

76. *M. hesperium*, Emery, Mem. Acc. Sc. Bologna (5), Vol. 5, p. 298 (1895) ♀. Iles Canaries.  
*M. hesperium*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 665, 680, fig. 10 (1908) ♀.  
*M. carbonarium*, Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 62, p. 82 (1893) nec Fred. Smith.
77. *M. ilgii*, Forel, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. Vol. 9, p. 84 (1894) ♀. Abyssinie S.
78. *M. lameerei*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 46, p. 150 (1902) ♀ (*Holco-myrmex*). Algérie S. Tunisie.  
*Holcomyrmex lameerei*, Santschi, Rev. Suisse Zool. Vol. 15, p. 327, fig. 6 (1907) ♀ ♂.  
*M. lameerei*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 664, 665, 673 (1908) ♀ ♀ ♂.  
var. *stauderi*, Wolf, Ber. Med. Naturw. Ver. Innsbruck, Vol. 35, p. 39, fig. 2 Biskra.  
(1914) ♀.
79. *M. longi*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 211 (1902) ♀. Assam.  
*M. longi*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 686 (1902);  
Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 201, 203 (1903) ♀.
80. *M. luteum*, Emery, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, Vol. 16, p. 532, 533 Arabie.  
(1881) ♀.
81. *M. medinae*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 36, p. 454 (1892) ♀. Ténérife.  
*M. medinae*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 665, 679, fig. 9 (1908) ♀.  
subsp. *fridae*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 49, p. 183 (1905) ♀.  
*M. medinae*, st. *fridae*, Arnold, Ann. S. Afr. Mus. Vol. 14, p. 219 (1916) ♀.
82. *M. opacum*, Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 2, p. 333 (1913) ♀. Katanga.
83. *M. sagei*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 211 (1902) ♀. Himalaya N. O.  
*M. sagei*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 686 (1902);  
Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 201, 208 (1903) ♀.
84. *M. salomonis* (Linné), Syst. Nat. Ed. 10, Vol. 1, p. 580 (1758) [*Formica*] (1) Barbarie, Syrie, Asie centrale, Caucase.  
(PI. 3, Fig. 22).  
*Formica salomonis*, Latreille, Fourmis, p. 291 (1802).  
*Myrmica (M.) salomonis* Roger, Berlin. Ent. Zeitschr. Vol. 6, p. 294 (1862) ♀.  
*M. salomonis*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 665, 666, 667, 674 (1908) ♀ ♀ ♂.  
*M. subopacum*, Emery, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, Vol. 16, p. 531 nota (1881).  
subsp. *salomonis*, Emery, ibidem, Vol. 16, p. 531 (1881) ♀. Barbarie, Syrie,  
*M. salomonis*, Ern. André, Spec. Hym. Europe, Vol. 2, p. 336, 339, 342, pl. 15, Asie centrale, Caucase.  
f. 10, pl. 22, f. 1-4, 10 (1882) ♀ ♀ ♂; Ruzsky, Formic. Imp. Rossici, Vol. 1,  
p. 633, fig. 159 (1905) ♀; Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 47, p. 161-163,  
fig. 39d (1917) ♀ ♀ ♂; Arnold, Ann. S. Afr. Mus. Vol. 14, p. 219  
(1916) ♀ ♀ ♂.  
*M. salomonis salomonis*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 676, fig. 6a,  
♀ ♀ ♂.  
var. *areniphila*, Santschi, Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique Nord, Vol. 3, p. 84 (1911) ♀. Tunisie, Tripolitaine.  
*M. salomonis* var. *areniphila*, Emery, Bull. Labor. Scuola Afric. Portici,  
Vol. 9, 378 (1915) ♀.  
var. *obcurata*, Stitz, Mitt. Zool. Mus. Berlin, Vol. 8, p. 346, fig. 12, (1917) ♀. Algérie S. O.  
var. *parvirostra*, Forel, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. Vol. 9, p. 88 (1894) ♀. Abyssinie.  
var. *sommieri*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 676 ♀. Ile Lampedusa; Tunisie : [Kairouan].  
*M. salomonis* var. *sommieri*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 47, p. 161, 162  
(1916) ♀.  
*M. salomonis* var. *atrata*, Santschi, Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique Nord,  
Vol. 4, p. 147 (1912) ♀.  
var. *subnitida*, Emery, Mem. Acc. Sc. Bologna (5), Vol. 5, p. 298 (1895) ♀ ♀. Algérie S.  
*M. salomonis* var. *subnitida*, Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 676, ♀ ♀;  
Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 44, p. 13 (1908) ♂.  
subsp. *abeillei*, Ern. André, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), Vol. 1, p. 67 (1881) ♀ (*M. abeillei*). Syrie.  
*M. abeillei*, Ern. André, in Emery, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, Vol. 16,  
p. 531, nota (1881); Er. André, Spec. Hym. Europ. Vol. 2, p. 335 (1882) ♀;  
Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 678, fig. 7 (1908) ♀.  
*M. salomonis* subsp. *abeillei*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 54, p. 23 (1910).

(1) L'espèce de Linné n'a pas été dûment identifiée jusqu'ici. C'est uniquement sur la foi de Roger que les auteurs récents ont attribué le nom de *Formica salomonis* à cette espèce. Même la diagnose de Roger, selon mon opinion, n'est pas suffisante. En conséquence de cela, j'ai attribué à l'espèce en général les citations qui suivent, réservant à la sous-espèce *salomonis* s. str. la bibliographie qui s'y rapporte.