

Bestimmungsabend vom 31.10. 23

Trotzdem das Pilzangebot langsam zu Ende geht, lagen einige interessante Pilze vor. Kurt Hubacher brachte diverse interessante Exemplare mit. Vivienne Kählin, die uns schon im Könizbergwald begleitete, besuchte ebenfalls den Bestimmungsabend.

Die wöchentlichen Pilzprotokolle werden gemäss den ausgefüllte Bestimmungszetteln erstellt. Manchmal kann ein Pilz nicht auf die Art bestimmt werden. Die Bestimmung ist bei alten, etwas vergammelten Pilzen nicht immer einfach, so dass die Zusammenstellung zwar nach bestem Wissen und Gewissen erfolgt, aber «ohne Gewähr» ist, sie soll vor allem eine Erinnerungshilfe sein, so dass einzelne Arten, individuell vertieft werden können.

*Hinweis: Da in den vergangenen Jahren ausführliche Protokolle mit Bildern (grosse und lange Dateien) erstellt wurden, sollen in diesem Jahr hier nun eher einfache Listen die Übersicht über die Funde geben und nur ausgewählte Zusatzbeschreibungen oder Bilder angefügt werden. Die verwendete Systematik richtet sich nach Winkler&Keller, 2023: Pilze Mitteleuropas. Diese systematische Einteilung wurde an den Pilzbestimmungsabenden verwendet. Die Funde sind in **hellgrüner** Schrift, ergänzt mit der Abbildung der entsprechenden Seitenzahl im BON.*

0. Schleimpilze (Amorpha)

Stemonitis – Fadenstäublinge

Physarida

1 Nichtblätterpilze (Aphylophorales)

- 1.1 Cantharellus Eierschwämme, Pfifferlinge
- 1.2 Sarcodon Braunsporstachelinge und Ähnliche
- 1.2 Clavaria – Keulen und Ähnliche
- 1.4 Ramaria – Korallen und Ähnliche
- 1.5 Lycoperdon - Stäublinge, Bovisten und Ähnliche (Bauchpilze)

- **Lycoperdon perlatum – Flaschenstäubling: Speisepilz (wenn Inneres weiss ist, essbar), BON 304**
- **Apioperdon pyriforme Birnenstäubling: Speisepilz, wenn Gleba weiss, BON 305**

- 1.6 Cyathus – Teuerlinge und Ähnliche
- 1.7 Guepinia – Gallertrichter und Ähnliche

2 Stielporlingsartige (Polyporales) und Ähnliche

2.1 Stielporlinge und Ähnliche – Polyporus ähnliche

- *Climacoystis borealis* - **Nordischer Baumschwamm** (nördlicher Schwammporling;; schwammig, weiss bis cremefarbig, fühlt sich kühl und feucht an, angenehmer Geruch), kein Speisepilz, BON 316
- *Ganoderma applanatum* – **flacher Lackporling** (flach, höckrig braun mit weisser Unterseite, feine Poren mit Fingernagel beschreibbar = Malerpilz): kein Speisepilz, BON 321

2.1 Sparassis, Glucken

3 Dickröhlingsartige (Boletales)

3.1 Leccinum – Raufüss, Raufussröhrlinge (relativ langer, zylindrischer, flockiger oder schuppiger Stiel)

3.2 Boletus – Dickröhrlinge

3.3 Xerocomellus – Filzröhrlinge und Ähnliche

- *Imleria badia* – **Maronenröhrling** (kastanienbraun, feucht schmierig, Rand überstehend, blauend): Speisepilz, BON 45:

3.6 Suillus – Schmierröhrlinge

3.7 Gomphidius – Schmierlinge und Ähnliche

3.9 Paxillus – Kremplinge und Ähnliche

3.10 Hygrophoropsis – Afterleistlinge

- *Hygrophoropsis auriantica* - **Falscher Eierschwamm, falscher Pfifferling** (orange): kein Speisepilz, BON 51

