicolor* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 94 (1786); Philippinen.  
s.n. *Myristicivora bicolor* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 227.

## COLUMBIDAE

B 39. **Macropygia unchall unchall** (WAGL.)

*Columba Unchall* WAGLER, Syst. Av., Columba No. 38 (1827); Java.  
s.n. *Macropygia leptogrammica* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 340.

B 40. **Macropygia phasianella emiliana** BP.

*Macropygia emiliana* BONAPARTE, Conspr. Gen. Av. II, p. 58 (1855); Java.  
s.n. *Macropygia emiliana* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 347.

B 41. **Macropygia ruficeps ruficeps** (TEMM.)

*Columba ruficeps* TEMMINCK, Pl. Col. 561 (1835); Java.  
s.n. *Macropygia ruficeps* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 360.

B 42. **Streptopelia chinensis tigrina** (TEMM.)

*Columba Tigrina* TEMMINCK, in KNIP, Les Pig. I, p. 94, tab. 43 (1811); Java  
(HELLMAYR 1914).  
s.n. *Turtur tigrinus* („TEMM. & KNIP“) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 440.

B 43. **Streptopelia bitorquata bitorquata** (TEMM.)

*Columba bitorquata* TEMMINCK, in KNIP, Les Pig. I, p. 86, tab. 40 (1811);  
Timor (HELLMAYR 1914).  
s.n. *Turtur bitorquatus* („TEMM. & KNIP“) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI,  
p. 421.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen“.

B 44. **Geopelia striata striata** (L.)

*Columba striata* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 282 (1766); „Ostindien”.  
s.n. *Geopelia striata* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 458.

B 45. **Chalcophaps indica indica** (L.)

*Columba indica* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 164 (1758); „Ostindien”.  
s.n. *Chalcophaps indica* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 514.

B 46. **Caloenas nicobarica nicobarica** (L.)

*Columba nicobarica* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 164 (1758); Nicobaren.  
s.n. *Caloenas nicobarica* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI, p. 615.

## LARIFORMES

## LARIDAE

N 47. **Chlidonias leucoptera** (TEMM.)

*Sterna leucoptera* TEMMINCK, Man. d'Orn., p. 483 (1815); Küste des Mittelmeeres.  
s.n. *Hydrochelidon leucoptera* („MEISN. & SCHINZ”) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 6.

N 48. **Chlidonias leucopareia javanica** (HORSF.)

*Sterna javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 198 (1821); Java.  
s.n. *Hydrochelidon hybrida* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 10.

N 49. **Gelochelidon nilotica nilotica** (GM.)

*Sterna nilotica* GMELIN, Syst. Nat. 1, 2, p. 606 (1789); Ägypten.  
s.n. *Gelochelidon anglica* (MONT.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 25.

B 50. **Sterna bergii cristata** STEPH.

*Sterna cristata* STEPHENS, Shaws Gen. Zool. XIII, p. 146 (1826); China.  
s.n. *Sterna bergii* LICHT. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 89.

N 51. **Sterna bengalensis bengalensis** LESS.

*Sterna bengalensis* LESSON, Traité d'Orn., p. 621 (1831); Küsten Indiens.  
s.n. *Sterna media* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 86.

N 52. **Sterna longipennis** NORDM.

*Sterna longipennis* NORDMANN, Ermans Verz. Thieren u. Pflanzen, p. 17  
(1835); Küste des Ochotskischen Meeres.  
s.n. *Sterna longipennis* NORDM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 67.

B 53. **Sterna dougallii bangsi** MATH.

*Sterna dougallii bangsi* MATHEWS, Birds of Australia II, p. 364 (1912);  
China: Futschau.  
s.n. *Sterna dougalli* MONT. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 70.

B 54. **Sterna sumatrana sumatrana** RAFFL.

*Sterna sumatrana* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 329 (1822);  
 Sumatra: Atjeh.  
 s.n. *Sterna melanuchen* TEMM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 126.

N 55. **Sterna albifrons sinensis** GM.

*Sterna sinensis* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 608 (1789); China.  
 s.n. *Sterna minuta* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 116.  
 ROBINSON und KLOSS führen in ihrer Liste der Sumatra-Vögel ausser *sinensis* auch die Subsp. *albifrons* und *saunderi* auf; vielleicht sind diese auch in javanischen Gewässern anzutreffen.—BART.

B 56. **Sterna anaethetus anaethetus** SCOP.

*Sterna Anaethetus* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 92 (1786);  
 Panay (Philippinen).  
 s.n. *Sterna anaesthetia* SCOP. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 101.

57. **Sterna fuscata infuscata** LICHT.

*Sterna infuscata* LICHTENSTEIN, Verz. Doubl. Mus. Berlin, p. 81 (1823);  
 „Ostindien”.  
 s.n. *Sterna fuliginosa* GM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 106.  
 Wahrscheinlich seltener Wandergast.

58. **Anous stolidus pileatus** (SCOP.)

*Sterna pileata* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 92 (1786); Philippinen.  
 s.n. *Anous stolidus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 136.  
 Von VORDERMAN im Karimondjawa-Archipel festgestellt. Sichere Belegstücke sind uns nicht bekannt. Brütet vielleicht auf den Karimondjawa-Inseln.—BART.

59. **Gygis alba** subsp.

s.n. *Gygis candida* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXV, p. 149.  
 Durch VORDERMAN für Java nachgewiesen (Nat. Tijdschr. Ned. Ind. XLIV, p. 207). Ein sicheres Belegstück — das in Leiden befindliche Skelett kann wohl nicht als solches betrachtet werden — scheint nicht zu existieren. Wahrscheinlich seltener Wandergast.—BART.

## CHARADRIIDAE

B 60. **Esacus magnirostris** (VIEILL.)

*Oedicnemus magnirostris* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXIII, p. 231 (1818); Australien (Berlepsch 1911).  
 s.n. *Orthoramphus magnirostris* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 22.

N 61. **Arenaria interpres interpres** (L.)

*Tringa interpres* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 148 (1758); Europa.  
 s.n. *Arenaria interpres* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 92.

B 62. **Xiphidiopterus tricolor (HORSF.)**

*Vanellus tricolor* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 148 (1821);  
Java.

s.n. *Xiphidiopterus cucullatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV,  
p. 148.

N 63. **Squatarola squatarola hypomelaena (PALL.)**

*Charadrius hypomelus* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III,  
p. 699 (1776); Arktische Küste von Sibirien.

s.n. *Squatarola helvetica* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 182.

N 64. **Charadrius dominicus fulvus GM.**

*Charadrius fulvus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 687 (1789); Tahiti.

s.n. *Charadrius dominicus* P.L.S. MÜLLER in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV,  
p. 195.

N 65. **Charadrius leschenaultii LESS.**

*Charadrius Leschenaultii* LESSON, Dict. Sci. Nat. XLII, p. 36 (1826); Indien.

s.n. *Ochthodromus geoffroyi* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV  
p. 217.

N 66.a) **Charadrius mongolus mongolus PALL.**

*Charadrius mongolus* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III,  
p. 700 (1776); Salzseen an der Grenze der Mongolei.

s.n. *Ochthodromus mongolus* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 223.

N b) **Charadrius mongolus atrifrons WAGL.**

*Charadrius atrifrons* WAGLER, Isis 1829, sp. 650; Bengalen.

s.n. *Ochthodromus pyrrhothorax* (GOULD) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV,  
p. 226.

N 67. **Charadrius asiaticus veredus GOULD.**

*Charadrius veredus* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1848, p. 38; Nordaustralien.

s.n. *Ochthodromus veredus* (GOULD) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 232.  
Durch HORSFIELD und WALLACE gesammelt, Exemplare im British  
Mus.

N 68. **Charadrius dubius curonicus GM.**

*Charadrius curonicus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 692 (1789); Kurland.

s.n. *Aegialitis dubia* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 263.

B 69. **Charadrius sp.**

Der von VORDERMAN und uns „*Aegialites ruficapillus* (TEMM.)“  
genannte javanische Brutvogel bedarf noch der näheren Unter-  
suchung. Der Name *peronii* SCHLEG. kann, zu urteilen nach der  
Beschreibung im Cat. Birds Brit. Mus. (XXIV, p. 273), nicht für ihn  
angewandt werden.— BART.

? **Charadrius peronii SCHLEG.**

*Charadrius peronii* SCHLEGEL, Mus. Pays-Bas IV, Cursores, p. 33 (1865);

Borneo, Java, Semao; wir fixieren: Semao.

s.n. *Aegialitis peroni* („BP“) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 273.

Uns nur nach der bereits unter Nr. 69 erwähnten Beschreibung bekannt. VORDERMAN gibt an, die Art auf Java erhalten zu haben (Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LI, p. 408). Wir persönlich sind nicht im klaren darüber, was „*Charadrius peronii* SCHLEG.“ eigentlich ist; es fehlte uns bisher an Gelegenheit dies nachzuprüfen.— BART.

**B 70. Himantopus himantopus leucocephalus GOULD**

*Himantopus leucocephalus* GOULD, Synops. Birds Austr. II, tab. 34 (1837); Australien.

s.n. *Himantopus leucocephalus* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 317.

[*Himantopus himantopus* VORDERM. (nec L.) („S. O“, p. 126) ist *H. h. leucocephalus*.]

**N 71. Numenius arquatus lineatus CUV.**

*Numenius lineatus* CUVIER, Règne Anim. nouv. éd., I, p. 521 (1829); Indien.

s.n. *Numenius arquatus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 341.

**N 72. Numenius cyanopus VIEILL.**

*Numenius cyanopus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. VIII, p. 306 (1817); Australien.

s.n. *Numenius cyanopus* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 350.

**N 73. Numenius phaeopus variegatus (SCOP.)**

*Tantalus variegatus* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 92 (1786); Luzon.

s.n. *Numenius phaeopus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 355.

**N 74. Limosa lapponica baueri NAUM.**

*Limosa Baueri* NAUMANN, Naturg. Vög. Deutschl. VIII, p. 429 (1836); „Neuholland“.

s.n. *Limosa novae zealandiae* GRAY in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 377.

**N 75. Limosa limosa melanuroides GOULD**

*Limosa melanuroides* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1846, p. 84; N. Australien.

s.n. *Limosa limosa* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 381.

**N 76. Tringa totanus eurhinus (OBERH.)**

*Totanus totanus eurhinus* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus., XXII, p. 207 (1900); Ladak.

s.n. *Totanus calidris* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 414.

**N 77. Tringa stagnatilis (BECHST.)**

*Totanus stagnatilis* BECHSTEIN, Orn. Taschenb. II, p. 292 (1803); Deutschland.

s.n. *Totanus stagnatilis* BECHST. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 422.

N 78. **Tringa nebularia** (GUNN.)

*Scolopax nebularia* GUNNERUS, in LEEM, Beskr. Finm. Lapp., p. 251 (1767);  
Norwegen.  
s.n. *Glottis nebularius* (GUNN.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 481.

N 79. **Tringa glareola** L.

*Tringa Glareola* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 149 (1758); Europa.  
s.n. *Rhyacophilus glareola* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 491.

N 80. **Tringa hypoleucus** L.

*Tringa Hypoleucus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, I, p. 149 (1758); Europa.  
s.n. *Tringoides hypoleucus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 456.

N 81. **Tringa incana brevipes** (VIELL.)

*Totanus brevipes* VIELLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. VI, p. 410 (1816); Timor  
(fide PUCHERAN 1851).  
s.n. *Heteractitis brevipes* (VIELL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 449.

N 82. **Terekia cinerea** (GÜLD.)

*Scolopax cinerea* GÜLDENSTADT, Nov. Comm. Petrop. XIX, p. 473, Taf. 19  
(1774); Kaspischer Meerbusen.  
s.n. *Terekia cinerea* (GÜLD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 474.

N 83. **Calidris ruficollis** (PALL.)

*Trynga ruficollis* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III, p. 700  
(1776); Dauurien.  
s.n. *Limonites ruficollis* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 545.

N 84. **Calidris minutilla subminuta** (MIDDEND.)

*Tringa subminuta* MIDDENDORFF, Reise N.-O.- & O.-Sibirien II, p. 222 (1851);  
Stanowoi-Gebirge.  
s.n. *Limonites damacensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 553.

N 85. **Calidris acuminata** (HORSF.)

*Totanus acuminatus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 192 (1821);  
Java.  
s.n. *Heteropygia acuminata* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 566.  
Bisher nur durch HORSFIELD und DE VRIESE in Java festgestellt.—BART.

N 86. **Calidris ferruginea** (BRÜNN.)

*Tringa Ferruginea* BRÜNNICH, Orn. Bor., p. 53 (1764); Island.  
s.n. *Ancylorchilus subarquatus* (GÜLD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 586.

? **Calidris alpina** subsp.

s.n. *Pelidna alpina* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 602.  
Ein angeblich durch KUHL und VAN HASSELT in Java gesammeltes  
Stück im Leidener Mus. Stammt das Ex. wirklich aus Java, so  
gehört es vermutlich zur (übrigens noch zweifelhaften) westsibi-  
rischen Subsp. *pusilla* (FALK).—BART.

N 87. **Calidris canutus canutus** (L.)

*Tringa Canutus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 149 (1758); Europa.  
s.n. *Tringa canutus* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 593.

-Wir zögern nicht, das einzige bisher an der Küste von Nord-West-Java gesammelte Ex., welches möglicherweise aus Ostsibirien stammt, zur Subsp. *canutus* zu rechnen, da die Abtrennbarkeit der nordostasiatischen Vögel (unter dem Namen *rogersi* (MATH.)) zum mindesten unwahrscheinlich ist (vgl. HARTERT in: Die Vög. d. pal. Fauna, p. 1588). — BART.

N 88. **Calidris tenuirostris** (HORSF.)

*Totanus tenuirostris* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 192 (1821); Java.  
s.n. *Tringa crassirostris* TEMM. & SCHLEG. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 600.

N 89. **Crocethia alba** (PALL.)

*Tringa alba* PALLAS, Vroegs Cat. Coll., Adumbratiuncula, p. 7 (1764); Küste der Nordsee.  
s.n. *Calidris arenaria* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 526.  
3 Ex. mit Fundortsangabe „Java“ im Leidener Mus.

N 90. **Limicola falcinellus sibirica** DRESS.

*Limicola sibirica* DRESSER, Proc. Zool. Soc. Lond. 1876, p. 674; Siberien, China.  
s.n. *Limicola platyrhyncha* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 612.

N 91. **Macrorhamphus semipalmatus** BLYTH.

*Macrorhamphus semipalmatus* „JERDON“ BLYTH, Journ. As. Soc. Bengal XVII, p. 252 (1848); bei Calcutta.  
s.n. *Macrorhamphus taczanowskii* (VERR.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 400 et 757.

N 92. **Capella stenura** (BP.)

*Sclopax stenura* „KUHL“ BONAPARTE, Ann. Stor. Nat. Bologna IV, p. 335 (1830); Sunda-Inseln.  
s.n. *Gallinago stenura* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 619.

