



S. 2031

A  
CATALOGUE  
OF  
HEMIPTERA,  
IN THE COLLECTION

OF THE  
REV. F. W. HOPE, M.A.  
F.R.S. F.L.S. F.Z.S. M.E.S.  
ETC. ETC. ETC. ETC.

WITH SHORT LATIN DESCRIPTIONS OF THE NEW SPECIES

BY  
J. O. WESTWOOD, F.L.S.  
ETC.

---

PART II.

---

LONDON:  
PRINTED BY J. C. BRIDGEWATER, 31, SOUTH MOLTON STREET,  
OXFORD STREET.

---

1842.





S. 2034

A  
CATALOGUE  
OF  
HEMIPTERA,  
IN THE COLLECTION  
OF THE  
REV. F. W. HOPE, M.A.  
F.R.S. F.L.S. F.Z.S. M.E.S.  
ETC. ETC. ETC. ETC.

WITH SHORT LATIN DESCRIPTIONS OF THE NEW SPECIES

BY  
J. O. WESTWOOD, F.L.S.,  
ETC.

---

PART II.

---

LONDON:  
PRINTED BY J. C. BRIDGEWATER, 31, SOUTH MOLTON STREET,  
OXFORD STREET.

---

1842.



CATALOGUE  
OF  
HEMIPTERA,

IN THE COLLECTION  
OF THE  
REV. F. W. HOPE.

PART II.

ORDER HEMIPTERA,—LINNÆUS.  
SECTION HETEROPTERA,—LATREILLE.  
SUBSECTION GEOCORISA,—LATREILLE.  
FAMILY COREIDÆ,—LEACH.

(Coreodes, *Burmeister*. Coreites et Anisoscelites, *Laporte*, *Spinola*.)

<p>1 SPARTOCERUS. <i>Burmeister</i>. (<i>Spartocera</i>. <i>Laporte</i>.)</p> <p style="text-align: center;">*</p> <p>1 Bimaculatus. <i>Hope</i>. <span style="float: right;"><i>Brasilia</i>.</span></p> <p style="text-align: center;">* * (<i>Corecoris</i>. <i>Hahn</i>.)</p> <p>2 Serrulatus. <i>Perty</i>. <span style="float: right;"><i>St. Vincent</i>.</span></p> <p>3 Lateritius. <i>Hope</i>. <span style="float: right;"><i>id</i>.</span></p> <p>4 Affinis. <i>Hope</i>. <span style="float: right;"><i>Brasilia</i>.</span></p> <p>5 Cinnamomeus. <i>Hahn</i>. <span style="float: right;">—</span></p> <p>6 Batatas? <i>Fab</i>. <span style="float: right;"><i>St. Vincent</i>.</span></p> <p>7 Scutellatus. <i>Hope</i>. <span style="float: right;"><i>id</i>.</span></p> <p>8 Subfulvus. <span style="float: right;"><i>Brasilia</i>.</span></p> <p style="text-align: center;">2 MENENOTUS. <i>Laporte</i>. (<i>Spartocerus</i>. <math>\beta</math> <i>Burm</i>.)</p> <p>1 Lunatus. <i>Laporte</i>. <span style="float: right;"><i>Brasilia</i>.</span></p> <p style="padding-left: 2em;"><i>Cornutus</i>. <i>Perty</i>.</p> <p>2 Unicolor. <i>Hope</i>. <span style="float: right;"><i>Brasilia</i>.</span></p> <p style="text-align: center;">3 DERAPTERYX. <i>White's Mss</i>.</p> <p>1 <i>Hardwickii</i>. <i>White's Mss</i>. <span style="float: right;"><i>Ind. Orient</i>.</span></p>	<p>4 ACANONICUS. <i>Westw</i>. (<i>Spartocerus</i>. b. <i>Burmeister</i>.)</p> <p>1 <i>Laticornis</i>. <i>Burm</i>. <span style="float: right;"><i>Brazil</i>.</span></p> <p>2 <i>Planiventris</i>. <i>Westw</i>. <span style="float: right;"><i>Java</i>.</span></p> <p>3 <i>Rubiginosus</i>. <span style="float: right;"><i>Ind. Orient</i>.</span></p> <p style="text-align: center;">5 BRACHYTES. <i>Westw</i>.</p> <p>1 <i>Bicolor</i>. <i>Westw</i>. <span style="float: right;"><i>Ind. Orient. Cuna</i>.</span></p> <p style="text-align: center;">6 PHYSOMERUS. <i>Burm</i>. nec <i>Spin</i>.</p> <p>1 <i>Grossipes</i>. <i>Fab</i>. nec <i>Burm</i>. <span style="float: right;"><i>China</i>.</span></p> <p>2 <i>Calcar</i>. <i>Fab</i>. <i>Wolf</i>. <span style="float: right;"><i>Java</i>.</span></p> <p>3 <i>Rubiginosus</i>. <i>Guerin</i>. } <span style="float: right;"><i>Nov. Holl</i>.</span>  <i>Icon. R. An. pl. 55.</i> }</p> <p>4 <i>Affinis</i>. <span style="float: right;"><i>ib</i>.</span></p> <p>5 <i>Angustior</i>. <span style="float: right;"><i>ib</i>.</span></p> <p>6 <i>Subserratus</i>. <span style="float: right;"><i>Ins. Melv</i>.</span></p> <p>7 <i>Obscuricornis</i>. <span style="float: right;"><i>Van Diem. Land</i>.</span></p> <p>8 <i>Bispinus</i>. <span style="float: right;"><i>Nov. Holl</i>.</span></p> <p>9 <i>Rhombifer</i>. <span style="float: right;"><i>ib</i>.</span></p> <p>10 <i>Rhombus</i>. <span style="float: right;"><i>Ins. Melv</i>.</span></p>
---	--

## 7 MYCTIS. Leach. Z. M. Vol. I.

(Cerbus. Hahn. Burm.)

(Anisoscelis. Latr.)

- |  |   |
|--|---|
| 1 Scriptus. Burm.                            | <i>Rio, Jan.</i>  |
| 2 Profanus. Fab.<br>Crucifera. Leach.        | {<br><i>Timor.</i><br><i>Melville Isl.</i><br><i>N. Holl.</i><br><i>V. Diem. L.</i> |
| 3 Tumidipes. Fab.                            | <i>Java. China?</i>   |
| 4 Punctum.                                   | <i>Ind. Orient. Cuna.</i>   |
| 5 Affinis.                                   | <i>Java.</i>  |
| 6 Bicolor.                                   | {<br><i>Ind. Orient.</i><br><i>Nilgherry Mount.</i>                                 |
| 7 Fasciatus.                                 | <i>China.</i>   |
| 8 Lobipes.                                   | <i>Ind. Orient. Cuna.</i>   |
| 9 Albiditarsis.                              | <i>Nepalia.</i>   |
| 10 Gracilis.                                 | <i>Java.</i>  |
| 11 Granulipes.                               | <i>Ind. Orient.</i>   |
| 12 Longicornis.                              | <i>Java.</i>  |
| 13 Valgus. Linn.                             | <i>Cap. B. Sp.</i>  |
| 14 Atratus.                                  | <i>Sierra Leone.</i>  |
| 15 Curvipes. Fab. ♀<br>Pharaonis. F. ♂ var.? | } <i>Cap. Bon. Sp.</i>  |
| 16 Parallelus.                               | <i>ib.</i>  |
| 17 Apicalis.                                 | <i>Gambia.</i>  |
| 18 Horrificus.                               | <i>Sierra Leone.</i>  |
| 19 Religiosus.                               | <i>Africa Æq.</i>   |
| 20 Scutellaris.                              | <i>Sierra Leone.</i>  |
| 21 Varicornis.                               | <i>ib.</i>  |
| 22 Annulicornis.                             | <i>Cap. Bon. Sp.</i>  |
| 23 Fuscus.                                   | <i>ib.</i>  |
| 24 Ventralis.                                | <i>Gambia.</i>  |

## PACHYLIS, Serv. et St. Fargeau.

- |   |                    |
|---|--------------------|
| 1 Pharaonis. Fab.                       | <i>Brasilia.</i>   |
| 2 Grossus.                              | <i>Brasilia?</i>   |
| 3 Laticornis. Fab.                      | <i>Brasilia.</i>   |
| 4 Compressicornis. Fab.<br>Hopei, Perty | } <i>Brasilia.</i> |

## NEMATOPUS, Lat. Lap. Burm.

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1 Meleagris. Fab.  | <i>China.</i>       |
| 2 Dorsalis.        | <i>Bengal.</i>      |
| 3 6-guttatus.      | <i>China.</i>       |
| 4 Marginalis.      | <i>Ind. Orient.</i> |
| 5 Gallus. Fab.     | <i>Amer. Æqui.</i>  |
| 6 Fasciatus.       | <i>ib.</i>          |
| 7 Ruficrus. Perty. | <i>Brasilia.</i>    |
| 8 Obscurus.        | <i>ib.</i>          |
| 9 Ventralis.       | <i>ib.?</i>         |
| 10 Nepalensis.     | <i>Nepalia.</i>     |
| 11 Javanicus.      | <i>Java.</i>        |

## METAPODIUS, Westw.

(Acanthocephalus. Lap. nec Rudolphi.)

(Diactor. Burmeister, nec Perty.)

- |   |   |
|---|---|
| 1 Latipes. Drury.<br>Compressipes. Fab.   | } <i>Brasilia.</i>                          |
| 2 Equalis.                                | <i>Demerara.</i>                            |
| 3 Suratus. Burm.<br>♀? Saturalis. Guerin. | } <i>Brasilia.</i>                          |
| 4 Femoratus. Fab.                         | {<br><i>Brasilia.</i><br><i>Amer. Bor.?</i> |
| 5 Bispinus.                               | ———?  |
| 6 Unicolor.                               | <i>Brasilia.</i>                            |
| 7 Apicalis.                               | <i>ib.</i>                                  |
| 8 Consobrinus.                            | <i>ib.?</i>                                 |
| 9 Obscurus.                               | <i>Amer. Bor.</i>                           |
| 10 Nigricans.                             | <i>Afric. Æq.?</i>                          |
| 11 Angustipes.                            | ———?  |
| 12 Tenuicornis.                           | ———?  |
| 13 Gemmifer.                              | <i>Brasilia.</i>                            |

## ANISOSCELIS, Lat. Burm.

(Diactor. Perty.)

