

côtés, d'un bourrelet qui se relève parfois, au niveau du passage de la face basale à la face descendante, en un tubercule mousse.

Pétiole plus ou moins longuement pédonculé devant, surmonté derrière d'un nœud haut, ordinairement squamiforme; postpétiole ressemblant au nœud du pétiole.

Gastre non tronqué devant.

Eperons des tibias moyens et postérieurs très marqués.

Tégument luisant, poils dressés copieux.

Femelle (d'après Mann). — Ailée. Très semblable à l'ouvrière et peu plus grande que celle-ci.

Male. — De la taille de l'ouvrière.

Epistome, aire frontale, mandibules et tégument comme chez l'ouvrière.

Antennes de 13 articles; scape long comme le 2^{me} article du funicule; 1^{er} article du funicule très court, les suivants beaucoup plus longs que le premier, à peu près d'égale longueur jusqu'au bout de l'antenne, 2 à 4 plus épais que les suivants (d'après Forel, chez *M. foreli*, Emery, ce n'est que le 2^{me} qui est plus épais).

Corselet sans sillons convergents; épinotum inerme, déprimé, sans face basale distincte.

Pétiole allongé, en massue, c'est-à-dire pédoncule pas distinct du nœud, auquel il passe insensiblement.

Ailes du type *Formica*; pas de cellule discoïdale.

Type. — *Megalomyrmex leoninus*, Forel.

Distribution géographique des espèces. — Amérique centrale et méridionale, jusqu'à S. Paolo et à la Bolivie (1).

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1. <i>M. balzani</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 26, p. 153 (1894) ♀. | Bolivie. |
| 2. <i>M. bituberculatus</i> (Fabricius), Suppl. Ent. Syst. p. 280 (1798) ♀ (<i>Formica</i>).
<i>Formica bituberculata</i> , Latreille, Fourmis, p. 239 (1802); Fabricius, Syst. Piez.
p. 408 (1804) ♀.
<i>Atta bituberculata</i> , Lepeletier, Hist. Nat. Hym., Vol. 1, p. 175 (1836). | Cayenne,
région de l'Amazone. |
| 3. <i>M. duckei</i> , Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 13 (1912) ♀. | Brésil. |
| 4. <i>M. emeryi</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 48, p. 174 (1904) ♀. | Surinam. |
| 5. <i>M. foreli</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 22, p. 47 nota, pl. 5, f. 3 (1890) ♀.
<i>M. foreli</i> , Forel, Biol. Centr.-Amer. Hym. Vol. 3, p. 58 (1899) ♂. | Costa Rica. |
| 6. <i>M. goeldii</i> , Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 14 (1912) ♀. | Brésil : Rio-Janeiro. |
| 7. <i>M. iheringi</i> , Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 304 (1911) ♀. | Brésil : S. Paulo. |
| 8. <i>M. latreillei</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 22, p. 47 nota, pl. 5, f. 4 (1890) ♀. | Pérou. |
| 9. <i>M. leoninus</i> , Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. (2), Vol. 20, p. 372 (1884) ♀.
<i>M. leoninus</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 22, p. 47 nota, pl. 5, f. 5 (1890) ♀.
subsp. <i>nasuta</i> , Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 13 (1912) ♀. | Colombie.
Brésil. |
| 10. <i>M. modestus</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 28, p. 94 (1896) ♀. | Costa Rica. |
| 11. <i>M. pusillus</i> , Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 15 (1912) ♀. | Brésil : Rio-Janeiro. |
| 12. <i>M. silvestrii</i> , Wheeler, Boll. Labor. Zool. Scuola Agric. Portici, Vol. 3, p. 236, 237 (1909) ♀. | Mexique. |
| 13. <i>M. staudingeri</i> , Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 22, p. 47 nota (1890) ♀. | Pérou. |
| 14. <i>M. wallacei</i> , Mann, Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard, Vol. 60, p. 445, pl. 3, f. 28 (1916) ♀ ♀. | Brésil : Porto Velho. |

(1) Voir la table des espèces : Wheeler, Boll. Labor Zool. Scuola Agric. Portici, Vol. 3, p. 237-238 (1909).