

NOUVEAUX COLÉOPTÈRES
CERAMBYCIDAE LAMIINAE
DES COLLECTIONS DU MUSÉUM DE PARIS

Par ST. BREUNING

Tribu : ANCYLONOTINI

Parorsidis nigrosparsa Pic ssp. **orientalis** nov.

Comme la forme typique, mais le tubercule latéral du pronotum plus court et plus obtus, les élytres plutôt tronqués à l'apex (l'angle marginal à peine proéminent) et toutes les taches élytrales noires plus petites.

Type : du TONKIN, Hoa-Binh, 1918, leg. R. P. A. COOMAN.

Tribu : AGNIINI

Annamanum ochreopictum n. sp.

Très allongé. Antennes deux fois et demie plus longues que le corps. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Front aussi haut que large, densément et finement ponctué. Pronotum fortement transverse, très densément et finement ponctué et pourvu d'une longue épine latérale assez mince et pointue. Élytres très longs, arrondis à l'apex, densément et finement granulés au cinquième basilaire, ensuite densément et finement ponctués, plus finement et plus éparsément vers l'apex et pourvus, chacun, d'une très courte crête longitudinale obtuse discale basilaire. Saillie mésosternale pourvue d'un tubercule étroit et proéminent, tronqué verticalement à son bord antérieur.

Rouge, revêtu de pubescence brun rougeâtre. Tête, pronotum, écusson et élytre très densément marbrés d'ochracé, cette pubescence condensée sur chaque élytre à une grande tache allongée préapicale remontant très obliquement de la suture sur le disque. Dessous et tarsi à fine pubescence gris jaunâtre. Fémurs et tibias à pubescence jaunâtre, les premiers avec un anneau médian brun plus foncé. Les trois quarts basilaires des articles antennaires 3 à 7 et la moitié basilaire des articles suivants à pubescence jaunâtre.

Long. : 12 mm ; larg. : 3 mm $\frac{3}{4}$.

Type : un ♂ de MALACCA, ex coll. THOMSON, au Muséum de Paris.

Epepeotes birmanus n. sp.

Proche de *strandii* Breun., mais le front non trapézoïdiforme, l'épine latérale du pronotum plus pointue, les élytres un peu plus finement ponctués et la livrée différente.

Noir. Tête, écusson, dessous, fémurs et tibias à pubescence brun rougeâtre clair. Pronotum et élytres très densément marbrés de brun rougeâtre clair, chaque élytre orné en plus de quelques assez petites taches blanches peu nettes, rangées en forme de deux bandes transversales, une prémédiane et une post-médiane. Tarses à pubescence gris clair. Antennes brun foncé.

Long. : 11 mm ; larg. : 3 mm 1/2.

Type : un ♂ de BIRMANIE : Theinzeik, 1918, leg. P. LOIZEAU.

Parepepeotes szetschuanicus n. sp.

Proche de *guttatus* Guér., mais le scape plus court et plus fort, densément et assez grossièrement ponctué, les lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues, le pronotum non ponctué, mais tout son disque densément et finement ridé de travers, l'épine latérale courte, large et obtuse, l'écusson semicirculaire, les élytres plus densément et plus finement ponctués, tous les dessins blancs, pas de bande longitudinale médiane sur le pronotum, l'écusson à pubescence grise sauf une bande longitudinale médiane blanche, sur chaque élytre de nombreuses très petites taches blanches et 4 taches blanches un peu plus grandes : une circulaire au milieu de la base, une courte tache allongée discal en arrière de la basilaire et deux circulaires disco-latérales blanches, une prémédiane et une postmédiane et les articles antennaires non annelés de blanc à la base.

Long. : 26 mm ; larg. : 8 mm.

Type : un ♂ de CHINE, Prov. de Szetschuan, Jerkate, leg. Msr. P. BIET.

Tribu : PTEROPLIINI.

Esthlogena (s.s.) **porosoides** n. sp.

Proche de *porosa* Bat., mais le pronotum sans bourrelet longitudinal post-médian, l'angle apical marginal de l'élytre étiré en une assez longue épine, les épipleures et le bord latéral extrême de l'élytre également à pubescence grise et les tibias et tarses non frangés d'ochracé.