(Hypselonotus. Hahn. in "Icon. Cimic." nec in "Die Wanz. Ins.")

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1 Membranacea. Fab.   | <i>India Orient.</i> |
| 2 Gonagra. Fab.   | <i>Amer. Æqui.</i>   |
| 3 Aucta. Fab.   | <i>Brasilia.</i>     |
| 4 Cincta. H. Sch.   | <i>ib.</i>           |
| 5 Phyllopa. Lin.  | <i>Carolina.</i>     |
| 6 Fraterna.   | <i>Amer. Merid.?</i> |
| 7 Scripta. Hahn. Icon. Cim.   | <i>Brasilia.</i>     |
| 8 Indocta.  | <i>Demerara.</i>     |
| 9 Quadricollis.   | <i>Brasilia.</i>     |
| 10 Fulvicornis.   | <i>Amer. Merid.?</i> |
| 11 Fasciata.  | <i>Brasilia.</i>     |
| 12 Bilineatus. Fab.<br>Latifolia. Serville.<br>Elegans. Perty. (Diactor.) | } <i>ib.</i>         |

## LEPTOSCELIS, Laporte.

(Anisoscelis. p. Burm.)

- |                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| 1 Hæmorrhous. Linn.         | <i>Brasilia.</i>       |
| Hæmorrhoidalis. Fab.        |                        |
| 2 Flavipes. Burm.           | <i>ib.</i>             |
| Infumatus? Guér. Voy. Coq.  |                        |
| 3 Picta. Drury.             | <i>Amer. Merid.</i>    |
| Crenulatus. Fab.            |                        |
| 4 Lunata. Latr. (Humboldt.) | <i>Brasilia.</i>       |
| 5 Rubropicta.               | <i>Ins. Sti. Vinc.</i> |
| 6 Tricolor.                 | ———?                   |

## STENOSCELIDEA, Westw.

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 1 Albo-varia. Westw.  | <i>Brasilia.</i> |
| 2 Bicoloripes. Westw. | <i>ib.</i>       |

## STENOCEPHALUS. Latr.

(Dicranomerus. Hahn.)

- 1 Nugax. Fab. *Anglia.*  
2 Neglectus. Hahn. *Germania.*

## MICRELYTRA. Laporte.

(Actorus. Burm.)

- 1 Fossularum. Fab. Rossi. *Algiens.*  
(Alydus apterus. Dufour.)

## LEPTOCORISA. Latreille.

(Myodochus. Burm. nec Latr.)

(Gerris. p. Fab.)

- 1 Varicornis. Fabr. *Java.*  
2 Filiformis. Fabr. *Ins. Sti. Vinc.*  
3 Apicalis. *Afric. Occid.*  
4 Bengalensis. *Bengal.*  
5 Furcifer. *Brasilia.*  
6 Crudelis. — ?

## ALYDUS. Fabr.

- 1 Calcaratus. Linn. *Anglia.*  
2 Geranii. L. Duf. *Eur. Algiens.*  
3 Linearis ? Fab. *Java. Bengal.*  
4 Pilosus. Thunb. Wolff. *Ind. Orient.*  
5 Simplex. *Brasilia.*  
6 Ichneumoniformis. *Amer. Æq.*  
7 Diversipes. *Bras. Demer.*  
8 Affinis. *Amer. Æq.*  
9 Obscurus. *ib.*  
10 Parvus. *ib.*  
11 Rufipes. *ib.*  
12 Abdominalis. *Brasilia?*  
13 Consobrinus. *ib.?*  
14 Ventralis. — ?  
15 Gracilipes. *Afric. Occid.*  
16 Torridus. *Sierra Leone.*  
17 Undulatus. *Prom. B. Sp.*  
18 Albidens. *Afric. Occid.*  
19 Serripes. Fab. *Nov. Holl.*

## MEROPACHUS. Laporte.

- 1 Subluridus. *Brasilia.*  
2 Dorsiger. *ib.*

## ARCHIMERUS. Burmeister.

(Pachymeria. Laporte.)

- 1 Squalus. Klug. Burm. *Amer. Merid.*  
2 Armatus. Laporte. *Brasilia.*

## HYPSELONOTUS. Hahn.

- 1 Striatulus. Fabr. } *Brasilia.*  
Dimidiatus. Hahn. }

2 Bilineatus. *Brasilia.*3 Centrolineatus. *ib.*

## HYMENIPHERA. Laporte.

1 Clavipes. Fab. *Amer. Merid.*

## CRINOCERUS. Burmeister.

(Acanthocerus. Pal. Beauv.)

(Merocoris. Perty)

- 1 Sanctus. Fab. Latr. Humb. } *Brasilia.*  
nec Crucifera. Leach. }  
2 Fasciculatus. Fab. *Cap. Bon. Sp.*  
3 Fuscus. *Java.*  
4 Gallator. Fab. *Ins. St. Vinc.*  
5 Scaber. Linn. *Java.*  
Scabrator. Fab.  
6 Affinis. *ib.*  
7 Acridioides. Fab. } *Georg. Amer.*  
Typhaeus. Fabr. Wolff. }

## CHARIESTERUS. Laporte.

\* (Pedibus posticis incrassatis.)

- 1 Cruciger. Fab. *Brasilia.*  
\*\* Chariesterus, stricte sic dictus.  
2 Hasticornis. Thunb. *Cap. Bon. Sp.*  
Bicolor. Gray in Griff. An. K.  
\*\*\* Antennis pedibusque posticis  
simplicibus.  
3 Rufo-scutellatus. Gray in ditto. *Mexico.*  
4 Fasciatus. Burm. *Amer. Merid.*  
\*\*\*\* Thoracis lateribus alatis.  
5 Regalis. — ?

## HOMEOCERUS. Burmeister.

\* Thorace lateribus alatis.

- 1 Magnicornis. Klug. Burm. *Cap. Bon. Sp.*  
\*\* Thoracis lateribus haud alatis.  
2 Angulatus. *Java.*  
3 2-guttatus *Ind. Orient.*  
4 Diversicornis. *Brasilia.*

## DISCOGASTER. Burmeister.

1 Rhomboideus. Klug. Burm. *Amer. Merid.*

## CERATOPACHIS. Westw.

1 Capensis. Westw. *Prom. B. Sp.*

## COREUS. Fab.

(Syromastes. Latreille.)

- 1 Marginatus. Linn. *Anglia.*  
2 Scorbaticus. Fab. *Amer. Æquin.*

- 3 Bellator. Fab. *Amer. Æquin.*  
 4 Varicornis. *Brasilia.*  
 5 Apicalis. *ib.*  
 6 Parvulus. *Java.*  
 7 Bipunctatus. *Ind. Orient.*  
 8 Rubidiventris. *ib.*  
 9 Punctulatus. *ib.*
- 10 Immaculatus. { *Prom. B. Sp.*  
*Sierra Leone.*  
 11 Hastatus. Fab. *Ind. Orient.*  
 12 Lancifer. Fab. *Afric. Orient.*  
 13 Capensis. *Prom. B. Sp.*  
 14 Basalis. *Cuna. Ind. Or.*  
 15 Serrifer. *Java. Nepal.*  
 16 Tenuicornis. *Afric. Occid.*  
 17 Alternans. *Sierra Leone.*
- \* \*
- 18 Delirator. Fab. { *Amer. Merid.*  
*Ins. Sti. Vinc.*  
 19 Scutellaris. *Ind. Orient. Gogo.*  
 20 Rhombeus. Linn (In Mus. Linn.) }  
 Quadratus. Fab. } *Anglia.*  
 Venator. Donovan. }  
 Rhomboideus. Samo. }
- NEIDES. Latreille.  
 (Berytus. Fab.)
- 1 Tipularius. Linn. *Anglia.*  
 2 Clavipes. Fab. *ib.*  
 3 Elegans. Curtis. *ib.*  
 4 Trispinus. *Pensylvania.*
- CHOROSOMA. Curtis.  
 (Myrmus. Hahn.)  
 (Rhopalus, Schilling.)
- 1 Arundinis. Curtis. } *Anglia.*  
 Schillingii. Sch. }  
 2 Miriformis. Fal. }  
 Micropterus. Burrell. } *Anglia.*  
 Nec Abbreviatus Q Wolff. }
- GONOCERUS. Latr. Lap.  
 (Oriterus. Hahn.)
- 1 Venator. Fab. *Europa.*  
 2 Insidiator. Fab. *Barbaria.*  
 3 Varipes. *Java.*
- 4 Rugator. Fab. *Amer. Septentr.*  
 Or. Destructor. Hahn.  
 5 Marginellus. Fab. Mss. *Prom. B. Sp.*  
 6 Obscurator. Fab. *Demerara.*  
 7 Dorsiger. *Ins. Sti. Vinc.*  
 8 Angulatus. *Brasilia.*  
 9 Antennator. Fab. *Amer. Septentr.*
- ARENOCORIS? Hahn.  
 (Pseudophlæus? Burm.)
- 1 Tibialis. — ?  
 2 Ægyptius. *Ægypt.*
- PHYLLOMORPHUS. Lap. Burm.
- 1 Capicola. Westw. Arcana. Ent. *Prom. B. Sp.*
- CORIOMERIS Westw.  
 (Coreus. Burm. Lat.)  
 (Merocoris. Hahn. nec. Burm.)
- 1 Pilicornis. Klug. }  
 Hirticornis Panz. } *Anglia.*  
 Denticulatus. Wolff. }
- HARMOSTES. Burm.
- 1 Gravidator. Fab. *Ins. Sti. Vinc.*
- CORIZUS. Fall. Hahn.  
 (Cymus. Hahn.)
- 1 Hyoscyami. Linn. *Anglia.*  
 2 Crassicornis. Hahn. *Germania.*  
 3 Sidæ. Fab. *Pensylvania.*  
 4 Robustus. *Brasilia.*  
 5 Vincentii. *Ins. Sti. Vinc.*
- PYRRHOTES. Westw.  
 (Leptocoris. Burm. nec. Latr.)  
 (Pyrrhocoris. Hahn. nec. Fallen.)
- 1 Abdominalis. Fab. *Ind. Orient. Java.*  
 2 Augur. Fab. *Ind. Orient.*  
 3 Griseiventris. *Afric. Occid.*  
 4 Bicolor. *Ins. Amer.*  
 5 Obscura. *Brasilia.*  
 6 Coturnix. Burm. *ib.*  
 7 Fraterna. —



# DESCRIPTIONS

OF THE

## NEW SPECIES OF COREIDÆ,

CONTAINED IN THE PRECEDING CATALOGUE.

