

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 20 (1942)

Heft: 1

Rubrik: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde : Einladung zur Delegiertenversammlung ; Jahresbericht 1941

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: 19.02.2026

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

XX. Jahrg.

Bern-Bümpliz, den 15. Januar 1942

Heft Nr. 1

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: Edmund Burki, Herrenweg 11, Solothurn, Telephon: 2.34.54.

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

ABONNEMENTSPREIS: Fr. 6.—, Ausland Fr. 7.50. Für Vereinsmitglieder gratis. Einzelnummer 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.—

VERBAND SCHWEIZERISCHER VEREINE FÜR PILZKUNDE

Einladung zur Delegiertenversammlung

Sonntag, den 25. Januar 1942, im Hotel «Merkur» in Baden.

Beginn der Verhandlungenpunkt 9 Uhr.

TRAKTANDE

1. Eröffnungswort des Präsidenten.
2. Wahl von Stimmenzählern.
3. Protokoll der DV 1941 in Schöftland (Zeitschrift Seite 76/1941).
4. Jahresberichte: *a)* des Präsidenten (erscheint in Nr. 1/1942).
b) der Wissenschaftlichen Kommission.
c) der Redaktion.
5. Jahresrechnung, Bericht der Geschäftsprüfungskommission, Déchargeerteilung.
6. Ausschluss der Sektion Sarnen.
7. Ehrungen.
8. Aufnahme neuer Sektionen: Herzogenbuchsee, Oberburg, Männedorf.
9. Wahl eines Mitgliedes der Geschäftsprüfungskommission.
10. Anträge: *a)* Antrag Battaglia, Zeitschrift Nr. 11/1941.
b) Bücherreglement.
c) Einführungskurse 1942.
d) Kredit zur Herausgabe eines Merkblattes.
11. Festsetzung des Jahresbeitrages pro 1942, Voranschlag.
12. Ort der nächsten Delegiertenversammlung.
13. Verschiedenes.
14. Referate:
a) H. Kern, Thalwil: Welche Erfahrungen und Ergebnisse hat der Pilzaustausch gezeitigt.
b) J. Imbach, Luzern: Noch einmal die Frage von *Limacium pudorinum*.
c) H. Vogel, Zürich: Was leisten uns Leica-Farbaufnahmen.

Die Geschäftsleitung.

Jahresbericht 1941.

Die Tätigkeit unseres Verbandes war auch im vergangenen Jahr stark beeinflusst durch die kriegerischen Verhältnisse auf unserm Kontinent. Die wachsenden Ernährungsschwierigkeiten erzeugten in allen Bevölkerungskreisen ein steigendes Interesse für die Pilze. Unsere Kenntnisse und Erfahrungen begegneten zunehmender Schätzung. Es war nicht immer möglich, den sich daraus ergebenen Wünschen voll zu entsprechen, weil unsere Mittel begrenzt sind, und weil wir einer hemmungslosen Verbreitung und dadurch bedingten Verflachung der Pilzkunde keinen Vorschub leisten wollen. Wenn wir daher unsere Dienste in weitem Ausmass der Allgemeinheit zur Verfügung stellten, so waren wir doch stets bedacht, die übrigen Ziele unseres Verbandes nicht zu vernachlässigen. Glücklicherweise wurde uns die Arbeit durch die verringerte militärische Beanspruchung der Mitglieder nicht mehr so erschwert, dass grössere Verzögerungen eingetreten wären.

Die Witterungsverhältnisse im abgelaufenen Jahr waren für das Pilzwachstum ziemlich ungünstig. Bis in den Vorsommer war es kalt und regnerisch, dann zu trocken. Erst im August folgte eine Periode warmer und feuchter Witterung, die jedoch schon im September durch Trockenheit und Wind abgelöst wurde. Anfangs Oktober fiel Schnee, ein vorzeitiger Winter erstickte die letzten Hoffnungen. Die Ernteberichte aus den Sektionen lassen dennoch befriedigende Resultate erkennen, allerdings nur dank weniger, ausserordentlich fruchtbarer Wochen im August. Die März-ellerlinge enttäuschten ihre Liebhaber nun schon 3 Jahre hintereinander. Zwar zeigte man uns in Schöftland schon am 26. Januar die ersten Exemplare. Trotzdem blieben sie später fast ganz weg; nur Horgen berichtet, dass Mitte Mai in höheren Lagen einige gute Funde eingebracht wurden. Die Häufigkeit der Morcheln schien starke örtliche Unterschiede auf-

