

The Scientific Results of the Hungarian Soil Zoological Expedition
to the Brazzaville-Congo*

26. Espèces de la famille Histeridae (Coleoptera)

Par

J. THÉRON D **

Monsieur le Dr. Z. KASZAB, directeur du Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle, a bien voulu me donner à déterminer les Histerides récoltés, d'Octobre 1963 à Janvier 1964 en République du Congo-Brazzaville, par la mission dont s'étaient chargés Messieurs les Docteurs J. BALOGH, S. ENDRÓDY—YOUNGA et A. ZICSI. Je remercie Dr. KASZAB et suis heureux de donner ci-dessous les résultats de cette étude, qui fait un peu mieux connaître la faune de cette région de l'Afrique. La présente note complète celle que j'ai déjà publiée dans le Bulletin de l'IFAN (1963, n° 4, p. 1329).

Trypobius pinguis LEW.

(*Trypobius pinguis* LEWIS 1897, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 195, type Cameroun; — id. BICKHARDT, Archiv für Naturg., 1921, Die Histeriden des äthiopischen Faunengebiets, p. 65; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, Tervuren, 1939, p. 62).

Répartition géographique connue: Cameroun, Guinée espagnole, Congo-Léopoldville.

République du Congo: Sibiti; sous écorces en forêt humide, près des plantations de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, n° 286.

Trypobius paradoxus SCHM.

(*Trypobius paradoxus* J. SCHMIDT, 1893, Ent. Nachr., p. 12, type Gabon; — *Trypobius aethiops* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1897, p. 195, t. Cameroun; — *Trypobius cylindraccus* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1897, p. 196, t. Cameroun; — *Trypobius paradoxus* BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 65; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 62).

* Leader of the expedition: Prof. Dr. J. BALOGH; other participants: Dr. S. ENDRÓDY—YOUNGA and Dr. A. ZICSI.

** Dr. JEAN THÉRON D, 41, Rue Séguier, Nîmes, France.

Répartition: Gabon, Cameroun, Ghana, Côte d'Ivoire, Congo-Léopoldville.
Rép. du Congo: Sibiti, en novembre, comme le précédent et en même temps que lui, n° 286.

***Pycocoelis africanus* LEW.**

(*Trypeticus africanus* G. LEWIS, 1895, Deutsche Ent. Zeit., p. 265; — *Pygocoelis africanus* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1897, p. 194, t. Togo et Cameroun; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 62).

Répartition: Côte d'Ivoire, Ghana, Togo, Cameroun, Guinée espagnole, Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Bouenza, en novembre, parmi les débris entraînés par l'eau de la cascade, n° 308.

***Epiechinus punctisternus* LEW.**

(*Onthophilus punctisternus* LEWIS, 1891, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 403, t. Zanzibar; — *Epiechinus punctisternus* LEWIS, Ent. Monthly Mag., 1891, p. 319; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 83).

Répartition: Tanzanie, Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, rivière Louolo, nombreux exemplaires en novembre, dans une galerie forestière ou venus aux pièges, n° 78 et 148; — Loudima, quelques individus attirés la nuit par la lumière en décembre, au service de l'Agriculture, Station agronomique, n° 401.

***Epiechinus costipennis* (FAHRS.)**

(*Onthophilus costipennis* FAHRAEUS, 1851, in Bohem. Ins. Caffr., p. 549, t. Cap de Bonne Espérance; — *Epiechinus costipennis* LEWIS, Ent. Monthly Mag., 1891, p. 319; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 84; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 65).

Répartition: Union de l'Afrique du Sud, Congo ex-belge, Tanzanie, Guinée espagnole, Cameroun, Côte d'Ivoire, Ghana, Guinée.

Rép. du Congo: Bouenza, sous écorces d'arbres morts et couchés à terre, dans la vallée sèche, près de la cascade, en novembre, n° 307.

***Epiechinus laceratus* SCHM.**

(*Epiechinus laceratus* J. SCHMIDT, 1895, Ent. Nachr., p. 8, t. Gabon; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 87).

Répartition: Gabon, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, forêt de Bangu, unexemplaire, sous l'écorce d'un arbre mort sur pied, n° 204.

Epiechinus bipartitus LEW.

(*Onthophilus bipartitus* LEWIS, 1885, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 213, t. Zanzibar; — *Epiechinus bipartitus* LEWIS, Ent. Monthly Mag., 1891, p. 319; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 88).

Répartition: **Tanzanie, Congo ex-belge, Guinée espagnole, Côte d'Ivoire.**

Rép. du Congo: Bouenza, en novembre, n° 307; à 20 km à l'Ouest de Loudima, sous l'écorce d'arbres gisant à terre, en décembre, n° 422.

Epiechinus pumilus THÉR.

(*Epiechinus pumilus* THÉRON, 1959, Institut des Parcs Nationaux du Congo belge, p. 6, t. Congo-Léopoldville).

Répartition; décrit du Parc de la Garamba, en Congo ex-belge.

Rép. du Congo; Kindamba, Meya, rivière Louolo, 2 exemplaires en forêt, novembre, n° 78 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Parabraeus tarsalis MÜLL.

(*Parabraeus tarsalis* G. MÜLLER, 1944, Atti Mus. Civ. Stor. Nat., Trieste, p. 134, t. Erythrée méridionale).

Répartition: décrit sur un seul individu d'Erythrée méridionale.

Rép. du Congo: Bouenza, 2 ex. parmi les débris flottant sur l'eau, en novembre, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA). Je classe provisoirement ces deux spécimens sous le nom donné par G. MÜLLER; pourtant, il est probable que deux espèces pourront être distinguées quand on aura sous les yeux un plus grand nombre d'exemplaires pour les comparer.

Chaetabraeus persetifer (DESB.)

(*Abraeus persetifer* DESBORDES, 1919, Bull. Soc. ent. Fr., p. 187, t. Congo ex-belge).

Répartition: Congo-Léopoldville, Congo-Brazzaville, Sénégal, Rép. Centrafricaine, Mauritanie.

Rép. du Congo: Réserve du Mont Fouari, Gabon, sur excréments de buffle, en décembre, n° 465; réserve de Léfinie, rivière Nambouli, sur bouses d'éléphant en janvier, n° 596.

Chaetabraeus spiculator THÉR.

(*Abraeus (Chaetabraeus) spiculator* THÉRON, 1959, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge, p. 9, t. parc de la Garamba).

Répartition: décrit sur une série d'individus du Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Loudima, sur bouses dans une laiterie, en décembre, n° 395; Réserve du Mont Fouari, Gabon, très abondant (une centaine d'exemplaires) sur excréments de buffle, en décembre, n° 465; environs de Brazzaville, sur

les bords du Congo, en décembre, Nos 482 et 554; réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, sur bouses d'éléphant; quelques exemplaires aussi attirés par des pièges à viande, près de la maison d'habitation, en janvier, Nos 596 et 616.

Chaetabraeus brasavolai MÜLL.

