

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Band: 70 (1992)
Heft: 7

Rubrik: Kurse und Anlässe = Cours et rencontres = Corsi e riunioni

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

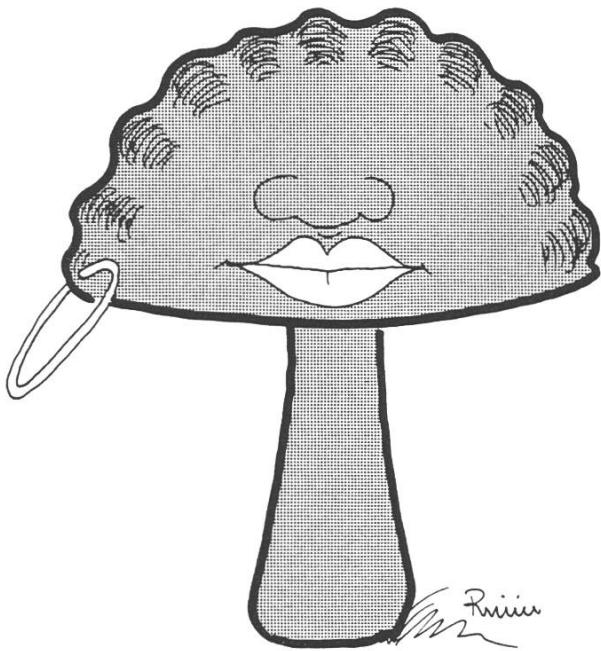
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

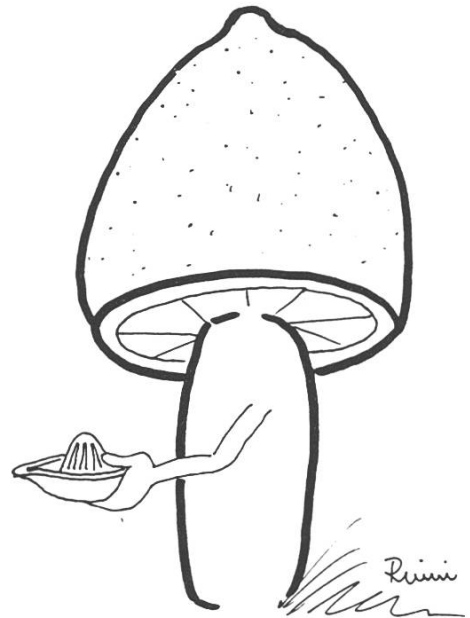
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.11.2024

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



RUSSULA NIGRICANS



CORTINARIUS LIMONIUS

Kurse + Anlässe

Cours + rencontres

Corsi + riunioni

Kalender 1992/Calendrier 1992/Calendario 1992

Allgemeine Veranstaltungen/Manifestations générales/Manifestazioni generale

29. August (Sa)	Mellingen	Schweizerische Pilzbestimmertagung (eintägig)
12-13 septembre	Louverain, Geneveys sur Coffrane	Journées romandes
13. September (So)	Liestal	Schweizerische Pilzbestimmertagung
20.-26. September	Entlebuch	Pilzbestimmerwoche
25-27 septembre	Cartigny (GE)	Cours romand de mycologie
4.-10. Oktober	Zurzach	Myk. Dreiländertagung 1992

VAPKO

12.-19. September	Gränichen (AG)	Instruktionskurs für Pilzkontrolleure
26./27. September	Winterthur	VAPKO-Tagung
28 sept.-2 oct.	Anzère (VS)	VAPKO Cours romand

Pilzausstellungen (Siehe Vereinsmitteilungen)

23.-25. Oktober: Biberist.

Expositions (voir Communiqués des Sociétés)

26-27 septembre: Le Locle; 10-11 octobre: Bex, Delémont; 17-18 octobre: Ste-Croix.

Astronomische Pilzuhr

Was entsteht, wenn ein Uhrmacher und ein Künstler sich im Pilzverein kennenlernen? Eine Pilzuhr natürlich!

So geschehen im Toggenburg, wo Werner Anderegg, Uhrmacher in Nesslau, und Axel von Wehrden aus Wildhaus, Künstler und Präsident des Pilzvereins, ihr Prachtstück am Pfingstmontag mit einer Vernissage vorstellten.

Die astronomische Uhr hat die Form eines Steinpilzes. Der Hut ist zweifarbig, dreht sich einmal in $29\frac{1}{2}$ Tagen (synodischer Monat) und zeigt somit die Mondphase an. Unter dem Hut befindet sich eine Manschette, die sich in $27\frac{1}{3}$ Tagen einmal dreht. Auf ihr sind die zwölf Sternzeichen abgebildet. Somit zeigt sie den siderischen Monat an (obsigend/nidsigend).

Im Stiel ist das Zifferblatt mit Stunden- und Minutenzeiger eingelassen.

Um diesen 20 cm grossen Steinpilz herum gesellen sich zwölf kleine, aus Holz geschnitzte und mit Tusche und Acrylfarben bemalte Pilze. Bei genauerem Hinschauen bemerkt jeder Pilzkundler, dass hier jedem Monat ein typischer Pilz zugeordnet wurde. Die Scheibe, auf der sie stehen, dreht sich demzufolge einmal im Jahr.

Die Uhr ist zweifellos ein technisch und künstlerisch fein gearbeitetes Meisterwerk. Bleibt die Frage nach dem Sinn einer astronomischen Pilzuhr. Axel von Wehrden weiss die Antwort: «Für mich als Mykologe hat der Mond erfahrungsgemäss einen entscheidenden Einfluss auf das Wachstumsverhalten der Pilze. So ist für mich zum Beispiel der Vollmond im April der Startschuss zur alljährlichen Morchelsaison.»

A. v. W.

