

glied auf den halben spitzen Xyphus reichend. Mittelbrust hinten breit eingekerbt. Fühlerglieder beim Mann etwas stärker und länger als beim Weib.

Gen. 69. *Tragiscus* Fieb. *Fieberi* Meyer - Dü r. (Corsica.)

ββ Gesicht nach vorn gerichtet nicht übergeneigt.

) Pronotum trapezförmig mit geraden Seiten.

! Kopf in einem Viereck oder Rechteck über die Diagonale gewölbt, nach unten durch die schiefe Kehle schmäler.

b. Schnabel an das Ende der Hinterbrust reichend, Wurzelglied so lang als der im Viereck gerahmte Kopf. Augen gross, so wie die Schwiele stark vorstehend. Mittelbrust hinten abgestutzt, etwas eingekerbt. Hinterbrust stumpf vorstehend. Pronotum-Buckel wulstig. verbunden. Hinterfussglied 2 so lang als 3.

Gen. 70. *Brachyathrum* Fieb. *limitatum* Fieb. (*ob nigriceps* Boh.)
pinetellum Zett.

bb. Schnabel auf die zweite Bauchschiene, Wurzelglied auf den halben Xyphus reichend, abstehend.

φ Schwielengrund in der Augenlinie. Augen beim ♂ auf die Wange, beim ♀ kürzer herabreichend. Kopf beim ♂ im schmäleren Rechteck gerahmt. Fühler beim ♂ lang, walzig, beim ♀ fadig, kürzer. Stirnchwiele vorstehend. Mittelbrust hinten klein eingekerbt. Hinterfussglied 3 etwas länger als 2.

Gen. 71. *Criocoris* Fieb. *crassicornis* Hhn. (*Caps.*)

ηηη Schwielengrund unter der Augenlinie. Fühler beim ♂ und ♀ gleichförmig. Schnabel auf die zweite oder dritte Bauchschiene reichend.