

E. 33.719

1939

CERCOPIDES DU MUSÉE DE BUITENZORG (JAVA).

PAR

le Dr. V. LALLEMAND
(UCCLE).



Overgedrukt uit:
TREUBIA DEEL 17, AFL. 2.
JULI 1939.

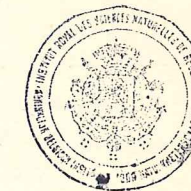


ARCHIPEL DRUKKERIJ—BUITENZORG.

E. 33. 717

CERCOPIDES DU MUSÉE DE BUITENZORG (JAVA).

Par
le Dr. V. LALLEMAND
(Uccle).



Fam. CERCOPIDAE.

Sous-fam. Aphrophorinae.

- Plinia ampla* WALK. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 600 - 800 m, XI.1933 (M. E. WALSH); Palaboeanratoe, Tjipanas, 16-17.IV.1933 (M. A. LIEFTINCK). — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, VIII-X.1925 (H. C. SIEBERS).
- Plinia ampla* WALK. var. *nigrifrons* SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III, IX, XI.1933 (M. E. WALSH).
- Plinia pilosa* DISTANT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 23.IX.-2.X.1925 (H. C. SIEBERS).
- Plinia ineffecta* WALK. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 17.IX.1925 (H. C. SIEBERS).
- Clovia conifera* WALK. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN). — Archipel Riouw: I. Doerian, VI.1923 (K. W. DAMMERMAN). — Java occ.: Buitenzorg, Bolang, 600 m, 11.V.1930 (M. A. LIEFTINCK). — I. Karimoen Djawa, P. Geléan, 22.XI.1930 (M. A. LIEFTINCK). — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 6.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).
- Clovia nutri* LALL., n. sp. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, II.1935 (M. E. WALSH).
- Clovia expressa* WALK. — Sumatra: Deli, Sibolangit, 1400 m, 8.X.1926 (FULMEK & KARNY).
- Clovia expressa* WALK. var. *sumatrana* SCHMIDT. — Sumatra: Deli, Sibolangit, 1400 m, 8.X.1925 (FULMEK & KARNY); Medan: Soengei Krio, IV.1928 (J. C. VAN DER MEER MOHR).
- Clovia sextaeniata* SCHMIDT. — Java occ.: Djampang, Soekanegara, 700 - 1000 m, 23-28.XII.1931; Depok, 2.II.1930 (M. A. LIEFTINCK).
- Clovia scripta* JAC. — Java or.: Mts. Idjen, Ongop-ongop, 1850 m, V.1924 (K. W. DAMMERMAN).
- Clovia similis* SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH).
- Thoodzata princeps* DIST. — Java occ.: Mt. Gedeh, Tjibodas, 1400 m, VIII.1930 (M. A. LIEFTINCK).

Peuceptyelus sigilliferus WALK. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH). Java or.: Mts. Idjen, 1700 m, 25.V.1934 (K. W. DAMMERMAN).

Aphrophorias inclyta DIST. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 26.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).

Sous-fam. Cercopinae.

Considia transversa WALK. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III, IV, IX, XI.1933 (M. E. WALSH).

Considia montana SCHMIDT. — Java occ.: Mt. Gedeh, Tjisaroea (Mt. Panggerango), 1300 m, 2.VI.1932 (M. A. LIEFTINCK); Tjibodas, Tjibeureum, 1700 m, 30.VIII.1931 (M. A. LIEFTINCK).

Considia immaculata SCHMIDT. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN). — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 17.IX.1925 (H. C. SIEBERS).

Keduscarta bicolora SCHMIDT. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).

Eoscarta liternoides BREDDIN. — Java occ.: Garoet, Kamodjang, Pateungteun, 1400 m, 19.IV.1930 (M. A. LIEFTINCK); Mt. Panggerango, Tjisaroea, 1050 m, 10.VIII.1930 (M. A. LIEFTINCK).

Aufidus lieftincki LALL., n. sp. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Mamberamo, Pionierbivak, I.1920 (W. C. VAN HEURN).

Suracarta tricolor tricolor LEP. SERV. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN); Asahan, Halado, Tangga, 2.VIII.1928 (J. C. VAN DER MEER MOHR); Lampongs, Mt. Tanggamoës, 600 m, XII.1934 (M. A. LIEFTINCK). — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m (M. E. WALSH); Mt. Gedeh, Tjibodas, 1400 (M. A. LIEFTINCK); Mt. Panggerango, Siteo Goenoeng, 100 m, 16.V.1937 (M. A. LIEFTINCK); Mt. Salak, 600 m, IV, X.1936; Mt. Pantjar, 500 m, VII-VIII.1936, III.1937 (F. DUPONT).

