
Neue Literatur und Besprechungen

Literatur.

Unter dieser Rubrik und unter „Besprechungen“ können wir nur Arbeiten aufnehmen, die an Herrn *Kallenbach*, Darmstadt, Frankfurter Straße 57, eingesandt werden. Die Herren Autoren werden im Interesse des raschen Bekanntwerdens ihrer Publikationen jeweils um baldigste Zusendung gebeten!

- Falck, Rich., Über korrosive und destruktive Holzzersetzung und ihre biologische Bedeutung, mit 1 Taf. und 1 Textfigur. Ber. Deutsch. Botan. Gesellsch. 1926, p. 652—64.
- Falck u. Haag, Der Lignin- und der Cellulose-Abbau des Holzes, zwei verschiedene Zersetzungsprozesse durch holzbewohnende Fadenpilze. Ber. Deutsch. Chem. Ges. 60, 225 (1927).
- Ferri, I veleni dei funghi svelati mediante i metodi sperimentali e biologici. Riabilitazione di funghi già considerati velenosi o sospetti. Atti della Soc. Ital. di Scienze Naturali Vol. LXIV, 1925, p. 35—45.
- Fischer, Gustav, Verlag, Jena, Verzeichnis naturwissenschaftl. Werke: Botanik 1926. 160 pp. sehr empfehlenswerter Nachschlagkatalog.
- Fischer, Ed., Mykologische Beiträge, 32—35, Mitteil. der naturforsch. Gesellsch. in Bern aus dem Jahr 1926, Bern 1927, p. 99—121, mit Fig. Inhalt: Zur Entwicklungsgeschichte der Fruchtkörper von Hymenogaster. Die Tuberineengattungen *Hydnotria* und *Gyrocratera* und ihre gegenseitigen Beziehungen. Weitere Beobachtungen über *Sclerotinia Rhododendri*. Zur Kenntnis der *Leptopuccinien* vom Typus der *Puccinia Asteris*.
- Gackstatter, Eichhörnchen und Hirschtrüffel. Aus der Heimat, Stuttgart, 1926, 12, p. 261.
- Georgevitch, *Armillaria mellea* cause du dessèchement des forêts de Chêne en Yougoslavie. Compt. rend. Acad. Sc. Paris 1926, p. 489—91.
- Gilmore, Culture studies of *Psilocybe coprophila*. Botan. Gazette 1926, p. 419—33.
- Harder, Rich., Über Geschlechtsverlust bzw. Verlust der Kopulationsfähigkeit bei *Pholiota mutabilis*. Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 45, 1927, 1, p. 55—60.
- Hedwigia, Organ für Kryptogamenkunde, Dresden, Band LXVI, 1926, Hefte 3—6. Inhalt: Monographie der Gattung *Russula*, m. 1 Tafel (Singer); Zwei neue Arten der Gattung *Cyphella* aus der Tschechoslowakei, mit 1 fig. (Pilat); Besprechungen und neue Literatur; Einige neue oder wenig bekannte *Hydnaceen* Böhmens (Cejp); Beiträge zur Lichenenflora von Teneriffa (Erichsen); Über die Diatomeen-Assoziationen der Umgebung des Dorfes Szamosfalva (Cholnoky); Beiträge zur Kennt-

- nis der Meeresalgen (Schiffner); Torfmoose der Umgegend von Dresden (Röll); Hexenbesenbildung bei einer Strauchflechte (Bachmann); Bryophyten der weiteren Indomalaya (Herzog); Register.
- Hirt, Stratified sporophores of *Polyporus gilvus*. - *Mycologia* 1926, p. 11—13.
- Killermann, Bayerische Gasteromyceten, in Bayr. Krypt. Forsch. 1926, p. 498—512, mit 2 Tafeln. Der durch seine „Bayr. Pilze“ bekannte Verfasser stellt hier in der gleichen übersichtlichen Weise seine einheimischen Gasteromyceten zusammen.
- Kinzel, W., Der Hausschwamm. 11 Seiten mit 7 Figuren und 1 Bunttafel. Arbeiten aus der Bayer. Landesanstalt für Pflanzenbau und Pflanzenschutz. Datterer, Freising-München.
- Kryptogamische Forschungen, herausgegeben von der Kryptogamenkommission der Bayr. Bot. Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. 1926, Nr. 7, p. 425—512. Mit vielen Figuren, Inhalt: Dr. Ignaz Familler (Killermann); Beiträge zur Kenntnis der Algenflora von Traunstein und dem Chiemgau (Kaiser); Über die Eiseninkrustation von *Golenkinia radiata* Chodat (Süßenguth); Über das Vorkommen einer Chaetopeltidacee im Thallus einer Blattflechte (Süßenguth); Bayerische Gasteromyceten (Killermann); Beiträge zur Kenntnis der Desmidiaceenflora von Südbayern (Dick); Beobachtungen über die Desmidiaceenflora der Moore um den Kirchsee, insbesondere über Gesetzmäßigkeiten in den Größenbeziehungen der Arten (Gistl).
- Lange, Jakob E., Studies in the Agarics of Denmark, part VI, *Psalliota* und *Russula*, 52 S., mit einer Farbenbestimmungsplatte. Die fortlaufenden Arbeiten des fleißigen dänischen Forscher können nur sehr empfohlen werden. Der Mangel an Farbtafeln wird in sehr praktischer Weise ausgeglichen durch den Verweis auf die beigegebenen 120 Farbmuster.
- Lepik, E., Die Pilzflora unserer Keller. Floristische Notizen. Mitteilungen der phytopathologischen Versuchsstation bei der Universität Tartu (Dorpat). Tartu 1926. 12 S., mit 3 Tafeln. Mit kurzem Überblick in deutscher Sprache.
- Lohwag, Über die Homologie der Sporangien, Oogonien und Antheridien bei den Oomyceten. 62 S., 45 Fig. *Archiv f. Protistenkunde*, 55, 1926.

Kleine Mitteilung.

Herr Geh. Hofrat Prof. Dr. L. Klein, unser Ehrenmitglied und früherer Vorsitzender, feierte am 12. Oktober 1927, seinen 70. Geburtstag. Die D. G. f. P. hat ihm ihre herzlichsten Glückwünsche ausgesprochen zugleich mit der Hoffnung, daß ihm noch eine lange Reihe von lebensfrohen und arbeitsfreudigen Jahren vergönnt sei.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für Pilzkunde](#)

Jahr/Year: 1927

Band/Volume: [6_1927](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Neue Literatur und Besprechungen 191-192](#)