

américain connu, mais tant que les ♂ n'auront pas été capturées avec la ♀ cette identification restera douteuse.

***Procryptocerus striatus* Mayr, st. *convergens* Mayr, v. *loretensis* n. var.**

♂. Long. 4,8 mm. Noire. Base et bout du funicule, genoux, tiers distal des tibias et des tarsi d'un rouge brunâtre. Stries de la tête plus arquées que chez *convergens* mais un peu moins que chez *concentricus*. Face occipitale striée en travers sur les côtés et longitudinalement au milieu. Toutes les stries du dessus du thorax longitudinales; elles s'effacent un peu sur la moitié supérieure de la face décline de l'épinothorax; le restant de cette face est lisse. Sommet du pétiolo grossièrement ridé en long. Gaster presque aussi finement strié que chez *convergens* (plus grossièrement chez *regularis*). Tête plus fortement bordée à la base que chez *convergens* et denticulée aux angles. Article 3 et 4 du funicule un peu plus longs qu'épais, les autres un peu plus épais que long, sauf le dernier qui est presque aussi long que l'ensemble des trois précédents. Une impression semilunaire indique la place de l'aire frontale, du reste indistincte. Saillie de l'angle latéral du mésonotum mousse ou arrondie. Face basale de l'épinothorax environ deux fois plus large que longue au milieu, les côtés en lobes arrondis plus ou moins subdentés en arrière. Épines droites, leur bord externe parallèle, longues comme la moitié ou les deux tiers de leur base, laquelle est plus épaisse que chez *convergens*. Sommet du pétiolo assez rectangulaire, un peu plus large que long. Postpétiolo environ d'un cinquième plus large que long.

Loreto. 2 ♂, n° 1935.

Leptothorax (Goniothorax) spininodis Mayr, v. *gennalius* Sants.

Loreto. 1 ♂ (sur yerba mate), n° 1859, 1 ♂, n° 1997 (A. A. Ogloblin).

Lundella balzani Em.

Loreto. 1 ♂, n° 1973, 1 ♂, n° 1957.

Rhopalothrix (Octostruma) rugifera Mayr.

Loreto. 2 ♂, n° 1955. Chez l'un des deux exemplaires, la carène caractéristique de l'espèce est à peine indiquée, tandis qu'elle l'est fort bien chez l'autre individu. Forme nouvelle pour l'Argentine.

Mycetophylax cristulatus Sants. v. *emmae* Sants.

Catamarca : La Ciénaga, Belén (V. Weiser), ♂ n° 1746. Le postpétiolo est légèrement plus large que long, mais beaucoup plus fortement imprimé en dessus que chez *M. bruchi* Sants.