

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 51 (1973)
Heft: 12

Artikel: Auf Pilzsuche in der Stadt
Autor: Laederach, W.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-937016>

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: 17.01.2026

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

Auftrieb fiel in die Zeit des Zweiten Weltkrieges, wo die Pilze als Fleischersatz eine willkommene Bereicherung auf dem Ernährungssektor darstellten. Und wie ist es heute, im allgemeinen Ausbruch des Wohlstandes, wo bald jeder Arbeiter glaubt, er müsse ein eigenes Auto haben, und sich auch eines leisten kann? Wo im Winter die Skifahrer mit ihren Wagen die Parkplätze überfüllen, sind im Sommer die Pilzjäger da, fahren noch weiter hinauf in die Berge, kümmern sich wenig um Fahrverbote und parken selbst auf Kulturland. Harassenweise wird das Fundgut nach Hause genommen und oftmals in was für einem Zustand bei den Kontrollstellen vorgelegt! Da muss man sich nicht wundern, wenn in der Innerschweiz Verordnungen herausgegeben werden, die das Pilzsammeln einschränken. Auch ihre Bevölkerung und ihre Behördemitglieder können Pilzliebhaber sein, was wohl der Anlass zu den getroffenen Beschränkungen gewesen sein wird. Ob sie sich selber an diese Vorschriften halten werden, ist eine andere Frage. Auf alle Fälle ist es nur recht, dass denjenigen, die sich nach einer Pilzsaison rühmen, so und so viele hundert Kilo im Gefrierfach zu haben, das Handwerk gelegt wird. Ich bin mit den Ausführungen von Herrn A. Steiger in seinem Protokoll der letzten Vapko-Tagung voll und ganz einverstanden. Gerade wegen der Frevler in der Natur habe ich meine Notizen in diesen Artikel gefasst, da ich nicht glaube, dass solche Leute auch nur *einen* Pilz stehen lassen. Bedenken wir doch, dass jede Pflanze ihr Sterben hat und deshalb versucht, durch Samen oder Sporen ihren Fortbestand zu sichern. Auch wir Pilzler müssen das Gleiche anstreben, was die Naturschützer zur Erhaltung der Pflanzen, Sträucher und Tiere schon lange tun.

