

100. — **Tetramorium sericeiventre** EM. v. **nigriventre** STITZ.

Congo belge : Luebo (P. CALLEWAERT, IV 1919).

101. — **Tetramorium sericeiventre** EM. st. **inversum** SANTS.

Congo belge : Boma (Dr. H. SCHOUTEDEN).

102. — **Tetramorium popovici** FOR.

Cette espèce se rapproche beaucoup de *T. miserabile* SANTS, mais le thorax de ce dernier est plus sculpté.

Rhodesia : Kimberlly (G. ARNOLD 1912).

103. — **Tetramorium pusillum** EM. st. **bantuala** SANTS. v. **breve** n. var.

♀ Long : 1,8 à 2 mm. Jaune roussâtre, milieu du gastre brunâtre, appendices jaunes. Mat, finement réticulé, ponctué, mais plus grossièrement que le type. Tête finement ridée en long entre les rides prolongeant les arêtes frontales et qui sont plus accentuées. Le scrobe plus profond que chez *pusillum*. Les deux premiers articles de la massue antennaire aussi larges ou un peu plus larges que longs. Une ride médiane plus forte sur l'épistome. Thorax plus distinctement étranglé et impressionné au niveau de la suture mésoépinothoracique. Dents épinothoraciques très larges à leur base, et bien plus développées que chez *pusillum*, soit comme chez *bantuala*. Ces dents sont réunies aux épisternales, un peu plus petites, par une forte arête. Le pétiole aussi anguleux que chez le type, le postpétiole un peu moins large. Le dessus des deux nœuds aussi fortement réticulé-ponctué que les côtés. Base du gastre lisse. Diffère de *bantuala* par sa sculpture un peu plus grossière, ses articles antennaires plus courts, le postpétiole plus large, le tout plus roussâtre.

Congo belge : Luebo (Dr. SCHOUTEDEN).

104. — **Tetramorium schoutedeni** n. sp. (fig. 9a).

♀ Long : 3, 1 mm. Roussâtre, gastre brun, éclairci aux deux bouts. Arêtes frontales prolongées par de fortes rides comme chez *guineense* F. Entre ces rides 10 à 11 rides moins fortes s'allongent plus