

NOTE XIX.

EUCNEMIDAE DU MUSÉE DE LEYDE

PAR

Ed. FLEUTIAUX.

1. *Temnillus sumatrensis*, n. sp. ¹⁾ — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex.
2. *Temnillus differens*, n. sp. — Sumatra occid.: Benkoelen (Leembrugge). — 1 ex.
3. *Euryostus Reichei* Bonv. — Java (Blume). — 1 ex.
4. *Arisus Castelnaui* Bonv. — Java (Blume); Sumatra (Sal. Müller); Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen) et Deli (Schagen van Leeuwen). — Quelques exemplaires.
5. *Arisus orientalis* Cast. — Java (Blume). — 3 ex.
6. *Dromæolus tibialis* Bonv. — Java occid.: Toegoe (Pasteur). — 1 ex.
7. *Dromæolus opacus* Bonv. — Java occid.: Toegoe (Pasteur). — 1 ex.
8. *Dromæolus Beccarii* Fleut. — Java occid.: Toegoe (Pasteur). — 2 ex.
9. *Dromæolus thoracicus* Bonv. — Java occid.: Toegoe (Pasteur). — 1 ex.
10. *Ceratus Doriae* Fleut. Ann. Mus. Civ. Gênes, 1896. Cette espèce a été décrite sur un unique exemplaire femelle. Le Dr. B. Hagen a trouvé les deux sexes à Tandjong Morawa (Serdang: Sumatra orient.); tous les exemplaires (2 ♀ et 5 ♂) sont d'un brun rougeâtre.

1) Les descriptions des espèces nouvelles se trouvent à la fin de l'énumération.

Le mâle est de taille plus petite (11 mill.); ses antennes sont plus longues et flabellées du quatrième au dixième article, le dernier est beaucoup plus long que le précédent.

Les individus femelles sont plus grands que le type (16 mill.); ils ont le faciès de certains individus du *Fornax tumidicollis*.

11. *Fornax concolor* Blanch. (ater Bonv.). — Java occid.: Toegoe (Pasteur), 5 ex.; Mons Gedé (Fruhstorfer), 1 ex.; îles Arou (von Rosenberg), 1 ex.

12. *Fornax nicotianae* Fleut.

J'ai d'abord par erreur placé cette espèce dans le genre *Dromæolus*; elle vient près des *Fornax morosus* et *concolor*.

L'unique exemplaire recueilli en Novembre 1889 à Simpar (Tegal: Java) par feu M. Th. F. Lucassen a la carène interoculaire interrompue au milieu.

Je crois pouvoir également rapporter à cette espèce un petit exemplaire récolté par le Dr. B. Hagen à Tandjong Morawa (Serdang: Sumatra orient.), chez lequel la carène interoculaire est aussi interrompue.

13. *Fornax morosus* Bonv. — Java (Kuhl et v. Hasselt), 1 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 1 ex.
 14. *Fornax tenuis* Bonv. — Java occid.: Toegoe (Pasteur). — 1 ex.
 15. *Fornax rufus*, n. sp. — Sumatra orient.: Serdang (Schagen van Leeuwen). — 1 ex.
 16. *Fornax dromæoloides*, n. sp. — Sumatra orient.: Deli (Schagen van Leeuwen). — 1 ex.
 17. *Fornax seponendus* Bonv. — Bornéo (Schwaner), 1 ex.; Sumatra occid.: Benkoelen (Leembrugge), 1 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Hagen et Schagen van Leeuwen), 2 ex.

Je rapporte les deux derniers exemplaires à cette espèce, quoique le pronotum soit plus long que chez les nombreux individus que j'ai considérés jusqu'à présent comme *seponendus*.