---

### SPARTOCERUS BIMACULATUS.

Niger rufo-varius, capite parvo rufo vertice nigro, antennis nigris articulo 2do. 3tio. parum longiori, pronoto nigro vitta submarginali rufa, angulis posticis subacutis, hemelytrorum basi maculaque mediana in singulo rufis, abdominis lateribus parum dilatatis rufo-nigroque variis, corpore subtus rufo, maculis sublateralibus nigris.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in Brasilia.

### SPARTOCERUS LATERITIUS.

Subfulvo-rufescens fusco variegatus; capite fusco antennis elongatis fusco-nigris articulis 2 et 3 fere æqualibus 4to. præcedenti parum breviori et vix crassiori; pronoto utrinque vitta lata sublaterali fusca, hemelytrorum membrana fusco maculata, valde areolata; alis fuscis, apice luteis, abdominis dorso et ventre nigris lateribus valde exsertis fulvo-rufescentibus, basi segmentorum fusco-fasciato; ano maris apice emarginato, feminæ in lobos duos conicos convergentibus diviso.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in Insula Sti. Vincentii. D. L. Guilding.

### SPARTOCERUS AFFINIS.

Præcedenti valde affinis, sed differt antennis brevioribus; pronoto fusco linea mediana lateribusque angustis fulvis, scutello fusco lateribus fulvis, hemelytrorum membrana fusco guttata, abdominis marginibus dilatatis fuscis fulvo parum variis, abdomine subtus fere omnino fusco nigricanti, pedibus geniculis rufis, lobis ani obtusioribus.

Long. Corp. Lin. 10½. Habitat in Brasilia.

### SPARTOCERUS SCUTELLATUS.

Fusco-puniceus albido-varius, pronoto angulis posticis acutis et porrectis, capite et parte antica pronoti albida, hujus parte postica puniceo-fusca linea albida transversa e parte antica divisa; scutello albido macula media nigra linea tenuissima alba in duas partes divisa, hemelytrorum corio fusco margine interno et apicali et puncto medio albis, antennis pedibusque fuscis, thorace subtus utrinque punctis tribus nigris, ano maris truncato, feminæ 4-lobato.

Long. Corp. Lin. 8½. Habitat in Insula Sti. Vincentii.

## SPARTOCERUS SUBFULVUS.

Læte fulvus, antennarum articulis tribus ultimis tibiis tarsisque nigricantibus, pronoti angulis posticis fere rotundatis, marginibus antice lineisque duabus divergentibus fuscis, abdominis marginibus dilatatis, segmentis postice tenuissime fusco marginatis.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Brasilia.

## MENENOTUS UNICOLOR.

Fusco-rubiginosus, antennarum articulo ultimo parvo fusco, pronoto scabro lateribus in alas duas conicas (margine externo rotundatis) et antice porrectas dilatatis; abdominis lateribus dilatatis, basi segmentorum pallidioribus femoribus fuscis tibiis tarsisque pallidioribus. M. lunato gracilior.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in Brasilia.

## DERAPTERYX. WHITE, MSS.

Antennæ longæ graciles articulo basali cæteris longiori, his fere æqualibus. Promuscis ad pedes intermedios extensa, articulo 3tio. cæteris breviori. Pronotum lateribus in lobos duos magnos aliformes margine spinosus productis. Hemelytrorum membrana venis 7 vel 8 longitudinalibus plerumque apice bifurcatis instructa. Pedes longi femoribus apice subtus spina armatis.

## DERAPTERYX HARDWICKII. WHITE, MSS.

Obscure fulvescens, antennis fuscis articulo ultimo pallido, abdomine supra rufo, pedibus fuscis, ventre linea media nigra.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in India Orientali.

## ACANONICUS PLANIVENTRIS.

Brunneo-fuscus, capite parvo, antennis articulis 1 et 2 longitudine fere æqualibus hoc tenui cylindrico, 3to. breviori valde compresso, foliaceo, promuscide pone pedes anticos vix extensa, pronoti lateribus in lobos duos magnos rotundatos productis marginibus serrulatis, hemelytrorum membrana fusco-punctata, venis circiter 12 longitudinalibus valde irregularibus, abdominis dorso rufo, lateribus dilatatis et in medio angulum formantibus, femoribus subtus serrulatis.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in Insula Java.

## ACANONICUS RUBIGINOSUS.

Brunneo-ferruginosus, granularis et serrulatus, antennarum articulo 2do. gracili 3tio. compresso at minus foliaceo quam in præcedenti, articulo 4to. tenui præcedente breviori, pronoti lateribus minus dilatatis quam in a rhombiventre, abdomine supra rufo lateribus fuscis, hemelytrorum membrana fusco guttata; tibiis tarsisque rubiginosis.

Long. Corp. Lin. 7½. Habitat in India Orientali.

## BRACHYTES. WESTWOOD.

Antennæ breves, articulo 1mo. capite breviori 2ndo. fere duplo longiori tenui, 3tio. paullo breviori sed latiori et compresso, 4to. longitudine 3tii. at omnium gracillimo, promuscis ad pedes anticos haud extensa 4-articulata, articulo 3tio. 4to. duplo breviori. Pronotum triangulare granulatum. Hemelytra abdominis latera haud tegentia venis circiter 12 longitudinalibus at valde irregularibus furcatis et inter se connexis. Pedes breves femoribus apice subtus spinosis.

## BRACHYTES BICOLOR. WESTWOOD.

Niger, pronoto (macula ad marginem anticum excepta) hemelytrorum corio (striga

media postice dilatata excepta) et abdominis dorso rufis, hujus marginibus detectis (hemelytris clausis) nigro rufoque dimidiatim variis; corpore infra nigro, rufo parum variegato, spiraculis abdominis nigris, singulo in macula rufaposito.

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Cuna, Indiæ Orientalis.

#### PHYSOMERUS AFFINIS.

Supra obscure fuscus, antennarum articulis 2do. (basi excepto) 3tio. et basi 4ti. fulvis, pronoto granuloso, margine tenuissimo laterali fulvo, hemelytrorum corio obscure fulvo, nigro punctatissimo, membrana apicali nigricanti; abdomine late ovato, dorso e basi ultra dimidium aurantio, postice nigro, lateribus detectis fuscis, puncto minutissimo albido ad basin singuli segmenti, corpore subtus omnino albido-luteo, femoribus subtus tibiisque fulvo-rufis, femoribus posticis parum incrassatis tibiis rectis.

Long. Corp. Lin. 9. ♀ Habitat in Nova Hollandia.

#### PHYSOMERUS ANGUSTIOR.

Præcedenti affinis at multo angustior. Brunneo-rufescens, granulosis, antennarum articulis 2, 3 et basi 4ti. rufis, hemelytrorum membrana apicali nigricanti, abdominis lateribus parallelis vix pone hemelytra extensis; corpore subtus pedibusque rubidis, femoribus posticis incrassatis subtus in medio dente conico armatis tibiisque curvatis compressis intus in medio angulatis. ♂

Long. Corp. Lin. 8½. Habitat in Nova Hollandia.

#### PHYSOMERUS SUBSERRATUS.

P. angustiori valde affinis, differt tamen corpore paulo breviori et latiori; colore obscuriori, femoribus posticis parum crassioribus, tibiisque pone angulum medium marginis interni 4-serratis. ♂

Long. Corp. Lin. 7¼. Habitat in "Melville Island."

#### PHYSOMERUS OBSCURICORNIS.

Præcedentibus etiam valde affinis et forsitan varietas geographica, antennis piceis basi articulo 2 et 3, 4to. que omnino rufis, pronoto hemelytris que rufo-brunneis pedibus obscure brunneis femoribus ♂ incrassatis et in medio subtus angulato-dentatis tibiisque depressis et in medio angulatis margine interno pone angulum valde serratis; ♀ abdomine paulo latiori; pedibus posticis gracilibus femoribus nigris, spina parva apicali subtus armatis, tibiis rufis.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Terra Van Diemenii.

#### PHYSOMERUS BISPINUS.

♂. Præcedentibus affinis. Brunneus minutissime granulatus, abdomine supra in medio fulvo, antennis pedibusque nigris, trochanteribus albidis femoribus posticis subtus dentibus duobus armatis, tibiis posticis ad apicem 7-serratis, abdominis lateribus detectis.

Long. Corp. Lin. 8.

♀. Antennis pedibusque magis rufescentibus, abdomine magis rhombeo; pedibus posticis gracilibus femoribus ad apicem subtus spina parva armatis.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Nova Hollandia. "Swan River."

#### PHYSOMERUS RHOMBIFER.

♂. Præcedentibus affinis. Differt tamen statura magis gracili; abdomine rhombeo thorace duplo latiori lateribus valde detectis, femoribusque posticis haud angulato-dentatis. Brunneus granulosis, antennarum articulo 1mo. femoribusque obscuris; femoribus anticis subtus ad apicem 1-spinosis, posticis tumidis subtus haud angulato-

spinosis spinisque duabus minutis ad apicem subtus armatis, tibiis posticis vix curvatis, pone medium spina parva interne armatis, et pone spinam interne haud serrulatis, pallide luteis.

Long. Corp. Lin. 9. Lat. Corp. Lin.  $4\frac{1}{2}$ .

♀. Simillima, abdomine paullo magis rhombeo pedibusque posticis gracilibus, tibiis rectis.

Long. Corp. Lin. 11. Lat. Lin.  $5\frac{1}{2}$ . Habitat in Nova Hollandia.

#### PHYSOMERUS RHOMBEUS.

♂ Præcedenti affinis at robustior, abdomine rhombeo lateribus detectis, femoribus posticis tumidis haud angulato-dentatis, subtus ad apicem vix spinosis, tibiis paullo recurvis, in medio interne spina, et pone spinam serrulis numerosis minutis, armatis femoribus posticis piceis, tibiis pallidioribus.

Long. Corp. Lin. 9. Lat. abd. Lin. 4. Habitat in Insula Melvillei.

#### MYCTIS SCRIPTUS. Burmeister. (CERBUS SCR.)

Luteus, thorace supra lateribus vittisque duabus approximatis fuscis; marginibus serrulatis; abdomine supra nigro lateribus luteo-maculatis angulisque posticis segmentorum spina parva armatis. Abdomen læve. Femora postica incrassata spinis nigris, tibiis posticis dilatatis, spina versus apicem interne armatis, apice albo, interne serrato. Rostrum ad pedes intermedios haud extensum. Membrana hemelytrorum venis circiter 12 rectis. Antennæ fractæ.

