

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie  
**Herausgeber:** Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde  
**Band:** 92 (2014)  
**Heft:** 3

**Vorwort:** Editorial = Éditorial  
**Autor:** Küffer, Nicolas

### **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:** 09.03.2026

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

# Editorial

Liebe Leserin, lieber Leser

Pilze sind ein sehr wichtiger Bestandteil unserer Lebensräume: ohne Pilze keine Bäume, ohne Pilze versänken wir in Bergen von Laub, Streu und Totholz. Das ist allen von uns klar. Aber auch das Gegenteil stimmt: ohne Lebensräume keine Pilze! Was auf den ersten Blick trivial tönt, kann man sich doch einmal genauer ansehen: Pilze brauchen gesunde Lebensräume, um in ihrer Vielfalt und mit all ihren Individuen leben und überleben zu können. Spezialisierte Arten, die an bestimmte Baumarten gebunden sind oder an bestimmte Lebensräume, gehen bei einem Verlust der Baumart oder eines Lebensraumes unwiederbringlich verloren. Tragen wir also Sorge zu unserem Wald und der Hecke auf unserem Lieblings-spaziergang! Sie könnten mykologische Schätze verbergen...

Diese Schätze in unserer nächsten Umgebung zu bergen, ist das Motto dieses und auch des nächsten Jahres. Geht noch mal in euren Stadtpark und schaut, welche Pilze an den morschen Ästen wachsen. Spriessen aus dem neu angelegten Häckselbeet schon die ersten Fruchtkörper? Beherbergt die alte Hainbuchenhecke nicht eine Reihe von Pilzen? Dies soll noch mal als Aufforderung gelten, das Spannende vor unserer Nase bzw. Haustüre zu erforschen, aufzuspüren und mit den anderen Pilzbegeisterten zu teilen. Unser WK-Präsident Urs Kellerhals sammelt alle Funde; bitte benutzt für eure Meldungen den speziell für dieses Projekt entwickelten Meldzettel, zu finden auf der Homepage des VSVP unter [www.vsvp.com](http://www.vsvp.com) > Thema des Jahres.

Einen erfolgreichen Pilzherbst in Nah und Fern wünscht

**NICOLAS KÜFFER, REDAKTION SZP**

# Éditorial

Chère Lectrice, cher Lecteur,

Les champignons représentent une part très importante de notre espace de vie: sans les champignons, pas d'arbres. Sans eux, nous serions enfouis dans des montagnes de feuillage, de litière et de bois mort. C'est clair pour nous tous! Mais le contraire reste aussi valable: sans espace de vie, pas de champignons! Cette phrase peut sonner de manière triviale à priori. Pourtant on doit la comprendre comme suit: les champignons ont besoin d'espaces vitaux sains pour que leur existence et leur survie soit possible.

Les espèces fongiques spécialisées, liées à une espèce d'arbre spécifique, sont irrémédiablement perdues si l'arbre hôte ou leur espace vital sont détruits. Portons donc nos préoccupations vers la santé de nos forêts et de nos haies, celles que nous admirons tout au long de nos promenades préférées... Elles pourraient cacher des trésors mycologiques discrets...

Ces trésors à découvrir dans nos proches alentours motivent le but du thème de l'Union, cette année ainsi que la suivante.

Allez donc une nouvelle fois dans le parc public qui vous est proche, examiner les espèces fongiques qui croissent sur les branches vermoulues.

N'y a-t-il pas de nouvelles fructifications sur ce dépôt de copeaux déposés récemment? Voilà une invitation captivante à explorer ce qui pousse sous notre nez ou sur le pas de notre porte; une nouvelle occasion d'échanger avec d'autres passionnés de mycologie.

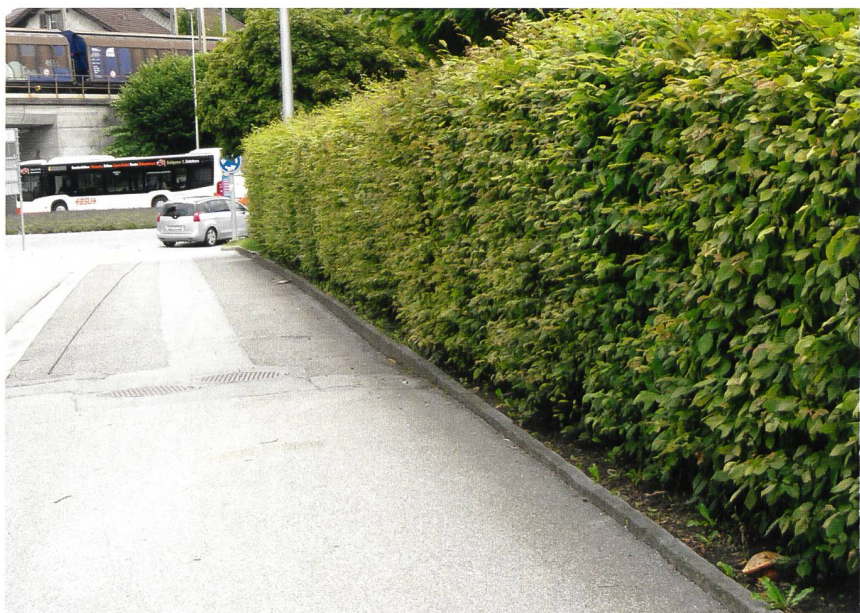
L'actuel vice-président de l'Union Suisse des Sociétés de Mycologie, rassemble vos récoltes pour lesquelles nous avons développé une carte d'annonce de détermination spécifique. Vous la trouverez sur la page d'accueil de l'Union, sous [www.vsvp.com](http://www.vsvp.com) > Thème de l'année.

C'est un automne riche en champignons, qu'ils soient proches ou éloignés que vous souhaite

**NICOLAS KÜFFER, RÉDACTION BSM**

**TRADUCTION: J.-J. ROTH**

**BOLETUS LURIDUS** in einer Hainbuchenhecke in der Stadt Solothurn | dans une haie de charmes en ville de Soleure



NICOLAS KÜFFER