

Nouvelles formes de Longicornes du Musée de Stockholm.

Par

STEPHAN BREUNING.

Communiqué le 12 Février 1947 par O. LUNDBLAD et N. ODHNER.

Je profite de l'occasion pour exprimer mes vifs remerciements à Monsieur le professeur O. LUNDBLAD, dont l'extrême complaisance m'a facilité le voyage à Stockholm, me donnant ainsi la possibilité d'étudier les riches matériaux du Musée. Les types des formes décrites ci-dessous se trouvent au Riksmuseum.

1. *Morimospasma bimaculatum* sp. nov.

Proche de *paradoxum* GNGLB., mais les lobes inférieurs des yeux seulement un peu moins longs que les joues, les antennes d'un quart (♀) ou des trois quarts (♂) plus longues que le corps, l'épine latérale du pronotum plus large et plus obtuse, presque sans tubercule à son bord antérieur, les élytres parsemées entièrement (sauf vers le bout) de petits tubercules; sur chaque élytre trois séries longitudinales de hauts tubercules (une non loin de la suture, à la moitié antérieure, dont le plus grand tubercule est le postbasilaire, la deuxième au milieu du disque, également à la moitié antérieure, et une troisième partant de l'épaule, se terminant au quart apical en revenant un peu sur le disque et dont les premiers tubercules sont dirigés latéralement — le premier sur l'épaule).

Noir, couvert d'une pubescence brune rougeâtre claire; une tache noire discale en oval transversal juste au bord postérieur du dernier tubercule de la première et deuxième série longitudinale de tubercules.

Longueur 13—15 mm. Largeur $5\frac{1}{2}$ — $6\frac{1}{2}$ mm.

et un anneau postbasilaire sur les tibias, jaune; la base des articles antennaires dès le sixième, jaune, le reste des articles dès le septième couvert de pubescence brun-rougeâtre foncé.

Longueur 8 mm. Largeur $2\frac{1}{3}$ mm.

Type de Nouvelle Calédonie: Baie de Prony.

Cette espèce diffère de toutes les autres espèces de ce genre par le fait, que le troisième article des antennes est distinctement moins long que le cinquième.

7. *Hoplocleptes* gen. nov.

De stature en oval allongé, les antennes fines, de trois quarts plus longues que le corps, peu densément frangées en dessous de poils assez courts, le scape assez long, médiocrement fort, le troisième article un peu plus long que le scape, si long que le quatrième, les suivants un peu moins longs que le quatrième; les tubercules antennifères très distants l'un de l'autre, à peine élevés; les yeux grossièrement facettés, très fortement échancrés (presque subdivisés), les lobes supérieurs très distants l'un de l'autre, les inférieurs petits, obliques; le front court, très transversal; toute la tête large; le pronotum court, transversal, pourvu d'un fin sillon transversal au bord antérieur et postérieur, d'une petite épine latérale conique pointue au milieu du bord et de trois petits tubercules discaux (un médian allongé, situé un peu après le milieu, prolongé en avant en une fine carène longitudinale, qui n'atteint pas le bord antérieur, et de chaque côté un petit tubercule rond pré-médian); les élytres allongés, un peu plus larges que le pronotum, peu convexes, légèrement rétrécis dès les épaules, plus fortement à la moitié postérieure, légèrement tronqués au bout; sur chaque élytre une courte haute crête longitudinale discale postbasilaire, formée par plusieurs dents, dont la médiane est la plus grande, et une telle postmédiane très haute, dentelée; une crête humérale tranchante est développée, étirée par place en une épine dirigée latéralement, dont la plus grande est située à la base; deux séries longitudinales de petits tubercules à la moitié latérale de chaque élytre; la tête non retractile, lasaillie prosternale moins haute que les hanches, régulièrement arquée, la saillie mesosternale légèrement inclinée à son bord antérieur, le metasternum très court, aptère, les cavités cotyloïdes intermédiaires fermées; les pattes assez longues, les cuisses légèrement claviformes, les tibias intermédiaires sans sillon dorsal, les crochets divariqués; le dessous, les pattes et le troisième au cinquième article des antennes pourvus de poils érigés.



Type *humeredens* BREUN. Ce genre se range près de *Hoplototus* BLANCH.

H. humeredens sp. nov.

Les lobes inférieurs des yeux si longs que les joues, la tête et le pronotum éparsément, très finement ponctués, l'écusson large, trapezoidal, les élytres finement granulés à la base et entremelés de points assez gros, très éparsément granulés finement sur le reste de leur surface, les côtés du dessous peu densément, peu finement ponctués.

Rouge foncé, couvert d'une pubescence brune grisâtre assez foncé, devenant grise claire à la partie médiane des élytres (entre les deux hautes crêtes), les antennes dès le deuxième article rouge plus clair et couvertes d'une pubescence brune claire.

Longueur 10 mm. Largeur 4 mm.

Type de Chile: Aculco.