Jost Kronenberg, Emmenbrücke

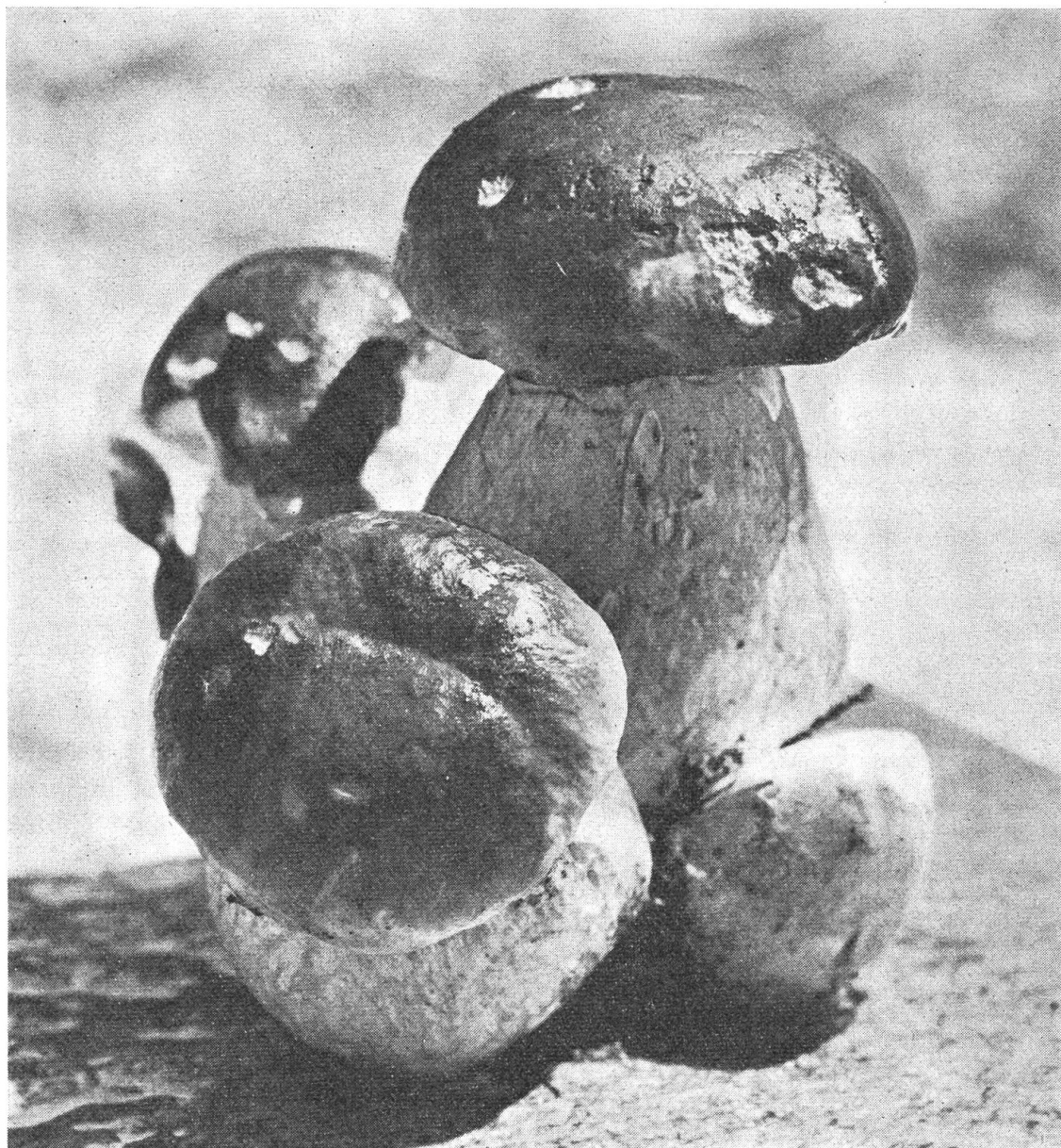
Auf Pilzsuche in der Stadt

Wer auf seinen Wanderungen durch Burgdorf die Anlagen, Gärten, Hecken und Parks näher beobachtet, der wird vom Frühling bis in den Herbst hinein da und dort Pilze entdecken. Und es sind deren nicht wenige. Hier eine Aufstellung der Arten, die ich gefunden habe und immer wieder finde: Hohe Morchel (*Morchella elata*), Mehrlötling (*Rhodophyllus prunuloides*), Frühlingsrötling (*Rhodophyllus clypeatus*), Maipilz (*Calocybe gambosa*), Rehbrauner Dachpilz (*Pluteus atricapillus*), Perlpilz (*Amanita rubescens*), Birkenröhrling (*Leccinum scabrum*), Rotkappe (*Leccinum aurantiacum*), Steinpilz (*Boletus edulis*), Schönfussröhrling (*Boletus calopus*), Glatstieliger Hexenröhrling (*Boletus queletii*), Wiesenchampignon (*Agaricus campester*), Trottoirchampignon (*Agaricus bitorquis*), Falten-tintling (*Coprinus atramentarius*), Schopftintling (*Coprinus comatus*), Kahler Krempling (*Paxillus involutus*), Sparriger Schüppling (*Pholiota squarrosa*), Maskierter Rötleritterling (*Lepista personata*), Geselliger Rasling (*Lyophyllum fumosum*), Zitronengelber Saftling (*Hygrocybe citrina*), Kirschroter Saftling (*Hygrocybe coccinea*), Dünnschaliger Kartoffelbovist (*Scleroderma verrucosum*), Scharlachroter Gitterling (*Clathrus ruber*). Die letztgenannte Art fand ich nur einmal in drei Exemplaren. Also schau dich um, geh nicht achtlos vorüber!

W. Laederach, Burgdorf

*Allen Leserinnen und Lesern wünscht der Redaktor
frohe Festtage und ein pilzreiches neues Jahr*

Herzlichen Dank den Autoren für die zahlreich eingegangenen Beiträge.
Gleichzeitig bitte ich alle jene Verfasser um Geduld,
deren Arbeiten aus Platzmangel noch nicht veröffentlicht werden konnten.



Steinpilzgruppe. (Photo-home-Service Jack Compeer, Zürich-Höngg)