Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 19 (1941)

Heft: 4

Artikel: Schweizerische Standorte von Gyromitra esculenta Pers., Früh- oder

Speiselorchel, und Gyromitra gigas Krombh., Riesen-Lorchel

Autor: Schreier, L.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-934256

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: 15.12.2025

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

Schweizerische Standorte von Gyromitra esculenta Pers., Früh= oder Speiselorchel, und Gyromitra gigas Krombh., Riesen=Lorchel.

Von L. Schreier.

Anlässlich unserer letzten Delegiertenversammlung in Schöftland hat Herr Verbandspräsident O. Schmid unter anderem die Frage aufgeworfen, ob die in der Überschrift genannten Pilze überhaupt in der Schweiz vorkommen. Der Verfasser dies hat damals die Frage in bejahendem Sinne beantwortet und ist überzeugt, dass diese Pilzarten in der Schweiz da und dort gefunden werden, wenn auch meist nichts davon bekannt wird.

Mir sind wiederholt solche Funde in die Hände gekommen. So habe ich in den Frühjahren 1919 und 1920 Frühlorcheln, also Gyromitra esculenta Pers. von unserem früheren, lieben Mitgliede Emil Minder erhalten. Dieselben wurden auf dem Holzstapelplatz der ehemaligen Zellulosefabrik der Papierfabrik Biberist gefunden. Den letzten von dieser Stelle stammenden Fund bekamich am 28. März 1920. Von unserem Mitgliede Th. Melzer erhielt ich später die gleiche Pilzart einige Male. Er überbrachte uns dieselbe in mehreren Exemplaren am 26. April 1930 anlässlich einer Morchelexkursion an die Besprechungsstelle. Siehe diese Zeitschrift 1930, Seite 80. Gefunden wurden die Exemplare im schmalen, trockenen Wäldchen zwischen Kanal und Emme unterhalb der Papierfabrik Biberist.

Schon im ersten Jahrgang 1923 dieser Zeitschrift, auf Seite 21, hat W. Süss, Basel, Funde von Speiselorcheln aus dem Reinacher Wald bei Basel erwähnt und auf solche in den Kantonen Aargau und Luzern hingewiesen. A. Knapp führt auf Seite 19, Jahrgang 1928

unserer Zeitschrift für diese Gattung drei Arten auf, die alle in der Schweiz vorkommen, aber nicht häufig sind. Es betrifft dies die Arten: Gyromitra esculenta Pers., Gyromitra gigas Krombh. und Gyromitra infula Schäff. Wenn wir unsere Zeitschrift genau durchgehen, werden wir vielleicht auf weitere Fundnotizen stossen. So ist diese Gattung im Marktbericht von Lausanne wiederholt in zwei Arten aufgeführt. Bereits für den Markt vom 17. Mai 1930 wird 1 kg angegeben, für das Jahr 1936 sind es total 6 kg, für 1937 30 kg und für 1938 28 kg für 2 Arten dieser Gattung. Wir dürfen annehmen, dass diese Pilze aus der Umgebung von Lausanne stammen.

Ähnlich ist es mit der Riesenlorchel, *Gyromitra gigas*. Über diese berichtet uns A. Knapp im bereits erwähnten Artikel, dass ihm aus der Schweiz Gyromitra gigas in schön grüngelber, in olivbrauner wie rotbrauner Farbe bekannt sei. Ich erhielt diese Art im Frühjahr 1930. Mitte April von drei verschiedenen Fundstellen, wovon die eine im « Kräyliger Altisberg », die andere im « Oberwald » bei Biberist und die dritte im « Busletenwald » bei Bellach-Langendorf liegt.

Ich bin, wie bereits erwähnt, überzeugt, dass diese Pilze auch andernorts gemacht wurden und möchte hiemit alle jene, die in der Lage sind, es zu tun, ersuchen, über solche Funde zu berichten, damit wir uns über die Verbreitung dieser Arten in der Schweiz ein richtiges Bild machen können.

Seltene Pilzstandorte.

In der Märznummer dieser Zeitschrift berichtet Herr Schreier über seltsame Wuchsorte von *Schizophyllum commune* Fr., dem Ge-

meinen Spaltblatt. Einen analogen Fund habe ich im letzten Herbst gemacht. Ausserhalb Winterthur befindet sich ein grosser « Auto-