18. *Fornax Lucasseni*, n. sp. — Java: Mons Slammat (Lucassen). — 1 ex.
19. *Fornax convexus*, n. sp. — Madagascar. — 1 ex.
20. *Fornax superbus* Bonv. — Java orient.: Pasaroean (Thieme). — 1 ex.
21. *Fornax incisus* Bonv. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex.
22. *Fornax adnexus* Bonv. — Sumatra (Sal. Müller), 1 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 2 ex.; Bornéo (Benschop), 1 ex.
23. *Fornax spec. près grandis* Cast. — Java (Kuhl et v. Hasselt). — 1 ex. (en mauvais état).
24. *Fornax sericeus* Bonv. — Brésil (Commelin). — 1 ex.
25. *Fornax lineatus* Bonv. — Nouvelle Guinée: Andai (von Rosenberg). — 2 ex.
26. *Fornax tarsalis* Bonv. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex.
27. *Fornax tumidicollis* Redt. Bonv. — Un certain nombre d'exemplaires variant de $9\frac{1}{2}$ à 15 mill., provenant tous de Sumatra: Serdang (Dr. B. Hagen), Deli (E. Büttikofer), Palembang et Soekadana (J. C. van Hasselt), Benkoelen (Leembrugge).
28. *Fornax brevicornis* Fleut. Ann. Mus. Civ. Genova, 1896. Ceram: Wahaai (Moens). — 1 ex. qui forme une variété à pronotum presque graduellement atténué de la base au sommet.
29. *Fornax africanus* Bonv. — Libéria occid. (Demery). — 1 ex.
30. *Fornax cylindricus* Fleut. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex. de $5\frac{3}{4}$ mill.
31. *Scython bicolor* Cast. — Nouv. Guinée: Hattam. — 4 ex.
32. *Scython coloratus* Bonv. — Sumatra (Sal. Müller). — 1 ex.
33. *Scython apicalis* Bonv. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 2 ex.; Bornéo (Diard), 1 ex.
34. *Microrhagus Pasteuri*, n. sp. — Java occid. Toegoe (Pasteur). — 1 ex.
35. *Henecocerus angusticollis* Bonv. — Sumatra orient.: entre Serdang et le lac de Toba (Dr. B. Hagen). — 1 ex.

36. *Emathion Leprieuri* Cast. — Bogotà (van Lansberge). — 2 ex.
37. *Nematodes infuscatus* Bonv. — Bogotà (van Lansberge). — 1 ex.
38. *Hylotastes ruficollis* Bonv. — Célébes septentr. (Forsten et von Rosenberg), 3 ex.; îles Sanghi (von Rosenberg), 1 ex.; îles Arou (von Rosenberg), 1 ex.
39. *Hylotastes formosus* Bonv. — Ceram: Wahaai (Moens), 1 ex.; Waigéou (Bernstein), 1 ex.
40. *Hylotastes terminatus* Pasc. Ann. a. Mag. Nat. Hist. (3) IX, 1882, p. 26.
Bornéo (Sal. Müller). — 1 ex.
Variété à pronotum noir seulement sur les côtés: Sumatra (Sal. Müller). — 1 ex.
Variété (9 mill.) à tache noire apicale des élytres remontant sur les côtés jusqu'à l'épaule: Sumatra (Sal. Müller). — 1 ex.
41. *Anelastes Druryi* Kirby. — Arizona (Dr. H. ten Kate). — 1 ex.
42. *Semnodema flabellicorne* Cast. — Java (Blume). — 1 ex.
43. *Semnodema resplendens*, n. sp. — Sumatra occident.: Tapanoeli (A. L. van Hasselt). — 1 ex.
44. *Mesogenus Blumei*, n. sp. — Java (Blume). — 2 ex.
45. *Agastocerus signaticollis* Bonv. — Java (Sal. Müller), 1 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 2 ex.
46. *Dendrocharis alternans* Bonv. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex.
47. *Galba marmorata* Guér. — Batjan et Salawatti (Bernstein). — 3 ex.
48. *Galba funebris* Chevr. — Sumatra (Sal. Müller), 2 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 2 ex.; Nouvelle Guinée (Macklot), 1 ex.
49. *Galba sericata* Chevr. — Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — 1 ex.
50. *Galba chrysocoma* Hope. — Bornéo (Sal. Müller). — 1 ex.
51. *Galba auricolor* Bonv. — Célébes septentr. (von Rosenberg et Hoedt). — 2 ex.

