Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

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 auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

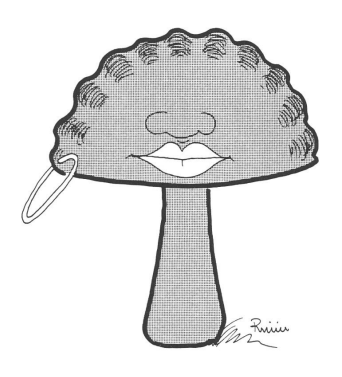
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

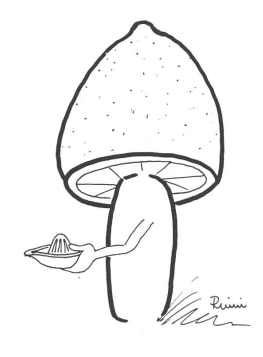
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 26.11.2025

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 Journées romandes

sur Coffrane

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 otobre: 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 29½ Tagen (synodischer Monat) und zeigt somit die Mondphase an. Unter dem Hut befindet sich eine Manschette, die sich in 27⅓ 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 zweifelsfrei 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 Wachstumverhalten der Pilze. So ist für mich zum Beispiel der Vollmond im April der Startschuss zur alljährlichen Morchelsaison.»