Type : du BRÉSIL, Prov. Bahia, Cachimbo, 1890, leg. Ch. PUJOL.

Prosoplus (**Escharodes**) **subinterruptus** n. sp.

Proche d'*interruptus* Pasc., mais plus petit, le scape non ponctué, le front densément et finement ponctué, le restant de la tête et le pronotum non ponc-

tués, mais le pronotum densément et finement granulé, sans crête longitudinale médiane, l'épine courbée ne se trouvant pas sur les fémurs mais partant des hanches antérieures et la livrée un peu autre.

Noir à pubescence blanchâtre, cette pubescence très densément entremêlée sur le pronotum de pubescence ochracée plus foncée. Sur chaque élytre quelques taches brun foncé préapicales et deux bandes transversales brun foncé, une large posthumérale parcourant seulement les deux tiers latéraux et une post-médiane moins large, très fortement ondulée et descendant plus obliquement en direction du bord latéral; chacun des points élytraux entouré d'une courbe minime brun foncé. Méta sternum et fémurs parsemés de petites taches brun foncé. Les deux premiers articles antennaires à pubescence brun clair, les articles suivants brun foncé, la base des articles 3 à 11 à pubescence blanchâtre.

Long. : 12 mm ; larg. : 4 mm.

Type : un ♂ de l'ILE ARU, Wolcan, 1873, leg. C. BECCARI.

Pterolophia (s.s.) **leiopodina** Bat. ssp. **oshimanensis** nov.

Comme la forme typique; mais le pronotum beaucoup moins densément ponctué, les élytres plus finement ponctué et un peu plus fortement tronqués à l'apex.

Type : des ILES LIOU KIOU, Ile Oshima, 1895, leg. FERRIÉ.

Pseudolophia nigrosignata n. sp.

Lobes inférieurs des yeux assez petits, peu larges, sensiblement moins longs que les joues. Pronotum éparsément et très finement ponctué et non granulé. Élytres peu densément ponctué, grossièrement sur les deux tiers antérieurs, finement sur le tiers apical.

Noir, couvert de pubescence grise. Pronotum orné de chaque côté de trois bandes longitudinales noires, une large discale, une assez étroite à la limite du disque et de la partie latérale et une autre pareille sur la moitié inférieure de cette partie latérale. Sur chaque élytre, deux assez larges bandes transversales zigzagées noires, remontant toutes un peu obliquement du bord latéral en direction de la suture, une prémédiane et une postmédiane; la partie latérale de l'élytre entre ces deux bandes couverte de pubescence blanchâtre.

Long. : 16 mm ; larg. : 5 mm.

Type : une ♀ de BORNÉO, Mt. Kinabalu, 5-VII-1903, leg. JOHN WATERSTRADT. L'exemplaire unique n'a pas la pubescence bien conservée.

Tribu : SAPERDINI

Glenea (s.s.) **subadelia** n. sp.

Proche de *pseudadelia* Breun., mais les lobes inférieurs des yeux plus de deux fois plus longs que les joues (♀), le front aussi large qu'un de ces lobes (♀),

la pubescence foncière du corps brun rougeâtre, tous les dessins jaunâtres, sur chaque élytre une petite tache discale prémédiane, la troisième tache au bord interne de la crête humérale située un peu après le milieu et les pattes brun foncé, seuls les trochanters rouges.

Type : une ♀ de BORNÉO, Bahidjaelon, 1937, leg. M^{me} WALSH.

Glenea (s.s.) **infraflava** n. sp.

Proche d'*ora* Gah., mais les élytres sensiblement plus finement ponctués, leur angle marginal apical étiré en un lobe plus large, tous le front à pubescence jaune pâle, le vertex avec deux bandes longitudinales jaunes, le pronotum avec une étroite bande longitudinale médiane jaune, ses parties latérales couvertes de pubescence jaune pâle, l'écusson à pubescence jaune, les élytres avec une grande tache postscutellaire jaune couvrant tout le quart basilaire du disque et dont le bord postérieur se courbe en arc vers la suture et ornés, chacun, de deux taches jaunes, une petite circulaire discale postmédiane et une plus grande quadrangulaire suturale apicale.

