

- C. rothneyi* var. *civa*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 680, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 141 (1903) ♀.
var. *haputaleensis*, Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 36, p. 75 (1913) ♀.
201. *C. rufa*, Jerdon, Madras Journ. Litter. Sc. Vol. 17, p. 114 (1851) ♀ (*Myrmica*).
C. rufa, Roger, Verz. Formicid. p. 37 (1863).
202. *C. sagei*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 204 (1902) ♀ ♀.
C. sagei, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 682, 684 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 135 (1903) ♀ ♀.
var. *laevinota*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 205 (1902) ♀.
203. *C. semperi*, Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 62, p. 263, pl. 6 II, f. 7 (1893) ♀.
204. *C. simoni*, Emery, ibidem, Vol. 62, p. 263, pl. 6 II, f. 6 (1893) ♀.
205. *C. subcircularis*, Mayr, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 28, p. 681, 685 (1878) ♀.
C. anthracina, Mayr, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova. Vol. 2, p. 154 (1872) ♀ nec Fred. Smith, nec Mayr (1867).
206. *C. yappi*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 375 (1901) ♀.
C. yappi, Forel, Journ. Bombay. Nat. Hist. Vol. 14, p. 681 (1902) ♀.
- Himalaya, 700-2000 m.
- Ceylan, 1500 mètres.
Inde S.
- Himalaya, 700-2000 mètres.
Philippines.
- Philippines.
Bornéo.
- Malacca.

ESPÈCES DE L'AUSTRALIE, DE LA NOUVELLE-GUINÉE ET DES ILES VOISINES

207. *C. australis*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 107, 108 (1876) ♀ ♀ ♂.
var. *chillagoensis*, Forel, Arkiv. f. Zool. Vol. 9, N° 16, p. 57 (1915) ♀.
var. *sycites*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 24, p. 406 (1916) ♀.
208. *C. cornigera*, Forel, ibidem, Vol. 10, p. 407 (1902) ♀ ♀.
209. *C. eurydice*, Forel, Arkiv. f. Zool. Vol. 9, N° 16, p. 56 (1915) ♀ (*Atopogyne*).
210. *C. fusca*, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 107 (1876) ♀.
211. *C. laeviceps*, Fred Smith. Cat. Hym. Brit. Mus. Vol. 6, p. 138 (1858) ♀.
C. laeviceps, Mayr, Journ. Mus. Godeffroy, Vol. 12, p. 107 (1876).
C. leviceps, Dalla Torre, Cat. Hym. Vol. 7, p. 83 (1893).
var. *chasei*, Forel, Rev. Suisse Zool., Vol. 10, p. 413 (1902) ♀.
var. *clarior*, Forel, ibidem, Vol. 10, p. 414 (1902) ♀.
212. *C. longiceps*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 18, p. 32 (1910) ♀ ♀.
var. *curticeps*, Wheeler, Trans. Royal Soc. South Austral. Vol. 39, p. 809 (1915) ♀.
213. *C. meijerei*, Emery, Nova Guinea, Vol. 5, p. 534, fig. 2 (1911) ♀.
214. *C. mjöbergi*, Forel, Arkiv f. Zool. Vol. 9, N° 16, p. 55 (1915) ♀.
215. *C. pythia*, Forel, ibidem, Vol. 9, N° 16, p. 53 (1915) ♀.
216. *C. whitei*, Wheeler, Trans. Royal Soc. South Austral. Vol. 39, p. 808 (1915) ♀.
- Queensland.
Queensland.
Queensland.
Queensland.
Queensland.
Queensland.
Queensland.
Queensland, Melbourne.
- Australie O.
Queensland.
Australie centrale.
Australie centrale.
Nouvelle-Guinée O.
Australie N. O.
Queensland.
Australie centrale.

7. SUBGENUS SPHAEROCREMA, SANTSCHI

Cremastogaster, subgenus **Sphaerocrema**. Santschi, Bull. Soc. Ent. Fr. p. 182 (1918).

Caractères. — *Ouvrière et femelle.* — Pospétiole globuleux, sans sillon ni impression (PI. 3, Fig. 16).

Du reste comme le sous-genre précédent.

Type. — *C. kneri*, Mayr.

Distribution géographique des espèces. — Afrique.

217. *C. bequaerti*, Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 2, p. 319 (1913) ♀ ♀.
var. *gerardi*, Santschi, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 84, p. 252 (1915) ♀.
var. *mutabilis*, Santschi, Voy. Alluaud & Jeannel, Afr. or. Hym. p. 93, fig. 12 (1912) ♀.
subsp. *Iudia*, Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 2, p. 321 (1913) ♀.
- Katanga.
Congo belge.
Afrique or. anglaise.
Katanga.