

Pilz-Exkursion BUND Ortsverband Karlsbad/Waldbronn

am Sonntag, dem 16. Oktober 2016, 8:45–11:00

Exkursionsgebiet: Nadelwald auf Lößlehm Nähe Bienenlehrpfad/Hermannsee

Erläuterung: "Mykorrhiza" = Symbiose mit Bäumen

Liste der 40 gefundenen Pilzarten (davon 22 essbar, 6 giftig):

Röhrlinge

- Maronen-Röhrling (Mykorrhiza; essbar)
- Rotfuß-Röhrling (Mykorrhiza; essbar)
- Fichtensteinpilz (Mykorrhiza mit Fichte; essbar)
- Birkenpilz (Mykorrhiza Mykorrhiza mit Birke; essbar)
- Pfeffer-Röhrling (Mykorrhiza; bedingt essbar, Würzpilz)

Lamellenpilze (Blätterpilze):

- Brauner Ledertäubling (Mykorrhiza mit Fichte; essbar)
- Violetter Rötlerling (essbar)
- Kleiner Waldchampignon (essbar)
- Schiefknolliger Anis-Champignon (essbar)
- Pfifferling (Mykorrhiza; essbar)
- Safranschirmling (essbar, gilt bei manchen Personen als unverträglich)
- Großer Gelbfuß, Kuhmaul) (Mykorrhiza, essbar)
- Purpurfärbiger Holzritterling (essbar, jedoch nicht sehr wohlschmeckend)
- Rehbrauner Dachpilz (essbar, jedoch nicht sehr wohlschmeckend)
- Mehlräsling (essbar, jedoch Verwechslungsgefahr z.B. mit dem giftigen Riesenrötling!)
- Schopftintling (jung essbar, solange die Lamellen noch weiß sind)
- Stockschwämmchen (essbar, Verwechslungsgefahr mit dem tödl. giftigen Gifthäubling)
- Glimmertintling (essbar, jedoch nicht sehr wohlschmeckend)
- Ockertäubling (Mykorrhiza; essbar, jedoch nicht sehr wohlschmeckend)
- Falscher Pfifferling (essbar, jedoch nicht sehr wohlschmeckend)
- Flatter-Milchling (Mykorrhiza mit Nadelbäumen; ungenießbar)
- Amiant-Körnchenschirmling (ungenießbar)
- Geflecktblättriger Flämmling (ungenießbar)
- Grünblättriger Schwefelkopf (giftig)
- Fliegenpilz (Mykorrhiza mit Fichte oder Birke; giftig)
- Gelblicher Knollenblätterpilz (Mykorrhiza, giftig)
- Rettich-Fälbling (Mykorrhiza; giftig)
- Brandiger Ritterling (Mykorrhiza, giftig)
- Kahler Krempling (Mykorrhiza; - nach wiederholtem Genuss: **tödlich giftig: Hämolyse**)

Nichtblätterpilze:

- Flaschenstäubling (jung essbar, solange das Innere noch weiß ist)
- Birnenstäubling (jung essbar, solange das Innere noch weiß ist)
- Kammkoralle (ungenießbar)
- Schmetterlings-Tramete (ungenießbar)
- Rotrandiger Baumschwamm (parasitisch an Laub- und Nadelholz; ungenießbar)
- Rötende Tramete (ungenießbar)

Grünes, vom Myzel durchwachsenes Holz des [Grünspanbecherlings](#) (ungenießbar)

[Eichen-Zystidenrindenpilz](#) (ungenießbar)

[Rindensprenger](#) (ungenießbar)

[Gemeiner Wurzelschwamm](#) (Parasit an Nadelholz, ungenießbar)

[Birkenporling](#) (Parasit an Birke, ungenießbar)