

Zeitschrift: Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
Band: 62 (1937)

Artikel: Curculionides
Autor: Hustache, A.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-88732>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 09.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

CURCULIONIDES

RAPPORTÉS DE L'ANGOLA PAR LA MISSION SCIENTIFIQUE SUISSE

Premier supplément

PAR

A. HUSTACHE

Pour ne pas trop retarder la publication des résultats de la Mission scientifique suisse dans l'Angola, un premier travail a paru dans le *Bulletin* de la Société neuchâteloise des Sciences naturelles¹; il a trait à la majeure partie des espèces reçues; toutefois quelques espèces d'une étude plus délicate, demandant des recherches plus longues, avaient été réservées. De plus, M. le Dr A. Monard ayant reçu de nouveaux envois de Kuvangu, région de Vila-da-Ponte, a eu l'obligeance de me les communiquer. Il en résulte ce 1^{er} supplément dont les 20 espèces nouvelles constituent un appoint sérieux à la faune encore si peu connue de cette partie de l'Afrique.

Brachycerinae.

Brachycerus gandanus n. sp.

Brièvement ovale, noir, les fovéoles du dessus tapissées d'un revêtement squamuleux, ferrugineux. Tibias antérieurs à leur sommet prolongés en dehors par un onglet lamelliforme, aussi long que la largeur du fémur en son milieu, recourbé, obtus à son sommet, en dedans par un court onglet bifide à son sommet, les tibias intermédiaires avec deux onglets semblables mais moins longs, les tibias postérieurs avec deux onglets courts.

Rostre de moitié plus long que large, séparé de la tête par un sillon profond et au milieu fortement anguleux; peu élargi en avant; aire dorsale plane densément et grossièrement ponctuée, de chaque côté en avant avec un court et profond sillon rugueux. Tête avec les orbites étroites, densément ponctuées, vues de profil surmontant les yeux mais à peine plus élevées que le niveau du front.

Prothorax un peu plus long que large à la base, de chaque côté fortement dilaté et pourvu d'un fort tubercule épineux, trans-

¹ T. 60, p. 165.

versalement dirigé et situé vers le tiers postérieur des côtés; en avant fortement et trapézoïdalement rétréci; relevé d'avant en arrière, son point le plus élevé vers le quart postérieur, brusquement déclive devant la base; criblé de profondes et grandes fovéoles serrées, en partie confluentes, leur bord postérieur plus élevé que l'antérieur, brièvement sétulosées, sur le bord antérieur les fovéoles moindres.

Elytres ovales, pas plus longs que larges, fortement convexes, grossièrement fovéolés, la suture linéiforme, élevée, lisse, derrière la base les interstries plans excepté les 3^{me}, 5^{me}, 7^{me}; 2^{me} interstrie dans son milieu avec trois tubercules équidistants; 3^{me} et 5^{me} interstries tuberculés sur toute leur longueur, un peu avant le sommet excepté et les tubercules de la base plus petits; 4^{me} interstrie avec un tubercule un peu avant son milieu; les autres interstries avec des tubercules devenant de plus en plus petits; les tubercules dorsaux sensiblement de même grosseur, obtusément coniques, porifères à leur sommet, leurs soies courtes et noires.

Longueur: 10 mm.

Angola: Ganda, octobre 1932, un spécimen, ma collection.

Par sa forme, cette espèce se rapproche de *B. variipictus* Qued., mais sa sculpture dorsale est tout autre.

Brachycerus congestus Klug, Kuvangu, un spécimen.

Brachycerus brevicostatus Fährs., un spécimen.

Brachycerus variipictus Quedenf., Kuvangu.

Brachycerus cincticollis Quedenf., Kuvangu.

Blosyrinae.

Blosyrus alticola n. sp.

♂ Noir, le revêtement cendré, les élytres faiblement sculptés, sans tubercule, l'huméral excepté.

Rostre peu plus large que long, se rétrécissant sensiblement de la base au sommet; plan, avec une forte carène médiane bifurquée à son sommet, et de chaque côté une profonde impression oblique, les deux impressions se réunissant au milieu de la base, ainsi que la tête coriacés, finement ponctués et squamulés. Front plan, avec son sillon médian profond, sans sillons latéraux; yeux gros fortement convexes, légèrement coniques mais à peine dirigés en arrière. Antennes noires, avec le 2^{me} article du funicule aussi long que le 1^{er} et que les 3^{me} et 4^{me} réunis, le 7^{me} arrondi, fortement transversal, la massue oblongue et aussi longue que les cinq articles précédents ensemble.

Prothorax transversal, un peu plus large à la base qu'au bord antérieur, les côtés régulièrement et assez fortement arqués, très

légèrement sinués en dedans devant les angles postérieurs; convexe, peu inégal, le milieu dénudé coriacé, éparsément et finement ponctué, les côtés squamulés et avec quelques fines rugosités.

Elytres plus longs que larges, la base échancrée en arc, non rebordée, terminée à ses extrémités en un angle aigu légèrement saillant en avant; les côtés parallèles dans leur tiers médian, entre l'épaule et la base sinués en dedans, au sommet étroitement arrondis ensemble; 9^{me} interstrie avec un tubercule huméral triangulaire et assez fort; convexes, la déclivité postérieure verticale, en quart de cercle; ponctués striés, les points arrondis, très serrés, assez gros en avant, petits en arrière, les interstries larges, peu convexes, les impairs à peine plus convexes, tous coriacés ponctués et pourvus de soies très courtes, squamuleuses, blanches, à peine soulevées, plurisériées.

Pattes robustes. Dessous à revêtement dense, cendré; 5^{me} segment ventral avec une profonde impression carrée, médiane, subglabre; les segments 3-4 dénudés dans le milieu.

♀. Segment anal convexe, sans impression.

Longueur: 7-8,5 mm.

Ebanga, 2300 m. d'altitude, novembre 1932, une paire.

Cette espèce est voisine de *Bl. vestitus* Fairm.

Blosyrus elegantulus n. sp. ♀.

Yeux peu convexes. Revêtement dorsal varié, blanc, brun, cuivreux doré métallique, la tête et le rostre blancs, le prothorax avec quatre bandes mal délimitées cuivreuses, le reste en majeure partie blanc, les élytres avec trois fascies transversales blanches, plus ou moins interrompues par la suture cuivreuse, la 1^{re} large, oblique, allant de l'épaule au milieu, la 2^{me} postmédiane, étroite, la 3^{me} couvrant le quart apical, ces fascies peu nettes sur les côtés en partie cendrés; pattes foncées, les fémurs au milieu, les tibias à leurs extrémités avec un anneau clair; dessous cendré.

