

## Les Endomychidæ africains

### IV. Notes sur les genres *Chetryrus* VILLIERS et *Microtrycherus* PIC.

par A. VILLIERS.

#### 1. — Genre *Chetryrus* VILLIERS.

J'ai récemment créé ce genre (*Les Endomychidæ africains*, III, Notes sur diverses espèces du genre *Trycherus*, *Bull. Inst. Fr. Afr. Noire*, T. XV, 1953, n° 4) pour regrouper diverses espèces jusqu'ici rangées dans le genre *Trycherus*. Elles se distinguent des autres espèces de ce genre par leurs antennes courtes, le large

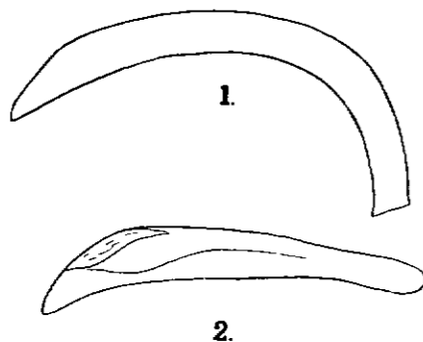


FIG. 1 et 2, *Chetryrus notaticollis* PIC, pénis ; 1, côté droit ; 2, vue dorsale.

rebord du pronotum et la structure de l'organe copulateur des mâles.

Le pénis est comprimé, régulièrement arqué de la base à l'extrémité, épaissi vers l'apex ; l'orifice apical se présente sous la forme d'une longue fente oblique (fig. 1 et 2).

J'ai examiné les deux espèces suivantes :

#### *Chetryrus raffrayi* GORHAM.

MOZAMBIQUE : province du Goronogoza, forêt d'Inhanconde, 350 m. d'altitude (G. VASSE, 1907, Museum de Paris).

#### *Chetryrus notaticollis* PIC.

TANGANYIKA : Dar-es-Salaam (coll. R. OBERTHÜR, Muséum de Paris).

#### 2. — Genre *Microtrycherus* PIC.

On sait que ce genre ne comprend jusqu'ici qu'une seule espèce, *M. luteosignatus* PIC. Ayant eu, grâce, à l'amabilité de M. M. PIC,



FIG. 3, *Microtrycherus luteosignatus* PIC, type.

la possibilité d'examiner le type, je crois utile d'en compléter la description et d'en donner une figure (fig. 3).

Quatrième article des antennes un peu plus court que le troisième ; cinquième, sixième et septième articles petits, subégaux ; huitième article un peu plus grand que le septième ; neuvième article déprimé, élargi à l'apex ; dixième article très grand, à peu près aussi long que large à l'apex ; onzième article court et transverse.

Pronotum un peu moins de deux fois aussi large à la base que long au milieu, finement rebordé, fortement et très densément ponctué.