(*Abraeus* (*Chaetabraeus*) *brasavolai* MÜLLER, 1944, Atti Mus. Civ. Stor. Nat., Trieste, p. 133, t. Erythrée et Ethiopie).

Répartition: Ethiopie, Tanzanie, Congo-Léopoldville, Congo-Brazzaville, Rép. Centrafricaine, Guinée, Sénégal, Cap.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, sur bouses d'éléphant, en janvier, n° 679.

Chaetabraeus mulleri n. sp.

Proche de *Ch. brasavolai* MÜLLER, dont il se distingue très vite par son aspect plus brillant, la taille un peu plus grande, les élytres à ponctuation plus grossière, mais moins dense, et couverts de soies dressées plus longues, non claviformes, les tibias antérieurs plus longs et moins dilatés en dehors.

Noir, très brillant, fortement ponctué; soies dressées brunes, assez longues, non claviformes. Front longitudinalement creusé entre les yeux; massue antennaire flave, claire. Pronotum fortement ponctué, mais irrégulièrement, les intervalles des points au moins aussi grands que les points eux-mêmes. Elytres ponctué de points ronds, très gros dans la région scutellaire, moins grands sur les côtés et en arrière, les intervalles des points plus grands que les points eux-mêmes. Tibias antérieurs élancés, longs, un peu arrondis en dehors, mais beaucoup moins élargis que ceux de *Ch. brasavolai*. Long. 2 mill.

Je suis bien aise de pouvoir dédier cette espèce nouvelle à la mémoire du prof. GIUSEPPE MÜLLER, de Trieste, qui a beaucoup travaillé dans le genre *Abraeus*.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, un exemplaire sur un fruit tombé à terre et en voie de fermentation, dans la forêt de Mbéokala, le 13 janvier 1964, n° 668 (ENDRÓDY-YOUNGA); un autre exemplaire, le même jour, sur une bouse d'éléphant, près de la rivière Nambouli, n° 679 (BALOGH et ZICSI). Type au Musée National Hongrois, paratype dans ma collection.

Abraeus durandi n. sp.

Intermédiaire entre *A. rugicollis* MARS. et *A. cyclonotus* MARS. Il ressemble au premier, mais le pronotum n'est ni gibbeux ni rugueux en devant, derrière l'échancrure antérieure. Il est proche aussi d'*A. cyclonotus*, mais les élytres ne portent pas une zone transversale de gros points.

Ovale, globuleux, noir, luisant. Antennes ferrugineuses avec le scape obscurci. Pronotum couvert d'une ponctuation serrée, uniforme et assez forte, avec une ligne basale transversale et presque droite de points; en arrière de cette ligne, l'espace prescutellaire est ponctué. Elytres couverts d'une ponctuation assez forte et serrée; les points ne sont pas plus gros sur le pourtour, au contraire;

ils sont fins sur le bord infléchi et fins et un peu vermiculés sur la partie postérieure, où les intervalles des points paraissent réticulés. Propygidium ponctué, très fortement à la base; pygidium ponctué plus modérément et plus uniformément. Le dessous ressemble davantage à celui d'*A. cyclonotus*: le prosternum est finement pointillé sur un fond réticulé; le mesosternum distinctement ponctué avec la strie marginale interrompue; la suture meso-metasternale est droite et crénelée; le metasternum uniformément ponctué avec une courte strie près de chaque hanche intermédiaire; le premier segment de l'abdomen est ponctué avec, lui aussi, une striole contre chaque hanche postérieure. Long.: 1 1/4 - 1 1/2 mill.

Répartition: J'avais, dans ma collection, quelques exemplaires de cette espèce en instance de détermination; ils proviennent du Sénégal (Sébikotane, 24 Juin 1947, HENRI DURAND) et de deux localités du Tchad (Mao, distr. de Kanem, octobre, novembre 1957, et, N. Goumi près du Lac Tchad, mars 1958 (P. RENAUD).

Rép. du Congo: Loudima, sur bouses dans une laiterie, 20 exemplaires le 7 décembre 1963, n° 595, et, environs de Brazzaville, sur les rives du Congo, 1 exemplaire le 20 décembre 1963, n° 482 (S. ENDRÓDY-YOUNGA). Type et paratypes dans ma collection, paratypes dans celle du Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle.

Abraeus cyclonotus MARS.

(*Abraeus cyclonotus* MARSEUL, 1856, Monogr. Hister., p. 584, t. Sénégal et Abyssinie; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 98).

Répartition: Sénégal, Congo ex-belge, Ethiopie, Cap.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, très abondant sur les bouses d'éléphant, près de la rivière Nambouli, en janvier, Nos 596, 661 et 679.

Abraeus curtulus FAHRS.

(*Abraeus curtulus* FAHRAEUS, 1851, in Bohem. Ins. Caffr., p. 548, t. Cap de Bonne-Espérance; — id. MARSEUL, 1862, Monogr. Hister. Suppl., 1862, p. 689; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 98).

Répartition: Cap, Congo-Léopoldville, Sénégal.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, en janvier, sur bouses d'éléphant, Nos 596 et 661.

Acritodes inaequalis THÉR.

(*Acritus (Acritodes) inaequalis* THÉRON, 1959, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge, p. 14, t. Parc de la Garamba).

Répartition: L'espèce a été décrite sur trois individus du Parc de la Garamba (Congo ex-belge). J'en ai vu aussi un spécimen originaire de la Guinée.

Rép. du Congo: Bouenza, parmi les débris flottant sur l'eau, 2 exemplaires en novembre, n° 308 (S. ENDRÓDY-YOUNGA); Sibiti, 3 ex. venus au pièges en forêt, près de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en décembre, n° 317 (BALOGH et ZICSI).

Acritodes repentinus THÉR.

(*Acritus (Acritodes) repentinus* THÉRON, 1959, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge, p. 15, t. Congo ex-belge).

Répartition : décrit sur une petite série d'exemplaires du Parc de la Garamba, mission De Saeger.

Rép. du Congo : Bouenza, en novembre, 2 ex. parmi les débris flottant sur l'eau, n° 308 (ENDRŌDY-YOUNGA); — Sibiti, 1 ex. attiré par un piège en forêt, près de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en décembre, n° 317 (BALOGH et ZICSI).

Acritus impressisternus BICKH.

(*Acritus impressisternus* BICKHARDT, 1918, Ann. Mus. Nation. Hungar., p. 287, t. Afrique orientale: Moschi; — et Archiv. f. Naturg., 1921, p. 104).

Répartition : Tanzanie, Congo ex-belge.

Rép. du Congo : Loudima, 2 ex. sur les bouses dans une laiterie, en décembre, n° 395; à 20 km au Sud-Ouest et 20 km à l'Ouest de Brazzaville, parmi les détritrus sur le bord du Congo, nombreux exemplaires en décembre, Nos 482 et 554; Brazzaville, 3 ex. venus la nuit à la lumière à diverses dates, dans le Parc de l'Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer, Nos 563, 574 et 581; Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, parmi des détritrus contenant surtout des débris de bouses d'éléphant, 3 ex. en janvier, n° 596.

