

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie  
**Herausgeber:** Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde  
**Band:** 71 (1993)  
**Heft:** 3

**Rubrik:** Champignons de Suisse tome 3 : Marasmius spec. = Information für Besitzer von Band 3 "Pilze der Schweiz" ; Kurse und Anlässe = Cours et rencontres = Corsi e riunioni ; Vapko-Mitteilungen = Communications Vapko = Comunicazioni Vapko ; Aus anderen Zeitschriften = Revue des revues = Spigolature micologiche

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

ici vivement son épouse, Madame Rita Wohnlich, qui a assuré tout de même l'expédition des livres commandés. Au début 1993, pour décharger la famille Wohnlich, Monsieur Beat Dahinden, d'Entlebuch, a très aimablement accepté de s'occuper ad interim de la librairie (cf. BSM 71, 1993-1: 22).

## 9. Cours organisés par l'USSM

L'USSM et les membres de la CS ont organisé les cours suivants:

- les journées romandes au Louverain (NE),
- le cours romand à Cartigny (GE),
- la première journée de détermination à Melligen (Verein für Pilzkunde Melligen),
- la seconde journée de détermination à Liestal (Verein für Pilzkunde Birsfelden),
- la semaine suisse de détermination à Entlebuch (Fritz Leuenberger),
- les journées de la CS aux Diablerets (VD),
- la Drei-Länder-Tagung à Zurzach (à nouveau en Suisse selon le tournoi, Verein für Pilzkunde Zurzach).

Au nom du Comité Directeur je remercie ici vivement les Sociétés organisatrices, le président de la CS et ses collaborateurs ainsi que les animateurs de ces sessions.

À ma question posée aux Sociétés de Suisse alémanique concernant le découpage en deux journées séparées de détermination, 17 ont répondu que l'expérience a été positive: «organisation plus facile, car libérée du problème d'hébergement», «des Sociétés même modestes peuvent aussi organiser une journée de détermination». Par contre, 4 Sociétés jugent l'expérience plutôt négative: «trop peu de temps pour les échanges d'idées et pour cultiver les amitiés», «engagement plus stressant pour les animateurs», «manque de temps pour les discussions», «retours tardifs à domicile», «frais de déplacement doublés», «un jour seulement, c'est trop peu».

## 10. Divers

Les compliments affluent de toutes directions pour la présentation et le contenu du BSM. Je m'y associe en remerciant les Rédacteurs et l'éditeur Benteli pour leur travail impeccable: parution régulière et distribution le 15 de chaque mois, contenu varié, équilibré et sérieux, volume conforme aux décisions prises pour 1992, ce qui réjouira notre caissier. Merci à tous les auteurs pour leurs intéressants articles. Il est impératif que notre revue parvienne aux adresses correctes; depuis que Monsieur Peter Marti met à jour régulièrement chaque mois le fichier d'adresses, ce point est réglé à la perfection: Merci et félicitations! Je dois encore de vifs remerciements à mes collègues du Comité Directeur: grâce à leur imagination et à leur efficiente collaboration, la nef USSM a contourné tous les caps difficiles. À Walter Wohnlich, si gravement atteint, je souhaite le meilleur et le plus prompt rétablissement.

Dr Yngvar Cramer, président USSM

(Traduction: F. Brunelli)

N.d.t.: La réception tardive du texte original en allemand n'a pas permis que sa traduction paraisse dans le numéro de février du BSM. Toutes nos excuses aux lecteurs romands.

---

## Champignons de Suisse Tome 3: *Marasmius spec.*

Sous le nom incomplet *Marasmius spec.*, dans l'ouvrage «Champignons de Suisse» Tome 3 (N° 293), les auteurs décrivent un Marasme qui, dans le périodique suisse MYCOLOGIA HELVETICA 5. 1. (1992), pp. 33-38, a reçu un nom de baptême: *Marasmius anisocystidiatus* V. Antonin, D.E. Desjardin & H. Gsell, nouvelle espèce pour laquelle je propose comme nom français *Marasme à cystides variables*.