Rostre fortement transversal, ses côtés parallèles, avec un sillon médian en avant avec une très courte carène, et de chaque côté avec deux impressions obliques; densément squamulé ainsi que la tête et leurs très courtes soies squamuleuses foncées, éparses, nettement tranchantes sur le fond. Tête deux fois aussi large que longue, le sillon de la base fin et sinué, les trois sillons longitudinaux parallèles, profonds, le lobe latéral un peu plus large et plus élevé que les autres mais ne surplombant que très peu les yeux. Funicule avec le 2^{me} article aussi long que le 1^{er} et que les 3^{me} et 4^{me} ensemble.

Prothorax faiblement transversal, à ses extrémités d'égale largeur, sa plus grande largeur au milieu, en ce dernier point modérément dilaté et les côtés arqués, en avant rétréci mais non resserré, les côtés obliquement convergents en arrière les côtés non échancrés, légèrement sinués en dedans avant les angles postérieurs;

convexe, le disque inégal, couvert de petits tubercules, avec des traces de quatre sillons longitudinaux et d'un transversal antérieur, la ligne médiane plus élevée et pourvue à sa base d'une très fixe et très courte carène.

Elytres courts, à peine plus longs que larges, fortement convexes, la base échancrée en arc, épaissie, terminée à ses extrémités par une saillie anguleuse légèrement projetée en avant; vers les épaules un tubercule sur les interstries 5, 7, 9, disposés en ligne transversale; suture à sa base élargie et relevée, convexe en arrière; interstries 3, 5, 7 fortement convexes, plus relevés mais non tuberculés dans les parties blanches sétosulées; 9^{me} interstrie, en arrière du tubercule huméral, avec une série de petits tubercules arrondis et séparés; soies dorsales très courtes, soulevées, en majeure partie blanches.

Pattes robustes. Bord postérieur du prosternum pourvu en son milieu d'un petit tubercule.

Longueur: 7 mm.

Sangeve, une ♀, février 1933 (F. Monard).

Cette espèce se rapproche par sa forme de *Bl. incisus* Faust, mais elle s'en distingue ainsi que des autres espèces par la faible convexité de ses yeux.

Pseudoblosyrus laticollis n. sp. (♂).

Noir, le revêtement dense, brun cuivreux, les élytres avec une ligne médiane arquée, transversale, blanche, formée par le sommet des tubercules.

Rostre rectangulaire, peu plus large que long, fortement tricaréné, la carène médiane bifurquée en avant, profondément quadrisillonné, le sillon basal droit; ainsi que la tête coriacé, finement et obsolètement ponctué. Tête du double aussi large que longue, trisillonnée, le sillon médian plus large et un peu plus profond que les autres. Yeux fortement saillants mais peu coniques.

Prothorax deux fois aussi large que long, d'égale largeur à ses extrémités, les côtés fortement arqués et la plus grande largeur au milieu, la base tronquée, finement rebordée, bordée en avant par un fin sillon; convexe, avec une impression longitudinale et médiane, et deux autres impressions transversales, irrégulières; dans le milieu deux tubercules aplatis et allongés, transversaux séparés par la ligne médiane, les plus grands, les autres élévations moindres, en arrière allongées, en avant et sur les côtés courtes, tuberculeuses, faibles; toutes les élévations criblées de très petits points, les intervalles squamulés.

Elytres peu plus longs que larges, la base légèrement échancrée en arc, ses angles extrêmes aigus mais non avancés; côtés, vus de haut, légèrement sinués en dedans jusqu'au tubercule huméral; convexes, les stries ponctuées peu régulières; interstries, les deux derniers très plans exceptés, pourvus de tubercules non sétifères,

en arrière de la ligne blanche nombreux, bien séparés, en avant moins nombreux, et plus rapprochés, parfois confluent.

Fémurs avec un anneau un peu plus clair. Corbeilles tarsales postérieures cavernueuses. Ventre avec les segments 2 - 3 - 4 dénudés dans leur milieu.

♂. Une grande impression oblongue, assez profonde, non dénudée sur le 5^{me} segment.

Longueur: 9 - 9,5 mm.

Bimbi, octobre 1932, un ♂, type; Elende, octobre 1932, un ♂ (complètement dénudé et à sculpture élytrale plus forte).

Cette espèce a tout le faciès d'un *Blosyrus* mais ses caractères génériques, celui des corbeilles tarsales en particulier, la rattachent au genre *Pseudoblosyrus* Mshl.; elle se distingue d'ailleurs aisément du génotype *Ps. Sharpi* Mshl. par la forme et la sculpture du prothorax.

Brachyderinae.

***Protostrophus brevicrinitus* n. sp.**

Ovale, noir, les antennes et les pattes ferrugineuses, le revêtement dorsal brun, varié de cendré, les côtés et deux bandes dorsales sur le prothorax cendrés, les soies des élytres blanches, très courtes, unisériées et espacées sur les interstries, les squamules rondes et très petites.

Rostre de un quart plus large que long, les côtés modérément convergents en avant et très finement ciliés, le sillon de la base fin et presque droit, le disque plan avec un très fin sillon médian. Yeux fortement dirigés en arrière. Antennes avec le scape fortement claviforme au sommet, le 1^{er} article du funicule gros et aussi long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, le 2^{me} conique et plus long que large, les suivants courts, le 7^{me} fortement transversal.

Prothorax presque deux fois aussi large que long, fortement arrondi sur les côtés, la base un peu plus large que le bord antérieur, arquée; convexe, densément squamulé, avec une fine ligne médiane dénudée, élevée en arrière, enfoncée en avant, marqué de quelques points sétigères, épars.

Elytres brièvement ovales, non (♂) ou à peine (♀) plus longs que larges au milieu, la ligne dorsale (vue de profil) peu plus élevée que celle du prothorax, l'angle basal très obtus, la déclivité postérieure verticale et en quart de cercle; derrière la base s'élargissant et avec les côtés très obliquement arqués; stries très fines, leurs points petits mais distincts, espacés et pourvus au fond d'un court poil blanc; interstries très larges et plans.

Pattes courtes, robustes.

♂. Tibias antérieurs à leur sommet, en dehors fortement prolongés en lamelle arrondie à son sommet, en dedans en angle aigu.

♀. Tibias antérieurs à leur sommet, dilatés en dehors en angle aigu, en dedans comme chez le ♂.

Longueur: 3,7 - 3,8 mm.

Kuvangu, quatre ♂, deux ♀.

