

Femelle. — Brun foncé, mandibules et extrémités rougeâtre, fémurs rembrunis. Tête un peu plus longue que large, densément striée en long ; les stries plus ou moins sinueuses, divergent derrière les ocelles. Disque du mésonotum strié sur les deux tiers postérieurs ; scutellum lisse, sauf quelques courtes stries à la base. Dents de l'épinotum courtes (type de Fuerteventura), plus longues chez l'exemplaire de Canaria. Nœud du pétiole haut couronné par une crête arquée et échancrée au milieu ; postpétiole plus large que l'épinotum avec une dépression au milieu de sa face dorsale. — L. 6 mm.

Mâle. — Noir, mandibules et extrémités jaunâtres, fémurs un peu rembrunis. Tête arrondie en arrière, striée. Disque du mésonotum lisse excepté sur la portion médiane-postérieure qui est striée. Nœuds du pédicule très larges ; comme chez la ♀, celui du pétiole a une crête échancrée et le postpétiole, une dépression médiane. — L. 5 mm.

Fuerteventura (types), 3 ♀, 1 ♀, 2 ♂ ; Canaria, 1 ♀ (Ch. ALLUAUD legit). Ténérife, nombreuses ♀ (NOUALHIER legit).

T. caespitum inerme var armata n. fig. A, 9 ; D, 5, 9, 10.

T. caespitum inerme KARAVAEV, *Horae Soc. Ent. Ross.*, vol. 39, p. 51, (1909) ♀ ♀.

Ouvrière. — Plus grande que le type de la sous-espèce ; épaules, du pronotum très arrondies, comme chez le type ; dents de l'épinotum aiguës et proéminentes, reliées entre elles par une arête transversale. Nœuds du pédicule beaucoup plus larges que longs ; pétiole bien plus longuement pédonculé que chez le type. Tête très finement striée dans son tiers antérieur ; épistome strié, finement caréné ; pronotum et mésonotum lisses ; épinotum avec une trace de sculpture ; flancs du corselet très faiblement striés-réticulés ; nœuds lisses. Couleur châtain, extrémités jaune-testacé. — L. 3 mm.

Femelle. — Tête entièrement striée ; disque du mésonotum finement strié, écusson lisse, face basale de l'épinotum très finement striée longitudinalement ; nœuds presque lisses. Couleurs comme l'♀. Pour le reste, je renvoie le lecteur aux fig. A, 9, et D, 10. — L. environ 4,6 ; gastre 2 mm.

Transcaspienne, Annau ; décrit sur une ♀ et une ♀, reçus de M. KARAVAEV sous le n° 1804.

Bologne, le 4 novembre 1923.