

- 47 (46) Scheitel beim ♂ 1,67 - 1,75x, beim ♀ 2,5x so breit wie das Auge.
N - Afrika. 24. *T. concinna* Reut.
- 48 (33) Die Dornen der Schienen entspringen nicht aus schwarzen Punkten.
- 49 (54) Rostrum sehr kurz, die Mittelhüften nicht erreichend.
- 50 (53) Aussenrand der Halbdecken grün oder gelbgrün. Cuneus von gleicher Farbe.
- 51 (52) Gestalt schlank, ♂ 3,4 - 3,5x, ♀ 3,0 - 3,1x so lang wie das Pronotum breit ist. Hinterschenkel schlank, 3,5x so lang wie dick, unterseits mit einzelnen Punkten (Fig. 20). Mittelmeergebiet.
25. *T. brevirostris* Reut.
- 52 (51) Gestalt breit, ♂ 3,0x, ♀ 2,85 - 2,9x so lang wie das Pronotum breit ist. Hinterschenkel dick, 3,8x so lang wie dick, unterseits mit dunklen Punkten, die mehrere Längsreihen bilden. Dalmatien (Fig. 22). 26. *T. dalmatina* E. Wgn.
- 53 (50) Aussenrand der Halbedecken weiss, Cuneus teilweise oder ganz weiss (Fig. 27). Canaren. 27. *T. canariensis* E. Wgn.
- 54 (49) Rostrum mindestens die Spitze der Mittelhüften erreichend.
- 55 (58) Oberseite hell behaart, ohne schwarze Haare.

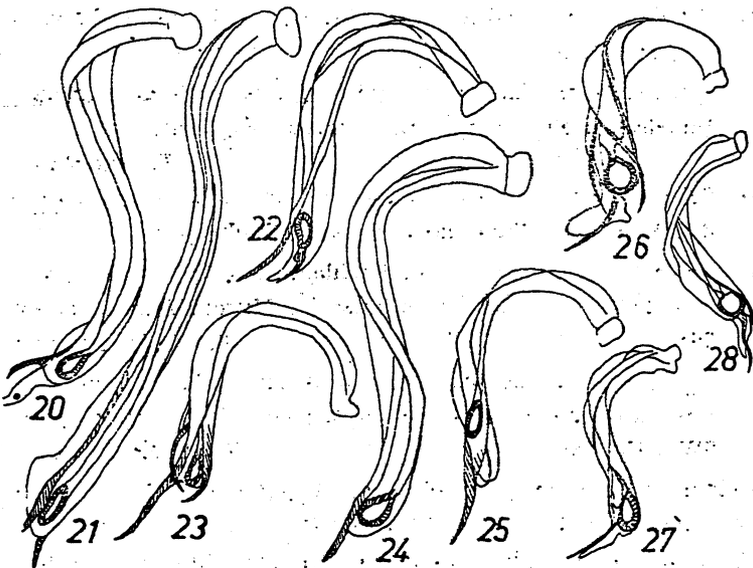


Fig. 20 - 28. Vesica des Penis (84x)

Fig. 20 = *T. brevirostris* Reut. Fig. 21 = *T. unicolor* Scott Fig. 22 = *T. dalmatina* E. Wgn. Fig. 23 = *T. michalki* E. Wgn. Fig. 24 = *T. hartigi* E. Wgn. Fig. 25 = *T. hippophès* Fieb. Fig. 26 = *T. longipennis* Horv. Fig. 27 = *T. canariensis* E. Wgn. Fig. 28 = *T. oculata* E. Wgn.

- 56 (57) Dornen der Schienen schwarz. Halbdecken weiss mit runden grünen Flecken übersät. Cuneus weiss, grün gefleckt. Ägypten.
28. *T. guttata* E. Wgn.