

Exkursion: Bochum-Altenbochum, Hauptfriedhof (MTB 4509/21)

Leitung: Thomas Kalveram, Oliver Czernia, Jan-Arne Mentken & Björn Sothmann, Text: Thomas Kalveram, Protokoll: Jan-Arne Mentken & Thomas Kalveram, Datum: 16.10.2022

Der Bochumer Hauptfriedhof (Zentralfriedhof) ist der größte Friedhof in Bochum. Er zeichnet sich durch große Rasenflächen, Gebüsch und ältere Gehölze aus. Markant sind z. B. Alleen aus Platane und Schwarzkiefer. Der Sheffieldring teilt den Friedhof in zwei Bereiche. Die Exkursion fand ausschließlich im Westteil statt.

Neben den typischen Park- und Friedhofspilzen wie Schopftintling, Tränender Saumpilz und Nelkenschwindling gab es einige Besonderheiten. Bemerkenswert waren z. B. die Kiefernbegleiter Spangrüner Kiefern-Reizker (RL 1 NRW), Ringloser Butterpilz und Gemeiner Erdtritterling. Zu den in NRW gefährdeten Arten (RL 3) zählen der Weißstäubling (*Russula delicata*) und der Netzsporige Kartoffelbovist (*Scleroderma bovista*). Der Milde Kammtäubling (*Russula insignis*) gilt als stark gefährdet (RL 2 NRW) und der Weinrote Risspilz (*Inocybe adaequata*) als extrem selten (RL R NRW).

Artenliste

Schlauchpilze / Fungi Imperfecti

1. *Aleuria aurantia* - Orangebecherling
2. *Bryoscyphus rhytidiadelphus*¹⁾ - Moosbecherchen auf *Rhytidiadelphus squarrosus*
3. *Cyclaneusma minus* - Fensterladenpilz (auf *Pinus nigra*)
4. *Hypomyces microspermus* - Kleinsporiger Goldschimmel
5. *Kretzschmaria deusta* - Brandkrustenpilz
6. *Melastiza cornubiensis* (= *M. chateri*)¹⁾ - Mennigroter Kurzhaarborstling
7. *Phacidium lauri* - Stechpalmen-Vulkanbecherchen
8. *Xylaria hypoxylon* - Geweihförmige Holzkeule

Ständerpilze

9. *Abortiporus biennis* - Rötender Saftwirrling
10. *Agaricus essettei* - Schiefknolliger Anis-Champignon
11. *Agaricus impudicus*⁴⁾ - Braunscheckiger Stinkegerling, Unverschämter Egerling
12. *Agaricus silvaticus*⁴⁾ - Kleiner Waldchampignon
13. *Agaricus xanthodermus* - Karbol-Egerling
14. *Amanita excelsa* - Grauer Wulstling
15. *Amanita muscaria* - Fliegenpilz
16. *Amanita porphyria* - Porphyr-Wulstling
17. *Amanita rubescens* - Perlpilz
18. *Apioperdon pyriforme* - Birnen-Stäubling
19. *Armillaria gallica* - Gelbschuppiger Hallimasch
20. *Baeospora myosura* - Mäuseschwanz-Rübling
21. *Boletus edulis* - Echter Steinpilz
22. *Clavaria falcata*¹⁾ - Weißes Spitzkeulchen

23. *Clavulina rugosa* - Runzelige Koralle
24. *Clitocybe fragrans* - Kleiner Duft-Trichterling
25. *Clitocybe nebularis* - Nebelkappe
26. *Clitopilus prunulus* - Mehrlärling
27. *Coprinellus micaceus* - Glimmer-Tintling
28. *Coprinus comatus* - Schopf-Tintling
29. *Cortinarius hinnuleus* agg. - Erdigriechender Gürtelfuß
30. *Entoloma lividoalbum* - Weißstieliger Rötling
31. *Galerina clavata*¹⁾ - Entferntblättriger Moos-Häubling
32. *Geastrum fimbriatum* - Gewimperter Erdstern
33. *Hortiboletus rubellus* - Blutroter Filzröhrling
34. *Hypholoma fasciculare* - Grünblättriger Schwefelkopf
35. *Imleria badia* - Maronen-Röhrling
36. *Inocybe adaequata*²⁾ - Weinroter Risspilz
37. *Inocybe cincinnata* var. *major*³⁾ - Braunvioletter Risspilz
38. *Inocybe mixtilis*⁴⁾ - Gerandetknolliger Risspilz
39. *Kuehneromyces mutabilis* - Stockschwämmchen
40. *Laccaria laccata* agg. - Rötlicher Lacktrichterling
41. *Lacrymaria lacrymabunda* - Tränender Saumpilz
42. *Lactarius circellatus* - Hainbuchen-Milchling
43. *Lactarius deterrimus* - Fichtenreizker
44. *Lactarius pubescens* - Flaumiger Milchling
45. *Lactarius pyrogalus* - Hasel-Milchling
46. *Lactarius semisanguifluus*⁴⁾ - Spangrüner Kiefern-Reizker

