

Frühjahrs-Exkursion der AMU am 31. März 2019 in das Lonetal

Schwerpunkt Frühjahrspilze

12 Teilnehmer, 31 Arten.

Leitung: Hedlich Werner

Protokoll: Marqua Jürgen

Teilnehmer: Hurth Karl-Heinz, Marqua Jürgen, Ripberger Martin, Dr. Starnecker Gerhard, Dr. Weisel Birgit / Gäste: Fellmann Bernd & Rosi (München), Stroh Barbara (Jungingen), drei weitere Gäste mit zwei Hunden.

Anmerkungen

Die Wanderung fand bei sehr trockener Witterung statt. Die Laubbedeckung und oberen Bodenschichten waren an sonnexponierten Stellen ausgetrocknet, teilweise war der Welkepunkt der Krautschicht erreicht. Einige zu erwartende Klein- und Großpilz-Arten an bekannten Fundstellen fehlten bzw. konnten von uns nicht gefunden werden z.B. Anemonen-Sklerotienbecherling (*Dumontinia tuberosa*), Lindenkelchbecherling (*Sarcoscypha jurana*), Leuchtender Prachtbecher (*Caloscypha fulgens*), Morchelbecherling (*Disciotis venosa*), Morcheln (*Morchella spec.*) und Lorcheln (*Gyromitra spec.*). Der Hang westlich vom Fohlenhaus (Gewann Brand) wurde durchforstet (Jungbuchen entfernt) und somit das hangabwärts liegende Kelchbecherlings-Mykotop mit eingeschlagenem Holz beeinträchtigt - hier könnte man sich mit der zuständigen Forstbehörde in Verbindung setzen und einen "sanften" und "gezielten" Holzeinschlag empfehlen.

Fundliste

Alle sicher bestimmten und mikroskopisch abgesicherten Arten gehen in die Pilzkartierung der DGfM ein (www.pilze-deutschland.de).

Grün hinterlegte Arten wurden mikroskopisch abgesichert.

Gelb hinterlegte Arten wurden nicht mehr genauer bestimmt (cf)

Hellblau hinterlegte Arten wurden nicht mehr bestimmt

Rote Liste Arten, Verantwortungsarten oder Naturnähezeiger

1. *Antrodia spec.* Resupinater Porling
2. *Bispora antennata* (Pers.) E.W. Mason Tintenstrichpilz

- | | | |
|-----|---|---|
| 3. | <i>Calloria neglecta</i> (Liberta) Hein | Orangefarbenes
Brennesselbecherchen |
| 4. | <i>Coprinellus domesticus</i> s.lat (nur Ozonium) | Ozonium |
| 5. | <i>Daldinia concentrica</i> s.lat. | Kohlen-Kugelpilz |
| 6. | <i>Endophyllum euphorbiae-silvaticae</i> (DC.) G.
Winter | Rostpilz an
Mandelblättriger
Wolfsmilch |
| 7. | <i>Fomes fomentarius</i> (Linnaeus: Fries) Kickx | Echter Zunderschwamm |
| 8. | <i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz: Fries) Karsten | Rotrandiger
Baumschwamm |
| 9. | <i>Ganoderma applanatum</i> (Persoon) Patouillard | Flacher Lackporling |
| 10. | <i>Hypholoma capnoides</i> (Fries: Fries) Kummer | Rauchblättriger
Schwefelkopf |
| 11. | <i>Hypholoma fasciculare</i> (Hudson: Fries) Kummer | Grünblättriger
Schwefelkopf |
| 12. | <i>Hypoxyylon deustum</i> (Hoffmann: Fries) Lind | Brandkrustenpilz |
| 13. | <i>Hypoxyylon fragiforme</i> (Persoon: Fries) Kickx | Rötliche Kohlenbeere |
| 14. | <i>Hypoxyylon macrocarpum</i> | Anamorph-Stadium |
| 15. | <i>Hysterium pulicare</i> (Lightf.) Pers. | Gemeiner
Spaltkohlenpilz |
| 16. | <i>Leptosphaeria acuta</i> (Fries) Karsten | Zugespitzter Kugelpilz |
| 17. | <i>Melogramma campylosporium</i> Fr. | Sichelsporiger Pustelpilz |
| 18. | <i>Peniophora incarnata</i> (Persoon: Fries) Karsten | Fleischroter
Zystidenrindenpilz |

- | | | |
|-----|---|---|
| 19. | <i>Phoma spec.</i> | Anamorph (Coelomycet) an <i>Lunaria annua</i> |
| 20. | <i>Polyporus brumalis</i> (Persoon: Fries) Fries | Winter-Stielporling |
| 21. | <i>Pycnoporus cinnabarinus</i> (Jacquin: Fries) Karsten | Zinnoberrote-Tramete |
| 22. | <i>Schizophyllum commune</i> Fries: Fries | Spaltblättling |
| 23. | <i>Septoria rubi</i> Westendorp | Brombeer-Blattflecken-Krankheit |
| 24. | <i>Stereum hirsutum</i> (Willdenow: Fries) Gray | Striegeliger Schichtpilz |
| 25. | <i>Strobilurus esculentus</i> (Wulfen: Fries) Singer | Fichten-Zapfenrübling |
| 26. | <i>Thekopsora areolata</i> (Fries) Magnus | Fichtenzapfen-Rost |
| 27. | <i>Trametes gibbosa</i> (Persoon) Fries | Buckel-Tramete |
| 28. | <i>Trametes versicolor</i> (Linnaeus: Fries) Pilát | Schmetterlingstramete |
| 29. | <i>Trichoderma spec.</i> | Anamorphe v. <i>Hypocrea spec.</i> |
| 30. | <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers.: Fr.) Gillet non ss.Ricken | Trompeten-Schnitzling s.lat. |
| 31. | <i>Uromyces ficariae</i> (Schumach.) Lév. | Rostpilz an Scharbockskraut |