

## Kartierungs-Exkursion der AMU am 1. Juli 2018 zum Landgericht bei Mundingen - Schwerpunkt: Obligate phytoparasitische Kleinpilze

Buchenmischbestand, Waldmantel, Grünland, Bienenweide, Feuchtwiese mit Agrarflächen und Quellhorizonten, auf Rendzina und Pararendzina aus Hangschutt und Fließerden über Süßwassermolasse.

7 Teilnehmer, 40 Arten

Leitung: Jürgen Marqua, Teilnehmer: Margit Braunger, Christian Fischer, Sabine Katzmaier, Christof Schiele, Ralph Sipple, Dr. Birgit Weisel

### Fundliste

Alle Arten wurden mikroskopisch untersucht. **cf-Bestimmungen** wurden nicht weiter geschlüsselt und gehen in die Kartierung nicht ein (DGfM-Kartierung [www.pilze-deutschland.de](http://www.pilze-deutschland.de)). **Gelb hinterlegt** = nicht näher bestimmte Art

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1. | <i>Ascochyta sarmenticia</i> Sacc.,<br>Michelia  | Coelomycet an Heckenkirsche                  |
| 2. | <i>Cercospora mercurialis</i> Passerini  | Hyphomycet an<br>Waldbingelkraut             |
| 3. | <i>Cercospora microsora</i> Sacc.  | Hyphomycet an Linde                          |
| 4. | <i>Cercospora paridis</i> Erikss.  | Hyphomycet an Einbeere                       |
| 5. | <i>Coleosporium campanulae</i> (Pers.)<br>Lev.   | Rostpilz an Nesselblättriger<br>Glockenblume |
| 6. | <i>Cristulariella depraedans</i> (Cooke)<br>Höhn.  | Ahorn-Weißfleckenkrankheit                   |
| 7. | <i>Erysiphe vanbruntiana</i> var.<br><i>sambuci-racemosae</i><br>(U. Braun) U. Braun & S. Takam. | Echter Mehltau an<br>Traubenholunder         |
| 8. | <i>Fuligo septica</i> Pers.  | Gelbe Lohblüte                               |
| 9. | <i>Guignardia aesculi</i> (Peck) V.B.<br>Stewart   | Hyphomycet an Roßkastanie                    |

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 10. | <i>Gymnosporangium sabinae</i> (Dickson) Winter                                    | Birnen-Gitterrost   |
| 11. | <i>Hormotheca robertiani</i> (Fr.) Höhn.   | Coelomycet an Stinkendem Storchschnabel                             |
| 12. | <i>Hymenopellis radicata</i> (Rehhan) R.H. Petersen                                | Schleimiger Wurzelrübling   |
| 13. | <i>Marssonina juglandis</i> (Lib.) Magnus  | Marssonina-Blattflecken an Walnuss                                  |
| 14. | <i>Marssonina rosae</i> (Lib.) Died.   | Sternrußtau an Hundsrose  |
| 15. | <i>Melampsora</i> (cf.) <i>caprearum</i> Thüm.                                     | Rost an Salweide (nur mittels Teleutosporen sicher bestimmbar)      |
| 16. | <i>Microbotryum scabiosae</i> Vánky  | Antherenbrand an Ackerwitwenblume                                   |
| 17. | <i>Neoverysiphe galii</i> (S. Blumer) U. Braun                                     | Echter Mehltau an Klettenlabkraut                                   |
| 18. | <i>Passalora calystegiae</i> (Speg.) U. Braun                                      | Hyphomycet an Zaunwinde   |
| 19. | <i>Phloeospora aegopodii</i> Grove   | Coelomycet an Giersch   |
| 20. | <i>Phloeospora padi</i> (Lib.) Arx   | Sprühfleckenkrankheit an Vogelkirsche                               |
| 21. | <i>Phragmidium</i> (cf.) <i>rosae-pimpinellifoliae</i> Dietel                      | Rostpilz an Hundsrose (nur mittels Teleutosporen sicher bestimmbar) |
| 22. | <i>Phoma</i> spec.   | Coelomycet an vorjährigem Stängel eines Doldenblütlers              |
| 23. | <i>Podosphaera aphanis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam.                           | Echter Mehltau an Echter Nelkenwurz                                 |
| 24. | <i>Pseudocercospora</i> (cf.) <i>cornicola</i> (Tracy & Earle) Y.L. Guo & X.J. Liu | Hyphomycet an Hartriegel (dieser Fund muss noch geklärt werden)     |
| 25. | <i>Puccinia nitida</i> (F. Strauss) Röhl.  | Rostpilz an Hundspetersilie   |

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 26. | <i>Ramularia cirsii</i> Allesch.  | Hyphomycet an<br>Ackerkratzdistel                  |
| 27. | <i>Ramularia hellebori</i> Fuckel   | Hyphomycet an Stinkender<br>Nieswurz               |
| 28. | <i>Ramularia lapsanae</i> (Desm.) Sacc.   | Hyphomycet an Rainkohl                             |
| 29. | <i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. &<br>Broome) Nannf.                           | Hyphomycet an Breitwegerich                        |
| 30. | <i>Ramularia rubella</i> (Bonord.) Nannf.   | Hyphomycet an Breitblättrigem<br>Ampfer            |
| 31. | <i>Ramularia urticae</i> Ces.   | Hyphomycet an Großer<br>Brennnessel                |
| 32. | <i>Ramularia variabilis</i> Fuckel  | Hyphomycet an Königskerze                          |
| 33. | <i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.) Fr.  | Ahorn-Runzelschorf                                 |
| 34. | <i>Rhytisma punctatum</i> (Pers.) Fr.   | Punktierter Ahorn-Runzelschorf                     |
| 35. | <i>Sawadaea tulasnei</i> (Fuckel) Homma   | Echter Mehltau an Spitzahorn                       |
| 36. | <i>Septoria rubi</i> Westendorp   | Brombeerblattfleckenkrankheit                      |
| 37. | <i>Septoria scabiosicola</i> Desm.  | Coleomycet an<br>Waldwitwenblume                   |
| 38. | <i>Septoria stachydis</i> Rob. ex Desm.   | Coleomycet an Waldziest                            |
| 39. | <i>Suilellus (cf.) mendax</i> (Simonini &<br>Vizzini) Vizzini, Simonini & Gelardi | Trügerischer Hexenröhrling<br>(nur unreife Sporen) |
| 40. | <i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch) Singer  | Goldröhrling                                       |