

Histeridae nouveaux de la faune orientale et de la Nouvelle-Guinée (Coleoptera)

par Y. GOMY, Riez-la-Romaine

Abstract — (New Histeridae from the Oriental Region and New Guinea, Coleoptera.) Description of *Abaeletes coomani* sp. n. from Vietnam, *Acritodes* (?) *cinghalanus* sp. n. from Sri-Lanka, *Aeletodes minus* gen. et sp. n., *Acritus angoramensis* sp. n., *A. novaeguineae* sp. n., *Anaplaodes* gen. n. *biroi* (THÉRON), *Bacanius kaszabi* sp. n., *B. baloghi* sp. n., *Chaetobacanius therondi* gen. et sp. n., *Ch. papou* sp. n. from New Guinea. Faunistical contributions of *Abaeletes perroti* COOMAN, *Acritus biloculatus* COOMAN, *A. cingulidens* MARSEUL (?), *Abraeomorphus semiellipticus* THÉRON and *Bacanius gestroi* SCHMIDT. With 2 (23) figures.

Nous devons à la confiance de notre maître et ami JEAN THÉRON et à la bienveillance du Museum d'Histoire Naturelle de Budapest d'avoir pu examiner 97 exemplaires d'Histeridae appartenant aux Abraeinae-Acritini et aux Dendrophilinae, et provenant en partie de la faune orientale (Inde, Sri-Lanka, Vietnam: 16 ex.) et en partie de la Nouvelle-Guinée (81 ex.). On trouvera ci-dessous la liste des espèces reconnues dont plusieurs sont nouvelles. Nous y avons joint la description d'un *Acritus* LEC. nouveau de Nouvelle-Guinée appartenant à la collection J. THÉRON.

Faune orientale

ABRAEINAE, ACRITINI

Genre: *Abaeletes* COOMAN (1940)

Abaeletes perroti COOMAN; Rev. Fr. D'Entom., 1940, t. VII, fasc. 1, pp. 31–32, 1 fig. — Matériel étudié: Inde, West-Bengal 14 exemplaires (figs la et 2a) — Darjeeling Distr. Ghum, leg. GY.-TOPÁL, N°. 871, trap in soil, 21. X. 1967, 5 ex. (4 ex. Coll. Y. GOMY) — 3 km S of Ghum, N°. 318, after mosses, 12. IV. 1967, (5 ex.), Museum de Budapest. — Ghum 2200 m., soil trap, 21. X. 1967, N°. 872, (1 ex.) Mus. de Budapest. — idem, sifter litter, 6–17. X. 1967, N°. 768, (1 ex.), Mus. de Budapest. — Ghum 2000 m, extracted litter, 10. X. 1967, N°. 790, (2 ex.) Mus. de Budapest.

Espece nouvelle pour l'Inde. — Connue seulement jusqu'alors de l'ex Tonkin: Bavi (H. PERRON). Nous avons pu comparer cette petite série au type déposé au Museum d'Histoire Naturelle à Paris, et nous remercions bien vivement Monsieur A. DESCARPENTRIES pour son aide à ce sujet.

Abaeletes coomani sp. n. (fig. 1b, 2b)

Le matériel du Museum d'Histoire Naturelle de Budapest compte aussi, malheureusement en exemplaire unique, une nouvelle espèce d'*Abaeletes* COOM., bien distincte de la précédente par sa taille plus petite, la punctuation de ses élytres, par son prosternum, son mésosternum, sa strie mésoméasternale etc.

Ovale, large, convexe, sauf dans la région scutellaire qui est légèrement affaissée, brun testacé. Pattes et antennes de même couleur. Antennes comme chez *A. perroti* COOM.: scape renflé assez long, premier article du funicule au moins deux

fois plus long que large; second article moins large, mais lui aussi environ deux fois plus long que large; massue ovale, de même couleur que le funicule, pubescente. Tête proportionnellement plus petite que chez l'espèce précédente; ponctuation très fine, à peine visible; front peu convexe, sans séparation distincte d'avec l'épistome qui est large, plan, ponctué comme le front. Strie marginale nette et entière, commençant dans l'angle de la fossette antennaire. — Pronotum large; ponctuation éparsée, irrégulière, large mais superficielle, s'atténuant devant et sur les côtés, mais toujours visible; strie marginale interrompue derrière la tête, bisinuée sur les côtés. Angles antérieurs abaissés en 2 pointes superposées très aiguës s'écartant légèrement de la tête. Ligne basale antéscutellaire très visible, nettement arquée au milieu, constituée de points crénelés plus gros en face de la suture élytrale (18 points dans l'arc environ). Cette ligne se poursuit le long de la base jusque dans l'angle. Espace entre la base et cette ligne basale lisse; avec aussi un très fin sillon vertical (sorte de pliure) poursuivant la suture élytrale sur le pronotum et visible que sous certains angles. — Ecusson très petit, triangulaire. Élytres larges, nettement ponctué; ponctuation semblable à celle du pronotum, irrégulière, éparsée, assez large mais superficielle, disparaissant dans la région scutellaire et à l'apex; sans trace de strie dorsale; arrondis à l'apex où ils ne recouvrent pas le propygidium; strie marginale nette et entière disparaissant dans la région apicale. Epipleures lisses. — Propygidium dégagé, non visiblement ponctué. Pygidium superficiellement et éparsément ponctué; ponctuation peu visible, comme celle de la tête. Prosternum (fig. 1b) comme chez *A. perroti* COOM., transverse, environ deux fois plus large que long, aux angles antérieurs affaissés lui donnant un aspect convexe; sans tubercule antérieur; nettement ponctué (avec des points larges et superficiels mais bien visibles); stries prosternales parallèles ou légèrement convergentes puis nettement divergentes et rejoignant les côtés avant les angles antérieurs. Mésosternum étroit, arrondi antérieurement, un peu affaissé dans la région de la suture mésoméasternale, sans bourrelet sur les côtés, avec une strie marginale fine latéralement, interrompue devant (fig. 1b). Suture mésoméasternale en fin sillon légèrement rétro-angulé. Sans carène longitudinale. Méasternum peu convexe, lisse au milieu ou avec quelques rares points très peu visibles; nettement ponctué sur les côtés (points larges et superficiels). Premier sternite abdominal avec quelques points superficiels assez gros et espacés principalement le long de la base (comme sur les côtés du méasternum). — Strie méasternale latérale longue (fig. 2b), ne marquant pas l'arrondi sous la hanche intermédiaire mais traversant tout le méasternum et rejoignant la suture entre le méasternum et le premier sternite abdominal dans l'angle des hanches postérieures. Strie mésopostcoxale entière, arrondie, avec trois ou quatre points, rejoignant la suture mésépimérale. Strie postcoxale entière, très légèrement bisinuée, suivant de près la hanche intermédiaire et rejoignant la suture mésépimérale. Plaque mésopostcoxale non délimitée, ponctué (points larges et superficiels). Mésépiméron lisse, bistrifié; strie interne longeant les bords internes du mésépiméron, strie externe dans le prolongement de la strie mésopostcoxale droite, avec deux ou trois points visibles (fig. 2b). — Tibias antérieurs, intermédiaires et postérieurs peu dilatés, avec les épines apicales et de courtes spinules jaunes peu visibles. Tarses longs, avec le dernier article aussi long que les autres réunis.

