



Abb. 1. *Orthotylus (Neopachylops) maurus* nov. spec.

a = ♂, b = ♀, c = Kopf und Pronotum des ♂ von oben, d = dasselbe vom ♀, e = Kopf des ♂ von vorn, f = dasselbe vom ♀, g = Fühler des ♂, h = Fühler des ♀, i = Behaarung der Oberseite, k = rechtes Paramer von oben, l = linkes Paramer von oben, m = Penis von rechts

*Orthotylus (Neopachylops) cornichus* nov. spec. (Abb. 2)

Männchen lang-oval und  $3,2\times$ , Weibchen breiter oval und  $3,33\times$  so lang, wie das Pronotum breit ist (Fig. 2, a+b). Männchen hell graugrünlich bis olivgrün, Weibchen gelblichgrün. Oberseite mit langen, wirren, anliegenden, weißlichen Schuppenhaaren dicht besetzt, dazwischen stehen halbaufgerichtete, schwarze Haare, die leicht abgerieben werden (Fig. 2 k). Matt, glatt.

Kopf (Fig. 2, e+f) kurz und geneigt. Scheitel beim ♂  $2,3\times$ , beim ♀  $2,40-2,45\times$  so breit wie das runde Auge. Von vorn gesehen (Fig. 2, c+d) ist der Kopf  $1,33-1,36\times$  so breit wie hoch. Die Fühlerwurzel liegt unmittelbar über der unteren Augenecke. Fühler (Fig. 2, a+b) einfarbig hell; 1. Glied  $0,44-0,46\times$  so lang, wie der Kopf breit ist; 2. Glied dünn, stabförmig, beim ♂  $1,48\times$ , beim ♀  $1,2\times$  so lang, wie das Pronotum breit ist und deutlich länger als das 3. und 4. zusammen; 3. Glied  $0,40-0,46\times$  so lang wie das 2.; das 4. mehr als halb so lang wie das 3. Glied.

Pronotum (Fig. 2, a+b) mehr als doppelt so breit wie lang und  $1,47\times$  so breit wie der Kopf. Basis des Scutellum zum großen Teil frei. Halbdecken undurchsichtig. Membran grau, Adern gelbbraun. Das Rostrum reicht bis zu