

Zehnter Bestimmungsabend vom 10. Okt. 2023

Wiederum waren wir eine interessierte Gruppe von 12 Personen: Annemarie de Roodt, Barbara und Joana, neu kamen Maurus Achermann und Regula Bendel vom Pilzverein Holligen dazu. Vom Verein: waren Willy Michel, Kevin Graber, Horst Klein, Dolores Minster, Matthias Keller und Anni Heitzmann. Auch das Pilzangebot war genügend. Die Karten mit den wichtigsten Taxa wurden ausgelegt und dann wurden gruppenweise Pilze bestimmt und zu den Hauptgruppen gelegt. Am Schluss war der Mitteltisch fast leer. Kevin Graber besprach dann die wichtigsten Pilze und wies auf Verwechslungen und wichtige Merkmale hin. Anni und Horst ergänzten mit ihrem Wissen. Wie immer beim Pilzbestimmen merkt man: man lernt nie aus. Hier zusammengestellt zur Erinnerung das Protokoll mit einigern der wichtigsten Arten.

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 **blauer** Schrift, ergänzt mit der Abbildung der entsprechenden Seitenzahl im BON.*

0. Schleimpilze (Amorpha)

Stemonitis – Fadenstäublinge

Physarida

1 Nichtblätterpilze (Aphyllophorales)

1.1 Cantharellus Eierschwämme, Pfifferlinge

1.2 Sarcodon Braunsporstachelinge und Ähnliche

- **Hydnum repandum – Semmelstoppelpilz: Speisepilz, BON 312**
- **Sarcodon imbricatus – Habichtspilz: bedingt ein Speisepilz, kann für Pilzpulver verwendet werden.**

1.2 Clavaria – Keulen und Ähnliche

1.4 Ramaria – Korallen und Ähnliche

1.5 Lycoperdon - Stäublinge, Bovisten und Ähnliche

1.6 Cyathus – Teuerlinge und Ähnliche

1.7 Guepinia – Gallerttrichter und Ähnliche

2 Stielporlingsartige (Polyporales) und Ähnliche

2.1 Polyporus – Stielporlinge und Ähnliche

- ***Gloeophyllum odoratum* – Fenchelporling, Fencheltramete** (knollige braune Fruchtkörper mit orangefarbenem Rand und länglichen ockerfarbenen Poren, wohlriechend nach Anis oder Fenchel auf Fichtenstrünken): Kein Speisepilz, GERBER & SCHWAB 53 (KEINE ABB IM BON)

2.1 Sparassis, Glucken

3 Dickröhlingsartige (Boletales)

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

- ***Leccinum auriantiacum* – Espenrotkappe:** Speisepilz, BON 41-

3.2 Boletus – Dickröhrlinge

- ***Boletus edulis* – Fichtensteinpilz:** sehr guter Speisepilz, BON 35
- ***Porphyrellus porphyrosporus* - - Düstere Porphyrröhrling:** Speisepilz, BON 49
- ***Suillelus luridus, Boletus luridus* – Netzstieliger Hexenröhrling** (Rote Röhren, gelbes Fleisch, Stiel mit rotem Adernetz): Speisepilz, BON 39
- ***Cyanoboletus pulverentulus* – Schwarzblauer Röhrling (*Xerocomus pulverentulus*):** sofortige, starke blaue Verfärbung bei Anschnitt, Speisepilz, BON 32

3.3 Xerocomellus – Filzröhrlinge und Ähnliche

- ***Xerocomellus chrysenteron* – Echter Rotfussröhrling** (eher weite, eckige Lamellen, vorliegendes Exemplar von Goldschimmel befallen), Speisepilz, BON 43
- ***Imleria badia* – Maronenröhrling** (kastanienbraun, feucht schmierig, Rand überstehend, blauend): Speisepilz, BON 45:

3.6 Suillus – Schmierröhrlinge

- ***Suillus granulatus* – Körnchenröhrling, Schmerling** (winzige Röhrenporen beim jungen Pilz tränend, Stiel mit hellgelben – orangen Tröpfchen, kein Ring; Speisepilz, BON 47
- ***Chalciporus piperatus* – Pfefferröhrling** (kleiner Röhrling mit roten orangen Röhrenöffnungen, gelbes Fleisch, pfeffrig scharfer Geschmack), Speisepilz, guter Gewürzpilz, BON 45