zuweisen, da zum Beispiel Baar eine sehr gute, Horgen eine sehr schlechte Ernte meldet. Durchschnittlich wird das Vorkommen aber als ganz befriedigend bezeichnet. Für die übrigen Pilze war die Haupternte der Witterung entsprechend stark verspätet und verkürzt. Auffallend sind die überall festgestellten grossen Mengen von Steinpilzen, Runzelschüpplingen und Täublingen. Gering war dagegen die Ausbeute an Reizkern und vor allem an Eierschwämmen. In abnormalen Mengen zeigte sich der Hallimasch. Umfangreichere Beobachtungen in den Berggegenden lassen erkennen, dass dort das Pilzvorkommen sehr reich war, und sich dazu über einen längeren Zeitraum erstreckte als im Flachland. Der vorzeitige Wintereinfall dezimierte natürlich die Vegetation rapid; einzelne Arten, namentlich der Trompeten-Pfifferling, wurden aber bis gegen Jahresende noch in Masse gefunden, teilweise im Schnee versteckt. Aus einer Statistik, wie sie von der Sektion Aarau geführt wird, wäre zu entnehmen, dass die Ernte 1941 fast doppelt so gross war wie 1940. Wenn deren Grundlagen auch nicht allgemein gültige Rückschlüsse zulassen, so zeigt sie doch, dass im Ganzen gesehen die Ernte keineswegs als unbefriedigend bezeichnet werden kann. Überall aber besteht der Eindruck, dass gewaltige Mengen von Speisepilzen der Verwertung entgangen sind.

Die Arbeit in den Sektionen weist vorwiegend eine erfreuliche Entwicklung auf. Die Kurs- und Vortragsprogramme lassen eine Vertiefung in die wissenschaftliche Pilzkunde erkennen. Systematik-Kurse wurden gehalten in den Sektionen Baar (E. Zeindler), Bern (E. Habersaat), Chur (J. Peter), Horgen (W. Schelbli) und Luzern (J. Imbach). Weiterhin führte Chur (J. Battaglia) einen Zeichenkurs und Luzern (Prof. Gamma) einen Mikroskopiekurs durch. Unsere Diapositiv-Sammlung wurde zu 36 Vorträgen benutzt, wofür 1393

Bilder mit durchschnittlich 39 Stück pro Vortrag zur Verwendung kamen. Die Ausstellungstätigkeit war bedeutend, in der Absicht, damit weiteste Kreise der Bevölkerung zu interessieren und auch die Grundlagen der Sektionen zu festigen. Es wurden 21 Ausstellungen veranstaltet, welche eine Besucherzahl, ohne Mitglieder, von 11 600 aufwiesen. Im Vergleich zu 1940 stieg die mittlere Besucherzahl um 15 % auf 551, wobei Luzern den grössten Erfolg mit 1650 aufwies. Besonders überraschte uns die Ausstellung in Solothurn, die Verbesserung und Belebung in das übliche Schema brachte. Teilweise in Verbindung mit den Ausstellungen standen zahlreiche Artikel in der Tagespresse. Es sind uns gegen 200 solcher Arbeiten von Mitgliedern bekannt geworden.

Eine umfangreiche Aufgabe erwuchs uns durch die Berg-Aktion, worüber wir bereits in der Zeitschrift Seite 166, Jahrg. 1941, Bericht abgaben. Etwa gleichzeitig erfolgte zur Aufklärung breitester Kreise ein Zyklus von 5 Radiovorträgen, welche durch E. Habersaat, (Bern), E. Burki (Solothurn), O. Schmid (Zürich), H. Kern (Thalwil) und Dr. A. Adler (St. Gallen) gehalten wurden. Wir konnten bisher nicht ermitteln, ob deren Erfolg unsr. Wünschen entsprach; Beobachtungen aus dem Kreise unserer Mitglieder würden uns interessieren.

Die wissenschaftliche Kommission musste wegen der grossen Beanspruchung ihrer Mitglieder von einer Zusammenkunft absehen. Schon die oben gemachten Angaben lassen erkennen, wie manifaltige Aufgaben einzelne Mitglieder zu erfüllen hatten. Wir erwähnen weiterhin aus deren Tätigkeit einen Kurs von W. Arndt, Zürich, an der Volkshochschule Zürich. H. Kern, Thalwil, leitete einen Austausch umstrittener Arten ein, über dessen vorläufiges Resultat an der Delegiertenversammlung berichtet wird. Ferner belegen zahlreiche Arbeiten in unserer Zeitschrift die fortschreitende Tätigkeit der Kommission. Wir wollen nur auf «Die Hypogaeen um Basel»

von A. Knapp verweisen, welche als Separat-Druck herausgegeben wurden. Endlich ist noch die Pilzbestimmer-Exkursion in die Flumserberge (Siehe Zeitschrift Seite 159, Jahrg. 1941) zu nennen, die der Fortbildung der Sektionen diente. Als ständige Einrichtung gedacht, soll sie abwechslungsweise den östlichen und den westlichen Sektionen zugute kommen.

Die Geschäftsleitung hat die Herstellung einer Ausstellungs-Kartothek zum Abschluss gebracht. Eine Serie von gegen 500 verschiedenen Pilzetiketten steht nun für Ausstellungen zur Verfügung; eine Reihe von Sektionen haben sie bereits angeschafft. Das Reglement für die wissenschaftliche Kommission wurde gedruckt; ein neues Reglement für den Büchervertrieb wurde ausgearbeitet.

Die Mitgliederzahlen der einzelnen Sektionen weisen fast überall Zunahmen auf, vor allem als Folge der Ausstellungen. Relativ am stärksten ist das Wachstum von Olten. Der Verband zählte Ende 1941 in 34 Sektionen 1869 Mitglieder. Gegenüber 1940 besteht eine Zunahme um 239 Mitglieder oder 18 %.