8. Centrura multituberculata sp. nov.

Proche de *costata* GUÉR., mais les antennes si longues que le corps, le scape peu grossi à sa partie médiane, très finement ponctué, le troisième article moins de moitié plus long que le scape, les lobes inférieurs des yeux distinctement moins longs que les joues; le pronotum un peu plus long que large, pourvu de chaque côté du disque d'un petit tubercule prémédian, les élytres plus convexes à leur partie médiane, un peu plus larges que le pronotum à leur base, plus restreints vers le bout, étroitement tronqués au bout (l'angle sutural et marginal distincts, mais le marginal non étiré en un lobe), les points non alignés; sur chaque élytre 4 séries longitudinales de tubercules (la première, comptée de la suture, formée par un grand tubercule prémédian et un tel plus grand encore juste après le milieu, la deuxième par trois petits tubercules — le premier à côté du prémédian, le deuxième à côté du postmédian, le troisième au commencement du quart apical, la troisième formée par deux tubercules médiocrement grands — un prémédian obliquement après les deux autres prémédiens et un postmédian un peu après les deux autres postmédiens — la quatrième formée par une série incontinue de petits tubercules de la base jusqu'un peu avant le bout, faisant paraître le bord latéral comme crenelé).

Rouge foncé, couvert d'une pubescence brun rougeâtre, une bande transversale médiane jaune pâle sur chaque élytre



mais pourvus chacun d'une bosse discale postbasilaire assez élevée; les tibias intermédiaires pourvues d'un léger sillon dorsal.

Type *unifasciatus* nov. Ce genre se range près du genre *Eurycallinus* BAT.

E. unifasciatus sp. nov.

Les lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les supérieurs; la tête et le pronotum non ponctués, l'épine latérale assez longue, pointue, l'écusson trapezoidal; les élytres peu densément, assez grossièrement ponctués par toute leur étendue, les points alignés, échancrés au bout (l'angle sutural distinct), le marginal étiré en un petit lobe pointu, les épaules très proéminentes latéralement en forme d'un lobe.

Brun foncé, couvert d'une pubescence brune; sur chaque élytre une bande transversale médiane blanche, peu large, dentelée, qui n'atteint pas tout à fait le bord latéral et qui reste assez distante de la suture.

Longueur 10 mm. Largeur 5 mm.

Type du Mexique; Cuesta de Misantla.

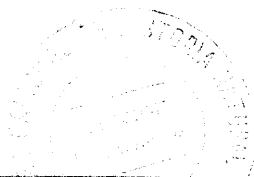
105. **Emphytoecia dimidiata** n. *vitticollis* nov.

Comme la forme typique, mais le pronotum sans pubescence claire à la base, mais pourvu de chaque côté à la frontière du disque et des parties latérales d'une très étroite bande longitudinale jaune blanchâtre.

Type 1 ♀ de Chile.

106. **Spinogramma** gen. nov.

De stature excessivement allongée et très étroite, les antennes fines, d'un tiers plus longues que le corps, assez densément frangées en dessous de poils courts, le scape très long, très mince, le deuxième article étiré à son bout apical, en une épine dirigée latéralement, le troisième article si long que le scape un peu plus long que le quatrième, le quatrième un peu plus long que les articles suivants; les tubercules antérieurs petits, rapprochés l'un de l'autre, très élevés (ne séparent l'un de l'autre que par un angle pointu); les yeux finement facettés relativement peu fortement échancrés (les lobes supérieurs un peu raccourcis), les inférieurs grands, un peu plus longs que larges, le front plus haut que large, légèrement trapeziforme, un peu rétréci en dessous; le pronotum beaucoup plus long que large, cylindrique, pourvu d'un sillon transversal



115. *Bumetopia flavomarmorata* sp. nov.

Proche d'*intermedia* BREUN., mais le scape un peu plus court, la tête très finement, le pronotum finement ponctué, l'épine latérale unicuspidée, la deuxième pointe très légèrement indiquée, les élytres plus étroitement arrondis au bout, finement ponctués.

Rouge, couvert d'une fine pubescence brune rougeâtre; toute la surface densément marbrée de jaune pâle, densément sur tout et plutôt de couleur jaune d'ocre sur les côtés du disque du pronotum; sur chaque élytre une petite tache jaune pâle à la suture après le milieu est distincte; le dessous et les pattes couverts de pubescence brune jaunâtre, les antennes d'une telle très fine.

Longueur 9 mm. Largeur $3\frac{1}{2}$ mm.

Type de Nord de l'île de Luzon.

116. *Triammatus brunneus* sp. nov.

Proche de *sandersi* CHEVRL., mais les élytres plus finement granulés au quart basilaire, ensuite plus densément ponctués.

Brun rougeâtre, couvert d'une pubescence brune jaunâtre; trois très étroites bandes longitudinales bruns foncés sur l'occiput; trois bandes pareilles vagues sur le disque du pronotum (la médiane peu large, les deux latérales assez larges); sur chaque élytre quelques taches bruns rougeâtres foncés (quatre assez petites rondes en forme d'une bande transversale prémédiane, une grande triangulaire postmédiane au bord latéral et plusieurs dilacérées au quart apical); de chaque côté une bande blanche pas les joues, les parties latérales du pronotum, les côtés du mesosternum, la partie antérieure des metepisternes jusqu'au bord latéro-postérieur du metasternum; le troisième et cinquième article des antennes vers le bout, le quatrième à sa partie grossie, et le sixième au onzième entièrement couverts de pubescence bruns rougeâtre foncée.

