Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 75 (1997)

Heft: 11

Buchbesprechung: Buchbesprechungen = Recensions = Recensioni

Autor: Göpfert, Heinz

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

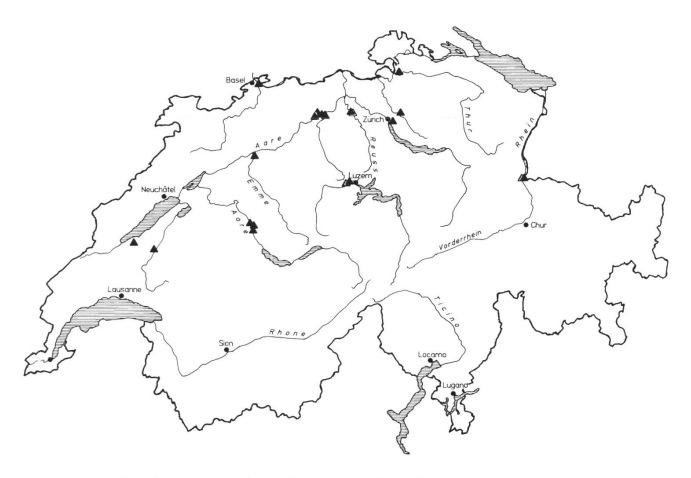
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 30.11.2025

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



Lyophyllum favrei: gemeldete Schweizer Fundorte / récoltes annoncées en Suisse

Buchbesprechungen		
	Recensions	
	Recensioni	

Markus Flück – «Welcher Pilz ist das?» erkennen, sammeln, verwenden

450 Seiten mit 496 Farbfotos und 164 Zeichnungen. Format 20 x 14 cm. Franckh-Kosmos Verlag, Stuttgart, 1995. Fr. 42.–. ISBN 3–440–06706–8.

Schlägt man dieses Buch in seinem Hauptteil, dem Bestimmungsteil, auf irgend einer Seite auf, erkennt man sofort, dass der Autor nicht nur ein guter Fotograf, sondern auch ein ausgezeichneter Pilzkenner ist. Er weiss genau, welche äusseren Merkmale bei welchem Pilz entscheidend sind und deshalb unbedingt abgebildet werden müssen. (Erster Testpilz für den Rezensenten ist jeweils Boletus edulis [der Steinpilz] und dessen wichtigstes Merkmal, das feinmaschige weisse Netz oben am Stiel. Im vorliegenden Buch ist es klar ersichtlich, und kein ernsthafter Buchbenützer könnte seinen Gallenröhrling deshalb mit einem Steinpilz verwechseln.)

Gut 300 Pilze werden vorgestellt, wobei jedem Pilz eine Seite (in seltenen Fällen deren zwei) gewidmet ist: Die obere Seitenhälfte gibt die Farbfoto wieder und die untere eine kurze, aber prägnante Beschreibung. Besondere Signete geben darüber hinaus Auskunft über Essbarkeit bzw. Giftigkeit, Vorkommen (Laub-, Nadelwald oder ausserhalb des Waldes), Lebensweise (Mykorrhizapilz, Moderpilz, Schmarotzer) und Farbe des Sporenstaubes. Abgeschlossen wird der kleine Text jeweils mit «Bemerkungen», die auch sehr wichtige Angaben enthalten, z.B. Hinweise auf mögliche Verwechslungen.

1997 SZP/BSM 241

Aber schon im Einstieg zum Buch spricht der Praktiker zum Praktiker. Klappt man nämlich den hinteren Deckel auf, fällt der Blick auf eine Doppelseite, auf der mittels eingefärbter Strichzeichnungen 63 mykologische Begriffe zu Hut (Form, Oberfläche und Rand), Stiel (Form, Basis, Längsschnitt und Ring) und Lamellen (Form, Schneide und Haltung) klar dargestellt sind. Klappt man dagegen den vorderen Deckel auf, stösst man auf der dortigen Doppelseite auf einen Schlüssel, mit dessen Hilfe ein Pilz grob charakterisiert und in eine der 7 Hauptgruppen eingeteilt werden kann. 65 Strichzeichnungen ermöglichen es, zu weiteren Untergruppen vorzudringen. Sinnigerweise ist jeder Hauptgruppe ein Farbcode zugeteilt. Und die gleiche Farbe bemerkt man bei geschlossenem Buch an den oberen Seitenrändern, weshalb man beim Bestimmen leicht zur gesuchten Pilzgruppe vorstossen kann.

Der Buchbenützer, der noch mehr wissen will, findet vor dem Hauptteil in einem hundert Seiten starken allgemeinen Textteil noch eine Fülle von reich illustrierten weiteren Kapiteln: – Bau und Bestimmungsmerkmale von Pilzfruchtkörpern – Pilze richtig sammeln – Lebensweisen – Pilze und Bäume, eine Partnerschaft – Wo findet man Pilze? (Pilzbiotope) – Übersicht über das Pilzreich – Vermehrung der Pilze – Pilzwachstum – Bedeutung der Pilze für den Menschen – Pilze und Tiere – Pilze, eine kulinarische Bereicherung – Pilze selber kultivieren – Pilze, die nahezu mit Gold aufgewogen werden – Pilzgifte, Giftpilze – Informationszentralen für Notfälle.

Abgeschlossen wird das Buch mit einem Glossarium (Erklärung von Fachausdrücken) und einem Register. – Ich empfehle diese Publikation.

Heinz Göpfert, Alpenblickstrasse 55A, 8630 Rüti Das Buch kann durch unseren Verbandsverlag Ennetemmen, 6166 Hasle LU, bezogen werden.

Unsere Verstorbenen Carnet de deuil Necrologio



Hommage à Monsieur François Marti

En novembre 1996, nous fêtions le cinquantième anniversaire de la Société de Mycologie de Neuchâtel et environs et nous y avions associé naturellement Madame et Monsieur Lise et François Marti qui célébraient tous les deux leur nonantième anniversaire. Quelques mois ont passé depuis cette soirée chaleureuse qui réunissait donc des membres fondateurs, des membres actifs et des amis d'autres sociétés et voilà que la nouvelle du décès de Monsieur Marti nous est parvenue. La mycologie neuchâteloise mais aussi suisse est en deuil.

C'est le 18 mai 1945 qu'après une conférence de François Marti, quelques mycologues enthousiastes décident de fonder la Société de Mycologie de Neuchâtel et environs. Celle-ci organisera sur les conseils des époux Marti sa première exposition le 18 octobre 1945. Comme spécialiste de plusieurs groupes de champignons, en mars 1946, François Marti est nommé président de la commission technique puis, en 1948, c'est la Haute Commission Technique de l'Union suisse des Sociétés de mycologie qui l'accueille dans son cercle.

De 1945 à 1948, les époux Marti ont côtoyé Paul Konrad qui était lui aussi membre de cette jeune Société. Dans le creuset de la mycologie neuchâteloise, déjà riche de grands noms, celui des Marti n'a eu aucune peine à s'imposer. Tous leurs loisirs consacrés à l'étude, macroscopique puis microscopique, aux visites d'expositions, aux conférences, aux rencontres internationales et aux discussions sur telle ou telle espèce litigieuse, les époux Marti ont créé des liens dans le monde entier. Leur bilinguisme leur a permis, en Suisse mais aussi ailleurs en Europe de jeter des ponts importants et indispensables entre mycologues francophones et germanophones.

Amateurs éclairés, comme la plupart des mycologues de ce pays, François Marti et son épouse ont montré à plus d'une génération d'adeptes de la mycologie que ce hobby pouvait devenir une

242 1997 SZP/BSM