Petite espèce que les caractères des tibias antérieurs chez le ♂ rapprochent de *P. armatipes* Mshl. de l'Etat libre d'Orange.

Protostrophus spinulosus n. sp.

Ovale-oblong, noir, les antennes et les tarses d'un ferrugineux foncé, le revêtement d'un jaune grisâtre, très dense, les soies dressées, claviformes, courtes, sur les interstries unisériées, plus épaisses et plus longues, cependant moins longues que la largeur d'un interstrie, les squamules subgranuleuses.

Rostre triangulaire, peu plus large que long, très densément squamulé, brièvement sétulosé, plan, la sculpture invisible. Front quatre fois aussi large que le diamètre longitudinal d'un œil. Yeux modérément convexes, dirigés en arrière, entourés de squamules plus claires. Funicule antennaire avec le 1^{er} article modérément épaissi et aussi long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, le 2^{me} subconique seulement aussi long que large, les suivants plus courts, subégaux, le 7^{me} transversal.

Prothorax amplement du double aussi large que long, d'égale largeur à ses extrémités, les côtés fortement arqués; convexes, ses soies plus longues mais moins épaisses que celles de la tête et du rostre, la ligne médiane et les côtés plus clairs.

Elytres ovales, plus longs que larges, la base faiblement échan-crée en arc; stries peu visibles, voilées par le dense revêtement; interstries le long de leur milieu légèrement convexes, plus distinctement en arrière; densément recouverts de squamules rondes, assez épaisses, produisant un aspect granuleux.

Tibias antérieurs à leur sommet modérément dilatés et pourvus de 6 - 8 spinules peu inégales.

Longueur: 4 - 4,4 mm.

Kuvangu, quatre spécimens probablement femelles.

Cette espèce se distingue de la précédente par sa taille plus forte, sa forme plus allongée, les yeux moins saillants, le prothorax d'égale largeur à ses extrémités, les élytres moins arqués à leur base, plus longs, leur aspect granulé, et surtout par la conformation du sommet des tibias antérieurs.

Tanymecinae.

Orthomias angolanus n. sp.

Oblong, noir de poix, entièrement recouvert par un enduit squamuleux d'un brun-jaune, chaque élytre au commencement de la déclivité postérieure avec trois petites taches cendrées, précédées en avant d'une petite tache noire (sur les interstries 3, 5 et 6), les

squamules du prothorax plus grandes que celles des élytres, disposées par petits groupes, rayonnant autour d'un point central.

Rostre à peine moins large que le front, transversal, ses côtés légèrement sinués et à peine convergents, plan, avec une impression médiane, arrondie, profonde, très densément squamulé, les soies indistinctes, la sculpture invisible; une légère impression latérale antéoculaire; scrobes fortement arqués et en arrière un peu éloignés de l'œil. Tête densément squamulée et comme le rostre avec de très petits points, les yeux ronds et modérément convexes. Antennes d'un noir de poix, glabres, ciliées; scape atteignant le bord postérieur de l'œil; funicule avec le 1^{er} article gros et aussi long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, les suivants courts, les derniers croissant fortement en épaisseur, le 7^{me} fortement transversal, large, subcontigu à la massue, cette dernière brusquement acuminée au sommet.

Prothorax peu plus large que long, la base tronquée, plus large que le bord antérieur, légèrement relevée et précédée d'une légère impression transversale plus forte aux extrémités; dans le milieu peu dilaté et les côtés arqués, en avant largement mais peu profondément resserré; devant les angles postérieurs latéralement étranglé; convexe, impressionné transversalement en avant, légèrement au milieu, fortement sur les côtés, avec des traces d'une ligne médiane approfondie et fortement abrégée à ses extrémités, en avant les squamules normales, non rayonnantes autour d'un centre. Ecusson visible.

Elytres oblongs, peu plus longs que larges, la base échancrée en arc et rebordée sur ses côtés, plane au milieu, les épaules effacées, les côtés subparallèles dans leur milieu, modérément rétrécis en arrière, presque arrondis ensemble au sommet, leur angle apical, sutural, petit; peu convexes longitudinalement et leur déclivité postérieure brusque, pourvue de courtes soies dressées, unisériées sur les interstries; stries fines, leurs points petits, assez serrés; interstries larges, légèrement convexes.

Tibias droits, les antérieurs et les intermédiaires en dedans finement crénelés et pourvus d'un onglet apical, les postérieurs à corbeille tarsale faiblement caverneuse, suture des épisternes visible sur toute sa longueur.

Longueur: 9 mm.

Villa-da-Ponte, décembre 1928, un spécimen (Monard), ma collection.

Cette espèce rattachée aux *Orthomias* en diffère génériquement par le scape antennaire plus long, les corbeilles tarsales caverneuses; elle se rapproche aussi des *Piazomias*, mais sa suture épisternale est très visible sur toute sa longueur.

Polycleis rugosus Hust., Kuvangu.

Neocimbus venustus Hust., Kuvangu.

Anoemerus tomentosus F., Kuvangu.

Oosominae.

Systates armatipes n. sp.

Ovale, noir de poix, les antennes et les tarses ferrugineux. Revêtement dorsal assez dense, légèrement métallique, cuivreux doré, composé sur les élytres de très petites squamules sétiformes, couchées, sur la tête, le rostre et le prothorax plus grandes, lancéolées, les soies élytrales, blanches, courtes, recourbées et soulevées. Dessous revêtu de squamules sétiformes, cendrées, peu serrées.

Rostre moins long que large, se rétrécissant légèrement jusqu'aux ptérygies, son aire dorsale plane, tricarénée, sétosulée, coriacée, obsolètement ponctuée. Tête plane, sillonnée au milieu, sculptée comme le rostre, les yeux grands et fortement convexes. Antennes médiocres; scape claviforme au sommet, atteignant le tiers antérieur du prothorax; funicule avec le 2^{me} article presque de moitié moins long que le 1^{er}, les suivants (6^{me} excepté) au moins du double aussi longs que larges et ne grossissant que peu, la massue étroite, aussi longue que les trois articles précédents ensemble.

Prothorax faiblement transversal, à ses extrémités d'égale largeur et non resserré, les côtés modérément arqués; modérément convexe, couvert d'assez gros granules aplatis, ponctués à leur base, les points sétigères.

Elytres ovales, de moitié plus longs que larges, derrière la base obliquement élargis et leurs côtés arqués, dans leur tiers médian les côtés modérément convexes, fortement ponctués striés, les points gros et serrés en avant, beaucoup plus petits vers le sommet, les interstries larges, en avant peu, en arrière un peu plus convexes, leurs points très petits et espacés.