Long: environ 0,7 mm (tête et pygidia exclus.).

Espèce dédiée à la mémoire du regretté R-P. ALBIN DE COOMAN qui a passé sa vie à l'étude de la faune du Sud-Est asiatique et tout particulièrement des Hétéroptères. C'est lui qui le premier a découvert ce genre (s-g d'*Acritus* LEC.).

Matériel étudié. H o l o t y p e: Vietnam, Cúc-Phũng Bong, jungle, extracted from litter, 12.-15. XII. 1965, leg. T. Pócs.

Exemplaire unique conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Genre: *Acritodes* COOMAN (1935)

Acritodes (?) *cinghalanus* sp. n. (fig. 1c, 2c)

Capturé en exemplaire unique, cet Insecte ne ressemble pas à l'*Acritodes pubescens* COOM., et c'est très provisoirement que nous le rangeons dans ce genre en raison de sa très courte pubescence (visible sous certains angles seulement) et des carinules longitudinales de l'intervalle entre la ligne antéscutellaire et la base. Le prosternum, la région mésoméasternale, la ligne antéscutellaire elle-même, la pubescence, la ponctuation etc. . . tout tend à les séparer.

Ovale allongé, assez étroit, convexe, brun-rouge foncé. Pattes et antennes de même couleur ou légèrement plus claires. Scape long, peu renflé à l'apex, premier article environ deux fois plus long que large, funicule grêle, massue large à la base, pointue au sommet, très pubescente, particulièrement à l'apex. Tête à ponctuation éparses, irrégulière, peu prononcée. Front peu convexe, sans séparation distincte d'avec l'épistome qui est large, plan, ponctué comme le front, avec une strie marginale nette surtout sur les côtés. — P r o n o t u m modérément convexe; densément ponctué-striolé principalement sur les côtés. Strie marginale nette sur les côtés, bisinuée, interrompue antérieurement. Angles antérieurs abaissés, peu aigus. Ligne basale antéscutellaire peu visible, très fine, irrégulière, perdue en partie dans la ponctuation du pronotum, légèrement arquée en face du scutellum, rejoignant la base avant les angles postérieurs. Espace entre la base et cette ligne basale couvert de la même ponctuation striolée que celle du pronotum tout entier. — Ecusson très petit, à peine visible. E l y t r e s longs, environ deux fois plus longs que larges, sans strie dorsale, mais couverts d'une ponctuation nettement striolée partout mais plus nettement encore dans la moitié apicale. Suture élytrale élevée. Strie marginale abaissée, sinueuse, légèrement caréniforme, disparaissant dans la région apicale. Épipleures étroites, non visiblement ponctués. — La préparation du type unique ne nous permet pas de donner les caractères du propygidium et du pygidium. — P r o s t e r n u m (fig. 1c) transverse, plus large que long, couvert d'une ponctuation alvéolée dense, grossière et mal délimitée; sinué antérieurement et rebordé; angles antérieurs affaissés; carène prosternale déclive d'avant en arrière; stries prosternales d'abord légèrement convergentes, puis nettement divergentes et rejoignant les angles antérieurs. M é s o s t e r n u m étroit, bisiné antérieurement, avec une strie marginale très nette, bien arrondie devant; non visiblement ponctué. Suture mésoméasternale fine, rembrunie, droite (fig. 1c). M é t a s t e r n u m caractérisé par une assez profonde impression ovale débordant légèrement sur le mésosternum; nettement ponctué-striolé de part et d'autre de cette impression, beaucoup moins visiblement à l'intérieur (fig. 1c). Premier sternite abdominal ponctué superficiellement mais assez densément de la même ponctuation que le reste du corps. — Strie métasternale latérale longue, ne marquant pas l'arrondi sous la hanche intermédiaire mais traversant tout le métasternum en diagonale et se recourbant vers le bord externe de la hanche postérieure. Strie postcoxale courte, arrondie, rejoignant la suture mésépimérale. Plaque mésopostcoxale non délimitée, superficiellement, largement et assez densément ponctué. Mésépiméron bi-caréné, ces carènes se rejoignent et forment un ovale

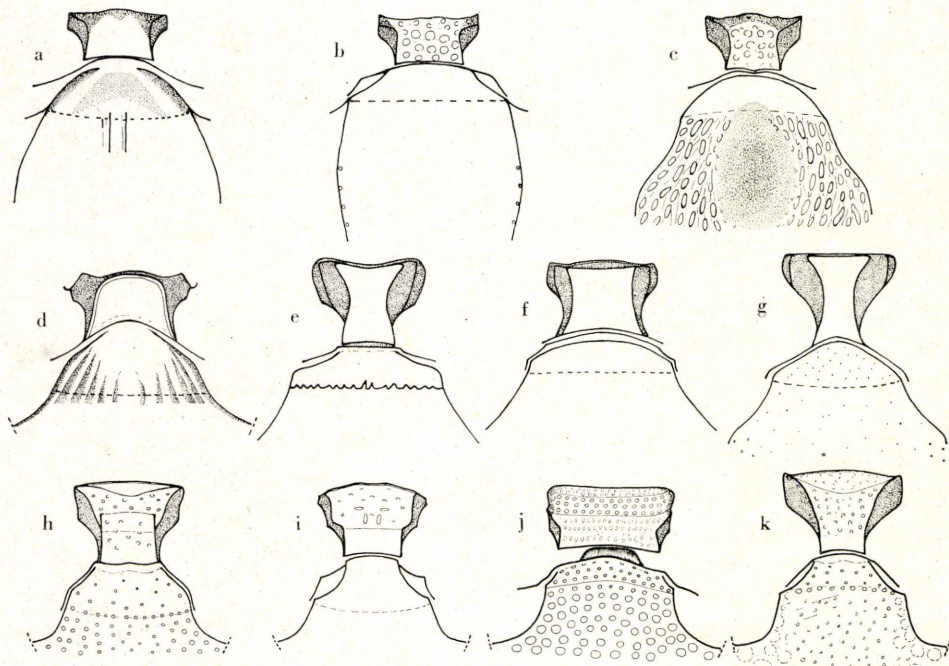


Fig. 1, a-k = Ponctuation et striation des régions proméso-métasternales: a = *Abaeletes perroti* COOMAN, b = *Abaeletes coomani* sp. n., c = *Acritodes* (?) *cinghalanus* sp. n., d = *Aeletodes* gen. n. *minus* sp. n., e = *Acritus cingulidens* MARS.?, f = *Acritus angoramensis* sp. n., g = *Acritus novaequinae* sp. n., h = *Bacanius* (s. str.) *kazabi* sp. n., i = *Bacanius* (*Antongilus* GOMY) *baloghi* sp. n., j = *Chaetobacanius* gen. n. *therondi* sp. n., k = *Chaetobacanius papou* sp. n.

régulier (fig. 2c). — Tibias antérieurs très peu élargis, avec quelques très courtes soies jaunâtres sur les arêtes externes. Tibias postérieurs arqués, peu élargis, avec le même type de soies.

Long: environ 0,7 mm (tête et pygidia exclus.).