52. *Galba Wallacei* Perr. — Diverses variétés de la Nouvelle Guinée (Bernstein, Macklot, von Rosenberg), Halmaheira (Bernstein), Morotai (Bernstein), Java (Lucassen), Sumatra (Hagen et van Bemmelen), Bornéo (Sal. Müller).
53. *Soleniscus mutabilis* Bonv. — Java occident.: Toegoe (Pasteur), 1 ex.; Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen), 1 ex.; Bornéo (Diard), 1 ex.; Amboyna (Forsten), 1 ex.; Salawatti (Bernstein), 1 ex.
54. *Soleniscus curtus*, n. sp. — Sumatra occident. — 1 ex.

DESCRIPTION DES ESPÈCES NOUVELLES.

1. *Temnillus sumatrensis*, n. sp.

Long. 10 mill., larg. 3 mill. — Corps allongé, sub-parallèle, assez convexe; d'un noir de poix brillant, couvert d'une pubescence jaune peu serrée. Tête à ponctuation forte et irrégulière, rugueuse sur le front, carénée au milieu dans toute sa longueur. Epistôme peu rétréci à la base, déprimé au milieu, marqué de deux carènes divergentes, partant du sommet de la carène frontale et dirigées vers les angles antérieurs, bord antérieur presque droit. Antennes brunes, légèrement comprimées, ne dépassant pas le bord postérieur du prothorax; premier article presque aussi long que les quatre suivants réunis; deuxième et troisième sub-égaux, ce dernier triangulaire, plus étroit que les autres; quatrième à dixième parallèles, plus larges que longs; dernier plus long que les deux précédents réunis, atténué au sommet. Pronotum aussi long que large, parallèle, rétréci seulement près des angles antérieurs, fortement et rugueusement ponctué, surtout sur les côtés où la rugosité forme des rides transversales, milieu vaguement sillonné par une ligne lisse, déprimé le long des bords latéraux; angles postérieurs dirigés en arrière. Ecusson subquadrangulaire. Elytres parallèles, atténués dans leur tiers posté-

rieur, striés, transversalement rugueux, surtout à la base; stries fortement ponctuées sur les côtés et au sommet. Dessous du corps de la même couleur, finement pointillé. Sillon marginal très profond, sutures prosternales sillonnées. Propleures à bord inférieur plus court que l'externe, marquées d'un sillon sinué le long du bord externe. Prosternum marqué de trois rides transversales; saillie très atténuée. Métasternum fortement sillonné en avant autour des hanches intermédiaires; sillons tarsaux parallèles aux épisternums et atteignant le bord inférieur du métasternum qui est transversal. Epipleures des élytres déprimées, très rétrécies en arrière, bien limitées latéralement. Episternums métathoraciques très étroits, presque nuls en avant, à peine élargis en arrière. Hanches postérieures anguleuses, rétrécies à angle droit en dedans et en dehors. Sillons tarsaux de l'abdomen s'arrêtant au bord postérieur du pénultième segment. Dernier segment arrondi et terminé en pointe saillante, tronquée au sommet. Pattes de la couleur générale, comprimées; tarsi ferrugineux; premier article des postérieurs beaucoup plus long que les autres ensemble; ongles simples.

Hab. Sumatra orient.: Serdang (Dr. B. Hagen). — Un seul exemplaire.

La forme subparallèle de cette espèce la différencie facilement de *Leprieuri*. En outre les yeux sont complètement divisés par la carène interoculaire prolongée latéralement.

2. *Temnillus differens*, n. sp.

Long. $8\frac{3}{4}$ mill., larg. $2\frac{1}{2}$ mill. — Corps allongé, subparallèle, assez convexe; d'un noir de poix brillant, couvert d'une pubescence jaune peu serrée. Tête à ponctuation forte en arrière, fine, linéaire et serrée en avant; front largement déprimé, marqué au milieu d'une fine carène se prolongeant sur le vertex et limité de chaque côté par une carène mieux marquée; carène interoculaire très sinueuse, avancée au milieu, apparente sur la base de l'épistôme. Celui-ci très rétréci à la base, très incliné en dessous

