

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“¹⁾ 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 letztgenannter 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 Südwinters.

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.

¹⁾ 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); Daurien.
 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 (Puche-
 ran 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 (1813);
 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. **Gallixes cinerea** (GM.)
Fulica cinerea GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 702 (1789); China.
 s.n. *Gallixes 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* VIELL. 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.)¹⁾
Tetrao javanicus GMELIN, Syst. Nat. I, 2, p. 761 (1789); Java.
 s.n. *Arboricola javanica* (GM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 214.

¹⁾ 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, Fig. 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 (HAR-
 TERT 1902).
 s.n. *Pavo muticus* L. in Cat. Birds Brit. Mus., XXII, p. 371.

TURNICIFORMES

TURNICIDAE

- B 22. **Turnix susculator susculator** (GM.)
Tetrao Susculator 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 VORDER-
 MAN in 1 Ex. bei Batavia gesammelt; über den Verbleib dieses
 Stückes 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, Consp. 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 pompadora 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. pompadora* (GM.).—
STRES.
- B 28. **Treron bicincta javana** ROB. & KLOSS
Treron bisincta 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. ¹⁾
- 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, Pl. 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.

¹⁾ cf. postea „Ergänzungen“.

- B 35. **Ducula badia badia** (RAFFL.) ¹⁾
Columba badia RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 317 (1822); Ben-
 kulen (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); Phi-
 lippinen.
 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, Consp. 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 Fig. 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 Fig. I, p. 86, tab. 40 (1811);
 Timor (HELLMAYR 1914).
 s.n. *Turtur bitorquatus* („TEMM. & KNIP“) in Cat. Birds Brit. Mus., XXI,
 p. 421.

¹⁾ 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 melanauchen* 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 *saundersi* 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 anaetheta* 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); Phi-
 lippinen.
 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 Karimon-
 djawa-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.)**
Oedinenus magnirostris VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXIII, p. 231
 (1818); Australien (Berlepsch 1911).
 s.n. *Orthorampus 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 pyrrothorax* (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, Semaö; wir fixieren: Semaö.

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); „Neu-
holland“.

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. Aus-
tralien.

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 hypoleucos** L.
Tringa Hypoleucos LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. X, I, p. 149 (1758); Europa.
 s.n. *Tringoides hypoleucos* (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* (VIEILL.) 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.)
Tryngra ruficollis PALLAS, Reise d. versch. Prov. d. russ. Reichs III, p. 700
 (1776); Daurien.
 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. *Ancylochilus 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 KUHLE 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* (TEMME) 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.)
Scolopax stenura „KÜHL“ 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 ¹⁾ — zu entscheiden sein. — BART.

¹⁾ 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 VIEILLÔT, 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 juyi** CLARK.
Ardea cinerea juyi 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.)
Canceroma Coromanda BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 54 (1783); Coroman-
 del-Küste.
 s.n. *Bubulcus coromandus* (BODD.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 217.

- B10. **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 eurhythmia SWINHOE, Ibis 1873, p. 74; Amoy (S. China).
 s.n. *Nannocnus eurhythmus* (SWINH.) in Cat. Birds Brit. Mus., XXVI, p. 242.
- B115. **Dupetor flavicollis flavicollis** (LATH.)
Ardea flavicollis LATHAM, Ind. Orn. II, p. 701 (1790); Indien.
 s.n. *Dupetor flavicollis* (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 coromandeliana 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 arcuata** (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., Land-
 en 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 Sicheres 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.
Phaëthon lepturus DAUDIN, Hist. Nat. Buffon éd. Didot, XIV, p. 319 (1802); Mauritius.
 s.n. *Phaëthon 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 Wandergast?) 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.
Phaëthon rubricauda BODDAERT, Tabl. Pl. Enlum., p. 57 (1783); Mauritius.
 s.n. *Phaëthon 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

