Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 48 (1970)

Heft: 9

Buchbesprechung: Literaturbesprechungen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 16.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

LITERATURBESPRECHUNGEN

Amann, G.: Bodenpflanzen des Waldes, Taschenbilderbuch mit 630 farbigen und 150 Schwarzweißvorlagen. Erhältlich im Buchhandel des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde. 1969

Vielgestaltig und bunt empfindet der Betrachter die Formen und Farben der Pilze, Flechten, Moose, Farnpflanzen, Gräser, Kräuter und Blumen beim Aufschlagen des neuesten Werkes von Prof. Dr. G. Amann, in dem die nichtverholzenden Gewächse des Waldes in ihrer Gesamtheit abgebildet und beschrieben werden. Der Pflanzenfreund kann durch die besonders gestalteten Bildtafeln rasch einen Überblick gewinnen und eine gesuchte Pflanze schneller finden. In acht verschiedenen Bildlagen sind die Pflanzenfamilien zusammengestellt. Jedes einzelne Gewächs wird im anschließenden Textteil kurz und prägnant beschrieben. Ein Namen- und Sachverzeichnis ergänzt das Werk vortrefflich. Der Verfasser beschreibt 98 Pilze, die alle abgebildet sind. Die Farben sind recht gut herausgekommen. Ein kurzes Kapitel behandelt auch das Wachstum der Pilze, die hauptsächlichsten Merkmale und die wichtigsten giftigen Pilze.

R. Hz.

Flück-Wirth, F.: Gesamtkatalog Nr. 3 – 1970/71, Botanik, Kryptogamenliteratur und floristische Arbeiten. Krypto, CH-9053 Teufen/Schweiz

Der Krypto-Gesamtkatalog Nr. 3 umfaßt ungefähr 2300 nach Autorennamen geordnete Arbeiten aus verschiedenen Gebieten der Botanik (Biologie), hauptsächlich Kryptogamenliteratur und floristische Arbeiten. Das Schwergewicht liegt immer noch auf dem Gebiete der Mykologie, doch sind auch Algologie, Lichenologie und Bryologie stärker berücksichtigt. Die Katalogeintragungen sind wie bisher gewissenhaft abgefaßt und enthalten alle wichtigen bibliographischen Daten. Die Kommentare sind objektiver geworden, da sie meist nur noch einen knappen Überblick über den Inhalt der Arbeiten geben. Viel häufiger als erwartet werden Arbeiten, die nur nach dem Titel (meist auch nur sinngemäß) bekannt sind, im vorliegenden Katalog nicht gefunden, da dieser streng nach Autorennamen ordnet. Aus diesem Grunde wurde vom Krypto-Verlag ein Titel- und Schlagwortregister erstellt. Der Katalog soll für einen längern Zeitraum durch periodisch versandte Ergänzungslisten aktuell erhalten werden.

Müller, E. und Loeffler, W.: Mykologie, Grundriß für Naturwissenschafter und Mediziner, 1968, 302 S. mit 170 Abb. im Text, flexibles Taschenbuch

1. Teil: Einführung in die Mykologie: Lebensansprüche – Lebensäußerungen – Ökologie – Quantitative Aspekte – Cytologie – Morphologie – Physiologie – Genetik – Angewandte Mykologie. – 2. Teil: Systematik mit kurzen Charakterisierungen der verschiedenen Klassen und Ordnungen. Im vorliegenden Büchlein versuchen die Verfasser die Grundkenntnisse und wichtigsten Anwendungen der Mykologie darzulegen und hoffen, damit möglichst viele Interessenten und besonders den Personenkreis zu erreichen, dem veraltete oder fragmentarische Vorstellungen über die Pilze heute kaum noch nützen können, vor allem die Studierenden der Naturwissenschaften und der Medizin, Ärzte und Lehrer, sowie ihre Kollegen aus den verschiedenen Bereichen der angewandten Mykologie.

VEREINSMITTEILUNGEN

Aarau und Umgebung

Am 19. September 1970 Pilze suchen für die MAG. Näheres wird an den Bestimmungsabenden bekanntgegeben. 3./4. Oktober 1970 MAG in Aarau. Jeden Montagabend ab 20 Uhr im Restaurant «Affenkasten» in Aarau Bestimmungsabend. Der Vorstand hofft auf ein recht zahlreiches Mitmachen an den Anlässen.

Bern

Mit Rücksicht auf das Jahr des Naturschutzes verzichtet unser Verein dieses Jahr auf die Durchführung einer Pilzausstellung. Wir fordern alle Mitglieder auf, den Gedanken des Schutzes der Pilze in ihrem Kreis aufrechtzuerhalten und zu fördern. Der Vorstand dankt allen.