Long. Corp. Lin.  $10\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia. (Rio Janeiro.)

#### MYCTIS PROFANUS. Fabr. (CRUCIFERA. Leach.)

Obs. Individua hujus speciei inter se nonnihil variant. Ex Insula Timor (M. Profanus) nigra sunt abdomine rufo; thoracis angulis posticis minus prominentibus. E Terra Van Diemenii (M. Crucifera) vero fusca, corpore toto subtus concolore angulis posticis thoracis magis acutè prominentibus; at vix species distincta. Fabricius Amboinam pro patria commemorat.

Articulus ultimus antennarum fulvus. Mas abdomen subtus basi trituberculatum, tuberculo medio majori: fœmina inermis.

#### MYCTIS PUNCTUM.

Brunneo-fuscus, thoracis angulis posticis rotundatis marginibus vix serratis; antennis brevioribus articulo ultimo fulvo medio obscuriori, abdominis segmento 3tio. subtus tuberculo transverso elevato; dorso ferrugineo margine nigro, scutelli apice extremo albo, femoribus posticis ♂ valde incrassatis et curvatis dente magno ante apicem interne armatis, tibiis posticis subcompressis.

♀. pedibus posticis subrectis et subincrassatis; abdomineque inermi.

Long. Corp. Lin. 13. Habitat in India Orientali, Cuna.

Variat articulo ultimo antennarum toto fulvo.

#### MYCTIS AFFINIS.

Præcedenti maxime affinis. Differt tamen antennis gracilioribus articulo ultimo e quarta parte longiori fulvo, scutelli apice concolori ♂ ♀

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in Insula Java.

#### MYCTIS BICOLOR.

M. puncto etiam affinis; at gracilior; niger, antennis gracilioribus articulo ultimo longiori fulvo medio nigro, scutello apice extremo albo, hemelytris brunneis; femoribus

posticis minus incrassatis, curvatis, ad apicem interne dente magno armatis dorso abdominis ferrugineo.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in India Orient. montibus Neilgherriensibus.

#### MYCTIS FASCIATUS.

M. tenebroso, Fab. (in Mus. Banks, nec Burm.) valde affinis at minor. ♂. Totus obscure fuscus; thoracis lateribus serratis angulisque posticis subacutis; antennis elongatis gracilibus nigris; femoribus 4 anticis spina apicali armatis; posticis incrassatis et curvatis spina minuta subapicali, tibiis curvatis spina media et pone hanc spinam interne serratis. Abdomen dorso nigro basin versus fascia griseo-viridi antice et postice in medio emarginata; abdomen subtus versus basin trispinosum spina media latiori truncata lateralibus duobus parvis, acutis. Metathorax utrinque ad latera puncto magno albo.

♀ Magis brunnea, fascia dorsi abdominis in medio interrupta et lutea; femoribus posticis paulo dilatatis et versus apicem spina armatis, abdomen inerme, lateribus magis dilatatis.

Long. Corp. Lin. 9-10. Habitat in China.

#### MYCTIS LOBIPES.

Affinis L. Trago, Fab. Luteo-brunneus, thoracis lateribus angulato productis, serratis disco scabro. Antennæ longæ nigrae; pedes 4 anticis fuscis; femoribus brunneis, femoribus posticis seriebus 6 spinarum minutarum; tibiis posticis membrana triangulari e basi ad medium tibiæ extensa nigra, macula parva basali lutea; dimidio apicali tibiarum gracili albido. Corpore subtus pallidè luteo nigro-punctato. Abdomen ♂ subtus inerme.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in Ind. Orient. Cuna.

#### MYCTIS ALBIDITARSIS.

♀. Fuscus thoracis lateribus rotundatis et elevato-productis valde serratis. Antennis fere corporis longitudine nigris articulo ultimo brunneo; femoribus apice subtus spinis duabus armatis, posticis crassioribus; abdominis dorso rubro; tarsis articulis basalibus albidis.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in Nepalia.

#### MYCTIS GRACILIS.

♀. Fusco-brunneus, thoracis lateribus rectis haud serratis angulis posticis haud porrectis, antennis pedibusque fulvo-brunneis, femoribus posticis fuscis subincrassatis subtus versus apicem spina serrata armatis, tibiis rectis; abdomine angusto dorso nigro lineis duabus macularum flavarum. Corpore subtus pallidè griseo nigro-punctato.

Long. Corp. Lin. 10½. Habitat in Java.

#### MYCTIS GRANULIPES.

♂. Brunneus, thoracis lateribus subserratis, angulis posticis paulo angulato-productis antennis pedibusque nigris, tarsis albidis, femoribus anticis apice subtus bidentatis; posticis incrassatis granulatis, postice 4-dentatis, dente 1mo. majori, tibiis posticis subrectis pone medium interne serratis; abdomine supra rufo subtus ferrugineo, inermi.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in India Orientali.

#### MYCTIS LONGICORNIS.

♂. Affinis M. fulvicorni, Fab. Brunneo-fuscus, angustior, thoracis lateribus subserratis angulis posticis acute angulato-productis, antennis longioribus gracilibus brunneis, femoribus posticis tumido-elevatis postice serrulatis, tibiis posticis gracilibus pone

medium spina armatis. Abdomen basi tuberculis tribus armatum intermedio maximo, lateralibus acutis, metathoracis lateribus maculâ albâ ornatis, abdomine supra rufo.

Var. ♂ tuberculo medio abdominali deficiente.

♀ Pedibus posticis clavatis apice denticulatis.

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Java.

#### MYCTIS ALATUS.

♀. *M. valgo* affinis. Niger, thorace postice utrinque in alam latam elevatam serratam apice acutam producto, antennis longioribus articulo 3tio. præsertim crassiori, geniculis et articulo ultimo ferrugineis. Abdomine nigro, apice subtus ferrugineo, meso et metathorace utrinque linea tenuissima alba, pedibus posticis ut in *M. valgo*. ♀

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Sierra Leona.

#### MYCTIS PARALLELUS.

♂. *M. curvpedi* valde affinis. Differt statura magis angusta, parallela, colore nigro, abdomine subtus tuberculo maximo versus basin armato, femoribus posticis maximis curvatis, posticis in dentem angulato-productis, tibiis paulo dilatatis.

Long. Corp. Lin. 14. Habitat apud Cap. Bon. Spei.

#### MYCTIS APICALIS.

♂. *M. parallelo* valde affinis ejusdem statura. Totus niger articulo ultimo antennarum rufo excepto, thoracis angulis posticis acutissimis paulo porrectis, abdomine subtus inermi nigro vitta utrinque ferruginea, pedibus posticis ut in præcedenti.

♀ femoribus posticis paulo clavatis haud spinosis.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat ad fluv. Gambiæ.

#### MYCTIS HORRIFICUS.

♂. Præcedenti nimis affinis. Differt tamen statura majori latiori, angulis posticis thoracis magis elevato-prominentibus apice haud spina acuta subporrecta armatis; abdomineque subtus versus basin tuberculo maximo munito. ♀ Etiam latior, antennis brevioribus et crassioribus.

Long. Corp. Lin. 14. Habitat in Sierra Leona.

#### MYCTIS RELIGIOSUS.

Fuscus, thoracis angulis posticis haud prominulis, hemelytrorum corio cruce fulva ornato; corpore subtus inermi ferrugineo, segmentis flavo-marginatis, femoribus posticis subincrassatis dente parvo ante medium alteroque ante apicem armatis, tibiis posticis gracilibus spinâ versus basin interne armatis.

Long. Corp. Lin. 8½. Habitat in Africa Æquinoctiali.

#### MYCTIS SCUTELLARIS.

♂. Brunneus thoracis marginibus subserratis angulis posticis haud prominulis rotundatis, antennis brevioribus crassioribus articulo ultimo rufo medio obscuriore, abdomine subtus ferrugineo tuberculo magno versus basin; pedibus fuscis femoribus posticis clavatis curvatis, postice angulo acuto ante apicem armatis; tibiis inermibus; scutello luteo-sericeo.

♀ femoribus posticis paulo incrassatis vix curvatis apice denticulis duobus.

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Sierra Leona.

#### MYCTIS VARICORNIS.

♀. Fæminæ præcedentis nimis affinis, antennis evidenter brevioribus articulis 2 et 3 rufis apice nigris, tibiis brunneo-rufis, femoribus nigris.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in Sierra Leona.

## MYCTIS ANNULICORNIS.

♀. Brunneo-fuscus, angulis posticis thoracis rotundatis haud prominulis, antennis brevibus gracilibus rufis, apice articularum 2 et 3 et medio 4ti. fuscis; pedibus nigris femoribus posticis paullo incrassatis.

Long. Corp. Lin. 10½. Habitat apud Cap. Bon. Spei.

## MYCTIS FUSCUS.

♀. Totus brunneo-fuscus, thoracis angulis posticis rotundatis haud prominulis; antennis obscure ferrugineis articulo tertio obscuriori, femoribus posticis fere rectis vix incrassatis, apice spinulis duabus; corpore subtus griseo fusco-irrorato, thorace obscure striato.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat apud Cap. Bon. Spei.

## MYCTIS VENTRALIS.

♂. Fuscus, angulis posticis thoracis rotundatis haud prominulis, antennis nigris articulo ultimo pallido medio obscuriori; pedibus brunneo-fuscis, femoribus posticis incrassatis haud curvatis postice ante apicem in angulos 2 acutos productis, tibiis rectis inermibus, abdomine rubro subtus obscuriori, in medio tuberculo armato.

Long. Corp. Lin. 9½. Habitat ad fluv. Gambiæ et Africâ interiori.

## PACHYLIS PHARAONIS.

Obs. Fabricius marem pro fœmina describit. Descriptio Fabriciana et figura Stollii, (pl. 3, f. 20.) vittas laterales rubras thoracis abbreviatas representant. In individuis nostris vitta continua et cum margine laterali rufo thoracis conjungitur. Pedes nunc piceo-nigri, nunc fulvi, apice obscuriores.

Var. ? Præcedenti nimis affinis differt tamen antennis luteo-fulvis apice extremo articuli 1 et 2 nigro, pedibus rostroque fulvis. ♂

## PACHYLIS GROSSUS.

Affinis Corei heteropo. Latr. (Humboldt, pl. 17, f. 10.) Grandis: totus niger, thoracis lateribus subseriatis angulisque posticis subacutis; abdominis segmentis tribus mediis spina utrinque armatis; femora postica grossa, subtus e medio ad apicem tuberculis nonnullis acutis armata; tibiæ curvatæ, paullo ante apicem interne spina parva armatæ.