- B135. **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.
- N136. **Accipiter badius soloënsis** (HORSF.)
Falco soloënsis HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 137 (1821), Java.
 s.n. *Astur soloënsis* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 114.
- B137 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.
- B138. **Hieraaëtus pennatus formosus** STRES.
Hieraaëtus kieneri formosus STRESEMANN, Orn. Monatsber. XXXII, p. 108
 (1924); Celebes.
 s.n. *Lophotriorchis kieneri* („GEOFFROY") in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 255.
- B139. **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.
- B140. **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. **Pòlioäetus ichthyaëtus ichthyaëtus** (HORSF.)
Falco Ichthyaëtus HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 236 (1821);
Java.
s.n. *Pòlioäetus 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 bacha* (DAUD.) in Cat. Birds Brit. Mus., I, p. 290.
- B b) **Spilornis cheela baweana** 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.N152. ***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.)

Byteo 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.)¹⁾
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.

¹⁾ 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 calonyx** SHARPE

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

s.n. *Eurystomus calonyx* 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 euryzona 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 *cyanoventris* 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 Südküste 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.

BUCEROTIDAE

- 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 sumatranus* 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* (HARRINGTON) 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. Asiatic 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 Win-
 tergast. — BART.
- B 206. ***Chaetura leucopygialis* (BLYTH)**
Acanthylis leucopygialis BLYTH, Journ. Asiatic Soc. Bengal XVIII, p. 809
 (1849); Penang.
 s.n. *Chaetura leucopygialis* (BLYTH) in Cat. Birds Brit. Mus., XVI, p. 490.
- B 207. ***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

- B 208. ***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.
- B 209. ***Hapalarpactes reinwardtii reinwardtii* (TEMM.)**
Trogon Reinwardtii TEMMINCK, Pl. Col. 124 (1823); Java.
 s.n. *Hapalarpactes reinwardtii* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVII, p. 496.

CUCULIFORMES

CUCULIDAE

- N 210. ***Clamator coromandus* (L.)**
Cuculus coromandus LINNAEUS, Syst. Nat. Ed. XII., I, p. 171 (1766); Coro-
 mandel-Küste.
 s.n. *Coccytes coromandus* (L.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 214.
- B 211. ***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.
- B 212 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 nasicolor* (BLYTH)**
Cuculus nasicolor 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 Essington.
 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. **Pentoceryx sonneratii musicus** (LJUNGH)
Cuculus musicus LJUNGH, Kongl. Vetensk. Acad. nya Handl. XXIV, p. 309,
 Taf. VI (1804); Java.
 s.n. *Cuculus sonneratii* LATH. in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 262.
- B 221. **Chalcites xanthorhynchus** (HORSF.)
Cuculus xanthorhynchus HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 179
 (1821); Java.
 s.n. *Chalcococcyx xanthorhynchus* (HORSF.) 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.)
Phoenicophaeus 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. **Chоторhea chrysopogon corvina** (TEMM.)
Bucco corvinus TEMMINCK, Pl. Col. 522 (1830); Java.
 s.n. *Chоторhea corvina* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 56.
 Wir betrachten *corvina* als Subspezies von *Ch. chrysopogon* (TEMM.).
 — BART.

- B231. **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* (TEMME.) betrachten wir als
 Subspezies von *javensis*. — BART.
- B232. **Cyanops armillaris armillaris** (TEMME.)
Bucco armillaris TEMMINCK, Pl. Col. 89 (1823); Java.
 s.n. *Cyanops armillaris* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 66.
- B233. **Thereiceryx lineatus lineatus** (VIEILL.)
Capito lineatus VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. IV, p. 500 (1816); „Aus-
 tralasia“, Java (STRESEMANN).
 s.n. *Cyanops lineata* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., XIX, p. 80.
- B234. **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.
- B235. **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

- B236. **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.
- B237. **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.
- B238. **Callophus 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.
- B239. **Chrysophlegma mentale mentale** (TEMME.)
Picus mentalis TEMMINCK, Pl. Col. 384 (1825); Java.
 s.n. *Chrysophlegma mentale* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII, p. 125.