N 93. **Capella gallinago** subsp.

s.n. *Gallinago gallinago* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 633.  
Den bis jetzt einzigen sicheren Nachweis des Vorkommens dieser Art auf Java verdanken wir VORDERMAN, der sie (in 1 Ex.) bei Batavia sammelte. Mit welcher Form wir es hier zu tun haben, wird, da es sich eben so gut um die Subsp. *raddei* (BUT.), als um *gallinago* (L.) handeln könnte, nur durch nähere Untersuchung des betreffenden Stückes — dessen Verbleib uns nicht bekannt ist<sup>1)</sup> — zu entscheiden sein. — BART.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen“.

B 94. **Scolopax saturata saturata** HORSF.

*Scolopax saturata* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 191 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Scolopax saturata* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 678.

B 95. **Rostratula benghalensis benghalensis** (L.)

*Rallus benghalensis* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 153 (1758); „Asien”.  
 s.n. *Rostratula capensis* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 683.

## GLAREOLIDAE

N 96. **Glareola pratincola maldivarum** FORST.

*Glariola (Pratincola) Maldivarum* FORSTER, Faunula Indica, p. 11 (1795);  
 Malediven.  
 s.n. *Glareola orientalis* LEACH, in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 58.

? **Stiltia isabella** (VIEILL.)

*Glareola isabella* VIEILLÖT, Analyse, p. 69 (1816); Australien.  
 s.n. *Stiltia isabella* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, p. 51.  
 Ein sicherer Beleg — das im Leidener Mus. befindliche Skelett kann wohl nicht als solcher aufgefasst werden — für das Vorkommen dieses (australischen) Vogels fehlt bisher. Trotzdem zählt er sehr wahrscheinlich zu den — wenn auch vielleicht nur gelegentlichen — Wintergästen Javas, da VORDERMAN ihn in Billiton sammelte. — BART.

## ARDEIFORMES

## IBIDIDAE

97. **Plegadis falcinellus** subsp.

Unsere Beobachtungen sprechen dafür, dass die in Java vorkommenden *Plegadis* nordische Wintergäste (*falcinellus* (L.)) sind. Dies schliesst aber die Möglichkeit nicht aus, dass es sich doch um Brutvögel (*peregrinus* (BP.)?) handelt. (*Peregrinus* (übrigens eine Form, welche noch der Bestätigung bedarf) ist als Brutvogel bisher nur aus Australien bekannt.) — BART.

B 98. **Threskiornis aethiopica** subsp.

Es ist nachzuprüfen, ob sich der bisher *Ibis melanocephala* (LATH.) genannte javanische Brutvogel wirklich nicht vom indischen *Th. aethiopica melanocephala* (LATH.) unterscheiden lässt. — BART.

## CICONIIDAE

B 99. **Pseudotantalus cinereus** (RAFFL.)

*Tantalus cinereus* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 327 (1822);  
 Sumatra: Benkulen.  
 s.n. *Pseudotantalus cinereus* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 326.

B 100. **Dissoura episcopus neglecta** FINSCH

*Dissoura neglecta* FINSCH, Orn. Monatsber. XII, p. 94 (1904); Java.  
s.n. *Dissura episcopus* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 294.

B 101. **Leptoptilus javanicus** (HORSF.)

*Ciconia javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 188 (1821);  
Java.  
s.n. *Leptoptilus javanicus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 317.

## ARDEIDAE \*

B 102. **Ardea purpurea manillensis** MEYEN.

*Ardea purpurea*, var. *manillensis* MEYEN, Acta Acad. Leop. Carol., XVI,  
Suppl., p. 102 (1834); Philippinen: Manilla.  
s.n. *Phoyx manillensis* (MEYEN) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 63.

B 103. **Ardea sumatrana sumatrana** RAFFL.

*Ardea sumatrana* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 325 (1822);  
Sumatra: Benkulen.  
s.n. *Ardea sumatrana* RAFFL. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 68.

B 104. **Ardea cinerea jouyi** CLARK.

*Ardea cinerea jouyi* CLARK, Proc. U. S. Nat. Mus., XXXII, p. 468 (1907);  
Korea.  
s.n. *Ardea cinerea* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 74.

B 105. **Egretta intermedia intermedia** (WAGL.)

*Ardea intermedia* WAGLER, Isis 1829, sp. 659; Java.  
s.n. *Mesophoyx intermedia* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 85.

B 106. **Egretta alba modesta** (GRAY).

*Ardea modesta* GRAY, Zool. Misc., p. 19 (1831); Indien.  
s.n. *Herodias alba* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 90.

B 107. **Egretta garzetta nigripes** (TEMM.)

*Ardea nigripes* TEMMINCK, Man. d'Orn. 2 Ed., IV, p. 376 (1840); Sunda-  
Inseln.  
s.n. *Garzetta nigripes* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 122.

B 108. **Demiegretta sacra sacra** (GM.)

*Ardea sacra* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 640 (1789); Tahiti.  
s.n. *Demiegretta sacra* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 137.

B 109. **Bubulcus ibis coromandus** (BODD.)

*Cancroma Coromanda* BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 54 (1783); Coroman-  
del-Küste.  
s.n. *Bubulcus coromandus* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 217.

B1'0. **Ardeola speciosa** (HORSF.)

*Ardea speciosa* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 189 (1821);  
Java.  
s.n. *Ardeola speciosa* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 212.

B111 a) **Butorides striatus javanicus** (HORSF.)

*Ardea javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 190 (1821);  
Java.  
s.n. *Butorides javanica* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 177.

N b) **Butorides striatus amurensis** SCHRENCK

*Ardea (Butorides) virescens* var. *amurensis* SCHRENCK, Reise Amur-Land  
I, 2, p. 441 (1860); Amurland.  
s.n. *Butorides amurensis* SCHRENCK in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 181.  
s.n. *Butorides stagnatilis* (GOULD) in VORDERMANS „S.O.”, p. 120.

N112. **Ixobrychus sinensis** (GM.)

*Ardea Sinensis* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 642 (1789); China.  
s.n. *Ardetta sinensis* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 227.

B113. **Ixobrychus cinnamomeus** (GM.)

*Ardea cinnamomea* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 643 (1789); China.  
s.n. *Ardetta cinnamomea* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 236.

N114. **Ixobrychus eurhythmus** (SWINH.)

*Ardetta eurhythma* SWINHOE, Ibis 1873, p. 74; Amoy (S. China).  
s.n. *Nannocnus eurhythmus* (SWINH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 242.

B115. **Dupetor flavigollis flavigollis** (LATH.)

*Ardea flavigollis* LATHAM, Ind. Orn. II, p. 701 (1790); Indien.  
s.n. *Dupetor flavigollis* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 247.

B116. **Nycticorax nycticorax nycticorax** (L.)

*Ardea Nycticorax* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, I, p. 142 (1758); S. Europa.  
s.n. *Nycticorax griseus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 146.

N117. **Gorsachius goisagi melanolophus** (RAFFL.)

*Ardea melanolopha* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 326 (1822);  
Sumatra.  
s.n. *Gorsachius melanolophus* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI,  
p. 166.

## ANSERIFORMES

## ANATIDAE

118. **Asarcornis scutulata scutulata** (S. MÜLL.)

*Anas scutulata* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk.,  
p. 159 (1842); Java.  
s.n. *Asarcornis scutulata* (S. MÜLLER.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII,  
p. 60.

Unbekannt ob Brutvogel oder nicht.—BART.

119. ***Nettopus coromandelianus* (GM.)**

*Anas coromandelihana* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 522 (1789); Coromandel-Küste.

s.n. *Nettopus coromandelianus* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 68.

Die Frage, ob diese Art Brutvogel auf Java ist oder nicht, ist noch ungeklärt.—BART.

B 120. ***Dendrocygna javanica* (HORSF.)**

*Anas javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 199 (1821); Java.

s.n. *Dendrocygna javanica* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 156.

B 121. ***Dendrocygna arcuta* (HORSF.)**

*Anas arcuata* HORSFIELD, Zool. Research. in Java, tab. 65 und Text (1824); Java.

s.n. *Dendrocygna arcuata* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 153.

B 122. ***Nettion gibberifrons* (S. MÜLL.)**

*Anas (Mareca) gibberifrons* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Landen Volkenk., p. 159 (1842); Timor.

s.n. *Nettion gibberifrons* (S. MÜLL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 254.

B 123. ***Anas superciliosa percna* RILEY.**

*Anas superciliosa percna* RILEY, Proc. Biol. Soc. Washington 32, p. 93 (1919); Celebes.

s.n. *Anas superciliosa* GM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 206.

N 124. ***Anas querquedula* L.**

*Anas Querquedula* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 126 (1758); Europa.

s.n. *Querquedula circia* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVII, p. 293.

## PELECANIFORMES

## PHALACROCORACIDAE

B 125. ***Anhinga rufa melanogaster* FORST.**

*Anhinga melanogaster* FORSTER, in PENNANT, Indische Zool., p. 13, tab. XIII (1769); Indien.

s.n. *Plotus melanogaster* „GM.” in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 414.

B 126. ***Phalacrocorax javanicus* (HORSF.)**

*Carbo javanicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 197 (1821); Java.

s.n. *Phalacrocorax javanicus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 402.

## FREGATIDAE

127. ***Fregata andrewsi* MATH.**

*Fregata andrewsi* MATHEWS, Austr. Av. Rec. II, p. 120 (1914); Christmas Island.

s.n. *Fregata aquila* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 443.

Die in Java beobachteten Vögel stammen wahrscheinlich von Christmas Island, dem einzigen bisher bekannten Brutplatz.—BART.

128. **Fregata minor minor** (GM.)

*Pelecanus minor* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 572 (1789); östliche Hälfte des Indischen Ozeans (ROTHSCHILD).

s.n. *Fregata aquila* (L.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 134.

Über Brüten oder Nichtbrüten dieser wie auch der folgenden Art innerhalb der javanischen Grenzen ist nichts Sichereres bekannt. — BART.

129. **Fregata ariel ariel** (GRAY).

*Attagen ariel* „GOULD” G. R. GRAY, Genera of Birds III, p. 669 (1845); Raine Island (Nord-Queensland).

s.n. *Fregata ariel* (GOULD) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 447.

## PHAËTONTIDAE

? **Phaëton lepturus lepturus** DAUD.

*Phaethon lepturus* DAUDIN, Hist. Nat. Buffon éd. Didot, XIV, p. 319 (1802); Mauritius.

s.n. *Phaethon lepturus* DAUD. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 453.

Ein Belegstück fehlt bisher: von NICHOLSON nicht, wie FINSCH in VORDERMANS „S.O.”, p. 135 angibt, in Java, sondern auf den Kokos-Inseln gesammelt! Trotzdem dürfte die Art (als gelegentlicher Wandering?) in der Nähe der javanischen Küste anzutreffen sein. Dies gilt auch für die folgende Art, die ebenfalls noch nicht mit Sicherheit für Java nachgewiesen worden ist. — BART.

? **Phaëton rubricauda rubricauda** BODD.

*Phaethon rubricauda* BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 57 (1783); Mauritius.

s.n. *Phaethon rubricauda* BODD. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 451.

## SULIDAE

130. **Sula piscatrix** (L.)

*Pelecanus piscator* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 134 (1758); „in India utraque”.

s.n. *Sula piscator* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 432.

Einige Ex. mit Fundortsangabe „Java” im Leidener Mus. — Unbekannt, ob Brutvogel oder nicht. Dies gilt auch für die beiden folgenden Arten. — BART.

131. **Sula dactylatra personata** GOULD

*Sula personata* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1846, p. 21; Raine Island (Nord-Queensland).

s.n. *Sula cyanops* (SUND.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 430.

Einige Ex. mit Fundortsangabe „Java” im Leidener Mus.

132. **Sula leucogaster** (BODD.)

*Pelecanus leucogaster* BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 57 (1783); Cayenne.

s.n. *Sula sula* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 436.

## PELECANIDAE

133. **Pelecanus onocrotalus roseus** GM.

*Pelecanus roseus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 570 (1789); Luzon.  
s.n. *Pelecanus roseus* GM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 466.

Wahrscheinlich nordischer Wintergast. Dasselbe gilt auch für die folgende Art. — BART.

134. **Pelecanus philippensis** GM.

*Pelecanus philippensis* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 571 (1789); Philippinen.  
s.n. *Pelecanus philippensis* GM. in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 471.

## ACCIPITRIFORMES

## AQUILIDAE

B 135. **Accipiter trivirgatus trivirgatus** (TEMM.)

*Falco trivirgatus* TEMMINCK, Pl. Col. 303 (1824); Sumatra.  
s.n. *Astur trivirgatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 105.

N 136. **Accipiter badius soloënsis** (HORSF.)

*Falco soloënsis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 137 (1821), Java.  
s.n. *Astur soloensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 114.

B 137 a) **Accipiter virgatus virgatus** (TEMM.)

*Falco virgatus* TEMMINCK, Pl. Col. 109 (1823); Java.  
s.n. *Accipiter virgatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 150.

N b) **Accipiter virgatus gularis** (TEMM. & SCHLEG.)

*Astur gularis* TEMMINCK & SCHLEGEL, SIEBOLDS Fauna Japon., Aves, p. 5  
(1844); Japan.  
s.n. *Accipiter virgatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 150.

B 138. **Hieraëtus pennatus formosus** STRES.

*Hieraëtus kieneri formosus* STRESEMANN, Orn. Monatsber. XXXII, p. 108  
(1924); Celebes.  
s.n. *Lophotriorchis kieneri* („GEOFFROY“) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 255.

B 139. **Spizaëtus cirrhatus limnaëtus** (HORSF.)

*Falco Limnaëtus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 138 (1821);  
Java.  
s.n. *Spizaëtus limnaëtus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 272.

B 140. **Spizaëtus nipalensis bartelsi** STRES.

*Spizaëtus nipalensis bartelsi* STRESEMANN, Journ. f. Orn. LXXII, p. 431  
(1924); W.-Java.  
[*Spizaëtus Kelaarti* FINSCH (nec LEGGE), Arn. Monatsber. XVI, p. 44 (1908).]