Ceux qui possèdent l'ouvrage de Breitenbach & Kränzlin peuvent soit y porter ces compléments de leur main, soit obtenir gratuitement une bande autocollante à l'adresse suivante: Editions Mycologia Lucerne, Case postale 165, 6000 Lucerne 9. Accompagnez votre demande d'une enveloppe affranchie et munie de votre adresse.

F. B.

## Information für Besitzer von Band 3 «Pilze der Schweiz»

Der in der Buchreihe «Pilze der Schweiz» in Band 3 beschriebene Schwindling *Marasmius spec.* Nr. 293 wurde in der *Mycologia Helvetica* (1992) Bd. 5 Heft 1, Seite 33–38 als neue Art und zwar mit dem Namen *Marasmius anisocystidiatus* V. Antonin, D.E. Desjardin & H. Gsell beschrieben. Ein entsprechender Aufkleber kann wiederum kostenlos vom Verlag Mykologia Luzern, Postfach 165, 6000 Luzern 9 bezogen werden. Bitte um Zusendung eines adressierten und frankierten Retourcouverts. Auch ist es sinnvoll, wenn wiederum Sammelbestellungen durch die Vereine durchgeführt werden.

J. Breitenbach

### Kurse + Anlässe

### Cours + rencontres

### Corsi + riunioni

## Kalender 1993/Calendrier 1993/Calendario 1993

Allgemeine Veranstaltungen/Manifestations générales/Manifestazioni generale

28. März	Dietikon	Delegiertenversammlung
28 mars	Dietikon	Assemblée des délégués
11.–18.9.	Landquart	VAPKO-Instruktionskurs für Pilzkontrolleure
13–17.9	Anzère VS	Cours VAPKO
17–22.9	Le Louverain NE	Congrès européen – Protection des Champignons / Europäischer Pilzschutzkongress
19.–25.9.	Entlebuch	Mykologische Studienwoche
24–26.9	Cartigny GE	Cours romand de détermination
29.9–2.10	Delémont JU	WK-Tagung / Journées CS
2.–3.10.	Filzbach GL	VAPKO-Tagung
9–10.10	Marcellin s. Morges VD	Journées romandes

## Mykologische Studienwoche Entlebuch 1993

Durch den Besuch der Studienwoche des VSVP bietet sich ernsthaften Pilzfreunden(innen) die ausgezeichnete Gelegenheit, ihr Wissen zu erweitern, die Bestimmungsmethoden zu verfeinern und eine Woche lang mit Gleichgesinnten Erfahrungen auszutauschen. Weniger versierte Pilzkenner(innen) sind ebenso willkommen wie Spezialisten(innen). Die Studienwoche ist so konzipiert, dass jedermann profitieren kann.

### Kursziel

- exaktes Pilzbestimmen
- Pilze makroskopisch, mikroskopisch, unter Einsatz aller Mittel (Optik, chemische Reagenzien, Spezialliteratur) untersuchen, bestimmen, beschreiben, zeichnen oder malen.

### Programm

Sonntag, 19. September: Ankunft, Zimmerbezug, Orientierung, Nachtessen.  
Montag bis Freitag: Exkursionen, Fundbearbeitung, Vorträge  
Samstag, 25. September: DIA-Vortrag, Schlussbesprechung, Abreise

### Spezielles

Exkursionsgebiete: Verschiedene Waldgesellschaften und Hochmoore.  
Bei genügendem Interesse werden Sondergruppen (Mikroskopie, Fotografie) gebildet.

## Literatur

Zur Verfügung stehen die Verbandsbibliothek mit ausgesuchten Standardwerken, ein Hellraum- und ein Dia-Projektor.