- B240. **Dryobates analis analis** (BP.)
Picus analis BONAPARTE, Consp. 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.
- B241. **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.
- B242. **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.
- B243. **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.
- B244 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.
- B245. **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.
- B246. **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.
- B247. **Chrysocolaptes guttacristatus** subsp.
Die Java-Vögel bedürfen noch der näheren Untersuchung: sie sind
vielleicht von der sumatranischen Rasse (*chersonesus* KLOSS) unter-
scheidbar. — BART.
- B248. **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.

- B249. - **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.
- B250. **Mülleripicus pulverulentus pulverulentus** (TEMM.)
Picus pulverulentus TEMMINCK, Pl. Col. 389 (1826); Java (STRESEMANN).
 s.n. *Hemilophus pulverulentus* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., XVIII,
 p. 494.
- B251. **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

- B252. **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

- B253 a) **Pitta sordida mülleri** BP.
Pitta mulleri BONAPARTE, Consp. 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.
- B254 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, Consp. 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.)¹⁾
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.

¹⁾ 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.¹⁾**
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); Ma-
layische 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.

¹⁾ cf. postea „Ergänzungen“.

- B 279. *Culicicapa ceylonensis ceylonensis* (SWAINS.)**
Platyrrhynchus 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.)**
Pycnosphrys 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 286 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. ¹⁾
 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 tiphia 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 VIEILLLOT, 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.

¹⁾ 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 & 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.

B303. *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.**B304. *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.

TIMELIIDÆ

B305 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.

B306. *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. ¹⁾

Mitteljavanische Exemplare (in der Sammlung des Buitenzorger Mus.) scheinen sich gut von westjavanischen zu unterscheiden. — BART.

B307. *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.

¹⁾ 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, Consp. Gen. Av. I, p. 257 (1850); Java.
 s.n. *Turdinus lepidopleurus* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 539.
- B310. *Turdinulus epilepidotus epilepidotus* (TEM.)**
Myiothera epilepidota TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1827); Java (HARTERT 1902).
 s.n. *Turdinus epilepidotus* (TEM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 540.
- B311. *Drymocataphus capistratus capistratus* (TEM.)**
Myiothera capistrata TEMMINCK, Pl. Col. 185 (1823); Java.
 s.n. *Drymocataphus capistratus* (TEM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 553.
- B312. *Aethostoma pyrrhogenys pyrrhogenys* (TEM.)**
Myiothera pyrrhogenys TEMMINCK, Pl. Col. 442 (1827); Java.
 s.n.? *Anuropsis pyrrhogenys* (TEM.) et *Malacopteron erythrota* 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. *Malacopteron lepidoccephalum* (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.)**
Napothera pyrrhoptera BONAPARTE, Consp. 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* (TEM.)**
Myiothera grammiceps TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1828); Java.

- B 317 a) **Thringorhina thoracica thoracica** (TEMME.)
Pitta thoracica TEMMINCK, Pl. Col. 76 (1823); Java.
s.n. *Stachyris thoracica* (TEMME.) 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).
- B 318 a) **Cyanoderma melanothorax melanothorax** (TEMME.)
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.
- B 319. **Mixornis flavicollis flavicollis** BP.
Mixornis flavicollis BONAPARTE, Consp. Gen. Av. I, p. 217 (1850); Java.
s.n. *Mixornis flavicollis* BP. in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 576.
- B 320. **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.
- B 321. **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.
- B 322. **Brachypteryx leucophris leucophris** (TEMME.)
Myiothera leucophris TEMMINCK, Pl. Col. 448 (1827); Java.
s.n. *Brachypteryx leucophris* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 28.
- B 323. **Pteruthius flaviscapis flaviscapis** (TEMME.)
Allotrius flaviscapis TEMMINCK, Pl. Col. 589 (1835); Java.
s.n. *Ptererythrius flaviscapis* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 116.
- B 324. **Pteruthius aenobarbus aenobarbus** (TEMME.)
Allotrius aenobarbus TEMMINCK, Pl. Col. 589 (1835); Java.
s.n. *Ptererythrius aenobarbus* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 116.

