

# **Einladung zur 74. Delegiertenversammlung des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde = Invitation à la 74e assemblée des délégués de l'USSM ; Herzlich willkommen in Solothurn ; 75 Jahre Verein für Pilzkunde Solothurn und Umgebung ; Cordiale bien...**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **70 (1992)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## **Einladung zur 74. Delegiertenversammlung des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde**

Sonntag, den 29. März 1992 um 9.30 Uhr  
in der Landwirtschaftlichen Schule  
«Wallierhof», Solothurn-Riedholz

Verbandspräsident: Dr. Yngvar Cramer  
Sekretärin: Frau Erika Spittler

### **Traktanden**

1. Begrüssung
2. Wahl der Stimmzähler
3. Protokoll der 73. DV vom 17. März 1991  
in Frauenfeld
4. Jahresberichte
  - des Verbandspräsidenten
  - des Präsidenten der Wissenschaftlichen Kommission
  - der Redaktoren
  - des Verbandstoxikologen
  - der Bibliothekskommission
  - der Diakommission
  - der Kommission zur Begutachtung farbiger Reproduktionen
5. Kassabericht
6. Bericht und Anträge der GPK
7. Ehrungen
8. Mutationen
9. Anträge
10. Budget und Jahresbeiträge
11. Wahlen
12. Festsetzung der Tagungsorte 1993  
und 1994
13. Verschiedenes

## **Invitation à la 74<sup>e</sup> Assemblée des Délégués de l'USSM**

Dimanche, le 29 mars 1992 à 9.30 à l'École  
d'Agriculture «Wallierhof»  
à Soleure-Riedholz

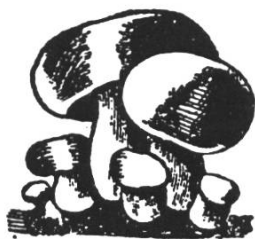
Le Président: Dr Yngvar Cramer  
La Secrétaire: Madame Erika Spittler

### **Ordre du jour**

1. Salutations et accueil
2. Désignation des scrutateurs
3. Compte rendu de la 73<sup>e</sup> AD du 17 mars  
1991 à Frauenfeld
4. Rapports annuels:
  - du Président de l'USSM
  - du Président de la CS de l'USSM
  - des Rédacteurs du BSM
  - du Toxicologue de l'USSM
  - de la Commission Bibliothèque
  - de la Commission de la diathèque
  - de la Commission des reproductions en couleurs
5. Rapport de gestion
6. Rapport et propositions  
de la Commission de vérification
7. Distinctions
8. Mutationen
9. Propositions
10. Budget et cotisation annuelle
11. Élections
12. Lieux de session des AD 1993  
et 1994
13. Divers

*Dans je ne sais plus quel traité de Platon, un roi d'Égypte fait remarquer à Theuth, inventeur de l'écriture, que cette invention est dangereuse, car elle amollira la mémoire et les hommes prendront paresseusement pour de la science le document écrit. Il y a là une idée profonde. Nous ne pouvons connaître les champignons que «de visu et tactu», et bien souvent nous ne pouvons pas faire coïncider une description avec une espèce parce qu'il y a un hiatus trop large entre l'une et l'autre. Il faut que quelqu'un nous dise en quoi elles coïncident pour que nous étendions notre connaissance. Et c'est pourquoi on apprend plus de choses en huit jours de congrès, et sans douleur, que pendant deux ans de recherches personnelles.*

*Georges Becker*



## Verein für Pilzkunde Solothurn & Umgebung

### Herzlich willkommen in Solothurn

Als Castrum Salodurum war Solothurn bereits zur Römerzeit bekannt. Teile der mächtigen Schanzen sind als Zeugen dieser Zeit erhalten geblieben. Die Namen St. Ursenstadt und Ambassadorsstadt sind ebenfalls ein Begriff. Die St. Ursen-Kathedrale, der Ambassadorshof, das Basel-, Biel- und Franziskanertor, das Rathaus und das alte Zeughaus sind nur einige historische Sehenswürdigkeiten von Solothurn. Solothurn liegt an der Aare und kann bequem mit der Bahn oder mit dem Auto erreicht werden. Es bieten sich zahlreiche Ausflugsmöglichkeiten in die nähere und weitere Umgebung. Beliebte Ausflugsziele sind die St. Verena-schlucht mit der Einsiedelei sowie der Hausberg, der Weissenstein, welcher zu Fuss oder mit dem Sessellift erreichbar ist. Mit der Aareflotte können Ausflüge zum Bieler- und Neuenburgersee unternommen werden.

In den Wäldern rund um Solothurn gedeiht eine artenreiche Pilzflora.

Wir freuen uns aufrichtig, Sie am 29. März 1992 zur Delegiertenversammlung in der Landwirtschaftlichen Schule Wallierhof in Riedholz willkommen zu heissen.

Bis dahin verbleiben wir mit Pilzlergruss

Verein für Pilzkunde Solothurn & Umgebung  
Der Präsident: Georg Finger

### 75 Jahre Verein für Pilzkunde Solothurn und Umgebung

Am 14. April 1917 wurde im Restaurant «Falken» in Solothurn der Verein für Pilzkunde Solothurn aus der Taufe gehoben. Heute zählt der Verein für Pilzkunde Solothurn und Umgebung, wie er seit 1985 heisst, 67 Mitglieder. Unser Vereinsleben ist sehr aktiv, und unser Wissensstand kann sich sehen lassen.