Pattes courtes. Tibias intermédiaires et postérieurs, en dedans, bisinués et spinulosés. Tarses courts.

♂. Tibias intermédiaires avec une forte dent, sur le milieu du bord interne; tibias postérieurs en dedans peu avant le milieu dilatés et denticulés crénelés, puis échancrés et assez longuement pubescents; fémurs intermédiaires en dessous renflés et avec une dent obtuse. Métasternum et base de l'abdomen profondément impressionnés, le 5^{me} segment avec une profonde fovéole médiane sur toute sa longueur.

Longueur: 6 - 6,5 mm.

Kuvangu, environs de Vila-da-Ponte, types, deux ♂, deux ♀; Kalukembe; une ♀.

Espèce remarquable par les caractères du mâle.

Brotheinae.

Synthocus singularis n. sp.

Hanches intermédiaires séparées. Lobes antérieurs du prothorax arrondis. Elytres avec leur plus grande largeur vers le milieu, leur base pas plus large que celle du prothorax.

Noir, le dessous et les pattes à revêtement compact d'un gris jaunâtre, les pattes avec un large anneau noir recouvrant le genou, le tiers basal du tibia et presque la moitié apicale du fémur, le sommet des tibias et les trois premiers articles des tarses noirs.

Rostre avec un léger sillon médian. Lobes supraoculaires très élevés et arrondis à leur sommet.

Prothorax plus du double aussi long que large à la base, s'élargissant assez fortement de la base jusque près du sommet, les côtés en arrière légèrement sinués en dedans et les angles postérieurs presque droits, en avant les côtés légèrement arqués ; avec trois sillons longitudinaux, les latéraux faibles et avec une ligne de points écartés, le médian large, profond, obsolètement ponctué, se terminant en avant dans une large excavation rétrécie en avant et limitée par les lobes du bord antérieur, ces lobes élevés, obliquement convergents, à leur sommet arrondis, étroits.

Elytres ovales, pas plus longs que larges, à leur base brièvement resserrés, ensuite obliquement et brièvement élargis jusqu'aux épaules, ces dernières obsolètes, indiquées seulement par un petit tubercule ; au sommet largement arrondis, subtronqués ensemble ; subglobuleux et plus du double de la largeur du prothorax ; chaque élytre avec trois séries incomplètes de tubercules arrondis et élevés, les plus gros vers le milieu, la 1^{re} sur le 2^{me} interstrie (huit tubercules, les antérieurs très petits, l'apical commun avec la 3^{me} série), la 2^{me} sur le 5^{me} (trois gros tubercules, aucun ni en avant ni en arrière), la 3^{me} sur le bord latéral (huit tubercules).

Pattes longues, leur sculpture entièrement cachée par le revêtement. Fémurs postérieurs dépassant longuement le sommet des élytres. Tibias larges, avec quelques très courtes soies, leur bord externe avec 3-4 très petits denticules obtus, spinulosés. Tarses robustes et courts.

Longueur : 4,5 mm.

Angola : Kakindo, 1928 (Monard), un spécimen, ma collection.

La forme ovale, subglobuleuse, des élytres, la longueur du prothorax, celle des pattes donnent à cette espèce un aspect singulier ; l'absence presque complète des épaules prête au doute quant à son genre ; ce doute m'a été levé grâce à l'obligeance de l'éminent directeur de l'Impérial Institut d'Entomologie de Londres, Sir G. A. K. Marshall, à qui j'adresse ici mes sincères remerciements.

Leptosinae.

Spartecerus aureolus n. sp.

Brun, les rugosités dorsales des élytres à reflet métallique d'un cuivreux doré, le revêtement grisâtre, les élytres avec deux taches blanches, subovales, médianes, séparées par la suture.

Tête convexe, le front impressionné, en son milieu l'impression plus profonde et limitée de chaque côté par une carène en avant plus élevée et arquée; élévation supraoculaire faible; sillon transversal faible.

Rostre très épais, avec trois larges et profonds sillons, les latéraux prolongés sur le front, le médian plus large, délimité par des carènes se réunissant à leur base et aussi un peu avant le sommet; les côtés parallèles, les ptérygies très peu développées latéralement; vu de profil plus épais que sa largeur dorsale; en dessus obsolètement ponctué et avec quelques très courtes soies épaisses.

Prothorax un peu plus large que long, dans le milieu fortement élargi et les côtés obtusément anguleux; au sommet brusquement rétréci et de un quart moins large qu'à la base, la base arquée, rebordée-épaissie, plus fortement dans le milieu, les angles postérieurs faiblement obtus, devant ces angles les côtés divergents et presque rectilignes dans le quart basal, ensuite avec deux ondulations tuberculeuses avant le milieu, en avant ondulés tuberculeux; lobes oculaires très saillants, en angle largement obtus, le côté inférieur de l'angle tronqué obliquement; disque assez inégal, avec un étroit sillon médian, longitudinal et un sillon antérieur transversal arqué, irrégulier, interrompu par des tubercules; tubercules dorsaux peu différents de hauteur, mais de forme irrégulière, plus ou moins réunis, à leur sommet avec un point enfoncé, mais les soies indistinctes, tout le disque recouvert de squamules, en partie cuivreuses, celles de la partie antérieure plus grandes, imbriquées et soulevées; flancs non tuberculés, plans.

Elytres subrectangulaires, un peu plus longs que larges, leur base légèrement arquée, de même largeur que celle du prothorax, s'élargissant obliquement jusqu'aux épaules, ces dernières avec un fort tubercule obtus et fortement saillant latéralement, les côtés avant les épaules avec un seul tubercule, en arrière ondulés, avec 6 tubercules obtus (voir de haut), l'apical le plus gros; disque avec trois séries de tubercules irréguliers, plus ou moins réunis, ceux des extrémités les plus gros, porifères à leur sommet; deux premières séries de points distinctes, arquées en dehors en avant, déclivité postérieure verticale, la suture convexe et ainsi que les autres interstries avec une série de petits granules; base de la suture d'un noir velouté, taches blanches précédées et suivies d'une petite tache veloutée, noire.

Pattes avec leurs soies noires même celles des tarses.

Longueur: 9 mm.

Kuvangu, un spécimen, ma collection.

Espèce de forme courte, caractérisée par la saillie des épaules, la dilatation anguleuse du prothorax, la sculpture et la coloration des élytres.

Erirrhinae.

Endaeus brevicornis n. sp.

D'un roux pâle, la pubescence des élytres jaune, ne voilant pas les téguments, double, l'une très fine, courte, couchée et éparse, l'autre plus longue, soulevée, formant des séries peu régulières.