Suracarta tricolor rubroplagiata SCHMIDT. — Sumatra: Sibolangit, 1400 m, 8.X.1925 (FULMEK & KARNY), VII.1921 (W. DOCTERS VAN LEEUWEN).

Suracarta tricolor rubroplagiata SCHMIDT var. *bipunctata* SCHMIDT. — Sumatra: Deli, Sibolangit, 1400 m, 8.X.1925, et Bandar Baroe (FULMEK & KARNY).

Suracarta tricolor borneensis SCHMIDT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 29.VIII-23.X.1925 (H. C. SIEBERS).

Suracarta tricolor fasciata SCHMIDT. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN). — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III-IV, XI.1933 (M. E. WALSH). — Bornéo occ.: Melawi, XI-XII.1924 (BLANCHEMANCHE).

Suracarta satanas SCHMIDT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 20.X.1925 (H. C. SIEBERS).

Simeliria viridans GUÉR. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN). — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX.1933 (M. E. WALSH); Mt. Salak, 600 m, I.1937 (F. DUPONT). — Lombok; Mt. Rindjani, 1400 m, IX.1936 (R. VAN DER VEEN).

Simeliria maxima LALL. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN). *Ectemnonotum bivittatum* AM. & SERV. — Java occ.: Mt. Pantjar, I.1937 (F. DUPONT); Mt. Gedeh, Selabintanah, 1000 m, II.1933; Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, III, IX.1933 (M. E. WALSH); Palaboean Ratoe, Tjisolak, XII.1936.

Ectemnonotum buxtoni BUTL. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tanggamoës, 600 m, XII.1934 (M. A. LIEFTINCK).

Ectemnonotum buxtoni BUTL. var. *gracile* SCHMIDT. — Sumatra sept.: Atjeh, Pendeng, 400 m, III.1937 (A. HOOGERWERF).

Ectemnonotum simile SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX-XI.1933 (M. E. WALSH).

Ectemnonotum acuminatum SCHMIDT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 28. IX.1925 (H. C. SIEBERS).

Ectemnonotum truncatum SCHMIDT. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tanggamoës, Giesting, 600 m, XII.1934 (M. A. LIEFTINCK).

Ectemnonotum spec. ?. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 2.X.1925 (H. C. SIEBERS).

Homalostethus inexactus WALK. — Célèbes: Todjamboe, près de Palopo, 800 - 1000 m, 1936 (L. J. TOXOPEUS).

Homalostethus ochraceicollis SCHMIDT. var. — Célèbes mer.: VIII.1936 (L. J. TOXOPEUS).

Opistharsostethus rotundatus SCHMIDT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 10. X.1925 (H. C. SIEBERS).

Opistharsostethus divergens SCHMIDT (?). — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX.1933 (M. E. WALSH).

Opistharsostethus javanensis SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX.1933 (M. E. WALSH).

Opistharsostethus globosicollis SCHMIDT. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 25. VIII.1925 (H. C. SIEBERS).

Ectemnonotops luridiflava SCHMIDT. — Sumatra occ., 1915 (B.S.). — Bornéo: Koetai, Long Petah, 20.VIII. & 2.X.1925 (H. C. SIEBERS).

Sialoscarta cavata WALK. — Java occ.: Mt. Salak, Goenoeng Boender, 1200 m, 25.XII.1929; Waroeng Loa, 9.II.1932; Bantam, Mt. Karang, 800 m, 27.V. 1931; Mt. Gedeh, Tjibodas, 1700 m, 28.III.1932; Djampang, Soekanegara, 700 - 1000 m, 28.XII.1931 (M. A. LIEFTINCK).

Sialoscarta orientalis LALL., n. sp. — Peninsule malaise: Peralu, Jor Camp, 23.VIII.1932 (PENDLEBURY). — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 20.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).

Trichoscarta similis SCHMIDT. — Java occ.: Mt. Tangkoeban Prahoe, Priangan, 1200 m, II.1934 (F. C. DRESCHER); Garoet, Kamodjang, 1400 m, 18.IV.1930 (M. A. LIEFTINCK).

Trichoscarta deianira BREDD. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 20.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).