- B 141. **Ictinaëtus malayensis malayensis** (TEMM.)  
*Falco malayensis* TEMMINCK, Pl. Col. 117 (1823); Java.  
 s.n. *Neopus malayensis* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 257.
- B 142. **Polioaëtus ichthyaëtus ichthyaëtus** (HORSF.)  
*Falco Ichthyaëtus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 236 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Polioaëtus ichthyaëtus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 452.
- B 143. **Cuncuma leucogaster** (GM.)  
*Falco leucogaster* GMELIN, Syst. Nat. I, 1, p. 257 (1788); Neu-Süd-Wales  
 (MATHEWS).  
 s.n. *Haliaëtus leucogaster* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 307.
- B 144. **Haliastur indus intermedius** GURN.  
*Haliastur intermedius* GURNEY, Ibis 1865, p. 28; Java.  
 s.n. *Haliastur intermedius* GURN. in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 314.
- B 145 a) **Spilornis cheela bassa** (FORST.)  
*Falco bassus* FORSTER, Naturgesch. African. Vög., p. 55 (1798); Java (SUN-  
 DEVALL 1857).  
 s.n. *Spilornis bache* (DAUD.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 290.
- B b) **Spilornis cheela baweanus** OBERH.  
*Spilornis bassus baweanus* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. LII, p. 185  
 (1917); Insel Bawean.
- B 146. **Butastur liventer** (TEMM.)  
*Falco liventer* TEMMINCK, Pl. Col. 438 (1827); Celebes, Java, Sumatra, Indien.  
 s.n. *Butastur liventer* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 296.
- N 147. **Butastur indicus** (GM.)  
*Falco indicus* GMELIN, Syst. Nat. I, 1, p. 264 (1788); Java.  
 s.n. *Butastur indicus* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 297.  
 Ein bei Buitenzorg gesammeltes Stück im Zool. Mus. zu Buitenzorg.
- B 148. **Elanus caeruleus hypoleucus** GOULD  
*Elanus hypoleucus* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1859, p. 127; Celebes:  
 Makassar.  
 s.n. *Elanus hypoleucus* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 338.
- N 149. **Pernis apivorus orientalis** TACZ.  
*Pernis orientalis* TACZANOWSKI, Faune Orn. Sib. Or. I, p. 50 (1891); Sibirien.  
 [Die im Malayischen Archipel überwinternden ungehäubten Wespen-  
 bussarde wurden von den älteren Autoren zu *P. ptilorhynchus*  
 (TEMM.) gestellt.]

B 150. **Pernis ptilorhynchus ptilorhynchus (TEMM.)***Falco ptilorhynchus* TEMMINCK, Pl. Col. 44 (1823); Java..s.n. *Pernis ptilonorhynchus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 347.

- *P. ptilorhynchus* weicht — abgesehen von sonstigen Verschiedenheiten — oologisch so erheblich von *apivorus* ab, dass wir uns der Ansicht von ROBINSON und KLOSS, nach der *ptilorhynchus* als Subsp. von *apivorus* behandelt werden sollte, nicht anschliessen können. — BART.

## FALCONIDAE

B 151 a) **Falco peregrinus ernesti SHARPE***Falco ernesti* SHARPE, Ibis 1894, p. 545; N.-Borneo.N b) **Falco peregrinus calidus LATH.***Falco calidus* LATHAM, Ind. Orn. I, p. 41 (1790); Indien.s.n. *Falco communis* GM. in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 376.s.n. *Falco ernesti* SHARPE in VORDERMANS „S.O.”, p. 50.N 152. **Falco subbuteo** subsp.

1927 erstmals (in 1 Ex.) für Java (und damit für den Malayischen Archipel überhaupt) nachgewiesen (BARTELS). Es handelt sich vermutlich um einen Wintergast aus Nordostasien. (Die subspezifische Zugehörigkeit wurde noch nicht näher untersucht.) — BART.

B 153. **Falco severus severus HORSF.***Falco severus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 135 (1821); Java.s.n. *Falco severus* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 397.s.n. *Falco papuanus* MEYER & WIGL. in VORDERMANS „S.O.”, p. 50.B 154. **Falco moluccensis occidentalis MEYER & WIGL.***Falco moluccensis occidentalis* MEYER & WIGLESWORTH, Abh. Ber. Mus. Dresden VI, No. 2, p. 8 (1896); Celebes.s.n. *Cerchneis moluccensis* (HOMBR. & JACQ.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 430.s.n. *Cerchneis occidentalis* (MEYER & WIGL.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 51.S 155. **Falco cenchroides VIG. & HORSF.***Falco cenchroides* VIGORS & HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XV, p. 183 (1827); Australien.s.n. *Cerchneis cenchroides* (VIG. & HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 431.B 156. **Microhierax fringillarius (DRAP.)***Falco fringillarius* DRAPIEZ, Dict. Class. d'Hist. Nat. VI, p. 412 (1824); Sumatra (HARTERT 1902).s.n. *Microhierax fringillarius* (DRAP.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 367.

## PANDIONIDAE

B 157 a) **Pandion haliaëtus cristatus** (VIEILL.)

*Byleo cristatus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. IV, p. 481 (1816); Australien.

s.n. *Pandion leucocephalus* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 451.

N b) **Pandion haliaëtus haliaëtus** (L.)

*Falco Haliaëtus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, I, p. 91 (1758); Europa.

s.n. *Pandion haliaëtus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 449.

1923 erstmals mit Sicherheit für Java nachgewiesen (BARTELS).

## STRIGIFORMES

## BUBONIDAE

B 158. **Ketupa ketupu ketupu** (HORSF.)

*Strix Ketupu* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 141 (1821); Java.

s.n. *Ketupa javanensis* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 8.

B 159. **Huhua sumatrana strepitans** (TEMM.)

*Strix strepitans* TEMMINCK, Pl. Col. 174 (1823); Java: Batavia.

s.n. *Bubo orientalis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 39.

B 160. **Otus bakkamoena lempiji** (HORSF.)

*Strix Lempiji* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 140 (1821); Java.

s.n. *Scops lempiji* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 91.

B 161. **Otus rufescens** (HORSF.)

*Stix rufescens* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 140 (1821); Java.

s.n. *Scops rufescens* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 102.

B 162. **Otus spilocephalus angelinae** (FINSCH)

*Pisorhina angelinae* FINSCH, Orn. Monatsber. XX, p. 156 (1912); W.-Java.

? **Otus brookei** subsp.

Eine von ROBINSON in Ost-Java gesammelte Ohreule gehört vielleicht zu dieser Art (vgl. STRESEMANN in: Mitt. Zool. Mus. Berlin XII, p. 193).

B 163 a) **Ninox scutulata javanensis** STRES.

*Ninox scutulata javanensis* STRESEMANN, Orn. Monatsber. XXXVI, p. 54 (1928); W.-Java.

s.n. *Ninox scutulata* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 156.

s.n. *Ninox borneensis* (BP.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 49.

- N b) ***Ninox scutulata scutulata* (RAFFL.)<sup>1)</sup>**  
*Strix scutulata* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 280 (1822); Sumatra.  
s.n. *Ninox scutulata* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 156.
- B 164. ***Glaucidium cuculoides castanopterum* (HORSF.)**  
*Strix castanoptera* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 140 (1821); Java.  
s.n. *Glaucidium castanopterum* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 216.  
Ich betrachte *castanopterum* als Subspezies von *Glaucidium cuculoides* (GOULD). — STRES.
- B 165 a) ***Strix seloputo seloputo* HORSF.**  
*Strix Selo-puto* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 140 (1821); Java.  
s.n. *Syrnium sinense* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 261.
- B b) ***Strix seloputo baweana* OBERH.**  
*Strix baweana* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 52, p. 190 (1917); Insel Bawean.
- B 166. ***Strix leptogrammica bartelsi* (FINSCH)**  
*Syrnium Bartelsi* FINSCH, Bull. Brit. Orn. Club XVI, p. 63 (1906); W.-Java.

### TYTONIDAE

- B 167. ***Tyto alba javanica* (GM.)**  
*Strix javanica* GMELIN, Syst. Nat. I, 1, p. 295 (1788); Java.  
s.n. *Strix flammea* L. in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 291.  
s.n. *Strix flammea* L. B. *javanica* GM. in VORDERMANS „S.O.”, p. 49.
- B 168. ***Photodilus badius badius* (HORSF.)**  
*Strix badia* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 139 (1821); Java.  
s.n. *Phodilus badius* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., II, p. 309.

### PSITTACIFORMES

#### PSITTACIDAE

- B 169. ***Conurus alexandri alexandri* (L.)**  
*Psittacus alexandri* LINNAEUS, Mus. Adolphi Frieder. II, p. 14 (1764); Java (STRESEMANN).  
s.n. *Palaeornis alexandri* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XX, p. 468.
- B 170. ***Loriculus vernalis pusillus* SCHLEG.**  
*Loriculus pusillus* „G. R. GRAY” SCHLEGEL, Mus. Pays-Bas III, Psittaci, p. 132 (1864); Java.  
s.n. *Loriculus pusillus* „G. R. GRAY” in Cat. Birds Brit. Mus., XX, p. 520.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

## CORACIIFORMES

## CORACIIDAE

B 171 a) ***Eurystomus orientalis orientalis* (L.)**

*Coracias orientalis* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 15 (1766); Java (STRESEMANN).

s.n. *Eurystomus orientalis* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 33.

N b) ***Eurystomus orientalis colonyx* SHARPE**

*Eurystomus colonyx* SHARPE, Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 551; Himalaya: Nepal.

s.n. *Eurystomus colonyx* SHARPE in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 38.

## ALCEDINIDAE

B 172. ***Ramphalcyon capensis capensis* (L.)**

*Alcedo capensis* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 180 (1766); Java (W. STONE 1902).

s.n. *Pelargopsis fraseri* SHARPE in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 106.

s.n. *Pelargopsis leucocephala* (GM.) var *fraseri* SHARPE in VORDERMANS „S.O.”, p. 55.

N 173. ***Alcedo atthis bengalensis* GM.**

*Alcedo bengalensis* GMELIN, Syst. Nat. I, 1, p. 450 (1788); Bengalen.

s.n. *Alcedo ispida* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 141.

B 174. ***Alcedo euryzona euryzona* TEMM.**

*Alcedo euryzonia* TEMMINCK, Pl. Col., Text zu livr. 86 (1830); Java.

s.n. *Alcedo euryzona* TEMM. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 154.

B 175. ***Alcedo meninting meninting* HORSF.**

*Alcedo meninting* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 172 (1821); Java.

s.n. *Alcedo meninting* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 157.

B 176. ***Alcedo coerulescens* VIEILL.**

*Alcedo coerulescens* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XIX, p. 401 (1818); Timor (errore!), Java (LAUBMANN 1916).

s.n. *Alcedo beryllina* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 161.

B 177. ***Ceyx rufidorsus innominatus* SALVAD.**

*Ceyx innominata* SALVADORI, Atti. R. Accad. Torino IV, p. 465 (1869); Java.

s.n. *Ceyx innominata* SALVAD. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 180.

B 178. ***Halcyon coromanda minor* TEMM. & SCHLEG.**

*Alcedo (Halcyon) coromanda minor* TEMMINCK & SCHLEGEL, SIEBOLDS Fauna Japon., Aves, p. 76 (1848); Borneo (OBERHOLSER 1915).

s.n. *Halcyon coromandus* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 217.

B 179. **Halcyon smyrnensis cyanoventris** (VIEILL.)

*Alcedo cyanoventris* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XIX, p. 412 (1818);  
Java.

s.n. *Halcyon cyaniventris* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 228.  
Wir betrachten *cyaniventris* als Subsp. von *H. smyrnensis* (L.).

S 180. **Halcyon sancta sancta** VIG. & HORSF.

*Halcyon sanctus* VIGORS & HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XV, p. 206  
(1827); Australien.

s.n. *Halcyon sanctus* VIG. & HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 267.

B 181. **Halcyon chloris cyanescens** (OBERH.)

*Sauropatis chloris cyanescens* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 52, p. 189  
(1917); Pulo Taya unweit der Südostküste Sumatras.

s.n. *Halcyon chloris* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 273.

[Der Name *palmeri* (OBERH.) (Typus aus W.-Java) ist als Synonym  
von *cyanescens* zu betrachten (vide KLOSS, Journ. Fed. Malay States  
Mus. X, 1921, pp. 214-5).]

B 182. **Lacedo pulchella pulchella** (HORSF.)

*Dacelo pulchella* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 175 (1821);  
Java.

s.n. *Carcineutes pulchellus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 198.

## BUKEROTIDAE

B 183. **Buceros rhinoceros silvestris** VIEILL.

*Buceros silvestris* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. IV, p. 592 (1817); Mo-  
lukken (errore!), Java (STRESEMANN).

s.n. *Buceros silvestris* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 354.

B 184. **Anthracoceros coronatus convexus** (TEMM.)

*Buceros convexus* TEMMINCK Pl. Col. 530 (1823); Java.

s.n. *Anthracoceros convexus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 364.

B 185. **Rhyticeros plicatus undulatus** (SHAW)

*Buceros undulatus* SHAW, Gen. Zool. VIII, p. 26 (1811); Java.

s.n. *Rhytidoceros undulatus* (SHAW) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 382.  
Wir betrachten *undulatus* als Subspezies von *plicatus* (PENN.).—  
BART.

## MEROPIDAE

B 186. **Melittophagus erythrocephalus leschenaulti** (VIEILL.)

*Merops leschenaulti* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XIV, p. 17 (1817);  
Java.

s.n. *Melittophagus leschenaulti* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII,  
p. 55.

B187. **Merops viridis viridis** L.

*Merops viridis* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 182 (1766); Java.  
s.n. *Merops sumatranaus* RAFFL. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 61.

N188. **Merops superciliosus javanicus** HORSF.

*Merops javanicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 171 (1821);

Java.

s.n. *Merops philippinus* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 71.

Es ist nicht ausgeschlossen, dass diese (während des Nordwinters in Java häufige) Art in geringer Zahl auf der Insel brütet. — BART.

## PODARGIDAE

B189. **Batrachostomus javensis** (HORSF.)

*Podargus javensis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 141 (1821);  
Java.

s.n. *Batrachostomus javensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 640.

## CAPRIMULGIDAE

B190. **Caprimulgus macrurus macrurus** HORSF.

*Caprimulgus macrurus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 142  
(1821); Java.

s.n. *Caprimulgus macrurus* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 537.

B191. **Caprimulgus affinis "affinis"** HORSF.

*Caprimulgus affinis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 142 (1821);  
Java.

s.n. *Caprimulgus affinis* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 549.

N192. **Caprimulgus indicus jotaka** TEMM. & SCHLEG.

*Caprimulgus jotaka* TEMMINCK & SCHLEGEL, Siebolds Fauna Japon., Aves,  
p. 37 (1847); Japan.

s.n. *Caprimulgus jotaka* TEMM. & SCHLEG. in Cat. Birds Brit. Mus., XVI,  
p. 552.

B193. **Caprimulgus pulchellus bartelsi** FINSCH

*Caprimulgus Bartelsi* FINSCH, Notes Leyd. Mus. XXIII, p. 148 (1902); W.-  
Java.

Wir betrachten *bartelsi* als Subspezies des sumatranischen *C. pul-*  
*chellus* SALVAD. — BART.

## MICROPODIDAE

N194. **Micropus pacificus pacificus** (LATH.)

*Hirundo pacifica* LATHAM, Ind. Orn., Suppl., p. LVIII (1801); Australien.

s.n. *Micropus pacificus* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 448.

Möglicherweise gehört auch die Form *cooki* (HARINGTON) zu den  
Wintergästen Javas. — BART.