Rostre court, moins long que le prothorax, presque droit, épais, en dessus déprimé, coriacé. Front presque aussi large que le rostre, plan, coriacé. Tête coriacée, les yeux modérément convexes. Antennes submédianes, courtes, le 1^{er} article du funicule obconique, gros, de moitié plus long que large, le 2^{me} aussi long que le 1^{er}, les suivants courts, serrés, grossissant peu à peu, la massue oblongue et peu plus large que le 6^{me} article.

Prothorax beaucoup plus large que long, fortement arrondi sur les côtés, derrière le bord antérieur étroitement resserré, la base légèrement échancrée en arc et plus large que le bord antérieur; peu convexe, densément et finement pointillé, avec des points plus gros, épars, peu profonds, la pubescence couchée sur le disque, hérissée sur les bords latéraux. Ecusson pubescent.

Elytres courts, peu plus longs que larges, deux fois aussi larges que le prothorax, les côtés légèrement arqués jusqu'au milieu; peu convexes, sans calus ni impression en arrière; stries fines, leurs points très serrés; interstries dorsaux larges, plans, très finement rugueux, pointillés.

Fémurs antérieurs avec leur dent triangulaire mais peu aiguë; tibias antérieurs faiblement dilatés dans leur moitié apicale interne.

Longueur: 2,5 mm.

Ganda, octobre 1932, ♂ type; Ebanga, novembre 1932, ♀; ma collection.

Chez le spécimen de Ebanga, les soies sont sur les élytres distinctement et régulièrement unisériées sur les interstries.

Espèce de forme courte, rappelant celle de *E. floralis* Mshl. de l'Afrique Orientale.

Byrsopinae.

Hoplitotrachelus spinifer Fährs., Kuvangu.

Cleoninae.

Xanthochelus tropicus Fst., Kuvangu.

Xanthochelus araeicollis Fährs., Kuvangu.

Alcidininae.

Alcides kuvanguensis n. sp.

Cylindrique, noir de poix, les élytres, les pattes et les antennes d'un rouge ferrugineux, les élytres ornés chacun de deux bandes squamuleuses blanches, droites, la 1^{re} sur le 3^{me} interstrie et entière, la 2^{me} sur le 7^{me} et effacée sur son quart basal, ces deux bandes ne se réunissant pas au sommet.

Rostre un peu plus long que le prothorax, aussi épais que la tranche dorsale des fémurs, peu arqué, à ponctuation fine et serrée, semblable à celle de la tête, le front avec une petite fovéole. Antennes médianes, courtes, le 2^{me} article du funicule conique, aussi long que le 1^{er}, de moitié plus long que large, les suivants courts, la massue oblongue.

Prothorax deux fois aussi large que long, en avant brusquement et fortement rétréci, tubuleux, la base fortement bisinuée; couvert de tubercules écrasés, assez gros, peu serrés, la tubulure apicale ponctuée ruguleuse, sans tubercule; entre les tubercules avec quelques courtes soies squamuleuses blanches et courtes. Ecusson petit, arrondi, élevé, lisse.

Elytres cylindriques, pas plus larges que le prothorax, un peu moins du double aussi longs que larges (6,5 - 3,5); les stries géminées, profondes, leurs points carrés très serrés, séparés par des intervalles linéaires, les interstries linéaires, costiformes, le 10^{me} beaucoup plus convexe en avant, débordant distinctement les côtés (vus de haut), la suture plane.

Fémurs antérieurs bidentés, les dents petites, les autres fémurs avec une petite dent. Tous les tibias avec une forte dent au delà du milieu, en outre les antérieurs avant l'onglet apical obtusément dilatés, les autres tibias avec une petite dent. Dessous tomenteux blanc.

Longueur: 8 mm.

Kuvangu, un spécimen, ma collection.

Cette espèce appartient au groupe de *A. albolineatus* Boh., *exilis* Boh.; elle est de forme plus courte et plus large que ces deux dernières, le prothorax plus brusquement resserré en avant, ses tubercules plus gros, les dents fémorales sont moindres que chez *exilis*.

Alcides Maynei Hust.

Kuvangu, un spécimen.

Cette espèce n'était connue jusqu'ici que du Congo belge.

Alcides arcuatus Bohem., Kuvangu.

Alcides trifasciculatus Hust., Kuvangu.

Alcides trilobus F., Kuvangu.

Anthonominae.

Acalyptops coerulescens Hust.

Ebanga, un spécimen, novembre 1932.

Espèce connue seulement du Congo belge.

Nanophyninae.

Nanophyes pilipennis Faust, Katumbela, un spécimen.

Espèce assez répandue dans les Congo français et belge.

Cryptorrhynchinae.

Ocladius lobicollis n. sp.

Ovale globuleux, noir, les tibias et les tarses, les antennes d'un jaune testacé, les côtés du prothorax d'un roux jaune, les poils sur le prothorax très longs, nombreux, mous, fauves, sur les élytres moins longs, blonds.

Rostre aussi long que le prothorax, modérément arqué, en arrière assez densément ponctué sétosulé et avec une fine carène médiane, en avant d'un rouge ferrugineux, bisérialement ponctué. Front convexe avec une strie médiane, les autres convergentes vers cette dernière, courtes et irrégulières, les yeux surmontés d'une faible carène.

Prothorax subglobuleux, largement étranglé en avant, sa base avec six lobes clairs, arrondis et dilatés à leur extrémité, les côtes dorsales (médiane excepté) se réunissant deux à deux à la base de ces lobes, peu irrégulières, subparallèles, en arrière élevées, dans l'étranglement antérieur beaucoup plus fines, séparant de grandes fovéoles plus ou moins confluentes.

Elytres globuleux, moins longs que larges, mats, la suture dans son quart antérieur relevée, régulière, plane, ses bords très finement carénés, avec deux lignes de très petits points serrés, séparant une ligne rouge; fovéoles rondes, assez grandes, profondes, luisantes au fond, en séries très irrégulières; tous les interstries avec des tubercules coniques, peu inégaux, sétigères à leur sommet; sur les 1^{er}, 2^{me} et 3^{me} interstries 4-5 tubercules, le 4^{me}

interstrie plan, avec un seul tubercule en avant, bordé de chaque côté, en son milieu, par une série régulière de fovéoles, les autres interstries avec leurs tubercules plus petits, placés derrière la base et vers l'extrémité.

Longueur: 3 mm.

Kuvangu, un spécimen.