3.7 Gomphidius – Schmierlinge und Ähnliche

- ***Chroogomphus helveticus* – Filziger Gelbfuss:** Speisepilz, BON # 50/51
- ***Gomphidius glutinosus* – Kuhmaul, grosser Schmierling,** Speisepilz, BON 51

3.9 Paxillus – Kremplinge und Ähnliche

3.10 Hygrophoropsis – Afterleistlinge

4 Wachsblättler (Hygrophoraceae)

4.1 Hygrocybe - Saftlinge und Ähnliche (farbige, oft kegelige Pilze in Wiesen und Weiden)

4.2 Hygrophorus – Schnecklinge (Hut und Stiel oft schleimig oder klebrig)

5 Ritterlingsähnliche s. l. (Tricholomataceae)

5.1 Ritterlinge und Ähnliche – Tricholoma

- ***Tricholoma ustale* – Brandiger Ritterling,** Ritterling mit schmierigem, braunem Hut, Stiel im oberen Drittel weiss, unten braunrot; Giftpilz

5.3 Holzritterlinge und Ähnliche - Trichomolopsis

5.5 Clitocybe – Trichterlinge und Ähnliche

5.12 Lyophyllum – Raslinge und Ähnliche

- ***Lyophyllum (connatum) decastes* - -weisser Büschelrasling** (rein weisser Hut, herablaufende Lamellen, Geruch nicht nach Mehl, sondern nach Erbsen, gesellig in Büscheln): Giftpilz, BON 167

5.14 Laccaria – Lacktrichterlinge

5.17 Hymenopellis – Runzelrüblinge und Ähnliche

- ***Megacollybia platyphylla* – Gemeines Breitblatt, breitblättriger Rübling** (typisch die breiten Lamellen und der radialrissige Hut, sowie die langen Rhizoiden): BON 176
- ***Hymenopellis radicata* (*Oudemansiella rad.*) – Schleimiger Wurzelrübling,** var. marginata mit braunen Schneiden: kein Speisepilz, BON 171

5.18 Gymnopus – Blasssporrüblinge und Ähnliche

- ***Rhodocollybia maculata* – Gefleckter RosaSporrübling** (Syn. *Collybia maculata*), häufiger Rübling mit weissem Hut und orangerötlichen Flecken, sehr gedrängte Lamellen: kein Speisepilz BON 179

5.19 Marasmius - -Schwindlinge und Ähnliche

- **Marasmius oreades – Nelkenschwindling**(Hut > 1 cm, ziemlich entfernt stehende Lamellen, nach Nelken riechend, angenehmer Geruch, in Wiesen): Speisepilz, BON 174

5.21 Panellus – Zwergknäuelinge und Ähnliche

- **Schizophyllum commune – Gemeiner Spaltblättling** (ähnlich wie kleine Seitlinge, zottig filzige weisse Oberfläche mit gegabelten, gespaltenen Lamellen auf der Unterseite, Sporen in grosser Zahl können für Mensch krankheitserregend sein in Lunge): Kein Speisepilz, BON 321

5.22 Pleurotus Seitlinge und Ähnliche

6 Rötlingsverwandte (Entolomataceae)

6.1 Clitopilus – Räslinge und Ähnliche

7 Dachpilzverwandte (Pluteaceae)

- 7.1 Pluteus - Dachpilze (freie Lamellen weg vom Stiel, Rosa Sporenpulver)
7.2 Volvariella – Scheidlinge und Ähnliche

8 Wulstlingsverwandte (Amanitaceae)

8.1 Amanita – Wulstlinge

- **Amanita rubescens – Perlpilz**: Speisepilz, BON # 296
- **Amanita porphyria – Porphyrbrauner Wulstling** : kein Speisepilz, BON 299
- **Amanita vaginata – Grauer Scheidenstreifling** (geriefter Rand, relativ dünner, langer Stiel an Basis mit Scheide, weisse Lamellen mit flaumigen Lamellen): Speisepilz, Achtung evtl. Verwechslung mit Knollenblätterpilzen, BON 295
- **Amanita echinocephala – Spitzkegliger Wulstling, Igelwulstling**: Giftpilz, BON 299