- Trichoscarta centrodes* JAC. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 27.VIII-30.IX. 1925 (H. C. SIEBERS).
- Trichoscarta roborea* DIST. — Sumatra or.: Palembang, Soeban Djerigi, 15.VI. 1933 (SOEKARNO).
- Trichoscarta roborea deleta*** LALL., n. subsp. — Sumatra or.: Palembang, Soeban Djerigi, 15.VI.1933 (SOEKARNO).
- Trichoscarta curvata* LALL. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 28.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).
- Trichoscarta apicalis* JAC. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Mamberamo, Explo-
ratie Bivak, ± 700 m, X.1926 (W. DOCTERS VAN LEEUWEN).
- Phymatostetha lineata*** LALL., n. sp. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 16.XI. 1925 (H. C. SIEBERS).
- Phymatostetha borneensis* BUTL. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 4-11.X.1925 (H. C. SIEBERS).
- Phymatostetha infuscata* LALL. — Sumatra sept.: Atjeh, Pendeng, 400 m, II. 1937 (A. HOOGERWERF).
- Phymatostetha malaisiana*** LALL., n. sp. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m, 1923 - 1927 (L. HUNDESHAGEN).
- Phymatostetha circumducta* WALK. forma *minuta*. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 16.VIII.1925 (H. C. SIEBERS).
- Phymatostetha dislocata* WALK. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).
- Phymatostetha dislocata* WALK., var. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tang-
gamoos, 600 m, 5.VII.1934 (L. J. TOXOPEUS).
- Phymatostetha fruhstorferi* SCHMIDT. — Java centr.: Mt. Slamet, Batoerraden, 800 m, 19.X.1933 (M. A. LIEFTINCK); Mt. Tangkoeban Prahoe, 13 - 1600 m, II.1934 (F. C. DRESCHER).
- Cosmoscarta dimidiata* DALL. var. *eugeniae* BREDD. — Sumatra: Loeboek Sika-
ping, 450 m (L. HUNDESHAGEN); Palembang, Soengei Rambang, 25.V.1933 (SOEKARNO).
- Cosmoscarta dimidiata* DALL. var. *subapicalis* BREDD. — Sumatra: Fort de Kock, 900 m, II.1937 (E. JACOBSON); Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).
- Cosmoscarta psecas* BREDD. — Célèbes: Todjamboe, près de Palopo, VIII.1936 (L. J. TOXOPEUS).
- Cosmoscarta* spec. ?. — I. Komodo (près de I. Florès): VII.1937 (J. K. DE JONG).
- Cosmoscarta apiana* LALL. — Célèbes mér.: Mt. Lompobatang, VII.1936 (L. J. TOXOPEUS).
- Cosmoscarta orchymonti* LALL. — Célèbes: Todjamboe, près de Palopo, VII. 1936 (L. J. TOXOPEUS).
- Cosmoscarta callizona longipennis*** LALL. n. subsp. — Célèbes mér.: VII.1936 (L. J. TOXOPEUS).
- Cosmoscarta discrepans* WALK. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN); Palembang, Soengei Rambang, 25.V.1933 (SOEKARNO).

