

TO
ORNITHOLOGISTS & DIRECTORS OF MUSEUMS.

LIST OF BIRDS

FROM THE
EASTERN ISLANDS OF THE MALAY ARCHIPELAGO,
FOR SALE AT THE ANNEXED PRICES,

BY
MR. SAMUEL STEVENS,
Natural History Agent,
24, BLOOMSBURY STREET, LONDON, W. C.

The New Species obtained by Mr. WALLACE, were described by Mr. G. R. GRAY in the proceedings of the Zoological Society of London for 1858, 1859, 1860, and 1861; and by Mr. WALLACE, in the same work, Dec., 1862 and Jan., 1863, and in the "Ibis" of Oct., 1862.

N. B.—To purchasers of above £25 value, 10 per cent. discount will be allowed.

CELEBES.

- | | |
|---|--|
| 1. Trichoglossus ornatus. L. 7s. | 11. Treron vernans. Gm. 5s. |
| 2. Dendrochelidon Wallacei 5s. | 12. Treron griseicauda. G. R. Gray 20s. |
| Gould 5s. | 13. Carpophaga radiata. Q. & G. 15s. |
| 3. Hemilophus fulvus. Q. & G. 7s. | 14. Turacæna menadenensis. Q. & G. 7s. |
| 4. Graucalus leucopygius. Bp. 3s. | 15. Ardeola malaccensis. Gm. 4s. |
| 5. Campephaga morio. Mull. 3s. | 16. Rallus philippensis. L. 4s. |
| 6. Dicrourus pectoralis. Wall. var. 4s. | 17. Porzana phœnicura. Penn. 4s. |
| 7. Corvus validus. Bp. var. 8s. | 18. Porphyrio smaragdinus. Temm. 7s. |
| 8. Diceum celebicum. Mull. 5s. | 19. Parra gallinacea. Temm. 4s. |
| 9. Cinnyris frenata. Mull. 3s. | 20. Querquedula gibbifrons. Mull. 5s. |
| 10. Acridotheres cinereus. Mull. . 5s. | 21. Dendrocygna vagans. Eyton . 5s. |

SULA Is. (East of Celebes.)

- | | |
|---|--|
| 1. Platycercus dorsalis. Q. & G. 15s. | 5. Halcyon collaris. Sw. 4s. |
| var. 30s. | 6. Dendrochelidon wallacei. Gould 6s. |
| 2. Loriculus sclateri. Wall. 40s. | 7. Merop sornatus. Iath. 3s. |
| 3. Trichoglossus flavoviridis 40s. | 8. Criniger longirostris. Wall. . . 10s. |
| Wall. 40s. | 9. Oriolus frontalis. Wall. 20s. |
| 4. Halcyon melanorhyncha. 15s. | 10. Artamus monachus. Bp. 20s. |
| Temm. 15s. | 11. Myiagra puella. Wall. 10s. |

SULA Is. (EAST OF CELEBES)—Continued.

- | | |
|---|--|
| 12. <i>Monarcha cinerascens</i> . Temm. 4s. | 19. <i>Ptilonopus melanocephalus</i> . L. |
| 13. <i>Pachycephala clio</i> . Wall. . 10s. | <i>var.</i> 8s. |
| 14. <i>Dicrourus pectoralis</i> . Wall. . 10s. | 20. <i>Carpophaga luctuosa</i> . Temm. 15s. |
| 15. <i>Nectarinea auriceps</i> . G. R. G. 5s. | 21. <i>Carpophaga paulina</i> . Temm. 15s. |
| 16. <i>Corvus validus</i> . Bp. <i>var.</i> . 8s. | 22. <i>Macropygia albicapilla</i> . Bp. . 10s. |
| 17. <i>Calornis obscura</i> . Forst. . 3s. | 23. <i>Turacœna menadensis</i> . Q. & G. 8s. |
| 18. <i>Treron griseicauda</i> . G. R. Gray 20s. | |

BOURU (Moluccas).