- B 195. ***Micropus affinis subfurcatus* (BLYTH)**  
*Cypselus subfurcatus* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XVIII, p. 807 (1849);  
 Penang.  
 s.n. *Micropus subfurcatus* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 456.
- B 196. ***Cypsiurus batasiensis infumata* (SCLAT.)**  
*Cypselus infumatus* SCLATER, Proc. Zool. Soc. Lond. 1865, p. 602; Borneo.  
 s.n. *Tachornis infumata* (SCLAT.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 467.
- B 197. ***Collocalia fuciphaga fuciphaga* (THUNB.)**  
*Hirundo Fuciphaga* THUNBERG, Kongl. Vetensk. Acad. nya Handl. 33, p. 153  
 (1812); Java: „Tjerreton”.  
 s.n. *Collocalia fuciphaga* (THUNB.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 498.
- B 198 a) ***Collocalia francica vestita* (LESS.)**  
*Salangana vestita* LESSON, Echo du Monde Savant 10, p. 134 (1843); Su-  
 matra.
- b) ***Collocalia francica bartelsi* STRES.**  
*Collocalia francica bartelsi* STRESEMANN, Orn. Monatsber. XXXV, p. 46 (1927);  
 Nordküste von W.-Java.  
 Unbekannt ob Brutvogel oder nicht.—BART.
- B 199. ***Collocalia brevirostris vulcanorum* STRES.**  
*Collocalia brevirostris vulcanorum* STRESEMANN, Mitt. Zool. Mus. Berlin XII,  
 p. 352 (1926); W.-Java.
- B 200. ***Collocalia gigas* HART. & BUTL.**  
*Collocalia gigas* HARTERT & BUTLER, Bull. Brit. Orn. Club XI, p. 65 (1901);  
 Selangor.
- B 201. ***Collocalia esculenta linchi* HORSF. & MOORE**  
*Collocalia linchi* HORSFIELD & MOORE, Cat. Birds Mus. East. Ind. Comp. I,  
 p. 100 (1854); Java.  
 s.n. *Collocalia linchi* HORSF. & MOORE in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 508.
- B 202. ***Chaetura gigantea gigantea* (TEMM.)**  
*Cypselus giganteus* TEMMINCK, Pl. Col. 364 (1825); Java.  
 s.n. *Chaetura gigantea* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 475.
203. ***Chaetura cochinchinensis* OUST.**  
*Chaetura cochinchinensis* OUSTALET, Bull. Soc. Philom. Paris 1878, p. 52;  
 Cochinchina.  
 s.n. *Chaetura cochinchinensis* OUST. in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 491.  
 Unbekannt ob Brutvogel oder nicht.—BART.
204. ***Chaetura* sp. n.**  
 Eine noch unbeschriebene Art—vielleicht eine Rasse von *Ch. dubia*  
 MC GREGOR der Philippinen—, im Dez. 1925 von uns im Halimoen-  
 Gebirge (W.-Java) gesammelt. Bisher nur 1 Ex. bekannt. Die Frage,  
 ob die Art in Java brütet oder nicht, wird wohl noch lange un-  
 beantwortet bleiben.—BART.

205. **Chaetura caudacuta nudipes** HODGS.

*Chaetura nudipes* HODGSON, Journ. Asiat. Soc. Bengal V, p. 779 (1836);  
Himalaya.

s.n. *Chaetura nudipes* HODGS. in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 474.

1922 erstmals für Java (und damit für den Malayischen Archipel überhaupt) nachgewiesen (BARTELS). Wahrscheinlich nordischer Wintergast.— BART.

B206. **Chaetura leucopygialis** (BLYTH)

*Acanthylis leucopygialis* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XVIII, p. 809  
(1849); Penang.

s.n. *Chaetura leucopygialis* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 490.

B207. **Hemiprocne longipennis longipennis** (RAFIN.)

*Hirundo longipennis* RAFINESQUE, Bull. Soc. Philom. Paris III, p. 153 (1804);  
Java.

s.n. *Macropteryx longipennis* (RAFIN.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 514.

## TROGONIDAE

B208. **Pyrotrogon oreskios oreskios** (TEMM.)

*Trogon oreskios* TEMMINCK, Pl. Col. 181 (1823); Java.

s.n. *Harpactes oreskios* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 494.

B209. **Hapalarpactes reinwardtii reinwardtii** (TEMM.)

*Trogon Reinwardtii* TEMMINCK, Pl. Col. 124 (1823); Java.

s.n. *Hapalarpactes reinwardti* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 496.

## CUCULIFORMES

## CUCULIDAE

N210. **Clamator coromandus** (L.)

*Cuculus coromandus* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 171 (1766); Coromandel-Küste.

s.n. *Coccystes coromandus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 214.

B211. **Surniculus lugubris lugubris** (HORSF.)

*Cuculus lugubris* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 179 (1821);  
Java.

s.n. *Surniculus lugubris* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 227.

B212 a) **Hierococcyx fugax fugax** (HORSF.)

*Cuculus fugax* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 178 (1821); Java.

s.n. *Hierococcyx fugax* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 236.

N b) **Hierococcyx fugax nisicolor** (BLYTH)

*Cuculus nisicolor* BLYTH, Journ. As. Soc. Bengal XII, p. 943 (1843); Nepal.

s.n. *Hierococcyx fugax* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 236.

N 213. **Hierococcyx sparverioïdes** (VIG.)

*Cuculus sparverioïdes* VIGORS, Proc. Comm. Zool. Soc. Lond. I, p. 173 (1832);  
Himalaya.

s.n. *Hierococcyx sparverioïdes* (VIG.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 232.

B 214 a) **Cuculus micropterus concretus** S. MÜLL.

*Cuculus concretus* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk., p. 236 (1845); Borneo.

s.n. *Cuculus micropterus* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 241.

N b) **Cuculus micropterus micropterus** GOULD

*Cuculus micropterus* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1837, p. 137; Himalaya.

s.n. *Cuculus micropterus* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 241.

N 215. **Cuculus canorus telephonus** CAB. & HEINE

*Cuculus telephonus* CABANIS & HEINE, Journ. f. Orn. XI, p. 352 (1863); Japan.

s.n. *Cuculus canorus* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 245.

N 216. **Cuculus optatus** GOULD

*Cuculus optatus* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1845, p. 18; N.-Australien;  
Port Ensington.

s.n. *Cuculus intermedius* VAHL in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 252.

B 217. **Cuculus poliocephalus lepidus** S. MÜLL.

*Cuculus lepidus* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk.,  
p. 236 (1845); Timor.

s.n. *Cuculus poliocephalus* LATH. in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 255.

B 218. **Cacomantis merulinus lanceolatus** (S. MÜLL.)

*Cuculus lanceolatus* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk., p. 178 (1843); Java.

s.n. *Cacomantis merulinus* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 268.

B 219. **Cacomantis variolosus sepulcralis** (S. MÜLL.)

*Cuculus sepulcralis* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk., p. 177, Fussnote (1843); Java und Sumatra.

s.n. *Cacomantis merulinus* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 268.

B 220. **Penthoceryx sonneratii musicus** (LJUNGH.)

*Cuculus musicus* LJUNGH, Kongl. Vetensk. Acad. nya Handl. XXIV, p. 309,  
Taf. VI (1804); Java.

s.n. *Cuculus sonnerati* LATH. in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 262.

B 221. **Chalcites xanthorhynchus** (HORSEF.)

*Cuculus xanthorhynchus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 179  
(1821); Java.

s.n. *Chalcococcyx xanthorhynchus* (HORSEF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX,  
p. 289.

S 222. **Chalcites basalis (HORSF.)**

*Cuculus basalis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 179 (1821); Java.  
s.n. *Chalcococcyx basalis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 294.

B 223. **Chalcites malayanus malayanus (RAFFL.)**

*Cuculus malayanus* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 286 (1822);  
Malayische Halbinsel.  
s.n. *Chalcococcyx malayanus* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 298.

B 224. **Eudynamis scolopacea malayana CAB. & HEINE**

*Eudynamis malayana* CABANIS & HEINE, Mus. Hein. IV, p. 52 (1862); Su-  
matra.  
s.n. *Eudynamis honorata* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 316.

B 225. **Centropus bengalensis javanensis (DUM.)**

*Cuculus javanensis* DUMONT, Dict. Sci. Nat. XI, p. 144 (1818); Java.  
s.n. *Centropus javanicus* (DUM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 354.

B 226. **Centropus sinensis bubutus HORSF.**

*Centropus bubutus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 180 (1821);  
Java.  
s.n. *Centropus sinensis* (STEPH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 343.

B 227. **Centropus nigrorufus (CUV.)**

*Cuculus nigrorufus* CUVIER, Règne An. I, p. 426 (1817); Java (FINSCH 1902).  
s.n. *Centropus purpureus* SHELLEY in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 348.

B 228. **Zanclostomus javanicus javanicus (HORSF.)**

*Phoenicophagus javanicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 178  
(1821); Java.  
s.n. *Zanclostomus javanicus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 380.

B 229 a) **Phoenicophaës curvirostris curvirostris (SHAW & NODD.)**

*Cuculus curvirostris* SHAW & NODDER, Nat. Misc., tab. 905 (1810); W.-Java  
(STRESEMANN).  
s.n. *Rhinococcyx curvirostris* (SHAW & NODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX,  
p. 397.  
W.-Java.

B b) **Phoenicophaës curvirostris deningeri STRES.**

*Phoenicophaës curvirostris deningeri* STRESEMANN, Nov. Zool. XX, p. 347  
(1913); Bali.  
O.-Java.

## PICIFORMES

## CAPITONIDAE

B 230. **Chotorhea chrysopogon corvina (TEMM.)**

*Bucco corvinus* TEMMINCK, Pl. Col. 522 (1830); Java.  
s.n. *Chotorhea corvina* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 56.  
Wir betrachten *corvina* als Subspezies von *Ch. chrysopogon* (TEMM.).  
— BART.

- B 231. **Chotorhea javensis javensis** (HORSF.)  
*Bucco javensis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 181 (1821); Java.  
 s.n. *Chotorhea javensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 56.  
 Den sumatranischen *Ch. mystacophanes* (TEMM.) betrachten wir als Subspezies von *javensis*. — BART.
- B 232. **Cyanops armillaris armillaris** (TEMM.)  
*Bucco armillaris* TEMMINCK, Pl. Col. 89 (1823); Java.  
 s.n. *Cyanops armillaris* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 66.
- B 233. **Thereiceryx lineatus lineatus** (VIEILL.)  
*Capito lineatus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. IV, p. 500 (1816); „Australasie”, Java (STRESEMANN).  
 s.n. *Cyanops lineata* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 80.
- B 234. **Xantholaema australis australis** (HORSF.)  
*Bucco australis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 101 (1821); Java.  
 s.n. *Xantholaema australis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 94.  
*X. duvauceli* (LESS.) betrachten wir als Subspezies von *australis*. — BART.
- B 235. **Xantholaema haemacephala rosea** (DUM.)  
*Bucco roseus* DUMONT, Dict. Sci. Nat. IV, p. 52 (1806); Java.  
 s.n. *Xantholaema rosea* (DUM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 96.  
*X. rosea* betrachten wir als Rasse von *haemacephala* (P.L.S. MÜLLER).

### PICIDAE

- B 236. **Picus vittatus vittatus** VIEILL.  
*Picus vittatus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXVI, p. 91 (1818); Java (KLOSS).  
 s.n. *Gecinus vittatus* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 46.
- B 237. **Picus puniceus puniceus** HORSF.  
*Picus puniceus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 176 (1821); Java.  
 s.n. *Gecinus puniceus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 64.
- B 238. **Callolophus miniatus miniatus** (FORST.)  
*Picus miniatus* FORSTER, Indische Zool., p. 14, tab. IV (1781); Java.  
 s.n. *Chrysophlegma miniatum* (FORST.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 121.
- B 239. **Chrysophlegma mentale mentale** (TEMM.)  
*Picus mentalis* TEMMINCK, Pl. Col. 384 (1825); Java.  
 s.n. *Chrysophlegma mentale* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 125.

B 240. **Dryobates analis analis (BP.)**

*Picus analis* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 137 (1850); Java.  
 s.n. *Dendrocopus analis* „HORSF.” in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 266.  
*D. a. montis* ROB. & KLOSS [Journ. Fed. Malay States Mus. XI, p. 53  
 (1923); Gebirge von W.-Java] bedarf der Bestätigung.— BART.

B 241. **Dryobates nanus auritus (EYT.)**

*Tripsurus auritus* EYTON, Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, p. 229 (1845); Malakka.  
 s.n. *Iyngipicus auritus* (EYT.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 325.

B 242. **Meiglyptes tristis tristis (HORSF.)**

*Picus tristis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 177 (1821); Java.  
 s.n. *Miglyptes tristis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 384.

B 243. **Micropternus brachyurus brachyurus (VIEILL.)**

*Picus brachyurus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXVI, p. 103 (1818);  
 Java.  
 s.n. *Micropternus brachyurus* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII,  
 p. 396.

B 244 a) **Dinopium javanense javanense (LJUNGH)**

*Picus javanensis* LJUNGH, Kongl. Vetensk. Akad. nya Handl. XVII p. 134,  
 tab. 6 (1797); Java.  
 s.n. *Tiga javanensis* (LJUNGH) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 412.  
 W.-Java.

B b) **Dinopium javanense exsul (HART.)**

*Tiga javanensis exsul* HARTERT, Nov. Zool. VIII, p. 51 (1901); Bali.  
 s.n. *Tiga javanensis* (LJUNGH) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 412.  
 O.-Java.

B 245. **Chrysocolaptes validus validus (TEMM.)**

*Picus validus* TEMMINCK, Pl. Col. 378 (♂) (1825); Java.  
 s.n. *Chrysocolaptes validus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 458.

B 246. **Chrysocolaptes strictus strictus (HORSF.)**

*Picus strictus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 176 (1821); Java.  
 s.n. *Chrysocolaptes strictus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 447.

B 247. **Chrysocolaptes guttacristatus subsp.**

Die Java-Vögel bedürfen noch der näheren Untersuchung: sie sind  
 vielleicht von der sumatranischen Rasse (*chersonesus* KLOSS) unter-  
 scheidbar.— BART.

B 248. **Hemicercus concretus concretus (TEMM.)**

*Picus concretus* TEMMINCK, Pl. Col. 90 (1824); Java.  
 s.n. *Hemicercus concretus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 482.

B 249. **Dryocopus javensis javensis** (HORSF.)*Ficus javensis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 175 (1821);

Java.

s.n. *Thriponax javensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 498.B 250. **Mülleripicus pulverulentus pulverulentus** (TEMM.)*Picus pulverulentus* TEMMINCK, Pl. Col. 389 (1826); Java (STRESEMANN).s.n. *Hemilephus pulverulentus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 494.B 251. **Sasia abnormis abnormis** (TEMM.)*Picumnus abnormis* TEMMINCK, Pl. Col. 371 (1825); Java.s.n. *Sasia abnormis* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 557.

## EURYLAEMIFORMES

## EURYLAEMIDAE

B 252. **Eurylaemus javanicus javanicus** HORSF.*Eurylaemus javanicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 170 (1821); Java.s.n. *Eurylaemus javanicus* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XIV, p. 463.