Acritus endroedyi n. sp.

Ressemble à *Acritus serratus* BURGEON, dont il se distingue tout de suite par la couleur de la massue antennaire, qui n'est ni plus jaune ni plus pâle que le funicule.

Ovale, convexe, d'un brun rouge, paraissant presque lisse, bien qu'une légère ponctuation soit visible à un fort grossissement; très luisant. Pattes et antennes ferrugineuses, ces dernières avec la massue concolore. Front convexe, lisse ou à peine distinctement pointillé; clypeus plan.

Pronotum superficiellement et peu densément ponctué, mais régulièrement, aussi bien sur le disque que sur les côtes partant, devant la rangée de points basale, une ligne de points, latéralement; parallèle à la base et distinctement courbée au milieu devant le scutellum. L'espace préscutellaire est lisse, non ponctué. Le pronotum est distinctement rebordé sur les côtés, mais la strie marginale est difficilement visible en devant.

Élytres sans trace de stries, alutacés, à un fort grossissement superficiellement pointillés et plus éparsement que le pronotum; dans la partie postérieure de l'élytre le pointillé n'est presque plus perceptible, mais il reste le réseau extrêmement fin qui revêt tout l'élytre, mais qui tend à se serrer longitudinalement à l'apex.

Pygidia lisses; pourtant, sur le propygidium on distingue à la loupe un très léger alutacé transversal.

Prosternum lisse, un peu plus large que long, élargi en avant, portant deux stries internes subparallèles. Mesosternum lisse, arrondi en devant, incliné

vers l'arrière. Suture meso-metasternale arquée et ponctuée. Metasternum finement pointillé, mais lisse en son milieu, dont la portion antérieure est inclinée vers l'avant jusqu'à la suture. Le sternum paraît donc impressionné en son milieu; ce caractère est accentué chez certains sujets, qui sont probablement des mâles.

Tibias, surtout les antérieurs, élargis dans leur moitié terminale.

Long.: environ 1 mill.

Rép. du Congo: Loudima, sur les bouses dans une laiterie, 6 exemplaires le 7 décembre, 1963 n° 395 (ENDRÓDY-YOUNGA); Réserve du Mont Fouari, Gabon, 12 ex. sur bouses de buffle, le 14 décembre 1963, n° 465 (ENDRÓDY-YOUNGA); à 20 km au Nord-Ouest de Brazzaville, 1 ex. parmi les détritrus sur la rive du Congo, le 20 décembre 1963, n° 482 (ENDRÓDY-YOUNGA); Réserve de Léfinie, sur des fruits tombés à terre et fermentés, dans la forêt de Mbéokala, 2 ex. le 13 janvier 1964, n° 668 (ENDRÓDY-YOUNGA); dans la même Réserve de Léfinie, 3 ex. sur une bouse d'éléphant, près de la rivière Nambouli, le 13 janvier 1964, n° 379 (BALOGH et ZICSI). Type et paratypes au Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle, paratypes dans ma collection.

Acritus serratus BURG.

(*Acritus serratus* BURGEON, 1939, Ann. Mus. Congo belge, Les Histérides du Congo belge, p. 67, t. Congo ex-belge).

Répartition: Congo ex-belge, Kenya. Je l'ai vu aussi du Sénégal.

Rép. du Congo: Bouenza, sous l'écorce d'un arbre gisant à terre, 3 ex., en novembre, n° 307 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Acritus granuliformis n. sp.

La physionomie de cet insecte est telle que je le place avec doute dans le genre *Acritus* LE CONTE. Les élytres, enveloppant les côtés et longs, recouvrent presque entièrement le propygidium, ne laissant libre que le pygidium.

Ovale, très bombé, brun foncé, presque totalement lisse, brillant; antennes et pattes claires. Tête large, peu convexe, très finement chagrinée; front presque plan; clypeus tronqué droit; yeux gros et saillants, à grandes facettes; scape antennaire claviforme, long et courbé; premier article du funicule gros et plus long que les trois suivants ensemble; massue ovale.

Pronotum très convexe, lisse, rebordé sur les côtés, vivement échancré derrière chaque oeil en avant, ce qui fait paraître les angles antérieurs abaissés, très proéminents et aigus; une strie transverse prébasale de points très fins et très serrés, légèrement arquée devant le scutellum. L'espace prescutellaire est lisse, sauf que la base est bordée de la rangée habituelle, qui est composée de points très petits et très serrés.

Élytres lisses, ne laissant deviner qu'une courte trace de strie dorsale au milieu de la partie basale; amples et longs, arrondis au bout et formant un angle sutural rentrant; sur la partie largement infléchie des côtés une très fine strie, entière, assez distante de la marge, se poursuit jusqu'à l'apex.

Propygidium en partie caché, visible seulement dans l'angle sutural des élytres. Pygidium grand, vertical et lisse.

Prosternum transversal, portant deux petites et fines stries parallèles. Mesosternum arrondi en devant; strie marginale entière. Suture meso-metasternale peu arquée, se présentant comme une rangée de très petites stries longitudinales et très serrées. Metasternum grand, rebordé contre les hanches intermédiaires par une strie qui fait suite à la marginale du mesosternum.

Tibias antérieurs légèrement élargis en dehors dans leur moitié terminale et finis par un angle externe obtus.

Long. : 1 millm.

Rép. du Congo: environs de Brazzaville, sur la rive sablonneuse du Congo éparsemment jonchée de détritrus, plus de 500 exemplaires les 20 et 30 décembre 1963, Nos 482 et 554 (ENDRÓDY-YOUNGA); Réserve de Léfinie, 1 ex. attiré par la lumière dans la nuit du 5 janvier 1964, n° 585 (ENDRÓDY-YOUNGA). Type et paratypes au Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle, quelques paratypes dans ma collection.

Hypocacculus congoicola DESB.

(*Hypocacculus congoicola* DESBORDES, 1924, Rev. Zool. Afr., XII, p. 252, t. Congo ex-belge).

Répartition: N'a pas été signalé ailleurs qu'au Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, 1 ex. attiré par des reliefs de viande dans la savane, en janvier, n° 616 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Bacanius (Mullerister) saegeri THÉR.

(*Bacanius saegeri* THÉRON, 1959, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge, p. 6, t. Congo ex-belge).

Répartition: décrit sur trois exemplaires pris séparément dans le Parc de la Garamba, lors de la mission DE SAEGER.

Rép. du Congo: Sibiti, sur des fruits de palmier à huile tombés à terre dans la plantation de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 1 ex. en novembre, n° 224 (ENDRÓDY-YOUNGA); Bouenza, parmi les débris entraînés par la cascade, 3 ex. en novembre, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Bacanius (Mullerister) usambaricus BICKH.