- | | |
|---|--|
| 1. <i>Geoffroyus personatus</i> . Shaw. 10s. | 14. <i>Dicrourus amboinensis</i> . |
| Ditto ditto. <i>female</i> 6s. | G. R. G. 10s. |
| 2. <i>Tanygnathus affinis</i> . Wall. . 20s. | 15. <i>Mimeta bourueusis</i> . Q. & G. . 10s. |
| 3. <i>Trichoglossus cyanogrammus</i> | 16. <i>Campephaga marginata</i> . Wall. 10s. |
| Wagl. 5s. | 17. <i>Nectarinea proserpina</i> . Wall. 8s. |
| 4. <i>Eos rubra</i> . Gm. 5s. | 18. <i>Nectarinea zenobia</i> . Less. . 5s. |
| 5. <i>Dendrochelidon mystaceus</i> . | 19. <i>Treron aromatica</i> (Gm.) (" <i>Co-</i> |
| Less. 15s. | <i>lomba viridis amboinensis</i> ." |
| 6. <i>Eudynamis ransomi</i> . Bp. . 10s. | Briis.) 30s. |
| 7. <i>Alcedo moluccensis</i> . Blyth . 7s. | 20. <i>Ptilonopus viridis</i> . L. . . 15s. |
| 8. <i>Ceyx cajeli</i> . Wall. . . . 15s. | 21. <i>Carpophaga melanura</i> . G. R. G. 15s. |
| 9. <i>Calornis obscura</i> . Forst. . 3s. | 22. <i>Carpophaga perspicillata</i> . |
| 10. <i>Criniger mysticalis</i> . Wall. . 10s. | Temm. 15s. |
| 11. <i>Monarcha loricata</i> . Wall. . 10s. | 23. <i>Macropygia amboinensis</i> . L. 10s. |
| 12. <i>Rhipidura bouruensis</i> . Wall. 10s. | 24. <i>Megapodius forsteni</i> . G. R. Gray 20s. |
| 13. <i>Pachycephala clio</i> . Wall. . 10s. | 25. <i>Podiceps tricolor</i> . G. R. Gray 10s. |

OERAM.

- | | |
|--|--|
| 1. <i>Aprosmitus amboinensis</i> . L. 20s. | 9. <i>Pachycephala macrorhyncha</i> . |
| 2. <i>Lorius domicella</i> . L. . . 10s. | Strick. 8s. |
| 3. <i>Eclectus puniceus</i> . Gm. . 10s. | 10. <i>Corvus violaceus</i> . Temm. . 12s. |
| 4. <i>Cacatua moluccensis</i> . Gm. | 11. <i>Tropidorhynchus subcornu-</i> |
| (fine) 15s. | <i>tus</i> . Temm. 15s. |
| 5. <i>Halcyon lazuli</i> . Temm. . 10s. | 12. <i>Calornis amboinensis</i> . G. R. G. 3s. |
| 6. <i>Tanyiptera nais</i> . G. R. Gray 20s. | 13. <i>Ptilonopus superbus</i> . Temm. 7s. |
| 7. <i>Buceros ruficollis</i> . Viell. . 20s. | 14. <i>Ardetta flavicollis</i> . Lath. . 7s. |
| <i>head</i> 7s. | 15. <i>Numenius minor</i> . Mull. . 3s. |
| 8. <i>Criniger flavicaudus</i> . Bp. . 10s. | |

GILOLO, BATCHIAN, & MORTY Is.

- | | |
|---|---|
| 1. <i>Tanygnathus macrorhynchus</i> . | 16. <i>Acrocephalus fasciolatus</i> . |
| Gm. 15s. | G. R. G. 5s. |
| 2. <i>Geoffroyus cyanicollis</i> . Bp. . 12s. | 17. <i>Pitta maxima</i> . Forst. . . 40s. |
| 3. <i>Eclectus polychlorus</i> . Scop. . 15s. | 18. <i>Sylvia flavescens</i> . G. R. Gray 3s. |
| 4. <i>Lorius garrulus</i> . L. . . . 12s. | 19. <i>Criniger simplex</i> . Wall. . 7s. |
| 5. <i>Eos riciniata</i> . Bechst. . 7s. | 20. <i>Mimeta phœochromus</i> . G. R. |
| 6. <i>Trichoglossus placentis</i> . Temm. 7s. | Gray 15s. |
| 7. <i>Haliastur leucosternus</i> . Gould 7s. | 21. <i>Butalis hypogrammica</i> . Wall. 6s. |
| 8. <i>Tinnunculus moluccensis</i> . | 22. <i>Myiagra nitens</i> . G. R. G. . 5s. |
| Temm. 8s. | 23. <i>Myiagra galeata</i> . G. R. Gray 5s. |
| 9. <i>Scops leucopilus</i> . G. R. Gray 15s. | 24. <i>Monarcha bimaculata</i> . G. R. G. 5s. |
| 10. <i>Halcyon diops</i> . Temm. . 6s. | 25. <i>Pachycephala mentalis</i> . Wall. 10s. |
| 11. <i>Acyone affinis</i> . G. R. Gray . 12s. | 26. <i>Graucalus melanolora</i> . G. R. G. 10s. |
| 12. <i>Ceyx lepida</i> . Temm. . . 10s. | 27. <i>Lalage aurea</i> . Temm. . . 5s. |
| 13. <i>Tanyiptera isis</i> . G. R. G. . 20s. | 28. <i>Diceum schistaceiceps</i> . G. R. G. 5s. |
| 14. <i>Tanyiptera doris</i> . Wallace . 20s. | 29. <i>Nectarinea auriceps</i> . G. R. G. 5s. |
| 15. <i>Centropus goliath</i> . Forst. . 20s. | |

