

À propos de la commission scientifique = Aus der wissenschaftlichen Kommission des VSVP

Autor(en): **Mangeat, Jean-Pierre**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **84 (2006)**

Heft 6

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-935669>

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.

dürfen ihre Ferienbudgets mit dem Verkauf selbst gesammelter Pilze aufbessern!

Um die Welt der Pilze in dieser Ecke Südeuropas mit ausserordentlich trockenen und heissen Sommern – ohne Pilze! – bekannter zu machen, ist auch ein Informationszentrum über Pilze eröffnet worden. In sehr ansprechender Weise werden Themen wie Giftpilze, Nutzen der Pilze für den Naturhaushalt sowie das Verhältnis der Menschen zu Pilzen von der Antike bis heute dargestellt.

Pilzferien in Andalusien mit Exkursionen in die Korkeichenwälder, die Steineichenwälder oder die Föhrenwälder mit Abstecher in die Zistrosen-Macchie lohnen sich somit in den Wintermonaten bestimmt und freuen die einheimischen Touristiker. Natur schützen durch (nachhaltiges) Nutzen heisst die Devise.



Scenidium nitidum

LITERATUR

MORENO ARROYO B.; GOMEZ FERNANDEZ, J & E. PULIDO CALMAESTRA 2005. Tresoros de nuestros montes. Trufas de Andalucia. Consejeria de Medio Ambiente, Junta de Analucia. 348 Seiten.

A propos de la commission scientifique

JEAN-PIERRE MANGEAT

Sous la présidence de Madame Béatrice Senn-Irlet, Présidente, la commission scientifique de l'Union suisse (60 membres suisses et deux membres étrangers) a tenu son symposium annuel du 3 au 8 octobre dernier.

L'école d'agriculture d'Arenenberg, intégrée politiquement à la commune de Salenstein (Thurgovie), est située sur une colline en face de l'Untersee et de la presqu'île de Reichenau, entre Kreuzlingen et Steckborn. Notre société hôte offrait, en plus d'une infrastructure adaptée à nos besoins, de magnifiques forêts s'étendant entre l'étagé collinéen et submontagnard qui présentaient de surcroît la particularité d'être boisées par une quantité d'espèces d'arbres fort intéressants.

La session 2006 a été suivie par 33 membres. 18 autres personnes empêchées de participer pour diverses raisons (travail, santé, famille) se sont excusées. Nos «Anciens» collègues âgés ou

souffrants, cités ci-dessous avec grand respect et admiration

Cuno Furer	95 ans
Eleno Zenone	92 ans
Jean-Robert Chapuis	90 ans
Georges Scheibler	85 ans
Ernest Chétalat	82 ans
Heinz Göpfert	81 ans
Elvezio Römer	80 ans

étaient présents dans nos pensées. Au nom de tous, je leur adresse nos meilleures salutations et à nos collègues malades, nos vœux de prompt rétablissement.

Lors des journées de la CS, 710 champignons du canton de Thurgovie ont été déterminés, représentant 515 espèces. 50 champignons (48 espèces) remarquables d'autre part de la Suisse ont

été amenés par les membres de la CS. Voici une liste non exhaustive de quelques raretés ou espèces reconnues comme telles qui ont été récoltées et répertoriées.

Agrocybe vervacti (Fr.) Romagn.
Hohenbuehelia cyphelliformis (Bk.) O.K. Mill.
Entoloma depluens (Batsch: Fr.) Hesler
Lentaria mucida (Pers.: Fr.) Crn.
Pluteus mammifer Romagn.
Stephanospora caroticolor (Berk.) Pat.
Tomentella umbrinospora M.J. Larsen
Ionomidotis fulvotagens (Berk. & Curtis) Cash.

