

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 69 (1991)
Heft: 11

Rubrik: Einführung in die Pilzkunde = Pages d'initiation ; Gratulationen = Félicitations = Congratulazioni

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: 02.04.2025

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

Ringraziamenti

Esprimo tutta la mia riconoscenza al Signor Oscar Röllin, membro d'onore della Società micologica di Ginevra, che non ha risparmiato il suo tempo e nemmeno le sue conoscenze per analizzare e determinare questa specie.

Einführung in die Pilzkunde

Pages d'initiation

Welcher Pilz und welcher Geruch gehören zusammen?

Lösung zur Aufgabe im Septemberheft, Seite 185.

1. Der Maggipilz (*Lactarius helvus*) riecht nach Maggiwürze.
2. Der Schwefelritterling (*Tricholoma sulfureum*) riecht nach Leuchtgas.
3. Der Wohlriechende Schneckling (*Hygrophorus agathosmus*) riecht nach Bittermandeln.
4. Der Kleine Duftmilchling (*Lactarius glyciosmus*) riecht nach Kokos.
5. Der Mairitterling (*Calocybe gambosa*) riecht nach Mehl.
6. Der Rettichhelmling (*Mycena pura*) riecht nach Rettich.
7. Der Heringstäubling (*Russula xerampelina*) riecht nach Hering.
8. Der Aniszähling (*Lentinellus cochleatus*) riecht nach Anis.

(Wir danken Herrn Schraivesonde, der der Redaktion die richtige Lösung aus Holland (!) zugesandt hat. – H.G.)

A quelle espèce correspond quelle odeur?

Solution du problème proposé dans le numéro de septembre du BSM, page 185.

1. *Lactarius helvus* (Lactaire brun fauve) a une odeur d'épices Maggi.
2. *Tricholoma sulfureum* (Tricholome soufré) a une odeur de gaz d'éclairage.
3. *Hygrophorus agathosmus* (Hygrophore à odeur agréable) sent l'amande amère.
4. *Lactarius glyciosmus* (Lactaire à odeur aromatique) sent la noix de coco. (L'orthographe correcte devrait être *glycyosmus*!)
5. *Calocybe gambosa* (Tricholome de la Saint Georges) a une forte odeur de farine.
6. *Mycena pura* (Mycène pure) sent la rave, ou le radis.
7. *Russula xerampelina* (Russule feuille morte) sent le hareng, ou la marée.
8. *Lentinellus cochleatus* (Lentin en colimaçon) a une forte odeur anisée.

Gratulationen

Félicitations

Congratulazioni

Biel-Bienne

Unser Vereinsmitglied Hans Halter feierte am 14. September im Wohnheim «Niesenblick» in Sigriswil seinen 100. Geburtstag. Zugleich kann er auch auf 50 Jahre Mitgliedschaft im PV Biel zurückblicken. Bis ins höhere Alter scheute er keine Mühe, um an allen Ausflügen, Bestimmungstagen und Ausstellungen teilzunehmen. Es freut uns, dass auch er immer noch gerne an die schöne Zeit in unserem Verein zurückdenkt. Wir gratulieren ihm hier noch einmal recht herzlich zu seinem hohen Geburtstag und wünschen ihm weiterhin gute Gesundheit.