9 Champignonverwandte und Ähnliche (Agaricaceae)

9.1 Agaricus – Champignons

- **Agaricus sylvicola – dünnfleischiger Anischampignon** (gilbend, seidiger Hut und Stiel, typischer Geruch nach Anis): Speisepilz, BON 279

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

- *Echinoderma asperum* – **spitzschuppiger Stachelschirmling**: Giftpilz, BON 283
- *Lepiota clypeolaria* – **wollig gestiefler Schirmpilz** (kleiner weisser Schirmling, der unterhalb des Rings wollig, weisse Flocken hat – alle kleinen weissen Schirmlinge sind giftig und zu meiden): Giftpilz, BON 285
- *Lepiota ventriospora* – **gelb gestiefler Schirmpilz** (ähnlich wie der wollig gestiefler Schirmpilz, aber mit gelblich braunen Schuppen und insgesamt gelber): kein Speisepilz, BON 285

9.3 Macrolepiota – Riesenschirmlinge und Ähnliche

- *Macrolepiota procera* – **Parasol, Schirmpilz** (genatterer Stiel, nicht rötend): Speisepilz
- *Leucoagaricus nymphaeum* (*Macrolepiota puellaris*) – **Jungfernschirmling**, (grosse Schirmlinge sind schwierig zu bestimmen, der Jungfernschirmling ist weiss und hat eine gebogene Stielbasis.), Giftpilz, BON nicht vorhanden, Bestimmung nach CETTO)

10 Faserlingsverwandte (Psathyrellaceae)

10.1 Faltentintlinge

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

10.3 Psathyrella – Mürblinge und Ähnliche

11 Träuschlingsähnliche (Strophariaceae)

11.0 Kuehneromyces – Stockschwämmchen

11.1 Hypholoma – Schwefelköpfe und Ähnliche

11.3 Pholiota - Schüpplinge und Ähnliche

- *Phaeolepiota aurea* – **Glimmerschüppling**, kein Speisepilz, BON 172

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

11.6 Flämmlinge

- *Gymnopilus picreus* - **rotbrauner Flämmling (auf Holz)**: kein Speisepilz, BON 244

12 Risspilzähnliche (Inocybaceae)

13 Mistpilzverwandte (Bolbitiaceae)

13.3 Panaeolus, Düngerlinge

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

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

- *Phlegmacium saginoides* – **Semmelgelber Schleimkopf** (keine Abb., ähnlich dem ziegelgelben Schleimkopf): Speisepilz, BON 207

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

- *Cortinarius violaceus* – **Dunkelvioletter Dickfuss, Mitternachtspilz**: kein Speisepilz, BON 207

15 Täublingsverwandte (Russulaceae)

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

- *Russula betularum* - **Birken-Speitäubling**: kein Speisepilz, BON 70

15.2 Lactarius - Milchlinge und Ähnliche

- *Lactarius fulvissimus* – **fuchsig brauner Milchling**: Speisepilz, BON 90
- *Lactarius vellereus* – **Wolliger Milchling**: Kein Speisepilz, BON 95

16 Schlauchpilze (Ascomycota)

16.7 Peziza – Becherlinge und Ähnliche

16.12 Xylaria, Holzkeulen und Ähnliche

Weitere nicht bestimmbare Pilze:

- Haarschleierlinge – keine genaue Bestimmung , vgl. BON 200 ff



Körnchenröhrling

[schmerlingCZ4.jpg \(800×607\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Agaricus sylvicola

[duenfl.jpg \(1200×1384\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Kuhmaul, grosser Schmierling, grosser Gelbfuss

[Kuhmaul, Großer Gelbfuß, Großer Schmierling \(GOMPHIDIUS GLUTINOSUS\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Filziger Gelbfuss – wird beim Kochen Lila

[Filziger Gelbfuß \(CHROOGOMPHUS HELVETICUS\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)



Gelbgestiefelter Schirmling



Büschelrasling

[gesselras8.jpg \(1200×866\) \(123pilzsuche-2.de\)](#)