

Buchbesprechung:

P. KOTT:

Aus dem Leben der Kurzflügeligen Raubwanze *Coranus subapterus* DE GEER.

Vom Autor P. KOTT wurden bereits zahlreiche Arbeiten zu *Coranus*, u.a. auch im HETEROPTERON, publiziert. Sie brachten jeweils einige sehr detailreiche Fotos. Nunmehr hat der Autor aus der Fülle seiner Aufnahmen 137 ausgewählt und in einem kleinen Bildband zusammengestellt. Der Leser erfährt auf 29 Bildseiten mit sehr vielen eingeschobenen Detailaufnahmen einen umfangreichen Einblick in die Morphologie, Entwicklung und Lebensweise - vom Schlupf bis zum Zerfall nach dem Tod. Jeweils kurze Texte zu jedem Foto weisen auf die Details hin.

Faszinierend ist die Qualität nicht nur des Druckes, sondern vor allem der Aufnahmen selbst. Handelt es sich doch fast durchweg um Nahaufnahmen, dabei z.T. um extreme Abbildungsmaßstäbe von Details im Millimeterbereich. Und es sind nicht statische Bilder, sondern Verhaltensstudien, Jeder, der einmal selbst versucht hat, so etwas zu sehen und dann noch zu dokumentieren, weiß, dass der Autor hier aus einem riesigen Fundus von vielen Tausend digitalen Aufnahmen geschöpft haben muss - ein Speicheltropfen an der Rüsselspitze einer Wanze auf ein Foto zu bannen ist entweder ein unglaublich seltener Zufall oder – wie hier - das Ergebnis ausdauernder Beobachtung und langandauernder Jagd mit der Kamera.

Die einzigen kritischen Anmerkungen betreffen den leicht zu übersehenden Hinweis auf die Homepage des Autors, wo nicht nur weiterführende Literatur zum Thema, sondern die Titel der zahlreichen Arbeiten des Autors selbst, zu finden sind, sowie die Bilder- und Informationsfülle pro Seite, der der Herausgeber eigentlich etwas mehr Platz, zumindest durch Druck in DIN A4, gegönnt haben könnte.

PETER KOTT (2016): Aus dem Leben der Kurzflügeligen Raubwanze *Coranus subapterus* (DE GEER, 1773). - Schriftenreihe der Biologischen Station im Rhein-Kreis Neuss e.V., Band 4, 36 S.

Bezugsquelle:

Haus der Natur - Biologische Station
im Rhein-Kreis Neuss e.V.,
Kloster Knechtsteden 13,
D-41540 DORMAGEN
für Infos: www.biostation-neuss.de
e.mail: info@biostation-neuss.de
Tel. 02133-50230
oder
Martina-Galunder-Verlag, Nümbrecht,
Preis 7.50 €
ISBN 078-3-89909-086-4
ISSN 2196-6699



Anschrift des Referenten:

Dr. H.J. Hoffmann, c/o Institut für Zoologie, Biozentrum der Universität zu Köln,
Zülpicher Str. 47 b, D-50674 KÖLN, e-mail: hj.hoffmann@uni-koeln.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe
Mitteleuropäischer Heteropterologen](#)

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [47](#)

Autor(en)/Author(s): Kott Peter

Artikel/Article: [Buchbesprechung 45](#)