4 Wachsblättler (Hygrophoraceae)

4. Ritterlingsähnliche s. l. (Tricholomataceae)

5.1 Ritterlinge und Ähnliche – Tricholoma

5.3 Holzritterlinge und Ähnliche - Trichomolopsis

- *Trichomolopsis rutilans* – **Purpurfilziger Holzritterling**: jung ein Speisepilz, BON 150

5.4 Rötleritterlinge und Ähnliche

5.5 Clitocybe – Trichterlinge und Ähnliche

- *Clitocybe* sp. – kleiner weisser Trichterling: Giftpilz, BON 137
- *Clitocybe nebularis* – **nebelgrauer Trichterling, Nebelkappe**: kein Speisepilz, BON 137

5.12 Lyophyllum – Raslinge und Ähnliche

- *Lyophyllum decastes* – **büschliger, ockerbrauner Rasling** (ockerbrauner Hut, knorpeling, Lamellen gerade angewachsen): Speisepilz, BON 167

5.14 Laccaria – Lacktrichterlinge

5.15 Armillaria – Hallimasche und Ähnliche

- *Armillaria ostoyae* – **Dunkler Hallimasch** (auf Nadelholz, brauner Hut, beringter Stiel, schuppiger Stiel): **nur bedingt ein Speisepilz (zuerst trocknen oder 5 min im Wasser kochen, Wasser weggleeren und dann verarbeiten), BON 142, nur bedingt ein Speisepilz (zuerst trocknen oder 5 min im Wasser kochen, Wasser weggleeren und dann verarbeiten), BON 142**

5.17 Hymenopellis – Runzelrüblinge und Ähnliche

5.18 Gymnopus – Blasssporrüblinge und Ähnliche

5.19 Marasmius - -Schwindlinge und Ähnliche

- *Mycena rosella* – **Rosa Rettichhelmling** (Geruch nach Rettich, Lamellen mit dunklen Schneiden): Giftpilz, BON 180

5.21 Panellus – Zwergknäuelinge und Ähnliche

5.22 Pleurotus Seitlinge und Ähnliche

5 Rötlingsverwandte (Entolomataceae)

6.1 Clitopilus – Räslinge und Ähnliche

- *Clitopilus prunulus* – **grosser Mehrräsling** (weiss bis weissgrau, eigerollter Rand, herablaufende Lamellen, starker Geruch nach Mehl): Speisepilz, BON 189; der Mehrräsling ist ein Steinpilzzeiger, oft findet man in seiner Nähe Steinpilze

6 Dachpilzverwandte (Pluteaceae)

7.1 Pluteus - Dachpilze (freie Lamellen weg vom Stiel, Rosa Sporenpulver)

7.2 Volvariella – Scheidlinge und Ähnliche

7 Wulstlingsverwandte (Amanitaceae)

8.1 Amanita – Wulstlinge

- *Amanita spissa* – **grauer Wulstling** (mit geriefter Manschette! – Unterschied zu Pantherpilz): nicht eigentlich ein Speisepilz, im Prinzip essbar, aber Verwechslungsgefahr mit *A. pantherina*
- *Amanita porphyria* – **Porphyrbrauner Wulstling** : kein Speisepilz, BON 299

- **Gelbre rKnollenblätterpilz – *Amanita citrina*** (Geruch nach rohen Kartoffeln, unangenehmer Geschmack, enthält Bufotenin=Krötengift): kein Speisepilz, an sich nicht giftig, aber wegen Verwechslungsgefahr zu meiden. BON 298

8.2 Limacella – Schleimschirmlinge und Ähnliche Stielbasis ohne Scheide und nicht knollig

8 Champignonverwandte und Ähnliche (Agaricaceae)

9.1 Agaricus – Champignons

- ***Agaricus campestris* – Wiesenchampignon**: Speisepilz, BON 275
- ***Agaricus sylvaticus* agg. – kleiner Waldchampignon** (Hut bräunlich mit kleinen Schüppchen bedeckt, bei Verletzungen rötend): Speisepilz, BON 277:

9.2 Lepiota – Schirmlinge und Ähnliche (Hutoberfläche mit Warzen und Schuppen oder glatt und feinschuppig)

9.3 Macrolepiota – Riesenschirmlinge und Ähnliche

9 Faserlingsverwandte (Psathyrellaceae)

10.1 Faltentintlinge

***Coprinopsis cinerofloccosa* – graumehliger Erdtintling** (im Gras auf Dung)

10.3 Psathyrella – Mürblinge und Ähnliche

10 Träuschlingsähnliche (Strophariaceae)

11.0 Kuehneromyces – Stockschwämmchen

11.1 Hypholoma – Schwefelköpfe und Ähnliche

- ***Hypholoma fasciculare* – grünblättriger Schwefelkopf** (grünlich bis schwefelgelb, Geschmack sehr bitter, grüne Lamellen mit violettbraunem Sporenpulver, in Büscheln auf Strünken): Giftpilz, BON 253
- ***Hypholoma capnoides* – graublättriger Schwefelkopf** (Lamellen grau, nicht gelb, Stiel blass mit brauner Basis): Speisepilz, BON 253

11.3 Pholiota - Schüpplinge und Ähnliche

- ***Pholiota lucifera* – fettiger Schüppling**: kein Speisepilz, BON 257

11.4 Agrocybe – Ackerlinge und Ähnliche (Pilze mit braunem Sporenpulver, oft mit Ring)

11.6 Gymnopilus Flämmlinge

11 Risspilzähnliche (Inocybaceae)

12 Mistpilzverwandte (Bolbitiaceae)

13.3 Panaeolus, Düngerlinge

13 Schleierlingsverwandte (Cortinariaceae): Haarschleier oder Schleierreste am Hut oder Stiel

14.1 Phlegmacium (Cortinarius) – Schleimköpfe (Stiel nicht schleimig, Hut schleimig)

14.4 Sericeocybe (Cortinarius) – Seidenköpfe, Schleierlinge (Hut trocken, seidig bis fasrig, grosse Pilze)

14 Täublingsverwandte (Russulaceae)

15.1 Russula – Täublinge (fester Stiel, bricht mit Knacken, meist splittende Lamellen)

- *Russula cyanoxantha* – **Frauentäubling: Speisepilz, BON 57**
- *Russula nigricans* – **Dickblättriger Schwärztäubling: kein Speisepilz (nur jung essbar), BON 55**
- *Russula queletii* – **Stachelbeertäubling (Säufernase, roter Stiel, roter Hut): kein Speisepilz, BON 74**
- *Russula exalbicans* – **Verblässender Täubling: kein Speisepilz, BON 74**
- *Russula claroflavva* – **Gelber Graustiel Täubling :Speisepilz, BON 65**

15.2 Lactarius - Milchlinge und Ähnliche

15 Schlauchpilze (Ascomycota)

16.3 Helvellaceae – Lorchelartige

- *Helvella crispa*: - **Hebstlorchel –kein Speisepilz, BON 329**

16.7 Peziza – Becherlinge und Ähnliche

16.12 Xylaria, Holzkeulen und Ähnliche



Herbstlorchel *Helvella crispa*
[herbstcan4.jpg \(1000×664\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Graustiel Täubling – *Russula claroflava*
[gelbergraustiel6.jpg \(940×700\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Dickblättriger Schwarztaubling – *Russula nigricans*
[DickblaettrigerSchwarztaeubling102003.jpg \(550×684\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Fettiger Schüppling *Pholiota lucifera*
[fettischueppl3.jpg \(1200×774\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Brauner Büschelrasling - *Lyophyllum decastes*
[Brauner-Rasling2u.jpg \(800×600\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Nordischer Schwqmmporling – *Climacocystis borealis*
[nordische-porl.jpg \(1200×675\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)