Type : une ♀ de BORNÉO, Maloewi. — Un Paratype, *idem*.

Glenea (s.s.) **bidiscovittata** n. sp.

Très allongé. Antennes cassées des deux côtés au scape chez l'unique exemplaire. Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues (♀). Front de trois quarts plus large qu'un de ces lobes (♀). Tête et pronotum très densément et très finement ponctués. Pronotum transverse. Écusson semicirculaire. Élytres très longs, échancrés à l'apex (l'angle sutural étiré en une assez longue épine, l'angle marginal étiré en un long et très étroit lobe pointu), très densément ponctués, peu finement sur les deux tiers antérieurs, très finement sur le tiers apical. Chaque élytre pourvu de deux crêtes longitudinales droites et très accusées, une humérale et une subhumérale, qui se réunissent un peu avant l'apex pour aboutir à l'épine apicale marginale. Épaules proéminentes. Premier article des tarsi postérieurs un peu plus long que les articles deux et trois réunis. Crochets divariqués.

Brun foncé, couvert de pubescence d'un brun assez foncé. Front avec deux bandes longitudinales latérales ochracées, prolongées vers l'arrière jusqu'au bord postérieur du vertex. Joues à pubescence jaune pâle. Pronotum avec cinq bandes longitudinales, trois discales ochracées, la médiane assez large, les deux latérales étroites, et deux jaunes sur chaque partie latérale. Écusson avec une large bande longitudinale médiane ochracée. Élytres rouges à pubescence brun rougeâtre et ornés de dessins ochracés. Sur chacun une très étroite bande suturale, une étroite bande discale parcourant plus du tiers basilaire, une deuxième bande discale peu large, débutant à la fin du tiers basilaire un peu plus latéralement que la première et s'effaçant au début du quart apical en s'approchant vers l'arrière de plus en plus de la bande suturale, une courte et étroite bande humérale dans la partie prémédiane et deux taches circulaires au bord interne de la crête humérale, une postmédiane et une préapicale. Pro- et mésosternum à pubescence jaune pâle. Métasternum et abdomen en grande partie couverts

de pubescence ochracée. Pattes rouge clair. Tarses à pubescence jaune pâle. Scape rouge.

Long. : 13 mm ; larg. : 3 mm.

Type : une ♀ de CHINE, Prov. Szetschouan, Tatsienlu, été 1894, R. P. DEJEAN, Chasseurs indigènes.

Glenea Newm., subgen. **Menesioglenea** nov.

Antennes fines, le scape un peu moins long que le quatrième article, pourvu d'une fine crête latérale, le troisième article un peu plus long que le quatrième, sensiblement plus long que le cinquième ou que le scape, le onzième article nullement grossi. Tubercules antennifères distants l'un de l'autre et à peine saillants. Pronotum faiblement arrondi sur les côtés et à peine étranglé avant la base. La crête humérale et la crête subhumérale se terminant toutes deux déjà à la mi-longueur de l'élytre. Les points des élytres non alignés.

Type : *menesioides* Breun.

Glenea (**Menesioglenea**) **menesioides** n. sp.

Allongé. Antennes très peu plus longues que le corps. Lobes inférieurs des yeux de trois quarts plus longs que les joues (♀). Front de moitié plus large qu'un de ces lobes (♀). Tête très densément et très finement ponctuée. Pronotum très densément et finement ponctué. Écusson large, semi-circulaire. Élytres longs, échancrés à l'apex (l'angle sutural étiré en une très petite épine, l'angle marginal étiré en un lobe triangulaire pointu), très densément ponctués, peu finement sur le tiers basilaire, finement sur le deuxième tiers. Chaque élytre pourvu de deux crêtes droites et peu fortement accusées, se terminant à la mi-longueur de l'élytre. Épaules proéminentes et arrondies. Premier article des tarses postérieurs court. Crochets divariqués.