## PASSERIFORMES

## PITTIDAE

B 253 a) **Pitta sordida mülleri** BP.*Pitta mulleri* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 256 (1850); Celebes.s.n. *Pitta muelleri* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., XIV, p. 439.N b) **Pitta sordida cucullata** HARTL.*Pitta cucullata* HARTLAUB, Rev. de Zool. 1843, p. 65; Malakka.s.n. *Pitta cucullata* HARTL. in Cat. Birds Brit. Mus., XIV, p. 442.

Ein von PRILLWITZ in W.-Java („Djampang“) gesammeltes Ex. im Tring Mus.

B 254 a) **Eucichla cyanura affinis** (HORSF.)*Myiothera affinis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 154 (1821); Java.s.n. *Eucichla cyanura* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIV, p. 445.  
W.-Java.B b) **Eucichla cyanura cyanura** (BODD.)*Turdus cyanurus* BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 21 (1783); Java.s.n. *Eucichla cyanura* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIV, p. 445.  
Java.

## HIRUNDINIDAE

N255. **Hirundo rustica gutturalis** SCOP.

*Hirundo gutturalis* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 96 (1786);  
Philippinen.  
s.n. *Hirundo gutturalis* SCOP. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 134.

B256. **Hirundo tahitica javanica** SPARRM.

*Hirundo javanica* SPARRMAN, Mus. Carls. II, tab. 100 (1789); Java.  
s.n. *Hirundo javanica* SPARRM. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 142.

B257. **Hirundo daurica striolata** TEMM. & SCHLEG.

*Hirundo striolata* TEMMINCK & SCHLEGEL, Siebolds Fauna Japon., Aves, p. 33  
(1847); Java.  
s.n. *Hirundo striolata* TEMM. & SCHLEG. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 161.

N258. **Delichon urbica dasypus** (BP.)

*Chelidon dasypus* BONAPARTE, Conspl. Av. I, p. 343 (1850); Borneo.  
s.n. *Chelidon dasypus* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 91.

## MUSCICAPIDAE

N259. **Hemichelidon ferruginea** HODGS.

*Hemichelidon ferruginea* HODGSON, Proc. Zool. Soc. Lond. 1845, p. 32; Nepal.  
s.n. *Hemichelidon ferruginea* HODGS. in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 122.

N260. **Hemichelidon sibirica sibirica** (GM.)

*Muscicapa sibirica* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 936 (1789); Baikalsee.  
s.n. *Hemichelidon sibirica* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 120.  
1924 erstmals auf Java festgestellt (BARTELS).

N261. **Alseonax latirostris** (RAFFL.)<sup>1)</sup>

*Muscicapa latirostris* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 312 (1822);  
Sumatra.  
s.n. *Alseonax latirostris* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 127.

B262. **Cyornis unicolor infuscata** HART.

*Cyornis unicolor infuscata* HARTERT, Nov. Zool. IX, p. 550 (1902); Java.  
s.n. *Siphia unicolor* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 444.

B263 a) **Cyornis banyumas cantatrix** (TEMM.)

*Muscicapa cantatrix* TEMMINCK, Pl. Col. 226 (1823); Java.  
s.n. *Siphia banyumas* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 449.  
W.-Java.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

- B b) **Cyornis banyumas banyumas (HORSF.)**  
*Muscicapa banyumas* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 146 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Siphia banyumas* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 449.  
 M.-Java.
- B c) **Cyornis banyumas limitans ROBINSON**  
*Cyornis banyumas limitans* ROBINSON, Bull. Brit. Orn. Club XLVIII, p. 44  
 (1927); Tamansari (O.-Java).  
 O.-Java.
- B 264. **Cyornis rufigastra rhizophorae STRES.**  
*Cyornis rufigastra rhizophorae* STRESEMANN, Orn. Monatsber. XXXIII, p. 50  
 (1925); W.-Java.
- B 265. **Rhinomyias olivacea olivacea (HUME)**  
*Cyornis olivacea* HUME, Stray Feathers V, p. 338 (1877); S.-Tenasserim.  
 s.n. *Siphia olivacea* (HUME) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 457.  
 [Rhinomyias baliensis VORDERM. (nec Hart.) („S. O.”, p. 96) ist  
*Rh. olivacea olivacea* (HUME).] Der javanische Vogel oder wenigstens  
 der westjavanische (der nach ROBINSON & KLOSS (Treubia V, 1924,  
 p. 281) nicht von indischen *olivacea* abweicht) muss *Rh. olivacea*  
*olivacea* genannt werden, da „*Rh. umbratilis baliensis*”, wie mir  
 H. C. ROBINSON brieflich bestätigt, nicht eine *umbratilis*-, sondern  
 eine *olivacea*-Form ist.— STRES.
- B 266. **Erythromyias dumetoria dumetoria (WALL.)**  
*Saxicola dumetoria* WALLACE, Proc. Zool. Soc. Lond. 1863, p. 490; Lombok.  
 s.n. *Erythromyias dumetoria* (WALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 199.  
 [Siphia vordermani SHARPE (Ibis 1890, p. 206) ist Synonym von  
*E. dumetoria* (vgl. FINSCH, in: Journ. f. Orn. LIV, 1906, p. 320).]
- B 267. **Dendrobiastes hyperythra vulcani ROB.**  
*Dendrobiastes hyperythra vulcani* ROBINSON, Journ. Fed. Malay States Mus.  
 VII, p. 235 (1918); Java: Tji-bodas.  
 s.n. *Muscicapula hyperythra* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 206.
- N 268. **Poliomyias mugimaki (TEMM.).**  
*Muscicapa Mugimaki* TEMMINCK, Pl. Col. 577 (1835); Japan.  
 s.n. *Poliomyias luteola* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 201
- B 269. **Muscicapula melanoleuca hasselti ROB. & KLOSS**  
*Muscicapula melanoleuca hasselti* „TEMM”. ROBINSON & KLOSS, Treubia V,  
 p. 280 (1924); Java.  
 s.n. *Muscicapula maculata* (TICK.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 207.  
 s.n. *Muscicapula melanoleuca* BLYTH in VORDERMANS „S.O.”, p. 95.

N270. **Zanthopygia narcissina zanthopygia (HAY)**

*Muscicapa Zanthopygia* HAY, Madras Journ. XIII, p. 162 (1845); Malakka.  
s.n. *Xanthopygia tricolor* (HARTL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 250.

N271 a) **Cyanoptila cyanomelana cyanomelana (TEMM.)**

*Muscicapa cyanomelana* TEMMINCK, Pl. Col. 470 (1828); Japan.  
s.n. *Xanthopygia cyanomelaena* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 251.

N b) **Cyanoptila cyanomelana cumatilis THAYER & BANGS**

*Cyanoptila cumatilis* THAYER & BANGS, Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard LII, p. 141 (1909); Hupeh (China).  
s.n. *Xanthopygia cyanomelaena* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 251.

B272. **Stoparola indigo indigo (HORSF.)**

*Muscicapa indigo* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 146 (1821); Java.  
s.n. *Stoparola indigo* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 436.

B273. **Rhipidura phoenicura S. MÜLL.**

*Rhipidura phoenicura* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk., p. 185 (1843); Java.  
s.n. *Rhipidura phoenicura* MÜLL. & SCHLEG. in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 324.

B274. **Rhipidura javanica javanica (SPARRM.)**

*Muscicapa javanica* SPARRMAN, Mus. Carls. III, tab. 75 (1788); Java.  
s.n. *Rhipidura javanica* (SPARRM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 332.

B275. **Rhipidura euryura S. MÜLL.**

*Rhipidura euryura* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch. Land- en Volkenk., p. 185, Fussnote (1843); Java.  
s.n. *Neomyias euryura* (S. MÜLL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 342.

B276. **Hypothymis azurea prophata OBERH. <sup>1)</sup>**

*Hypothymis azurea prophata* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 39, p. 597 (1911); Karimon Inseln (bei Singapore).  
s.n. *Hypothymis occipitalis* (VIG.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 275.

B277. **Terpsiphone paradisi affinis (BLYTH)**

*Tchitrea affinis* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XV, p. 292 (1846); Malayische Halbinsel.  
s.n. *Terpsiphone affinis* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 349.

B278. **Drymophila velata velata TEMM.**

*Drymophila velata* TEMMINCK, Pl. Col. 334 (1825); Java (HARTERT 1902).  
s.n. *Philentoma velatum* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 365.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

- B 279. **Culicicapa ceylonensis ceylonensis** (SWAINS.)  
*Platyrhynchus ceylonensis* SWAINSON, Zool. Illustr. I, p. 13 (1838); Ceylon.  
 s.n. *Culicicapa ceylonensis* (SWAINS.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 369.

- B 280. **Abrornis superciliaris vordermani** BüTTIK.  
*Abrornis Vordermani* BÜTTIKOFER, Notes Leyd. Mus. XV, p. 263 (1893);  
 Java.  
 s.n. *Cryptolopha schwaneri* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 403.

- B 281. **Gerygone sulphurea jacobsoni** V. OORT  
*Gerygone modiglianii jacobsoni* VAN OORT, Notes Leyd. Mus. XXXI, p. 207  
 (1909); Batavia.  
 [*Gerygone Modiglianii* FINSCH (nec SALVAD.!), Journ. f. Orn. LV, 1907,  
 p. 304.]

- B 282. **Seicercus grammiceps grammiceps** (STRICKL.)  
*Pycnosphyrys grammiceps* STRICKLAND, Contr. Orn. 1849, p. 124; Java.  
 s.n. *Cryptolopha grammiceps* (STRICKL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 404.

### CAMPEPHAGIDAE

- B 283. **Coracina larvata larvata** (S. MÜLL.)  
*Ceblepyris larvata* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch. Land- en Vol-  
 kenk., p. 190 (1843); Java.  
 s.n. *Artamides larvatus* (S. MÜLL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 11.

- B 284. **Coracina javensis javensis** (HORSF.)  
*Ceblepyris javensis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 145 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Graucalus javensis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 33.

- B 285. **Campephaga fimbriata fimbriata** (TEMM.)  
*Ceblepyris fimbriata* TEMMINCK, Pl. Col. 249, 250 (1824); Java.  
 s.n. *Lalage fimbriata* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 103.

- B 286 a) **Lalage nigra nigra** (FORST.)  
*Turdus niger* FORSTER, Indische Zool., p. 41 (1781); Nicobaren.  
 s.n. *Lalage terat* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 95.  
 W.- und M.-Java.

- B b) **Lalage nigra sueurii** (VIEILL.)  
*Turdus Sueurii* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 270 (1818); Timor.  
 s.n. *Lalage timoriensis* (S. MÜLL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 94.  
 O.-Java.

B287. **Pericrocotus speciosus siebersi** RENSCH

*Pericrocotus speciosus siebersi* RENSCH, Orn. Monatsber. XXXVI, p. 47 (1928);  
 W.-Java: G. Gede.<sup>1)</sup>  
 s.n. *Pericrocotus exsul* WALL. in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 76.

B288. **Pericrocotus miniatus** (TEMM.)

*Muscicapa miniata* TEMMINCK, Pl. Col. 156 (1823); Java.  
 s.n. *Pericrocotus miniatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 80.

B289. **Pericrocotus cinnamomeus saturatus** STUART BAKER

*Pericrocotus peregrinus saturatus* STUART BAKER, Bull. Brit. Orn. Club XL,  
 p. 115 (1920); Java.  
 s.n. *Pericrocotus peregrinus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 76.

## PYCNONOTIDAE

B290. **Aegithina tipha scapularis** (HORSF.)

*Iora scapularis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 152 (1821); Java.  
 s.n. *Aegithina scapularis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 12.

B291. **Chloropsis viridis viridis** (HORSF.)

*Turdus viridis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 148 (1821); Java.  
 s.n. *Chloropsis viridis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 23.

B292. **Chloropsis cochinchinensis nigricollis** (VIEILL.)

*Philemon nigricollis* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXVII, p. 432 (1818);  
 Java.  
 s.n. *Chloropsis nigricollis* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 27.

B293. **Ixos virescens virescens** TEMM.

*Ixos virescens* TEMMINCK, Pl. Col. 382 (1825); Java.  
 s.n. *Hemixus virescens* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 53.

B294 a) **Brachypodius atriceps atriceps** (TEMM.)

*Turdus atriceps* TEMMINCK, Pl. Col. 147 (1823); Java.  
 s.n. *Micropus melanocephalus* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 65.  
 s.n. *Microtarsus melanocephalus* (GM.) in Vordermans „S.O.”, p. 91.  
 [*B. chalcocephalus* (TEMM.) ist eine Varietät von *atriceps*.]

B b) **Brachypodius atriceps baweanus** FINSCH

*Brachypodius baweanus* FINSCH, Notes Leyd. Mus. XXII, p. 209 (1901); Insel  
 Bawean.  
 Der Name *B. a. abbotti* (OBERH.) (Proc. U. S. Nat. Mus. 52, 1917,  
 p. 193) muss als Synonym zu *baweanus* gestellt werden.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

**B 295 a) Criniger tephrogenys bartelsi COLL. & HART.***Criniger balicus bartelsi* COLLIN & HARTERT, Nov. Zool. XXXIV, p. 51 (1927);

W.-Java.

s.n. *Criniger gularis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 78.

W.-Java.

**B b) Criniger tephrogenys balicus STRES.***Criniger gularis balicus* STRESEMANN, Nov. Zool. XX, p. 358 (1913); Bali.

O.-Java.

**B 296. Trachycomus zeylanicus (GM.)***Sturnus Zeylanicus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 804 (1789); Ceylon (errore!),

Java (ROBINSON &amp; KLOSS 1924).

s.n. *Trachycomus ochrocephalus* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 93.**B 297 a) Pycnonotus bimaculatus barat ROB. & KLOSS***Pycnonotus bimaculatus barat* ROBINSON & KLOSS, Journ. Straits Branch Roy.

Asiat. Soc. 81, p. 103 (1920); Korintji (Sumatra).

s.n. *Pycnonotus bimaculatus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 138.

W.-Java.

**B b) Pycnonotus bimaculatus bimaculatus (HORSF.)***Turdus bimaculatus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 147 (1821);  
O.-Java (ROBINSON & KLOSS).s.n. *Pycnonotus bimaculatus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 138.

O.-Java.

**B 298. Pycnonotus goiavier analis (HORSF.)***Turdus analis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 147 (1821); Java.s.n. *Pycnonotus analis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 140.**B 299. Pycnonotus plumosus plumosus BLYTH***Pycnonotus plumosus* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XIV, p. 567 (1845);  
Singapore.s.n. *Pycnonotus plumosus* BLYTH in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 152.**B 300. Pycnonotus simplex prillwitzi HART.***Pycnonotus prillwitzi* HARTERT, Nov. Zool. IX, p. 561 (1902); Java.s.n. *Pycnonotus simplex* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 153.**B 301. Pycnonotus aurigaster aurigaster (VIEILL.)***Turdus aurigaster* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 258 (1818);  
Java.s.n. *Pycnonotus aurigaster* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 137.**B 302. Rubigula dispar dispar (HORSF.)***Turdus dispar* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 150 (1821); Java.s.n. *Rubigula dispar* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 167.