Longueur 23 mm. Largeur $8\frac{1}{2}$ mm.

Type 1 ♀ de Sumatra.

Cette espèce se distingue aisément de toutes les autres espèces du genre (Novit. Ent. XIII 1943 Suppl. 3 p. 162) par la pubescence brun jaunâtre du corps.

117. *Tuberopeplus* gen. nov.

De stature en oval allongé, les antennes fines, un peu plus longues que le corps, frangées en dessous, le scape court, très



fort, le troisième article distinctement plus long que le scape, beaucoup moins long que le quatrième, le quatrième de moitié plus long qu'en des suivants; les tubercules antennifères distants l'un de l'autre, peu élevés; les yeux grossièrement facetés, fortement échancrés, les lobes supérieurs très distants l'un de l'autre, les inférieurs si longs que larges, le front transversal, le pronotum court, transversal, convexe, pourvu d'un fin sillon transversal au bord antérieur et postérieur, étranglé et déprimé avant et après le milieu, pourvu de chaque côté du milieu du disque d'un haut tubercule conique, d'un tel petit nodus, d'une longue épine latérale assez mince et soignée, et d'un long tubercule latéro-inférieur proéminent, près du bord antérieur; les élytres allongés, très convexes, d'extrémité en plus larges que le pronotum, rétrécis dès les deux tiers (sans pré-épimériste), plus fortement au tiers apical, et brusquement tronqués au bout, pourvus chacun d'une haute carène, et d'un postbasitum; la tête non retractile, la saillie postérieure droite, moins haute que les hanches, arquée, la face antérieure arrondie à son bord antérieur, le metasternum court, raccourci, les cavités cotyloïdes intermédiaires faibles, les pattes de longueur médiocre, les cuisses claviformes, les tarsi intermédiaires sans sillon, les crochets divarqués, le corps et le scape éparsément couverts de poils érigés.

T. chilensis nov. Ce genre se range à côté du genre *Brachychilus* MEUR. et *Brachychilus* BLANCH. en différent du premier par le troisième article des antennes étant moins long que le quatrième et du second par la présence de tubercules élevés sur le pronotum (des deux par la présence d'un tubercule latéro-inférieur proéminent).

T. chilensis sp. nov.

Les lobes inférieurs des yeux plus de deux fois plus longs que les autres, la tête et le pronotum assez densément, plutôt grossièrement ponctués, l'écusson demirond; les élytres assez densément, peu finement ponctués et pourvus d'un nombre de fascicules de poils minimes, bruns foncés, obliquement tronqués au bout (l'angle marginal proéminent, pointu), les côtés du metasternum peu densément, assez fortement ponctués.

Rouge foncé, couvert d'une pubescence brune rougeâtre foncée, le disque du pronotum d'une telle brune foncée, sauf une assez large bande longitudinale blanche médiane (qui s'élargit à sa partie médiane des deux côtés jusqu'à la pointe des tubercules discaux; l'écusson blanc; les élytres marbrés de gris blanchâtre et de bruns foncée; les cuisses blanchâtres vers le

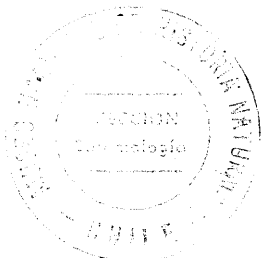
bout; les tibias couverts de pubescence blanchâtre et annelées de brun foncé au milieu; les articles antennaires des le troisième couverts de pubescence blanchâtre sauf vers le bout.

Longueur $8\frac{1}{2}$ mm. Largeur 4 mm.

Type du Chile.

Les types des espèces suivantes, données par moi dans la Fol. zool. et hydrob. XII 1943 se trouvent également au Riksmuseum et non dans la coll. TIPPMANN (comme indiqué par erreur):

- Goephanes strandi* (l. c. p. 19).
Eunidia ochreicollis (l. c. p. 35).
Adetus alboapicalis (l. c. p. 37).
Aletretia strandi (l. c. p. 38).
 » *mediofasciata* (l. c. p. 38).
Clavisybra strandiella (l. c. p. 43).
Ogmodoridius flavolineatus (l. c. p. 44).
Sybra sumatrensis (l. c. p. 45).
Sophronica gracillima (l. c. p. 49).
 » *undulata* (l. c. p. 50).
Blabia costaricensis (l. c. p. 53).
Euestola basidensepunctata (l. c. p. 54).
Estoloides esthlogenoides (l. c. p. 56).
 » *basigrammata* (l. c. p. 56).
 » *angustifrons* (l. c. p. 56).
Acomopterus strandi (l. c. p. 59).



Tryckt den 17 december 1947.