

*Camponotus (Myrmosericus) cruentatus* Ol.

Sierra Morena, Santa Helena. Azrou. — Ras-el-Ma. — Amismiz. — Algeciras. — Villalba. — Aranjuez.

Malgré son aire de répartition assez grande, le *C. cruentatus* a paru jusqu'ici assez constant. Cela est vrai en général, mais au Maroc, peut-être sa patrie d'origine, on voit quelques variétés que je mentionne ici.

*Camponotus (Myrmosericus) cruentatus* Ol. var. *cruentior* n. var.

Les grandes ouvrières diffèrent du type par la coloration roux fauve qui s'étend sur tout le gastre. C'est à peine si le dernier segment est un peu rembruni. (Chez le type cette coloration ne dépasse pas en arrière le milieu du deuxième tergite du gastre.)

Maroc: Tanger (Buchet) 1901 Museum de Paris et ma collection. Je rapporte à cette variété des exemplaires media et minor de la Sierra Nevada (Espagne, Lindberg) dont les pattes et presque tout le thorax sont rougeâtres.

*Camponotus (Myrmosericus) cruentatus* Ol. var. *lindbergi* n. var.

♂ Long: 7 à 13 mm.

♂ Noir mate. mésonotum, métasternum, hanches, base des cuisses et un léger bord derrière le premier segment du gastre d'un brun rougeâtre foncé. Pubescence jaune dorée comme chez le type. La tête est nettement plus courte, relativement plus large avec les côtés plus convexes. Thorax plus trapu. Face basale de l'épinotum plus haute avec l'angle plus arrondi. Tibias un peu plus épais.

♂ média. Thorax et pattes un peu plus foncés que chez la grande ♀. ♂" (minor). Gastre entièrement noir, mais les parties colorées du thorax et des pattes sont parfois plus claires, parfois plus étendues, parfois moins que chez la grande ♀. La tête est plus courte, le bord postérieur moins étroit. Ecaïlle, scape et tibiais un peu plus courts, du reste semblable à *cruentatus*. On trouve des formes de passage.

Maroc: Azrou, 1400 à 1900 m. (Alluaud) types "♂, — Amismiz. 4 ♀" (cotype).

Rappelle *C. pexus* Sants. mais celui-ci est au contraire plus grand et plus élancé que *cruentatus*.

*Camponotus (Myrmentoma) piceus* Leach.

Villalba. — Sierra Nevada.

*Camponotus (Myrmentoma) piceus* Leach. st. *spissinodis* For.

Kenitra.

*Camponotus (Myrmentoma) lateralis* Ol.

Sta Helena. — Sierra de Cordoba.