et presque à angle droit avec le front, déprimé, fortement ponctué; bord antérieur cintré en dedans. Antennes brunes, légèrement comprimées, ne dépassant pas la base du prothorax; premier article très épais, élargi au delà du milieu, plus long que les quatre suivants réunis; deuxième triangulaire, beaucoup moins long que large; troisième moins large que le précédent, plus de deux fois moins long que large; quatrième à septième un peu moins longs que larges; huitième à dixième environ aussi longs que larges; dernier aussi long que les deux précédents réunis et atténué au sommet. Pronotum aussi long que large, atténué dans sa moitié antérieure, couvert d'une ponctuation assez grosse, peu serrée sur le disque, transversalement rugueuse sur les côtés, déprimé le long des bords latéraux. Elytres atténués en arrière à partir du tiers antérieur, striés; intervalles très rugueux à la base, lisses en arrière; stries fortement ponctuées sur les côtés et à l'extrémité. Dessous du corps de la même couleur, finement pointillé. Sillon marginal très profond. Sutures prosternales sillonnées. Propleures à bord inférieur plus court que l'externe, marquées d'un sillon le long du bord externe. Prosternum marqué de trois forts sillons transversaux; saillie très atténuée en arrière, sillonnée au milieu de sa base. Métasternum fortement sillonné autour des hanches intermédiaires; sillons tarsaux parallèles aux épisternums, atteignant le bord postérieur du métasternum. Epipleures des élytres déprimées, bien limitées en dehors, rétrécies en arrière. Episternums métathoraciques presque nuls en avant, légèrement élargis en arrière. Hanches postérieures anguleuses, rétrécies à angle droit en dedans et en dehors. Sillons tarsaux de l'abdomen atteignant le bord postérieur du pénultième segment. Dernier segment arrondi, terminé au sommet par une pointe tronquée. Pattes comprimées; tarses plus clairs; premier article des postérieurs beaucoup plus long que les suivants réunis; ongles simples.

Hab. Sumatra occid.: Benkoelen (Leembrugge). — Un seul exemplaire.

Cette espèce est très voisine de la précédente et n'en diffère que par la conformation de la tête, largement déprimée au milieu du front, carénée latéralement en dedans des yeux; par la carène interoculaire visible sur la base de l'épistôme; par l'épistôme très rétréci à la base et placé sur un plan fortement incliné en dessous, sans carènes divergentes et aussi par le sillon latéral du triangle des propleures non sinué en avant.

15. *Fornax rufus*, n. sp.

Long. 7 mill. — Corps assez allongé, peu convexe, atténué en arrière à partir du tiers postérieur; d'un brun rougeâtre, couvert d'une fine pubescence jaune. Tête convexe, à ponctuation médiocre et régulière; carène interoculaire interrompue sur la base de l'épistôme. Ce dernier très rétréci à la base, plus étroit que l'espace compris entre lui et l'œil. Antennes ferrugineuses, filiformes, ne dépassant pas la base du prothorax; deuxième article court, subégal au quatrième; cinquième pas plus long que le précédent; sixième à dixième légèrement plus longs et plus larges; dernier en ovale allongé, aussi long que les deux précédents réunis. Pronotum un peu plus long que large, faiblement atténué en avant, brusquement rétréci près du bord antérieur, couvert d'une ponctuation assez forte, légèrement déprimé à la base et marqué de deux faibles impressions en avant de l'écusson. Elytres à peine striés, à ponctuation légère vers le bout. Dessous de la même couleur, plus foncé sur le milieu du corps; ponctuation assez forte et écartée en avant, serrée en arrière. Sillon antennaire étroit, profond, lisse, limité en dedans par une carène. Bord postérieur des propleures subégal à l'interne. Saillie prosternale atténuée en arrière. Episternums métathoraciques parallèles, beaucoup plus étroits que les épipleures des élytres à la moitié de leur longueur. Hanches postérieures anguleuses, très rétrécies en dehors. Dernier segment abdominal atténué. Pattes d'un ferrugineux obscur; premier article

des tarses postérieurs aussi long que les trois suivants réunis ; ongles assez longs, minces, légèrement épaissis à la base.

Hab. Sumatra orient. : Serdang (Schagen van Leeuwen).

— Un seul exemplaire.

Espèce voisine de *substriatus* et *seponendus* ; diffère du second surtout par sa couleur rouge et sa forme moins allongée.

16. *Fornax dromæoloides*, n. sp.