(*Bacanius usambaricus* BICKHARDT, 1911, Archiv. f. Naturg., suppl. p. 8, t. Afrique orientale; — et Archiv. f. Naturg., 1921, p. 92).

Répartition: Afrique orientale, Ouganda, Congo ex-belge. Je l'ai vu aussi du Cameroun et de l'Angola.

Rép. du Congo: Sibiti, Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 5 ex. en novembre, dans le terreau en forêt, Nos 222, 223 et 224 et 1 ex. en décembre, n° 316.

Bacanius (s. str.) africanus BICKH.

(*Bacanius africanus* BICKHARDT, 1911, Archiv. f. Naturg. Suppl. p. 7, t. Afrique orientale; — et Archiv. f. Naturg., Die Histeriden des aethiop. Fauneng., 1921, p. 93).

Répartition: Afrique orientale. Aussi Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, en forêt près de la rivière Louolo, 3 ex. en novembre, Nos 78 et 120 (ENDRÓDY-YOUNGA); à 20 km à l'Ouest de Lou-dima, dans une galerie forestière, 1 ex. en décembre, n° 416 (BALOGH et ZICSI); Réserve du Mont Fouari, 1 ex. en décembre, n° 457 (BALOGH et ZICSI).

Bacanius (s. str.) quartus n. sp.

C'est la quatrième espèce du subg. *Bacanius* s. str. (*Bacanius* dépourvus d'une rangée transversale de points) connue de l'Afrique continentale, après *africanus* BICKH., *angolensis* THÉR., et *lucidus* THÉR. Elle est plus proche d'*angolensis*.

Ovale, convexe, d'un brun rouge, très luisant. Pattes et antennes ferrugineuses, ces dernières à massue plus claire. Tête finement pointillée; front convexe; clypeus subplan.

Pronotum très distinctement rebordé sur les côtés, très légèrement en devant; finement, assez régulièrement et peu densément ponctué; sans ligne spéciale prébasale et transverse de points.

Elytres à ponctuation un peu plus forte que celle du pronotum et encore moins dense; strie subhumérale interne droite, allant de l'apex jusqu'au milieu de l'élytre; strie subhumérale externe fine, entière et sinuée; strie marginale très fine; suture un peu relevée en arrière.

Pygidium paraissant lisse.

Prosternum plus long que large, élargi en devant; mentonnière pointillée, non rebordée en avant. Mesosternum très court, arrondi en avant, portant quelques points; strie marginale seulement sur les côtés. Metasternum portant des points espacés, rebordé contre les hanches intermédiaires.

Tibias antérieurs élargis dès la base, à bords subparallèles et garnis en dehors de minuscules denticules. Tibias intermédiaires et postérieurs dilatés sur les deux tiers apicaux.

Long.: 1 millm.

Rép. du Congo: Bouenza, en novembre, 1 ex. sous l'écorce d'un arbre couché à terre et 1 autre ex. parmi les débris flottants, entraînés par la chute d'eau, Nos 307 et 308 (ENDRÓDY-YOUNGA). Type au Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle, paratype dans ma collection.

Bacanius (Cyclobacanius) sellatus BURG.

(*Bacanius sellatus* BURGEON, 1939, Ann. Mus. du Congo belge, les Histerides du Congo belge, p. 66, t. Congo ex-belge).

Répartition: Congo-Léopoldville. Je l'ai vu aussi du Cameroun, du Ghana et du Cap.

Rép. du Congo: Bouenza, parmi les détritits entraînés par la cascade, 6 ex. en novembre, Nos 307 et 308; Sibiti, 1 ex. venu au piège, au bord de la rivière

Soso, en décembre, n° 312; à 20 km à l'Ouest de Loudima, sur un tronc couché en cours de pourriture dans une galerie forestière, 1 ex. en décembre, n° 422; Forêt classée de Brazzaville, 4 ex. en décembre, sur des troncs coucqués en bordure d'une jeune forêt, n° 319.

Kissiter congoensis BURG.

(*Kissiter congoensis* BURGEON, 1939, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge, Explor. du Parc Nation. Albert, p. 6, t. Congo ex-belge; — et Ann. du Mus. du Congo belge, 1939, p. 73).

Répartition: Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya; forêt de Bangu, 4 ex. venus aux pièges en décembre, N° 171 (BALOGH et ŽICSÍ).

Diplostix ruwenzorica BURG.

(*Diplostix ruwenzoricus* BURGEON, 1939, Inst. des Parcs Nation. du Congo belge, Explor. du Parc Nation, Albert, p. 8, t. Congo ex-belge).

Répartition: Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Bouenza, 1 ex. en novembre, parmi les détritrus entraînés par le courant, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Diplostix delicatula (FAHR.)

(*Paromalus delicatulus* FAHRAEUS, 1851, in Bohem. Ins. Caffr., p. 550, t. Cafrerie; — *Carcinops plebejus* MARSEUL, Monogr. Hister., 1855, p. 98, t. Cap de Bonne-Espérance; — *Carcinops delicatulus* MARSEUL, Monogr. Hister. Suppl., 1862, p. 17; — *Diplostix delicatula* BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 154.)

Répartition: Cap, Tanzanie, Ouganda, Congo-Léopoldville, Côte d'Ivoire.

Rép. du Congo: Bouenza, 2 ex. en novembre, parmi les détritrus charriés par les eaux, n° 308; — Brazzaville, sur un tronc d'arbre mort, couché à terre, en bordure d'une jeune forêt classée, 1 ex. en décembre, n° 519.

Eutripus n. sp.

Rép. du Congo: Bouenza, un unique exemplaire, parmi les détritrus flottant sur l'eau, le 30 novembre 1963, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Platylomalus exiguus (FAHRS.)

(*Paromalus exiguus* FAHRAEUS, 1851, in Bohem. Ins. Caffr., p. 552, t. Natal; — id. MARSEUL, Monogr. Hister., suppl., 1862, p. 22; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 159).

Répartition: Afrique du Sud, Tanzanie, Ethiopie, Congo ex-belge, Gabon, Togo, Ghana.

Rép. du Congo: Sibiti, sous les écorces, dans la forêt près de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 10 ex. en novembre, n° 286.

Platylomalus digitatus (WOLL.)

(*Paromalus digitatus* WOLLASTON, 1867, Col. Hesper., p. 88, t. I. du Cap Vert; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 160; — *Platylomalus digitatus* THÉRON, Comm. Biol. Helsinki, 1966, p. 5).

Répartition: L'espèce est décrite de l'Archipel du Cap Vert et répandue dans la plus grande partie de l'Afrique. Afrique occidentale: Sénégal, Mali, Côte d'Ivoire, Ghana, Togo, Cameroun, Guinée espagnole, Gabon. Afrique centrale: Oubangui-Chari, Congo-Brazzaville, Congo ex-belge, Afrique orientale: Ethiopie, Tanzanie, Mozambique, Natal.