## Mitbringen

Kameradschaftsgeist und Humor, Stiefel, Regenschutz, Sammelutensilien, persönliche Literatur, Lupe und falls vorhanden, Reagenzien, Mikroskop, Binokularlupe, Tageslichtbeleuchtung (inkl. Verlängerungskabel und Mehrfachstecker).

## Unterkunft und Arbeitsraum

Hotel Port, in 6162 Entlebuch. Zweierzimmer (Einzelzimmer sind nur wenige verfügbar).

## Kosten

Kursgeld Fr. 100.– pro Person

Vollpension etwa Fr. 65.– pro Person und Tag für Doppelzimmer

## Anmeldung

Bis spätestens 30. Juni bei F. Leuenberger, Widenstr. 16, 6317 Oberwil.

Tel. Privat 042/22 29 16 Geschäft: 01/216 43 50

## Bemerkungen

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt und im Monat August schriftlich bestätigt.

Für die Organisation: F. Leuenberger

---

## Wochenendkurs – Pilzzucht im eigenen Haus und Garten

Am Samstag, 24. April, oder am Sonntag, 25. April, führt der Verein für Pilzkunde Thurgau in Frauenfeld zwei Wochenendkurse für Anfänger und Fortgeschrittene mit Anleitung zur Pilzzucht im eigenen Haus und Garten als Hobby durch. Die Kursleitung hat der bekannte Mykologe Walter Pätzold, Leiter der Schule für Pilzkunde und Naturschutz in Hornberg/Schwarzwald sowie Freimitglied des Vereins für Pilzkunde Thurgau, übernommen. Einzelheiten siehe bei den Vereinsmitteilungen.

### Vapko-Mitteilungen

### Communications Vapko

### Comunicazioni Vapko

## Instruktionskurs für Pilzkontolleure 1993

Auch dieses Jahr organisiert die Vapko einen Wochenkurs für angehende Pilzkontolleure zeitgleich mit dem Wiederholungskurs für Pilzkontolleure, die im Amt sind. Beide Kurse finden vom Samstag 11. September bis und mit Samstag 18. September in der Landwirtschaftlichen Schule «Plantahof» in Landquart statt. Der Pensionspreis beträgt etwa Fr. 420.– für 8 Tage Vollpension (nur Doppelzimmer), das Kursgeld einschliesslich Kursunterlagen Fr. 350.–. Kandidaten, welche zur Prüfung antreten, zahlen zusätzlich Fr. 50.– Prüfungsgebühr.

Die Anmeldung gilt als definitiv, wenn das Kursgeld von Fr. 350.– einbezahlt ist. Die Anmeldungen sind bis 31. Mai an den Kursleiter zu senden. Es können nur schriftliche Anmeldungen entgegengenommen werden. Bitte Anmeldeformulare verlangen bei Hans Gsell, Täfernstrasse 2, 5405 Dättwil. Tel. Privat: 056/83 78 58 oder Geschäft: 01/385 44 50.

Der Vapko-Vorstand

**Karstenia, Band 30, Heft 2, 1990**

(Herausgegeben von der Finnish Mycological Society)

**I. Kytövuori und M. Korhonen:  
Lactarius vellereus und L. bertillonii  
in Fennoscandia and Denmark**

Der altbekannte «Wollige Milchling» – *Lactarius vellereus* (Fr.) Fr. – wurde im Laufe der Zeit in bis zu vier verschiedene Arten unterteilt, wobei aber der ursprüngliche Fries'sche *vellereus* z. T. unterschiedlich interpretiert wurde. Die Autoren dieses Artikels sind nun zum Schluss gekommen, dass es mindestens zwei gut unterscheidbare Arten gibt:

- *L. vellereus* (Fr.) Fr. mit milder bis schwach bitterlicher Milch (wenn vom scharfen Fleisch getrennt), rundlichen und feinnetzigen Sporen sowie relativ langen und dicken Haaren auf Hut und Stiel.
- *L. bertillonii* (Neuh. ex Z. Schaefer) M. Bon mit sehr scharfer Milch, ellipsoiden und fein ornamentierten (aber nicht netzigen) Sporen sowie etwas kürzeren und dünneren Hut- und Stielhaaren.

