Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 30 (1952)

Heft: 6

Titelseiten

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: 30.10.2025

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

SCHWEIZERISCHE

ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE

BULLETIN SUISSE DE MYCOLOGIE

SONDERNUMMER 12

30. JAHRGANG

6

JUNI 1952

INHALT

A. Knapp: Die europäischen Hypogaeen-Gattungen und ihre Gattungstypen.	81
F. L.: Redaktionelle Mitteilung - Avis de la rédaction	93
WK: Österreichische Tagung in Fritzens	93
J. Favre et S. Ruhlé: La distribution des espèces de Tylostoma en Suisse	94
G. Urech: Aus unsern Verbandsvereinen	102
Vereinsmitteilungen	102

Erscheint am 15. jeden Monats

VERLAG BENTELIAG · BERN-BÜMPLIZ

UNSERE SONDERNUMMERN WERDEN AN NACHFOLGENDE INSTITUTE VERMITTELT:

Inland:

Die Botanischen Institute der Universitäten von Basel, Bern, Freiburg, Genf, Lausanne, Neuenburg, Zürich und ETH Zürich.

Ausland:

Abt. für angewandte Pilzkunde der Landw. Institute der Universität Leipzig Bibliothèque de l'Université de Gand Borbásia, Institut de botanique systématique de l'Université de Budapest Botanisches Institut der Universität Innsbruck British Mycological Society, University College, Exeter, Devon, England «Broteria», Lisboa Československý mykologický klub, Prag II, Benátská 2 Deutsche Gesellschaft für Pilzkunde, Karlsruhe Friesia, Nordisk Mykologisk Tidsskrift, Kopenhagen Harvard University, Farlow Herbarium and Library, Cambridge (U.S.A.) Imperial Mycological Institute, Kew (England) Institut biologique à Sarajevo, Yougoslavie Instituto Botanico de Barcelona Institute of Systematic Botany The University Lund, Schweden Institut Scientifique Chérifien, Avenue Biarnay, Rabat, Maroc Institute of Systematic Botany University Uppsala, Schweden Junta de Ciéncies Naturals, Barcelona Prof. Dr. Seb. Killermann, Hochschule Regensburg Laboratoire de Botanique de la Faculté des Sciences, Bordeaux Laboratoire de Cryptogamie, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris Les Naturalistes Belges, Bruxelles Lloyd Library and Museum, Cincinnati G. Malençon, Rabat Muséum d'histoire naturelle du Pays Serbe Museum Nationale Pragae, Sectio Botanica, Praha Mycological Society of America, New York Nederlandsche Mycol. Vereenigung, Amsterdam Österreichische Mykologische Gesellschaft, Wien Portugaliae Acta Biologica, Universidade de Lisboa Société Mycologique de France, Paris Société Linnéenne, Lyon Société des Naturalistes d'Oyonnax Suomen Sieniseura r. y. Helsinki, Finnland Svensk Botanisk Tidsskrift, Stockholm Sydowia-Annales, Wien Universidad Nacional de Tucuman, R. Argentina (Fundacion Miguel Lillo) University of Michigan Zentralstelle für Pilzforschung und Pilzverwertung an der Deutschen

Forschungsanstalt für Lebensmittelchemie in München