J'adresse également au nom de toutes les participantes et participants à ces journées des remerciements chaleureux aux membres de la société mycologique de Thurgovie:

M^{mes} Charlotte Hartmann, Heidi Ullrich et MM. Joachim Dürst, Aloïs Kneubühler, Max Kürsteiner et Thomas Ledergerber. Ces guides, au nombre de six, nous ont conduits et accompagnés trois jours durant dans cette belle région. D'autre part, grâce

aux relations de M. Romano DeMarchi, nous avons pu visiter la forêt de Schaaren près de Schlatt, répertoriée comme réserve naturelle dans laquelle celui-ci procède actuellement à un inventaire. C'est dans ce lieu et ces milieux particuliers que de nombreuses espèces rares ou peu courantes ont pu être découvertes.

Vendredi 6 octobre au soir, l'assemblée générale a tenu, comme à l'accoutumée, ses débats et a confirmé à l'unanimité et par applaudissements nourris, M^{me} Sylvia Feusi de Lüterswil et M. Thomas Brodtbeck de Riehen, au titre de membres définitifs de la CS. Félicitations à tous deux et bonne continuation.

M. Medici E. présenté par la Société mycologique de Chiasso au titre d'aspirant, a été accepté également à l'unanimité. Nous souhaitons à ce talentueux jeune mycologue une cordiale bienvenue.



MARKUS WILHELM

(De gauche) J.P. Mangeat, P. Buser, V. Ruiz, F. Degoumois, R. Dougoud, T. Brodtbeck.

Aus der wissenschaftlichen Kommission des VSVP

JEAN-PIERRE MANGEAT

Unter dem Vorsitz von Frau Béatrice Senn-Irlet, Präsidentin der wissenschaftlichen Kommission des VSVP, die sich aus insgesamt 60 Schweizer Mitgliedern und zwei aus dem Ausland zusammensetzt, wurde vom 3.–8. Oktober 2006 das jährliche Treffen abgehalten.

Die landwirtschaftliche Schule Arenenberg, die zur politischen Gemeinde Salenstein TG gehört, liegt auf einem Hügel über dem Untersee und gegenüber der Halbinsel Reichenau, zwischen Kreuzlingen und Steckborn. Unsere Gastgeber boten neben einer ausgezeichneten Infrastruktur, wunderschöne Wälder zwischen der kollinen und submontanen Stufe, die überdies als Besonderheit eine besondere Mischung verschiedener interessanter Baumarten aufweisen.

Am diesjährigen Treffen waren 33 Mitglieder dabei. Weitere 18 Personen liessen sich aus verschiedenen Gründen (Arbeit, Gesundheit, Familie) entschuldigen. Unsere ältesten Kollegen, leider krank oder sonst verhindert, waren in unseren Gedanken voller Respekt und Bewunderung mit dabei:

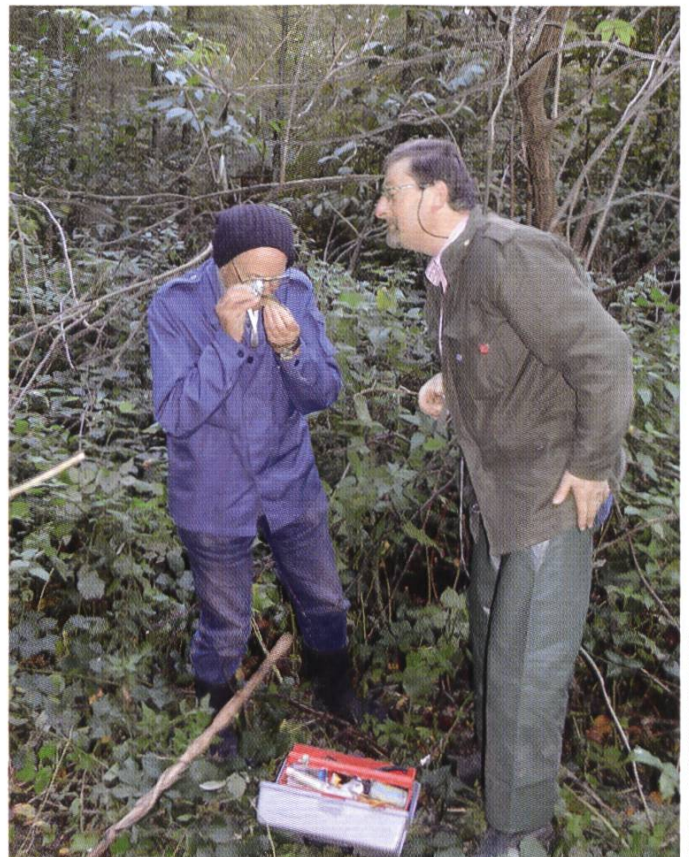
Cuno Furer	95-jährig
Eleno Zenone	92-jährig
Jean-Robert Chapuis	90-jährig
Georges Scheibler	85-jährig
Ernest Chétalat	82-jährig
Heinz Göpfert	81-jährig
Elvezio Römer	80-jährig