Welchen taxonomischen Wert andere, in der Literatur zur *vellereus*-Gruppe gestellte Arten besitzen, kann nach Ansicht der Autoren erst nach weiteren Untersuchungen abgeklärt werden.

Anmerkung: Der im «Moser» (S. 448) beschriebene *L. vellereus* scheint in bezug auf Sporen der obigen Interpretation zu entsprechen, hingegen ist offenbar eine Art mit scharfer Milch gemeint, da auf eine var. *velutinus* mit milder Milch hingewiesen wird.

Heinz Baumgartner, Wettsteinallee 147,  
4058 Basel

**Documents Mycologiques, Bd. XX,  
Heft 80, 1990** (Herausgegeben von der  
Association d'Ecologie et Mycologie de Lille)

**J. Melot: Une classification du genre  
Cortinarius**

Es wird hier eine Klassierung der Untergattungen und Sektionen in Form eines Schlüssels

vorgelegt, die von den bisher üblichen (z. B. im «Moser») verschiedentlich abweicht. Um einen Vergleich zu ermöglichen, wird deshalb bei jeder Sektion oder Untersektion eine kleine Anzahl der dazugehörigen Arten angegeben. Im weiteren wird die vorgenommene Einteilung im Anschluss an den Schlüssel ausführlich kommentiert.

Eine einleitende Feststellung des Autors: Es ist relativ leicht, die Cortinarien in kleinere Gruppen (Untersektionen, Serien) aufzutrennen. In den höheren Rängen wird es dann immer schwieriger, eine klare Abgrenzung vorzunehmen, da zahlreiche – z. T. kontinuierliche – Übergänge vorkommen, was insbesondere eine allgemein akzeptable Einteilung in Untergattungen schwierig bis fast unmöglich macht. Während «normalerweise» sechs oder auch mehr (siehe P. S.) Untergattungen angenommen werden, beschränkt der Autor sich hier auf vier, nämlich *Myxacium*, *Phlegmacium*, *Cortinarius* und *Telamonia*. Besonders erweitert wurde die Untergattung *Cortinarius* (enthält im «Moser» nur zwei Arten!); als Sektionen eingegliedert wurden hier u. a. *Dermocybe* (im «Moser» eine eigene Gattung) und *Leprocybe* (im «Moser» eine Untergattung). Im weiteren wurde *Sericeocybe* (im «Moser» eine Untergattung) als Sektion in die Untergattung *Telamonia* integriert. Die Untergattungen *Myxacium* und *Phlegmacium* scheinen im wesentlichen den bisher üblichen Konzepten zu entsprechen, wenn auch bezüglich Abgrenzung und Nomenklatur der Sektionen einige Unterschiede vorhanden sind (viele Eigenschöpfungen).

P. S. Wenig bekannt (bzw. anerkannt?) sind z. B. die von R. Henry geschaffenen Untergattungen *Hydrotelamonia* und *Phlegmoloma* (in diesem Heft bzw. in Bd. XXI, Heft 83, 1991 beschrieben). Auch die «alte» Untergattung *Hydrocybe* (oft mit *Telamonia* zusammengesetzt) wird gelegentlich noch aufrechterhalten.

