

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 63 (1985)
Heft: 11

Buchbesprechung: Literaturbesprechung = Recension = Recensioni

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](#)

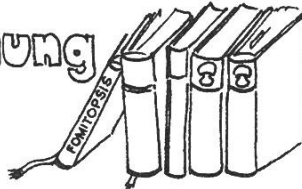
Download PDF: 21.02.2026

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

sievoll zubereiteten und von charmanten «Töchtern» flink servierten Mahlzeiten waren ein Gedicht. Ein herzliches «Dankeschön» der ganzen Hotelcrew, deren Aufgeschlossenheit und Fröhlichkeit sich stimulierend auf die Pilzlerschar übertrug, so dass auch Geselligkeit und Gemütlichkeit zum guten Gelingen des Kurses beitrugen.

Für die Kursteilnehmer: Peter Rohrer

Literaturbesprechung Recension Recensioni



Rose-Marie Dähncke: Grundschule für Pilzsammler. Pilze sicher bestimmen — AT Verlag Aarau, Stuttgart. Preis Fr. 18.80

Dieses Buch ist für den Anfänger gedacht und soll einem noch nicht sattelfesten Pilzsammler helfen, die Artmerkmale an den von ihm gefundenen Pilzen richtig zu benennen, eine Grundvoraussetzung für die Pilzbestimmung. Das sollte an Hand der Skizzen und Beschreibungen auch gelingen, ohne dass schon grosse Vorkenntnisse vorhanden sind. Damit aber eine sichere Bestimmung gelingt, empfiehlt die Verfasserin, die im Literaturverzeichnis aufgeführte Literatur zu benutzen.

Allen Anfängern und auch den Fortgeschrittenen sei das Kapitel über die Gewinnung eines Sporenabwurfbildes dringend zum Studium empfohlen. Mit Recht weist die Verfasserin darauf hin, dass nur so eine sichere Bestimmung, besonders der Lamellenpilze, möglich ist. (Nach meinen Erfahrungen wird diese kleine Mühe oft gescheut, was zu vielen Fehlbestimmungen führt.).

Die Nichtblätterpilze sind nur kurz erwähnt, die Skizzen der Schlauch- und Ständerpilze sollten im Kapitel über die Nichthutpilze besser getrennt sein. Kurz wird auch das System der Pilze erklärt und durch eine Zeichnung erläutert.

Auf 84 meist sehr guten Farbphotos sind die im Text erklärten Merkmale gut abgebildet. Leider ist jeweils nur angegeben, ob ein Pilz essbar oder giftig ist, es wäre angebracht, Hinweise über die Zubereitung zu geben und darüber, ob das Alter eines Pilzes berücksichtigt werden sollte (z. B. Schopf- und Faltentintlinge). Einem Einsteiger in die Pilzkunde kann dieses Buch zum Studium und zur Durcharbeitung empfohlen werden.

F. Lüthi.

Un livre passionnant vient de paraître: «**Pièges et curiosités des champignons**», de Guy Fourré, édité par l'auteur, qui est journaliste professionnel à Niort; il étudie les champignons depuis plus de 20 ans durant ses heures de loisir. En 9 chapitres, son ouvrage fait la synthèse de 227 chroniques publiées dans le «Courrier de l'Ouest» et dans les bulletins de la Société botanique du Centre-Quest et de la Société mycologique des Deux-Sèvres-Nord. Destiné aux amateurs de champignons et aux mycologues, il renferme une foule d'observations et de renseignements intéressants. A titre d'exemples, voici quelques titres d'articles:

«Des truffes ... au Sahara»

«Des champignons allergiques à l'agriculture moderne»

«Où chercher les morilles?»

«Quand les désherbants font pousser les morilles»

«L'énigme des apparitions simultanées à des centaines de kilomètres de distance»

«Quand les champignons comestibles deviennent dangereux ...»

De plus, l'auteur met bien en évidence l'efficacité du traitement du Dr P. Bastien, de Remiremont (Vosges) dans les cas d'intoxication par l'Amanite phalloïde, à condition que ce traitement soit appliqué dès l'apparition des premiers symptômes.

Ce livre de 285 pages, illustré par plus de 80 photos en couleurs et en noir et blanc, peut être commandé à la Librairie de l'Union, chez W. Wohnlich, Waldeggstrasse 34, 6020 Emmenbrücke. J. P. Quinche

Marcel Bon: *Les Tricholomes de France et d'Europe occidentale*, Ed. Lechevalier, 1984

Depuis quelques mois j'ai dans les mains ce nouvel ouvrage de Marcel Bon. Après de nombreuses années de silence, les Editions Lechevalier, Paris, renouent avec une heureuse tradition, celle des publications monographiques et autres, sous le titre général «*Encyclopédie mycologique*».

Rappelons les excellents ouvrages suivants, qui se sont révélés utiles au systématicien: Les *Inocybes* de R. Heim, les *Galerae* et les *Mycena* de R. Kühner, les *Agaricales* de Konrad et Maublanc, la *Description des champignons supérieurs* de M. Josserand, les *Russules* de J. Blum, etc. La bienfaire et le sérieux de ces travaux, comme j'ai pu le constater au cours de mes recherches mycologiques personnelles, sont une garantie, qui ne saurait décevoir. Aussi l'ouvrage de M. Bon sur les Tricholomes a été préfacé par Henri Romagnési, mycologue de réputation mondiale. Que pourrais-je donc ajouter?

J'ai parcouru le livre. Il se compose de deux parties:

I. Généralités

L'auteur définit le genre *Tricholoma* au sens moderne, mais il n'oublie pas les «extensions historiques» qui comprennent entre autres le «*Tricholome de la St-Georges*» ou le «*Tricholome nu*». Sont passés en revue: les caractères microscopiques les plus divers (aspects du chapeau, la saveur, l'odeur de la chair, les réactions chimiques) et les caractères microscopiques (cuticule du chapeau, ce qui n'est pas usuel, les spores, etc.). L'écologie et la phylogénie, qui ont pris une énorme importance en mycologie moderne, ne sont pas oubliées. Le problème de la comestibilité a été traité: Le «mycophage» a donc de quoi se réjouir. Le «Mousseron de la St-Georges», le «prétentieux», les «pieds bleus», les «petits gris», etc. ont trouvé leur place d'honneur. Il ne fallait pas oublier la toxicité, dont la palme est portée par le «tigré»: L'auteur lui consacre deux pages.

II. Partie descriptive

Dans cette partie chaque espèce est décrite de façon détaillée, avec tout commentaire utile, selon le plan suivant:

- Description macroscopique
- Description microscopique (spécialement la cuticule, avec nombreux dessins)
- Habitat et récoltes
- Références nombreuses, iconographiques et bibliographiques (somme considérable de recherches et témoignage de sérieux), indications sur les confusions possibles, les synonymies, etc.

L'ouvrage, de plus de 300 pages, se termine par une clé de détermination et quelques planches en couleurs.

On pourrait tout au plus regretter une certaine pulvérisation en espèces ou variétés nouvelles, lesquelles pourraient compliquer les recherches du mycologue amateur.

D'ailleurs ce n'est qu'à son emploi que le déterminateur pourra juger des qualités et des faiblesses de l'ouvrage. Je ne saurais cependant trop recommander d'en faire l'acquisition. Le mycologue, même amateur, sera heureux de le savoir présent dans sa bibliothèque.

X. Moirandat



Documents mycologiques, Band XIII, Heft 52, 1983

(Herausgegeben von der Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée, Lille)