Noir, couvert de pubescence noire. Front avec assez larges bandes longitudinales latérales blanches et une étroite bande transversale blanche à son bord antérieure. Joues et tempes à pubescence blanche. Pronotum orné de 5 bandes longitudinales blanches : une médiane étroite, élargie à l'extrême base et deux larges sur chaque partie latérale, ces deux dernières réunies ensemble le long du bord antérieur et du bord postérieur de cette partie. Écusson à pubescence blanche. Sur chaque élytre trois petites taches circulaires blanches : une discale postbasilaire, une discale médiane et une disco-latérale postmédiane, et une courte bande suturale apicale argentée élargie à l'apex jusqu'à l'épine marginale. Dessous et pattes à fine pubescence argentée, cette pubescence devenant plus dense et blanche sur les parties latérales, sauf une très petite tache circulaire noire sublatérale de chaque côté des 4 premiers segments abdominaux. Articles antennaires 1 à 7 à pubescence noire, les articles 8 à 11 à pubescence blanche.

Long. : 9 mm 1/2 ; larg. : 2 mm 3/4.

Type : une ♀ de BORNÉO S. W., Samarinda.

Oberea kangeana n. sp.

Proche de *sumbawana* Breun., mais le troisième article des antennes aussi long que le quatrième, le front un peu moins large qu'un des lobes inférieurs des yeux (♂), le pronotum à peine plus long que large, très finement strié de travers le long du milieu de son disque, les élytres un peu moins longs, un peu plus grossièrement ponctués, les tarsi intermédiaires et postérieurs d'un brun assez foncé.

Long. : 10 mm ; larg. : L mm 1/3.

Type : un ♂ de l'ILE KANGÉAN, PRÈS JAVA, 1936, leg. M^{me} E. WALSH.

Tribu : RHODOPININI

Diboma lineatoides n. sp.

Proche de *procera* Pasc., mais les antennes de moitié plus longues que le corps (♂), le scape non ponctué, le troisième article un peu moins long que le quatrième, deux fois plus long que le scape, les lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues, les élytres subtronqués à l'apex, non granulés sur la partie basilaire, tout le dessus et les antennes à fine pubescence jaune paille, cette pubescence formant sur le tiers apical des élytres d'étroites bandes longitudinales, le dessous et les pattes à pubescence gris jaunâtre.

Long. : 9 mm ; larg. : 2 mm.

Type : un ♂ du SIKKIM, Pedong, région de Darjeeling, 1933, Chasseurs indigènes.

Diboma borneotica n. sp.

Très allongé. Antennes de deux tiers plus longues que le corps (♂), le scape assez fort, peu densément et grossièrement ponctué sur sa moitié basilaire, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Tubercules antennifères saillants. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Tête densément et finement ponctué. Pronotum un peu plus long que large, presque parallèle densément et grossièrement ponctué. Élytres très longs, très peu plus larges que le pronotum, rétrécis avant l'apex, faiblement tronqués à l'apex (l'angle marginal proéminent), très densément et assez finement ponctués par toute leur étendue. Parties latérales du métasternum assez densément et finement ponctuées.

Rouge, revêtu d'une fine pubescence blanchâtre qui ne couvre pas tout à fait la surface, entremêlée sur les joues, sur les parties latérales du pronotum et des sterna d'ochracé. Pronotum avec une étroite bande longitudinale ochracé médiane. Sur les élytres la pubescence blanchâtre forme surtout sur leur tiers apical d'étroites bandes irrégulières blanchâtres peu nettes. Antennes à pubescence brun grisâtre.

Long. : 14 mm ; larg. : 2 mm 3/4.

Type : un ♂ de BORNÉO, Pontianak.

Cornallis indica n. sp.

Proche de *gracilipes* Thoms., mais plus grand, le troisième article des antennes sensiblement plus long que le quatrième, les lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues, l'occiput plus éparsément ponctué, les élytres, sauf sur le cinquième basilaire, plus finement ponctué à crête postbasilaire moins accusée, les tibias intermédiaires échancrés et la livrée différente.

Brun foncé, couvert de pubescence brun jaunâtre. Élytres parsemés dans la moitié postérieure de très petites taches circulaires blanches, rangées sur chacun sous forme de trois séries longitudinales, et ornés, chacun, d'une assez grande tache transversale ondulée postmédiane discale blanche.

Long. : 13 mm ; larg. : 3 mm 1/2.

