

Länge: ♂=6,0–6,3 mm.

Das ♀ soll nach POPPIUS (1912) einen weniger stark gerundeten Kopf haben, eine oben etwas konische Stirn, ein kürzeres 2. Fühlerglied und auf den Halbdecken anstelle der dunklen nur braungelbe Zeichnungen. Hier liegt der Verdacht nahe, dass es sich bei *G. caucasicus* Popp. nur um eine abweichend gefärbte Variante von *G. flavomaculatus* F. handelt. Für diese Annahme spricht die grosse Ähnlichkeit im Bau der Genitalien des ♂. Andererseits ist aber der Kopf des ♂ (nach POPPIUS auch derjenige des ♀) von letzterer Art verschieden. Ich halte es daher für richtiger, die Art bestehen zu lassen. Vielleicht wird später durch eine Untersuchung des ♀ diese Frage geklärt werden können.

Neben mehreren ♂♂ aus dem Kaukasus, darunter der Type, die sich im Zoologischen Museum Helsingfors befindet, konnte ich auch 2 ♂♂ aus V. Sujetek (Hammarström leg.) untersuchen.

8. *Globiceps* (*Paraglobiceps*) *cruciatus* Reuter 1879
(Abb. 9)

Diese Art ist nicht nur sehr weit verbreitet, sondern auch sehr variabel. Letzteres betrifft nicht nur die Färbung sondern auch die Form des Kopfes und den Bau der Genitalien. COBBEN (1958), der nicht nur holländisches sondern auch französisches Material untersucht hat, zeigt an einer Reihe von Abbildungen die Variabilität der Parameren. Wenn im Gegensatz dazu hier nur eine Paramerenform abgebildet wird, so geschieht dies, weil eine Untersuchung von umfangreichem Material aus vielen Teilen des Verbreitungsgebietes ergab, dass diese Form bei mehr als 95% aller ♂♂ vorkam. Damit erscheinen auch die zum Teil recht stark abweichenden Formen, die COBBEN abbildet, in einem anderen Lichte. Sie könnten einzelne Ausnahmen sein. Zu 2 dieser Formen wird jedoch noch am Schluss dieser Arbeit Stellung genommen. Auch die Zeichnungen der Parameren englischer Tiere, die mir Herr WOODROFFE liebenswürdigerweise sandte, entsprechen durchaus der hier dargestellten Form.

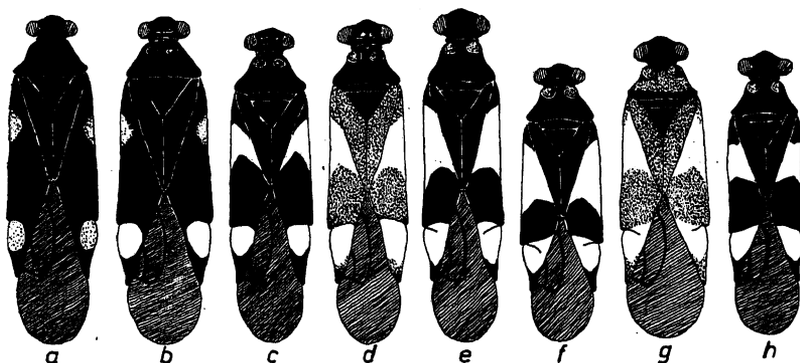


Abb. 8. *G.* (*Paraglobiceps*), Gestalt des ♂ (14,4×)

a=*G. juniperi* Reut. b=*G. salicicola* Reut. c=*G. woodroffei* n.sp. d=*G. caucasicus* Popp. e=*G. flavomaculatus* F. f=*G. fulvicollis cruciatus* Reut. g=*G. fulvicollis fulvicollis* Jak. h=*G. horvathi* Reut.