Long. Corp. Lin. 15. Habitat—(Brasilîa?)

## NEMATOPUS MELEAGRIS.

In individuis nostris Chinensibus utriusque sexus abdominis dorsum nigrum margine tenui pallido et utrinque maculis duabus magnis et medio lateris albidis.

Individua ♀ Bengalensia magis brunnea.

## NEMATOPUS DORSALIS.

Præcedentis statura. Brunneus, antennis nigris articulis 2 et 3 ad basin dimidioque basali 4ti. albidis hoc apice pallide fusco, pedibus 4 anticis fulvis femoribus tibiisque ♂ fuscis spinis femorum ♂ brevioribus quam in N. Meleagri. Abdomen ♂ ♀ supra rufum apice fusco, incisuris segmentorum nigro minutissime notatis.

Long. Corp. Lin. 9½. Habitat in Bengalîa.

## NEMATOPUS 6-GUTTATUS.

♂ Præcedentibus multo minor at ejusdem structura, nigro æneus, hemelytris brunneis membrana fusca, antennis nigris articulo ultimo basi fulvo, pedibus 4 anticis tarsisque

posticis fulvis, femoribus tibiisque posticis nigris, illorum spinis brevioribus, abdominis dorso nigro, maculis 6 magnis lateralibus, duabus anticis conjunctis.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in China?

#### NEMATOPUS MARGINALIS.

♀. Præcedentibus etiam affinis. Fusco-brunnea, thoracis et hemelytrorum marginibus et lateribus pectoris et ventri late aureo-viridibus, hoc in medio luteo, antennis nigris dimidio basali articuli ultimi fulvo; pedibus ut in *N. Meleagri coloratis*; abdominis dorso fulvo segmentis 3, 4, et 5 macula magna media nigra ornatis.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in India Orientali.

#### NEMATOPUS FASCIATUS.

♀. Affinis *N. Gallo*, capite elytris thorace et scutello fuscis, his postice tenuissime albido marginatis, thorace fascia lata transversa fulva, elytrorum venis albidis; corpore subtus antennis pedibusque fulvis, ventre in medio late luteo femoribus posticis subincrassatis subtus spinosis apice nigris; macula sub anum nigra.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat in America Æquinoct.

#### NEMATOPUS OBSCURUS.

*N. gallo* affinis. Differt antennis spinisque segmenti ultimi abdominis multo brevioribus pedibusque posticis ♂ minus incrassatis; æneo-fuscus subnitidus margine postico thoracis et scutelli venisque hemelytrorum albidis, antennis pedibusque 4 anticis brunneis, posticis nigris femoribus antice scabris postice spina media duabusque apicilibus armatis, tibiis apice tarsisque posticis luteis; abdomen ♂ subtus piceo-ferrugineum ano nigro. ♀ dorso ferrugineo, subtus concolori macula ante anum nigra.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat in Brasilia.

#### NEMATOPUS VENTRALIS.

♀. Fæminæ præcedentis nimis forsân affinis: chalybeo-niger subnitidus, thorace et abdomine subtus chalybeo-nigris, hoc in medio late luteo margineque tenuissimo luteo, abdominis dorso nigro maculis cuneatis medianis albidis.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Brasilia?

#### NEMATOPUS NEPALENSIS.

Præcedentibus multo minor et magis deplanatus. Nigro-æneus subnitidus punctatus, naso parum porrecto truncato, antennis fuscis articulo ultimo luteo, hemelytris fusco-æneis, abdomine ferrugineo marginibus luteo et nigro alterne maculatis femoribus posticis ♂ incrassatis spina media postice armatis; ♀ minus incrassatis serratis; corpore subtus cum pedibus magis lutescentibus tibiis obscurioribus.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Nepalia.

#### NEMATOPUS JAVANICUS.

Præcedenti affinis at minor et pro magnitudine latior. Luteo-fuscus, thorace postice subæneo capite antennis pedibusque totis concoloribus, femoribus posticis supra nigricantibus, postice serratis; abdomine subtus luteo-fulvo macula sub anum nigra, marginibus lateralibus abdominis luteis incisuris segmentorum nigris.

Long. Corp. Lin.  $6\frac{1}{2}$ . Habitat in Java.

#### METAPODIUS EQUALIS.

♂. *M. latipedi* ♂ valde affinis. Differt statura minori graciliori, colore nigro, thoracis



marginē antico albo, corio nigro rufo venoso, femoribus posticis gracilioribus dentibus circiter 7 fere equalibus postice armatis, tibiis dilatatis compressis, lateribus fere parallelis.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in Demerara.

#### METAPODIUS BISPINUS.

♂. *M. femorato* ♂ valde affinis; differt presertim femoribus posticis spinis duabus magnis fere æqualibus armatis, basali tamen majori et serrato. ♂ (In *M. femorato* spina basilis multo minor.) Abdominis dorsum nigrum linea media brevi et tenui versus apicem notatum.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat — ?

#### METAPODIUS UNICOLOR.

♀. *M. surato* ♀ valde affinis. Totus brunneo-fuscus, antennis pedibusque anticis vix pallidioribus; thorace postice latiori et magis acuminato ad angulos postico; abdominis dorso segmenti 5ti. plaga elongata lutea.

Long. Corp. Lin. 12. Habitat in Brasilia.

#### METAPODIUS APICALIS.

♀. *M. surato* ♀ etiam affinis. Differt statura graciliori, colore brunneo, antennis pallide fuscis articulo apicali luteo tibiis tarsisque 4 anticis luteis, angulis posticis thoracis fere rotundatis, abdominis dorso linea media lutea per segmenta 3, 4, et 5 currenti.

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Brasilia.

#### METAPODIUS CONSOBRINUS.

♀. Præcedenti nimis affinis. Differt colore saturatori fere nigro, tibiis anticis fuscis, tarsis solum fulvis, thoracis angulis posticis suboblique truncatis, abdomine magis dilatato quam *M. apicale*; dorso segmentis 3, 4, 5, macula parva media lutea, ♂ angustior, angulis posticis thoracis acutioribus tibiisque posticis multo angustioribus vix membrana interna præditis, membranaque externa vix emarginata.

Long. Corp. Lin. 11. Habitat in Brasilia ?

Var. ? Differt angulis posticis thoracis magis acuminatis, aliter similis vix sp. distincta ?

#### METAPODIUS OBSCURUS.

♀. Præcedentibus etiam valde affinis, statura eadem tibiisque posticis similibus. Niger, antennis totis tibiisque ferrugineis.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in America Boreali.

#### METAPODIUS NIGRICANS.

♀. Præcedentibus vix diversa; nigra, opaca, antennis pedibusque concoloribus, abdominis dorso nigro velutino macula elongata, antice cuneata per segmenta 3, 4, et 5 extensa, thoracis angulis posticis fere rotundatis.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat "in Africa Æquinoctiali," an recte ? (Ex. Mus. Lee.)

#### METAPODIUS ANGUSTIPES.

♀. *M. nigricanti* affinis at multo minor, *M. surati* ♀ vix  $\frac{2}{3}$  magnitudine; obscure fuscus, tibiis paulo ferruginosis, thoracis angulis posticis subacutis tibiis posticis minus dilatatis, parte dilatata externa in medio emarginata, parte interna ad basin ejus emarginaturæ tantum extensa, abdominis dorso linea media lutea in segmentis 3, 4, et 5.

Long. Corp. Lin. Habitat — ?

## METAPODIUS TENUICORNIS.

Fusco-rufescens, hemelytrorum corio fusco irrorato, abdominis dorso miniato; antennis gracilibus articulo 1mo. fusco subtus nigro, 2 et 3 fuscis basi pallidis, thoracis angulis posticis acutis, femoribus posticis gracilibus, vix clavatis nigro-scabris et subtus 6-serratis, tibiis posticis latis membranaceis, externe pone medium emarginato-incisis.

Long. Corp. Lin.  $9\frac{1}{2}$ . Habitat — ?

## METAPODIUS GEMMIFER.

Fuscus punctatus, punctis aureo-viridi-nitidis, capitis linea media verticali et orbitali, thoraceque margine antico (impressionem media lata,) scutelli marginibus lineaque media, venisque hemelytrorum fulvis; corpore subtus antennis pedibusque luteis femoribus 4 anticis subtus denticulatis, posticis clavatis apice nigris subtus dentatis, tibiis posticis simplicibus membrana nulla instructis abdominis dorso nigro linea media flava.

Long. Corp. Lin,  $8\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## ANISOCELIS MEMBRANACEUS. Fabr.

Abdominis dorsum nigrum lateribus flavo-maculatis. Variat hæc species magnitudine partis dilatatae tibiarum posticarum (secundum sexum?) parte externa nunc 1-nunc 2-emarginata, angulis emarginaturæ plus minusve acutis.

Variat etiam angulis posticis thoracis interdum haud spina acuta armatis.

Individua nonnulla ex montibus Ind. Orient. Neilgherry dictis, antennas nigras possident, articuli ultimi apice tantum rufo.

Individuum e Sierra Leona vix differt.

## ANISOCELIS GONAGRA. Fabr.

Abdominis dorsum nigrum maculis duabus magnis mediis flavis.

(Anisoscelis antica H. Schaffer Die Wanz. ins. 316 forsitan eadem.)

## ANISOCELIS PHYLLOPA. Linn.

A. cinctæ affinis; fusca, corio hemelytrorum ferrugineo fascia media recta albida, thorace immaculato, antennarum articulis intermediis brunneis apicibus obscurioribus. Abdominis dorsum fulvum apice nigro, marginibus nigris fulvo maculatis, tibiis posticis dilatatis externe 2-3-dentatis apicibus gracilibus. ♂ ♀

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Carolina.

Obs. Individuum ex Amer. meridion. haud diversum videtur; lateribus thoracis tamen magis rectis.

## ANISOCELIS FRATERNA.

E præcedenti differt statura majori, angulisque posticis thoracis magis prominentibus et acutis. Abdominis dorsum nigrum macula media basali lutea, fascia transversa pallida hemelytrorum angustiori.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat in America Meridional?

ANISOCELIS SCRIPTA. Hahn, *Icon. Cim.*

Hemelytra fascia tenui dentata albida, abdominis dorsum nigrum segmentorum margine tenuissimo luteo.