- Cosmoscarta irresoluta* WALK. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH).
- Cosmoscarta liturata* WALK. var. *sumbana* BREDD. — I. Soemba: Mao Marroe, 450 m, 1925; Laora, 100 m, IV.1925 (K. W. DAMMERMAN).
- Gynopygolax submaculata* WALK. var. *walkeri* LALL. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IV, IX.1933 (M. E. WALSH).
- Megastethodon urvillei* LEP. & SERV. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Rouffaer, ± 175 m, VII.1926 (W. DOCTERS VAN LEEUWEN).
- Megastethodon toricellanus* JAC. — Nouvelle-Guinée sept.: Hollandia (GJELLERUP), Hollandia, V.1930 (W. STÜBER).
- Megastethodon geniculata* JAC. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Mamberamo, Motorbivak (Meervlakte), VIII.1926; Prauwenbivak; riv. Rouffaer, 1926, ± 175 m (W. DOCTERS VAN LEEUWEN); Pionierbivak, I.1920, Prauwenbivak, XI.1920, riv. Idenburg, 26-28.VIII.1920 (W. C. VAN HEURN).
- Megastethodon wataikwensis* DIST. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Memberamo, Prauwenbivak; Pionierbivak, I & II.1920 (W. C. VAN HEURN).
- Megastethodon intermedius*** LALL., n. sp. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tanggamoos, 2100 m, 31.XII.1934 - I.I.1935 (M. A. LIEFTINCK).
- Megastethodon nasalis* WALK. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Rouffaer, ± 175 m, VIII.1926 (W. DOCTERS VAN LEEUWEN).
- Megastethodon nasalis*** WALK. var. *lateralis* LALL., n. var. — Nouvelle-Guinée occ.: Fak Fak, X.1923 (H. A. VAN MECKL).
- Leptataspis nigripennis* FABR. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).
- Leptataspis costalis* SCHMIDT. — Sumatra: Deli, Sibolangit, 1400 m, 8.X.1925 (FULMEK & KARNY).
- Leptataspis concinna*** LALL., n. sp. — Java occ.: Buitenzorg, Perbakti, Mt. Salak, 1000 m, 20.VII.1922 (H. H. KARNY).
- Leptataspis* spec. ?. — Java occ.: Djampang, Soekanegara, 700 - 1000 m, 28. XII.1931 (M. A. LIEFTINCK).
- Leptataspis* spec. ?. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m, 1926 (L. HUNDESHAGEN).
- Leptataspis fuscipennis* LEP. & SERV. — Java occ.: Mt. Karang, 600 m, 26.V. 1931 (M. A. LIEFTINCK); Buitenzorg, 250 m, III.1920 & XII.1934. Mt. Salak, 600 m, XII.1936 (M. A. LIEFTINCK); Mt. Gedeh, Selabintanah, 1000 m, II.1933; Djampang Tengah, 6 - 800 m, III-IV, IX-XI.1933 (M. E. WALSH).
- Leptataspis angulosa* STÅL. — Java occ.: Mt. Salak, 600 m, I.1937 (F. DUPONT); Mt. Salak, 800 m, 31.VII.1932 (M. A. LIEFTINCK). Mt. Gedeh, Selabintanah, 1000 m, II.1933 (M. E. WALSH); Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX.1933 (M. E. WALSH).
- Leptataspis masoni* DIST. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 21.IX.1925 (H. C. SIEBERS).

- Leptataspis ornata* LALL., n. sp. — Nouvelle-Guinée sept.: riv. Rouffaer, ± 175 m, VIII.1926; Mt. van Rees (W. DOCTERS VAN LEEUWEN).
- Leptataspis guttata* LEP. & SERV. — Java occ.: Mt. Pantjar; Mt. Salak, 600 m, IV.1937 (F. DUPONT); Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, XI.1933 (M. E. WALSH); Depok, 9.XI.1930 (M. A. LIEFTINCK).
- Leptataspis guttatiformis* SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH); Palaboean Ratoe, Tjipanas, 16. IV.1933 (M. A. LIEFTINCK); Buitenzorg, Tjampea, XI.1936 (M. A. LIEFTINCK); Djampang, Soekanegara, 700 - 10000 m, 23 - 28.XII.1931 (M. A. LIEFTINCK).
- Leptataspis discolor* BOISD., var. *quadripunctata*: I. Kei (Danske Exped. 1922), Papakoela, 22.IV.1922.
- Leptataspis major* JAC. — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).
- Leptataspis helena* BREDD. — Sumatra sept.: Deli, Bandar Baroe, 9.X.1925 (H. H. KARNY); Habinsaran, Simanimbo, 1.VIII.1928 (J. C. VAN DER MEER MOHR); Coté occ., 1915 (B.S.).
- Leptataspis cassandra* BREDD. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, IX-XI.1933 (M. E. WALSH).
- Leptataspis briseis* BREDD. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH); Mt. Salak, 1000 m, Tjitjoeroek, 23.I.1922 (H. H. KARNY); Mt. Gedeh, Selabintanah, 1000 m, II.1933 (M. E. WALSH).
- Leptataspis perakensis* LALL. — (Mal. Branch Roy. As. Soc. 1923, p. 270). — Sumatra sept.: Atjeh, Pendeng, 400 m, I.1937 (A. HOOGERWERF).
- Leptataspis sempoiana* LALL. (Rev. Suisse Zool. 42, 1935, p. 680). — Java or.: Idjen, Blawan, 950 m, VI.1924 (K. W. DAMMERMAN).
- Leptataspis lutea* SCHMIDT. — Java occ.: Djampang Tengah, Mt. Tjisoeroe, 6 - 800 m, III.1933 (M. E. WALSH).
- Leptataspis polyxena* BREDD. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tanggamoës, 600 m, XII.1934 (M. A. LIEFTINCK).