1989 organisierte unser Verein die Schweizerische Pilzbestimmertagung in Riedholz. Dieser Anlass wurde in jeder Beziehung ein voller Erfolg, und wir hoffen, dass die Teilnehmer der Delegiertenversammlung 1992 ebenfalls positive Eindrücke mit nach Hause nehmen können.



Solothurn, Baseltor und St. Ursen-Turm

Georg Finger, Präsident

## Cordiale bienvenue à Soleure

La ville de Soleure est connue dès l'antiquité romaine sous le nom de *Castrum Salodurum*. En témoignent des éléments de puissantes fortifications qui sont restés debout jusqu'à nos jours. Soleure s'appela aussi *St Ursenstadt* ou encore la «ville des Ambassadeurs». Parmi les constructions historiques à visiter, citons la Porte de Bâle, la Porte de Bienne, la Porte des Franciscains, la Maison de ville et l'ancien Arsenal. Située sur l'Aar, on peut aisément atteindre Soleure par le rail ou par la route. De nombreux buts de promenades vous attendent, dans un voisinage plus ou moins proche. Parmi les buts les plus prisés, le gorges de sainte Vèrène et son ermitage, le Hausberg, le Weissenstein qu'on peut gravir à pied ou par un télésiège. Vous pouvez aussi prévoir une croisière sur l'Aar, jusqu'au lac de Bienne et au lac de Neuchâtel.

Tout autour de Soleure, les forêts abritent une flore riche en espèces de champignons. Nous nous réjouissons de vous recevoir le 29 mars de l'Ecole d'Agriculture de Wallierhof au lieu-dit Riedholz.

En attendant, nous vous disons un cordial bonjour mycologique.

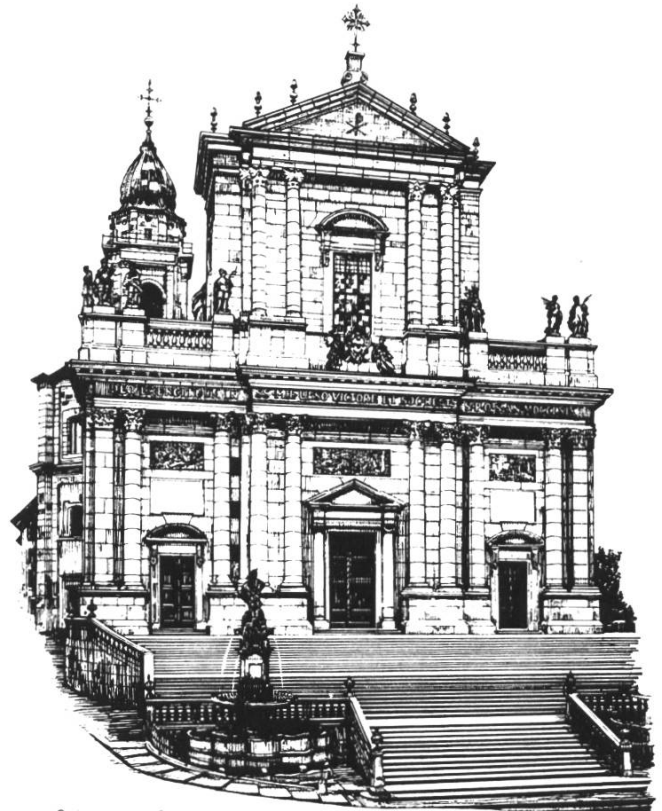
Société Mycologique de Soleure et environs  
Le Président: Georg Finger

### Un jubilé: les 75 ans de la Société Mycologique de Soleure et environs

La Société Mycologique de Soleure fut portée sur les fonts baptismaux le 14 avril 1917, au Restaurant «Le Faucon». A ce jour, 67 membres constituent la Société Mycologique de Soleure et environs, nouveau nom de baptême depuis 1985. Notre vie sociétaire montre une belle activité et nous n'avons pas à rougir des connaissances mycologiques acquises par nos membres.

En 1989, notre société a organisé les Journées suisses de détermination au Riedholz, journées marquées d'un succès total à tous points de vue. Nous espérons que les participants à l'Assemblée des Délégués 1992 rentreront chez eux en emportant des souvenirs tout aussi positifs.

Georg Finger, président



Solothurn, St.-Ursen-Kathedrale

## Le champignon du mois

**Ombrophila longispora** Velenovsky (Monogr. Discom. Bohem.: 108, 19–21, Pl. XVIII, 1934)

= *Omprophila pileata* (Karst.) Sacc. (= *Helotium pileatum* [Karst.] Karst.)

**Macroscopie:** Réceptacles  $\pm$  longuement stipités et épais, parfois obconiques, convexes, avec ou sans dépression centrale, marge régulière ou irrégulièrement crénelée; 2–5 mm de diamètre. Hyménium blanchâtre à beige-café au lait, rare-