

**Hausschwamm-aufklärung in den Bauschulen,
auf den Technischen Hochschulen, in den Fortbildungsschulen usw.**

Dem Hessischen Kultusministerium wurden hierfür die geeigneten praktischen Vorschläge gemacht. In Betracht kommen zu diesem Zweck besonders: Ausstellungen mit ständigen Führungen, Lichtbildvorträge aus der Praxis, Besichtigung von vorhandenen Schäden mit anschließender praktischer Beratung, usw. Unsere diesjährige fast 8-tägige Ausstellung auf der Höheren Bauschule zu Bingen und die praktischen Führungen mit den Architektur-Studierenden der Technischen Hochschule zu Darmstadt haben gezeigt, wie diese wertvolle Aufklärungsarbeit praktisch ohne Kosten durchzuführen ist.

Neue Literatur und Besprechungen.

„Atlas des Champignons de l'Europe“,

herausgegeben von Dr. K. Kavina, Professor der Botanik an der tschechischen Technischen Hochschule in Prag, und Dr. A. Pilát, Kustos des Nationalmuseums in Prag. Das Werk hat sich die Aufgabe gestellt, eine vollständige und kritische Darstellung der europäischen Pilzflora zu geben in der Form von reichillustrierten Monographien der einzelnen Gattungen. Jede Gattung wird von einem anderen Autor bearbeitet und wird ein abgeschlossenes Ganzes bilden. Vorangestellt wird ein kurzer Schlüssel zur sicheren Bestimmung aller europäischen Arten und daran anschließend folgen die Schwarz-Tafeln mit dem zugehörigen Text. Die Abbildungen sind zumeist ganzseitige Photographien, bei wenig bekannten Arten wird die beste vorhandene Abbildung möglichst im Original ebenfalls schwarz reproduziert. Der Text enthält eine kurze, aber vollständige, Synonymik und anschließend die Beschreibung auf Grund der neuesten wissenschaftlichen Kenntnisse, ferner Angaben über die Verbreitung auf der Erdoberfläche und eine Übersicht über die abweichenden Formen mit Beschreibung und kritischen Bemerkungen über die Variabilität der Art. Als erster Teil erschien die Monographie der europäischen Arten der Gattung *Amanita* von R. Veselý. Sie umfaßt fünf Lieferungen mit 80 Seiten Text und 40 auf Kreidepapier gedruckte Tafeln.

Das Werk erscheint in Lieferungen zu 16 Textseiten und 8 Tafeln. Um den Beziehern in absehbarer Zeit auch andere Gattungen zugänglich zu machen, erfolgt gleichzeitig die Veröffentlichung der Agaricineen als Serie A, der Polyporaceen als Serie B, der Gasteromyceten als Serie C usw. Der Subscriptionspreis für fünf Lieferungen beträgt 30.— franz. Francs. Das Werk erscheint im Selbstverlag der Herausgeber. Adresse der Administration: Prag II, Lazarská 7.

Cryptogamae čechoslovenicae exsiccatae,

editae ab instituto botanico Polytechnici Pragensis, curantibus prof. Dr. K. Kavina et doc. Dr. A. Hilitzer. Fasciculus I, No. 1—50, 1933.

Von Pilát, Prag.

Diese neue Sammlung, von der jährlich ein Faszikel von 50 Nummern erscheinen wird, berücksichtigt alle Kryptogamen, — Pilze, Flechten und Moose. Der erste Band umfaßt zwei Dekaden Pilze, zwei Dekaden Flechten und eine Dekade Moose. Die Sammlung ist in erster Linie zum Austausch gegen Sammlungen von gleicher Nummernzahl bestimmt. Ein Austausch ist nach Faszikeln oder nach Dekaden einer einzelnen Gruppe (Fungi, Musci etc.) möglich. Ein Austausch gegen Exsiccate, die nicht eine Sammlung bilden, ist nur gegen vorheriges detailliertes Angebot und nach Übereinkunft möglich. Soweit ein Austausch nicht möglich ist, werden in beschränkter Anzahl einzelne Faszikel zum Preise von RM. 20 und einzelne Dekaden zum Preis von RM. 5 verkauft. Das neue Exsiccatenwerk ist schön ausgestattet und mit gedruckten Etiketten versehen. Alle Exemplare sind schön und reich. Zuschriften an Doz. Dr. A. Hilitzer, Prag XII, Havlíčkovy sady 58. Botanisches Institut.

Julius Schäffer, Russula-Monographie.

II. Teil, in Annales Mycologici, XXXII, 1934, Nr. 3/4, S. 141—243. Mit 4 Bunttafeln, die zum Teil auch im Bulletin de la Société Mycologique de France erschienen sind. Eine besondere Besprechung darüber folgt in Kürze.

Verlag R. Friedländer und Sohn, Berlin, geheftet 9.— RM.

N a c h r u f e.

Wir geben hiermit die traurige Kunde vom Heimgang unserer treuen Mitglieder,

der Herren

Oberlehrer Blechschmidt zu Hornungsreuth

und

Oberpostsekretär Meißner zu Dessau.

Ihr Andenken werden wir in Ehren halten.

Deutsche Gesellschaft für Pilzkunde.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1934

Band/Volume: [13_1934](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Neue Literatur und Besprechungen 159-160](#)