47. *Lactarius controversus* - Rosascheckiger Milchling
48. *Laetiporus sulphureus* - Schwefelporling
49. *Leccinum scabrum* - Birkenpilz
50. *Lepiota cristata* - Stink-Schirmling
51. *Lyophyllum decastes* - Brauner Büschel-Rasling
52. *Marasmius oreades* - Nelken-Schwindling
53. *Melanoleuca polioleuca*³⁾ - Gewöhnlicher Weichritterling
54. *Meripilus giganteus* - Riesenporling
55. *Mycena leptocephala* - Grauer Nitrat-Helmling
56. *Paxillus involutus* s. l. - Kahler Krempling
57. *Phlebia tremellosa* (= *Merulius tr.*) - Gallertfleischiger Fältling
58. *Psathyrella multipedata* - Büscheliger Faserling
59. *Ramaria stricta* - Steife Koralle
60. *Russula delica* agg. - Gemeiner Weiß-Täubling
61. *Russula insignis*⁴⁾ - Milder Kammtäubling
62. *Russula integra*⁴⁾ - Brauner Ledertäubling
63. *Russula nigricans* - Dickblättriger Schwärztäubling
64. *Russula parazurea*⁴⁾ - Blaugrüner Reif-Täubling
65. *Russula queletii* - Stachelbeer-Täubling
66. *Russula recondita* (= *R. pectinatoides*)⁴⁾ - Kratzender Kammtäubling
67. *Scleroderma bovista*³⁾ - Netzsporiger Kartoffelbovist
68. *Suillus collinitus* - Ringloser Butterpilz
69. *Suillus grevillei* - Gold-Röhrling
70. *Trametes versicolor* - Schmetterlings-Tramete
71. *Tricholoma scalpturatum* agg. - Gilbender Erdritterling
72. *Tricholoma terreum* - Gemeiner Erdritterling
73. *Tubaria furfuracea* - Gemeiner Trompetenschnitzling

74. *Xerocomellus chrysenteron* - Gemeiner Rotfußröhrling

Phytoparasiten

75. *Erysiphe alphitoides* - Eichen-Mehltau auf *Quercus robur*
76. *Erysiphe arcuata* - Kleinfrüchtiger Hainbuchenmehltau auf *Carpinus betulus*
77. *Erysiphe capreae* - Kleiner Salweidenmehltau auf *Salix caprea*
78. *Erysiphe urticae* - Echter Brennesselmehltau auf *Urtica dioica*
79. *Kuehneola uredines* (III) - Weißer Brombeerrost auf *Rubus laciniatus*
80. *Melampsora laricis-populina* (III) auf *Populus spec.*
81. *Microstroma album* - Eichen-Microstroma auf *Quercus robur*
82. *Phragmidium mexicanum* (II) – Scheinerdbeerrost auf *Potentilla indica*
83. *Phragmidium violaceum* (III) - Dickwandiger Brombeerrost auf *Rubus laciniatus*
84. *Phyllactinia corni* – Kornelkirschen-Hartriegelmehltau auf *Cornus mas*
85. *Phyllactinia fraxini* - Großfrüchtiger Eschenmehltau auf *Fraxinus excelsior*
86. *Phyllactinia guttata* - Haselmehltau
87. *Phyllactinia orbicularis* - Großfrüchtiger Buchenmehltau auf *Fagus sylvatica*
88. *Puccinia lagenophorae* (I) - Australischer Gänseblümchenrost auf *Bellis perennis*
89. *Pucciniastrum epilobii* (II) - Tannen-Weidenröschenrost auf *Epilob. hirsutum*
90. *Ramularia rubella* - Einzellige Ampfer-Ramularia auf *Rumex obtusifolius*
91. *Sawadaea tulasnei* - Spitzahornmehltau
92. *Thectogonia ligustrina* - Liguster-Thectogonia auf *Ligustrum vulgare*
93. *Uromyces rumicis* (II) - Scharbockskraut-Ampferrost auf *Rumex obtusifolius*



Abb. 1: *Lactarius semisanguifluus* - Spangrüner



Abb. 2: *Suillus collinitus* - Ringloser Butterpilz

Kiefern-Reizker (T. Kalveram).



Abb. 3: *Agaricus impudicus* - Unverschämter Egerling (O. Czernia).

(T. Kalveram).

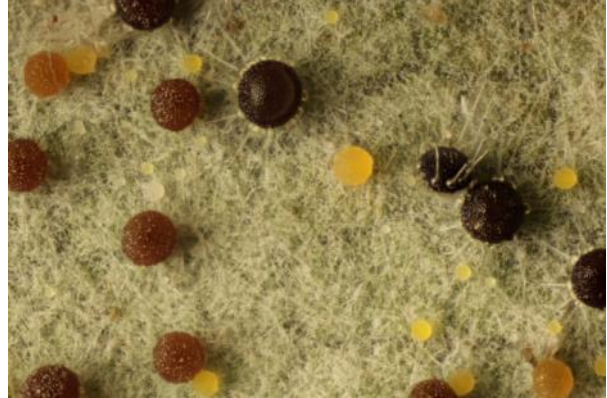


Abb. 4: *Phyllactinia orbicularis* - Großfrüchtiger Buchenmehltau (B. Sothmann).



Abb. 5: *Lactarius circellatus* – Hainbuchen-Milchling (B. Sothmann).



Abb. 6: *Melastiza cornubiensis* - Mennigroter Kurzhaarborstling (J.-A. Mentken).

Bestimmer:

¹⁾ det. B. Sothmann, ²⁾ det. J.-A. Mentken, ³⁾ det. T. Kalveram, ⁴⁾ det. O.Czernia

Legende Sporenstadien: I = Aezen, II = Uredien, III = Telien