Mit der Neugründung von Sektionen waren wir etwas zurückhaltend. Die dafür gegenwärtig günstigen Verhältnisse erfordern gründliche Prüfung, sollen solche Gebilde bei der Wiederkehr normaler Zeiten nicht zusammenbrechen. Ein Rückhalt an benachbarten Sektionen schien uns unumgänglich. Die Geschäftsleitung machte Anstrengungen in Herzogenbuchsee, Männedorf, Wattwil. Am erstgenannten Ort hat sich eine Sektion mit 57 Mitgliedern gebildet und zur Aufnahme in unsr. Verband angemeldet. Burgdorf hat zur Gründung einer Sektion Oberburg mitgeholfen, die mit 33 Mitgliedern um Aufnahme ersucht.

Die Arbeit der Geschäftsleitung nahm im vergangenen Jahr zeitweilig grossen Umfang an. Bei weiterer Zunahme der Geschäfte muss eine Erweiterung ins Auge gefasst werden, da einige Funktionäre über das Zulässige beansprucht sind. Neben zahllosen

Einzelbesprechungen waren für die Verbands-tätigkeit 24 Sitzungen der Geschäftsleitung und 2 des Vorstandes erforderlich.

Ein erfolgreiches Jahr liegt hinter uns. Mit

dem Dank an alle Mitarbeiter verbinden wir den Wunsch, uns auch künftig ihre wertvolle Unterstützung zu gewähren.

Der Präsident: *Otto Schmid.*

Getrocknete Pilze.

Verschiedene Anfragen aus Handelskreisen auf Vermittlung getrockneter Pilze geben uns Anlass, unsere Mitglieder auf die Sache hinzuweisen. Gesucht werden alle als gute Speise-pilze bekannten Arten, vor allem aber Stein-pilze und Morcheln. Je nach Sorte und Qualität werden Preise von Fr. 10.— bis 40.— pro Kilogramm einwandfreie Trockenpilze bezahlt. Wir sind versuchsweise bereit, Angebote unserer Mitglieder zu sammeln und weiterzuleiten; denn es ist den Firmen nicht möglich,

wegen kleiner und kleinster Quantitäten zu verhandeln.

Wer also Trockenpilze zu verkaufen wünscht, kann uns Mitteilung machen unter Angabe der Sorten und Gewichte. Selbstverständlich kommt nur saubere, undurchlöcherte Ware in Betracht. Wir werden alsdann diesen Interessenten berichten, was für Preise geboten werden, ob Muster einzusenden sind, usw.

Zürich, Künzlistr. 5.

Verband schweiz. Vereine für Pilzkunde.

Jakob Gabriel Trog 1781–1865.

Von J. Iseli, Zollikofen.

Nachdem in Nr. 12, 1939, unserer Zeitschrift die Verdienste des bedeutenden waadtländischen Mykologen Louis Secretan gewürdigt wurden, möchte ich eines seiner jüngern Zeitgenossen, nämlich des ebenfalls verdienten Berner Pilzforschers Jakob Gabriel Trog gedenken.

Dieser wurde am 15. Mai 1781 in Thun geboren. Seinen Vater, der Buchbinder war, verlor er frühzeitig, und die 6 Geschwister starben alle schon im Kindesalter. Die Mutter, eine gute verständige Frau, wandte nun ihre ganze Liebe und Sorge dem einzigen, ihr noch verbliebenen Sohne zu und scheute keine Opfer, ihm die Ausbildung und das Studium als Apotheker zu ermöglichen. Nach Absolvierung einer Lehrzeit in Lausanne war er als Gehülfe einer Apotheke in Mühlhausen tätig, bis ihn die Nachricht von dem bevorstehenden Einmarsch der Franzosen in die Schweiz veranlasste, unverzüglich in die Heimat zurückzukehren. Als sogenannter Feldapotheker in einem Lazarett bei Neuenegg fand er Gelegenheit, seine Kräfte

in den Dienst des Vaterlandes zu stellen. Nach Beendigung der Kriegswirren zog es ihn wieder ins Ausland, nach Strassburg und Paris, um sich dort ganz dem Studium der Naturwissenschaften und besonders der Botanik zu widmen. Darauf bestand er in Bern das Staats-examen als Apotheker, erwarb im Jahre 1804 die Koch'sche Apotheke in Thun, der er nahezu 30 Jahre vorstand.

Sobald sich Trog im Geschäft eingelebt hatte und über etwas freie Zeit verfügen konnte, begann er auf Exkursionen die Flora des Berneroberlandes zu studieren. Auf den jungen, begabten Mann aufmerksam geworden, übertrug man ihm neben andern Ämtern auch dasjenige eines Waldbeschauers (Forstinspektor). Als solcher hatte er auf seinen Dienstgängen Gelegenheit, auch den Pilzen seine Aufmerksamkeit zu schenken. Damals war aber das Studium der Mykologie ganz besonders schwierig, existierten doch zu jener Zeit nur eine beschränkte Zahl von Pilzwerken, die zudem äusserst teuer waren. Trog erstand