Variat fere nigra, fascia hemelytrorum multo tenuiori at magis angulata. Capite tribus lineis luteis.

## ANISOCELIS INDOCTA.

Præcedentibus affinis; differt tamen hemelytris concoloribus fascia nulla lutea, thorace immaculato, capite lineis tribus pedibusque 4 anticis fulvis, antennarum articulo 1mo.

obscuro reliquis fulvis, articularum 2 et 3 apicibus obscuris, abdominis dorso nigro segmentis margine postico luteis.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Demerara.

#### ANISOSCELIS QUADRICOLLIS.

A. indoctæ affinis; differt tamen thorace magis transverso angulis posticis suboblique truncatis: obscure fusca, thorace et hemelytris immaculatis, antennis fusco et fulvo variis abdominis dorsum nigrum; tibiæ posticarum membrana magna externè 4 dentata, pallido irrorata.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat apud Rio Janeiro.

#### ANISOSCELIS FULVICORNIS.

Fusca, capite thorace et hemelytris immaculatis, antennis longitudine mediocribus pedibusque 4 anticis fulvis, abdominis dorsum nigrum linea media irregulari fulva, membranâ tibiæ posticarum vix ultra medium extensa serrata.

Long. Corp. Lin. 10. Habitat in America Merid.?

#### ANISOSCELIS FASCIATA.

Fusco-nigra, capite lineis tribus gracilibus flavidis, thorace fascia lata media flava hemelytris fascia tenui media recta pallida. Antennis pedibusque 4 anticis ferrugineis, femoribus posticis crassis dentatis nigris, tibiæ membrana parva basali, dimidio apicali tibiæ ferrugineo, abdominis dorso nigro lateribus flavo-maculatis maculaque majori ante anum.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

#### LEPTOSCELIS PICTA. Drury. (CRENULATUS, Fabr.)

Variat fascia partis posticæ thoracis medio interrupta, angulos posticos thoracis tantum occupante.

#### LEPTOSCELIS RUBRO-PICTA.

L. lunatæ statura, nigra, capite obscure rufo, supra nigro-variegato, thoracis margine antico purpureo, fascia media arcuata miniata, hemelytrorum corio fascia media recta miniata, pectore rufo-maculato, abdomine viridi-cyaneo punctis 4 utrinque lateralibus alterisque duabus basalibus rufis.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat Insula Sti. Vincentii.

#### LEPTOSCELIS TRICOLOR.

Fulvo-rufescens, capitis thoracisque disco, antennis pedibus et hemelytris nigris, his fascia obliqua ad apicem corii, albida, antice bi-emarginata; tarsis pallidis; abdomine supra fulvo-rufescenti maculis sex parvis nigris, per paria dispositis; thoracis angulis posticis prominulis; corpore subtus toto fulvo-rufescenti.

Long. Corp. Lin.  $9\frac{1}{2}$ . Habitat — ?

#### STENOSCELIDEA. Westw. Diactor, sect. 11? Burmeister.

Corpus gracile. Caput mediocre transversum antice trifidum lobis lateralibus crassioribus antennis sustentantibus; intermedio graciliori subporrecto. Antennæ saltem corporis longitudine, articulo ultimo longo gracili. Promuscis ad basin pedum intermediorum extensa. Pedes elongati, graciles, femoribus posticis longioribus subtus inermibus, tibiis posticis elongatis membranâ tenui angusta instructis.

## STENOSCELIDEA ALBO-VARLA.

Nigra, capite albo, macula parva inter antennis margineque postico nigro, thorace albo macula trifida disci, angulisque posticis nigris, scutello albo, hemelytris nigris, singulo maculis duabus margineque laterali tenuissimo albis; corpore subtus albo variegato, pedibus fulvis geniculis fasciisque versus basin tibiaram posticarum nigris.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## STENOSCELIDEA BICOLORIPES.

Capite albido supra nigro, vario, antennis nigris thorace supra fusco, margine antico linea tenui media lateribusque gracilibus albidis, hemelytris brunneis, pedibus fuscis femoribus basi late fulvis, tibiis 2 posticis fuscis apice fulvis; corpore subtus albido lateribus nigro punctatis.

Long. Corp. Lin.  $5\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## LEPTOCORISA APICALIS.

Luteo-albida, thoracis dorso obscuro, margine tenui hujus et hemelytrorum pallidiori, antennarum articulo 1mo. fusco subtus et apice pallido 2 et 3 fuscis, promuscide pallida, apice extremo nigro, capitis [et thoracis lateribus] linea tenui fusca; scutello albido, hemelytrorum disco fusco, pedibus luteo-albidis tibiis obscurioribus.

Long. Corp. Lin.  $6\frac{1}{2}$ . Habitat in Africa Occidentali.

## LEPTOCORISA BENGALENSIS.

Præcedentibus major et latior: virescenti-lutea, thorace postice punctato, antennis brunneo-fulvis articulis 2-4 basi pallidioribus, hemelytris linea tenui arcuata fusca ad basin membranæ apicalis. Abdominis segmentis intermediis subtus utrinque macula fusca, pedibus fulvis.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Bengalia

## LEPTOCORISA FURCIFERA.

Lutea, antennarum articulis 1 et 2 ferrugineis, hujus apice extremo nigro, promuscidis apice nigro, pedibus viridi-lustescentibus, hemelytris in medio vena furcata fusca, ad basin membranæ apicalis.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## LEPTOCORISA CRUDELIS.

Virescenti-lutea, subtus pallidior, antennis sanguineis articulis 2 et 3 ad apicem nigris ultimo pallidiori setoso, hemelytris plaga media communi nigricanti, promuscidis apice nigro, pedibus luteis femoribus apice sanguineis.

Long. Corp. Lin.  $6\frac{1}{2}$ . Habitat — ?

## ALYDUS SIMPLEX.

Griseo-lividus, capite postice obscuriore, antennis fuscis, articulis 2 et 3 apice nigris, thoracis angulis posticis acutis, abdomine supra rufo margine albo nigroque vario, capite thoraceque subtus utrinque linea lata albida, abdomine subtus albido medio nigricanti; pedibus luteis apicibus tibiaram et articularum tarsalium nigricantibus.

Long. Corp. Lin.  $5\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## ALYDUS ICHNEUMONIFORMIS.

Rufus, capite antennisque nigris, harum articulo ultimo valde elongato, dimidio basali

albido, thorace postice utrinque spina acuta armato, linea media interrupta albida e naso ad partem posticam fuscam thoracis currente, hemelytris fere hyalinis.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in America Æquinoct.

#### ALYDUS DIVERSIPES.

Affinis A. sinuato et tarsato. Griseo-luteus antennis fuscis, angulis posticis thoracis in spinam gracilem productis, meso et metasternis utrinque macula rotundata albida, femoribus posticis incrassatis in medio subtus spina armatis apiceque serrulato, tibiis posticis nigris curvatis et in medio sinuatis, tarsis posticis pallidioribus; abdomine supra nigro margine luteo, in medio et ad apicem utrinque spina parva, subtus ad anum macula nigra. ♂

Differt ♀ femoribus posticis multo gracilioribus, subtus fuscis dentibus perpaucis armatis, tibiis gracillimis paulo curvatis ferrugineis, maculis pectoris obsoletis, antennarum articulo ultimo versus basin albido,

Long. Corp. Lin. 7—8. Habitat in Brasilia et Demerara.

#### ALYDUS AFFINIS.

Præcedenti valde affinis at minor, pedibus posticis ejusdem structuræ. Fulvo-luteus antennis tibiisque posticis castaneis, capitis lateribus maculaque meso-et metasterni, utrinque pallidioribus. Differt ♀ colore obscuriori femoribus minus clavatis luteis apice tibiisque castaneis, his versus apicem paulo incurvis, corpore subtus ut in ♂ colorato.

Long. Corp. Lin. 6. Habitat in America Æquinoct.

#### ALYDUS OBSCURUS.

Fuscus, collo luteo, antennarum articulo ultimo versus basin pallido, pedibus fuscis, posticis nigricantibus tarsis albidis; femoribus posticis subincrassatis subtus dentibus parvis armatis, dentibus duobus ultimis serratis, tibiis posticis gracillimis versus apicem paulo curvatis; corpore subtus concolori, ano ferruginoso,

Long. Corp. Lin. 6. Habitat in America Æquinoct.

#### ALYDUS PARVUS.

Præcedenti minor, nigro-fuscus antennis fuscis, articulis 2 et 3 apice nigris, pedibus pallide fuscis femoribus tibiis articulisque tarsorum apice nigris: corpore subtus utrinque linea laterali pallidiori, thoracis angulis posticis acutis, femoribus posticis paulo incrassatis et subtus dentatis, tibiis gracilibus rectis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in America Æquinoct.

#### ALYDUS RUFIPES.

A parvo valde affinis. Luteo-fuscus; antennis ferrugineis articulo ultimo longiori (fere longitudinem 3 basialium æquante) nigricanti; pedibus rufis tibiis apice nigris, femoribus posticis paulo incrassatis et subtus dentatis tibiis posticis gracilibus rectis; capite et thorace subtus utrinque linea laterali albida, abdomine subtus albido medio nigro; thoracis angulis posticis acutis.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in America Æquinoct.

#### ALYDUS ABDOMINALIS.

Rufo-fuscus, angulis posticis thoracis acuminatis, antennis nigricantibus articuli 3tifi. annulo basali pallido, ultimo fusco; capite thoraceque subtus linea albida laterali nigro tenuissime cincta; abdomine subtus albido maculâ magnâ mediâ nigra in medio cujus punctum parvum albidum; pedibus brunneo-rufis, femoribus posticis paulo incrassatis.

atis subtus 6-denticulatis et inter dentes 5 et 6 serratis, tibiis posticis paulo curvatis basi apiceque nigris.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Brasilia?

#### ALYDUS CONSOBRINUS.

A. obscuro affinis. Fuscus, angulis posticis thoracis parum acuminatis, lateribus abdominis nigris flavo-maculatis, capite thoraceque subtus linea laterali albida, abdomine subtus nigro lateribus late albidis, femoribus posticis paulo incrassatis, subtus 6-spinosis ultra spinam ultimam serratis, fascia parva ante apicem, tibiis posticis rectis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Brasilia?

Variat colore fusco-luteo, antennis pedibusque concoloribus, et statura minori. (An. species distincta? Alydus Vicinus.)