Matériel étudié. H o l o t y p e: Sri-Lanka, S-Prov. Yala Nat. res. 2. VII. 1968, N° CMB-B-69, leg. DR. J. BALOGH. Exemple unique conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Faune de Nouvelle-Guinée

ABRAEINAE, ACRITINI

Genre: *Aeletodes* gen. n.

Nous avons beaucoup hésité à compliquer un peu plus la nomenclature en isolant ce nouveau genre d'Acritini, mais l'espèce dont la description va suivre n'entraîne à notre connaissance dans aucune des divisions existantes. A première vue nous avons rapproché cette espèce du genre *Therondus* GOMY (1974) récemment décrit de la faune Ethiopienne. Les *Aeletodes* gen. n. s'en rapprochent par la grosseur de leur tête, les points crénelés minuscules et très serrés de la strie prébasale du pronotum chez le générotype, le proster-

num transverse etc, mais l'absence de scutellum, la forme moins convexe du corps, les tarses très petits les en séparent nettement! Ce genre se rapproche aussi des *Abaeletes* COOM. par la réduction des yeux, les angles antérieurs très aigus du pronotum, l'absence de scutellum etc. mais la grosseur de la tête, la formule tarsale les en séparent...

C o r p s largement ovalaire, sub-globuleux, très convexe (sauf dans la région scutellaire qui est plate chez le générotipe). T ê t e proportionnellement très grosse (aussi longue que le pronotum et très large chez le générotipe). Epistome très large, en demi hexagone, avec une strie marginale. Antennes insérées sur le bord du front dans une petite fossette située, comme pour les autres Acritini, près du bord interne des yeux. Yeux petits, nettement réduits (chez le générotipe). — P r o n o t u m comme chez les *Abaeletes*, c'est-à-dire avec deux stries marginales bisinuées superposées, l'une normale visible de dessus, l'autre située sous le rebord du pronotum; les angles antérieurs sont abaissés, très aigus, avec deux pointes superposées correspondant aux deux stries marginales. (Caractérisé chez le générotipe par une strie prébasale transversale largement arquée, rejoignant la région des angles postérieurs du pronotum et constituée de minuscules points légèrement crénelés et très serrés.) Pas de scutellum. — E l y t r e s larges, très convexes, non striés (chez le générotipe), longs et enveloppants, recouvrant le propygidium chez le générotipe. Strie marginale abaissée, entière, très fine, rejoignant la suture élytrale (chez le générotipe). — Pygidium avec une fine strie marginale (?). P r o s t e r n u m transverse. M é s o s t e r n u m long, relativement étroit, très arrondi antérieurement. Métasternum large, peu convexe. T i b i a s comme chez les autres Acritini, tarses très courts, seul, le dernier article est aussi long que les autres articles réunis.

Espèce type du genre: *Aeletodes minus* sp. n.

Aeletodes minus sp. n. (fig. 1d, 2d, 2l)

C o r p s largement ovalaire, sub-globuleux, très convexe sauf dans la région scutellaire qui est aplatie aussi bien sur le pronotum que sur les élytres; brun testacé. Pattes et antennes de même couleur. Scape long, renflé en triangle, premier article du funicule environ deux fois plus long que large; massues grandes, nettement plus claires, très pubescentes. T ê t e très grosse, très finement pointillée; front presque plan; très large, sans séparation d'avec l'épistome. Celui-ci est aussi très large, non ponctué, en demi hexagone, avec une fine strie marginale et deux points rembrunis bien distincts dans les angles postérieurs au bord de la fossette antennaire (fig. 2l). Labre large, assez long, arrondi antérieurement. Yeux réduits, situés dans les angles antérieurs du front. — P r o n o t u m large, aussi long que la tête, finement rebordé antérieurement; ponctué superficiellement mais visiblement sur le disque seulement; avec deux stries marginales bisinuées, l'une normale, l'autre située sous le rebord latéral du pronotum; angles abaissés très aigus, avec deux pointes superposées correspondant aux deux stries marginales; ligne basale antéscutellaire fine, largement arquée devant la région scutellaire, rejoignant les angles postérieurs du pronotum, constituée de minuscules points légèrement crénelés et très serrés. Espace entre cette ligne et la base lisse, avec seulement de très petites strioles très serrées le long de cette base (fig. 2l). Pas de scutellum. — E l y t r e s larges, lisses, sans strie dorsale; longs aussi car recouvrant le propygidium par l'arrondi sommital. Strie marginale abaissée, nette sur les côtés, fine à l'apex et rejoignant la suture élytrale. Epipleures étroits, lisses. Propy-

gidium caché par l'arrondi apical des élytres. *Pygidium* large, très finement pointillé, avec une fine strie marginale peu visible (?). *Prosternum* transverse, rebordé, non visiblement ponctué, au moins deux fois plus large que long, arrondi antérieurement. Stries prosternales nettes, d'abord légèrement convergentes, puis sub-parallèles et réunies en arrondi antérieurement (fig. 1d). *Mésosternum* triangulaire, régulièrement arrondi devant; strie marginale incomplète, bien visible sur les côtés; caractérisé par de larges stries limitées par des carinules occupant toute la longueur du mésosternum et dépassant très légèrement sur le métasternum. Suture méso-métasternale simplement rembrunie, droite (fig. 1d). *Métasternum* peu convexe, lisse. Premier sternite abdominal peu distinctement ponctué. — Strie métasternale latérale complète, avec quelques points très peu visibles, marquant l'arrondi sous la hanche intermédiaire, rejoignant la suture mésépimérale à peu près au milieu de celle-ci (fig. 2d). Strie postcoxale droite, assez profonde, s'écartant régulièrement de la hanche. Plaque mésopostcoxale étroite, lisse. Mésépiméron lisse, bistrifié, les deux stries sont subparallèles et rabattues en crochet (fig. 2d). *Tibia*s antérieurs peu élargis, tibia intermédiaires et postérieurs un peu plus régulièrement élargis à l'apex. Tarses très courts, environ de la moitié des tibia, seul, le dernier article est aussi long que les autres réunis.

Long: environ 0,5 mm (tête et pygidia exclus.).

Matériel étudié. *Holotype*: Nouvelle-Guinée, S-E, Kiunga, 23. VII. - 2. VIII. 1969, N° NGK-B 32, leg. DR. J. BALOGH. Exemplaire unique conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. — Un second exemplaire identique N° NGK-B, 28, mêmes localité, date et récolteur a malheureusement été perdu lors de la réparation nécessaire à l'étude.

Genre: *Acritus* LECONTE

Acritus biloculatus COOMAN [Notes d'Entomologie chinoise (Musée Heude) 1947, Vol. XI, fasc. 9, p. 424, fig. 2] — Matériel étudié: Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Mc. Adam Park, 29. VIII. 1968, N° NG-W-B 42, (leg. DR. J. BALOGH). — 1 ex. Coll. Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Espèce décrite du Vietnam (ex Tonkin) Hoa-Binh (DE COOMAN). Nouvelle pour cette région.

Acritus cingulidens MARSEUL (?) (A. M. C. Genova, XIV, p. 282). — Matériel étudié: Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Mc. Adam Park, 29. VIII. 1968, N° NG-W-B 37 (leg. DR. J. BALOGH). — 1 ex. Coll. Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Je rapporte cet unique exemplaire à l'espèce de DE MARSEUL, mais avec un point de doute car la description parle entre autres d'une suture méso-métasternale formée de 7 festons, l'exemplaire de Wau en possède plus de 7... Les dessins donnés ci-dessous permettront peut-être un jour de régler cette question (fig. 1e et fig. 2e).