TROGLODYTIDAE

- B 325. **Pnoepyga pusilla rufa** SHARPE
Pnoepyga rufa SHARPE, Cat. Birds Brit. Mus. VI, p. 304 (1881); Java.
- B 326. **Tesia cyaniventris superciliaris** (BP.)
Microura superciliaris BONAPARTE, Consp. Av. I, p. 258 (1850); Java.
s.n. *Oligura superciliaris* (BP.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 605.

TURDIDAE

- B 327. **Cochoa azurea azurea** (TEMME.)
Turdus azureus TEMMINCK, Pl. Col. 274 (1824); Java.
 s.n. *Cochoa azurea* (TEMME.) 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., Land-
 en 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 Winter-
 gästen 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** (TEMME.)
Turdus interpres TEMMINCK, Pl. Col. 458 (1828); Java.
 s.n. *Geocichla interpres* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 166.
- B 333. **Zoothera andromedae andromedae** (TEMME.)
Myiothera Andromedae TEMMINCK, Pl. Col. 392 (1826); Java.
 s.n. *Geocichla andromedae* (TEMME.) in Cat. Birds Brit. Mus., V, p. 163.
 s.n. *Zoöthera andromedae* (TEMME.) in Vordermans „S.O.“, p. 89.

- B 334. **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.
- B 335. **Myiophonus flavirostris flavirostris** (HORSF.)
Turdus flavirostris HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 149 (1821);
Java.
s.n. *Myiophonus flavirostris* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 7.
- B 336. **Myiophonus glaucinus glaucinus** (TEMM.)
Pitta glaucina TEMMINCK, Pl. Col. 194 (1823); Java.
s.n. *Myiophonus cyaneus* (HORSF.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 12.
- B 337. **Enicurus leschenaulti leschenaulti** (VIEILL.)
Turdus leschenaulti VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 269 (1818);
Java.
s.n. *Enicurus leschenaulti* (VIEILL.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 313.
- B 338. **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.
- B 339 a) **Copsychus saularis musicus** (RAFFL.)
Lanius musicus RAFFLES, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 147 (1822); Ben-
kulen (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.
Muscus ist die westliche, *amoenus* die östliche Form.
- B 340 a) **Kittacincla malabarica tricolor** (VIEILL.)
Turdus tricolor VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XX, p. 291 (1818);
W.-Java (ROBINSON & KLOSS 1924).
s.n. *Cittocincla 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 c) **Kittacincla malabarica omissa** HART.

Kittacincla macrurus omissa HARTERT, Nov. Zool. IX, p. 572 (1902); Lawang (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.

- B348. **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.
- B349. **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.
- B350 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.
- B351 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.
- B352. **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. 263.
- B353. **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.
- B354. **Prinia polychroa** (TEMM.)
Malurus polychrous TEMMINCK, Pl. Col. 466 (1828); Java.
s.n. *Prinia polychroa* (TEMM.) in Cat. Birds Brit. Mus., VII, p. 202.
- B355. **Prinia inornata blythii** (BP.)
Suya blythii BONAPARTE, Consp. 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 TEMMING & 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); Ben-
 kulen (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.
 Möglicherweise 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. **Crocias guttatus** TEMM.
Crocias guttatus TEMMINCK, Pl. Col. 592 (1836); Java.
 s.n. *Laniellus leucogrammicus* SWAINS. in Cat. Birds Brit. Mus., VIII, p. 230.
- B367. **Pachycephala grisola butalooides** 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.
- B372. **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

- B373. **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.
- B374. **Corvus coronoides macrorhynchos** WAGL.
Corvus Macrorhynchus WAGLER, Syst. Av., gen. Corvus, sp. 3 (1827); Java.
 s.n. *Corone macrorhyncha* (WAGL.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 38.
- B375. **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.
- B376. **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.
- B377. **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

