

Hab. MEXIQUE, Teapa en Tabasco (*H. H. Smith*) [♂].—AMÉRIQUE MÉRIDIONALE, Brésil ^{1 2}.

3. *Apterostigma collare*. (Tab. I. figg. 18, ♀ ; 19, ♂.)

Apterostigma collare, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. xxviii. p. 67 (♀ ♀) (1896) ¹.

♂. Long. 5 millim. Noir. Cou et collerette relevée encore plus marqués que chez la ♀. Scape et articles du funicule beaucoup plus longs et grêles que chez le *pilosum*. Poils du corps fort longs, plus longs que chez le *pilosum*, d'un brun foncé, presque sans poils courts entre deux. Premier article du pédicule long et étroit, mais avec un nœud très distinct derrière, et non pas cylindrique, sans nœud, comme chez l'*A. scutellare*. Les pattes sont beaucoup grêles que chez l'*A. scutellare* et l'*A. pilosum*.

Hab. COSTA RICA, Jiménez (*Alfaro* ¹); PANAMA, Bugaba et Volcan de Chiriqui (*Champion*) [♀ ♀ ♂].

4. *Apterostigma robustum*.

Apterostigma robustum, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. xxviii. p. 66 (♀) (1896) ¹.

Hab. COSTA RICA, Jiménez (*Alfaro* ¹).

MYRMICOCRYPTA.

Myrmicocrypta, Smith, Journ. Ent. i. p. 73, t. 4. figg. 14-17 (1860); Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 150 (♀).

Glyptomyrmex, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat. (2) xx. p. 365 (1884) (♂).

Les *Myrmicocrypta* vivent dans la terre, comme les *Trachymyrmex*, et font probablement des jardins de champignons. J'ai trouvé le nid d'une espèce de ce genre à Ciénaga (Colombie) entre les briques du pas de porte d'une auberge (Ariano) de la ville.

1. *Myrmicocrypta dilacerata*. (Tab. III. fig. 1, ♂.)

Glyptomyrmex dilaceratus, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat. (2) xx. p. 365 (♂) ¹; Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 149 ².

Hab. MEXIQUE ², Orizaba (*coll. Saussure* ¹), Teapa en Tabasco (*H. H. Smith*) [♂]; PANAMA, Bugaba (*Champion*) [♂].

Race *cornuta*, n.

♂. Long. 4.7 millim., donc plus grande que la forme typique et ressemblant au premier coup d'œil à la *M. godmani*. Mais la forme de la tête (troncature etc.) est à peu près celle de la *M. dilacerata*, ainsi que les épines grêles du métanotum. Cependant les dents du pronotum sont beaucoup plus petites que chez la *dilacerata* type, presque aussi courtes que chez la *M. godmani*. Mais ce sont surtout les angles postérieurs de la tête, entre les yeux et les ocelles, qui sont caractéristiques, prolongés en deux fortes cornes ou oreilles triangulaires, beaucoup plus élevées que chez la *M. dilacerata* typique, laissant entre elles et l'élévation ocellaire du vertex une profonde échancrure sémilunaire. La dent postocellaire est au contraire plus courte que chez la *M. dilacerata*, tandis que les dents et élévations du mésothorax sont encore plus élevées (plus grandes).

Hab. MEXIQUE, San Blas en Jalisco (*Schumann*).