#### ALYDUS VENTRALIS.

Affinis A. piloso et ejusdem staturæ. Fusco lutescens, antennis fulvescentibus, thoracis margine postico nigrificanti, angulis posticis paulo acuminatis, abdominis dorso fulvo fascia basali lunula ante medium fasciaque angusta pone medium nigris, femoribus posticis subincrassatis, fusco luteoque variis, subtus denticulatis et versus apicem serratis; tibiis gracilibus, fere rectis.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat — ?

#### ALYDUS GRACILIPES.

Brunneo-luteus, abdominis dorso testaceo, antennis pedibusque brunneis, articulo ultimo antennarum longissimo, pedibus posticis vix intermediis majoribus, inermibus, capite cum promuscide et pro-thorace subtus nigricantibus linea laterali pallida, meso et metathorace et abdomine griseo luteis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Africa Occidentali.

#### ALYDUS TORRIDUS.

Castaneo-brunneus, antennarum articulo 1mo. apiceque 2di. et 3tii. nigris, scutello macula testacea, promuscide nigra articulo 1mo. luteo, abdominis dorso nigro lateribus macula basali transversa alteraque media cuneata luteis; corpore subtus paulo pallidiori lateribus pallide luteo-brunneis, femoribus posticis subincrassatis subtus denticulatis tibiisque subcurvatis.

Long. Corp. Lin. 6. Habitat apud Sierram Leonam.

#### ALYDUS UNDULATUS.

Affinis A. Geranii. Fuscus, oculis valde prominentibus thoracis et hemelytrorum margine tenuissimo albido abdominis dorso miniato basi nigro, margine albido nigroque vario; femoribus posticis incrassatis denticulis 4 majoribus, tibiis pallidioribus; abdomine subtus luteo utrinque linea irregulari longitudinali nigra.

Long. Corp. Lin. 6. Habitat apud Promont. Bon. Spei.

#### ALYDUS ALBIDENS.

Brunneo-fuscus; antennis brevibus nigris, articuli 3tii. medio ultimoque toto rufis, angulis posticis thoracis acutis, abdominis dorso nigro, margine maculisque duabus transversis pone medium albis, femoribus posticis magnis, nigris externe brunneis subtus albo-spinosis, tibiis posticis curvatis, fascia subapicali pallida.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Africa Occident. ad fluv. Gambiæ.

Differt, abdomine fascia tenui transversa ad basin, maculisque duabus dorsalibus confluentibus, spinis femorum nigris, ultimo (majori) tamen albido. Vix tamen species distincta.

## MEROPACHUS SUBLURIDUS.

Elongatus, fusco-luteus, thorace granulato, scutello et coxis concoloribus, sterno et abdomine subtus magis fulvescentibus; abdomine supra rufo, margine laterali albedo, apicali vero nigro; femoribus posticis luteis incrassatis subtus irregulariter denticulatis, tibiis posticis incurvis nigricantibus apice pallidioribus.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat in Brasilia.

## MEROPACHUS DORSIGER.

Brevior et crassior; fuscus thorace granuloso, femoribus fuscis incrassatis subtus denticulatis, denticulis duobus versus apicem majoribus, tibiis posticis incurvis medio pallidioribus; abdomine supra nigro, margine laterali maculisque duabus transversis (ante et pone medium) albis, articulo ultimo sanguineo margine et medio nigro, punctoque laterali albo: (abdomine maris subtus ad basin tuberculis duobus albis transversis instructo.)

Long. Corp. Lin. 7½. Habitat in Brasilia.

## HYPSELONOTUS STRIATULUS.

Varietas? Supra luteo-fulvus, thoracis margine postico vix obscuriori haud lineato; hemelytrorum corio brunneo apice sanguineo, albedo-lineato; abdomine supra rufo maculis 4 magnis lateralibus posticis, apiceque nigris, corpore subtus pallido. (Vix species distincta.)

## HYPSELONOTUS BILINEATUS.

Supra fuscus, capite thoraceque rufescentibus, collo angusto albedo, lineisque duabus longitudinalibus thoracis albidis nigro-cinctis, corio fusco, versus apicem nubila transversa pallidiori, abdomine supra flavo fascia duplici basali maculis 4 magnis versus apicem, segmentoque ultimo in medio late nigris; pedibus brunneis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Brasilia.

## HYPSELONOTUS CENTROLINEATUS.

Griseo-fuscus thorace margine tenui lineisque tribus longitudinalibus albidis; hemelytrorum corio venis nubilaque ante apicem pallidioribus; membrana hyalina, margine interno strigaque media nigris; corpore subtus cum pedibus albidis; abdomine supra rufo margine ad basin pallido, pone medium subfusco, albo maculato.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in Brasilia.

## CRINOCERUS FUSCUS.

Magnitudo fere Cr. sancti. Totus fuscus opacus subrugosus; thorace serrato angulisque posticis spinosis; femoribus posticis clavatis subtus serratis, denteque supero apicali, tibiis posticis paullo incurvis et depressis macula parva flava ante et spina minuta interna pone-medium; abdomine supra rufo margine flavo nigroque vario.

Long. Corp. Lin. 6½. Habitat in Java.

## CRINOCERUS AFFINIS.

Cr. scabro valde affinis at dimidio major. Fuscus thoracis margine serrulato, femoribus rugosis spina supera minori tibiis anticis ♂ simplicibus, ♀ compressis, abdomine supra rufo marginibus nigro flavoque variis, antennarum articulo ultimo parvo tenui, membrana hemelytrorum nigricanti.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Insula Java.

## CHARIESTERUS REGALIS.

Capite, thoracis parte antica, et scutello fulvis, thorace postice nigro, hujus lateribus in lobum magnum aliformem utrinque productis, meso et metathorace abdomineque subtus rugosis viridi cupreoque nitentibus. (Antennis pedibusque mutilis.)

Habitat — ?

## HOMEOCERUS ANGULATUS.

Elongatus et angustus. Luteo-viridis, capite lateribus thoracis et scutello luteis, angulis posticis thoracis valde prominentibus acutis, margine tenui externo et interno hemelytrorum obscuro, membrana apicali ad basin interne macula fusca, antennis corporis longitudine fuscis articulo 1mo. luteo, abdomine supra luteo.

Long. Corp. Lin.  $10\frac{1}{2}$ . Habitat in Insula Java.

## HOMEOCERUS 2-GUTTATUS.

Præcedenti minor. Totus pallide virescens, antennis corporis longitudine brunneis articulo ultimo basi albido apice fusco; hemelytris maculis duabus minutis rotundatis albis; abdomine supra virescenti segmentis utrinque sanguineo tinctis, thoracis angulis posticis haud acute-productis.

Long. Corp. Lin. 9. Habitat in India Orientali.

## HOMEOCERUS DIVERSICORNIS.

Præcedentibus duplo minor, subplanus. Virescenti-luteis, antennis luteus articulis duobus intermediis nigris; membrana hemelytrorum hyalina margine interno et basali (obliquo) fuscis; abdomine supra fulvo angulis posticis thoracis haud prominentibus.

Long. Corp. Lin.  $7\frac{1}{2}$ . Habitat in Brasilia.

## CERATOPACHYS. Westw.

Corpus mediocre, abdominis lateribus parallelis marginatis; antennæ fere corporis longitudine crassæ cylindricæ articulo 2ndo. longissimo, 4 brevissimo, præcedenti haud crassiori: oculi prominuli. Caput inter antennas paullo productum. Promuscis ad pedes intermedios extensa. Pedes mediocres femoribus posticis simplicibus. Membrana hemelytrorum venis circiter 10 longitudinalibus interdum furcatis instructa.

## CERATOPACHYS CAPENSIS.

Luteus, capite postice maculis 2 parvis nigris, margineque postico thoracis nigro, e maculis confluentibus, angulis posticis porrectis subacutis, corio griseo intus nigropunctato, abdomine supra fulvo.

Long. Corp. Lin. 5. Expans. alar. Lin. 10. Habitat apud Promont. Bonæ Spei.

## COREUS VARICORNIS.

Elongatus; luteo-brunneus punctatus, thoracis angulis posticis prominentibus angulato-productis; corii hemelytrorum margine tenuissimo externo albido intus linea nigra cincto, pedibus corporeque subtus pallide lutescentibus; antennis luteis articulis 2 et 3 fascia lata ante et pone medium, ultimique dimidio basali nigris.

Long. Corp. Lin. 3. Habitat in Brasilia.

## COREUS APICALIS.

Magnitudo et statura fere C. marginati. Fuscus subnitidus, punctatus, capite spinis duabus ante oculos; antennis nigris articuli ultimi dimidio apicali albido; thoracis lateribus in medio angulato-productis; lateribus posticis oblique truncatis; corpore



subtus cum pedibus magis rufescentibus; abdominis dorsi disco rufo, lateribus et versus apicem obscurioribus.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Brasilia.

#### COREUS PARVULUS.

Parvus, luteus, nigro-punctatus; capite inermi linea impressa longitudinali; antennis concoloribus aut rufescentibus articulo ultimo magno nigro; thoracis angulis posticis paulo prominentibus submarginatis; hemelytrorum corii margine basali puncto parvo ad apicem membranæ albidis; pedibus corporeque subtus pallidioribus, abdomine maculis minutis nigris sparsis notato; dorso fuivo lateribus fusco albidoque vario.

Long. Corp. Lin. 3. Habitat in Java.

#### COREUS BIPUNCTATUS.

Oblongus, luteo-fuscus nigro-punctatus, thorace antice pallidiori angulis posticis acute dentatis antice parum porrectis et postice oblique truncatis et serratis, antennarum articulo ultimo nigro, hemelytrorum corii margine laterali ad basin maculae parva interna ad basin membranæ apicalis albidis; disco abdominis ♀ nigro maculis duabus transversis pone medium fulvis, segmentoque penultimo nigro bipunctato; corpore subtus stramineo serie duplici utrinque punctorum nigrorum.

Long. Corp. Lin. 4. Habitat in India Orientali.

#### COREUS RUBIDIVENTRIS.

Præcedenti valde affinis at paulo major; antennis longioribus articulo ultimo longiori at minus clavato; abdominis disco fulvo margine stramineo.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in India Orientali.

