

Pantaleon, Paso Antonio (*Champion*); COSTA RICA, Alajuela, Bagaces (*Alfaro*⁵); PANAMA, Bugaba, Volcan de Chiriqui, Caldera, Tolé (*Champion*) [♂].—AMÉRIQUE MÉRIDIONALE⁶, Trinidad [♂ 4 ♂ ♀].

Nous avons dessiné les quatre formes sur des exemplaires d'un même nid de Trinidad.

20. *Cryptocerus curvistriatus*, sp. n.

♂. Long. 3.5 millim. Très voisin du *C. striativentris*, Emery, dont il diffère par les caractères suivants :— Le dessous de l'abdomen est densément et plus finement strié ; les stries, longitudinales devant, convergent et confluent en arcs derrière, où elles deviennent transversales tout en arrière et sont disposées concentriquement autour du milieu du dessous de l'abdomen (1^{er} segment). Tête comme le *C. striativentris*, arêtes frontales peut-être un peu plus larges. Thorax beaucoup plus étroit, plus d'une fois et demie plus long que large, avec trois petites dents au bord du pronotum, une au bord du mésonotum et trois au bord du métanotum. Chaque nœud du pédicule avec une épine latérale recourbée en arrière, celle du 2^{me} nœud plus longue que celle du premier et que celle du *C. striativentris*. Abdomen ovale, un peu plus allongé que chez le *C. striativentris*.

La tête est réticulée, les points étant contigus (chez le *C. striativentris* les points sont espacés et allongés). Le thorax est fortement ridé longitudinalement, plutôt réticulé sur le devant du pronotum. Le pédicule est rugueux, l'abdomen ridé longitudinalement vers sa base, irrégulièrement réticulé et ridé vers son extrémité. Tout l'insecte est mat et couvert de petits poils écailles, brillants, adjacents, situés un au fond de chaque réticulation, ou bien traversant l'intervalle des rides. Ils sont plus abondants que chez le *C. striativentris*, et font défaut à la face déclive du métanotum, qui est ridée en long.

Couleur du *C. striativentris*, mais les cuisses et les tarses sont entièrement bruns (tibias et moitié des hanches seuls jaunâtres, avec les arêtes frontales, le bord de l'abdomen devant et derrière, puis l'extrémité des dents ou épines du thorax et du pédicule).

Hab. COSTA RICA, Turrialba (*Alfaro*).

Reçu par M. le Prof. Emery.

4^{me} Tribu MYRMICIL.

XENOMYRMEX.

Xenomyrmex, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat. (2) xx. p. 369 (1884); Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 64.

1. *Xenomyrmex stollii*.

Xenomyrmex stollii, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat. (2) xx. p. 370 (♂)¹; Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 64².

Hab. AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE, Florida².—GUATÉMALA, environs de la ville (*Stoll*¹).

Trouvé dans le nid du *Camponotus abscisus*, Roger, par M. le Prof. Stoll.

TETRAMORIUM.

Tetramorium, Mayr, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, v. p. 423 (1855); Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 130.

Tetrogmus, Roger, Berl. ent. Zeitschr. i. p. 10 (1857).

Subgen. *Xiphomyrmex*, Forel, Mittheil. Schweiz. ent. Ges. vii. p. 385 (1887).