

var. <i>kosti</i> , Ruzsky, Formic. Imp. Rossici, Vol. 1, p. 506 (1905) ♀.	Caucase.
<i>C. sordidula</i> var. <i>kosti</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 670 (1912) ♀.	
subsp. <i>aeolia</i> , Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 47, p. 343 (1911) ♀.	Smyrne.
<i>C. sordidula aeolia</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 671, fig. 7d (1912) ♀.	
subsp. <i>bogojawlenskii</i> , Ruzsky, Formic. Imp. Rossici, Vol. 1, p. 487, 506 (1905) ♀ ♂.	Buchara, Pamir
<i>C. sordidula bogojawlenskii</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 671 (1912) ♀.	
subsp. <i>osakensis</i> , Forel, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. Vol. 10, p. 269 (1896) ♀ (<i>sordidula</i> var.).	Japon : Nipon.
<i>C. sordidula osakensis</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 671, fig. 9 (1912) ♀.	
var. <i>japonica</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 56, p. 339 (1912) ♀ (<i>sordidula</i> var.).	Tokio.
<i>C. sordidula japonica</i> var. <i>japonica</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 672 (1912) ♀.	

J'ai séparé spécifiquement de *C. sordidula* un certain nombre de formes de l'Afrique et de l'Australie que M. Forel considère comme appartenant à cette espèce.

ESPÈCES D'AFRIQUE ET DE MADAGASCAR

2. <i>C. dolens</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 54, p. 433 (1910) ♀.	Zanzibar.
3. <i>C. jeanneli</i> , Santschi, Voy. Alluaud & Jeannel, Afr. or. Hym. p. 100 (1914) ♀.	Afrique or. anglaise.
4. <i>C. madecassa</i> , Emery, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 39, p. 342 (1895) ♀ ♀ (<i>sordidula</i> var.).	Madagascar.
<i>C. madecassa</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 668 (1912) ♀.	
5. <i>C. muralis</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 54, p. 432 (1910) ♀.	Camerun.
subsp. <i>ugandensis</i> , Santschi, Voy. Alluaud & Jeannel, Afr. or. Hym. p. 99 (1914) ♀.	Uganda.
6. <i>C. natalensis</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 54, p. 431 (1910) ♀ ♀ ♂ (<i>sordidula</i> var.).	Montagnes du Natal, Basutoland
<i>C. natalensis</i> Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 668 (1912) ♀.	
var. <i>braunsi</i> , Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 1, p. 277 (1911) ♀.	
7. <i>C. pauciseta</i> , Emery, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 43, p. 485, fig. (1899) ♀ ♀.	Camerun, Congo.
<i>C. pauciseta</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 668 (1912) ♀.	
subsp. <i>grossulior</i> , Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 24, p. 404 (1916) ♀.	
8. <i>C. rasoherinae</i> , Forel, in Grandidier, Hist. Madagascar, Vol. 20, 2, p. 194 (1891) ♀.	Madagascar, Iles Séchelles.
<i>C. rasoherinae</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 668 (1912) ♀ ; Forel, Trans. Linn. Soc. Lond. Vol. 15, p. 164 (1912) ♀ ♂.	
<i>C. (Neocrema) rasoherinae</i> , Santschi, Bull. Soc. Ent. Fr. p. 182 (1918).	
var. <i>brunneola</i> , n. nom.	Madagascar.
<i>C. rasoherinae</i> , var. <i>brunnea</i> , Forel, in Voeltzkow, Reise Ostafrik. Vol. 2, p. 79 (1907) ♀ (nom. praeocc.).	
9. <i>C. rectinota</i> , Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 57, p. 126 (1913) ♀.	Rhodesia, Afrique or.
10. <i>C. transvaalensis</i> , Forel, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. Vol. 9, p. 96 (1894) ♀.	Transvaal.
<i>C. transvaalensis</i> , Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 63, p. 30, pl. 2, f. 18 (1895) ; Deutsche Ent. Zeitschr. p. 668 (1912) ♀.	
11. <i>C. voeltzkowi</i> , Forel, in Voeltzkow, Reise Ostafrik. Vol. 2, p. 78 (1907) ♀.	Comores : Anjouan.
<i>C. (Neocrema) voeltzkowi</i> , Santschi, Bull. Soc. Ent. Fr. p. 182 (1918).	

ESPÈCES DES INDES ET DE LA MALAISIE

12. <i>C. baduvi</i> , Forel, Notes Leyden Mus. Vol. 34, p. 106 (1912) ♀.	Java.
<i>C. baduvi</i> , Forel, Zool. Jahrb. Syst. Vol. 36, p. 77 (1913) ♀ et pseudogynie.	
13. <i>C. bicolor</i> , Fred. Smith, Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. Zool. Vol. 4, Supp. p. 109 (1860) ♀.	Batchian.
<i>C. bicolor</i> , Mayr, Tijdschr. v. Ent. Vol. 10, p. 103 (1867) ♀ ♀ ♂ ; Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 28, p. 681 (1878) ♀.	
subsp. <i>imbellis</i> , Emery, Ann. Soc. Ent. Fr. Vol. 62, p. 266 (1893) ♀ ♀.	Philippines.
14. <i>C. binghami</i> , Forel, Rev. Suisse Zool. Vol. 12, p. 24 (1904) ♀.	Sikkim.
<i>C. binghami</i> , Emery, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 667, 668 (1912) ♀.	
15. <i>C. biroi</i> , Mayr, Term. Füzet, Vol. 20, p. 428 (1897) ♀.	Ceylan.
<i>C. biroi</i> , Forel, Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. 14, p. 681 (1902) ♀ ; Bingham, Fauna Brit. India, Hym. Vol. 2, p. 127, 138 (1903) ♀ ♀.	