

Buchbesprechungen

Rädertiere (Rotatorien), DONNER, J. Kosmos-Verlag Franckh, Stuttgart, 50 Seiten, 35 Abb. im Text, 88 Figuren auf 4 Tafeln, 1956.

Das Buch will dem Freunde mikroskopischer Forschung eine erste Orientierung über die schwierige Klasse der Rädertiere geben. Es will ihm helfen beim Sammeln und Untersuchen, bei der Deutung des verwickelten Baues dieser winzigen, aber hochorganisierten Lebewesen, beim Erforschen ihrer Lebensweise und nicht zuletzt bei dem Bemühen, sich in dem verwirrenden Reichtum der Formen einigermaßen zurechtzufinden.

Es war keine leichte Aufgabe, dieses Ziel auf kaum 50 Druckseiten zu erreichen; und nur ein Verf. von großer Erfahrung konnte ein so brauchbares Hilfsmittel schaffen, wie es vorliegt. Man spürt beim Studium dieses Büchleins überall den Praktiker und ausgezeichneten Kenner, sei es bei den technischen Anleitungen, sei es bei der Durchsicht der Bestimmungstabellen, die bis zu den Gattungen führen und in denen die heute allgemein gebräuchlichen Gattungsnamen verwendet werden. Die Habitusbilder der Tafeln erleichtern die Bestimmung, können aber in Zweifelsfällen begreiflicherweise nicht immer unfehlbare Wegweiser sein. Die Textbilder, unter denen sich viele Originale des Verf. finden, sind geschickt ausgewählte und gute Veranschaulichungen des straff gefaßten Textes.

Das Buch ist nicht nur ein brauchbares Hilfsmittel für den Naturfreund, sondern auch für Studierende, die auf das Studium eines klassischen Werkes wie der Bearbeitung der Rotatorien von A. REMANE in Bronns Klassen und Ordnungen des Tierreichs verzichten und sich mit einer allgemeinen Orientierung begnügen können.

Hauer

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland](#)

Jahr/Year: 1956

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Hauer Josef

Artikel/Article: [Buchbesprechungen 128](#)