Cette espèce est voisine de *O. sulcipes* Boh. et *O. nodifer* Mshl.; elle diffère de cette dernière par ses longues soies, de la 1^{re} par les côtes du prothorax beaucoup plus étroites, non aplaties, les tubercules des élytres moins nombreux, plus aigus, les fovéoles bien plus nombreuses et plus distinctes.

Ithyporus setulosus Hust., Kuvangu.

Haplocorynus albosignatus Faust, Kuvangu.

Attelabinae.

Pleurolabus algoensis Pering. Var. *cyaneoviridis* Hust., Kuvangu.

La coloration de cette espèce est très variable dans l'Afrique équatoriale.

Ceuthorrhynchinae.

Rhinoncus asperulatus n. sp.

Ovale, d'un roux ferrugineux, les pattes et les antennes plus claires, le dessous d'un brun noir, la pubescence blanche, sur les interstries des élytres unisériée et redressée, rare ailleurs.

Rostre moins long que le prothorax, droit, aussi large que les fémurs antérieurs, en avant lisse, luisant, à sa base ainsi que le front avec une courte pubescence relevée. Yeux un peu convexes. Antennes submédianes, courtes, le funicule de sept articles, le 1^{er} gros, subturbiné et pas plus long que large, les suivants étroits, très courts et très serrés, la massue oblongue.

Prothorax trapézoïdal, peu plus large que long, en avant fortement rétréci et légèrement resserré derrière le bord antérieur, les côtés obliquement et très faiblement arqués, sa plus grande largeur à la base, cette dernière légèrement bisinuée, son lobe médian grand, tronqué mais peu avancé; convexe, largement impressionné latéralement en avant, la ligne médiane relevée; densément et finement ponctué ruguleux, la pubescence plus dense le long de la ligne médiane. Ecusson ovale, glabre, caréné le long de son milieu.

Elytres un peu plus longs que larges, se rétrécissant modérément en arrière et les côtés faiblement arqués dès les épaules, les épaules très obliques, arrondies, un peu relevées et finement granulées; convexes, obliquement relevés derrière la base; stries

larges, profondes, leurs points, au fond, allongés; interstries peu plus larges que les stries, fortement convexes, alutacés, pourvus en leur milieu d'une série de très petits granules espacés et piligères, sur les interstries latéraux un peu plus gros et plus serrés.

Pattes courtes, à pubescence éparse. Fémurs antérieurs avec une très petite dent. Tibias droits, les postérieurs à troncature apicale légèrement oblique. Tarses courts, les ongles simples.

Longueur: 1,4 mm.

Ebanga, novembre 1932, un spécimen, ma collection.

Très petite espèce à fasciès de *Coeliodes*.

Rhinoncus deplanatus n. sp.

Noir, la pubescence fine, cendrée, sur le prothorax formant trois bandes, la médiane étroite, les latérales larges et enclosant un trait arqué, dénudé, sur les élytres formant quelques petites taches sur les côtés et en arrière, et en outre une dense tache blanche postscutellaire sur la suture, sur les pattes et le dessous assez dense.

Rostre à peine aussi long que le prothorax, à peine arqué, deux fois et demie aussi long que large, en dessus avec un petit tubercule à la naissance des antennes, une fine carène médiane, et de chaque côté, sur les bords, une fine carène; mat, finement pubescent, ferrugineux au sommet. Front moins large que le diamètre de l'œil et que le rostre, déprimé, ainsi que la tête finement ruguleux et pubescent. Antennes ferrugineuses, les derniers articles et la massue rembrunis, fines, la massue ovale, grosse, courte.

Prothorax trapézoïdal, un peu plus large que long, en avant un peu moins large qu'à la base et légèrement resserré latéralement, dans le milieu les côtés très peu arqués, les angles postérieurs brièvement arrondis, la base oblique de chaque côté, rebordée, lisse; peu convexe, avec un profond sillon médian, la ponctuation peu forte et très serrée, le bord antérieur étroitement ferrugineux. Ecusson enfoncé, glabre, sillonné.

Elytres trapézoïdaux, de un tiers plus longs que larges, les épaules obtuses et légèrement saillantes latéralement, les côtés en arrière des épaules très peu arqués et légèrement convergents, au sommet largement arqués; peu convexes, les sillons fins, profonds, leurs points peu visibles, les interstries larges, plans, criblés de fines rugosités transversales serrées.

Pattes foncées, les genoux, les tibias à la base largement, les tarses d'un roux ferrugineux. Tibias intermédiaires avec un ongle apical interne. Ongles simples.

Longueur: 2,7 mm.

Kalukembe, décembre 1932, un spécimen.

Petite espèce peu convexe sur le dessus.

Baryoxyonyx rigidesetosus n. sp. (♀).

Ovale d'un brun de poix, le rostre, les antennes, ferrugineux, les tibias, les tarses, les fémurs en partie d'un ferrugineux plus foncé; le dessous et le prothorax (son aire dorsale postérieure exceptée) couverts de squamules cendrées, très serrées, grandes et concaves.

Rostre grêle, arqué, plus long que le prothorax, en arrière tricaréné, sillonné, ponctué et squamulé dans les sillons, en avant glabre luisant. Front impressionné, ainsi que la tête, squamulé. Antennes insérées un peu en arrière du milieu du rostre, fines; funicule de sept articles, les deux premiers allongés, le 2^{me} un peu moins long que le 1^{er} mais aussi long que les 3^{me} et 4^{me} ensemble, les suivants ne grossissant que peu, les 6^{me} et 7^{me} subglobuleux et plus épais, la massue biconique, aussi longue que les cinq articles précédents ensemble, son 1^{er} article conique et plus court que le deuxième.

Prothorax peu plus large que long, en avant très fortement rétréci et comprimé sur les côtés, les côtés en arrière obliques et peu arqués, la base tronquée, relevée, finement crénelée ponctuée; relevé du bord antérieur au milieu; surmonté de quatre gros tubercules sétosulés, dont deux près du milieu séparés par un profond sillon médian, et un de chaque côté près des bords latéraux; aire dorsale foncée avec des points squamulés. Ecusson très petit, enfoncé.

Elytres en demi-ovale, courts, pas plus longs que larges, la base tronquée et crénelée, les épaules élevées et finement carénées; finement sillonnés, ponctués, les sillons un peu élargis vers la base; les interstries plans, luisants, larges, pourvus chacun d'une série de grosses soies dressées, acuminées et longues, et de quelques squamules jaunâtres, les interstries 4^{me} et 6^{me} râpeux à leur sommet, le 5^{me} avec un tubercule petit et aigu. Pygidium sans carène, densément squamulé.

Fémurs squamulés et brièvement dentés. Tarses courts, les ongles en griffes dentées.