GILOLO, BATCHLAN, & MORTY Is.—*Continued.*

30. <i>Tropidorhynchus fuscicapillus</i> . Wall.	12s.	34a. Ditto, <i>female or Juv.</i>	20s.
31. <i>Anthochaera senex</i> . G. R. Gray	10s.	35. <i>Calornis obscura</i> . Forst.	3s.
32. <i>Corvus validissimus</i> . Schleg.	20s.	36. <i>Erythrura modesta</i> . Wall.	10s.
33. <i>Lycocorax morotensis</i> . Schleg.	20s.	37. <i>Ptilonopus iogaster</i> . Wagl.	10s.
34. <i>Semioptera Wallacei</i> . G. R. Gray (pair)	200s.	38. <i>Ptilonopus monachus</i> . Temm.	8s.
		39. <i>Nycticorax caledonicus</i> . Gm.	10s.
		40. <i>Tudorna rajah</i> . Less	5s.

NEW GUINEA, and the ISLANDS of WAIGIOU, MYSOL, and SALWATTY.

1. <i>Aprosmictus dorsalis</i> . Q. & G.	15s.	37. <i>Rectes leucorhynchus</i> . G. R. G.	15s.
2. <i>Electus linnæi</i> . Wagl.	12s.	38. <i>Rectes uropygialis</i> . G. R. G.	12s.
3. <i>Geoffroyus pucherani</i> . Bp.	8s.	39. <i>Rectes cervineiventris</i> . G. R. G.	10s.
4. <i>Cyclopsitta desmaresti</i> . Garn.	15s.	40. <i>Myiolestes megarhynchus</i> . Q. and G.	5s.
5. <i>Cyclopsitta diopthalma</i> . H. and J.	12s.	41. <i>Myiolestes affinis</i> . G. R. G.	6s.
6. <i>Lorix tricolor</i> . Steph.	10s.	42. <i>Myiolestes aruensis</i> . G. R. G.	7s.
7. <i>Chalcopsitta atra</i> (Scop.)	25s.	43. <i>Seleucidés alba</i> . Blum. (<i>fine</i>)	240s.
8. <i>Trichoglossus nigroregularis</i> . G. R. G.	5s.	44. <i>Nectarinea aspasia</i> . Less.	4s.
9. <i>Cacatua equatorialis</i> . Temm.	10s.	45. <i>Nectarinea zenobia</i> . Less.	4s.
10. <i>Micronisus soloensis</i> . Horsf.	10s.	46. <i>Nectarinea eques</i> . Less.	6s.
11. <i>Dacelo gaudechaudi</i> . Q. & G.	10s.	47. <i>Arachnotera noveguineæ</i> . Less.	4s.
12. <i>Halcyon albicilla</i> . Less.	15s.	48. <i>Prionochilus niger</i> . Less.	4s.
13. <i>Halcyon sancta</i> . Vig. & H.	4s.	49. <i>Ptilotis similis</i> . Homb. & Jacq.	4s.
14. <i>Syma torotoro</i> . Less.	20s.	50. <i>Ptilotis flaviventris</i> . Less.	7s.
15. <i>Petroica hypoleuca</i> . G. R. G.	7s.	51. <i>Ptilotis polygramma</i> . G. R. G.	7s.
16. <i>Alcippe murina</i> . Mull.	5s.	52. <i>Ptilotis megarhynchus</i> . G. R. G.	6s.
17. <i>Pitta mackloti</i> . Temm.	15s.	53. <i>Tropidorhynchus marginatus</i> . G. R. G.	6s.
18. <i>Pitta novæ-guineæ</i> . Mull.	20s.	54. <i>Cracticus personatus</i> . Temm.	5s.
19. <i>Mimeta striata</i> . Q. & G.	7s.	55. <i>Manucodia atra</i> . Less.	7s.
20. <i>Pomatorhinus isidori</i> . Less.	10s.	56. <i>Manucodia keraudreni</i> . Less. <i>not fine</i>	20s.
21. <i>Todopsis cyanocephala</i> . Q. & G.	15s.	57. <i>Calornis mysolensis</i> . G. R. G.	6s.
22. <i>Rhipidura gularis</i> . Mull.	5s.	58. <i>Calornis cantoroides</i> . G. R. G.	6s.
23. <i>Rhipidura assimilis</i> . G. R. Gray	5s.	59. <i>Gracula dumonti</i> . Less.	15s.
24. <i>Rhipidura tricolor</i> . Viell.	3s.	60. <i>Gracula pectoralis</i> . Wall.	40s.
25. <i>Monarcha chrysomela</i> . Garn.	15s.	61. <i>Centropus menebiki</i> . Garn.	12s.
26. <i>Monarcha telescopthalma</i> . Garn.	6s.	62. <i>Ptilonopus pulchellus</i> . Temm.	7s.
27. <i>Monarcha dichroa</i> . G. R. Gray	7s.	63. <i>Carpophaga sundevalii</i> . Bp.	10s.
28. <i>Pachycephala griseiceps</i> . G. R. Gray	5s.	64. <i>Carpophaga pinon</i> . Q. & G.	7s.
29. <i>Graucalus hypoleucus</i> . Gould	5s.	65. <i>Carpophaga zoeæ</i> . Less.	15s.
30. <i>Campephaga melas</i> . Mull.	10s.	66. <i>Carpophaga rufigastra</i> . Q. & G.	7s.
31. <i>Campephaga plumbea</i> . Mull.	6s.	67. <i>Carpophaga puella</i> . Less.	10s.
32. <i>Campephaga melanolora</i> . G. R. G.	6s.	68. <i>Macropygia Reinwardti</i> . Bp.	20s.
33. <i>Lalage atrovirens</i> . G. R. G.	5s.	69. <i>Chalcophaps stephani</i> . H. & J.	7s.
34. <i>Artamus papuensis</i> . Bp.	4s.	70. <i>Henicophaps albifrons</i> . G. R. Gray	40s.
35. <i>Dicourus carbonarius</i> . Mull.	4s.	71. <i>Megapodius reinwardti</i> . Wagl	15s.
36. <i>Rectes strepitans</i> . Jacq. and Puch.	6s.	72. <i>Totanus empusa</i> . Gould	3s.
		73. <i>Botaurus heliosylus</i> . Less.	20s.

