

d'un septième environ plus large que longue (0mm,9 × 1mm,05), notablement rétrécie devant; scape dépassant l'occiput de plus d'un quart de sa longueur.

Longueur = 4mm,5.

Madère (leg. SCHMITZ, cotypes de FOREL) ♂ ; Funchal (DE GUERNE) ♂ ♀.

Tapinoma erraticum ambiguum n.

Ouvrière et femelle. Je n'ai pas su voir de différence appréciable de cette forme comparée au type, si ce n'est la taille plus petite, particulièrement de la femelle.

Longueur de l'♂ 2mm à 3mm, avec le gastre distendu 3mm,6; de la ♀ 4mm,2 à 4mm,8.

Mâle (fig. 9). Pour les proportions de la tête, ce ♂ est semblable aux petits spécimens du type (largeur de la tête 0mm,8 à 0mm,9); mais l'épistome n'est pas incisé ou l'est légèrement. Le caractère le plus remarquable de cette sous-espèce réside dans la lame sous-génitale, qui est large au point qu'elle apparaît, dans la vue dorsale de l'armure génitale, latéralement à la squamula; l'échancrure de cette lame est large, évasée et sépare des lobes latéraux étroits et arrondis comme chez *nigerrimum*. L'armure génitale est faite d'ailleurs à peu près comme chez le type d'*erraticum*; le stipes est un peu plus petit et moins courbé.



FIG. 9.

T. erraticum ambiguum.

Armature génitale du ♂.
Vue ventrale. Squamula, stipes et lame sous-génitale.

Longueur = 4mm à 4mm,5.

Département de la Drôme; localité typique (Coll. FOREL, Muséum de Genève) ♂ ♀ ♂; Prague (WASMANN), ♂ ♀ ♂; Sud de l'Angleterre (DONISTHORPE) ♂. Il est probable que les petites ♂ et ♀ que m'a envoyées M. CRAWLEY appartiennent à cette même forme.

L'expression de NYLANDER (Ann. Sc. Nat. 1856, p. 72), au sujet de la lame sous-génitale du mâle: « *valvula analis ventralis bifidus* (sic!) *lobos 2 distantes formans* », semble donner à penser que l'auteur a eu sous les yeux un ♂ de cette forme.