

Un nouveau *Psebiini* du Zaïre

(Col. *Cerambycidae* *Cerambycinae*)

PAR R. M. QUENTIN ET A. VILLIERS

(Service de Faunistique, ORSTOM - Bondy et
Muséum national d'Histoire naturelle, Paris)

Dans une récente révision de la tribu (*Ann. Soc. ent. France*, 7 (1), 1971, p. 3-38, 38 fig.) nous avons pu citer deux espèces appartenant à ce genre. On trouvera ci-dessous la description d'une troisième espèce :

Plectopsebiium decellei n. sp.

Femelle. — Longueur: 12 mm (avec les ailes).

Tête, pronotum et scutellum noirs, à reflets métalliques bleutés; antennes avec le scape et le pédicelle noir luisant, les autres articles noir mat; pattes antérieures et intermédiaires noir luisant; élytres jaunâtres, avec leur pointe apicale et les côtés (sauf le calus huméral) brun foncé; ailes membraneuses jaunes; abdomen testacé. Pubescence dressée d'un blond pâle.

Sillon frontal se terminant dans une petite fossette située entre les tubercules antennifères. Tête fortement et densément ponctuée, le vertex gibbeux en arrière d'une zone interoculaire plane. Lobe inférieur des yeux deux fois aussi haut que large, deux fois aussi large que le lobe supérieur. Joues un peu plus courtes que le quart de la hauteur du lobe inférieur des yeux. Scape des antennes à peine plus long que large; article III une fois et demie plus long que le scape; IV et V subégaux, un peu plus longs que le scape; VI égal au scape; VII à XI subégaux, un peu plus courts que le VI; V à XI dentés; XII simple, une fois et demie plus long que le XI.

23 OCT. 1978

O. R. S. T. O. M. 241

Collection de Référence

n° M-9336 P. E. H.

Pronotum densément et plus fortement ponctué que la tête, avec une intumescence longitudinale médiane lisse et deux intumescences latérales, en avant du milieu, se prolongeant chacune vers l'arrière par une ligne lisse parallèle à l'intumescence médiane. Scutellum plus long que large, étroit en arrière, où il est fortement déprimé au milieu, de sorte qu'il apparaît comme bidenté.

Elytres deux fois plus longs que larges, assez finement et peu profondément ponctué, avec une côte humérale peu distincte, visible seulement en arrière, et une côte discale interne atteignant le milieu de l'élytre; sutures écartées, brièvement parallèles, puis largement divergentes. Fémurs largement comprimés; tibias faiblement arqués en courbe régulière (pattes postérieures absentes).

ZAÏRE : Parc National de la Garamba, Mt. Embe, 20.IV.1952, Mission H. De Saeger 3353. Holotype ♀ au Musée Royal de l'Afrique Centrale.

Cette espèce est dédiée à notre collègue et ami J. Decelle à qui nous devons le plaisir d'avoir pu étudier cet intéressant Longicorne.

Les trois espèces de *Plectopsebiium* actuellement connues se sépareront à l'aide du tableau suivant :

1. Ailes membraneuses jaunes sur la moitié basale, enfumées sur la moitié apicale (Empire Centrafricain, Zaïre, Ouest de l'Uganda) *P. sicutense* Boppe
- Ailes membraneuses entièrement jaunes 2
2. Elytres jaunes, concolores (Rhodesia) .. *P. abdominalis* (Schwarzer)
- Elytres jaunes largement brun foncé à l'apex et sur les côtés *P. decellei* n. sp.