Longueur: 2,5 mm.

Chimporo, novembre 1928, une ♀, ma collection.

La sculpture et les soies élytrales sont tout à fait analogues à celles des *Ceuthorrhynchidius* de grande taille.

Zygopinae.

Balanogastris rectipes n. sp. ♀.

Oblong, noir, convexe, les antennes et les tarses roux, luisant, la pubescence sur le dessus microscopique, à peine visible, sur le dessous très courte, cendrée, sétiforme, couchée et seulement dans les points.

Rostre aussi long que le prothorax, modérément arqué, un peu élargi en son milieu et à son sommet, obsolètement pointillé. Tête convexe, à ponctuation fine, peu serrée, les yeux subcontigus, plans, leur intervalle caréné. Antennes courtes, le 2^{me} article du funicule un peu plus long que le 1^{er}, la massue ovale.

Prothorax un peu plus long que large, dans son tiers antérieur rétréci, transversalement impressionné et les côtés sinués en dedans, en arrière les côtés parallèles, les angles postérieurs droits, la base faiblement bisinuée; convexe, la ligne médiane lisse, de chaque côté avec une petite aire postmédiane lisse, la ponctuation irrégulière, sur le milieu forte et peu serrée, sur ses côtés et vers les extrémités moins forte mais très serrée. Ecusson rond, ponctué, plan.

Elytres à peine plus larges que le prothorax, de moitié plus longs que larges, les côtés parallèles jusqu'au milieu, le calus huméral petit, un peu élevé et rugueux, sans calus postérieur; convexes, les sillons étroits, profonds, leurs points luisants sur le fond, les interstries larges, plans, fortement sculptés transversalement, leurs points larges, profonds, serrés, leurs bords formant des rugosités transversales, les points sur la suture moindres, unisériés.

Pattes assez grêles; fémurs antérieurs peu plus renflés que les autres, tous dentés, la dent des antérieurs triangulaire mais moyennement forte. Tibias droits. Ongles simples.

Longueur: 3 mm.

Elende, un spécimen ♀, ma collection.

Cette espèce diffère de ses congénères par ses tibias droits; elle a le fasciès d'un *Baris* noir.

Rhadinocerus dispersus n. sp. (♂).

Noir de suie, en dessus parsemé de squamules lancéolées, blanches, le prothorax de chaque côté avec une courte bande blanche, les élytres avec une bande suturale et l'écusson blancs, le reste du revêtement dorsal d'un brun noir; les pattes et le dessous avec des squamules plus grossières, très serrées sur les hanches antérieures et l'abdomen.

Rostre de un tiers moins long que le prothorax, très densément squamulé, blanchâtre. Intervalle des yeux de la largeur du scape, élevé, ses squamules brunes ainsi que celles de la tête. Antennes testacées, grêles, insérées presque au tiers antérieur du rostre, le 1^{er} article du funicule plus long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, ces deux derniers plus du double aussi longs que larges, les suivants moins longs, la massue ovale.

Prothorax aussi long que large, subtrapézoïdal, les côtés de la base au milieu, rectilignes et peu convergents, en avant arqués et sinués en dedans, faiblement resserrés derrière le bord antérieur, la base obliquement bisinuée de chaque côté et amplement

deux fois aussi large que le bord antérieur; modérément convexe, transversalement déprimé en avant, avec une faible impression antéscutellaire; densément ponctué, rugueux; lobe médian basal échancré. Ecusson ovale.

Elytres plus longs que larges, triangulaires, le calus huméral allongé mais élevé et caréné; convexes, légèrement impressionnés transversalement derrière la base, les stries fines, les interstries plans.

Fémurs antérieurs finement dentés. Tibias droits, les tarses d'un brun roux. Base de l'abdomen largement impressionné, le segment anal avec une très petite fovéole subapicale.

Longueur: 3,5 mm.

Lunda, novembre 1932, un ♂, ma collection.

Lobotrachelus pubescens n. sp.

Rhomboïdal, noir, assez luisant, en dessus revêtu d'une fine pubescence unicolore, grise, sur le prothorax couchée et peu serrée, sur les élytres très fine dans les stries, sur les interstries un peu plus longue, légèrement soulevée et irrégulièrement trisériée. Pattes à pubescence grise, dense, le dessous à pubescence en avant éparse, sur les derniers segments ventraux plus grossière, squamuleuse, très serrée et blanche.

Rostre moins long que le prothorax, striolé, caréné, densément pubescent, blanc, ainsi que la ligne interoculaire. Prothorax à peu près aussi long que large, modérément rétréci et légèrement resserré en avant, convexe, ses points pupillés, sur le disque séparés par des intervalles lisses à peu près aussi grands que les points.

Elytres triangulaires, au sommet séparément en angle obtusément arrondi, brièvement relevé et ferrugineux; convexe, le calus huméral allongé, carinulé et lisse (vu de face); stries fines et profondes; interstries plans, chacun d'eux avec 2-3 séries irrégulières de points râpeux et piligères. Fémurs finement dentés. Tarses d'un brun noir.

Longueur: 1,5 mm.

Elende, novembre 1932, deux spécimens.

Lobotrachelus analis n. sp. (♂).

Oblong, noir, les antennes, les tibias et les tarses roux, revêtu en dessus de poils squamuleux, linéaires, cendrés, sur le prothorax serrés, transversalement dirigés vers le milieu, très serrés, formant tache sur le lobe basal, sur les élytres plus longs, légèrement soulevés, irrégulièrement trisériés sur les interstries, fins dans les stries, les élytres avec deux fasciées transversales, en partie dénudées, leur pubescence jaune sur fond brun, l'une vers le tiers antérieur, l'autre en arrière du milieu. Dessous à revêtement squamuleux blanchâtre, très dense.

Rostre aussi long que le prothorax, droit, unicaréné, densément squamulé. Antennes submédianes, élancées, le 1^{er} article aussi long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, les trois derniers encore plus longs que larges. Prothorax légèrement plus large que long, subconique, les côtés peu arqués mais fortement convergents, derrière le bord antérieur faiblement resserrés; fortement convexe, les points superficiels mais très serrés.

Elytres peu plus longs que larges, leur bord apical relevé et ferrugineux, leur angle sutural aigu, le calus huméral oblong, peu élevé et lisse; convexes, d'un brun foncé, le dessin peu net, la suture unicolore, les stries fines, les interstries plans, lisses, avec 2-3 séries de petits points piligères, vers la base plus serrés. Fémurs avec une petite dent. Tibias élancés, droits, leur onglet apical fort, le 1^{er} article des tarses aussi long que les trois suivants réunis, les ongles dentés. Cinquième segment ventral avec une grande fovéole, occupant les deux tiers du segment, profonde, noire, lisse, éparsément ponctuée. Canal prosternal effacé derrière les hanches antérieures.

