

Tome 60

fascicule 1

Janvier 1991

Abonnement 140 F — Le numéro 25 F

ISSN 0366-1326

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

Siège social : 33 rue Bossuet, F 69006 LYON

Rédaction : R. ALLEMAND

Diagnose d'un *Paracartus* nouveau du Kenya : *Paracartus coffini* (Coleoptera Cerambycidae)

Pierre Téocchi

Harmas de J. H. Fabre, F 84830 Sérignan-du-Comtat.

Résumé. — Une espèce nouvelle du genre *Paracartus* Hunt & Breuning est décrite du Kenya. Une clé permettant de séparer les 3 espèces que compte actuellement le genre est ajoutée.

Mots-clés : Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae, Acanthocinini, *Paracartus*.

Diagnosis of a new species of the genus *Paracartus* : *Paracartus coffini* (Coleoptera Cerambycidae)

Summary. — A new species of the genus *Paracartus* Hunt & Breuning is described from Kenya. A key for the 3 species of the genus is given.

Paracartus coffini nov. sp.

Antennes ciliées, nettement moins longues que le corps sur le type (♀), leur scape un peu plus long que le 3^e article, lequel est légèrement plus long que le 4^e ; 5^e un peu plus court que le 4^e ; chacun des articles VI, VII et VIII est nettement moins long que celui qui le précède ; les 3 articles précités distinctement grossis et portant chacun, sur leur face inférieure, une touffe composée de quelques cils noirs. Plaque frontale fortement transverse. Lobes oculaires inférieurs subcarrés, un peu plus hauts que les joues. Distance comprise entre les 2 lobes oculaires supérieurs égale à un peu moins de 2 fois la plus grande largeur de l'un d'eux. Pronotum nettement transverse, son épine latérale longue, fine, subcylindrique, très peu élargie vers sa base ; elle est placée juste après le milieu du bord latéral. Ecusson à apex en arc de cercle. Elytres largement arrondis à leur sommet, assez densément ponctués, les points épars sur les trois cinquièmes basilaires, subalignés sur le reste. Pattes aux fémurs nettement dilatés.

Corps noirâtre et revêtu d'une très peu dense pubescence couchée de couleur blanchâtre. Pronotum et mésosternum rougeâtres. Marge basilaire du pronotum avec des soies couchées, de couleur jaune pâle, qui sont un peu plus longues et fortes que celles du revêtement foncier. Des soies identiques composent une fascie élytrale transversale située juste après le milieu. La zone élytrale subtriangulaire qui se trouve juste après cette fascie

est plus foncée (presque noire). Scape antennaire, 2^e, 6^e et 7^e articles noirâtres, le reste, ainsi que les pattes, d'un rûx ferrugineux plus ou moins sombre.

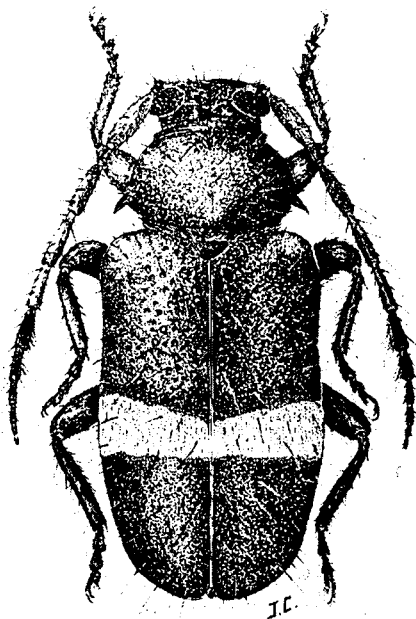
Longueur : 6 mm ; largeur : 2,5 mm.

Holotype : 1 ex. ♀ provenant de Materi (Mitunguu), Meru District, au Kenya, 5-13-XI-1986. R. MOURGLIA leg. (in coll. R. MOURGLIA à Turin).

Cette espèce est dédiée à mon ami Jacques COFFIN, d'Orange, auteur du dessin qui illustre cette note et dont le rêve le plus cher était de voir un insecte porter son nom.

Le genre *Paracartus* compte maintenant 3 espèces : *fasciculosus* Hunt et Breuning, *aureovitticollis* Breuning et *coffini* Téocchi. On les séparera aisément au moyen du tableau suivant que j'emprunte, en le modifiant, à BREUNING (1958).

1. Pronotum orné de deux bandes longitudinales discales dorées
..... *aureovitticollis* Breun.
— Pronotum sans bandes dorées.
2. Articles antennaires VI, VII et VIII avec seulement quelques
cils noirs sur leur face inférieure *coffini* Téocchi.
— Articles antennaires VI, VII et VIII densément ciliés, leur face
inférieure avec un pinceau de longs cils noirs, très denses
..... *fasciculosus* Hunt et Breuning.



Paracartus coffini nov. sp.

RÉFÉRENCE BIBLIOGRAPHIQUE

BREUNING (Von) S., 1958. — Révision des Acanthocini de l'Afrique noire. *Bull. I.F.A.N.*, XX, sér. A (3) : 992.

Bull. mens. Soc. linn. Lyon, 1991, 60 (1).