- N378. **Dicrurus annectans** (HODGS.)
Buchanga annectans HODGSON, Ind. Rev. I, p. 326 (1837); Himalaya.
 s.n. *Dicrurus annectans* (HODGS.) in Cat. Birds Brit. Mus., III, p. 231.
- B379. **Dicrurus macrocerus javanus** KLOSS
Dicrurus macrocerus 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 Eilan-
 den (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 xanthonotus xanthonotus** HORSF.
Oriolus xanthonotus HORSFIELD, Trans. Linn. Soc. Lond. XIII, p. 152 (1821);
 Java.
 s.n. *Oriolus xanthonotus* 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.

N 391. *Sturnia sturnina* (PALL.)

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

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. 148.

- B394. **Aplonis minor minor** (BP.)
Lamprotornis minor BONAPARTE, Consp. 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. *Limnidromus 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. 232 (1923); Java.
- B417. **Leptocoma brasiliana brasiliana** (GM.)
Certhia brasiliana 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 malacensis malacensis** (SCOP.)
Certhia malacensis 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 malacensis baweanus** OBERH.
Anthreptes malacensis 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** (TEMME.)¹⁾

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

B423. **Arachnothera robusta armata** S. MÜLL.

Arachnothera armata S. MÜLLER, TEMMINCK'S 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

B424. **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.

B425. **Dicaeum sanguinolentum sanguinolentum** TEMME.

Dicaeum sanguinolentum TEMMINCK, Pl. Col. 478 (1829); W.-Java (ROBINSON & KLOSS).
s.n. *Dicaeum sanguinolentum* TEMME. 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.

B426. **Dicaeum trigonostigma flaviclunis** HART.

Dicaeum trigonostigma flaviclunis 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.

B427. **Dicaeum chrysorrheum chrysorrheum** TEMME.

Dicaeum chrysorrheum TEMMINCK, Pl. Col. 478 (1829); Java.
s.n. *Dicaeum chrysorrhoeum* TEMME. in Cat. Birds Brit. Mus., X, p. 44.

¹⁾ cf. postea „Ergänzungen”.

- B428. **Dicaeum concolor sollicitans** HART.
Dicaeum sollicitans HARTERT, Nov. Zool. VIII, p. 52 (1901); Java: G. Gede.
- B429. **Piprisoma modestum finschii** (BARTELS)
Dicaeum Finschii BARTELS, Orn. Monatsber. XXII, p. 125 (1914); W.-Java:
 Wijnkoopsbaai.
- B430. **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.
- B431. **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.
- B432. **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.
- B433. **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.
- B434. **Zosterops chloris maxi** FINSCH
Zosterops Maxi FINSCH, Journ. f. Orn. LV, p. 302 (1907); Duizend Eilanden
 (W.-Java).
 Ich betrachte *maxi* als Subsp. von *Z. chloris* BP. — STRES.
- B435. **Zosterops palpebrosa neglecta** SEEB.¹⁾
Zosterops neglecta SEEBOHM, Bull. Brit. Orn. Club I, p. XXVI (1893); O.-Java.
- B436 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.

¹⁾ cf. postea „Ergänzungen“.

Folgende, mit Ausnahme von *Hierococyx vagans* (S. MÜLL.) und *Macronus ptilosus* JARD. & SELBY sämtlich in VORDERMANS „Systematisch Overzicht“ vorkommende Namen ¹⁾ 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 herkunftige Skeletteile im Leidener Mus.

Wir halten das Vorkommen dieser Art für sehr unwahrscheinlich. — BART.

¹⁾ 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.) ¹⁾

Der (aus Java stammende) Typus von *H. vagans* gehört entweder zu *H. fugax fugax* (HORSF.) oder zu *H. jugax nasicolor* (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 rafflesi (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.

¹⁾ 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 aurea (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 entwichten 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.