Heinz Baumgartner, Wettsteinallee 147,  
4058 Basel



**Zeitschrift für Mykologie, Band 57, Heft 1, 1991** (Herausgegeben von der Deutschen Gesellschaft für Mykologie)

**D. Laber: Die europäischen Arten der Gattung Phaeocollybia und ihr Vorkommen im südlichen Schwarzwald**

In dieser Arbeit werden die sechs aus Europa bekannten *Phaeocollybia*-Arten in einem Bestimmungsschlüssel (mit Skizzen von Mikroelementen und Hinweisen auf Abbildungen) aufgeführt, der im wesentlichen auf mikroskopischen Merkmalen aufgebaut ist. Gegenüber dem «Moser» (S. 416/17) sind folgende Änderungen zu verzeichnen:

- *Phaeocollybia jennyae* (Karst.) Heim ss. Lge. heisst nun *Ph. arduennensis* Bon, allerdings mit etwas abweichenden Angaben bezüglich Sporen und Zystiden;
  - für *Ph. cidaris* (Fr.) Kühn. wird jetzt der Name *Ph. jennyi* (andere Schreibweise für *jennyae*) verwendet.
- Es folgen ausführliche Beschreibungen von *Ph. arduennensis* Bon und *Ph. cidaris* (Fr.) Heim - eine für Deutschland neu nachgewiesene und im «Moser» nicht enthaltene Art.

Eine Kurzfassung des Schlüssels:

1. Hyphen mit Schnallen; Sporen mit Keimporus, feinwarzig; kleine Art, Hut bis 2,5 cm: *Ph. arduennensis* Bon
- 1\*. Hyphen ohne Schnallen, Sporen ohne Keimporus . . . . . 2
2. Sporen 4,5-6×3-4 µm, fast glatt bis fein punktiert: *Ph. jennyi* (Karst.) Heim
- 2\*. Sporen grösser, fein- bis grobwarzig. . . 3
3. Cheilozystiden zugespitzt, langhalsig, mit kleinen Köpfchen
  - a) Sporen 6,5-8×4-4,8 µm; Hut bis 2 cm; Geruch deutlich mehlartig: *Ph. cidaris* (Fr.) Heim
  - b) Sporen 7,5-9×4,5-5,5 µm; Hut bis 8 cm;; Geruch stark rettichartig: *Ph. lugubris* (Fr.) Heim
- 3\*. Cheilozystiden zylindrisch bis keulig
  - a) Sporen 9-12×4,5-5,5 µm; Hut mit Orange-Tönen: *Ph. christinae* (Fr.) Heim
  - b) Sporen 7,5-9×4,3-5,5 µm; Hut mit Oliv-Tönen: *Ph. festiva* (Fr.) Heim

Heinz Baumgartner, Wettsteinallee 147, 4058 Basel

**Unsere Verstorbenen**  
**Carnet de deuil**  
**Necrologio**

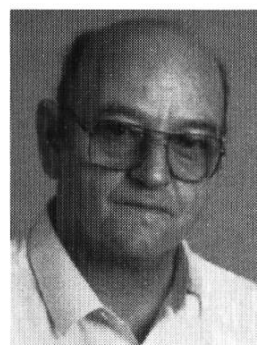


**Hermann Frei**

Je jünger ein Mensch stirbt, desto unverständlicher ist für uns Zurückgebliebene sein Tod. Wenn es dann noch einen guten Kameraden trifft, der pflichtgetreu sein Aktuar-Amt ausübt, trifft es uns um so härter. Nach kurzer, schwerer Krankheit, welche er mit viel Geduld und Hoffnung ertragen hat, ist Hermann am 29. Oktober 1992 von uns gegangen. Wir werden Dir ein ehrendes Andenken bewahren und sprechen Deinen Angehörigen unser aufrichtiges Beileid aus.

Verein für Pilzkunde Region Pfannenstiel

Am 13. Dezember 1992 ist unser treues Mitglied



**Hans Haring**

für immer von uns gegangen. An der GV vom 21. Februar 1992 durften wir ihm noch zu seinem 60. Geburtstag gratulieren, damals ahnten weder er noch wir etwas von seinem unheilbaren Leiden.

Hans war seit der Gründung vom 24. Januar 1976 in unserem Verein und selbst Gründungsmitglied. Als guter Pilzkenner gehörte er von Anfang an der technischen Kommission an.