Longueur: 3 mm.

Kalukembe, décembre 1932, deux ♂, ma collection.

Baridinae.

Baris obscura n. sp.

Subcylindrique, noir, terne, les points du dessous pourvus de poils microscopiques, blancs.

Rostre presque aussi long que le prothorax, fortement arqué, continuant la courbe de la tête, son sillon basal fin, à sa base aussi épais que les fémurs antérieurs, densément ponctué, en avant lisse, luisant, éparsément pointillé. Tête à ponctuation fine et serrée. Antennes médianes, d'un rouge brun, courtes, le 1^{er} article plus long que le 2^{me}, la massue ovale.

Prothorax un peu plus long que large, ses côtés parallèles de la base au milieu, ensuite arqués-convergents et légèrement sinués en dedans derrière le bord antérieur, les angles postérieurs droits, la base fortement bisinuée, double de la largeur du bord antérieur; convexe, la ponctuation fine et très serrée, sur les flans plus forte mais non confluyente en sillons. Ecusson subrectangulaire, plan, densément ponctué.

Elytres à peine plus larges que le prothorax, deux fois aussi longs que larges, parallèles jusqu'au tiers postérieur, modérément rétrécis arqués en arrière; convexes, le calus huméral peu élevé, peu luisant, éparsément ponctué; impression postérieure faible; sillons étroits et profonds, obsolètement ponctués; interstries de 2 à 3 fois aussi larges que les sillons, plans, pourvus chacun d'une série de points carrés, très serrés, peu profonds, occupant presque toute la largeur de l'interstrie.

Tarses courts d'un brun ferrugineux, les ongles simples. Prosternum légèrement impressionné derrière son bord antérieur. Dessous densément ponctué.

Longueur : 3,4 mm.

Kuvangu, un spécimen, ma collection.

Baris kuvanguense n. sp.

Ovale, noir, mat, glabre en dessus; peu convexe.

Rostre : ♀, aussi long que le prothorax, cylindrique, modérément arqué, assez densément pointillé en arrière, plus finement et éparsément en avant, son sillon basal profond; ♂, un peu moins long, à peu près droit à partir de l'insertion antennaire, comprimé latéralement en arrière, densément ponctué jusqu'au sommet. Tête à ponctuation fine et très serrée. Antennes ferrugineuses, submédianes (♂) ou postmédianes (♀), grêles, le 1^{er} article du funicule aussi long que les 2^{me} et 3^{me} ensemble, le 7^{me} transversal et élargi, la massue ovale.

Prothorax à peine plus large que long, dans sa moitié antérieure se rétrécissant fortement, les côtés obliquement convergents et à peine sinués, le bord antérieur moitié de la largeur de la base, en arrière les côtés subparallèles, à peine convergents, la base fortement bisinuée, son lobe médian tronqué; peu convexe, très légèrement impressionné latéralement en avant; criblé de petits points ronds, formant quelques fines rugosités, les points des flancs peu plus gros et serrés; avec des traces d'une étroite ligne médiane imponduée. Ecusson ovale transversal, ponctué.

Elytres semi-elliptiques, peu plus larges que le prothorax, de un tiers plus longs que larges, leur plus grande largeur entre les épaules, de ce point se rétrécissant en arrière modérément et les côtés rectilignes jusqu'au tiers postérieur, au sommet largement arrondis, le bord apical légèrement relevé; peu convexes, profondément striés ponctuels, les points très serrés, leurs intervalles linéaires; interstries un peu plus larges que les stries, avec une série de points très serrés, occupant presque toute leur largeur, leurs bords en carènes linéiformes; déclivité postérieure faible, très oblique.

Pattes courtes, robustes, ponctuées, les tibias carénés. Dessous densément ponctué, la ponctuation assez grossière en avant, beaucoup plus fine en arrière.

Prosternum plan en avant des hanches.

Longueur : 3,5 mm.

Kuvangu, une paire.

Cette espèce diffère de *B. ebangaense* de la même région par sa forme plus large, moins convexe, la sculpture dorsale beaucoup moins forte, le prothorax non étranglé en avant, etc.

Baris persimilis n. sp. ♂.

En entier d'un rouge ferrugineux, presque mat.

Forme, coloration et fasciès de *B. carinipennis* m. de la même région, dont elle diffère par les caractères suivants:

Rostre épais, plus large que les fémurs antérieurs, à peine aussi long que le prothorax, modérément arqué, en arrière densément ponctué, rugueux, en avant densément ponctué. Antennes courtes, le 2^{me} article du funicule conique et seulement aussi long que large, les suivants transversaux, serrés, grossissant peu à peu. Prothorax un peu plus long, moins large, sa ponctuation plus fine et plus serrée. Elytres plus courts et plus larges, moins fortement sculptés, les stries moins profondes, les interstries sur leurs bords avec seulement une fine ligne caréniforme. Taille moindre.

Longueur: 3 mm.

Kuvangu, deux spécimens ♂.

Bien que le type de *B. carinipennis* m. soit une ♀, il y a trop de différence entre son rostre et celui de *persimilis* pour que ces deux formes appartiennent à une même espèce; les autres différences sont moins frappantes mais cependant bien visibles par comparaison.

Table alphabétique des genres.

	Pages		Pages
<i>Acalyptops</i>	75	<i>Neocimbus</i>	69
<i>Alcides</i>	74	<i>Ocladius</i>	75
<i>Anoemerus</i>	69	<i>Orthomias</i>	68
<i>Balanogastris</i>	78	<i>Pleurolabus</i>	76
<i>Baris</i>	81	<i>Polycleis</i>	69
<i>Baryoxyonyx</i>	78	<i>Protostrophus</i>	67
<i>Blosyrus</i>	64	<i>Pseudoblosyrus</i>	66
<i>Brachycerus</i>	63	<i>Rhadinocerus</i>	79
<i>Endaeus</i>	73	<i>Rhinoncus</i>	76
<i>Haplocorynus</i>	76	<i>Spartecerus</i>	72
<i>Hoplitotrachelus</i>	73	<i>Synthocus</i>	71
<i>Ithyporus</i>	76	<i>Systates</i>	70
<i>Lobotrachelus</i>	80	<i>Xanthochelus</i>	74
<i>Nanophyes</i>	75		

Manuscrit reçu le 7 janvier 1937.

Dernières épreuves corrigées le 21 septembre 1937.