Rép. du Congo: Bouenza, sous les écorces dans la vallée près de la chute d'eau, nombreux exemplaires en novembre, n° 307; Sibiti, à l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, quelques exemplaires venus la nuit à la lumière, n° 311; Loudima, à la lumière, en décembre; Réserve de Léfinie, sous les écorces, en janvier, près de la rivière Nambouli, n° 656.

Hololepta optiva LEW.

(*Hololepta optiva* LEWIS, 1914, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 237, t. Congo ex-français; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 49).

Répartition: décrite du Moyen-Congo, l'espèce est citée aussi du Congo ex-belge, du Togo, du Cameroun.

Rép. du Congo: décrit d'Ogoué sur un unique exemplaire; Parc de l'Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer, 2 exemplaires en décembre, sous les écorces, n° 505; Réserve de Léfinie, dans une galerie forestière, près de la rivière Nambouli, en janvier, n° 556 (BALOGH et ZICSI).

Tribalus (Atribalus) kaszabi nov. sp.

Je suis heureux de dédier cette espèce nouvelle à M. le dr. Z. KASZAB, en témoignage de nos relations aussi agréables qu'amicales.

Ovale, convexe, d'un poli glacé sur la tête, le pronotum, le pygidium et le dessous; le tégument des élytres est alutacé, comme satiné; d'un brun ferrugineux, un peu plus foncé sur les élytres, avec les antennes et les pattes claires. Front peu convexe, mais relevé de chaque côté devant les yeux; les carènes supraorbitales réunies en pointe en avant, surplombant les parties pariétales de l'épistome qui sont nettement creusées; labre arrondi.

Pronotum plus large que long, peu arqué sur les côtés, rétréci en avant, fortement échancré sur le bord antérieur avec les angles abaissés très aigus; strie marginale complète, mais superficielle au devant; le long de la base est une ligne de points, plus gros et plus étirés en long dans la région antescutellaire, laquelle est étroitement déprimée.

Elytres plus longs que le pronotum et continuant sa courbe, élargis à la base, rétrécis en arrière, tronqués droit au sommet; pas de ponctuation, mais un simple réseau alutacé donnant un aspect mat, comme huileux. Striation bien marquée: une subhumérale entière et fine, stries dorsales fines et caténulées, les trois premières entières avec l'intervalle entre la strie subhumérale et la

première dorsale bien plus large en avant, la quatrième strie basale, raccourcie au dernier tiers de l'élytre, la cinquième et la suturale presque nulles (on a de la peine à en deviner des traces).

Propygidium finement ponctué; pygidium presque vertical, paraissant lisse.

Prosternum large, non ponctué, à mentonnière très large; stries divergentes en arrière, très divergentes en avant, offrant le plus grand écart entre elles après le milieu, plus près de la base. Mesosternum assez grand, lisse, arrondi en avant, portant une strie marginale interrompue. Suture meso-metasternale marquée de points. Metasternum lisse, bordé sur les côtés d'une strie marginale.

Tibias proportionnellement longs, allant en s'élargissant au sommet et portant sur la tranche externe quelques soies minuscules, mieux visibles dans la partie apicale.

Long. 2 millm à peine.

Rép. du Congo: Sibiti, plantation de palmiers, à l'Office de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 2 ex. sur des fruits tombés à terre, le 23 novembre 1963, n° 224 (ENDRÓDY-YOUNGA). Type au Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle, paratype dans ma collection.

Tribalus (s. str.) fastigiatus MARS.

(*Tribalus fastigiatus* MARSEUL, 1881, Ann. Mus. Genova, p. 618, t. Abyssinie; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 165).

Répartition: Ethiopie, Kenya, Tanzanie, Congo ex-belge, Union Sud Africaine.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, en forêt de Mbéokala, 3 ex. en janvier, n° 672.

Tribalus (s. str.) amnicola LEW.

(*Tribalus amnicola* LEWIS, 1900, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 252, t. Machonaland; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, 167).

Répartition: Rhodésie, Sud-Ouest Africain, Union de l'Afrique du Sud, Mozambique, Tanzanie, Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Brazzaville, parc de l'Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer, en octobre et novembre, Nos 34 et 219; Réserve de Léfinie, forêt de Mbéokala er près de la rivière Nambouli, dans une galerie forestière, nombreux exemplaires en janvier, Nos 609 et 678.

Tribalus (Eutribalus) agrestis MARS.

(*Tribalus agrestis* MARSEUL, 1855, Monogr. Hister., p. 155, t. Sénégal; — *Tribalus corpulentus* LEWIS, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 216, t. N°Gami; — *Tribalus (Eutribalus) agrestis* BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 168).

Répartition: Sénégal, Guinée, Côte d'Ivoire, Ghana, Togo, Cameroun, Guinée espagnole, Gabon, Rép. Centrafricaine, Rép. du Congo, Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Vallée près des chutes de Bouenza, sous les écorces d'arbres gisant à terre, en novembre, n° 307; Réserve de Léfinie, sous les écorces, dans une galerie forestière, près de la rivière Nambouli, en janvier, n° 656.

Macrosternus laferti MARS.

(*Macrosternus laferti* MARSEUL, 1853, Monogr. Hister., p. 243, t. Guinée portugaise; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 190; — id. BURGEON, Ann. du Mus. du Congo belge, 1939, p. 78).

Répartition: Sénégal, Guinée portugaise, Côte d'Ivoire, Ghana, Togo, Cameroun, Guinée espagnole, Gabon, Rep. Centrafricaine, Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville, Rhodésie, Mozambique, Tanzanie.

Rép. du Congo: dans la réserve de Léfinie, forêt de Mbéokala, en janvier, n° 624 et près de la rivière Nambouli, dans une galerie forestière, en janvier, n° 656.

Apobletes angolensis LEW.

(*Apobletes angolensis* LEWIS, 1879, Ent. Monthly Mag., p. 77, t. Angola; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 191; id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 79).

Répartition: Angola, Congo ex-belge, Gabon, Cameroun, Rep. Centrafricaine, Togo, Ghana, Côte d'Ivoire, Guinée.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, en forêt de Mbéokala, un seul exemplaire, en janvier, n° 634 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Apobletes foliaceus (PAYK.)

(*Hololepta foliacea* PAYKULL, 1811, Monogr. Histeroid., p. 108, t. Guinée; — *Macrosternus foliaceus* MARSEUL, Mon. Hister., 1853, p. 245; — *Macrosternus migneauzi* MARSEUL, Monogr. Hister., suppl., 1860, p. 855, t. Cap de Bonne Espérance; — *Apobletes duvivieri* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1891, p. 581, t. Congo ex-belge; — *Apobletes foliaceus* BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., p. 191).

Répartition: Sans doute, toute l'Afrique au Sud du Sahara.

Rép. du Congo: Sibiti, parc de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, n° 225; Chutes de Bouenza, écorces d'arbres couchés à terre, très nombreux exemplaires en novembre, Nos 307 et 308; Réserve de Léfinie, forêt de Mbéokala, en janvier, n° 634.

Platysoma excavatum THÉR.