B 303. **Rubigula squamata squamata** (TEMM.)*Turdus squamatus* TEMMINCK, Pl. Col. 453 (1828); Java.s.n. *Rubigula squamata* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 170.B 304. **Irena puella turcosa** WALD.*Irena turcosa* WALDEN, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, p. 417 (1870); Java.s.n. *Irena turcosa* WALD. in Cat. Birds Brit. Mus., VI, p. 176.

## TIMELIIDAE

B 305 a) **Pomatorhinus montanus montanus** (HORSF.)*Pomatorhinus montanus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 165  
(1821); Java.s.n. *Pomatorhinus montanus* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 410.  
W.-Java.B b) **Pomatorhinus montanus ottolanderi** ROBINSON*Pomatorhinus montanus ottolanderi* ROBINSON, Journ. Fed. Malay States  
Mus. VII, p. 235 (1918); Idjen (O.-Java).

O.-Java.

B 306. **Garrulax rufifrons rufifrons** (LESS.)*Garrulax rufifrons* LESSONS, in BÉLANGER, Voy. Inde, Zool., p. 26, tab. 5  
(1834); Java.s.n. *Garrulax rufifrons* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 448.  
(W.-Java.)? **Garrulax rufifrons** subsp. <sup>1)</sup>Mitteljavanische Exemplare (in der Sammlung des Buitenzorger Mus.)  
scheinen sich gut von westjavanischen zu unterscheiden.—BART.B 307. **Malacocincla sepiaria sepiaria** (HORSF.)*Brachypteryx sepiaria* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 158  
(1821); Java.s.n. *Turdinus sepiarius* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 544.  
(W.-Java.)? **Malacocincla sepiaria minor** (A. B. MEYER)*Turdinus sepiaria* var. *minor* A. B. MEYER, Zeitschr. f. d. gesamte Orn. I,  
p. 21 (1884); O.-Java.

(O.-Java.)

Diese Form bedarf der Bestätigung.—STRES.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

B308. **Malacocincla abbotti baweana** OBERH.

*Malacocincla abbotti baweana* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 52, p. 194 (1917); Insel Bawean.

2 Ex. im U. S. National Mus., gesammelt von Dr. W. L. ABBOTT.  
Uns nicht bekannt.—BART.

B309. **Turdinus macrodactylus lepidopleurus** (BP.)

*Cacopitta lepidopleura* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 257 (1850); Java.  
s.n. *Turdinus lepidopleurus* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 539.

B310. **Turdinulus epilepidotus epilepidotus** (TEMM.)

*Myiothera epilepidota* TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1827); Java (HARTERT 1902).  
s.n. *Turdinus epilepidotus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 540.

B311. **Drymocataphus capistratus capistratus** (TEMM.)

*Myiothera capistrata* TEMMINCK, Pl. Col. 185 (1823); Java.  
s.n. *Drymocataphus capistratus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII,  
p. 553.

B312. **Aethostoma pyrrhogenys pyrrhogenys** (TEMM.)

*Myiothera pyrrhogenys* TEMMINCK, Pl. Col. 442 (1827); Java.  
s.n.? *Anuropsis pyrrhogenys* (TEMM.) et *Malacopterum erythrote* SHARPE in  
Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 588 et 567.

B313. **Horizillas rufifrons** (CAB.)

*Malacopteron rufifrons* CABANIS, Mus. Hein. I, p. 65 (1850); Java.  
s.n. *Malacopterum lepidocephalum* (GRAY) in Cat. Birds Brit. Mus., VII,  
p. 567.

? **Horizillas affinis** (BLYTH)

*Trichostoma affine* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XI, p. 795 (1842);  
Singapore.  
s.n. *Malacopteron affine* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 569.  
Ein angeblich in Java gesammeltes Ex. im Leidener Mus.

B314. **Alcippe poioicephala pyrrhoptera** (BP.)

*Napohera pyrrhoptera* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 358 (1850); Java.  
s.n. *Alcippe solitaria* CAB. in Vordermans „S.O.”, p. 82.

B315. **Timelia pileata pileata** HORSF.

*Timalia pileata* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 151 (1821);  
Java.  
s.n. *Timelia pileata* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 507.

B316. **Stachyris grammiceps** (TEMM.)

*Myiothera grammiceps* TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1828); Java.

B317 a) **Thringorhina thoracica thoracica** (TEMML.)*Pitta thoracica* TEMMINCK, Pl. Col. 76 (1823); Java.s.n. *Stachyris thoracica* (TEMML.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 537.

W.-Java.

B b) **Thringorhina thoracica orientalis** (ROBINSON)*Stachyris orientalis* ROBINSON, Journ. Fed. Malay States Mus. VII, p. 236 (1918); Idjen (O.-Java).B318 a) **Cyanoderma melanothorax melanothorax** (TEMML.)*Myiothera melanothorax* TEMMINCK, Pl. Col. 185 (1823); Java.

W.-Java.

B b) **Cyanoderma melanothorax intermedia** (ROBINSON)*Stachyris melanothorax intermedia* ROBINSON, Journ. Fed. Malay States Mus. VII, p. 236 (1918); Idjen (O.-Java).

O.-Java.

B319. **Mixornis flavigollis flavigollis** BP.*Mixornis flavigollis* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 217 (1850); Java.  
s.n. *Mixornis flavigollis* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 576.B320. **Mixornis javanica** CAB.*Mixornis javanica* CABANIS, Mus. Hein. I, p. 77, Fussnote (1850); Java.  
s.n. *Mixornis javanica* CAB. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 579.B321. **Brachypteryx montana montana** HORSF.*Brachypteryx montana* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 157 (1821); Java.  
s.n. *Brachypteryx montana* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 26.B322. **Brachypteryx leucophrys leucophrys** (TEMML.)*Myiothera leucophrys* TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1827); Java.  
s.n. *Brachypteryx leucophrys* (TEMML.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 28.B323. **Pteruthius flaviscapitis flaviscapitis** (TEMML.)*Allotrius flaviscapitis* TEMMINCK, Pl. Col. 589 (1835); Java.  
s.n. *Ptererythrius flaviscapitis* (TEMML.) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 116.B324. **Pteruthius aenobarbus aenobarbus** (TEMML.)*Allotrius aenobarbus* TEMMINCK, Pl. Col. 589 (1835); Java.  
s.n. *Ptererythrius aenobarbus* (TEMML.) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 116.

## TROGLODYTIDAE

B325. **Pnoepyga pusilla rufa** SHARPE*Pnoepyga rufa* SHARPE, Cat. Birds Brit. Mus. VI, p. 304 (1881); Java.B326. **Tesia cyaniventris superciliaris** (BP.)*Microura superciliaris* BONAPARTE, Conspl. Gen. Av. I, p. 258 (1850); Java.  
s.n. *Oligura superciliaris* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 605.

C

## TURDIDAE

- B 327. **Cochoa azurea azurea** (TEM. M.)

*Turdus azureus* TEMMINCK, Pl. Col. 274 (1824); Java.

s.n. *Cochoa azurea* (TEM. M.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 4.

- N 328. **Turdus obscurus** GM.

*Turdus obscurus* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 816 (1789); Baikalsee.

s.n. *Merula obscura* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 273.

- B 329 a) **Turdus javanicus fumidus** S. MÜLL.

*Turdus (Merula) fumidus* S. MÜLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch., Landen Volkenk., p. 201 (1843); Java: G. Gede.

s.n. *Merula javanica* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 279.

W.-Java.

- B b) **Turdus javanicus javanicus** HORSF.

*Turdus javanicus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 148 (1821); Java.

s.n. *Merula javanica* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 279.

M.-Java.

- B c) **Turdus javanicus whiteheadi** (SEEB.)

*Merula Whiteheadi* SEEBOHM, Bull. Brit. Orn. Club I, p. XXV (1893); Java: Tosari.

O.-Java.

Exemplare im British Mus.

- N 330. **Turdus sibiricus sibiricus** PALL.

*Turdus sibiricus* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III, p. 694 (1776); Daurien.

s.n. *Geocichla sibirica* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 180.

Wahrscheinlich gehört auch die Form *davisioni* (HUME) zu den Wintergästen Javas. — BART.

- B 331. **Geocichla citrina rubecula** GOULD.

*Geocichla rubecula* GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1836, p. 7; Java.

s.n. *Geocichla rubecula* GOULD in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 174.

- B 332. **Geocichla interpres** (TEM. M.)

*Turdus interpres* TEMMINCK, Pl. Col. 458 (1828); Java.

s.n. *Geocichla interpres* (TEM. M.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 166.

- B 333. **Zoothera andromedae andromedae** (TEM. M.)

*Myiothera Andromedae* TEMMINCK, Pl. Col. 392 (1826); Java.

s.n. *Geocichla andromedae* (TEM. M.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 163.

s.n. *Zoöthera andromedae* (TEM. M.) in Vordermans „S.O.”, p. 89.

B334. **Oreocincla dauma horsfieldi** BP.

*Oreocincla horsfieldi* BONAPARTE, Rev. et Mag. Zool., p. 205 (1857); Java.  
 s.n. *Geocichla horsfieldi* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 153.  
 s.n. *Oreocincla horsfieldi* BP. in Vordermans „S.O.”, p. 89.

B335. **Myiophonus flavirostris flavirostris** (HORSF.)

*Turdus flavirostris* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 149 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Myiophoneus flavirostris* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 7.

B336. **Myiophonus glaucinus glaucinus** (TEMM.)

*Pitta glauca* TEMMINCK, Pl. Col. 194 (1823); Java.  
 s.n. *Myiophoneus cyaneus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 12.

B337. **Enicurus leschenaulti leschenaulti** (VIEILL.)

*Turdus leschenaulti* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 269 (1818);  
 Java.  
 s.n. *Henicurus leschenaulti* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 313.

B338. **Enicurus velatus velatus** TEMM.

*Enicurus velatus* TEMMINCK, Pl. Col. 160 (1823); Java.  
 s.n. *Hydrocichla velatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 320.

B339 a) **Copsychus saularis musicus** (RAFFL.)

*Lanius musicus* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 147 (1822); Benkulen (W. Sumatra).  
 s.n. *Copsychus musicus* (RAFFL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 61.

B b) **Copsychus saularis amoenus** (HORSF.)

*Turdus amoenus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 147 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Copsychus amoenus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 63.  
*Musicus* ist die westliche, *amoenus* die östliche Form.

B340 a) **Kittacincla malabarica tricolor** (VIEILL.)

*Turdus tricolor* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 291 (1818);  
 W.-Java (ROBINSON & KLOSS 1924).  
 s.n. *Cittacina tricolor* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 85.  
 W.-Java.

B b) **Kittacincla malabarica javana** KLOSS

*Kittacincla malabarica javana* KLOSS, Journ. Fed. Malay States Mus. X.  
 p. 210 (1921); Karang Bolong (M.-Java).  
 M.-Java.  
 Exemplare im Mus. zu Kuala Lumpur (Fed. Malay States).

B c) **Kittacincla malabarica omissa HART.**

*Kittacincla macrurus omissa* HARTERT, Nov. Zool. IX, p. 572 (1902); La-wang (O.-Java).

O.-Java.

Exemplare u.a. im Tring Mus.

B341. **Notodela diana diana LESS.**

*Lanius (Notodela) diana* LESSON, in BÉLANGER, Voy. Inde, Zool., p. 246, tab. 3 (1834); Java.

s.n. *Notodela diana* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 24.

[*Brachypteryx salaccensis* VORDERM. (Nat. Tijdschr. Ned. Ind. XLV, p. 336) ist Synonym von *N. diana* (vgl. BARTELS in: Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LXI, 1901, p. 149).]

B342. **Saxicola caprata pyrrhonota (VIEILL.)**

*Oenanthe pyrrhonota* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXI, p. 428 (1818); Timor (HELLMAYR).

s.n. *Practincola caprata* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 195.

## SYLVIIDAE

B343 a) **Acrocephalus stentoreus siebersi SALOMONSON.**

*Acrocephalus stentoreus siebersi* SALOMONSON, Ornithologische Monatsberichte XXVI, p. 119 (1928); W.-Java.

N b) **Acrocephalus stentoreus orientalis (TEMM. & SCHLEG.)**

*Salicaria Turdina orientalis* TEMMINCK & SCHLEGEL, Fauna Japon., Aves, p. 50 (1847); Japan.

s.n. *Acrocephalus orientalis* (TEMM. & SCHLEG.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 79.

N344. **Locustella lanceolata (TEMM.)**

*Sylvia lanceolata* TEMMINCK, Man. d'Orn. 2. éd., IV, p. 614 (1840); Mainz.

s.n. *Locustella lanceolata* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 118.

N345. **Locustella certhiola (PALL.)**

*Motacilla certhiola* PALLAS, Zoogr. Rosso-Asiat. I, p. 509 (1827); Baikalsee.

s.n. *Locustella certhiola* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 114.

B346. **Bradypterus montis (HART.)**

*Stasiasticus montis* HARTERT, Nov. Zool. III, p. 540 (1896); O.-Java: G.

Ardjoeno.

s.n. *Stasiasticus montis* HART. in VORDERMANS „S.O.”, p. 84.

B347. **Horeites montanus montanus (HORSF.)**

*Sylvia montana* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 156 (1821);

Java.

s.n. *Cettia montana* (HORSF.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 84.

B 348. **Phyllergatus cucullatus cucullatus** (TEMM.)*Orthotomus cucullatus* TEMMINCK, Pl. Col. 599 (1836); Java.s.n. *Phyllergates cucullatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 229.B 349. **Orthotomus sutorius edela** TEMM.*Orthotomus edela* TEMMINCK, Pl. Col. 599 (1836); Java.s.n. *Sutoria edela* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 218.B 350 a) **Orthotomus sepium cineraceus** BLYTH*Orthotomus cineraceus* BLYTH, Journ. Asiat. Soc. Bengal XIV, p. 589 (1845); Malakka.s.n. *Orthotomus cineraceus* BLYTH in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 225.Die Form *cineraceus* wurde bisher nur in den Niederungen längs der Nordküste angetroffen, sowohl im Westen wie im Osten; der übrige Teil der Insel wird von *sepium* bewohnt.— BART.B b) **Orthotomus sepium sepium** HORSF.*Orthotomus sepium* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 166 (1821); Java.s.n. *Orthotomus sepium* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 227.B 351 a) **Cisticola juncidis malaya** LYNES*Cisticola juncidis malaya* LYNES, Ibis 1928; Klang (Malakka).s.n. *Cisticola cisticola* (TEMM.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 85.

W.-Java.

B b) **Cisticola juncidis fuscicapilla** WALL.*Cisticola fuscicapilla* WALLACE, Proc. Zool. Soc. Lond. 1863, p. 489; Timor.s.n. *Cisticola cisticola* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 259.

O.-Java.