Clovía mui, n. sp.

Voisin de *C. lemniscata* STÅL et *C. sextaeniata* SCHMIDT, même coloration du corps et même disposition des bandes transversales du vertex et du pronotum, qui sont brunes au lieu d'être noires. La plus grande partie du clavus et la région du corium voisine de la suture sont ocre brun clair; partie apicale jaune; sont noirs: 1e. une bande longitudinale partant de la base, s'enflant au milieu et bordant en avant et en dehors la bande jaune antérieure; 2e. un V médian, dont la branche antérieure s'étend sur le clavus, où elle pâlit et devient brune, et la postérieure s'étend jusque la pointe du clavus; 3e. une bande oblique partant du bord externe et arrivant légèrement en arrière de l'angle apical, non loin du bord; 4e. une ligne transversale partant de la dernière bande et atteignant la pointe du clavus; 5e. enfin perpendiculairement à cette ligne transversale, deux ou trois autres se dirigeant vers l'arrière. Une fine bande brune à la partie apicale du bord externe. La bande jaune antérieure part du bord

externe en avant du milieu, s'étend en avant et en dedans jusque la nervure externe du clavus, là elle se coude brusquement et va en se retrécissant vers la base où elle rejoint l'extrémité de la bande médiane du pronotum. Vertex un peu plus long et plus aigu que celui de *C. lemniscata*.

Longueur: 8 à 8,5 mm.

Habitat. — Java: „Banderajo" (MUIR); Mt. Gedeh, 1898 (H. FRUHSTORFER); Soekaboemi (LE MOULT); Mt. Moeria; Djampang Tengah, G. Tjisoeroe, 6 - 800 m, II.1933 (M. E. WALSH).

Type: ma collection; paratypes: collection du Musée de Buitenzorg et la mienne.

Aufidus costalis, n. sp.

Vertex, pronotum, et écusson: brun noir; partie frontale du vertex, sur certains exemplaires, cinq petites taches situées en arrière du bord antérieur du pronotum, base et extrémité de l'écusson: brun plus clair; ocelles jaunâtres; bords latéraux et extrémité de l'écusson jaune brun; élytres brun noir, opaques vers la base, transparents et plus bruns dans la partie postérieure; au bord externe, en avant du tiers apical, une tache blanche, hyaline, allongée, triangulaire, qui s'étend jusqu'au radius; front, labre, rostre, sternum, abdomen et pattes: ocre; sternum et abdomen bordés de chaque côté de brun noir; organes génitaux ocre et brun noir; extrémité des tarsi brun noir; ailes enfumées à nervures brun noir; sur la face supérieure de l'insecte une villosité rousse, abondante. Fossette des tibias antérieurs occupant leur moitié inférieure, mais ne s'étendant pas jusqu'à leur extrémité; pronotum fortement ponctué en lignes transversales; de deux à quatre nervures entre la branche externe du radius et le bord externe; une épine sur les tibias postérieurs; front presque plan dans sa partie médiane, la fossette étant très peu profonde. Comme coloration, cette espèce est très voisine de *A. hopkinsi* LALL., mais la forme et les dimensions de la tache des élytres sont différentes, elle est moins grande et moins large.

Longueur: 6 mm.

Habitat. — Larat (F. MUIR).

Type: ma collection.

Paratypes: Collection du Musée de Buitenzorg (une) et la mienne.

Aufidus lieftincki, n. sp.

Tête, pronotum, écusson et base des élytres: oranges; sur le vertex, entre les yeux, une bande noire; chez la ♀ le bord antérieur de la partie frontale du vertex et la partie supérieure du milieu du front sont également noires, tandis que chez le ♂, seul le bord antérieur de la partie frontale est brun noir; premier article du rostre, sternum, pattes: ocre; antennes, second article du rostre: brun noirâtre; partie externe des tibias antérieurs brune; tarsi antérieurs et médians, ainsi que le dernier article des tarsi postérieurs: brun noir; abdomen brun; élytres opaques sur un peu moins que la moitié basale, transparents sur

le restant, la partie opaque est orange à la base, puis noire; cette dernière couleur la plus étendue à son bord antérieur en angle dont la pointe est comprise entre la suture et la nervure interne du clavus; la partie transparente est d'abord blanche et hyaline, puis brune; les nervures sont saillantes et de la même couleur que la région qu'elles occupent, sauf sur la partie hyaline où elles sont jaunâtres; ailes légèrement enfumées. Le médian et le cubitus se séparent à la fin du quart antérieur, le radius se bifurque au niveau de l'extrémité du clavus, entre sa branche externe et le costa se trouvent trois nervures transversales; la fossette des tibias antérieurs est égale au tiers de leur longueur.