Type : un ♂ de l'INDE, Bangalore, Chikkangalur, 1900, leg. TABOUREL.

Par la longueur du troisième article des antennes et l'échancrure dorsale des tibias intermédiaires cette espèce s'éloigne de *gracilipes* Thoms. et pourrait peut-être être considérée comme type d'un genre ou d'un sous-genre à part.

Rhodopina paraseriata n. sp.

Proche de *seriata* Aur., mais le scape non claviforme, le troisième article des antennes très peu plus long que le quatrième, tête et pronotum très finement ponctué, élytres moins densément et plus finement ponctué et non granulés sur la partie basilaire, marbrés de jaune, mais sans dessins ochracés ni blancs et la moitié basilaire du troisième article des antennes, le tiers basilaire des articles 4 à 6 et la base des articles 7 et 8 à pubescence blanche.

Type : de l'INDE.

Rhodopina pedongensis n. sp.

Proche d'*albomarmorata* Breun., mais les antennes à peine de moitié plus longues que le corps (♀), les lobes inférieurs des yeux presque deux fois plus longs que les joues, la tête et le pronotum beaucoup moins densément ponctué, l'épine latérale du pronotum à peine dirigée vers le haut, les élytres ponctué seulement dans la moitié antérieure, un peu moins finement dans la partie basilaire et la livrée différente.

Brun foncé à pubescence brune. Front avec deux bandes longitudinales latérales ochracées. Deux courtes bandes ochracées entre les tubercules antennifères. Le bord postérieur de l'œil également ochracé. Pronotum avec trois étroites bandes discales longitudinales ochracées et marbré d'ochracé sur ses parties latérales. Écusson à pubescence ochracée. Élytres densément marbrés de blanchâtre, sauf surtout 3 grandes taches latérales qui restent brunes : une posthumérale, une postmédiane et une préapicale. Dessous et pattes à fine pubescence grise. Moitié basilaire des articles antennaires à partir du troisième à pubescence blanchâtre.

Long. : 18 mm ; larg. : 6 mm.

Type : une ♀ du SIKKIM, Pedong. — Un Paratype, *idem*.

Pseudopharsalia n. gen.

Allongé. Antennes fines, trois fois aussi longues que le corps (♂) ou de moitié plus longues que lui (♀), non frangées ; le scape long, régulièrement et légèrement grossi de la base à l'apex, le troisième article un peu plus long que le quatrième ou qu'un des suivants. Tubercules antennifères rapprochés l'un de l'autre et très saillants. Yeux assez finement fecettés et fortement échancrés. Front fortement trapéziforme. Pronotum transverse, pourvu de 5 dépressions transversales, 2 antérieures, deux postérieures et une médiane moins prononcée, ainsi que d'une longue épine latérale pointue. Élytres longs, un peu plus larges que le pronotum à la base, légèrement rétrécis à partir des épaules, arrondis à l'apex. L'épaule proéminente en forme d'un petit tubercule. Tête non rétractile. Saillie prosternale étroite, moins haute que les hanches et arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée vers l'avant. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires à fort sillon dorsal, les crochets divariqués.

Type : *flavostictica* Breun.

Pseudopharsalia flavostictica n. sp.

Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Tête et pronotum densément et très finement ponctués. Élytres très densément et très finement granulés sur la partie basilaire, ensuite de plus en plus finement, mais aussi très densément ponctués.

Brun foncé à pubescence brun rougeâtre foncé. Tête, pronotum, écusson, dessous et pattes à pubescence jaune paille, sauf des taches vagues sur le vertex et trois bandes transversales sur le disque du pronotum situées sur la deuxième, la troisième et la quatrième dépression ; ces parties donc sensiblement plus foncées. Élytres très densément parsemés de petites taches jaune paille par toute leur étendue.

Long. : 22-24 mm ; larg. : 7-8 mm.

Type : un ♂ de BORNÉO, Pontianak, 1899. — Un Allotype, *idem*.

Mimoricopis n. gen.

