

**Drei neue mediterrane Miridae (Heteroptera)**

von

ED. WAGNER

**ABSTRACT.** — Three new mediterranean Miridae are described and their relationship is discussed. They are: *Orthotylus (Neopachylops) empetri* n.sp. from southern France and Spain, *Orthotylus (Melanotrichus) creticus* n. sp. from Krete and *Psallus (Apocremnus) cyprius* n.sp. from Cyprus.

**1. *Orthotylus (Neopachylops) empetri* nov. spec.**

Klein, länglich-oval, das ♂ 3,15 ×, das ♀ 3,0 × so lang wie die Pronotumbreite. Hellgrün, Kopf in der Regel gelb. Halbaufgerichtete Haare schwarz, anliegende Haare weißlich. Schwach glänzend.

Kopf (Abb. 1, a—d) sehr kurz und breit, von vorn gesehen breiter als hoch. Scheitel hinten abgerundet, beim ♂ 1,8 ×, beim ♀ 2,6—2,7 × so breit wie das braune Auge. Fühlerwurzel an der unteren Augenecke. Fühler (Abb. 1, e+f) kurz und kräftig, 1. Glied beim ♂ 1,2 ×, beim ♀ 1,25 × so lang wie die Augenbreite, innen mit 2 schwarzen Borsten; 2. Glied stabförmig, beim ♂ dicker als beim ♀ und 1,0 ×, beim ♀ 0,8 × so lang wie die Kopfbreite und nur 0,7—0,8 × so lang wie die Pronotumbreite; 3. Glied 0,73—0,80 × so lang wie das 2.; das 4. Glied etwa halb so lang wie das 3., die beiden Endglieder dunkel.

Pronotum (Abb. 1, a+b) sehr kurz und breit, beim ♂ etwa 2 ×, beim ♀ fast 3 × so breit wie lang, Seiten fast gerade, Hinterrand gerundet. Scutellum mehr oder weniger weit bedeckt, seine Basis oft gelb. Halbedecken einfarbig grünlich. Membran hellgrau, Adern grünlich.

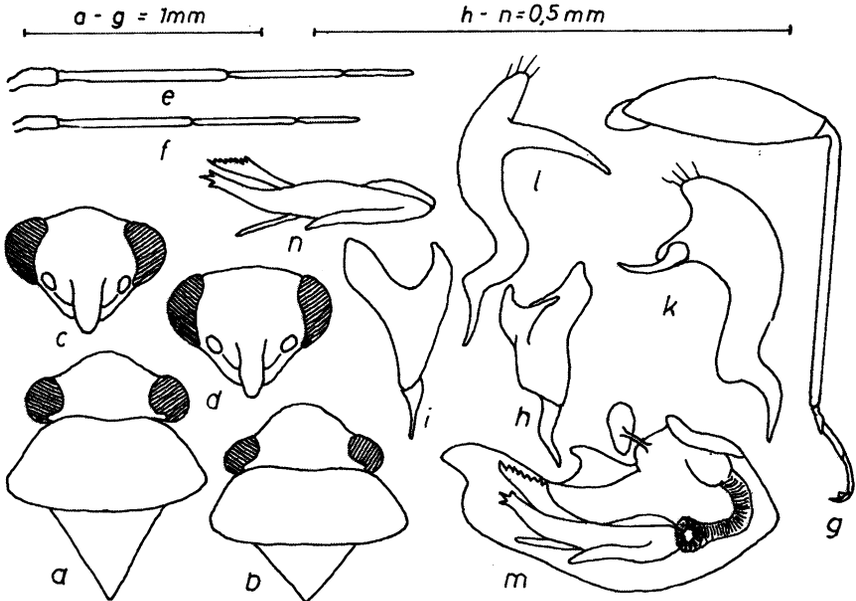


Abb. 1. *Orthotylus (Neopachylops) empetri* nov. spec. a. vorderer Teil des ♂; b. dasselbe vom ♀; c. Kopf des ♂ von vorn; d. dasselbe vom ♀; e. Fühler des ♂; f. Fühler des ♀; g. Hinterfuß des ♂; h. rechtes Paramer von oben; i. dasselbe von innen; k. linkes Paramer von innen; l. dasselbe von oben; m. Penis von rechts; n. Chitinbänder der Vesika von rechts.