

336. *Ph. flavigaster*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 37, p. 591, 603 (1887).
 337. *Ph. floridana*, Emery, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 8, p. 293 (1895) ♂ ♀ ♀.
 (*flavens* subsp.).
Ph. floridana, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 28, p. 77 (1896).
 var. *antonensis*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 364 (1901) ♂ ♀.
 var. *deplanata*, Pergande, Proc. Calif. Acad. Sc. (2), Vol. 5, p. 883 (1895) ♂ ♀.
 subsp. *ares*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 44, p. 57 (1908) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *stomachosa*, Wheeler, Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard, Vol. 61, p. 459
 (1917) ♂ ♀ ♀.
 338. *Ph. gauthieri*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 367 (1901) ♂
 (*ursus* Mayr ? var.).
Ph. gauthieri, Forel, Mém. Soc. Belg. Vol. 19, p. 233 (1912).
 var. *oxymora*, Forel, ibidem, Vol. 19, p. 233 (1912) ♂ ♀.
 339. *Ph. goeldii*, Forel, in Wasmann, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 45,
 p. 44 nota (1895) ♂ ♀.
 subsp. *chloë*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 44, p. 56 (1908) ♂ ♀.
 340. *Ph. lauta*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 24, p. 470 (1908)
 ♂ ♀ ♀ ♂.
 341. *Ph. lignicola*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 37, p. 586, 602
 (1887) ♂ ♀.
 var. *bruchella*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 50, p. 355 (1915) ♂ ♀.
 var. *levocciput*, Forel, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 58, p. 370 (1908) ♂ ♀ ♂.
 342. *Ph. meinerti*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 49, p. 159 (1905) ♂.
 343. *Ph. metalleseens*, Emery, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 8, p. 294 (1895) ♀.
Ph. metallescens, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 24, p. 476 (1908) ♂.
 subsp. *splendidula*, Wheeler, ibidem, Vol. 24, p. 474, pl. 26, f. 20, 21 (1908) ♂ ♀ ♀ ♂.
 344. *Ph. mimula*, Wheeler, ibidem, Vol. 35, p. 5 (1916) ♂.
 345. *Ph. minutula*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 27, p. 872 (1877) ♂ ♀.
Ph. minutula, Mayr, ibidem, Vol. 37, p. 586, 592, 606 (1887) ♂ ♀ ; Emery,
 Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 28, p. 77, pl. 1, f. 13 (1896) ♂.
 subsp. *folicola*, Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 20, p. 681 (1904) ♂ ♀ ♀ ♂.
 346. *Ph. mærens*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 24, p. 136, pl. 12,
 f. 22, 23 (1908) ♂ ♀.
 subsp. *creola*, Wheeler & Mann, ibidem, Vol. 33, p. 25 (1914) ♂ ♀.
 subsp. *dominicensis*, Wheeler, ibidem, Vol. 32, p. 241 (1913) ♂.
 347. *Ph. nana*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 26, p. 158 (1894) ♂ ♀.
 subsp. *atticola*, Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 19, p. 236 (1912) ♂ ♀.
 subsp. *subreticulata*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 26, p. 159 (1894) ♂ (*nana* var.).
Ph. nana subsp. *subreticulata*, Emery, ibidem, Vol. 28, p. 79 (1896).
 var. *gibbicollis*, Emery, ibidem, Vol. 28, p. 78 (1896) ♂ ♀ ♀.
 348. *Ph. nuculiceps*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 24, p. 473
 (1908) ♂ ♀.
 349. *Ph. obtusopilosa*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 37, p. 586, 602
 (1887) ♂ ♀.
Ph. obtusopilosa, Santschi, Ann. Soc. Cient. Argent. Vol. 84, p. 278 (1917) ♂.
 350. *Ph. orbica*, Forel, Trans. Ent. Soc. London, p. 415 (1893) ♂ ♀ ♀ ♂.
 351. *Ph. punctatissima*, Mayr, Sitz. ber. Akad. Wiss. Wien, Vol. 61, p. 400
 (1870) ♂ ♀.
Ph. punctatissima, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 20, p. 980, 983,
 (1870) ; Vol. 37, p. 583, 588 (1887) ♂ ♀.
 subsp. *annectens*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 21, p. 93 (1905) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *insulana*, Wheeler, ibidem, Vol. 21, p. 93 (1905) ♂ ♀.
 subsp. *jamaicensis*, Wheeler, ibidem, Vol. 24, p. 161 (1908) ♂ ♀.
 var. *barbouri*, Wheeler, Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard, Vol. 54, p. 492 (1913) ♂ ♀.
 352. *Ph. sciophila* Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 24, p. 443,
 pl. 26, f. 18, 19 (1908) ♂ ♀ ♀ ♂.
 353. *Ph. termitobia*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 390 (1901) ♂ ♀.
Ph. termitobia, Wasmann, Allg. Zeit. Ent. Vol. 7, pl. 1, f. 6 (1902) ; Gesellsch.-
 leben Ameisen, Vol. 1, pl. 6, f. 6 (1915) ♀.
- Brésil : S. Catharina.
 Floride.
 Colombia.
 Mexique.
 Costa Rica.
 Jamaïque.
 Colombie.
 Panama.
 Brésil : Rio Janeiro.
 Costa-Rica.
 Texas.
 Brésil : Santa Catharina.
 Argentine.
 Paraguay.
 Vénézuéla.
 Floride.
 Texas.
 Guyane anglaise.
 Brésil : Pará.
 Amazonas.
 Porto Rico.
 Haïti.
 Dominique.
 Brésil : Matto Grosso.
 La Plata.
 Matto Grosso.
 Santa Catharina.
 Texas.
 Uruguay, Argentine.
 Ile St Vincent.
 Mexique, Amérique centrale, Colombie.
 Bahamas.
 Bahamas.
 Jamaïque, Haïti.
 Ile Grenada.
 Texas.
 Brésil : Rio Grande do S.