(*Platysoma excavatum* THÉRON, 1952, Rev. Zool. Bot. Afr., XLVI, p. 416, t. Congo ex-belge).

Répartition: décrit sur un exemplaire unique du Katanga (Congo ex-belge). J'ai eu l'occasion d'en voir un autre individu rapporté de la Côte d'Ivoire.

Rép. du Congo: Brazzaville, dans la forêt classée, un seul exemplaire sur le tronc d'un arbre gisant à terre, le 26 décembre 1963, n° 519 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Platysoma alexandri MARS.

(*Platysoma Alexandri* MARSEUL, 1864, l'Abeille, I, p. 204, t. Sierra Leone; — *Platysoma africanum* LEWIS, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 215; — *Platysoma alexandri* BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 198).

Répartition: Sierra Leone, Guinée, Libéria, Côte d'Ivoire, Nigéria, Cameroun, Guinée espagnole, Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: à 20 km à l'Ouest de Loudima, dans une galerie forestière, en décembre, 1 exemplaire (BALOGH et ZICSI).

Platylister congoensis n. sp.

En ovale oblong, déprimé, ferrugineux (mais l'individu peut être en cours de maturité). Front plan, distinctement ponctué; strie entière.

Pronotum plus large que long, subparallèle sur les côtés, presque droit en arrière très profondément échancré en avant, avec les angles antérieurs abaissés; lisse sur le disque, distinctement ponctué sur les côtés; strie latérale entière, forte et rapprochée du bord sur les côtés, très superficielle en avant et rectiligne derrière la tête.

Élytres de la largeur du pronotum, une fois et demie plus longs que larges, légèrement ponctués à l'apex; la striation: un arc huméral de subhumérale externe atteignant le milieu de l'élytre, une subhumérale interne entière, les quatre premières dorsales entières, légèrement courbées vers la suture, la cinquième dorsale longue, peu raccourcie à la base, la suturale apicale, de milieu.

Propygidium et pygidium couverts de points gros et pas très serrés, ce dernier entouré d'un rebord relevé.

Prosternum étroit, arrondi à la base; mentonnière indistinctement rebordée. Mesosternum échancré en avant et bordé d'une strie marginale entière.

Tibias antérieurs 5-dentés, le premier denticule, près du genou, étant minuscule et l'intervalle entre les 3ème et 4ème dents étant le plus large; tibias intermédiaires portant 3 épines dont les deux distales sont bifides; tibias postérieurs n'ayant qu'une épine au milieu et une autre au sommet.

Long.: 3,5 millm (tête et pygidia exclus).

Rép. du Congo: Cataractes de Bouenza, parmi les détritits emportés par le courant, un exemplaire unique, le 30 novembre 1963, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA). Ce type dans la collection du Musée National Hongrois d'Histoire Naturelle.

Placodes senegalensis (PAYK.)

(*Hister senegalensis* PAYKULL, 1811, Mon. Histeroid., p. 13, t. Guinée; — *Placodes senegalensis* MARSEUL, Monog. Hister., 1853, p. 232, — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 202; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 81).

Répartition: toute l'Afrique occidentale: Sénégal, Guinée, Côte d'Ivoire, Ghana, Togo, Nigeria, Cameroun, Gabon, Rép. Centrafricaine, Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville, Tanzanie, Transvaal.

Rép. du Congo: Brazzaville, parc de l'Office de Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer, en Octobre, n° 10; Sibiti, plantation de palmiers de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, n° 224.

Placodes intermedius SCHM.

(*Placodes intermedius* J. SCHMIDT, 1889, Ent. Nachr., p. 330, t. Achanti; — id. BICKHARDT, Archiv. f. Naturg., 1921, p. 204; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 81).

Répartition: Guinée, Ghana, Togo, Cameroun, Guinée espagnole, Gabon, Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Kindamba, Meyya, forêt de Bangu, en novembre, no 171; Sibiti, plantation de palmiers de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, n° 224.

Pachylister caffer (ER.)

(*Hister caffer* ERICHSON, 1834, in Klug Jahrb. Ins., p. 132, t. Cap de Bonne Espérance; — *Hister severus* FAHRAEUS, in Bohem. Ins. Caffr., 1851, p. 531, t. Cafrerie; — *Pachylister caffer* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1904, p. 145; — id. BICKHARDT, Abhandl. ver. f. Naturk. Cassel, 1919, p. 81; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 86).

Répartition: répandu en Afrique tropicale et équatoriale.

Rép. du Congo: Loudima, bouses de vache, en décembre, n° 595; Réserve du Mont Fouari, en décembre, n° 465; Réserve de Léfinie, sur bouses d'éléphant, près de la rivière Nambouli, en janvier, n° 596.

Hister ritsemæ MARS.

(*Hister ritsemæ* MARSEUL, 1882, Notes Leyden Mus., p. 125, t. Libéria; — *Hister bismarcki* LEWIS, Deutsch. Ent. Zeit., 1895, p. 264; — *Hister bismarcki* BICKHARDT, Abhandl. ver. f. Naturk., 1919, p. 103; — id. BURGEON, Ann. Mus. du Congo belge, 1938, p. 94).

Répartition: Afrique occidentale: Guinée, Libéria, Côte d'Ivoire, Togo, Cameroun, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Kindamba, Meyya, dans la forêt de Bangu et près de la rivière Louolo, sur des fruits tombés à terre et en état avancé de fermentation, aussi sur le tronc d'un arbre pourri, en novembre, Nos 98, 138, 148, 149, 171 et 180; Réserve de Léfinie, en janvier, n° 672.

Hister katangensis BURG.

(*Hister Ritsemæ katangensis* BURGEON, 1939, Ann. Mus. du Congo belge, Tervuren, les Histérides du Congo belge, p. 94, t. Katanga).

Répartition: jusqu'à présent signalé seulement du Congo ex-belge.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, attiré dans un piège à viande, près de la maison d'habitation, un ex. en janvier, n° 598 (ENDRÉDY-YOUNGA).

Hister tropicus PAYK.

(*Hister tropicus* PAYKULL, 1811, Monog. Histeroid., p. 18, t. Guinée; — *Hister hottentotta* ERICHSON, in Klug Jahrb. Ins., 1834, p. 136, t. Cap de Bonne Espérance; — *Hister glabratus* ROTH, Archiv. f. Naturg., 1851, p. 122, t. Abyssinie; — *Hister subsulcatus* MARSEUL, Monog. Hister., 1854, p. 221, t. Sénégal et Cap de Bonne Espérance; — *Hister*

abyssinicus MARSEUL, Monog. Hister., 1854, p. 222, t. Abyssinie; — *Hister regularis* LECONTE, Proc. Acad. Phil. Soc., 1859, p. 312, t. Afrique; — *Hister tropicus* BICKHARDT, Ent. Blätt. 1919, p. 115, et Abhandl. ver. f. Naturk., Cassel, 1919, p. 112; — id. BURGEON, Ann. Mus. du Congo belge, 1939, p. 92).