Long. $4\frac{1}{2}$ mill. — Corps assez allongé, peu convexe, atténué en arrière seulement à partir du quart postérieur ; d'un rouge ferrugineux, couvert d'une pubescence jaune. Tête à ponctuation médiocre, assez serrée ; front marqué d'une légère fossette ; carène interoculaire interrompue. Epistôme très rétréci à la base, beaucoup plus étroit que l'espace compris entre lui et l'œil ; bord antérieur arrondi. Antennes ferrugineuses, filiformes, dépassant légèrement la base du prothorax ; premier article aussi long que les trois suivants réunis ; deuxième aussi long que large ; troisième au moins trois fois plus long ; quatrième subégal au deuxième ; cinquième semblable au précédent ; suivants graduellement allongés ; dernier en ovale allongé, presque aussi long que les deux précédents réunis. Pronotum un peu plus long que large, arrondi et atténué en avant, déprimé et sinué à la base, marqué d'une ponctuation assez forte. Elytres légèrement striés, assez rugueux. Dessous du corps de la même couleur, plus clair sur le prosternum ; ponctuation assez forte et écartée sur le propectus, fine et serrée sur les autres parties. Sillon marginal lisse, assez profond, limité en dedans par une carène. Propleures légèrement allongées. Saillie prosternale atténuée en arrière, mais non effilée. Episternums métathoraciques parallèles, beaucoup plus étroits que les épipleures des élytres à la moitié de leur longueur. Hanches postérieures anguleuses, très rétrécies en dehors. Dernier segment de l'abdomen atténué en arrière. Pattes ferrugineuses ; tarses postérieurs plus longs que le

tibia; leur premier article pas tout à fait aussi long que les autres réunis; ongles simples.

Hab. Sumatra orient.: Deli (Schagen van Leeuwen). — Un seul exemplaire.

Cette espèce est voisine de la précédente; elle s'en distingue surtout par sa forme plus plane, sa ponctuation plus forte et le sillon antennaire plus large.

18. *Fornax Lucasseni*, n. sp.

Long. 5 mill. — Corps allongé, atténué dans son tiers postérieur; d'un brun un peu rougeâtre sur la tête et le pronotum, couvert d'une très fine pubescence grisâtre. Tête à ponctuation assez forte et serrée; front marqué au milieu d'une ligne lisse peu apparente; carène interoculaire entière. Epistôme rétréci à la base, trois fois plus étroit que l'espace compris entre lui et l'œil, rugueusement ponctué; bord antérieur arrondi. Antennes ferrugineuses, subfiliformes, assez épaisses, dépassant légèrement la base du prothorax; deuxième article fortement rétréci à la base, soudé sur le côté du premier, avant son extrémité; troisième deux fois plus long que le suivant; quatrième subégal au second; suivants à peu près de la même longueur; neuvième et dixième un peu plus longs et un peu plus épais; dernier deux fois aussi long que le précédent, très atténué au sommet. Pronotum à peu près aussi long que large à la base, sinué sur les côtés, atténué en avant, couvert d'une ponctuation forte et serrée, marqué au milieu de la base d'une ligne longitudinale lisse; angles postérieurs assez prolongés et un peu divergents. Elytres atténués dans leur partie postérieure, distinctement striés, couverts d'une ponctuation moins forte que celle du pronotum et plus écartée. Dessous du corps d'un brun rougeâtre; ponctuation forte sur le propectus, de plus en plus fine en s'éloignant vers le bout. Saillie prosternale ondulée entre les hanches, déprimée au milieu, atténuée en arrière. Episternums métathoraciques parallèles, plus étroits que les épipleures des élytres à la moitié de

leur longueur. Hanches postérieures très dilatées en dedans, anguleuses. Dernier segment abdominal subarrondi, atténué au sommet. Pattes ferrugineuses; premier article des tarses postérieurs un peu plus court que les suivants réunis; ongles simples.

Hab. Java: Mons Slamati, Septembre 1887 (Mr. Th. F. Lucassen). — Un seul exemplaire.

Espèce voisine de *puncticollis* et de *australis*; diffère du premier par l'épistôme très rétréci à la base et par la ligne lisse élevée du pronotum, et du second par sa ponctuation forte.