Espèce décrite de Nouvelle-Guinée, non signalée d'ailleurs à ma connaissance.

Acritus angoramensis sp. n. (Fig. 1f, 2f)

Cette espèce, hélas représentée par un unique exemplaire, se situe dans le groupe des *Acritus subtilissimus* SCHMIDT, *A. insipiens* MARS. et *A. microsomus* COOMAN par la position particulière de la strie marginale du mésosternum; mais elle ne correspond à notre avis à aucune d'entre elles.

Corps ovale large et court, convexe; brun luisant. Pattes et antennes légèrement plus claires. Scape court, renflé; premier article du funicule environ deux fois plus long que large, massue courte, presque ronde, pubescente. Tête non

ponctuée; front très peu convexe, sans séparation distincte d'avec l'épistome qui est presque perpendiculaire au front, très court et rebordé. Yeux petits, plats, à peine visibles de dessus. — *Pronotum* très large à la base qui est régulièrement arrondie; très rétréci antérieurement, aux angles abaissés peu aigus; lisse, sauf sur une très étroite bande le long de la base et dans la région scutellaire où les points sont superficiels. Pas de ligne prébasale. Strie marginale interrompue derrière la tête. — *Ecusson* très petit, triangulaire, peu visible. *Elytres* larges, sans strie dorsale; lisses sauf sur une étroite bande discale le long de la suture où l'on note une ou deux rangées de points superficiels alignés. Strie marginale très abaissée, fine, disparaissant dans la région apicale (?). Epipleures étroites, lisses.

La préparation du type unique ne nous permet pas de décrire les pygidia. *Prosternum* (fig. 1f) court, large, concave au milieu dans la longueur, presque carré, lisse. Stries prosternales nettes, symétriques, d'abord légèrement convergentes jusqu'au milieu environ (ou un peu plus) puis divergentes et réunies antérieurement. *Mésosternum* (fig. 1f) large mais très court, lisse, arrondi antérieurement et caractérisé par sa strie marginale entière distante de la base antérieurement d'environ 1/4 de la longueur du mésosternum. Suture méso-métasternale très fine, rembrunie, droite. *Métasternum* presque plan, lisse, avec une très fine impression longitudinale centrale proche de la suture méso-métasternale (visible seulement sous certains angles). Premier sternite abdominal lisse. Strie métasternale latérale en deux tronçons; fine, ne marquant pas l'arrondi, interrompue au centre sur un court espace. Strie postcoxale entière, légèrement arrondie, doublant de près la hanche intermédiaire. Plaque mésopostcoxale lisse. Mésépiméron sub-losangique, lisse, avec une seule strie très proche des bords internes (fig. 2f). Tibias antérieurs, intermédiaires, et postérieurs peu dilatés. Tarses antérieurs très courts, le dernier article aussi long que les autres réunis (les autres tarses du type unique sont brisés).

Long: environ 0,7 mm (tête et pygidia exclus.).

Matériel étudié. *Holotype*: Nouvelle-Guinée N-E, Angoram, 13-16. VIII. 1969, N° NGA-B 58 (leg. Dr. J. BALOGH). Type unique conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Acritus novaeguineae sp. n. (fig. 1g, 2g)

Espèce à première vue très proche de la précédente, en fait, elle s'en sépare par de nombreux caractères mais nous n'avons pu la rapporter à aucune autre espèce de ma connaissance.

Ovale assez large, convexe, brun luisant. Pattes et antennes légèrement plus claires. Scape long, modérément renflé, premier article du funicule environ deux fois plus long que large, massue ovale plus claire que le funicule, pubescente. Tête à ponctuation éparsée, très fine, à peine visible; front peu convexe, avec deux grandes taches brunes symétriques de chaque côté allant du point d'insertion des antennes au milieu de la base environ (?). Caractère individuel?; sans séparation distincte d'avec l'épistome qui est très court, perpendiculaire au front. Yeux normaux. — *Pronotum* large, rétréci antérieurement, aux angles antérieurs peu abaissés, très légèrement obtus; ponctuation très fine mais visible, renforcée dans la région basale et caractérisée par une dizaine de points plus gros alignés le long de la base ce qui pourrait le rapprocher de l'*Acritus komai* LEWIS du Japon,

mais G. LEWIS parle d'une véritable ligne antéscutellaire (ce qui n'est pas le cas ici) et d'une ponctuation dense! Strie marginale nette, forte, légèrement bisinuée, interrompue ou très fine derrière la tête. — *E c u s s o n* très petit, triangulaire. *E l y t r e s* larges, rembrunis à la base et le long de la suture. Ponctuation un peu plus accentuée que celle du pronotum, surtout dans la moitié apicale, mais cette ponctuation reste superficielle et relativement peu visible, elle est très fine dans la région scutellaire. Pas de strie dorsale. Strie marginale abaissée, forte, disparaissant à l'apex. Epipleures lisses. — *P r o p y g i d i u m* étroit, en partie caché par l'obliquité des élytres; pygidium ponctué assez densément mais superficiellement. *P r o s t e r n u m* rebordé, un peu plus long que large, très étroit à la base, bien caractérisé par les stries prosternales rapprochées, légèrement convergentes jusqu'aux $2/3$, puis divergentes (fig. 1g). *M é s o s t e r n u m* court et peu large, à peine visiblement pointillé, arrondi à la base derrière le prosternum (fig. 1g). Strie marginale entière, plus accentuée sur les côtés, suivant de très près l'arrondi de la base ce qui distingue immédiatement cet *A c r i t u s* LÉC. du groupe de l'espèce précédente. Suture méso-m^étasternale arrondie, rembrunie. *M é t a s t e r n u m* assez convexe, à peine pointillé sur le disque, plus distinctement sur les côtés. Premier sternite abdominal ponctué superficiellement sur les côtés. — Strie métasternale latérale très courte, légèrement bisinuée (Fig. 2g) (quelques points alignés dans l'angle externe correspondent à un léger tronçon de métasternale latérale). Strie postcoxale entière, droite, doublant de près la hanche intermédiaire. Plaque mésopostcoxale ponctué comme les côtés du métasternum. Mésépiméron vaste, ponctué, avec une strie en crochet très proche du bord interne (Fig. 2g). Tibias peu élargis. Tarses courts.

Long: environ 0,7 mm (tête et pygidia exclus.).

Matériel étudié. *H o l o t y p e*: Nouvelle-Guinée, Simbang, Huon Golf (leg. BÍRÓ, 1900).

Exemplaire unique conservé dans la Collection du Museum d'Historie Naturelle du Budapest (ex Coll. JEAN THÉROND).

