

Pilze im Jänner und Februar

14. Jänner 2026

Schwammerltreff Waldhausen

Die Folien sind **fehlerhaft**, sie sollen lediglich einen Überblick geben

Jegliche Haftung wird ausgeschlossen!

Neues aus der Schwammerlwelt - MYAG Angebot

Unser Angebot

Pilz Beratung Abende - 14tägig
Pilz Wanderungen - monatlich
Pilz Vorträge - analog und digital
Pilz Seminare - für Anfänger und Profis

Pilz Ausstellungen

in verschiedenen Formaten
auch kombiniert mit Vorträgen
- Haltbare Pilz Modelle
- Künstlerische Pilz Figuren
- Frisch Pilz Ausstellungen

Präsentations System

Regale im Hochformat oder im Querformat
aufgestellt 75 cm breit - 180 cm hoch - 30 cm tief
Ca. 8 Laufmeter Regale und Einzelteile
Empfohlene Raumgröße ab ca 15 m²



Willkommen bei der Mykologischen Arbeitsgemeinschaft Linz!

Die Natur. Der Wald. Die Wunderwelt der Mykologie im Kreislauf des Jahres. Die Bedeutung der Pilze für das Funktionieren unseres Lebens und der ganzen Welt.

Deren Vernetzung mit Pflanzen/Tieren und deren Schutzwürdigkeit. Die Besonderheit, Schönheit und Schmackhaftigkeit der Pilze.

Deren vitalisierende aber auch tödliche Wirkung. Sich weiterbilden, austauschen und das Leben feiern. All das macht uns als ehrenamtliche Gemeinschaft aus.

Dazu wollen wir alle Interessierten einladen. Entdecken Sie die Wunderwelt der Pilze! Bei Treffen, Ausstellungen, Pilzbestimmungsabenden, Wanderungen usw. ...

Wir freuen uns schon jetzt, wenn wir Sie auf einer unserer Veranstaltungen informieren dürfen und rufen:

Willkommen bei den Pilzen! Willkommen bei der MYAG.



Willkommen bei den Ausstellungen!



Pilzausstellungen veranstalten
geht ganz einfach

Willkommen bei der **MYAG**

Die Mykologische Arbeitsgemeinschaft am Biologizentrum Linz
J.-W.-Klein-Str. 73, 4040 Linz, Austria
0664 93 03 78 06, pilze@myag.at, www.myag.at

EINE PILZAUSSTELLUNG VERANSTALTEN WÄR DOCH WAS? ODER?



Abgeltung des Aufwands

Als Mykologische Arbeitsgemeinschaft arbeiten wir ohne Honorar zur Stärkung des Verständnisses für die Wunderwelt der Mykologie. Für die Organisation sowie den Auf- und Abbau der Ausstellung sowie - falls gewünscht -

Wir bieten Ihnen verschiedene Ausstellungs-Formate ganz nach Ihren Bedürfnissen

1 Ausstellung mit Haltbaren Pilz Modellen

In der "Pilzzeit" von ca. August bis ca. November zeigen wir je nach Witterung und Verfügbarkeit 100 bis über 200 verschiedene frische Pilze (die sich aber nur 1 - 2 Tage halten).

2 Ausstellung mit Künstlerischen Pilz Figuren

Die Künstlerin Heidemarie Olbrich gestaltet "zauberhafte" Pilzfiguren, wobei man die Pilzart gut anhand ihrer charakteristischen Merkmale erkennen kann.

Bitte vereinbaren Sie einen Ausstellungstermin über pilze@myag.at.

3 Frisch Pilz Ausstellungen

In der "Pilzzeit" von ca. August bis ca. November zeigen wir je nach Witterung und Verfügbarkeit 100 bis über 200 verschiedene frische Pilze (die sich aber nur 1 - 2 Tage halten). Eingetilt in ein Farb-Kenn-System und im Detail beschrieben, signalisieren sie sofort: essbar - bedingt essbar - ungenießbar - giftig oder Vitalpilz.

