

## Buchbesprechungen

GERHARDT-DIRCKSEN A. & S. MÜLLER (Hrsg.) – Pilze. Zeitschrift „Praxis der Naturwissenschaften Biologie“, Heft 7/41, Oktober 1992, 41. Jahrgang, Aulis Verlag Deubner & Co.

Mit acht Beiträgen zum Thema „Pilze“ haben die Herausgeberinnen A. GERHARDT-DIRCKSEN & S. MÜLLER in der Zeitschrift „Praxis der Naturwissenschaften Biologie“ das äußerst umfassende Thema für die Didaktik in den Schulen wieder in der Vordergrund gestellt. Pilze, die Vergessenen in der Natur, die Vernachlässigten in den Schulen und in den Lehrplänen, erfüllen in den Ökosystemen vielfältigste Aufgaben, die den meisten von uns verschlossen sind.

Die Beiträge dieses Heftes vermitteln Wissen über ökologische Zusammenhänge, an denen Pilze durchweg beteiligt sind, und sie geben Anregungen, diese kennenzulernen und zu verstehen: Pilze als Thema im freiland-biologisch orientierten Unterricht in der Schule; eine Pilzexkursion; zur Rolle der Pilze im Haushalt der Natur; Pilze an Baumstümpfen und anderem Totholz; die Mykorrhiza - große Bedeutung des Kleinen Partners; Pilze in der Stadt; von Speise-, Gift- und halluzinogenen Pilzen; Schwermetalle in Pilzen; zur Systematik und Evolution der Pilze.

Die Beiträge sind fast ausschließlich von den Herausgeberinnen der Zeitschrift geschrieben und vermitteln aufgrund der didaktisch hervorragenden Gestaltung einen guten Überblick über die Leistungen der Pilze in unserer Umwelt. Pilze haben nichts Mystisches an sich, im Gegenteil, ihr Auftreten in der Natur ist Garant dafür, daß das Zusammenleben der Organismengruppen funktioniert.

Dieses Heft kann allen Lehrenden nur empfohlen werden, damit sie das Wissen um die Pilze an die Lernenden weitergeben können.

H. Schmid

### GOMBAVÁLOGATÓ (Ausgewählte Pilzarten 2)

Der Autor, Dr. Imre RIMOCZI, Budapest will eine vollständige farbige Illustration zum Bestimmungsbuch der ungarischen Großpilze herausbringen. Nachdem die ersten 170 Farbfotos, unter dem Titel „Gombaválogató“ noch in Verkleinerung (2:1) herausgebracht, bereits von Erfolg begleitet waren, erschien jetzt der zweite Band mit weiteren 163 Pilzarten, die fast durchweg in Originalgröße und in ihrer natürlichen Umgebung gezeigt werden. So mußte über die sichtbaren Eigenschaften nur noch wenig geschrieben und konnten dafür die Charakteristika des Wachstums, des Fleisches, des Geruchs etc. ausführlich abgehandelt werden. Phänetische Daten finden sich in Tabellen.

Die beiden ersten Bände der „Ausgewählten Pilzarten“ zeigen zwar erst etwa ein Zehntel der Großpilzarten des ungarischen Karpatenbeckens, aber doch schon viele, die im übrigen Europa selten bis sehr selten sind.

German J. Krieglsteiner



Deutsche Gesellschaft für Mykologie e.V.  
German Mycological Society

Dieses Werk stammt aus einer Publikation der DGfM.

[www.dgfm-ev.de](http://www.dgfm-ev.de)

Über [Zobodat](#) werden Artikel aus den Heften der pilzkundlichen Fachgesellschaft kostenfrei als PDF-Dateien zugänglich gemacht:

- **Zeitschrift für Mykologie**  
Mykologische Fachartikel (2× jährlich)
- **Zeitschrift für Pilzkunde**  
(Name der Hefreihe bis 1977)
- **DGfM-Mitteilungen**  
Neues aus dem Vereinsleben (2× jährlich)
- **Beihefte der Zeitschrift für Mykologie**  
Artikel zu Themenschwerpunkten (unregelmäßig)

Dieses Werk steht unter der [Creative Commons Namensnennung - Keine Bearbeitungen 4.0 International Lizenz](#) (CC BY-ND 4.0).



- **Teilen:** Sie dürfen das Werk bzw. den Inhalt vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen, sogar kommerziell.
- **Namensnennung:** Sie müssen die Namen der Autor/innen bzw. Rechteinhaber/innen in der von ihnen festgelegten Weise nennen.
- **Keine Bearbeitungen:** Das Werk bzw. dieser Inhalt darf nicht bearbeitet, abgewandelt oder in anderer Weise verändert werden.

Es gelten die [vollständigen Lizenzbedingungen](#), wovon eine [offizielle deutsche Übersetzung](#) existiert. Freigibiger lizenzierte Teile eines Werks (z.B. CC BY-SA) bleiben hiervon unberührt.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für Mykologie - Journal of the German Mycological Society](#)

Jahr/Year: 1994

Band/Volume: [60\\_1994](#)

Autor(en)/Author(s): Schmid Helmuth, Krieglsteiner German J.

Artikel/Article: [Buchbesprechungen 334](#)