19. *Fornax convexus*, n. sp.

Long. 8½ mill. — Corps allongé, convexe, assez atténué en arrière; d'un brun noirâtre, couvert d'une fine pubescence jaune peu serrée. Tête fortement et rugueusement ponctuée; front légèrement bi-impressionné. Epistôme très fortement rugueux, rétréci à la base, aussi large que l'espace compris entre lui et l'œil. Antennes filiformes, ne dépassant pas la base du prothorax; ferrugineuses vers le bout; premier article épais, cylindrique, arqué; deuxième soudé sur le côté, avant l'extrémité du premier, mince à la base, sinué, très épaissi vers le bout, subégal au quatrième; troisième deux fois plus long que le quatrième; suivants graduellement allongés; dernier plus étroit que les autres. Pronotum parallèle en arrière, rétréci seulement en avant dans son tiers antérieur, sinué et déprimé à la base, fortement ponctué, rugueusement seulement sur les côtés, marqué en arrière d'un léger sillon médian, de deux impressions ponctiformes à la base en avant de l'écusson et de deux fossettes sur le disque, placées dans le sens transversal au delà de la moitié. Elytres atténués en arrière à partir de la moitié, très légèrement striés, finement ponctués, rugueux à la base, terminés en pointe; la strie suturale formant à l'extrémité un crochet très marqué. Dessous de la même couleur; ponctuation assez forte dans la partie

antérieure, fine en arrière. Sillon marginal peu profond mais bien limité. Bord extérieur des propleures égal à l'interne, le postérieur plus court. Saillie prosternale assez large, atténuée en arrière surtout près de l'extrémité, déprimée au milieu et paraissant rebordée. Epipleures des élytres rétrécies en arrière. Episternums métathoraciques parallèles, beaucoup plus étroits que les épipleures à la moitié de leur longueur. Hanches postérieures très fortement rétrécies en dehors, leur angle arrondi au sommet. Dernier segment abdominal très rugueux à l'extrémité et terminé par une pointe allongée dépassant les élytres et visible en dessus. Pattes d'un brun rougeâtre avec les tarses plus clairs; premier article des tarses postérieurs un peu plus long que les autres réunis; ongles très petits, très minces et très faiblement épaissis à la base.

Hab. Madagascar. — Un seul exemplaire.

Cette espèce, à cause de la longueur sensiblement égale du deuxième et quatrième article des antennes, a sa place marquée près de *Dohrni* et *badius*. Cependant, son faciès la rapproche de *africanus* et de *filiformis*; elle s'en distingue facilement par sa ponctuation moins forte en dessus.

34. *Microrhagus Pasteuri*, n. sp.

Long. 5½ mill. — Corps allongé, subparallèle, un peu atténué en arrière, médiocrement convexe; noir, à peine brillant sur les élytres, couvert d'une pubescence jaune plus apparente dans la moitié antérieure. Tête à ponctuation granuleuse forte et serrée. Epistôme rétréci à la base, aussi large que l'espace compris entre lui et l'œil; bord antérieur sinué. Antennes noires avec leur deuxième article ferrugineux, dépassant la base du prothorax; premier article épais, pas plus long que le troisième; deuxième à peine aussi long que large; troisième une fois et demie plus long que le suivant, triangulaire; quatrième à dixième subégaux, graduellement pectinés, le prolongement aussi long que l'article au quatrième, qui paraît triangulaire, plus long et plus