Willkommen bei den Pilzen !
Willkommen bei der **MYAG**

Hr. Steininger von der MYAG hat sich gemeldet mit folgendem Angebot

- Vortrag im Rahmen des Schwammerltreffs
- Mobile Ausstellung (steht momentan in Windhaag/Perg)
- Pilzwanderung

Essbare Pilze

Austernseitling



<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Austernseitling1105.htm>

Ungenießbar / umstritten, giftig
geringe Mengen krebserregende Substanzen
Jung weißlich, später cremegelb, ockerlich, gedrängt stehend,
gerade angewachsen, am Stiel herablaufend aber zum Stiel
nach unten abgegrenzt. Beim Austernseitling laufen die
Lamellen ohne Abgrenzung tief nach unten.

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/TaubenblauerSeitling.htm>



Zuchtform des Austernseitling
Pleurotoxin, das Ähnlichkeit mit Inhaltsstoffen von
Bienengift aufweist und zur schlechenden Zerstörung
der roten Blutkörperchen durch sogenannte Hämolyse
führen kann. Dieses Gift wird aber durch Hitze zerstört.
Deshalb immer gut garen!

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/GelbstieligerMuschelseitling.htm>



Austernseitling



<https://www.youtube.com/watch?v=qDwmAFaHJTA>

Gemeiner Samtfußrübling (Enoki)



<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Gifthaeubling.htm>



Tödlich giftig!

Ring, bräunliche Lamellen, rostbraunes Sporenpulver, weißlich gefaselter Stiel.

Doppelte Giftintensität des Grünen Knollenblätterpilzes haben!

Frühling (Winterende) bis Spätherbst

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Samtfussruebling.htm>

Meist helle gelbliche, orange Hutfarben, weißlich bis gelbliche Lamellen, weißes Sporenpulver, samtige Stielbasis, Stiel gummiartig und kehrt nach dem Zusammendrücken in seine ursprüngliche Lage zurück..

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/HellerSamtfussruebling.htm>



Die Unterscheidung Weißblättriger Samtfußrübling und Gemeiner Samtfußrübling ist für den Laien fast unmöglich. Der Weißblättrige ist leicht bitterlich, hat oft eine hellere, rostfleckige Huthaut, die Scheibe ist dunkler, er hat weiße, alt rostfleckige Lamellen und wurzelnden Stiel, dieser kommt selten vor. Geschmacklich sind sie beide gleich gute Speisepilze, weswegen eine Verwechslung egal wäre.

Gemeiner Samtfussrübling



<https://www.youtube.com/watch?v=kVHtOOjtLiE>

Holunderpilz (Judasohr)



<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/KleinesJudasohr.htm>



ungenießbar
Auwald, Bruchwälder, Laubholzästen, gerne
Zitterpappeln oder Weiden, Folgezersetzer, Herbst bis
Winter.

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Judasohr.htm>

Oft genügt zur guten Wirkung bereits eine Messerspitze oder ein halber Teelöffel Pilzpulver pro Tag.

Das Judasohr wird „Augenschwülli“ genannt. Der Pilz, in Wasser eingeweicht und aufs Auge gelegt, hilft gegen Augenentzündungen.

blutverdünnende Wirkung (Achtung bei der gleichzeitigen Einnahme ähnlich wirkender Medikamente, z. B. Aspirin).



<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/RotZitt.htm>

An totem Laub- und Nadelholz, bevorzugt an
Laubbäumen, Folgezersetzer und parasitär, ganzjährig,
häufiger im Herbst bis Frühjahr. Einige dieser Arten sind
parasitär in Gesellschaft zu diversen Schichtpilzarten

Judasohr



<https://www.youtube.com/watch?v=j2n8ujBBt8c>

Fichtenzapfenrübling



<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Zapfenhelmling.htm>



ungenießbar
Alkalisch, chlorig.
Vergrabene oder verrottete Fichtenzapfen,
Folgezersetzer, Frühjahr.

<https://www.123pilzsuche.de/daten/details/Fichtenzapfenruebling2004.htm>

Folzig, angenehm.
Weißlich, ausgebuchtet angeheftet, fast frei mit Burggraben.



Auf verrotteten Kiefernzapfen, immer alleine an einem
Zapfen, Folgezersetzer, Frühling, ab Februar,
sporadisch im Sommer bis Herbst und dann meist
vereinzelt wachsend.



Fichtenzapfenrübling



<https://www.youtube.com/watch?v=eGRnhLCP0U8>

nächste Termine

Donnerstag, 25. Februar 2026 -19.00

Frühjahrspilze