



[www.vsvp.com](http://www.vsvp.com)

Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde / VSVP  
Union Suisse des Sociétés de Mycologie / USSM  
Unione svizzera delle società micologiche / USSM

## Ankündigung Jahresthema 2014

# Pilze in meinem Quartier

- ... Pilze in meinem Stadtviertel
- ... Pilze in meinem Wohnquartier



Kleinstadt aus der Vogelperspektive

Schon auf dem Luftbild erkennt man die Vielfalt.

In jeder Stadt, in jedem Dorf trifft man eine schier unglaubliche Vielfalt an.

### **Stadt- und Dorf- Lebensräume**

- Stadtpärke
- Baumhecken
- Asphaltstrassen
- Alleen
- Gärten, Rasen
- Industriegelände
- Schotter
- Mauern, Moosige Mauern
- Gebäude
- Sportanlagen
- Bach- und Flussufer
- etc.

Natürlich ist nicht immer die gesamte Vielfalt an Lebensräumen vorhanden – aber mehrere verschiedene Pilzlebensräume finden sich mit Sicherheit.

Der VSVP appelliert an die Vereine sich mit dem Jahresthema genauer auseinander zu setzen und ein Quartier zu bestimmen, welches eingehend und ausführlich inventarisiert wird – sehr gerne dürfen auch mehrere Quartiere ausgewählt werden.

Es geht dem VSVP aber nicht darum möglichst viele Quartiere zu haben, sondern darum, dass die gewählten Quartiere seriös und ganzjährig bearbeitet werden. So nach dem Motto: Qualität kommt vor der Quantität.

Für die Vereine ergeben sich einige Gewinne, wie:

1. Ganzjähriges Programm
2. Die nächste Umgebung kennen lernen
3. Auch für diejenigen, die nicht alpine Wege gehen

### Funddaten

Die Funddaten sind so zu melden, dass auch das WSL (Eidgenössische Forschungsanstalt für **W**ald, **S**chnee und **L**andschaft) an Euren Funden partizipieren kann, d.h.: die Fundzettel *Pilze in meinem Quartier* ausfüllen.

## Was ist zu erwarten? Was kann eventuell beobachtet werden?

Stadtparke, Baumhecken

- Mykorrhizapilze der Wirtsbäume – Birke, Buche, Eiche, Hagebuche, ...

Asphaltstrassen, Trottoirs

- Trottoirchampignon – *Agaricus bitorquis*

Alleen

- Ulmenrasling – *Hypsizygus ulmarius*, ...

Gärten, Rasen

- Ackerlinge *Agrocybe*, Nelkenschwindling *Marasmius*

Sträucher und Obstbäume

- Rostpilze wie Buchsrost, Birnengitterrost, ...

Industriegelände, Schotter

- Stilbovist – *Tulostoma brumale*, ...

Mauern, Moosige Mauern

- „neue Arten“ wie der diskreter Mooshäubling – *Galerina discreta*, ...

Gebäude

- Hausschwamm – *Serpula lacrymans*, hoffentlich nicht!, Zaun-Blättling – *Gloeophyllum sepiarium*, ...

Sportanlagen

- Russnabeling – *Fayodia*, Heudüngerling – *Panaeolina foenisecii*, ...

Bach- und Flussufer

- Eschen-Dauerporenschwamm – *Perenniporia fraxinea*, ...

Das ist doch spannend und man kann getrost zusammenarbeiten, niemand macht dem Anderen die Plätze streitig – sind doch die meisten dieser Pilze nicht für das kulinarische Wohlbefinden geeignet.

## Fundzettel

Für das Jahresthema ist ein spezieller Fundzettel entworfen worden. Dieser Fundzettel kann von der VSVP Seite heruntergeladen werden.

Link: <http://www.vsvp.com/deu/download/index.html>

# Fundzettel

## Pilze in meinem Quartier

Datum: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . 2014

Gattung: .....

Art: ..... Autor: .....

Deutscher Name: .....

Fundort:

Gemeinde: ..... Kanton: .....

Verein für Pilzkunde: .....

Koordinaten: X: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ Y: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ Höhe: \_\_\_\_\_ Genauigkeit:  100 m  
 200 m

Finder: ..... Bestimmer: .....

Bestimmungs-Literatur, Seite: .....

### Lebensraum:

- Parkanlage
- Baumhecken
- Allee
- Garten
- Rasen
- Mauer
- Moosige Mauer
- Industriegelände
- Schotter
- Asphaltstrasse
- Sportanlage
- Gebäude
- Bach-/Flussufer
- Seeufer
- Baumstumpf
- .....

### Substrat:

- Streu, oberirdische Pflanzenteile
- Laubstreu  Nadelstreu
- Humus
- Erde  Torf
- Holz
- Stamm stehend  Zweig
- Stamm liegend  Strunk
- Ast liegend  Wurzel
- holzige Früchte  Zapfen
- Brandstelle  Sand
- Pilz  Dung
- Torfmoos  Moos
- tierisches  sonstiges
- .....

### Wirtspflanze:

- Picea Fichte
- Abies Tanne
- Pinus Föhre
- Larix Lerche
- Fagus Buche
- Quercus Eiche
- Fraxinus Esche
- Betula Birke
- Acer Ahorn
- Salix Weide
- Populus Pappel
- Robinia Robinie
- Corylus Hasel
- Tilia Linde
- Ulmus Ulme
- .....

Bemerkung: .....

.....

.....

Die ausgefüllten Fundzettel bitte einsenden an:

Urs Kellerhals  
VSVP  
Buchenweg 6  
4600 Olten

Wir, der VSVP und die Forscher vom WSL, danken Euch für Euer Engagement und wir sind sicher – auch die Vereinsmitglieder danken es Euch.