

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 18 (1940)

Heft: 2

Rubrik: Wichtige Mitteilung der Redaktion

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: 12.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE

Offizielles Organ des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde und der Vereinigung der amtlichen Pilzkontrollorgane der Schweiz (abgekürzt: Vapko)

Erscheint am 15. jedes Monats. — Jährlich 12 Nummern.

REDAKTION der schweizerischen Zeitschrift für Pilzkunde: Burgdorf.

VERLAG: Buchdruckerei Benteli A.-G., Bern-Bümpliz; Telephon 4.61.91; Postcheck 111 321.

ABONNEMENTSPREIS: Fr. 6.—, Ausland Fr. 7.50. Für Vereinsmitglieder gratis. Einzelpreis 60 Cts.

INSERTIONSPREISE: 1 Seite Fr. 70.—, $\frac{1}{2}$ S. Fr. 38.—, $\frac{1}{4}$ S. Fr. 20.—, $\frac{1}{8}$ S. Fr. 11.—, $\frac{1}{16}$ S. Fr. 6.—.

Wichtige Mitteilung der Redaktion.

Ab 1. März 1940 liegt die Redaktion der Schweizerischen Zeitschrift für Pilzkunde in den Händen des neugewählten Redaktors

Herrn Edm. Burki, Herrenweg 11, Solothurn.

Vom heutigen Tage an beliebe man alle Artikel für die Zeitschrift an diese Adresse zu senden.

H. W. Zaugg.

Chitonia edulis Vitt. u. Bres. Essbarer Mantelegerling.

Von J. Peter, Chur.

In Nr. 7 der Schweiz. Zeitschrift für Pilzkunde, Jahrgang 1933, hat Herr D. Herrfurth einen Artikel über obgenannten Pilz publiziert. Seid 1936 finde ich in Chur alljährlich bei einem Ablagerungsplatz eine Pilzart, die ich für eine Champignonart gehalten habe und in der Küche mit Erfolg verwendete. Letztes Jahr ist mir nun der oben erwähnte Artikel aufgefallen und ich habe in meinem Champignon den Essbaren Mantelegerling, Chitonia edulis Vitt. u. Bres. erkannt. Nachfolgend meine Beobachtungen, die ich hauptsächlich im Laufe des Jahres 1939 machte.

Erstmals fand ich den Pilz am 21. Mai 1939 in zirka 10 Exemplaren, darunter auch schon überständige. Von nun an folgten die Frucht-

körper einander in mässiger Zahl, wenn Niederschläge erfolgten, während bei Trockenheit der Pilz nicht mehr oder nur sehr spärlich noch einige Zeit fruktifizierte. Von Anfang bis Ende September fand ich Massenernten, jeweils immer nach vorangegangenen Regenfällen (bis zu 50 Exemplaren auf einmal). Bis Ende November konnte ich noch Fruchtkörper ernten, freilich in immer spärlicherer Anzahl. Es liessen sich drei Orte unterscheiden, an denen der Pilz hauptsächlich vorkam. Interessanterweise war derselbe an einem vierten Orte, wo er im Jahre 1937 massenhaft erschien, nicht mehr zu finden. An dieser Stelle, die ungefähr die Fläche von drei Quadratmetern ausmacht, ist seither das Gras mastig und die