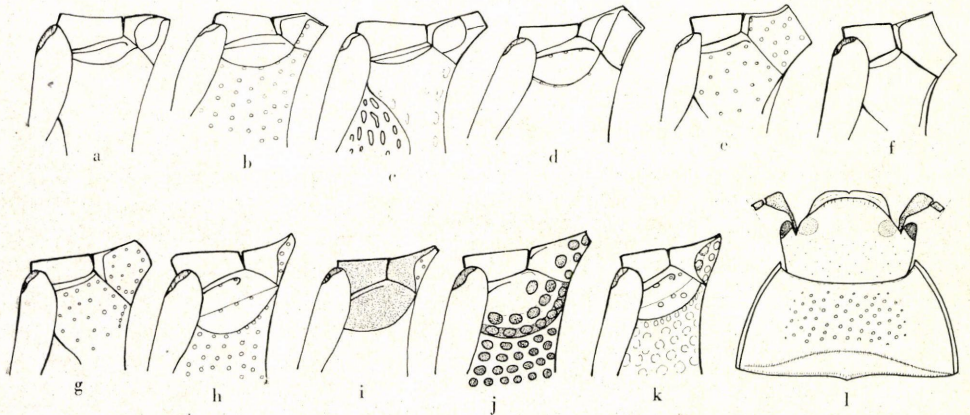


Fig. 2, a-k = Ponctuation et striation du mésépiméron et de la plaque mésopostcoxale chez les mêmes espèces et dans le même ordre que pour la Fig. 1. — Fig. 2, l = Ponctuation et striation de la tête et du pronotum chez *Aeletodes* gen. n. *minus* sp. n.

DENDROPHILINAE

Genre: *Anaplaodes* gen. n.

JEAN THÉRON (1965) a décrit de Nouvelle-Guinée, un *Anaplaeus* HORN qui se retrouve dans le matériel du Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. Après étude et comparaison avec *Anaplaeus cyclonotus* LEWIS, nous pensons que cette espèce doit se ranger, avec quelques autres inédites, dans un genre nouveau, notablement différent des *Anaplaeus* HORN, par l'absence de scutellum, par les élytres beaucoup plus longs, recouvrant le propygidium; (le pygidium par ailleurs n'est pas visible de dessus), par la forme des tibias (surtout antérieurs) et par la présence d'une strie marginale au pronotum. Ces caractères, avec l'insertion des antennes, la présence d'une mentonnière etc. les rapprochent beaucoup des *Bacanius* LEC.

Corps largement ovale, convexe. Tête petite, front convexe sans séparation d'avec l'épistome. Antennes insérées sous le rebord antérieur du front, scape court nettement renflé, premier article du funicule subtriangulaire. Fossettes antennaires vastes occupant tout le dessous du pronotum. — Pronotum avec une strie marginale normale non abaissée sous les bords latéraux du pronotum. — Pas de scutellum. Élytres caractérisés par leurs bords relevés en gouttières, tranchants, correspondant à la strie subhumérale; marginale en position épipleurale. — Propygidium caché par le sommet des élytres. Pygidium non visible de dessus, vertical ou oblique par dessous. Prosternum large, bistré, surmonté d'une grande mentonnière comme chez les *Bacanius* LEC.; séparé de la mentonnière par une fine strie. Suture méso-métasternale visible et rembrunie. Mésépiméron unistrié. Tibias antérieurs très élargis, falciformes, comme chez les *Bacanius* LEC., intermédiaires et postérieurs modérément élargis.

Insectes de petite taille (autour de 1 mm.).

Espèce type du genre: *Anaplaeus biroï* THÉRON = *Anaplaodes biroï* (THÉRON).

Anaplaodes biroï (THÉRON), Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung. 1965, 57: 270-271. — Matériel étudié: Nouvelle-Guinée N-E, Mt. Wilhelm 3900 m, 13-24. IX. 1968, N° NG-M-B 114, 1 ex, (leg. Dr. J. BALOGH), Coll. YVES GOMY.

Remarques. — Cette étude d'*Anaplaodes biroï* (THÉRON) nous oblige à revenir sur une espèce malgache qu'il convient de ranger dans le même genre. Nous avons (GOMY 1969) décrit un *Bacanius* (*Antongilus*) *terricola* de Madagascar dont les caractères sont très proches de l'espèce de Nouvelle-Guinée. *Anaplaodes terricola* ne se distingue d'*A. biroï* que par la taille plus grande, la forme beaucoup plus globuleuse, la ponctuation plus dense et moins forte, la ponctuation du mésosternum et du métasternum beaucoup plus effacée sur le disque... Nous avions, à tort, fait de cette espèce le type du sous-genre *Antongilus*. Il convient de rectifier en faisant de *B. (Antongilus) peyrierasi* GOMY, le type de ce sous-genre de *Bacanius* LEC. En effet, *B. (Antongilus) vadoni* GOMY de Madagascar qui aurait pu remplacer *A. terricola*, possède une strie marginale du pronotum tout-à-fait remarquable. Ce caractère se retrouve aussi chez une espèce décrite ci-dessous de Nouvelle-Guinée et pourrait peut-être entraîner un jour la création d'un sous-genre particulier. *B. (Antongilus) peyrierasi* correspond tout-à-fait à la description que nous avons donnée du sous-genre *Antongilus*!

Genre: *Abraeomorphus* REITTER

Abraeomorphus (?) *semiellipticus* THÉRON, Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung., 1965, 57: 265, fig. 1. — Matériel étudié: Nouvelle-Guinée S-E, Kiunga, 23. VII. - 2. VIII. 1969, N° NGK-B 12 (leg. Dr. J. BALOGH), 5 ex. (2 ex. Coll. Y. GOMY), — N° NGK-B 29 (leg. Dr. J. BALOGH) 1 ex. — Nouvelle-Guinée N-E, Angoram 13-16. VIII. 1969, N° NGA-B 58 (leg. Dr. J. BALOGH), 1 ex. — Wau, Mt. Kaindi, 10. IX. 1968, N° NG-W-B 105 (leg. Dr. J. BALOGH), 1 ex. — Wau, Bulolo, 30. IX. 1968, N° NG-W-B 189 (leg. Dr. J. BALOGH), 2 ex. (Coll. Y. GOMY).

Sauf indications contraires, tous les exemplaires se trouvent au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. Cette espèce, décrite de Nouvelle-Guinée, ne semble pas avoir été trouvée ailleurs.

Genre: *Bacanius* LECONTE

Bacanius (s. str.) *gestroi* SCHMIDT, A. M. C. Genova (2), XIII, p. 238. — Matériel étudié: 65 exemplaires. Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Kilolo Creek Valley, 900 m, 23. VIII. 1968, N°. NG-W-B 15, (1 ex.) — Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Mt. Kaindi, 19.-24. VIII. 1969, N°. NG-W-B 74, 11 ex. (9 ex. Coll. Y. GOMY), N°. 75 (2 ex.). — Nouvelle-Guinée, Wau, Mt. Kaindi, 10. IX. 1968, N°. NG-W-B 94, (3 ex.), 98, (2 ex.), 100, (1 ex.), 103. (4 ex.), 104. (1 ex.). — Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Nami Creek, 1700 m, 22. VIII. 1968, N°. NGW-B 8, (1 ex.), 14, (3. ex.). — Nouvelle-Guinée, Wau, Mt. Kaindi, 27. VIII. 1968, N°. NGB 25, (6 ex.), 74, (1 ex.). — Nouvelle-Guinée, Wau, 22. IX.—30. IX. 1969, N°. NGW-B 124 (1 ex.), 125, (2 ex.). — Nouvelle-Guinée N-E, Wau, Bulolo, 30. IX. 1968, N°. NGN-B, 176, (2 ex.), 182, (1 ex.), 189, (2 ex.). — Nouvelle-Guinée, Lea, Botanic Garden, 7. IX. 1969, N°. NGL-B, 117, (3 ex.). — Nouvelle-Guinée, Lea, 4.-6. IX. 1968, N°. 75, (1 ex.), 76, (1 ex.), 82, (9 ex.). — Nouvelle-Guinée, between Lea-Bulolo, Markham River br., 6. IX. 1968, N°. NGL-B 86, (2 ex.), 89 (1 ex.). — Nouvelle-Guinée, Baiyer River Sanctuary, 1.-5. IX. 1969, N°. NGB-B 82, (1 ex.). — Nouvelle-Guinée, Mt. Hagen, Botanic Garden, 6. IX. 1969, N°. NGMH-B 91, (1 ex.). — Nouvelle-Guinée, Angoram, 13.-16. VIII. 1969, N°. NGA-B 58, (2 ex.) (Coll. YVES GOMY). — Tous récoltés par le Dr. J. BALOGH.