aminci au dixième; dernier en ovale allongé, plus long que le précédent. Pronotum aussi long que large, subsinué latéralement, arrondi et rebordé en avant, rugueux transversalement sur le disque, plus fortement sur les côtés, sillonné au milieu de la base, assez fortement déprimé de chaque côté du sillon médian sur le bord postérieur et marqué de chaque côté, parallèlement au sillon, d'un bourrelet assez épais s'étendant presque jusqu'à la moitié; carène supplémentaire antérieure très oblique, n'atteignant pas tout à fait la moitié en arrière, la postérieure externe interrompue avant le bord antérieur, dépassant l'extrémité de la précédente. Elytres légèrement atténués en arrière, faiblement déprimés à la base, striés, rugueux, surtout à la base. Dessous du corps de la même couleur; ponctuation forte sur le propectus, un peu moins mais plus serrée sur le métasternum, fine sur l'abdomen. Sillon juxtasutural du propectus superficiel, fortement ponctué comme les bords du prosternum, très étroit en avant, fortement élargi en arrière, limité en dehors par une carène rejoignant la carène latérale avant la base. Saillie prosternale relevée sur les bords entre les hanches, atténuée en arrière. Epipleures des élytres très rétrécies en arrière, bien limitées en dehors. Episternums métathoraciques triangulaires, très élargis en arrière. Métasternum sillonné au milieu en arrière, marqué d'une ligne lisse en avant dans la même direction. Hanches postérieures dilatées en dehors. Dernier segment abdominal arrondi et terminé en pointe au sommet. Cuisses brunes; tibias et tarsi d'un jaune ferrugineux; tarsi postérieurs aussi longs que le tibia, à premier article aussi long que les suivants réunis.

Hab. Java occident.: Toegoe (Pasteur). — Un seul exemplaire.

Cette espèce vient près de *advena*, dont elle diffère surtout par les bourrelets du pronotum, la carène postérieure externe dépassant la moitié en avant, les épisternums métathoraciques en triangle plus élargi en arrière.

43. *Semnodema resplendens*, n. sp.

Long. 14 mill. — Corps allongé, très atténué en arrière dans le sens de la largeur et dans le sens de l'épaisseur, peu convexe supérieurement, davantage inférieurement; d'un bleu d'acier brillant à reflet violet; entièrement couvert d'une punctuation très fine et très écartée, et hérissé de poils noirs courts et clairsemés à peine visibles. Tête vaguement sillonnée au milieu; front impressionné transversalement en avant, marqué d'une fossette de chaque côté près de l'œil; carène interoculaire interrompue au milieu. Epistôme très fortement rugueux, rétréci à la base, deux fois plus étroit que l'espace compris entre lui et l'œil. Antennes noires, ne dépassant pas la base du prothorax, fortement dentées en dehors du 3^e au 10^e article; premier épais, arqué, élargi au sommet, échancré à l'extrémité, ponctué; deuxième très court, triangulaire; troisième deux fois plus long que le précédent, triangulaire; suivants sub-égaux en longueur, mais graduellement moins prolongés en dehors; dernier une fois et demie plus long que le précédent, ovale, atténué au sommet. Pronotum aussi long que large, sinué sur les côtés, brusquement rétréci près du bord antérieur, fortement sillonné au milieu, marqué de deux gibbosités de chaque côté (la postérieure plus saillante), entre lesquelles on remarque une impression arquée transversale; légèrement déprimé le long du bord latéral; base sinuée, déprimée en avant de l'écusson et marquée de deux points enfoncés; angles postérieurs assez longs, à peine divergents. Ecusson oblong, rétréci en arrière, tout à fait lisse. Elytres très atténués en arrière à partir de la base, légèrement déhiscent tout à fait au bout; suture relevée; base fortement déprimée transversalement; calus huméraux saillants et faiblement rugueux. Dessous noir, finement ponctué comme le dessus. Sillon marginal subparallèle, peu profond, large, lisse, bien limité. Propleures petites, bord interne égal au postérieur. Saillie prosternale graduellement rétrécie au sommet, mar-

quée de quelques points plus gros, vaguement rebordée. Epipleures des élytres petites, très rétrécies en arrière, limitées en dehors par une carène. Epimères métathoraciques formant un petit triangle allongé. Episternums métathoraciques rétrécis en avant. Hanches postérieures subparallèles. Dernier segment abdominal tronqué au sommet, découvrant le dernier segment dorsal. Pattes noires, extrémité des deux derniers articles des tarsi et ongles ferrugineux.

Hab. Sumatra occident.: Tapanoeli (A. L. van Hasselt). — Un seul exemplaire.

Cette espèce est tout à fait remarquable. Sa coloration métallique, analogue à celle de certains Buprestides, la distingue suffisamment de ses congénères.

44. *Mesogenus Blumei*, n. sp.