Répartition: Afrique tropicale et équatoriale: Sénégal, Guinée, Sierra Leone, Libéria, Ghana, Cameroun, Tchad, Rép. Centrafricaine, Congo-Léopoldville, Ethiopie, Ouganda, Kenya, Tanzanie, Mozambique, Rhodésie.

Rép. du Congo: Loudima, bouses de vache, en décembre, n° 395; Réserve de Léfinie, en janvier, Nos 598 et 648.

Atholus geminus (ER.)

(*Hister geminus* ERICHSON, 1834, in Klug Jahrb. Ins., p. 154, t. Cap de Bonne Espérance; — *Atholus geminus* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1906, p. 143; — id. BICKHARDT, Abhandl. ver. F. Naturk., Cassel, 1919, p. 143).

Répartition: Union de l'Afrique du Sud, Tanzanie, Ethiopie, Rouenda, Congo-Léopoldville, Cameroun, Côte d'Ivoire, Rép. Voltaïque.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, un ex. en janvier, n° 596.

Atholus cycloides BURG.

(*Atholus cycloides* BURGEON, 1939, Inst. des Parcs Nation. du Congo belge, Explor. du Parc Nation. Albert, p. 15 et Ann. du Musée du Congo belge, 1939, p. 99).

Répartition: Congo-Léopoldville et Rouanda. Je l'ai vu aussi du Cameroun et du Congo-Brazzaville.

Rép. du Congo: Sibiti, plantation de palmiers de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, 1 ex. n° 224; dans la réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli et aussi dans la forêt de Mbéokala, 6 ex. en janvier, Nos 658, 668 et 679.

Epitoxus ascinus LEW.

(*Epitoxus ascinus* LEWIS, 1914, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 241, t. fleuve du Congo; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 375).

Répartition: Congo-Brazzaville; probablement aussi Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Brazzaville, parc de l'Office de Recherches Scientifique et Technique d'Outre-Mer, 8 ex. venus aux pièges, en octobre, n° 34; Kindamba, Meya, en novembre, 1 ex. attiré la nuit par la lumière et un autre ex. sur un tronc couvert de moisissure, au bord de la rivière Louolo, n° 180; Chutes de Bouenza, parmi les débris entraînés par le courant, en novembre, 1 ex. n° 308; Loudima, 2 ex. venus à la lumière, au Service de l'Agriculture, Station agronomique, en décembre, n° 427; Réserve de Léfinie, forêt de Mbéokala, 4 ex. en décembre, sur un fruit en état de fermentation à terre, n° 668.

Epitoxus subruber LEW.

(*Epitoxus subruber* LEWIS, 1914, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 241, t. Abyssinie; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 375).

Répartition: **décrit d'Ethiopie**, signalé avec doute par Desbordes de Fort-Sibut (Congo-Brazzaville).

Rép. du Congo: **Loudima**, 2 ex. venus à des pièges à viande, dans la savane, en décembre, n° 598; **Réserve de Léfinie**, 6 ex. en janvier, n° 616 (S. ENDRÓDY-YOUNGA).

Epitoxus corycaeus LEW.

(*Epitoxus corycaeus* LEWIS, 1900, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 278, t. Congo-Brazzaville; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 102).

Répartition: Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville, Ouganda, Cameroun, Rép. Centrafricaine.

Rép. du Congo: Sibiti, plantation de palmiers à l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, sur des fruits tombés à terre, 3 ex. en novembre, Nos 224 et 237.

Epitoxus villiersi THÉR.

(*Epitoxus villiersi* THÉRON, 1965, Bull. de l'I. F. A. N., Contribution à la connaissance de la faune du Congo, p. 1332, t. Congo-Brazzaville).

Répartition: décrit sur trois individus récoltés à Sibiti par Mrs DESCAR-
PENTRIES et VILLIERS.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, forêt de Bangu, 8 ex. du 4 au 12 novembre 1963, Nos 98, 138 et 139 (ENDRÓDY-YOUNGA); Sibiti, dans la forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 4 ex. les 23 novembre et 1 décembre, Nos 222 et 316 (ENDRÓDY-YOUNGA, BALOGH et ZICSI).

Epitoxus circulifrons (MARS.)

(*Phelister circulifrons* MARSEUL, 1853, Monogr. Hister., p. 493, t. Sénégal; — *Epitoxus circulifrons* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1900, p. 278; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 377; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 100).

Répartition: Sénégal, Sierra-Leone, Côte d'Ivoire, Dahomey, Rép. Centrafricaine, Congo-Brazzaville, Congo-Léopoldville, Mozambique, Nyassaland.

Rép. du Congo: Brazzaville, dans le parc de l'Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer et près de la rivière Djoue, Nos 10, 12, 28, 34, 36, 209, 219, 479, 492, 498, 533, 572, 575, 694, 695, 696; Kindamba, Meya, au bord de la rivière Louolo et en forêt de Bangu, Nos 78, 80, 97, 98, 123, 132, 138, 139, 140, 141, 148, 171; Sibiti, en forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, au bord de la rivière Soso, Nos 224, 237, 312, 317, 325; à 20 km à l'Ouest de Loudima, Nos 415, 421, 423; Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, n° 680. Nombreux exemplaires à des dates diverses, dans l'humus, mais surtout sur des fruits tombés à terre et en état de fermentation, aussi quelques individus venus à la lumière ou attirés dans des pièges.

Anaglymma punctipennis LEW.

(*Anaglymma punctipennis* LEWIS, 1898, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 162, t. Etat du Congo; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 382; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 105).

Répartition: Congo Léopoldville. Je l'ai vu aussi de la Côte d'Ivoire.

Rép. du Congo: Sibiti, dans la forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 1 ex. en novembre, n° 251; Réserve de Léfinie, forêt de Mbéokala, 4 ex. en janvier, Nos 612, 634 et 639.

Anaglymma afra LEW.

(*Anaglymma afra* LEWIS, 1891, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 175, t. Région du fleuve Congo; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 382; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 105).

Répartition: Congo ex-belge. Je l'ai vu aussi du Cameroun.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, sur des arbres morts sur pied mais encore verts, en forêt de Mbéokala, 2 ex. en janvier, n° 634 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Anaglymma verula LEW.

(*Anaglymma verula* LEWIS, 1898, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 161, t. Cameroun; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 382).

Répartition: Cameroun. Je l'ai vu aussi du Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, en forêt de Mbéokala, sur des arbres morts de fraîche date, 3 ex. en janvier, n° 634 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Pachyeraerus posticepunctatus DESB.

(*Pachyeraerus posticepunctatus* DESBORDES, 1924, Rev. Zool. Afric., XII. p. 251, t. Congo ex-belge; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. III).

Répartition: Congo-Léopoldville. Aussi Oubangui-Chari, Côte d'Ivoire et Ghana.

Rép. du Congo: Chutes de Bouenza, en novembre, 1 ex. parmi les détritits flottant sur l'eau, n° 308.