Espèce décrite de Nouvelle-Guinée, signalée de l'Inde, mais cette provenance serait à confirmer!

Remarques. — Nous avons pu obtenir communication d'un type de *Bacanius gestroi* SCHMIDT, conservé au Museum National d'Histoire Naturelle de Paris. Il est notablement plus petit que la plupart des exemplaires de ce matériel, la ponctuation est aussi un peu plus lâche et effacée, mais parmi les 65 exemplaires étudiés, on trouve tous les intermédiaires et nous pensons que cette espèce qui semble commune est aussi assez variable. En particulier, il pourrait y avoir une sous-espèce montagnarde plus grande et plus ponctuée (?). Nous avons constaté par ailleurs dans les collections une certaine confusion concernant cette espèce et le *B. ambiguus* SCHMIDT qui appartient au même groupe. Nous nous proposons de revenir sur ce problème dans une étude ultérieure.

Bacanius (s. str.) *kaszabi* sp. n. (fig. 1h, 2h)

Très petite espèce remarquable par sa ponctuation générale et les très courtes soies du dessus (visibles seulement sous certains angles).

Ovale, régulier, très convexe, brun foncé. Pattes et antennes de même couleur ou légèrement plus claires. Scape renflé, très court, premier article sub-triangulaire, aussi long que large, funicule court, massue ovale, claire, pubescente. Tête à ponctuation assez forte et assez dense (points distants les uns des autres par l'équivalent de un à deux de leurs diamètres). Front légèrement convexe, sans séparation d'avec l'épistome (sinon par une ligne rembrunie en forme de V évasé). Epistome assez large, ponctué comme le front. Yeux plats, non visibles de dessus sinon un peu dans les angles postérieurs. — Pronotum très convexe, ponctué comme la tête. Strie marginale entière, assez forte sur les côtés, fine derrière la tête. Angles antérieurs abaissés, aigus. Pas de strie basale antéscutellaire, les points le long de la base sont à peine plus gros que les autres. Très courte pubescence visible sous certains angles seulement. Pas de scutellum. — Elytres très convexes, régulièrement ovales environ deux fois plus longs que larges. Ponctués comme le pronotum, peut-être d'une manière légèrement plus accentuée. Pubescentes comme le pronotum. Strie marginale peu nette, abaissée antérieurement, bisinuée, ponctiforme, se relevant dans la moitié postérieure ce qui élargit l'épipleure qui est alors visiblement strié (comme s'il s'agissait du prolongement de la moitié antérieure de la marginale). Strie subhumérale profonde et relevée à l'apex jusqu'au tiers postérieur environ, puis ponctiforme et disparaissant vers le milieu de l'élytre. Propygidium caché. Pygidium ponctué comme le reste

du corps. — Lobe prosternal (fig. 1h) arrondi antérieurement, mais une ligne rembrunie visible par transparence lui donne l'aspect cordiforme. Mentonnière large mais étroite, ponctuée. Prosternum proprement dit, plus large que long, avec une sorte de pliure au 2/3 antérieur, à ponctuation comme effacée, visible encore par endroits mais plus fine. Stries prosternales subparallèles ou d'abord très faiblement convergentes, puis très peu divergentes. Ligne entre le prosternum et la mentonnière très fine, peu marquée, à peine visible (fig. 1h). Mésosternum bisiné antérieurement. Strie marginale interrompue, fine sur les côtés. Ponctuation comme pour le reste du corps. Suture méso-métasternale seulement rembrunie, ponctuée, très légèrement arrondie. Métasternum peu convexe, caractérisé par sa ponctuation plus large sur les côtés que sur le disque. Premier sternite abdominal ponctué, plus fortement dans les angles antérieurs. — Strie métasternale latérale (fig. 2h) entière, relevée en légère carène, marquant bien l'arrondi sous la hanche intermédiaire, rejoignant la suture mésépimérale dans l'angle externe. Strie postcoxale fine, obsolète, suivant de très près le bord de la hanche. Plaque mésopostcoxale avec quelques points effacés alignés au milieu et formant une sorte de pliure droite (plus ou moins visible). Mésépiméron unistrié, région externe étroite et ponctuée, région interne lisse (fig. 2h). — Tibias antérieurs falciformes, avec un petit denticule au quart apical et de très fines dentelures sur l'arête externe. Tibias intermédiaires et postérieurs à arête interne formant un angle obtus assez net au tiers basal (chez l'un des 2 exemplaires types, l'autre a les pattes cassées).

Long: environ 0,6 mm (tête et pygidia exclus.).

Espèce dédiée à Monsieur le Dr. Z. KASZAB en témoignage de remerciement pour ce matériel.

Matériel étudié. Holotype: Nouvelle-Guinée N-E, Angoram, 13.-16. VIII. 1969 N°. NGA-B 59, (leg. Dr. J. BALOGH). Exemplaire conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. — Paratype: 1 ex. mêmes localité, date et récolteur, N°. NGA-B 58, Coll. YVES GOMY.

Bacanius (Antongilus GOMY) baloghi sp. n. (fig. 1i, 2i)

Espèce remarquable et bien caractérisée, très proche du *B. (A.) vadoni* GOMY de Madagascar dont elle diffère par la taille nettement plus petite, par la forme beaucoup plus arrondie, par la ponctuation de pronotum etc. Nous plaçons cette espèce provisoirement dans le sous-genre *Antongilus* GOMY en raison de sa strie subhumérale entière, mais différents caractères communs à *B. (A.) vadoni* et à *B. (A.) baloghi* pourraient un jour, si d'autres espèces étaient découvertes, nécessiter la création d'un s-g de *Bacanius* particulier!

