Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 60 (1982)

Heft: 7

Artikel: Neue kantonale Pilzschutzregelung im Bündnerland

Autor: Göpfert, H.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-937236

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: 26.11.2025

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

mit gemeint ist). Natürlich sind Mischwälder besonders günstige Biotope – zumindest was den Artenreichtum betrifft. Es gibt aber meines Wissens keinen Mykorrhizapilz, der mehr als eine Baumart zu seinem Gedeihen benötigt, und ich kaum mir auch keinen Grund vorstellen, warum irgendein Saprophyt nur im Mischwald die ihm zusagenden Verhältnisse finden sollte.

Wenn man die Standortangaben in den Büchern mit den eigenen Erfahrungen vergleicht, so kann man doch feststellen, dass die Hinweise im grossen und ganzen recht zutreffend sind, aber leider keine Gewähr bieten, dass man die betreffenden Pilze an den beschriebenen Stellen auch wirklich findet. Ein gutes Beispiel dazu ist der Märzschneckling (Hygrophorus marzuolus), über dessen Vorkommen reichlich Literatur existiert (u.a. ein längerer Artikel in der SZP, Heft 2/1978), der aber von vielen (auch erfahrenen) Pilzlern kaum je gefunden wird. Anscheinend haben (oder hatten?) es da unsere welschen Kollegen besser; im Michael-Hennig (Bd. III, Nr. 255) steht jedenfalls, dass «in günstigen Jahren in Lausanne bis 3000 kg zum Verkauf kamen». Ähnlich ist die Situation bei den Morcheln. In meinen Anfängerzeiten hat mir ein erfahrener Kollege auf meine Frage nach ihrem Vorkommen geantwortet: «Eigentlich überall.» Aufgrund meiner seitherigen Erfahrungen muss ich ihm halbwegs recht geben, vielleicht aber mit dem Nachsatz: «Ausser dort, wo sie der Nicht-Eingeweihte sucht.» Immerhin gibt es wahrscheinlich mehr Morcheln, als allgemein angenommen wird, sie sind nur schwierig zu finden. Schon H. Jahn stellt in seinem Buch «Pilze rundum» (1949) fest: «Zu den Geheimnissen eines Pilzsuchers gehören seine Morchelplätze, die er niemandem verrät», was heute noch weitgehend zutrifft. Etwas hoffnungsvoller tönt es in Knaurs Pilzbuch (Ausgabe 1973), wo Linus Zeitlmayr schreibt: «Dann wimmeln die Auwälder entlang den Flüssen und manchmal sogar die Parks und städtischen Anlagen bis in den Stadtkern hinein von ihren vorwitzigen ockergelben braunen, schwarzbraunen oder schafwollengrauen Dickköpfen.» Schön wär's!

Heinz Baumgartner, Wettsteinallee 147, 4058 Basel

Neue kantonale Pilzschutzregelung im Bündnerland

Ferienmacher in Graubünden dürfte es interessieren, dass die Bündner Regierung den Pilzschutz kürzlich neu geregelt hat. Danach gelten für das Sammeln von Pilzen in der Zeit vom 1. April bis zum 31. Oktober die Wochentage *Montag, Dienstag, Mittwoch und Freitag als kantonale Schontage*. Zudem ist neu das Sammeln von Pilzen in der Zeit zwischen 20 und 8 Uhr im ganzen Kanton verboten. Ferner wird in der Zeit vom 1. April bis 31. Oktober jeweils die Zeit vom 10. bis und mit dem 20. Tag eines jeden Monats als Schonzeit bezeichnet. An diesen vorerwähnten Tagen und Zeiten ist das Sammeln von Pilzen aller Art auf dem ganzen Kantonsgebiet verboten. Für verschiedene Regionen bzw. Gemeinden wird der Sonntag nach wie vor als zusätzlicher Schontag genehmigt. Ferner bleiben auch verschiedene bisherige Schongebiete in Kraft. Der Beschluss gilt vorläufig für die Jahre 1982–1984.

Ich finde es bedauerlich, dass die – meiner Meinung nach – wichtigste Forderung auch in der neuen Regelung unberücksichtigt bleibt: das Begehren nämlich, dass ein präziser Unterschied gemacht wird zwischen dem Sammeln von Pilzen zu Speisezwecken und dem Pflücken einiger Exemplare zum Studium. Wer also Mitte September einen 3 mm grossen Scheinhelmling entdeckt und zu Hause mikroskopieren will, macht sich im Prinzip genau so strafbar wie der Räuber, der mit vier Harassen voll Steinpilzen im Kofferraum seines Wagens erwischt wird.

H. Göpfert