Allongé. Antennes assez fines, d'un tiers plus longues que le corps, frangées de poils assez longs ; le scape court et fort, claviforme, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, sensiblement plus long que le scape, le quatrième un peu plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères assez rapprochés l'un de l'autre, mais peu saillants. Yeux grossièrement facetés et fortement échancrés. Front légèrement trapéziforme. Pronotum transverse, convexe, faiblement trilobé à la base, pourvu de trois fins sillons transversaux très nets, un antérieur et deux postérieurs, d'une grande épine latérale conique tronquée au bout et de chaque côté du disque d'une crête formée par deux tubercules obtus, situés l'un après l'autre. Élytres longs, con-

vexes, un peu plus larges à la base que le pronotum, rétrécis vers l'arrière, arrondis à l'apex et pourvus chacun, sur le tiers basilaire, d'une sorte de crête longitudinale formée par une série de petits tubercules lisses, ainsi que garnis, surtout sur le tiers latéral et sur le tiers apical, de très courtes soies dressées blanches. Tête plus ou moins rétrécie. Saillie prosternale étroite, moins haute que les hanches et arquée. Saillie mésosternale tronquée verticalement à son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes peu longues et fortes, les fémurs intermédiaires et postérieurs pédonculés, les tibiais intermédiaires échancrés, les crochets divariqués.

Type : *rufescens* Breun.

Ce genre se place dans les Rhodopinini à côté du genre *Oricopis* Pasc.

Mimoricopis rufescens n. sp.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Tête et pronotum très éparsément et finement ponctués. Élytres peu densément et peu finement ponctués, assez finement granulés aux épaules.

Rouge foncé, entièrement couvert de pubescence brun jaunâtre. Chacun des quatre premiers segments abdominaux avec une petite tache postérieure sublatérale brun foncé. Fémurs et tibiais garnis de courtes soies dressées blanches.

Long. : 14 mm ; larg. : 4 mm 1/2.

Type : d'AUSTRALIE, Swan River.

Stenellipsis albomaculipennis n. sp.

Allongé, trapu. Antennes aussi longues que le corps, le scape peu long, le troisième article un peu moins long que le quatrième. Tubercules antennifères non saillants du tout. Front transverse. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum transverse, arrondi sur les côtés, pourvu de deux larges dépressions transversales, une antérieure et une postérieure. Élytres allongés, un peu plus larges que le pronotum, assez largement arrondis à l'apex, éparsément et très finement ponctués sur le tiers basilaire.

Brun foncé, couvert de pubescence brun foncé. Le pronotum et les élytres parsemés de nombreuses taches blanchâtres peu régulières, situées sur chaque élytre en forme de deux larges bandes transversales, une prémédiane et une postmédiane et plus petites au quart basilaire et au quart apical de l'élytre et sur le pronotum. Dessous du corps, fémurs et tibiais à pubescence gris blanchâtre. Antennes à pubescence brun rougeâtre.

Long. : 4 mm ; larg. : 1 mm 1/3.

Type : de NOUVELLE-CALÉDONIE. — Un Paratype, *idem*.

Tribu : ACANTHOCINI

Ostedes (s.s.) *laterifusca* n. sp.

Proche de *pauperata* Pasc., mais les lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues, le pronotum transverse, presque sans bosses discales, à épine latérale plus courte et la livrée différente.

Rouge, les élytres couverts de pubescence jaune blanchâtre. Sur chaque élytre une bande longitudinale latérale brun rougeâtre, parcourant les trois premiers quarts, s'élargissant dès avant le milieu de façon à se rapprocher de la suture, et une tache transversale préapicale discale brun rougeâtre. Moitié apicale des tibias brun foncé.

Long. : 7 mm ; larg. : 1 mm 1/2.

Type : de BORNÉO, Ketapan, 1937, leg. M^{me} E. WALSH.

Ostedes (s.s.) **perakensis** n. sp.

Proche de *pauperata* Pasc., mais l'épine latérale du pronotum moins pointue et plus fortement recourbée, les élytres plus densément ponctués, les points moins fins presque jusqu'à l'apex, plus faiblement tronqués à l'apex (l'angle marginal obtus) et la plupart des points élytraux entourés d'un très petit cercle brun.

Type : une ♀ de MALACCA, Perak, leg. W. DOHERTY.

