

chez des ouvrières dont lat va de 2,7 à 2,8) que dans la forme nominale d'Algéro-Tunisie Emery, 1906 (Lsc/lat = 1,06-1,09; lat 2,7-2,8 mm). En outre l'écaïlle est ici peu rembrunie, rouge foncé comme la tête et le tronc alors qu'elle est généralement teintée de noir sur la forme nominale.

Maroc occidental, surtout en bioclimat subhumide mais capable de s'installer à Marrakech ou Guercif (dans l'aride) et de coloniser les clairières de la cédraie du Moyen Atlas et du Tazzeke jusqu'à 2200 m (bioclimat humide à hiver froid). Ailés au nid à Guercif (400 m) le 4/05/02; émergés en juin et juillet en élevage à partir de cocons ramassés en mai à Azrou et Ifrane.

La forme *tonsilis* Santschi, 1936 du Plateau des Phosphates est d'un rouge sombre sur l'avant corps et glabre sur le dos; pas de différences avec la précédente au niveau des genitalia. Lsc/lat = 1,15-1,21 avec lat = 2,7-2,8 mm. On peut y voir une sous-espèce localisée ou plutôt une population marginale nord-occidentale. Ailés à Khourigba le 10/05/01.

C. (supersp. *mauritanica*) est présente dans tout le Maghreb dont elle est endémique. Commune en Tunisie où Santschi (1929) a cru devoir distinguer une var. *opaciventris*; plus localisée en Algérie (Aurès, côte algéroise, quelques localités de l'Atlas Saharien, rare en Oranie); les populations marocaines constituent ainsi un groupe relativement isolé ce qui explique leurs caractéristiques particulières.

Cataglyphis pilisquamis Santschi, 1929

Endémique du Maroc nord-ouest: région d'Oujda-Berkane. Espèce-soeur de la précédente (propodeum arrondi, écaïlle 1,5 à 1,7 fois plus haute que longue). Santschi en avait fait une variété de *C. gaetula* à cause de la pilosité mais chez cette dernière le propodeum est anguleux et l'écaïlle plus étroite (hpe/Lpe = 2,0 à 2,3). Les genitalia des 3 espèces restent au demeurant très similaires.

La population du col de Taforalt (au nord d'Oujda, 800 m, subhumide) montre des individus rouges sur l'avant-corps; ceux de la plaine de Berkane (150m, semi-aride) sont presque entièrement noirs. Sexués au nid à Berkane le 5/05/02.

Cataglyphis bicolor (Fabricius, 1793)

Au Maroc, se trouve uniquement dans les oasis du sud du Haut Atlas entre 900 et 1500 m: Gorges du Todra, Imiter, Tinerhir, Bouanane, Mengoub, Bouârfa (en continuation des populations algéro-tunisiennes), mais pas noté de Figuij; je ne l'ai pas vue à Ouarzazate ni plus à l'ouest dans la basse vallée du Drâa.

Maghreb; Sénégal (?); des «variétés» de statut indéterminé jusqu'au Proche-Orient, Soudan, Tchad et Ghana, Grèce et Bulgarie.

Sexués à Tinerhir (3/06/98 et 27/05/99), au Todra (2/06/98).

Cataglyphis hanna Agosti, 1994

Décrite de Tunisie; X. Espadaler m'a communiqué un petit mâle ailé (Lco = 7,7 mm; ceux de *bicolor* faisant 10 à 11 mm de long) que je rapporte à cette espèce,