

Plus petite que cette dernière et un peu plus grande que la var. *irregularis* Sants. dont *kabyla* diffère en outre par son pronotum moins déprimé.

♀. Long. 5,5 mm. Tête plus courte que chez *annibalis* ; le scape dépasse légèrement le bord postérieur de la tête, les épines épinothorales fortes à la base, très aiguës sont horizontales (chez *annibalis*). Pétiole plus court.

Tunisie : Aïn Draham, mai 1913. J'ai capturé cette forme terricole en compagnie du Dr Normand. Alger ♂ (Chadli El Mrabet).

*Leptothorax Bucheti* Sants. var. *tunetica* n. var.

♀. Long. 3,8 mm. Noir. Tarses roussâtres, mandibules et reste des appendices d'un noir plus ou moins rougeâtre. Front et gastre luisants, le reste assez luisant. Sculpture un peu moins rugueuse sur le thorax que chez *Bucheti*. Les rides sont plus espacées, interrompues et moins anastomosées surtout sur le dos du promésonotum et l'occiput. Il y a souvent un espace allongé, libre de rides, mais lisse ou faiblement réticulé sur le front comme chez *Bucheti*. La tête est aussi large chez les grandes ouvrières que chez *Bucheti* (bien plus large que chez *annibalis* Sants.) et le profil thoracique comme chez le type de l'espèce mais les épines sont un peu plus longues, le pétiole est un peu plus longuement pédiculé devant et son nœud moins nettement transversal. D'ailleurs comme chez le type, mais plus robuste.

♀. Long 6 mm. Plus robuste que *Bucheti* ♀. Tête plus large. Epines épinothorales un peu plus longues, aussi larges à la base. Nœud du pétiole plus haut, ailes hyalines, à nervures pâles.

♂. Long 3,5 mm. Noir. Mandibules, funicules et tarses brunâtres. Gastre lisse et luisant, le reste ridé-réticulé et mat. Les rides de la tête forment de grandes mailles. Celles du mésonotum et du scutellum convergent vers la ligne médiane et en arrière, plus serrées elles laissent moins bien voir la sculpture réticulée ponctuée des intervalles. Epistome strié en long, mandibules à 5 dents. Les deux faces de l'épinothorax égales avec un angle subdenté.

Tunisie : Dir el Kef, 850-900 m. J'ai découvert cette variété formant d'assez grands nids sous les pierres, près du sommet de la montagne. mai 1913. Je l'ai également reçue avec les sexués, de mon confrère et ami le Dr Normand.

*Leptothorax cabreræ* For. var. *Stitzi* nom. nov. (= *Leptothorax denticulatus* Stitz 1916, non Mayr 1911). Ce n'est qu'une légère variété du *L. cabreræ* dont les rides sont un peu plus prononcées. La ♀ ne diffère