

2. *LAEMOCORIS REMANEI* nov. spec. (*Miridae*)

Noirâtre, mat, antennes et hémélytres d'un brun noirâtre, les articles I et II des antennes d'un brun jaunâtre, la base du I et le sommet du II souvent rembrunis. Corie avec une tache blanche dans sa partie antérieure (fig. 7). Cette tache est cunéiforme et atteint le bord externe du clavus. Pubescence d'un grisâtre clair, les poils sont robustes et couchés. Tête (fig. 7-9) triangulaire, fortement inclinée. Vertex convexe, 1,8-1,95 fois chez le ♂, 2,3-2,4 fois chez la ♀ plus large que l'œil. Les yeux sont situés aux angles postérieurs de la tête. Tylus séparé du front par un sillon distinct; (fig. 9), brides normales, non saillantes, fosses antennifères situées plus bas que le bord inférieur de l'œil. Antennes très longues (fig. 7), l'article I un peu plus court que la largeur du vertex, le II plus de 3 fois plus long que le I et 1,4 fois plus long que la largeur du pronotum, le III 0,70-0,75 fois moins long que le II et environ 2 fois plus long que le IV; tous les articles sont d'une épaisseur égale.

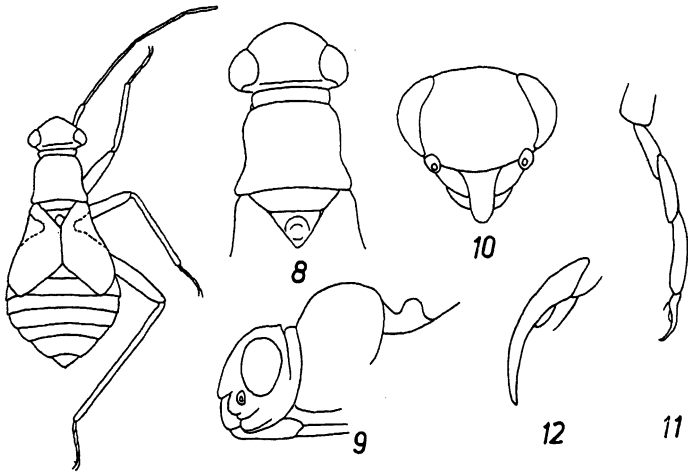


Fig. 7 à 12. — *Laemocoris remanei* nov. spec. — 7, ♀ (x 11). — 8, partie antérieure du ♂, vue dorsale (x 22,5). — 9, id., vue latérale (x 22,5). — 10, tête du ♂, vue frontale (x 31,5). — 11, tarse postérieur du ♂ (x 60). — 12, ongle, vue externe (x 240).

Pronotum (fig. 8 et 9) convexe dans sa partie antérieure, ses bords latéraux sinués, sa partie postérieure à peine aussi large que la tête. Écusson petit, muni d'un tubercule saillant près du sommet (fig. 9). Hémélytres raccourcies, atteignant le segment V ou VI de l'abdomen, sans cunéus ni membrane, leur bord postérieur oblique et formant un angle obtus au milieu.