Pareryssamena n. gen.

Proche d'*Eryssamena* Bat., mais le pronotum pourvu d'une assez longue épine latérale pointue, les cavités coxales intermédiaires fermées et tout le corps, les pattes et les 3 premiers articles antennaires peu densément garnis de poils dressés assez longs.

Type : *fuscospinata* Breun.

Pareryssamena fuscospinata n. sp.

Le troisième article des antennes un peu moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Tête et pronotum éparsément et très finement ponctués. Pronotum un peu plus long que large à épine latérale modérément longue et pointue. Élytres très finement et peu densément ponctués sur les deux tiers antérieurs et pourvus, chacun, d'une petite bosse allongée discale postbasilaire peu haute.

Rouge, revêtu de pubescence jaune pâle. Disque du pronotum avec deux bandes longitudinales brun foncé, peu larges s'étendant du deuxième sillon transversal antérieur au premier sillon transversal postérieur. Sur chaque élytre trois assez grandes taches brun foncé ; une postbasilaire remontant de la bosse discale obliquement en direction de l'épaule, une circulaire prémédiane disco-latérale et une transversale discale postmédiane descendant obliquement en direction du bord latéral. Antennes à pubescence rouge.

Long. : 6 mm ; larg. : 1 mm 2/3.

Type : de BHUTAN, Maria-Basti.

Pareoporis n. gen.

Très allongé. Antennes fines, de moitié plus longues que le corps, densément frangées de poils assez courts ; le scape peu long et peu fort, le troisième article aussi long que le quatrième, sensiblement plus long que le scape. Tubercules antennifères distants l'un de l'autre et peu saillants. Yeux finement facettés et fortement échancrés. Front large transverse. Pronotum transverse, pourvu de quatre sillons transversaux droits, deux antérieurs et deux postérieurs et d'une bosse obtuse latérale. Élytres longs, un peu plus larges que le pronotum, arrondis à l'apex, pourvus de points sérialelement disposés. Tête non rétractile. Saillie prosternale très étroite, moins haute que les hanches et arquées. Saillie mésosternale assez large, légèrement inclinée vers son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires fermées. Pattes de longueur normale, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires pourvus d'un léger sillon dorsal, les crochets divariqués ; le premier article des tarsi postérieurs presque aussi long que les articles deux à quatre réunis. Front et élytres garnis de courts poils semidressés serrés.

Type : *nigrosignata* Breun.

Ce genre se place dans les Acanthocinini, à côté du genre *Eoporis* Pasc.

Pareoporis nigrosignata n. sp.

Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Front et côtés du disque du pronotum extrêmement finement ponctués. Élytres assez densément et finement ponctués, les points sérialelement disposés.

Rouge foncé, revêtu de pubescence brun rougeâtre clair. De chaque côté du disque du pronotum deux taches circulaires brun noir, une prémédiane et une postmédiane. Sur chaque élytre 8 taches brun noir : une transversale oblique basilaire près de la suture, une petite subhumérale latérale, deux postbasilaires, une discale et une latérale, une transversale médiane discale (à concavité du côté apical), deux au début du cinquième apical, une discale et une sublatérale et une juste avant l'apex. Antennes à partie du troisième article rembrunis sauf à la base.

Long. : 7 mm 1/2 ; larg. : 2 mm.

Type : du СИККИМ, Pedong, région de Darjeeling, Chasseurs indigènes, 1934.

Clavemeopodus n. gen.

Allongé. Antennes très fines, longues (le sixième article dépassant sensiblement le corps, cassées au septième article chez le type unique), les trois premiers articles frangés de poils très courts ; le scape claviforme, le troisième article aussi long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape, le quatrième article sensiblement plus long que le cinquième ou que le sixième. Tubercules antennifères modérément saillants. Yeux grossièrement facettés et fortement échancrés, les lobes inférieurs transverses. Front large. Pronotum deux fois plus large que long, légèrement trilobé à la base, légèrement arrondi sur les

côtés, pourvu de deux larges dépressions transversales, une antérieure et une postérieure. Élytres longs, un peu plus larges que le pronotum, arrondis à l'apex. Tête rétractile. Saillie prosternale étroite et arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée vers son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs légèrement claviformes, les tibias intermédiaires échancrés, les crochets divariqués.

