

nettement plus étroit que la tête (lth/lat = 0,75-0,81); article 1 du funicule aussi long que le suivant.

Plaque sous-génitale échancrée en V (fig. 31); lacinia un peu en massue; digitus mince et pointu (fig. 44); sagitta étroite et profondément creusée (fig. 58).

Région de Marrakech et plus au nord-est vers Beni Mellal entre 300 et 800 m d'élévation (aride et semi-aride tempérés); présent dans quelques stations à l'ouest (Oudaya) et au nord ouest (Ben Guerir, Tnine-de-Bouchane, Youssoufia) en deça de l'Oum er Rbia. En altitude (Tanannt, vers 1000 m) l'espèce se mélanise notablement mais les trois castes conservent le tégument brillant et l'absence de soies propodéales. Au contraire, au nord de Beni Mellal (Fkih Beni Salah, El Borouj, Khourigba) on a une population nettement plus colorée (tête, tronc et pétiole rouges ou brun rouge chez les grandes ouvrières, petites maculées de brun ou presque noires); reines largement teintées de rouge sur l'avant corps; mâles avec le gastre rouge orangé.

Sexués au nid à Tamelett (10/04/04); à Khourigba le 11/04/05. D'autres en élevage.

Cataglyphis (supersp. *rubra*) (Forel, 1903)

Type de El Kreider (sud de l'Oranie) examiné.

Matériel étudié: ouvrières; reines et mâles d'Algérie, Tunisie et Maroc.

Ouvrière (Compléments à la description): Lco: 3,6-7,0 mm; Lte: 1,04-1,69 mm; lat: 1,09-1,80 mm; Lsc: 1,10-1,96 mm. Pour lat = 1,60-1,75 mm, on a Lsc = 1,73 à 1,85 mm; Lsc/lat = 1,02-1,08; n = 14.

Les grandes ouvrières ont tout l'avant corps (pétiole et fémurs inclus) rouge écarlate et assez mat par suite d'une réticulation très serrée mais restant superficielle; le reste des appendices plus jaunes et un peu plus brillant. Gastre brun noir mais s'éclaircissant plus ou moins vers sa base, luisant ou sub-luisant. Les petites ouvrières sont souvent assombries et plus luisantes mais sans devenir vraiment noires.

Pubescence blanche bien visible sur les pleures, le propodeum, les hanches, le pétiole (les poils sont plus grands que leur espacement) mais courte sur l'occiput et le thorax. Des soies dressées à l'occiput, au propodeum et sur le noeud qui est triangulaire (hpe/Lpe = 1,18-1,29) (fig. 16). 0 à 3 soies sur le scape.

Reine: Lco = 8,4-9,3 mm. Lte: 1,68-1,97 mm; lat: 1,73-2,15 mm; Lsc: 1,46-1,79 mm; lth: 1,24-1,67 mm. Lte/lat = 0,90-0,99; Lsc/lat = 0,78-0,87; lth/lat = 0,70-0,86; n = 11.

Avant corps brun rouge à rouge; tête finement réticulée, sub-mate; scutum et encore plus le scutellum, luisants; gastre noir ou éclairci à la base, luisant. Pubescence et pilosité comme l'ouvrière avec 4 soies sur le scape.

Mâle: Lco: 6,6-8,2 mm; Lte: 1,20-1,51 mm; lat: 1,50-1,72 mm; Lsc: 1,55-1,90 mm; lth: 1,15-1,33 mm. Lte/lat = 0,78-0,89; Lsc/lat = 0,97-1,10; lth/lat = 0,82-0,95; n = 16.

Avant corps brun noir, mandibules, pattes, gastre et genitalia jaune orangé, fémurs et scape un peu rembrunis. L'aspect est assez luisant car la réticulation