

glied der Abteilung für beratende Tätigkeit zur Verfügung stand.

Außerdem war unsere Abteilung mit vier Personen bei der Tagung der Deutschen Gesellschaft für Mykologie in Kassel vertreten, die als Drei-Länder-Tagung ausgerichtet war. Sie konnten auf internationaler Ebene neue Kontakte knüpfen und Erfahrungen austauschen. Besonders zu erwähnen ist die Kartierungswanderung im Sabawald, einem Urwaldgebiet nördlich von Kassel. Während der Tagung nahmen unsere Vertreter an einem *Russula*-Kolloquium teil, das von Herrn Schwöbel durchgeführt wurde. Besonders erfreulich ist es, daß sie von Herrn Johann Stangl die Zusage zur Abhaltung eines *Inocyben*-Seminars in Nürnberg erhielten. Einige Mitglieder waren im Berichtsjahr beson-

ders aktiv. Friedrich Kaiser hielt Vorträge und führte Wanderungen an den Volkshochschulen Nürnberg, Erlangen, Bad Windsheim, Roßtal und Uffenheim. Peter Haas sprach bei der Volkshochschule Röthenbach/Pegnitz. Klaus-Joachim Süß führte die 5. Rother Pilzausstellung durch, die von über 400 Personen besucht wurde; neben seinen Wanderungen für unsere Abteilung führte er noch 4 weitere Pilzlehrwanderungen in Georgensgmünd, Pleinfeld und Roth durch. Abschließend ist allen zu danken die sich für die Belange der Pilzberatung eingesetzt haben; zu danken ist auch den Mitgliedern, die freiwillig einen höheren Abteilungsbeitrag leisteten. Wir hoffen, daß der Ausbau des Dachgeschosses im Luitpoldhaus 1980 Fortschritte macht und die Pilzabteilung endlich eine kleine Herberge erhält.

Peter Haas

Buchbesprechung Martin Knoop

„Pilze“

Falken-Verlag E. Sicker KG, Niederhausen/Ts. 276 S., 250 Farbfotos, 7 sw-Fotos, 28 Zeichnungen, DM 36,-

Das Jahr 1979 brachte für den Pilzfreund wenig Pilze, dafür aber eine Reihe interessanter Pilzbücher. Durch die Anzahl von über 250 Abbildungen fühlt sich beim Falken-Handbuch auch mancher fortgeschrittene Pilzfreund angesprochen. Der ca. 70 Seiten umfassende, in die Pilzkunde einführende allgemeine Teil geht auch in seiner Ausführlichkeit über die sonst übliche Form hinaus.

Angefangen mit einem kurzen geschichtlichen Abriss der Mykologie erfährt der Pilzsammler vieles über den Wert und das Vorkommen der Pilze. Besonders wird das Kapitel Giftpilze und Pilzvergiftungen behandelt. Die wichtigsten Giftpilze sind ausführlich beschrieben und in einer Tabelle sind die häufigsten zusammengefaßt. In weiteren Tabellen finden wir, was der Sammler in den verschiedenen Jahreszeiten und Pilzgesellschaften finden kann. Auch Hinweise über die Zubereitung und Konservierung der Pilze fehlen nicht. Die abgebildeten Pilze sind jeweils mit einer kurzen Beschreibung versehen. Symbole informieren über den Speisewert bzw. die Giftigkeit der Pilze.

Neben ausgezeichneten Farbbildern finden wir leider auch Bilder, die in ihrer Wiedergabe zu gelb erscheinen. Der kritische Betrachter entdeckt anstelle neuer, eine Reihe ihm bereits von anderen Veröffentlichungen her bekannter Aufnahmen von H. Schrempf. Bei einigen Abbildungen wurden die Bildlegenden vertauscht: Klapperschwamm und Eichhase (Seite 103 u. 104) sowie Gelbbrauner und Grauer Scheidenstreifling auf Seite 189. Das Bild auf Seite 220 stellt sicher auch keinen Zimthautkopf dar; der etwas schuppige Hut läßt eher auf einen Ribpilz schließen. Anstelle des beschriebenen Gestreiften Teuerlings – *Cyathus striatus* – auf Seite 251 zeigt die Aufnahme den Tiegeltuerling – *Crucibulum laeve*. Der auf der Seite 227 abgebildete und beschriebene Orangerote Täubling – *Russula decolorans* – zeigt in Wirklichkeit den Goldtäubling – *Russula aurata*. Trotz der angeführten Fehler wird das ansonsten sehr ansprechende Buch seine Käufer finden. Bei einer Neuauflage sollten jedoch die Bilder nochmals genau überprüft werden.

Peter Haas

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Mensch - Jahresmitteilungen der naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg e.V.](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [1979](#)

Autor(en)/Author(s): Haas Peter

Artikel/Article: [Buchbesprechung: "Pilze" 57](#)