Longueur: 8 à 8,5 mm.

Habitat. — Nouvelle Guinée sept., riv. Mamberamo, Pionierbivak, I. 1920 (W. C. VAN HEURN).

Type: Collection du Musée de Buitenzorg.

Sialoscarta orientalis, n. sp.

Tête noire, sauf le clypéus et le rostre; pronotum jaune sur les $\frac{2}{5}$ antérieurs et noir sur le restant; écusson orange traversé d'une bande noire; corps orange; paratergites, organes génitaux, tibias et tarsi antérieurs et médians, noirs; tibias et dernier article des tarsi postérieurs bruns; élytres hyalins à base orange et à nervures noires bordées de noir brunâtre; le long du bord costal une bande noire, étroite d'abord et s'élargissant progressivement vers l'extrémité.

Long. 10 mm.

Habitat: Bornéo oriental: Koetai, Long Petah, 20.VIII.1925 (H. C. SIEBERS) Péninsule malaise: Peralu, Jor Camp, 23.VIII.1922 (PENDLEBURY).

Ci-dessous, une table dichotomique des différentes espèces actuellement connues du genre *Sialoscarta* JAC.:

- 1 a) Elytres à peu près transparents, jaunâtres ou brunâtres, à nervures concolores. 2
 b) Elytres hyalins, à bord costal noir, les nervures foncées. 5
 2 a) Pronotum noir à bande antérieure orange ou rougeâtre; tout le front et les $\frac{2}{3}$ antérieurs du clypeus, noirs; mésosternum brun (Java).

S. cavata WALK.

(= *concinna* JAC.).

- b) Pronotum jaune ou brun; front non entièrement noir. 3
 3 a) Pronotum ambre jaune, à bande d'un jaune plus vif sur le tiers antérieur; tiers inférieur du front, clypeus et mésosternum jaunes (Sumatra).

S. sumatra SCHMIDT.

- b) Pronotum brun, plus foncé immédiatement en arrière de la bande orange; front orange (Bornéo). 4
 4 a) Taille 11 mm; à la partie supérieure du front une bande transversale noire.

S. kinabaluensis LALL. (*Aufidus*).

- b) Taille 6,5 mm à 7 mm; pas de bande noire à la partie supérieure du front.

S. minuta LALL. (*Aufidus*).

- 5 a) Bord costal noir brillant jusqu'au stigma, qui est jaune ou blanc jaunâtre; nervures brunes; en arrière du stigma, une tache brun noirâtre s'étendant vers l'intérieur; vertex noir, partie frontale du vertex, front et clypéus jaune soufre (chez la ♀, une tache longitudinale noire, sur la partie médiane supérieure au front); abdomen noir (les côtés des segments jaunes) (Sumatra, Bornéo). *S. krugeri* SCHMIDT.
 (= *matanga* DIST.).
 b) Bord costal noir jusqu'à l'extrémité de l'élytre; nervures noires bordées de noir brunâtre; tête entièrement noire; abdomen jaune (les côtés des segments noirs) (Bornéo oriental). *S. orientalis* LALL.

Trichoscarta roborea deleta, n. subsp.

Brun foncé; sont jaune orange très légèrement brunâtre: les plaques jugales, une bande médiane longitudinale occupant le vertex et la partie supérieure du front, la bande transversale du pronotum, qui se prolonge le long des bords latéro-antérieurs, ainsi que la carène longitudinale de ce dernier dans sa partie tout-à-fait antérieure (un mm environ); sur les élytres, au-devant de la partie réticulée, deux taches blanc jaunâtre, assez grosses et assez écartées l'une de l'autre.

Longueur: 17 mm.

Habitat. — Sumatra: Palembang, Soeban Djerigi, 18.V.1933 (SOEKARNO).

Type: collection du Musée de Buitenzorg.

Tr. vittata SCHMIDT doit être aussi une sous-espèce de *roborea* DIST.

Phymatostetha malaistana, n. sp.

