

Description du mâle (inédit; 1 seul individu; Metlili-Chaâmba, Algérie, avril 1960).

Lco: 6,3 mm. Corps brun jaunâtre, appendices jaunes partiellement maculés de brun. Soies dressées fines, rares sur la tête et le thorax, absentes au propodeum, sur le pétiole et les tergites de gastre (sauf au bord postérieur); une pubescence blanche assez dense sur les flancs et les hanches. Pétiole sub-écailleux, épais, à sommet arrondi. Plaque sous-génitale étroite encochée (fig. 26); valve externe à squamula non recouvrante; volsella épaisse (fig. 39); Sagitta avec un processus supérieur en crochet et un beccus petit (fig. 54). Mensurations en mm: Lte: 1,19; lat: 1,40; Lsc: 1,54; Lth: 2,05; lth: 1,40; hth: 1,29; Lpe: 0,31; hpe: 0,44.

Cataglyphis (supersp. *albicans*) (Roger, 1859)

Maghreb; des «ssp.» dont la position reste à déterminer jusqu'en Turquie, Arménie, Egypte, Yémen et Arabie. Au Maroc, l'espèce est variable tant en ce qui concerne la biométrie que l'ornementation du tégument; je distingue ici 3 formes principales, plus ou moins bien définies géographiquement mais il existe aussi des formes intermédiaires.

Les genitalia des mâles restent constantes (c'est ce que je nomme «le type *albicans*»). Voici leur description: Les pièces sont de coloration brun sombre, devant plus jaunâtres sur les bords. Plaque sous-génitale échancrée à son bord postérieur, ne formant pas de «cornes» latérales mais deux lobes larges et triangulaires définissant entre eux un espace encoché assez profond (fig. 27). La valve externe est recouvrante, pourvue de soies avec un stipes mince, très poilu (fig. 37). Valve moyenne: digitus arrondi et pointu au bout; lacinia en baguette droite et peu ou pas renflée à l'extrémité (fig. 40). Sagitta largement entamée par un large «golfe» si bien que le processus supérieur et le beccus dessinent une figure en forme de «lames de sécateur» (fig. 55).

1. Forme *vaucheri* (Emery, 1906)

Cotype examiné dans la collection Santschi (Mogador, Essaouira actuelle).

Le *C. vaucheri* cité d'Arabie (Collingwood & Agosti, 1996) est évidemment autre chose.

Matériel étudié: Nombreuses ouvrières, mâles et reines.

a) Populations du littoral nord

Ouvrière: (compléments à la description): Lco: 4,6-8,4 mm; Lte: 1,10-2,06; lat: 1,06-2,12 mm; Lsc: 1,19-1,93 mm. Pour les ouvrières ayant une largeur de tête de 1,65 à 1,81 mm, le scape mesure 1,57-1,78 mm ($Lsc/lat = 0,92-1,02$; $Lsc = 0,762 \text{ lat} + 0,364$; $n = 28$). Noire, sans reflets bruns; front, occiput et pronotum superficiellement réticulés, luisants; pubescence argentée bien visible sur les pleures et le propodeum; sur une majorité d'individus, on trouve 2 petites soies dressées sur le bord supéro-externe du scape (perdues chez les autres?). Pétiole des grandes ouvrières un peu plus haut et anguleux que chez les autres formes ($hpe/Lpe = 1,28-1,42$) (fig. 12).

Reine: Lco = 8,6-10,3 mm; Lte: 1,60-1,94 mm; la: 1,77-2,05 mm; Ls: 1,34-1,75 mm; lth: 1,25-1,71 mm. $Lte/lat = 0,91-0,98$; $Lsc/lat = 0,76-0,88$; $lth/lat = 0,71-0,83$.