B 352. **Cisticola exilis exilis** (VIG. & HORSF.)*Malurus exilis* VIGORS & HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XV, p. 223 (1827); Australien.s.n. *Cisticola exilis* (VIG. & HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 269.B 353. **Prinia familiaris** HORSF.*Prinia familiaris* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 165 (1821); Java.s.n. *Prinia familiaris* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 185.B 354. **Prinia polychroa** (TEMM.)*Malurus polychrous* TEMMINCK, Pl. Col. 466 (1828); Java.s.n. *Prinia polychroa* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 202.B 355. **Prinia inornata blythii** (BP.)*Suya blythii* BONAPARTE, Conspectus Gen. Av. I, p. 281 (1850); Java.

B 356. **Prinia flaviventris flaviventris (DELESS.)***Orthotomus flaviventris* DELESSERT, Rev. Zool. 1840, p. 101; Bhutan.s.n. *Burnesia flaviventris* (DELESS.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 204.B 357. **Megalurus palustris palustris HORSF.***Megalurus palustris* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 158 (1821); Java.s.n. *Megalurus palustris* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 123.B 358. **Phylloscopus trivirgatus trivirgatus STRICKL.***Phylloscopus trivirgatus* STRICKLAND, Contrib. Orn., p. 123, tab. 34 (1849); Java.s.n. *Cryptolopha trivirgata* (STRICKL.) in Cat. Birds Brit. Mus., IV, p. 396.N 359 a) **Phylloscopus borealis borealis BLAS.***Phylloscopus borealis* BLASIUS, Naumannia 1858, p. 313; Ochotskisches Meer.s.n. *Phylloscopus borealis* BLAS. in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 40.N b) **Phylloscopus borealis xanthodryas SWINH.***Phylloscopus xanthodryas* SWINHOE, Proc. Zool. Soc. Lond. 1863, p. 296; Amoy (China).s.n. *Phylloscopus xanthodryas* SWINH. in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 42.

1925 durch VAN HEURN gesammelt (vide SNOUCKAERT VAN SCHauburg in: Jaarber. Club Ned. Vogelk. 16, 1926, p. 105). Erster Nachweis des Vorkommens in Java.—BART.

N 360. **Phylloscopus occipitalis coronatus (TEMM. & SCHLEG.)***Ficedula coronata* TEMMINCK & SCHLEGEL, SIEBOLDS Fauna Japon. Aves, p. 48 (1847); Japan.s.n. *Phylloscopus coronatus* (TEMM. & SCHLEG.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 49.

## LANIIDAE

B 361. **Hemipus hirundinaceus (TEMM.)***Muscicapa hirundinacea* TEMMINCK, Pl. Col. 119 (1823); Java.s.n. *Hemipus obscurus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 305.B 362. **Tephrodornis gularis gularis (RAFFL.)***Lanius gularis* RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 304 (1822); Benkulen (W.-Sumatra).s.n. *Tephrodornis virgatus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 278.B 363. **Lanius schach bentet HORSF.***Lanius bentet* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 144 (1821); Java.s.n. *Lanius bentet* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 266.

N364. **Lanius cristatus superciliosus** LATH.*Lanius superciliosus* LATHAM, Ind. Orn. Suppl., p. XX (1801); Java.s.n. *Lanius superciliosus* LATH. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 273.Möglichlicherweise gehört auch die Form *lucionensis* L. zu den Wintergästen Javas.—BART.N365. **Lanius tigrinus** DRAP.*Lanius tigrinus* DRAPIEZ, Dict. Class. Hist. Nat. XIII, p. 523 (1828); Java.s.n. *Lanius tigrinus* DRAP. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 289.B366. **Crocius guttatus** TEMM.*Crocius guttatus* TEMMINCK, Pl. Col. 592 (1836); Java.s.n. *Laniellus leucogrammicus* SWAINS. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 230.B367. **Pachycephala grisola butaloides** subsp. nov.s.n. *Pachycephala grisola* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 220.Diagnose: Merklich kleiner als *P. g. grisola* aus Tenasserim und der Siamesischen Landenge: Flügel 79—84 mm. gegenüber 84—89 mm. Typus im Zool. Mus. Berlin, No. 25.1522: ♀, Bolang in W.-Java, 5. Mai 1927, Baron VICTOR VON PLESSEN leg.—STRES.B368. **Pachycephala pectoralis javana** HART.*Pachycephala pectoralis javana* HARTERT, Bull. Br. Orn. Club XLVIII, p. 88 (1928); Ardjoeno, O.-Java.s.n. *Pachycephala fulvotincta* WALL. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 196.

## PARIDAE

B369. **Parus major cinereus** VIEILL.*Parus cinereus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 316 (1818); Java-Batavia.s.n. *Parus cinereus* „BONN. & VIEILL.” in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 16.

## AEGITHALIDAE

B370. **Psaltria exilis** TEMM.*Psaltria exilis* TEMMINCK, Pl. Col. 600 (1836); Java.s.n. *Psaltria exilis* TEMM. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 53.

## SITTIDAE

B371 a) **Callisitta azurea nigriventer** (ROB. & KLOSS)*Dendrophila azurea nigriventer* ROBINSON & KLOSS, Bull. Brit. Orn. Club XL, p. 17 (1919); W.-Java.s.n. *Sitta azurea* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 357.  
W.-Java.

B b) **Callisitta azurea azurea (LESS.)**

*Sitta azurea* LESSON, Traité d'Orn., p. 316 (1830); O.-Java: G. Ardjoeno (ROBINSON & KLOSS 1919).

s.n. *Sitta azurea* LESS. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 357.  
O.-Java.

B 372. **Callisitta frontalis frontalis (SWAINS.)**

*Orthorhynchus frontalis* SWAINSON, Zool. Ill. I, Taf. 2 (1820); Ceylon.  
s.n. *Sitta frontalis* (SWAINS.) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 358.

## CORVIDAE

B 373. **Corvus enca enca (HORSF.)**

*Fregilus enca* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 164 (1821); Java.  
s.n. *Corone enca* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 43.

B 374. **Corvus coronoides macrorhynchos WAGL.**

*Corvus Macrorhynchos* WAGLER, Syst. Av., gen. Corvus, sp. 3 (1827); Java.  
s.n. *Corone macrorhyncha* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 38.

B 375. **Kitta chinensis thalassina TEMM.**

*Kitta thalassina* TEMMINCK, Pl. Col. 401 (1826); Java.  
s.n. *Cissa thalassina* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 86.

B 376. **Crypsirhina varians (LATH.)**

*Corvus varians* LATHAM, Ind. Orn. Suppl., p. XXVI (1801); Java.  
s.n. *Crypsirhina varians* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 83.

B 377. **Platylophus galericulatus galericulatus (CUV.)**

*Lanius galericulatus* CUVIER, Règne Anim. I, p. 399 (1817); Java.

s.n. *Platylophus galericulatus* (Cuv.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 317.  
Ueber die systematische Stellung der Gattung *Platylophus* herrschen noch immer verschiedene Meinungen. Wir schliessen uns der Auffassung DUBOIS' und SHARPEs an: Lebensweise und Nestbau sind typisch häherartig.—BART.

## DICRURIDAE

N 378. **Dicrurus annectans (HODGS.)**

*Buchanga annectans* HODGSON, Ind. Rev. I, p. 326 (1837); Himalaya.  
s.n. *Dicrurus annectens* (HODGS.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 231.

B 379. **Dicrurus macrocercus javanus KLOSS**

*Dicrurus macrocercus javanus* KLOSS, Journ. Fed. Malay States Mus. X, p. 208 (1921); O.Java.

s.n. *Buchanga atra* (HERMANN) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 246.  
s.n. *Buchanga longa* (BP.) in VORDERMANS „S.O.”, p. 100.

**B 380. Dicrurus leucophaeus leucophaeus VIEILL.**

*Dicrurus leucophaeus* VIEILLOT, Tabl. Encycl. Méthod., Orn. II, p. 752 (1823); „Les Grandes Indes”, Java (TWEEDDALE 1878).  
s.n. *Buchanga cineracea* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 250.

**? Dicrurus hottentottus termeuleni (FINSCH)**

*Chibia ter Meuleni* FINSCH, Journ. f. Orn. LV, p. 302 (1907); Duizend Eilanden (W.-Java).  
*D. h. termeuleni* ist vielleicht identisch mit *jentinki* (VORDERM.). — BART.

**B 381. Dicrurus hottentottus jentinki (VORDERM.)**

*Chibia jentinki* VORDERMAN, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LII, p. 194 (1893); Kangean-Archipel.  
Bisher nur von KLOSS, im äussersten Osten der Insel, gesammelt.

**B 382. Bhringa remifer remifer (TEMM.)**

*Edolius remifer* TEMMINCK, Pl. Col. 178 (1823); Java.  
s.n. *Bhringa remifer* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 257.

**B 383. Dissemurus paradiseus formosus CAB.**

*Dissemurus formosus* CABANIS, Mus. Hein. I, p. 111 (1850); Java.  
s.n. *Dissemurus paradiseus* v.♂. *platurus* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 265.

**ORIOLIDAE****B 384 a) Oriolus chinensis maculatus VIEILL.**

*Oriolus maculatus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XVIII, p. 194 (1817); Java.  
s.n. *Oriolus maculatus* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 199.

**B b) Oriolus chinensis insularis VORDERM.**

*Oriolus insularis* VORDERMAN, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LII, p. 200 (1893); Kangean-Archipel.  
Inselchen Sapudi und Raas, östlich von Madura (vgl. VORDERMAN, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. LII, 1893, p. 200).

**B 385. Oriolus xanthornotus xanthornotus HORSF.**

*Oriolus xanthornotus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 152 (1821); Java.  
s.n. *Oriolus xanthornotus* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 199.

**B 386. Oriolus cruentus cruentus (WAGL.)**

*Leptopteryx cruentus* WAGLER, Syst. Av., addit. Leptopteryx, sp. 9 (1827); Java.  
s.n. *Oriolus cruentus* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 221.

## ARTAMIDAE

- B 387. ***Artamus leucorhynchus amydrus* OBERH.**

*Artamus leucoryn amydrus* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 54, p. 185 (1917); Insel Solombo Besar (Oestl. Java-See).

s.n. *Artamus leucogaster* (VAL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 3.

## STURNIDAE

- B 388 a) ***Gracupica melanoptera melanoptera* (DAUD.)**

*Gracula melanoptera* DAUDIN, Traité d'Orn. II, p. 286 (1800); „Indien,” W.-Java.

s.n. *Graculipica melanoptera* (DAUD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 78.

- B b) ***Gracupica melanoptera tricolor* (HORSF.)**

*Pastor tricolor* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 155 (1821); Java.

s.n. *Graculipica melanoptera* (DAUD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 78.

Oestlichstes O.-Java; der übrige Teil der Insel wird von *melanoptera* bewohnt.

- B 389. ***Aethiopsar grandis javanicus* (CAB.)**

*Acridotheres javanicus* CABANIS, Mus. Hein. I, p. 205 (1850); Java.

s.n. *Acridotheres javanicus* CAB. in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 90.

- B 390. ***Sturnopastor contra jalla* (HORSF.)**

*Pastor jalla* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. London XIII, p. 155 (1821); Java.

s.n. *Sturnopastor jalla* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 57.

- N391. ***Sturnia sturnina* (PALL.)**

*Gracula sturnina* PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III, p. 695 (1776); Dauurien.

s.n. *Sturnia sturnina* (PALL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 71.

- B 392. ***Gracula javana javana* (CUV.)**

*Eulabes javanus* CUVIER, Règne Anim. 2. éd., I, p. 377 (1829); Java.

s.n. *Mainatus javanensis* (OSBECK) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 102.

- ? ***Gracula javana baweana* OBERH.**

*Gracula javensis baweana* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 52, p. 195 (1917); Insel Bawean.

Diese Form bedarf u. E. noch der näheren Bestätigung.—BART.

- B 393. ***Aplonis panayensis strigatus* (HORSF.)**

*Turdus strigatus* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 148 (1821); Java. \*

s.n. *Calornis chalybea* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 143.

B394. **Aplonis minor minor (BP.)***Lamprotornis minor* BONAPARTE, Cons. Gen. Av. I, p. 417 (1850); Timor.s.n. *Calornis minor* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 142.

Exemplare vom G. Tjerimai (W.-Java) im Zool. Mus. Berlin.—STRES.

## FRINGILLIDAE

B395. **Passer montanus malaccensis DUBOIS***Passer malaccensis* DUBOIS, Faune Ill. Vertebr. Belg., Ois. I, p. 572 (1885); Malakka.s.n. *Passer montanus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XII, p. 301.B396. **Serinus estherae (FINSCH)***Crithagra Estherae* FINSCH, Notes Leyd. Mus. XXII, p. 151 (1902); W.-Java: G. Pangerango.

## PLOCEIDAE

B397. **Padda oryzivora (L.)***Loxia oryzivora* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 173 (1758); „Asia et Aethiopia.”s.n. *Munia oryzivora* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 328.B398. **Munia ferruginosa (SPARRM.)***Loxia ferruginosa* SPARRMAN, Mus. Carls. IV, tab. 90, 91 (1789); Java.s.n. *Munia ferruginosa* (SPARRM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 332.B399. **Munia maja (L.)***Loxia Maja* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII, I, p. 301 (1766); „Ostindien,” Malakka (ROBINSON & KLOSS 1924).s.n. *Munia maja* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 332.B400. **Munia punctulata nisoria (TEMM.)***Fringilla nisoria* TEMMINCK, Pl. Col. 500 (1830); Java.s.n. *Munia nisoria* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 352.B401. **Munia leucogastra leucogastroides HORSF. & MOORE***Munia leucogastroides* HORSFIELD & MOORE, Cat. Birds Mus. East Ind. Comp. II, p. 510 (1856); Java.s.n. *Uroloncha leucogastroides* (HORSF. & MOORE) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 363.B402. **Erythrura prasina (SPARRM.)***Loxia prasina* SPARRMAN, Mus. Carls. II, tab. 72, 73 (1788); Java.s.n. *Erythrura prasina* (SPARRM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 381.B403. **Chlorura hyperythra hyperythra REICHENB.***Chlorura hyperythra* REICHENBACH, Singvög., p. 33, tab. XI, fig. 97 (1862); Neuguinea (errore), Java.s.n. *Chlorura hyperythra* REICHENB. in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 388.

- B 404. **Amandava amandava amandava** (L.)  
*Fringilla Amandava* LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, p. 180 (1758); „Ostindien”.  
 s.n. *Sporaeginthus amandava* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 320.
- B 405. **Ploceus passerinus infortunatus** HART.  
*Ploceus passerinus infortunatus* HARTERT, Nov. Zool. IX, p. 578 (1902); Ke-  
 lantan (Malayische Halbinsel).  
 s.n. *Ploceus atrigula* HODGS. in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 491.
- B 406. **Ploceus manyar manyar** (HORSF.)  
*Fringilla manyar* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 160 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Ploceus manyar* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 496.
- B 407. **Ploceella hypoxantha** (SPARRM.)  
*Loxia hypoxantha* SPARRMAN, Mus. Carls. III, tab. 71 (1788); Sumatra.  
 s.n. *Ploceella javanensis* (LESS.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 474.

### ALAUDIDAE

- B 408. **Mirafra javanica javanica** HORSF.  
*Mirafra javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 159 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Mirafra javanica* HORSF. in Cat. Birds Brit. Mus., XIII, p. 602.