Noire; sont jaune pâle: une tache en pointe de flèche à la partie supérieure du front, le labre, le premier article du rostre, le thorax, la face inférieure de l'abdomen, la plus grande partie des pattes, une bande le long de chaque bord du pronotum, la base du corium et du clavus, ainsi que deux bandes transversales sur les élytres. La couleur jaune de la base du corium s'étend en pointe, un peu en arrière, le long du bord costal; sur des exemplaires provenant de Sélangor, la première bande a, en grande partie, disparu; le front est noir, noir brun ou ocre brun; la bande jaune du bord antérieur du pronotum est moins large que celle des autres bords. Une tache à la base des hanches antérieures, une sur chaque côté du mésosternum, les protubérances, trois taches (une grosse médiane et deux petites latérales) sur chaque segment de la face inférieure de l'abdomen, une ligne sur les cuisses; l'extrémité des tibias, les tarsi antérieurs et médians, l'extrémité des articles de tarsi postérieurs sont noirs. Une tache brune sur chaque côté du métasternum.

Protubérances du mésothorax en cônes fort émoussés, sans pointe saillante; le médian et le cubitus sont soudés l'un à l'autre sur un trajet assez court; le radius se bifurque un peu en avant du tiers postérieur du corium; le pronotum est assez fortement et grossièrement ponctué, et montre une faible carène médiane.

Longueur: 11 mm.

Habitat. — Bornéo (XANTUS). — Sumatra: Loeboek Sikaping, 450 m (L. HUNDESHAGEN).

Péninsule malaise: Sélangor, Bukit Kutu, 22.IX.1933 (H. M. PENDLEBURY).

Type: ma collection. Paratypes: Collection du Musée de Buitenzorg (1 de Sumatra), et de Kuala Lumpur.

***Phymatostetha lineata*, n. sp.**

Noire; lobes latéraux et partie frontale du vertex, partie supérieure du front, une assez large bande le long des bords latéro-antérieurs du pronotum: blanc jaunâtre; sur les deux tiers antérieurs du clavus, une bande médiane, sur le corium, deux bandes longitudinales occupant les $\frac{3}{4}$ antérieurs, sur le $\frac{1}{4}$ postérieur une assez grande tache médiane: rouge brique; les deux bandes du corium sont séparées par une autre médiane, noire, inégale, étroite près de la base, et qui s'élargit fortement au niveau de la séparation du médian et du cubitus. L'insecte est recouvert d'une villosité rousse, dense.

Pronotum fortement ponctué et strié, une carène bien marquée dans sa moitié antérieure; protubérances thoraciques très saillantes en un cône assez effilé; médian et cubitus réunis sur un trajet assez court.

Longueur: 20 mm.

Habitat. — Bornéo or.: Koetai, Long Petah, 16.XI.1925 (H. C. SIEBERS).

***Phymatostetha fruhstorferi* SCHMIDT.**

Sur un des exemplaires les deux taches antérieures des élytres, voisines de la suture, sont réunies au crochet qui termine la bande longitudinale costale et forment une bande complète, à concavité antérieure; de même les deux taches postérieures se rejoignent et constituent une bande transversale occupant la moitié de la largeur.

***Cosmoscarta callizona longipennis*, n. subsp.**

Comme coloration et dessin cette sous-espèce est presque identique à l'espèce, les bandes transversales des élytres sont un peu plus claires, d'un blanc jaunâtre, et le bord postérieur lui-même du pronotum est noir, au lieu d'être de la couleur de la bande; ce qui la distingue surtout c'est la longueur des élytres, elle est de 17 mm, tandis que chez *C. callizona* elle n'est que de 14 mm; la distance qui sépare la seconde bande du bord apical est aussi proportionnellement plus grande (7 mm et 4 mm); à la face inférieure, les segments abdominaux sont bordés en arrière d'une large bande rouge brique pâle.

Longueur totale 20 mm; long. du corps: 15 mm; élytres: long.: 17 mm, larg.: 6 mm.

Habitat — S.O. Célèbes, VII.1936 (L. J. TOXOPEUS).

***Megastethodon intermedius*, n. sp.**

Noir mordoré, brillant, sauf: les yeux gris clair, les ocellés jaunes, à la base des élytres le subcosta jaune brunâtre ou rouge carmin, les hanches, les

pattes, les bords latéraux et postérieurs des segments abdominaux, ainsi que sur chacun d'eux une ligne médiane longitudinale, qui sont rouge carmin; les cuisses dans leur partie externe et l'extrémité des tarsi sont noirâtres; organes génitaux et rostre: rouge carmin plus ou moins teinté de brun; nervures dans la moitié postérieure des élytres rouge grenat foncé, cette coloration est surtout visible par transparence; sur le pronotum, l'écusson et les élytres, une forte villosité rousse.