Im Namen aller Teilnehmenden grüsse ich sie alle und überbringe den Kranken unter ihnen die besten Genesungswünsche.

Während den WK-Tagen wurden 710 Pilzfunde aus dem Kanton Thurgau bestimmt, welche 515 Arten repräsentieren (gesamte Liste: siehe www.vsvp.com > Wiss. Kommission > WK-Tagung). Aus der übrigen Schweiz sind von Teilnehmern weitere 50 Pilze gebracht worden, welche 48 weitgehend bemerkenswerte Pilzarten repräsentieren. Nachfolgend eine knappe Liste mit einigen seltenen oder für selten befundenen Arten, die gesammelt und bestimmt wurden:



I. Krommer-Eisfelder, A. Meier



H.U. Aeberhard, R. Dougoud

FOTOS MARKUS WILHELM

Agrocybe vervacti (Fr.) Romagn.
Hohenbuehelia cyphelliformis (Bk.) O.K. Mill.
Entoloma depluens (Batsch: Fr.) Hesler
Lentaria mucida (Pers.:Fr.) Crn.
Pluteus mammifer Romagn.
Stephanospora caroticolor (Berk.) Pat.
Tomentella umbrinospora M.J. Larsen
Ionomidotis fulvotings (Berk. & Curtis) Cash.

Ich möchte im Namen aller Teilnehmenden dieses Treffens meinen herzlichsten Dank an die Mitglieder des Pilzvereins Thurgau aussprechen: die Damen Charlotte Hartmann, Heidi Ullrich, die Herren Joachim Dürst, Alois Kneubühler, Max Kürsteiner und Thomas Ledergerber. Diese sechs Personen haben uns während drei Tagen in dieser schönen Region herumgeführt. Dank den Beziehungen von Romano DeMarchi konnten wir den Schaaren-Wald

bei Schlatt besuchen, der als Naturschutzgebiet ausgewiesen ist und in dem Romano ein Inventar erarbeitet. An diesem Standort mit seinen besonderen Habitaten konnten viele seltene oder wenig gängige Arten entdeckt werden.

Am Freitagabend, 6. Oktober, wurde die Generalversammlung abgehalten, wie gewöhnlich kam es dabei zu einigen Debatten. Frau Sylvia Feusi aus Lütterswil und Herr Thomas Brodtbeck aus Riehen wurden per Akklamation als definitive Mitglieder aufgenommen. Herzlichen Glückwunsch und weiterhin viel Erfolg den beiden.

Herr Emiliano Medici, vom Pilzverein Chiasso als Aspirant vorgeschlagen, wurde ebenfalls einstimmig gewählt. Wir heissen diesen talentierten jungen Mykologen herzlich willkommen.



Entoloma undatum



Hohenbuehelia cyphelliformis



Lentaria mucida



Resupinatus trichotis

FOTOS MARKUS WILHELM