Ovale très arrondi, sub-circulaire, très convexe, brun foncé. Pattes et antennes de même couleur ou légèrement plus claires. Scape renflé très court, premier article du funicule sub-triangulaire, aussi long que large, plus clair que le scape, funicule plus clair également, massue ovale, pubescente. Tête à ponctuation éparsée mais nette; front très peu convexe, légèrement relevé en bosse au niveau de l'insertion des antennes, séparé de l'épistome par une ligne rembrunie en forme de V évasé. Épistome assez large, finement alutacé, peu distinctement ponctué. Yeux petits, non visibles de dessus. — Pronotum très large, très convexe, nettement et régulièrement arrondi à la base, sans strie basale antéscutellaire; ponctué distinctement mais assez éparsément (points ressemblant parfois à de petits traits), cette ponctuation s'atténue nettement dans la région basale et antéscutellaire où elle

disparaît presque complètement; caractérisé par sa strie marginale entière, normale sur les côtés, mais nettement saillante et crénelée derrière la tête (comme chez *B. (A.) vadoni* GOMY). Angles antérieurs très abaissés, aigus. Pas de scutellum. — *Elytres* très larges, très convexes, ponctués comme le pronotum (et même d'une manière un peu plus lâche) sur les côtés et à l'apex; ponctuation effacée sur le disque; caractérisés par la strie subhumérale entière, très nette, relevée en carène sur toute sa longueur, et plus profondément dans la moitié apicale. Strie marginale nette, longeant de près, par dessous, le rebord de la subhumérale. Epipleure avec une strie sinuée nette et assez profonde. Propygidium caché, pygidium peu distinctement pointillé. — Lobe *prosternal* (fig. 1i) légèrement cordiforme, rebordé. Mentonnière assez large, haute, irrégulièrement ponctuée-impressionnée antérieurement. Prosternum proprement dit séparé de la mentonnière par une très fine pliure, environ deux fois plus large que long, bistrifié. Stries prosternales courtes, parallèles puis formant un angle presque droit et enfin remontant verticalement à travers la mentonnière ce qui donne au lobe prosternal un aspect caractéristique comme chez *B. (A.) vadoni* (fig. 1i). *Mésosternum* lisse, en lobe arrondi antérieurement, plus haut que chez l'espèce malgache; strie marginale interrompue devant, fine sur les côtés où elle s'écarte notablement des bords latéraux. Suture mésoméasternale rembrunie, légèrement arrondie. Méasternum lisse, sauf sur les côtés qui sont éparsément et peu distinctement ponctués. Suture entre le méasternum et le premier sternite abdominal nettement arrondie. Premier sternite abdominal ponctué superficiellement et irrégulièrement. — Strie méasternale latérale (fig. 2i) entière, marquant bien l'arrondi sous les hanches intermédiaires, rejoignant la suture mésépimérale dans l'angle externe. Strie postcoxale peu nette, suivant de près le bord postérieur des hanches. Plaque mésopostcoxale paraissant légèrement alutacée. Mésépiméron unistrié, région externe plus petite, avec un ou deux points peu visibles (fig. 2i). Tibias antérieurs falciformes. Arêtes internes et externes subparallèles au milieu. Liseré sombre le long des arêtes externes de tous les tibias (?).

Long: environ 0,7 mm (tête et pygidia exclus.).

Espèce que nous avons le plaisir de dédier au collecteur de ce remarquable matériel de Nouvelle-Guinée: le Dr. J. BALOGH.

Matériel étudié. *Holotype*: Nouvelle-Guinée N-E, Angoram, 13.-16. VIII. 1969, N°. NGA-B 57 (leg. Dr. J. BALOGH). Exemplaire conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. — *Paratypes*: Mêmes localité, date et récolteur, 2 ex. (Coll. Y. GOMY). — Espèce connue également de la localité suivante: Nouvelle-Guinée S-E, Kiunga, 23. VII.-2. VIII. 1969, N°. NGK-B 19, 2 ex. (leg. Dr. J. BALOGH). Exemplaires conservés au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest.

Genre: *Chaetobacanius* gen. n.

Nous créons ce nouveau genre de Dendrophilinae proche des *Bacanius* LEC. pour deux espèces remarquables de Nouvelle-Guinée possédant de très fortes soies distantes les unes des autres et alignées, dressées, épaissies en massue à l'extrémité, et non pour des espèces possédant une très légère pubescence rase, visible seulement sous certains angles. Ces soies, qui ressemblent par ailleurs à celles de certains *Epiechinus*, donnent à ces Insectes l'aspect de pelotes à épingle. Ces deux espèces appartenant provisoirement à ce genre sont bien différentes entre elles et des découvertes ultérieures nous obligeront peut-être à les séparer génériquement.

Espèce type du genre: *Chaetobacanius therondi* sp. n.

Chaetobacanius therondi sp. n. (fig. 1j, 2j)

Ovale large, très convexe, brun noir très foncé. Pattes et scapes antennaires de même couleur, funicules et massues plus clairs. Scape renflé, court; premier article du funicule sub-triangulaire, aussi long que large, funicule et massue pubescents. Tête très ponctuée. Ponctuation grossière, points tangents les uns aux autres donnant un aspect rugueux, souvent encrassé. Front concave au milieu en raison des bosses latérales au niveau de l'insertion antennaire. Epistome convexe, ponctué comme le front. Yeux non visibles de dessus. Soies (8?) dressées, courtes: 2 rapprochées de chaque côté sur les bosses, 2 symétriques sur le front, 2 petites symétriques au sommet des deux branches du V évasé et rembruni servant de séparation entre le front et l'épistome. — *Pronotum* large, très convexe, régulièrement arrondi à la base; très ponctué: ponctuation dense, régulière (points séparés les uns des autres par l'équivalent de 1/2 à 1 de leurs diamètres), souvent encrassée. Une ligne latérale de six soies dressées et assez serrées de chaque côté, 8 soies dans la plus grande largeur, 4 en arc antérieurement, 2 dessous et 2 symétriques en face de la suture élytrale. Pas de ligne basale antéscutellaire. Pas de scutellum. — *Elytres* larges, convexes, très ponctués comme le pronotum (points presque tangents, distants entre eux par l'équivalent de moins de 1/2 à 1 de leurs diamètres environ). Pas de strie dorsale. Strie marginale réduite à un rudiment huméral plus ou moins perdu dans la ponctuation. Strie subhumérale relevée en carène, non visible de dessus, ne dépassant pas le milieu. *Epipleurès* très ponctués comme le reste du corps. Soies régulièrement alignées sur 5 lignes (10 soies sur la ligne la plus proche de la suture, puis 8, 6, 3 et 3 sur les côtés). On peut distinguer par ailleurs entre ces lignes de soies, d'autres soies épaisses, alignées, mais très courtes, dépassant à peine la ponctuation d'où elles sortent. Les autres points contiennent aussi, à notre avis, une très courte soie épaisse mais ne dépassant pas le rebord du point ce qui pourrait donner à la ponctuation ce caractère encrassé. — *Propygidium* caché. Pygidium très ponctué, du même type de ponctuation que le reste du corps. Lobe prosternal caractéristique (fig. 1j); mentonnière très large, peu rétroangulée antérieurement, avec un rebord large et ponctué occupant bien le tiers de la hauteur de cette mentonnière, le reste très ponctué-serré comme le reste du corps. *Prosternum* proprement dit sur un plan affaissé par rapport à la mentonnière, au moins trois fois plus large que haut, à base largement arrondie. Très ponctué rugueux lui aussi (fig. 1j). *Mésosternum* très large, mais peu haut, arrondi antérieurement, avec un lobe d'emboîtement très large, droit devant; avec une strie marginale interrompue devant; ponctué comme le reste du corps. Suture méso-métasternale rembrunie, peu visible sous la ponctuation, en arc vers la base. *Métasternum* très peu convexe, très ponctué, mais les points sont beaucoup plus larges à l'apex et sur les côtés. Premier sternite abdominal très ponctué. — Strie métasternale latérale (fig. 2j) entière, marquant bien l'arrondi sous les hanches intermédiaires; constituée d'une large ligne de points gros et serrés. Strie postcoxale courte, obsolète, en crochet. Plaque mésopostcoxale avec une rangée de très gros points suivant l'arrondi de la métasternale latérale, lisse ailleurs. Mésépiméron relativement étroit avec une courte strie proche du bord interne, obsolète, peu visible; avec quatre gros points vers l'extérieur (fig. 2j). *Tibias* antérieurs très élargis, arêtes internes et externes sub-parallèles au milieu; avec une dent émoussée assez forte au quart apical, de très courtes soies peu visibles le long des arêtes. Tibias intermédiaires

et postérieurs régulièrement élargis vers l'apex, avec le même type de soies sur les arêtes. Tarses normaux.

