

**G. Leptogenys Roger**

**Leptogenys Stuhlmanni** Mayr subsp. *erythraea* Em. ♀ ♂.

Bourka, Ethiopie méridionale.

♂ L. 9,5 mill. Mandibules très larges à la base, puis rapidement atténuées en pointe triangulaire, en même temps que courbées en dedans. L'épistome large et caréné forme devant un lobe court et arrondi. Tête 1 1/2 fois plus longue que large, rétrécie derrière les yeux, puis relevée en collerette au bord articulaire. Le pronotum dépasse de beaucoup le mésonotum devant. Ce dernier a deux sillons convergents très profonds. Mésonotum faiblement convexe d'avant en arrière. Vu de côté, le nœud du pédicule forme un triangle presque équilatéral obtus et arrondi au sommet. Sculpture, pilosité et couleur de l'ouvrière, mais la tête est plus lisse et le métanotum plus poilu. Ailes légèrement teintées de roussâtre.

Ce ♂ provient de la même localité que l'ouvrière. Son identité ne fait pas de doute.

**Leptogenys (Lobopelta) Buyssoni**, n. sp.

♀ L. 6,2 mill. Mandibules lisses, luisantes, à points espacés, étroites, de même largeur de la base à l'extrémité, sans dents, avec un bord terminal court, tranchant et une seule dent terminale. Leur bord externe est légèrement concave, moins que chez la *nitida* Smith; elles sont plus étroites et plus longues que chez cette espèce. Epistome avancé en lobe triangulaire long et fortement caréné. Arêtes frontales très rapprochées. Tête plus longue que large, rectangulaire, avec les angles postérieurs arrondis. Yeux plutôt petits, assez plats, situés aux 2/5 antérieurs. Les scapes dépassent l'occiput d'un tiers de leur longueur. Le deuxième article du funicule aussi long que le dernier et bien plus long que le premier. Le premier est long comme le troisième d'avant-dernier, le plus court est seulement un peu plus long qu'épais. Mésonotum plus large que long. Face basale du métanotum assez plate, subbordée, deux fois plus longue que la face déclive et cinq fois plus longue que large. Face déclive abrupte, plane, passant par un angle assez brusque, mais un peu obtus à la basale, ses deux stigmates forment vers le bas une proéminence dentiforme.