

Distribution géographique des espèces. — Toute l'Afrique, une partie du littoral européen de la Méditerranée, Asie occidentale et centrale, jusques et y compris l'Hindoustan et la Birmanie. Paraît manquer à Madagascar et à Ceylan.

67. *M. aberrans*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 209 (1902) ♀. Inde centrale.
M. aberrans, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 685, 687
(1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 201, 207 (1903) ♀.
68. *M. afrum*, Ern. André, in Magretti, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, Vol. 21, Erythrée.
p. 540 (1884) ♀.
M. afrum, Ern. André, in Magretti, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 14, p. 244 (1884) ♀;
Arnold, S Afr. Mus. Vol. 14, p. 206, pl. 5, f. 58 (1916) ♀.
? *M. afrum*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 56, 136 (1912) ♀.
var. *asmarensis*, Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 29, p. 250 (1910) ♀.
var. *fultor*, Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 2, p. 332 (1913) ♀.
69. *M. albopilosum*, Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 63, p. 24 (1895) ♀. Afrique australe.
M. albopilosum, Arnold, Ann. S Afr. Mus. Vol. 14, p. 207 (1916) ♀.
var. *thales*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 56, p. 136 (1913) ♀.
M. albopilosum var. *thales*, Arnold, Ann. S Afr. Mus. Vol. 14, p. 207, pl. 5,
f. 61 (1916) ♀ ♀♂.
70. *M. barbatulum*, Mayr, in Fedtschenko, Voy. Turkestan, Formicid. p. 17 Turkestan.
(1877) ♀.
M. barbatulum, Ern. André, Spec. Hym. Europ. Vol. 2, p. 332 (1882) ♀; Ruzsky,
Formic. Imp. Rossici, Vol. 1, p. 633, 636 (1905) ♀ ♀; Emery, Deutsche
Ent. Zeitschr. p. 664, 671 (1908) ♀ ♀; Karawajew, Hor. Soc. Ent. Ross.
Vol. 39, p. 58, fig. 28 (1909) ♀.
71. *M. bicolor*, Emery, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, Vol. 9, p. 368 (1877) ♀. Abyssinie (du reste, fort
M. bicolor, Emery, ibidem, Vol. 14, p. 531, 532 (1881) ♀; Ern. André, Spec.
Hym. Europ. Vol. 2, p. 334 (1882) ♀; Emery, Deutsche Ent. Zeitschr.
p. 677 (1908) ♀.
M. bicolor, var. *coeruleascens*, Santschi, Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. N. Vol. 4,
p. 147 (1912) ♀; Boll. Labor. Zool. Scuola Agric. Portici, Vol. 8, p. 353
(1914).
var. *rufibasis*, Santschi, ibidem, Vol. 8, p. 353 (1914) ♀.
subsp. *dakarensis* Santschi, ibidem, Vol. 8, p. 353 (1914) ♀.
subsp. *hirsuta*, Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 29, p. 251 (1910) ♀.
M. bicolor, st. *hirsuta*, Santschi, Boll. Labor. Zool. Scuola Agric. Portici,
Vol. 8, p. 353 (1914) ♀.
subsp. *nitidiventris*, Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 62, p. 256 (1893) ♀.
M. bicolor subsp. *nitidiventris*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 665, 677,
fig. 5 (1908) ♀; Karawajew, Rev. Russe Ent. Vol. 11, p. 5, fig. 1, 2
(1911) ♀ ♀♂; Santschi, Boll. Labor. Zool. Scuola Agric. Portici, Vol. 8,
p. 353 (1914) ♀; Arnold, Ann. S Afr. Mus. Vol. 14, p. 209 (1916) ♀ ♀.
72. *M. chobauti*, Emery, Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 418, fig. (1897) ♀. Sud algérien.
(Holcomyrmex) (Pl. 3, Fig. 24).
Holcomyrmex chobauti, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 46, p. 150 (1902).
M. chobauti, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 664, 672, fig. 3 a b (1908) ♀.
? *Holcomyrmex faf*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 46, p. 151 (1902) ♀ ♂.
? *M. faf*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 665, 673, fig. 3 c (1908) ♀ ♂.
73. *M. emeryi*, Mayr, Ann. Naturh. Hofmus. Wien, Vol. 10, p. 132 (1895) ♀. Zanzibar, Rhodesia.
M. emeryi, Arnold, Ann. S Afr. Mus. Vol. 14, p. 212, pl. 5, f. 62 (1916) ♀ ♀♂.
subsp. *laevior*, Mayr, Term. Füzet. Vol. 20, p. 427 (1897) ♀.
M. emeryi st. *laevior*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 686
(1902) ♀.
74. *M. glyciphilum* (Fred. Smith), Cat. Hym. Brit. Mus. Vol. 6, p. 125 Ceylan.
(1858) ♀ (*Myrmica glyciphila*).
M. glyciphilum, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 13, p. 429 (1863);
Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 201, 206 (1903) ♀.
75. *M. hammonis*, Santschi, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 78, p. 358 (1909) ♀. Congo.