

## ESPÈCES DE L'INDE CONTINENTALE ET INSULAIRE

255. *C. aberrans*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 36, p. 532, 533, 534 Hindoustan O., Kanara.  
 (1892) ♀ ♀ ♂.  
*C. (Oxygyne) aberrans*, Forel, ibidem, Vol. 45, p. 375 (1901); Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 680 (1902) ♀ ♀; Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 136 (1903) ♀ ♀ ♂.  
 var. *inglebyi*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 201 (1902) ♀. Travancore.  
*C. (Oxygyne) aberrans*, var. *inglebyi*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 137 (1903) ♀. Bombay.  
 var. *assmuthi*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 21, p. 662 (1913) ♀ ♀. Sumatra.
256. *C. augusti*, Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 63, p. 31 nota, pl. 2, f. 19, 20 (1895) ♀.
257. *C. butteli*, Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 36, p. 78 (1913) ♀ ♀ ♂ (*Oxygyne*). Sumatra.
258. *C. daisyi*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 45, p. 376 (1901) ♀ ♀ (*Oxygyne*). Sarawak.
259. *C. dalyi*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 201 (1902) ♀ (*Oxygyne*). Coonoor.  
*C. (Oxygyne) dalyi*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 138 (1903) ♀.  
 var. *sikkimensis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 12, p. 24 (1904) ♀. Sikkim.
260. *C. ebenina*, Forel, ibidem, Vol. 10, p. 199 (1902) ♀ ♀ (*Oxygyne*). Hindoustan O.  
*C. (Oxygyne) ebenina*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 133 (1903) ♀ ♀. Sikkim, Birmanie.  
 var. *corax*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 199 (1902) ♀. Sikkim, Birmanie.  
*C. (Oxygyne) ebenina* var. *corax*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 134 (1903) ♀.
261. *C. soror*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 200 (1902) ♀ ♀ (*Oxygyne*). Hindoustan O. Birmanie.  
*C. (Oxygyne) soror*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 680, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 134 (1903) ♀ ♀.
262. *C. travancorensis*, Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 10, p. 200 (1902) ♀ (*Oxygyne*). Travancore.  
*C. (Oxygyne) travancorensis*, Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 679, 683 (1902); Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 134 (1903) ♀.

## III. SUBGENUS NEMATOCREMA, SANTSCHI

**Crematogaster**, subgenus **Nematocrema**. Santschi, Bull. Soc. Ent. Fr. p. 182 (1918).

**Caractères.** — *Ouvrière*. — Antennes grèles, à massue peu distincte, de 4 à 5 articles.

Du reste comme le sous-genre précédent.

*Femelle*. — Mandibules à bord masticateur très oblique muni d'une longue dent terminale (Pl. 3, Fig. 11).

Antennes encore plus grèles que chez l'ouvrière; funicule filiforme, sans massue.

Postpétiole généralement pas beaucoup plus large que long.

Du reste comme *Oxygyne*.

**Type.** — *C. stadelmanni*, Mayr.

**Distribution géographique des espèces.** — Afrique occidentale.

263. *C. magitae*, Forel, in Schultze, Zool. Anthropol. Reise Afr. Formicid. p. 9 Afrique occidentale.  
 (1910) ♀ (*Oxygyne*).