TIMOR.

1. <i>Aprosmictus vulneratus</i> . Temm.	12s.	4. <i>Trichoglossus iris</i> . Temm.	15s.
2. <i>Geoffroyus jukesii</i> . G. R. Gray	10s.	5. <i>Cacatua sulphurea</i> . Gm.	6s.
3. <i>Trichoglossus euteles</i> . Temm.	8s.	6. <i>Accipiter cruentus</i> . Gould	6s.
		7. <i>Merops javanicus</i> . Horsf.	3s.

TIMOR—Continued.

8. <i>Cuculus canoroides</i> . Mull.	4s.	27. <i>Tropidorhynchus cineraceus</i> . Mull.	5s.
9. <i>Centropus medius</i> . Mull.	3s.	28. <i>Ptilotis reticulata</i> . Mull.	4s.
10. <i>Motacilla flavescens</i> . Shaw	3s.	29. <i>Ptilotis maculata</i> . Mull. (<i>poor</i>)	3s.
11. <i>Saxicola luctuosa</i> . Mull.	4s.	30. <i>Deceum maklotii</i> . Mull.	4s.
12. <i>Pratincola caprata</i> . L.	3s.	31. <i>Nectarinea solaris</i> . Temm.	5s.
13. <i>Artamus perspicillatus</i> . Temm.	5s.	32. <i>Calornis minor</i> . Temm.	5s.
14. <i>Hirundo nigricans</i> . Viell.	3s.	33. <i>Estrelida punicea</i> . Horsf. (<i>var.</i>)	4s.
15. <i>Monarcha trivirgata</i> . Temm.	4s.	34. <i>Amadina insularis</i> . Wall.	5s.
16. <i>Rhipidura ochrogastra</i> . Mull.	5s.	35. <i>Carpophaga rosacea</i> . Temm.	12s.
17. <i>Rhipidura semicollaris</i> . Mull.	4s.	36. <i>Turacæna modesta</i> . Temm.	15s.
18. <i>Cyornis hyacinthina</i> . Temm.	5s.	37. <i>Turtur tigrina</i> . Temm.	4s.
19. <i>Pachycephala calliope</i> . Mull.	7s.	38. <i>Geopelia maugei</i> . Temm.	5s.
20. <i>Pachycephala orpheus</i> . Jard.	5s.	39. <i>Chalcophaps timoriensis</i> . Bp.	10s.
21. <i>Sphæcothera viridis</i> . Q. & G.	7s.	40. <i>Charadrius longipes</i> . Temm.	3s.
22. <i>Dicrourus densus</i> . Temm.	4s.	41. <i>Scolopax horsfieldi</i> . G. R. Gray	7s.
23. <i>Graucalus personatus</i> . Mull.	7s.	42. <i>Himantopus leucocephalus</i> . Gould	5s.
24. <i>Campephaga plumbea</i> . Mull.	5s.	43. <i>Dendrocygna vagans</i> . Eyton	5s.
25. <i>Lalage timoriensis</i> . Mull.	3s.	44. <i>Querquedula gibbifrons</i> . Mull.	5s.
26. <i>Lanius schah</i> . L.	3s.		

TIMOR LAUT.

1. <i>Eos cyanostriata</i> . Bp. (<i>poor skin</i>)	10s.
---	------