#### COREUS PUNCTULATUS.

Præcedentibus duobus etiam valde affinis at major et robustior coloribusque obscurioribus. Fuscus nigro-punctatissimus, thoracis dimidio antico pallidiori, antennis brunneis articulo 2ndo. fusco, ultimo albedo basi nigro; hemelytrorum margine basali puncto ad basin internum membranæ fuscæ albidis; abdominis disco nigro, latere tenui flavo, corpore subtus albedo-luteo, punctis nigris in lineis dispositis femoribusque nigro-punctatis.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in India Orient.

#### COREUS IMMACULATUS.

Præcedentis statura at robustior; totus fulvo-luteus, immaculatus, angulis externis corii hemelytrorum et abdominis dorso tantum magis rufescentibus; corpore subtus pallido plus minusve notato, apice angulorum posticorum thoracis, et antennarum articulo ultimo obscurioribus.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat apud Promon. Bonæ Spei. et Sierram Leonam.

#### COREUS CAPENSIS.

C. lancigero affinis. Fuscus nigro punctatus, thoracis parte antica magis lutescenti, antennis fulvescentibus articulo ultimo obscuro, thoracis angulis posticis in dentem nigrum extensum utrinque productis; membrana hemelytrorum obscura intus nigricanti, abdomine supra læte fulvo, lateribus nigris punctis albidis; segmento ultimo nigro utrinque puncto albedo lineaque media fulva; corpore subtus cum pedibus obscure luteo nigro-irrorato.

Long. Corp. Lin. 3½. Habitat apud Promont. Bon. Spei.

## COREUS BASALIS.

Fere magnitudo et statura *C. varicornis*. Oblonga. Fulvo-luteus fusco-punctatissimus immaculatus, thoracis angulis posticis in spinam parvam acutissimam utrinque productis; alis posticis plaga magna basali sanguinea. Abdominis dorso fulvo-rufescenti punctis marginalibus minutis nigris. Corpore subtus stramineo punctis nigris.

Long. Corp. Lin. 7. Habitat in Cuna Ind. Orient.

## COREUS SERRIFER.

Lutescens, fusco punctatus, capite subquadrato; thorace parvo lateribus fere oblique truncatis, angulis posticis acutis, vix prominentibus, margine tenui serrulato albido, lineaque tenuissima media per scutellum extensa hemelytrorumque venis pallidis, abdomine obovali lateribus elevatis, dorso testaceo margine tenui albido intus maculis majoribus nigris suffusis notato. Corpore subtus pallidiori fusco punctato, pedibus antennisque pallidis.

Long. Corp. Lin. 6. Habitat in Insula Java.

Individuum e *Nepalia* possideo maculis nigris dorsalibus transversis fascias interruptas formantibus. Vix species distincta.

## COREUS TENUICORNIS.

Statura *C. lancigeri* at paullo angustior et longior. Luteo-fulvus, fusco-punctatus, thoracis angulis posticis prominentibus acutissimis, antennis gracillimis valde elongatis articulo 1mo. longo tenui apice clavato 2ndo. et 3tio. tenuissimis (ultimo deterito); abdominis dorso fulvo immaculato; corpore subtus pallidiori pedibus gracillimis.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in Africa Occidentali.

## COREUS ALTERNANS.

Statura *C. varicornis*. Angustus, obscure luteo-fuscus, punctatus; antennis ad apicem vix incrassatis, articulo 1mo. longo luteo, 2ndo. pallide flavo apice nigro, 3tio. nigro basi pallido, 4to. omnino pallido, capite parvo inermi, thoracis et hemelytrorum margine tenuissimo pallido, abdomine supra rufo lateribus flavis apice nigro, corpore subtus cum pedibus viridiscenti-luteo, tibiaram posticarum apicibus tarsisque obscuris; thoracis lateribus rectis angulis posticis haud prominulis.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Sierra Leona.

Obs. Species sequentes e recentibus distinguuntur femoribus posticis nonnihil incrassatis et subtus plus minusve dentatis.

## COREUS DELIRATOR. Fab.

Individua ex insula sancti Vincentii possideo Brasilianis minora coloribusque pallidioribus, femoribus posticis concoloribus. Vix tamen species distincta.

## COREUS SCUTELLARIS.

Statura *C. derilatoris*. Brunneo-fuscus, thorace subtuberculato angulis posticis acutedentatis porrectis, antennis pallidis articulo basali obscuriori, hemelytris pallidis, immaculatis; corpore subtus et femoribus rufo nigroque variis, tibiis pallidis nigro annulatis, scutello in medio gibboso concolori.

Long. Corp. Lin. 4. Habitat in India Orientali-Gogo.

## NEIDES TRISPINOSUS.

*N. tipulario* duplo minor, capite simplici antice rotundato, scutello spina brevi sub-

elevata; spinaque curvata utrinque supra basin pedum intermediorum; tota luteo-fulva, antennarum articulo ultimo tarsisque nigricantibus.

Long. Corp. Lin. 3. Habitat in Pennsylvania.

#### GONOCERUS VARIPES.

Præcedentibus duobus minor thoraceque haud postice producto; nigricans punctatus; antennis nigris articulo ultimo, basi excepto, albo; hemelytris magis castaneis; punctis duobus minutis mediis apiceque scutelli albis; abdominis dorso nigro, lateribus flavo punctatis, femoribus nigris basi albidis; tibiis albidis nigro-annulatis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Java.

#### GONOCERUS MARGINELLUS. Fab. mss. in Mus. Banks.

Magnitudo et facies *G. rugatoris*. Luteo fuscus punctatus, lateribus thoracis et parte externo hemelytrorum nigricantibus; his margine tenuissimo albido; membrana apicali et alis fuscis; antennarum articulo 1mo. nigro, reliquis fulvis, 2do. 3tioque ad apicem nigris, pedibus nigris, abdominis dorso læte rubro, margine albido fascia tenui basali apiceque nigris, corpore toto subtus pallide lutescenti nigro-punctato.

Long. Corp. Lin. 8. Habitat apud Promont. Bonæ Spei.

#### GONOCERUS DORSIGER.

Parvus, magnitudine fere *Corei Hyoseyami* at angustior, thoracis angulis posticis haud angulato productis. Griseo-lutescens, nigro punctatissimus, capite utrinque ante oculos spina parva armato, antennis brevibus nigris, articulo ultimo crassiori; hemelytris in medio puncto parvo albido, abdominis dorso nigro, maculis duabus ovalibus transversis in medio notato, margineque albidis, corpore subtus pallido, thorace utrinque punctis tribus nigris supra pedum insertionem, pedibus pallidis, nigro punctatis.

Long. Corp. Lin. 4. Habitat in Insula Sti. Vincentii.

#### GONOCERUS ANGULATUS.

Statura *Corei marginati* at longior. Totus luteo-fuscus, punctatus; capitis fronte inter antennas porrecta; antennis nigris articulis intermediis subcompressis ultimo parvo graciliori albido; thoracis lateribus late et oblique productis et postice biemarginatis; abdomine subrotundato lateribus ultra marginem hemelytrorum extensis; apice obtuse 4-dentato; pedibus concoloribus tibiis subcompressis,

Long. Corp. Lin. 8. Habitat in Brasilia.

#### ARENOCORIS? TIBIALIS.

Magnitudo *A. spinipedis* (Hahn. Die Wanz. Ins. fig. 190.) Obscure luteo-griseus, fusco punctatissimus, punctisque nonnullis majoribus in venis hemelytrorum, capite nigro membranaque apicali nebuloso 4-lineato, antennarum articulo basali nigro, 2do. et 3tio. gracilioribus brunneis longitudine æqualibus, abdominis dorso rufo apice lateribusque nigris, his flavo-maculatis; corpore subtus cum pedibus griseo-albido punctis nigris irroratis; tibiis pallidis apice nigris, femoribus posticis subtus ad apicem denticulatis; angulis anticis thoracis paullo porrectis.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat — ?

#### ARENOCORIS? ÆGYPTIUS.

Præcedenti paullo minor. Totus griseo-fuscus, punctatissimus linea verticali capitis margine tenui hemelytrorum corporeque subtus pallidioribus; abdominis dorso fulvo, lateribus griseis; (antennis pedibusque deteritis)

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Ægypto.

## CORIZUS ROBUSTUS.

*C. crassicornis* brevior at multo latior et crassior; testaceo-fulvus rugoso-punctatus, thorace guttis minutis numerosis subpurpureis; hemelytris fere membraceis, basi, costa venisque coriaceis subtestaceis; abdominis dorso pallidiori, pone medium fasciis tribus transversis nigris, pedibus nigro punctatis, punctis annulos formantibus.

Long. Corp. Lin. 3. Habitat in Brasilia.

## CORIZUS VINCENTII.

Præcedentis facies at multo minor. Luteo-lividus, punctatus; capite postice et thoracis margine antico obscuriori, hemelytris submembranaceis venis fusco-punctatis; dorso abdominis pallido basi plagaque maxima media nigris et in hac plaga macula parva lutea postice dentata; corpore subtus cum pedibus pallidioribus fusco-punctatis.

Long. Corp. Lin. 2½. Habitat in Insula Sti. Vincentii.

## PYRRHOTES ABDOMINALIS. Fab.

Variat magnitudine et in colore rubro plus minusve vivido. Exempla Javanica paulo angustiora et disco ventrali magis griseo nec nigro ut in individuis ex India allatis.

## PYRRHOTES GRISEIVENTRIS.

*P. Auguri* valde affinis. Differt tamen lateribus meso et metathoracis griseis apice rufis et segmentis ventralibus abdominis griseis margine postico rufo.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in Africa Occidentali.

## PYRRHOTES BICOLOR.

*P. Auguri* magnitudine et structura similis. Læte rufa, antennis promuscide pedibus ocellis, thoracis disco, hemelytris, margineque postico partis lateralis pro-meso-et metathoracis piceo-nigris.

Long. Corp. Lin. 4½. Habitat in Insulis Americae?

## PYRRHOTES OBSCURA.

Præcedentis magnitudo; nigricans, capitis lateribus supra obscure rufis, hemelytrorum lateribus tenuissimis albidis, corpore toto subtus pallide griseo, dorso abdominis rufo.

Long. Corp. Lin. 5. Habitat in Brasilia. (Rio Janeiro.)

## PYRRHOTES FRATERNA.

*P. griseiventri* valde affinis. Griseo-rufa, capitis disco, fascia tenui transversa antica thoracis, hemelytrorum margine tenuissimo membranaque apicali nigris, lateribus meso-et metathoracis griseis margine postico rufis (antennis pedibusque mutilis.)

Long. Corp. Lin. 6. Habitat — ?