Protubérances thoraciques fortes, coniques, légèrement dirigées en avant, le bord postérieur en est rapproché et peu élevé; sur les élytres, le médian et le cubitus sont soudés vers la base, sur une assez faible longueur et à la partie postérieure apicale entre ceux-ci pénètre le réseau apical; angles scapulaires du pronotum saillants; ocelles très gros, rapprochés, plus près l'un de l'autre que des yeux.

Ce cercopide rappelle à première vue les espèces du genre *Simelivria* SCHMIDT, dont il a la forme et la coloration générale, il s'en distingue par la conformation des protubérances du mésothorax, et du pronotum.

Longueur: 24 mm; élytres: long.: 20 mm, larg.: 6 mm.

Habitat. — Sumatra mér.: Lampongs, Mt. Tanggamoos, 2100 m, 31.XII.1934 — 1.I.1935 (M. A. LIEFTINCK).

Type et 1 paratype: Collection du Musée de Buitenzorg.

***Megastethodon nasalis* WLK. var. *lateralis*, n. var.**

Différencie par les bords du pronotum qui sont oranges.

Habitat. — Nouvelle-Guinée occ.: Fak Fak, X.123 (H. A. VON MECKL).

Type: Collection du Musée de Buitenzorg.

***Leptataspis concinna*, n. sp.**

Tête, pronotum, écusson: brun noir, brillants; bords latéraux du pronotum ocre; ocellés blanc jaunâtre; élytre ocre jaune, à taches noires, sur les deux tiers antérieurs et bruns à nervures ocre jaune, sur le tiers postérieur; sur la partie antérieure, neuf taches, dont une près de la base et les autres disposées en deux rangées de 4:6 sur le corium et 2 sur le clavus, ces 2 dernières peuvent elles-même être partagées en 2 par la nervure longitudinale; ailes enfumées; pro- et mésosternum brun très clair; rostre, métasternum, abdomen: ocre jaune taché de brun clair; pattes ocre jaune, légèrement foncées vers l'extrémité des tibias, épines et poils noirâtres.

Ocellés très gros, à distance égale l'un de l'autre et des yeux; pronotum lisse, brillant, à carène médiane et à grandes fossettes en arrière des yeux; 3 fossettes sur l'écusson, qui est transversalement strié; rostre dépassant très légèrement les hanches médianes; une seule épine sur les tibias postérieurs; à la partie apicale des élytres, les cellules sont très grandes et peu nombreuses, une nervure périphérique court parallèlement au bord postérieur; bord de la tête, vue de côté, en angle droit.

Longueur totale: 12 mm; élytres: long.: 10 mm; larg.: 3 mm.

Habitat. — Java occ., Mt. Salak, Perbakti, 1000 m, 20.VII.1922 (H. H. KARNY).

Type: ma collection; paratypes: collection du Musée de Buitenzorg (1) et la mienne.

Leptataspis ornata, n. sp.

Tête rouge; pronotum noir au milieu, du bord antérieur au postérieur, de chaque côté, une large bordure rouge; écusson brun noir, à extrémité parfois rouge; élytres rouges sur les $\frac{2}{3}$ antérieurs et noirs sur le $\frac{1}{3}$ postérieur; sur la partie antérieure, une tache voisine de la base et ensuite une bande transversale, atteignant le bord interne mais pas l'externe; au milieu de la partie postérieure noire une grosse tache rouge; rostre, sternum, abdomen, pattes: brun noir; bords latéraux des pro- et mésosternum rouges; genou des pattes postérieures rougeâtre; yeux tachés de brun noir.

Ocelles à égale distance l'un de l'autre et des yeux; pronotum brillant, assez lisse, à faible carène médiane; une grande fossette centrale sur l'écusson; rostre s'étendant jusqu'entre les hanches médianes; 2 épines sur les tibias postérieurs, une très faible à la base, une très forte vers l'extrémité; tête, vue de côté, arrondie.

Longueur totale: 18 mm; élytres: long.: 15 mm; larg.: 5 mm.

Habitat: Nouvelle-Guinée sept.: Mont Van Rees, 300 m, riv. Van Gelderen (W. DOCTERS VAN LEEUWEN); riv. Rouffaer, 175 m, VIII.1926 (1) W. DOCTERS VAN LEEUWEN).

Type: ma collection; paratypes: Collection der Musée de Buitenzorg (1) et la mienne.