

Subgen. *Alloeonycha* Reuter, 1904

Typus-Art = *Macrotylus (A.) mayri* Reut.

Klauen klein und gleichmässig gekrümmt (Fig. 1b), kürzer als der Durchmesser des 3. Tarsengliedes. Genitalien des ♂ vom *Alloeonycha*-Typ. Vesika des Penis (Abb. 2d) schlank, im Apikalteil nicht verbreitert und ohne abstehende Fortsätze.

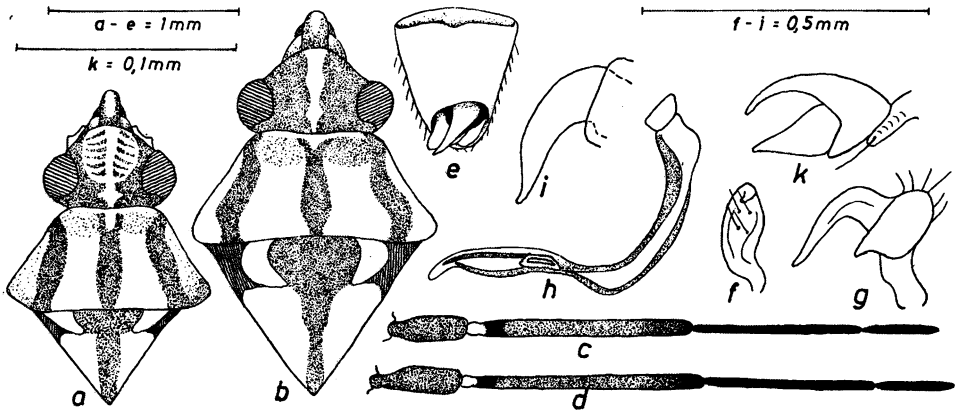


Abb. 4. *Macrotylus (Alloeonycha) fuentei* Horv.

a = vorderer Teil des ♂, b = dasselbe vom ♀, c = Fühler des ♂, d = Fühler des ♀, e = Genitalsegment des ♂ von oben, f = rechtes Paramer von oben, g = linkes Paramer von oben, h = Vesika des Penis von rechts, i = Apikalteil der Theka von rechts, k = Klaue des Hinterfusses von aussen.

Hierher gehören die Arten *M. nigricornis* Fieb., *M. elevatus* Fieb., *M. fuentei* Horv., *M. spergulariae* Lindbg., *M. geniculatus* Reut., *M. attenuatus* Jak., *M. paykulli* Fall., *M. interpositus* E. Wagn., *M. atricapillus* Scott, *M. natusus* E. Wagn., *M. ancyranus* Seid., *M. bicolor* Reut., *M. bipunctatus* Reut., *M. montandoni* Reut., *M. colon* Reut., *M. solitarius* M.-D., *M. mayri* Reut., *M. horvathi* Reut.

### 3. *Macrotylus (Alloeonycha) fuentei* Horvath, 1898

Lang-oval, Männchen erheblich kleiner als Weibchen. Rosenrot mit weissen Längsstreifen. Behaarung der Oberseite kurz und schwarz. Kopf etwa 1,2x so breit wie lang (Fig. 4,a+b). Scheitel beim ♂ 1,55x, beim ♀ 2,4x so breit wie das Auge. Kopf rot, mit weissem mittlerem Längsstreifen. Fühler rotbraun, kräftig (Fig. 4,c+d). 1. Glied dick, unterseits schwarz; 2. Glied beim ♂ dicker als beim ♀, an der Basis mit weissem Ring, auf den ein schwarzer folgt, 0,91-0,92x so lang, wie das Pronotum breit ist, distal dunkler; 3. Glied 0,67-0,72x so lang wie das 2. und 2,25x so lang wie das 4., beide Endglieder schwarz.

Pronotum weissrot, mit 3 roten Längsbinden (Fig. 4,a+b). Scutellum rot, Basiswinkel dunkel, daneben ein gelbweisser Fleck, hinterer Teil mit 2