

Coranus kerzhneri P.V. PUTSHKOV, 1982
vom Neusiedler See
(Heteroptera, Reduviidae)

GERHARD SCHUSTER

Unter einigen Heteropteren, die mir mein Freund Günter Braun, Schwabmünchen, im Jahre 1981 von einem Urlaub am Neusiedler See im österreichischen Burgenland mitgebracht hatte, befand sich ein Männchen einer Coranus-Art, das ich damals Coranus subapterus DE G. zuordnete.

Nach Erhalt der Publikationen von PUTSHKOV (1982 a,b) unterzog ich mein Material von Coranus nun einer Nachprüfung zum Zwecke der Trennung von C. subapterus DE G. und C. woodroffei PK. Dabei konnte ich das oben erwähnte Männchen aber bei keiner dieser beiden Arten unterbringen. Der Fortsatz des Pygophorenhinterrandes ist nämlich bei ihm noch merklich breiter und auch von anderem Aussehen als bei C. subapterus DE G. (s. Abb. 1). Nach der von PUTSHKOV (1982 a) gegebenen Bestimmungstabelle kommt nur Coranus kerzhneri PK. in Betracht, eine Art, die PUTSHKOV 1982 nach russischen Tieren beschrieben hat.

PUTSHKOV (1982 a) nennt dabei insbesondere Fundorte aus der Ukraine und aus Transkaukasien (u.a. Rodionovka, Odessa, Chersson, Sewastopol und Kertsch auf der Krim, Krementschug, Donezgebiet, Wolgograd, Derbent am Kaspischen Meer, Karabach). Inzwischen verzeichnet JOSIFOV (1986) die Wanze von Bulgarien (Quercus-Gürtel Bulgariens südlich der Stara-planina) und neuerdings berichten BAKONYI & VÁSÁRHELYI (1987) von einigen Vorkommen in Ungarn (Kiskunság-Nationalpark).

Der Fund vom Neusiedler See (1♂, macropter, Podersdorf, Höllacke,

13.9.1981, leg. G. BRAUN) fügt sich so gut an das bisher bekannte Verbreitungsgebiet an. Beim Neusiedler See dürfte aber auch in etwa die Westgrenze dieser nach Ansicht von JOSIFOV (1986) möglicherweise ponto-mediterranen Art liegen.

Coranus kerzhneri PK. ist nach meiner Kenntnis neu für Österreich und für die mitteleuropäische Fauna.

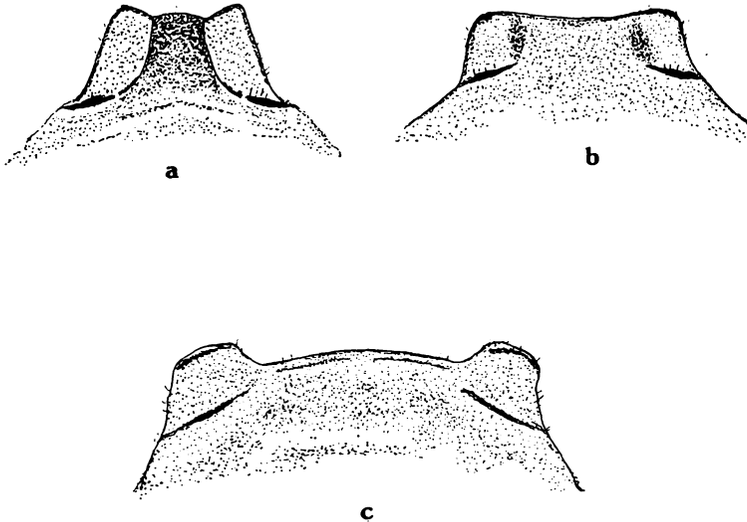


Abb. 1: Fortsatz des Pygophorenhinterrandes
(im gleichen Maßstab gezeichnet)

- a) von *C. woodroffei* PK. (Roßmoos/Schwaben)
- b) von *C. subapterus* DE G. (Kaunerberg/Nordtirol)
- c) von *C. kerzhneri* PK. (Neusiedler See/Burgenland)

Meinem Freund Günter Braun danke ich herzlich für die Überlassung seiner Wanzenaufsammlung, Herrn Dr. Hannes Günther, Ingelheim, für das einschlägige Schrifttum und Herrn Dr. Heinz Fischer, Augsburg, für die Erledigung des Drucks dieses Beitrags.

LITERATUR

- BAKONYI, G. & VÁSÁRHELYI, T. (1987): The Heteroptera Fauna of the Kiskunság National Park. - In: Mahunka, S. (ed.): Natural History of the National Parks of Hungary, Nr. 5, Vol. 2, The Fauna of Kiskunság National Park. - Akadémiai Kiadó Budapest: 85 - 106.
- JOSIFOV, M. (1986): Verzeichnis der von der Balkanhalbinsel bekannten Heteropterenarten (Insecta, Heteroptera). - Faunistische Abhandlungen Staatl. Museum f. Tierkunde Dresden, Bd. 14, Nr. 6: 61 - 93.
- PUTSHKOV, P.V. (1982 a): Otlíčitelnye priznaki vidov roda Coranus iz gruppy subapterus (Heteroptera, Reduviidae) Fauny Ukrainy. - Vestnik Zoologii Nr. 1: 45 - 50.
- (1982 b): New and little-known species of the genus Coranus Curt. (Heteroptera, Reduviidae) from the USSR and Mongolia. - Nas. Mong. Vipusk 8: 190 - 199.

Anschrift des Verfassers:

Gerhard Schuster
Badstraße 26
D-8930 Schwabmünchen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg](#)

Jahr/Year: 1989

Band/Volume: [049_1989](#)

Autor(en)/Author(s): Schuster Gerhard

Artikel/Article: [Coranus kerzhneri P.V. PUTSHKOV, 1982 vom Neusiedler See \(Heteroptera, Reduviidae\). 30-32](#)