

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **81 (2003)**

Heft 5

PDF erstellt am: **30.05.2023**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

**Inhalt**  
**Sommaire**  
**Sommario**

H. Fluri: Quo vadis, VSVP? .....	185
A. Riva: <i>Melanoleuca nivea</i> / Ockerfleckender Weichritterling .....	186
M. Wilhelm: <i>Agrocybe attenuata</i> .....	192
H. D. Zehfuß: Qui s'occupe de déblayer la forêt? (5): Les champignons parasites .....	196
H. D. Zehfuß: Qui s'occupe de déblayer la forêt? (6): Champignons indicateurs de forêts naturelles ou cultivées .....	197
H. Cléménçon: Bilder zur Mikroskopie der Pilze (11): Das Pigment des Zitronentäublings .....	200
H. Cléménçon: Dans l'intimité microscopique des champignons (11) Les pigments de la <i>Russule</i> jaune clair (ocre et blanc) .....	201
T. Stijve: Les champignons dans la peinture .....	202
T. Stijve: Pilze in der Malerei .....	204
H. Cléménçon: Eine falsche Kernkeule .....	206
H. Cléménçon: Un faux <i>Cordyceps</i> .....	206
H. R. Ammann: Mit offenen Augen .....	208
H. Cléménçon: Eine falsche Farbe im Mikroskop! .....	210
C. Gubser: Geschützt – gefährdet .....	214
J. Bocherens, J.-J. Roth: Quo vadis, USSM? .....	215
B. Senn-Irlet: Bemerkungen zum Krokodil-Ritterling <i>Tricholoma caligatum</i> s.l. ....	216
Kurse und Anlässe / Cours et rencontres / Corsi e riunioni .....	219
Phytophantharer Beobachtungs- und Meldedienst PBMD der WSL: Waldschutz Aktuell 3/2003 .....	220
Service phytosanitaire d'observation et d'information SPOI (WSL): Protection des forêts: Point de la situation – 3/2003 .....	222
Zu verkaufen – A vendre – vendesi .....	224
H. Hofer, H. Bertschman: Fusspilze .....	225
Unsere Verstorbenen / Carnet de deuil / Necrologio .....	226
Vereinsmitteilungen / Communiqués des Sociétés / Notiziario sezionale ...	228
<b>Impressum</b> .....	<b>212</b>

Titelbild / Couverture / Copertina:

*Russula chamiteae* Kühner, Purpurlicher Weidentäubling  
(Foto: G. Martinelli, Schäflibachstr. 7, 8953 Dietikon)