Pachyeraerus desidiosus MARS.

(*Pachyeraerus desidiosus* MARSEUL, 1853, Monogr. Hister., p. 557, t. Sénégal; — *Pachyeraerus arabicus* LEWIS, Ant. Monthly Mag., 1879, p. 77, t. Arabie; — *Pachyeraerus modestus* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1889, p. 281, t. Zanzibar; — *Pachyeraerus desidiosus* DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 387 et 393).

Répartition: Sénégal, Côte d'Ivoire, Ghana, Somalie, Arabie, Tanzanie, Mozambique, Natal.

Rép. du Congo: Sibiti, parc de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, en novembre, 1 ind. sur un fruit de palmier tombé à terre, n° 227 (ENDRÓDY-YOUNGA).

Pachyeraerus diversicollis SCHM.

(*Pachyeraerus diversicollis* J. SCHMIDT, 1889, Znt. Nachr., p. 336, t. Afrique occidentale; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 395; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 110).

Répartition: Mali, Côte d'Ivoire, Cameroun, Gabon, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, dans une galeris forestière, 1 ex. en janvier, n° 652 (BALOGH et ZICSI).

Pachyeraerus cyanescens (ER.)

(*Hister cyanescens* ERICHSON, 1834, in Klug. Jahrb. Ins., p. 155, t. Guinée; — *Pachyeraerus cyanescens* MARSEUL, Monog. Hister., 1853, p. 458; — id. DESBORDES, Bul. Soc. Stiinte din Cluj, 1922, p. 391 et 395; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 111).

Répartition: Probablement toute l'Afrique au Sud du Sahara. Je l'ai vu du Sénégal, Mali, Guinée, Côte d'Ivoire, Ghana, Dahomey, Nigeria, Cameroun, Guinée espagnole, Gabon, Congo Brazzaville, Oubangui-Chari, Congo ex-belge, Ouganda, Rouanda, Ethiopie, Tanzanie, Kenya, Transvaal, Natal, Madagascar.

Rép. du Congo: Bouenza, sous les écorces dans la vallée, en novembre, Nos 307 et 308.

Catacraerus n. sp.

Rép. du Congo: Bouenza, 1 ex. le 30 novembre 1963, parmi les détritrus entraînés par le courant, n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA).

La striation élytrale de cet exemplaire ne correspond à aucune de celles qui sont expliquées dans les descriptions des diverses espèces du genre. On voit: une subhumérale externe entière, 1ère dorsale basale et de mi-longueur, 2ème entière, 3ème et 5ème représentées chacune par un simple point basal, 4ème réduite à un petit trait basal du quart de la longueur de l'élytre, suturale longue, mais raccourcie aux deux bouts. La taille ne dépasse pas 2 mill. (tête et pygidia exclus). Je n'ose pas donner un nom nouveau à ce spécimen unique.

Catacrearus n. sp.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, seul ex., le 7 novembre 1963, n° 117
ENDRÓDY-YOUNGA

Cet exemplaire est un peu plus large, un peu moins cylindrique que les autres espèces du genre. La striation élytrale est: subhumérale externe et 1ère dorsale entières, 2ème et 3ème progressivement raccourcies en arrière, 4ème basale et de mi-longueur, 5ème représentée par un point à la base, suturale courte, médiane. La tête est assez creusée en avant, la strie frontale interrompue. Long. 21/4 mill. (tête et pygidia exclus).

Catacrærus pullus (GERST.)

(*Platysoma pullum* GERSTACKER, 1866, Archiv. f. Naturg., p. 31, t. Tanganyika; — *Pachyærus pullus* LEWIS, Ann. Mag. Nat. Hist., 1899, p. II et 1905, p. 609; — *Catacrærus pullus* BICKHARDT, Ent. Blätt., 1920, p. 218; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 112).

Répartition: Tanzanie, Cameroun, Congo-Léopoldville, Togo, Ghana.

Rép. du Congo: Bouenza, sous l'écorce d'un arbre mort, couché à terre, 2 ex. en novembre, n° 307.

Paratropus fungorum LEW.

(*Paratropus fungorum* LEWIS, 1897, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 193, t. Rhodésie; — id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 115).

Répartition: Rhodésie, Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: parc de l'Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer, en novembre, n° 35; Kindamba, Meya, près de la rivière Louolo, et dans la forêt de Bangu, nombreux exemplaires en novembre, Nos 148, 171, 187 et 199; Bouenza, parmi les détritits flottant sur l'eau, en novembre, n° 308; Sibiti, près de la rivière Soso, aussi dans la forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, au bord du lac et au bord d'un petit ruisseau près de Zanzi, Nos 313, 316, 317, 325 et 332; Réserve de Léfinie, près de la rivière Nambouli, en janvier, n° 678.

Paratropus maynei (DESB.)

(*Exosternus Maynei* DESBORDES, 1919, Rev. Zool. afric., VII, p. 76, t. Congo ex-belge; — *Paratropus Maynei* BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 115).

Répartition: décrit du Congo-Léopoldville, n'a pas encore été signalé d'ailleurs.

Rép. du Congo: Bouenza, sous écorces d'arbres morts, couchés à terre, en novembre, 1 ex. n° 308 (ENDRÓDY-YOUNGA); Sibiti, forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, et au bord d'un petit ruisseau près de Zanzi, 9 ex. en décembre, Nos 316, 317, 332 (BALOGH et ZICSI).

Paratropus apistrius LEW.?

(*Paratropus apistrius* LEWIS, 1907, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 349, t. Guinée portugaise)

Répartition: décrit de la Guinée portugaise.

Rép. du Congo: Je n'ai pas vu le type de l'espèce, c'est pourquoi je laisse ce point de doute, mais les exemplaires suivants semblent répondre assez bien à la description: Kindamba, Meya, forêt de Bangu, 8 ex. en novembre, dans la vermoulure de vieux bois ou attirés par des pièges; Sibiti, forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 3 ex. venus aux pièges, en décembre, Nos 316 et 317 (BALOGH et ZICSI).

Paratropus congonis LEW.

(*Paratropus congonis* LEWIS, 1909, Ann. Mag. Nat. Hist., p. 301, t. Congo ex-belge ;
— id. BURGEON, Ann. Mus. Congo belge, 1939, p. 116).

Répartition: Congo-Léopoldville.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, forêt de Bangu, 1 ex. en décembre, n° 171; Sibiti, forêt de l'Institut de Recherches pour les Huiles et Oléagineux, 1 ex. en décembre, n° 317 (BALOGH et ZICSI).

Paratropus incompletus THÉR.

(*Paratropus incompletus* THÉRON, 1959, Inst. des Parcs Nationaux du Congo belge ;
p. 36, t. Congo ex-belge).

Répartition: Décrit du Parc de la Garamba, sur un exemplaire unique.

Rép. du Congo: Kindamba, Meya, 1 ex. attiré dans un piège, le 13 novembre 1963, n° 187 (BALOGH et ZICSI).