

Buchbesprechung

BREITENBACH, Josef & Fred KRÄNZLIN (Hrsg.):

Pilze der Schweiz, Band I Ascomyceten (Schlauchpilze);

390 beschriebene Arten mit Mikrozeichnungen und Farbfotos, vor allem aus dem Kanton Luzern und der Innerschweiz. - Verlag Mykologia, CH 6000 Luzern 1981, Großformat, 313 S., SFr. 118.-.

Die im Buchhandel erhältliche mykologische Literatur zeigt eine breite Qualitätsstreuung sowohl der Textabfassung als auch der zeichnerischen oder photographischen Darstellung. - In dem vorliegenden prachtvollen Werk ist beides vorzüglich gelungen. Je Doppelseite werden drei Arten durch in den allermeisten Fällen gestochen scharfe Farbfotos mit brillanter Farbwiedergabe abgebildet. Die mikroskopischen Merkmale (Sporen, Asci, Paraphysen) werden durch einfache Strichzeichnungen skizziert. Photos und Zeichnungen enthalten Angaben über den Maßstab. Die knapp gefaßten Texte (Standorte, makroskopische und mikroskopische Beschreibung, Anmerkungen und Angaben zum Fundort der abgebildeten Fruchtkörper) sind in ihrem Umfang auf die Photodarstellung abgestimmt - insgesamt ein in einzigartiger Weise gelungenes Werk zu einem der Ausstattung angemessenen günstigen Preis. Es lädt dazu ein, sich mit dieser schwierigen und in der mykologischen Literatur vielfach vernachlässigten Gruppe der Schlauchpilze ausführlicher auseinanderzusetzen. Es ist damit nicht nur für jeden ernsthaften Pilzkenner erforderlich, sondern geradezu ein Suchtmittel für 'Einsteiger'. Man darf auf die folgenden Bände der Reihe gespannt sein.

Klaus Dierßen

Herausgeber:

Arbeitsgemeinschaft Geobotanik (AG Floristik... von 1922)
in Schleswig-Holstein und Hamburg e.V.
Neue Universität, Biologiezentrum N 41 A; D-2300 Kiel 1

(gedruckt mit einem Zuschuß des Landesamtes für Naturschutz
und Landschaftspflege Schleswig-Holstein)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Kieler Notizen zur Pflanzenkunde](#)

Jahr/Year: 1983

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Buchbesprechung 100](#)