Long: environ 1 mm (tête et pygidia exclus.).

Espèce que nous dédions avec beaucoup de plaisir à notre maître et ami JEAN THÉRON à qui nous devons d'avoir pu étudier ce riche matériel et en témoignage d'amitié.

Matériel étudié. H o l o t y p e: Nouvelle-Guinée S-E, Kiunga, 23. VII. — 2. VIII. 1969, N°. NGK-B 17 (Leg. Dr. J. BALOGH). Exemplaire conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. — Cette espèce est connue aussi de la localité suivante: Nouvelle-Guinée N-E, Angoram, 13-16. VIII. 1969, N°. NGA-B 55 (leg. Dr. J. BALOGH), 1 ex. (Coll. Y. GOMY).

Chaetobacanius papou sp. n. (fig. 1k, 2 k)

Espèce que nous plaçons provisoirement dans ce genre en raison des soies du dessus du corps. Bien différente par la taille, la ponctuation, la forme du prosternum etc.

Ovale, subglobuleux, bien arrondi postérieurement, plus pointu antérieurement, très convexe, brun foncé. Pattes et antennes de même couleur ou légèrement plus claires. Scape renflé très court, premier article sub-triangulaire aussi long que large; funicule et massue plus clairs, pubescents. T ê t e relativement petite, finement rugueuse (ou grossièrement alutacée). Front peu convexe, légèrement relevé en visière au dessus des yeux; avec des soies alignées, dressées, épaissies en massue (une rangée basale de six soies, une rangée intermédiaire de six autres soies et une rangée de trois soies un peu en avant de la strie séparant le front de l'épistome); séparé de l'épistome par une strie arrondie vers la base et rembrunie. Epistome légèrement plus large que haut, rebordé, sans soie, grossièrement alutacé comme le front. — P r o n o t u m convexe, bien arrondi à la base, rétréci antérieurement, avec les angles abaissés très aigus. Strie marginale entière, nette sur les côtés, très fine antérieurement. Ponctuation ocellée remarquable, très superficielle et très large, coalescente; les ocelles, parfois incomplètes (demis cercles, ou simplement arcs de cercles) ont leurs bords constitués par de petits traits concentriques extrêmement serrés et peu visibles. Cinq rangées horizontales de soies (8 soies sur la ligne sommitale, 14 sur la ligne basale). Les soies des côtés sont plus grosses. Pas de ligne basale antéscutellaire. Pas de scutellum. — E l y t r e s très convexes. Couverts de larges compartiments superficiels rappelant les ocelles du pronotum, mais beaucoup plus allongés et incomplets. Soies régulièrement disposées en 9 rangées verticales parallèles par élytre. Strie marginale apparemment réduite à un tronçon huméral. Strie subhumérale légèrement relevée en carène, atteignant le milieu de l'élytre. Epipleures rugueux, ponctués comme les élytres. — P r o p y g i d i u m caché; pygidium éparsément ponctué, surtout à la base; cette ponctuation se perd dans un réseau grossièrement alutacé. Lobe prosternal haut (fig. 1k), arrondi antérieurement. Mentonnière grossièrement et superficiellement ponctuée; rebordée; séparée du prosternum par une ligne irrégulière, cordiforme; formant un angle obtus avec le plan du prosternum. P r o s t e r n u m étroit, rugueusement ponctué antérieurement (ponctuation superficielle perdue dans un dense réseau alutacé), moins visiblement à la base. Stries prosternales légèrement convergentes à la base, puis subparallèles et enfin régulièrement divergentes jusqu'à la ligne séparant le prosternum de la mentonnière (fig. 1k). M é s o s t e r n u m coupé droit antérieurement (ou légèrement bisiné ?), avec une strie marginale fine sur les côtés. Finement, éparsément et irrégulièrement ponctué. Suture mésoméasternale fine, à peine visible, mais

soulignée par une rangée de points alignés. Méta sternum éparsément pointillé sur le disque, grossièrement et superficiellement alvéolé sur les côtés et au sommet (comme le reste du corps). Premier sternite abdominal grossièrement alvéolé. — Strie métasternale latérale (fig. 2k) entière, rejoignant la suture mésépimérale, peu arrondie au milieu. Strie postcoxale fine, recourbée à l'extrémité, suivant de près le bord de la hanche. Plaque mésopostcoxale avec une sorte de pliure médiane et quatre ou cinq points superficiels et larges. Mésépiméron unistrié peu visiblement, avec la région interne lisse, l'externe portant deux rangées de points larges et superficiels (fig. 2k). Tibias antérieurs falciformes, arêtes subparallèles au milieu, avec trois ou quatre très petites épines peu visibles sur l'arête externe dans la région la plus large. Tibias intermédiaires et postérieurs régulièrement élargis. Tarses normaux.

Long: environ 0,6 mm (tête et pygidia exclus.).

Matériel étudié. H o l o t y p e: Nouvelle-Guinée N-E, Angoram, 13.-16. VIII. 1969, N°. NGA-B 58 (leg. Dr. J. BALOGH). Exemplaire conservé au Museum d'Histoire Naturelle de Budapest. — P a r a t y p e s: 5 ex. mêmes localité, date et récolteur, (1 ex. N°. NGA-B 56), 3 ex. Coll. Museum d'Histoire Naturelle de Budapest, 2 ex. Coll. Y. GOMY.

Bibliographie

- COOMAN, A. DE (1935): Histérides nouveaux du Tonkin. — *Rev. Fr. D'Entom.*, **2**: 78-81.
 COOMAN, A. DE (1940): Remarques sur quelques Histérides. — *Rev. Fr. D'Entom.*, **7**(1): 251-254.
 GOMY, Y. (1969): Les Bacanius Lec. de Madagascar. — *Bull. Soc. Ent. Fr.*, **74**: 71-79.
 GOMY, Y. (1974): Un nouveau genre d'Histeridae de la faune éthiopienne. — *Bull. Soc. Ent. Fr.*, **79**: 249-250.
 THÉRON, J. (1965): Quatre espèces nouvelles de Coléoptères-Histeridae originaires de la Nouvelle-Guinée, dans les collections du Musée Hongrois d'Histoire Naturelle. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.*, **57**: 269-271.

Adresse de l'auteur: YVES GOMY

Adrech des Capucins
 F-04500 Riez-la-Romaine
 France

