

HYMENOPTERA

- Ph. ampla*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 377 (1901); Fauna S. W. Austral. Vol. 1, p. 280 (1907) ♀.
 var. *mackayensis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 436 (1902) ♂ ♀.
Ph. ampla var. *mackayensis*, Forel, Arkiv f. Zool. Vol. 9, № 16, p. 57 (1915) ♂.
 var. *parallela*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 435 (1902) ♂ ♀ ♂.
 var. *parviceps*, Forel, Arkiv f. Zool. Vol. 9, № 16, p. 57 (1915) ♂.
 var. *yarrensis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 434 (1902) ♂ ♀ ♀.
162. *Ph. amplificata*, Viehmeyer, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 517, fig. 1 (1914) ♂ ♀.
163. *Ph. anthracina*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 419 (1902) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *grandis*, Emery, Boll. Labor. Zool. Scuola Agric. Portici, Vol. 8, p. 183 (1914) ♂ ♀.
Ph. anthracina, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 421 (1902) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *orba*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 421 (1902) ♂ ♀ ♀.
164. *Ph. athertonensis*, Forel, Arkiv f. Zool. Vol. 9, № 16, p. 62 (1915) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *cedarensis*, Forel, ibidem, p. 64 (1915) ♂ ♀ ♂.
 subsp. *tambourinensis*, Forel, ibidem, p. 65 (1915) ♂ ♀ ♀ ♂.
165. *Ph. beauforti*, Emery, Nova Guinea, Zool. Vol. 5, p. 535 (1911) ♂.
166. *Ph. bos*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 37, p. 463 (1893) ♂ ♀ ♀.
Ph. bos, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 432 (1902) ♂ ♀ ♀.
 var. *eubos*, Forel, Arkiv f. Zool. Vol. 9, № 16, p. 62 (1915) ♂ ♀.
 subsp. *bauensis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 37 (1910) ♂ ♀ ♀.
167. *Ph. brevicornis*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 106 (1876) ♂ ♀.
168. *Ph. concentrica*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 416 (1902) ♂ ♀.
 subsp. *recurva*, Forel, ibidem, Vol. 18, p. 39 (1910) ♂ ♀ ♀ ♂.
169. *Ph. conficta*, Forel, ibidem, Vol. 10, p. 417 (1902) ♂ ♀.
170. *Ph. cryptocera*, Emery, Term. Füzet. Vol. 23, p. 324, pl. 8, f. 26, 27 (1900) ♂ ♀.
171. *Ph. deserticola*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 35 (1910) ♂ ♀ ♀.
172. *Ph. dolichocephala*, Ern. André, Rev. Ent. Caen, p. 262 (1896) ♂.
173. *Ph. fuscula*, Emery, Term. Füzet. Vol. 23, p. 325 (1900) ♂ ♀.
174. *Ph. hartmeyeri*, Forel, Fauna S. W. Austral. Vol. 1, p. 280 (1907) ♂ ♀.
175. *Ph. laminata*, Emery, Term. Füzet. Vol. 23, p. 325, pl. 8, f. 28, 29 (1900) ♂ ♀.
176. *Ph. luteae*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 41 (1910) ♂ ♀.
177. *Ph. lobulata*, Emery, Term. Füzet. Vol. 23, p. 324 (1900) ♂ ♀.
178. *Ph. longiceps*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 106 (1876) ♂ ♀.
 var. *frontalis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 436 (1902) ♂ ♀ ♀.
 subsp. *doddi*, Forel, ibidem, Vol. 18, p. 38 (1910) ♂ ♀ ♀.
179. *Ph. luteipes*, Emery, Nova Caledonia, Vol. 1, p. 402 (1914) ♂ ♀.
 subsp. *obvia*, Emery, ibidem, Vol. 1, p. 403 (1914) ♂ ♀.
180. *Ph. opaciventris*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 105 (1876) ♂ ♀.
181. *Ph. philemon*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 44 (1910) ♂ ♀ ♂.
182. *Ph. platypus*, Crawley, Ann. Mag. Nat. Hist. (8), Vol. 15, p. 234.
183. *Ph. proxima*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 104 (1876) ♂ ♀.
 subsp. *bombalis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 43 (1910) ♂ ♀.
 subsp. *transversa*, Forel, ibidem, Vol. 10, p. 428 (1902) ♂ ♀ ♀ ♂.
 var. *opacior*, Forel, ibidem, Vol. 18, p. 44 (1910) ♂ ♀.
184. *Ph. sericella*, Viehmeyer, Arch. f. Naturg. Vol. 79 (A) 12, p. 33 (1913) ♂ ♀.
185. *Ph. tasmaniensis*, Mayr, Sitz. ber. Akad. Wiss. Wien, Vol. 53, p. 511 (1866) ♂.
Ph. tasmaniensis, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 20, p. 977 (1870) ♂.
 var. *continentis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 437 (1902) ♂ ♀ ♀.
186. *Ph. trapezoidea*, Viehmeyer, Arch. f. Naturg. Vol. 79 (A), 12, p. 36 (1913) ♂.
187. *Ph. turneri*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 430 (1902) ♂ ♀.
188. *Ph. umbonata*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 20, p. 977, 978 (1870) ♂ ♀.
Ph. umbonata, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 104 (1876).
- Queensland.
 N. S. Wales.
 Queensland.
 Victoria.
 Nouvelle-Guinée,
 Monts Rawlinson.
 Queensland.
 N. S. Wales.
 N. S. Wales.
 Queensland.
 Queensland.
 Queensland.
 Nouvelle-Guinée Occid.
 Australie O., Victoria.
 Queensland.
 N. S. Wales.
 Queensland.
 N. S. Wales.
 Tasmania.
 N. S. Wales.
 Nouvelle-Guinée N. E.
 Australie centrale.
 Australie O.
 Nouvelle-Guinée N. E.
 Australie S. O.
 Nouvelle-Guinée N. E.
 Tasmania.
 Nouvelle-Guinée N. E.
 Queensland.
 Queensland.
 Nouvelle-Calédonie.
 Nouvelle-Calédonie.
 Queensland.
 Iles Salomon.
 Australie: Stapleton N. T.
 Queensland.
 N. S. Wales.
 Queensland.
 N. S. Wales.
 Nouvelle-Guinée.
 Tasmania.
 Victoria.
 Australie.
 Queensland.
 Iles Samoa, Nouvelle-Guinée, Nouvelle-Calédonie.