### MOTACILLIDAE

- N 409. **Motacilla cinerea caspica** (S.G. GMELIN)  
*Parus caspicus* S. G. GMELIN, Reise in Russl. III, p. 104 (1774); Enzeli  
 (Nordpersien).  
 s.n. *Motacilla melanope* PALL. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 497.
- N 410. **Motacilla flava simillima** HART.  
*Motacilla flava simillima* HARTERT, Die Vög. d. paläarkt. Fauna I, p. 289  
 (1905); Sulu-Inseln.  
 s.n. *Motacilla flava* L. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 516.  
 Sehr wahrscheinlich gehört auch die Form *taivana* (SWINH.) zu den  
 Wintergästen Javas (siehe HARTERT, Vög. pal. Fauna I, p. 294).—BART.
- N 411. **Dendronanthus indicus** (GM.)  
*Motacilla indica* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 962 (1789); Indien.  
 s.n. *Limonidromus indicus* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 532.
- B 412. **Anthus richardi malayensis** EYT.  
*Anthus malayensis* EYTON, Proc. Zool. Soc. Lond. 1839, p. 104; Malakka.  
 s.n. *Anthus rufulus* VIEILL. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 574.

## NECTARINIIDAE

- B413. **Chalcostetha calcostetha** (JARD.)

*Nectarinia calcostetha* JARDINE, Naturalist's Library, Ornith. XIII, p. 263 (1843); „Ost Indische Inseln”.  
s.n. *Chalcostetha insignis* (JARD.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 12.

- B414. **Aethopyga eximia** (HORSF.)

*Nectarinia eximia* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 168 (1821); Java.  
s.n. *Aethopyga eximia* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 17.

- B415. **Aethopyga mystacalis mystacalis** (TEMM.)

*Nectarinia mystacalis* TEMMINCK, Pl. Col. 126 (1823); Java.  
s.n. *Aethopyga mystacalis* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 23.

- B416. **Aethopyga siparaja heliogona** OBERH.

*Aethopyga siparaja heliogona* OBERHOLSER, Journ. Washington Acad. XIII, p. 282 (1923); Java.

- B417. **Leptocoma brasiliiana brasiliiana** (GM.)

*Certhia brasiliiana* GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 474 (1789); Brasilien (errore), Java (OBERHOLSER 1912).  
s.n. *Cinnyris hasselti* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 67.

- B418. **Leptocoma jugularis ornata** (LESS.)

*Cinnyris ornatus* LESSON, Dict. Sci. Nat. I, p. 15 (1827); Java.  
s.n. *Cinnyris pectoralis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 88.

- B419. **Anthreptes malaccensis malaccensis** (SCOP.)

*Certhia malaccensis* SCOPOLI, Del. Flor. et Faun. Insubr. II, p. 91 (1786); Malakka.  
s.n. *Anthothreptes malaccensis* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 122.

- ? **Anthreptes malaccensis baweanus** OBERH.

*Anthreptes malaccensis baweanus* OBERHOLSER, Proc. U. S. Nat. Mus. 52, p. 196 (1917); Insel Bawean.

Diese Form bedarf u. E. noch der näheren Bestätigung.—BART.

- B420. **Chalcoparia singalensis phoenicotis** (TEMM.)

*Nectarinia phoenicotis* TEMMINCK, Pl. Col. 108 (1823); Java.  
s.n. *Anthothreptes phoenicotis* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 121.

- B421. **Arachnothera longirostra prillwitzi** HART.

*Arachnothera longirostra prillwitzi* HARTERT, Nov. Zool. VIII, p. 51 (1901); Java: G. Gede.  
s.n. *Arachnothera longirostris* (LATH.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 103.

- B422. **Arachnothera affinis affinis** (HORSF.)

*Cinnyris affinis* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 166 (1821); Java.  
s.n. *Arachnothera affinis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 106.

? **Arachnothera chrysogenys chrysogenys** (TEMM.)<sup>1)</sup>

"*Nectarinia chrysogenys* TEMMINCK, Pl. Col. 388 (1826); „Java: Bantam”.  
 s.n. *Arachnothera chrysogenys* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 108.  
 Im Leidener Mus. befindet sich ein angeblich aus Bantam (W.-Java) stammendes Ex. (Typus!).

B 423. **Arachnothera robusta armata** S. MÜLL.

*Arachnothera armata* S. MÜLLER, TEMMINCKS Verh. Nat. Gesch., Land- en Volkenk., p. 68, tab. 11, fig. 1 (1841); Java: Pangerango.  
 s.n. *Arachnothera robusta* MÜLL. & SCHLEG. in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 101.

? **Arachnothera robusta** subsp.

Im Mus. zu Leiden befindet sich ein von VORDERMAN gesammeltes, als „robusta” bezeichnetes Ex. mit Fundortsangabe Wonosalem (O.-Java), welches tatsächlich mit der Nominatform übereinzustimmen scheint. Fernere Untersuchungen müssen darüber entscheiden, ob es sich hier nicht um einen Etiquettierungsfehler handelt. — BART.

## DICAEIDAE

B 424. **Dicaeum trochileum trochileum** (SPARRM.)

*Certhia trochilea* SPARRMAN, Mus. Carls. IV, No. 80 (1789); W.-Java (STRESEMANN).  
 s.n. *Dicaeum flammeum* (SPARRM.) in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 14.

B 425. **Dicaeum sanguinolentum sanguinolentum** TEMM.

*Dicaeum sanguinolentum* TEMMINCK, Pl. Col. 478 (1829); W.-Java (ROBINSON & KLOSS).  
 s.n. *Dicaeum sanguinolentum* TEMM. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 25. (W.-Java.)

? **Dicaeum sanguinolentum ablutum** ROB. & KLOSS

*Dicaeum sanguinolentum ablutum* ROBINSON & KLOSS, Journ. Fed. Malay States Mus. XI, p. 57 (1923); O. Java.  
 (O.-Java.)

Die Form bedarf der Bestätigung. — STRES.

B 426. **Dicaeum trigonostigma flavigularis** HART.

*Dicaeum trigonostigma flavigularis* HARTERT, Bull. Brit. Orn. Club XXXVIII, p. 75 (1918); Java: Karang Bolong.  
 s.n. *Dicaeum trigonostigma* (SCOP.) in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 38.

B 427. **Dicaeum chrysorrheum chrysorrheum** TEMM.

*Dicaeum chrysorrheum* TEMMINCK, Pl. Col. 478 (1829); Java.  
 s.n. *Dicaeum chrysorrhoeum* TEMM. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 44.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

- B 428. **Dicaeum concolor sollicitans** HART.  
*Dicaeum sollicitans* HARTERT, Nov. Zool. VIII, p. 52 (1901); Java: G. Gede.
- B 429. **Piprisoma modestum finschii** (BARTELS)  
*Dicaeum Finschii* BARTELS, Orn. Monatsber. XXII, p. 125 (1914); W.-Java:  
 Wijnkoopsbaai.
- B 430. **Prionochilus percussus percussus** (TEMM.)  
*Pardalotus percussus* TEMMINCK, Pl. Col. 394 (1826); Java.  
 s.n. *Prionochilus percussus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 65.
- B 431. **Zosterops aureiventer buxtoni** NICHOLS.  
*Zosterops buxtoni* NICHOLSON, Ibis 1879, p. 167; W.-Java.  
 s.n. *Zosterops aureiventer* HUME in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 163.
- B 432. **Zosterops parvula gallio** SHARPE  
*Zosterops gallio* SHARPE, Cat. Birds Brit. Mus. IX, p. 185 (1884); O.-Java.  
 s.n. *Zosterops melanura* TEMM. in VORDERMANS „S.O.”, p. 77.
- B 433. **Zosterops flava** (HORSF.)  
*Dicaeum flavum* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 170 (1821);  
 Java.  
 s.n. *Zosterops flava* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 179.
- B 434. **Zosterops chloris maxi** FINSCH  
*Zosterops Maxi* FINSCH, Journ. f. Orn. LV, p. 302 (1907); Duizend Eilandden  
 (W.-Java).  
 Ich betrachte *maxi* als Subsp. von *Z. chloris* BP.—STRES.
- B 435. **Zosterops palpebrosa neglecta** SEEBOHM.<sup>1)</sup>  
*Zosterops neglecta* SEEBOHM, Bull. Brit. Orn. Club I, p. XXVI (1893); O.-Java.
- B 436 a) **Oreosterops javanica frontalis** (REICHENB.)  
*Zosterops frontalis* REICHENBACH, Handb. d. Orn., Meropinae, p. 94, tab.  
 CCCCLXIII, fig. 3307 (1852); „Port Ensington”! Wir setzen dafür ein:  
 W.-Java: G. Gede.  
 s.n. *Zosterops fallax* SHARPE in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 197.  
 W.-Java.
- B b) **Oreosterops javanica javanica** (HORSF.)  
*Sylvia javanica* HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 156 (1821); Java.  
 s.n. *Zosterops javanica* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., IX, p. 196.  
 W.- und M.-Java.
- B c) **Oreosterops javanica elongata** STRES.  
*Oreosterops javanica elongata* STRESEMANN, Nov. Zool. XX, p. 336 (1913);  
 Bali.  
 O.-Java.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen”.

Folgende, mit Ausnahme von *Hierococcyx vagans* (S. MÜLL.) und *Macronus ptilosus* JARD. & SELBY sämtlich in VORDERMANS „Systematisch Overzicht“ vorkommende Namen<sup>1)</sup> sind aus der Liste der Java-Vögel zu streichen.

*Catarrhactes chrysocome* (FORST.)

No. 381 der VORDERMANSchen Liste (p. 132).

Vgl. FINSCH in: Journ. f. Orn. LIV, 1906, p. 320.

*Caloperdix sumatrana* GRANT.

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANS „S. O.“, p. 91.

*Columba livia* BONN.

No. 288 der VORDERMANSchen Liste (p. 112).

Vgl. BARTELS in: Journ. f. Orn. LVI, 1908, p. 477.

*Hypotaenidia philippensis* (L.)

No. 368 der VORDERMANSchen Liste (p. 129).

Von NICHOLSON nicht, wie FINSCH in VORDERMANS „S.O.“ (l.c.) angibt, in Java, sondern auf den Kokos-Inseln gesammelt.

*Sterna melanogaster* (TEMM.)

No. 407 der VORDERMANSchen Liste (p. 137).

Vgl. FINSCH in: Journ. f. Orn. LIV, 1906, p. 320.

*Himantopus himantopus* (L.)

No. 353 der VORDERMANSchen Liste (p. 126).

Die von VORDERMAN erwähnten Ex. gehören zweifellos zu *H. h. leucocephalus* GOULD.—BART.

*Limonites minuta* (LEISL.)

No. 334 der VORDERMANSchen Liste (p. 123).

VORDERMANS Angabe beruht auf einer Verwechslung: es handelt sich um *Calidris ruficollis* (PALL.). — BART.

*Leptoptilus dubius* (GM.)

No. 325 der VORDERMANSchen Liste (p. 121).

Angeblich aus Java herkünftige Skeletteile im Leidener Mus.

Wir halten das Vorkommen dieser Art für sehr unwahrscheinlich.—BART.

<sup>1)</sup> Wir führen die Namen so auf, wie sie in der VORDERMANSchen Liste zu finden sind.

*Phalacrocorax sulcirostris* BRANDT

No. 392 der VORDERMANschen Liste (p. 134).

Die Angabe „Java“ im Cat. Birds Brit. Mus. (XXVI, p. 376) beruht zweifellos auf einem Irrtum.— BART.

*Astur torquatus* TEMM.

Von VORDERMAN mit ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANs „S.O.“, p. 53.

*Loriculus galgulus* (L.)

No. 47 der VORDERMANschen Liste.

Nur lokal eingebürgert, vgl. VORDERMANs „S.O.“, p. 60.

*Anthracoceros malabaricus* (GM.)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANs „S.O.“, p. 59.

*Batrachostomus stellatus* GOULD

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt („S.O.“, p. 69).

Vgl. HARTERT in: Nov. Zool. IX, 1902, p. 542.

*Hierococcyx varius* (VAHL)

No. 73 der VORDERMANschen Liste (p. 65).

Die Angabe bezüglich des Vorkommens dieser Art beruht zweifellos auf einem Irrtum.— BART.

*Hierococcyx vagans* (S. MÜLL.)<sup>1)</sup>Der (aus Java stammende) Typus von *H. vagans* gehört entweder zu *H. fugax fugax* (HORSF.) oder zu *H. jugax nisicolor* (HODGS.).— BART.*Cacomantis passerinus* (VAHL)

No. 79 der VORDERMANschen Liste (p. 66).

Die Angabe beruht auf einer Verwechslung: es handelt sich in Wirklichkeit um *C. merulinus lanceolatus* S. MÜLL. (vgl. STRESEMANN in: Nov. Zool. XIX, 1912, p. 335).*Gauropicoides rafflesii* (VIG.)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANs „S.O.“, p. 61.

*Iole olivacea* BLYTH

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANs „S.O.“, p. 91.

<sup>1)</sup> cf. postea „Ergänzungen“.

*Pinarocichla euptilosa* (JARD. & SELBY)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANS „S.O.”, p. 91.

*Rhinomyias baliensis* HART.

No. 212 der VORDERMANSchen Liste (p. 96).

Es handelt sich um eine Verwechslung mit *Rh. olivacea olivacea* (HUME). — STRES.

*Siphia vordermani* SHARPE

No. 222 der VORDERMANSchen Liste (p. 98).

Siehe unter No. 266 unserer Uebersicht.

*Turdinus perspicillatus* (BP.)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANS „S.O.”, p. 79.

*Stachyris poliocephala* (TEMM.) und *Stachyris leucotis* (STRICKL.)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in: VORDERMANS „S.O.”, p. 79.

*Mixornis erythroptera* (BLYTH)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. FINSCH in : VORDERMANS „S.O”, p. 81.

*Macronus ptilosus* JARD. & SELBY

Vgl. FINSCH in: Journ. f. Orn. LIV, 1906, p. 320 (Fussnote).

*Brachypteryx salaccensis* VORDERM.

No. 136 der VORDERMANSchen Liste (p. 80).

Siehe unter No. 341 unserer Uebersicht.

*Ruticilla aurorea* (PALL.)

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. VORDERMANS „S. O.”, p.86.

*Munia atricapilla* (VIEILL.)

No. 266 der VORDERMANSchen Liste (p. 108).

Es handelt sich bei dem von VORDERMAN gesammelten Ex. zweifellos um einen aus der Gefangenschaft entwischten Vogel.—BART.

*Motacilla leucopsis* GOULD

Von VORDERMAN mit einem ? aufgeführt.

Vgl. VORDERMAN „S.O.”, p. 86.

*Dicaeum cruentatum* (L.)

No. 113 der VORDERMANSchen Liste (p. 75).

Die Angabe bezüglich des Vorkommens dieser Art in Java beruht zweifellos auf einem Irrtum.—BART.