Type : *aureosignatus* Breun.

Ce genre se place dans les Acanthocinini proches d'*Emeopodus* Pasc.

Clavemeopodus aureosignatus n. sp.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Têtes assez densément et très finement ponctuée. Pronotum très densément et très finement ponctué. Élytres densément et finement ponctués, les points très fins dans le quart apical.

Rouge à pubescence brun rougeâtre. La tête, sauf une bande transversale médiane, brun rougeâtre sur le front et trois larges bandes longitudinales brun rougeâtre sur le vertex, le dessous et les pattes à pubescence dorée. Pronotum avec trois bandes longitudinales dorées, une très étroite médiane et, de chaque côté de la moitié supérieure de la partie latérale, une assez large. Bords latéraux de l'écusson à pubescence dorée. Sur chaque élytre, une bande longitudinale latérale dorée débutant à la base, couvrant aussi l'épaule élargie jusqu'au milieu du disque avant le milieu et encore une fois après le milieu et s'effaçant un peu avant l'apex et une bande suturale longitudinale débutant très étroitement avant le milieu et s'élargissant ensuite un peu dans le tiers apical. Fémurs antérieurs et intermédiaires avec un large anneau médian brun rougeâtre foncé.

Long. : 8 mm ; larg. : 2 mm 2/3.

Type : de BORNÉO, Mt. Kina balu, 5-VIII-1903, leg. JOHN WATERSTRADT.

Tribu : ENICODINI

Granulenotes n. gen.

Très allongé. Antennes assez fines, aussi longues que le corps, assez densément frangées de poils assez courts ; le scape peu long et assez fort, le troisième article aussi long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape ou qu'un des articles à partir du cinquième. Tubercules antennifères très rapprochés l'un de l'autre et assez saillants. Yeux finement facettés et fortement échancrés. Front aussi haut que large, pourvu d'un profond sillon longitudinal médian. Pronotum aussi long que large, un peu rétréci vers le bord antérieur, légèrement arrondi sur les côtés, pourvu de quatre sillons transversaux profonds, deux antérieurs et deux postérieurs. Élytres très longs, un peu plus larges que le pronotum à la base, faiblement rétrécis à partir des épaules, arrondis à l'apex, pourvus, chacun, sur les deux tiers intérieurs de trois larges dépressions longitudinales peu accusées. Tête non rétractile. Saillie prosternale et saillie mésosternale larges et plates. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales

intermédiaires fermées. Pattes de longueur normale, les fémurs fortement claviformes, les tibias intermédiaires à sillon dorsal, les crochets divariqués.

Type : *granulipennis* Breun.

Ce genre se range à côté du genre *Enotes* Thoms.

Granulenotes granulipennis n. sp.

Le scape très densément granulé et ridé sur sa face interne. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front peu densément et très finement ponctué. Vertex avec une fin sillon longitudinal médian. Pronotum éparsément et très finement granulé à la limite du disque et de la partie latérale. Élytres densément et finement granulés sur la moitié antérieure.

Rouge foncé. Écusson avec une bande transversale postérieure jaune pâle. Sur chaque élytre une tache jaune pâle au bord interne du calus huméral, et, dans le tiers apical, trois bandes longitudinales jaune pâle situées dans les dépressions. Parties latérales sterna et des quatre premiers segments abdominaux à pubescence jaune pâle. Fémurs rouge plus clair. Les articles antennaires 9 à 11 à pubescence jaune pâle.

Long. : 22 mm ; larg. : 6 mm.

Type : un ♂ de NOUVELLE-CALÉDONIE.



BHL

Biodiversity Heritage Library

Breuning, S. von. 1969. "Nouveaux Coléoptères Cerambycidae Lamiinae des collections du Muséum de Paris." *Bulletin du Muse*

um national d'histoire naturelle 41(1), 187–199.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/247209>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/260348>

Holding Institution

Muséum national d'Histoire naturelle

Sponsored by

Muséum national d'Histoire naturelle

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Muséum national d'Histoire naturelle

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Rights: <http://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.