

large que chez *Ruzskyi* Em.). Le bord postérieur, peu ou pas concave. Les côtés à peine arqués. Les yeux au milieu des côtés (un peu en avant vus de côté). Le scape atteint le cinquième postérieur de la tête et porte un petit lobe denté à la face inférieure de sa base qui est moins courbée que chez *Huberi* For. Les deux premiers articles de la massue presque aussi épais que longs. Pronotum un peu plus large que chez *Huberi*, mais bien moins large relativement à la tête. Dents épinoles très petites. Nœud du pétiole plus conique sur le profil que chez *Huberi*. Postpétiole plus petit et plus étroit.

Voisin de *Ruzskyi* Em.; mais d'après une note de M. Emery, qui a bien voulu comparer les deux formes, *St. Kervillei* a le scape plus long, les articles du funicule et de la massue plus courts; l'épinolet moins déprimé devant les dents; le postpétiole beaucoup moins massif, avec une face supérieure bien moins plane sur le profil.

Angora, chez *Tetramorium caespitum* L. *semilæve* André.

Cremastogaster (Orthocrema) sordidula Nyl., v. *flachi* For.

Région d'Angora.

Cremastogaster (Orthocrema) sordidula Nyl., v. *osmanica* n. var.

♂ Long. 2,2-2,7 mm. Thorax et appendices d'un jaune brunâtre clair. Tête un peu plus foncée. Moitié postérieure du gastre brune ou noirâtre. Thorax luisant et ridé en long; les rides du pronotum plus ou moins effacées au milieu. Promésonotum convexe, comme chez *flachi* For.; le sillon métanotal profond, avec une bandelette translucide sur les côtés. Epines un peu plus longues que chez *flachi*, plus rectilignes et moins relevées. Epines inférieures du pétiole bien développées. Pilosité brun foncé, assez épaisse.

Environs d'Angora.

Se rapproche de la var. *bogojowlenskii* Ruzs. par sa couleur, et de la var. *flachi* For., par sa forme.

Subfam. DOLICHODERINAE.

Tapinoma erraticum Latr.

Environs d'Angora ♀.

Subfam. CAMPONOTINAE.

Plagiolepis maura Sants., v. *angyrensis* Sants.

Environs d'Angora ♀ ♀.