Long. 8, à 9 mill., larg. $2\frac{1}{2}$ à 3 mill. — Corps allongé, cylindrique, atténué en arrière seulement près de l'extrémité; d'un brun noirâtre, couvert d'une courte pubescence jaune. Tête densément rugueuse, marquée au milieu d'une carène plus ou moins saillante. Epistôme très court, à peine rétréci à la base, plus de deux fois plus large que l'espace compris entre lui et l'œil; bord antérieur presque droit. Antennes ferrugineuses, légèrement comprimées, n'atteignant pas tout à fait la base du prothorax; premier article plus foncé que les autres, aussi long que les trois suivants réunis; deuxième très étroit, pas plus long que large; troisième un peu plus long que le quatrième, élargi au sommet; suivants subégaux, parallèles, presque carrés; dernier plus étroit et plus long que les précédents, atténué au sommet. Pronotum à peu près aussi long que large, sinué au dessus des angles postérieurs, arrondi en avant, sillonné au milieu à la base; assez finement ponctué sur le disque, fortement rugueux transversalement sur les côtés, un peu moins latéralement; base sinuée; angles antérieurs et postérieurs arrondis. Écusson subquadrangulaire. Elytres finement striés, rugueux surtout à la base.

Dessous du corps d'un brun un peu rougeâtre; ponctuation fine, plus forte sur le propectus; sillon marginal étroit, profond, fermé en arrière tout à fait à l'extrémité de l'angle postérieur. Propleures à bord inférieur presque aussi long que l'externe. Prosternum large, très arrondi en arrière. Saillie parallèle à la base, atténuée au delà des hanches. Epipleures des élytres étroites, rétrécies en arrière. Episternums métathoraciques visibles sur toute leur longueur, très étroits en avant, à peine élargis en arrière. Hanches postérieures larges, rétrécies en dehors. Dernier segment abdominal terminé par une pointe saillante visible en dessus. Pattes ferrugineuses, comprimées; tarses grêles, cylindriques; les postérieurs aussi longs que le tibia, leur premier article moins long que les suivants réunis; ongles simples.

Hab. Java (Blume). — Deux exemplaires.

Cette espèce diffère de *Mellyi*, par le front caréné, le pronotum simplement sillonné à la base et dépourvu d'impressions lisses.

54. *Soleniscus curtus*, n. sp.

Long. 11 mill. — Corps oblong, cylindrique; d'un noir de poix, jaunâtre sur les élytres. Tête très fortement rugueuse, sillonnée sur le milieu du front. Epistôme court, large, à peine rétréci à la base. Antennes jaunes à premier article brunâtre; premier très courbé; deuxième court, pas plus long que large; troisième deux fois plus long que large; suivants subégaux, longuement pectinés; dernier simplement très allongé. Pronotum un peu plus long que large, rétréci en avant près des angles antérieurs, fortement gibbeux dans sa partie postérieure, sillonné au milieu sur le disque, couvert d'aspérités râpeuses irrégulières, très fortes en avant; rugueux sur les côtés, fortement et irrégulièrement ponctué sur la partie déclive de la base; bord latéral rebordé et sinué près des angles postérieurs. Ecusson subtriangulaire. Elytres d'un brun jaunâtre, moins clair à la base et au sommet, atténués seulement tout à fait à l'extrémité, for-

tement rugueux et substriés à la base, couverts au delà d'une ponctuation relativement fine et écartée, plus forte et plus serrée tout à fait au bout; strie externe bien marquée et brusquement interrompue avant l'extrémité. Dessous d'un brun foncé un peu rougeâtre sur certaines parties; grossièrement ponctué surtout sur le propectus, plus légèrement sur l'abdomen. Saillie prosternale atténuée en arrière, sillonnée au milieu. Episternums métathoraciques élargis en arrière. Hanches postérieures subparallèles, un peu élargies en dehors. Abdomen à dernier segment sur un plan inférieur, arrondi et terminé au milieu par une pointe obtuse. Pattes ferrugineuses.

Hab. Sumatra occident. — Un seul exemplaire.

Diffère de *mutabilis* surtout par sa forme plus épaisse, moins atténuée dans sa partie postérieure, la granulation du pronotum beaucoup plus forte et irrégulière.

Paris, Novembre 1896.