

## Artenliste vom 12.04.2026, Witten, Am Hohenstein

MTB 4510/31

Nr.	Art	Substrat	det.	Stadium
1	<i>Arrhenia retiruga</i> (Bull.) Redhead			
2	<i>Ascodichaena rugosa</i> Butin	Fagus sylvatica		
3	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Wettst.	Fagus sylvatica		
4	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks.) Pers.	Fagus sylvatica		
5	<i>Biscogniauxia nummularia</i> (Bull.) Kuntze	Fagus sylvatica		
6	<i>Bjerkandera adusta</i> (Willd.) P. Karst.	Fagus sylvatica		
7	<i>Cosmospora arxii</i> (W. Gams) Gräf. & Schr.	Hypoxylon fragiforme		
8	<i>Cyphellopsis anomala</i> (Pers.) Donk	Laubholz		
9	<i>Dacrymyces stillatus</i> Nees			Anamorphe
10	<i>Daldinia childiae</i>			
11	<i>Datronia mollis</i> (Sommerf.) Donk			
12	<i>Dialonectria episphaeria</i>	Diatrype decorticata	M. Ernst	
13	<i>Diatrype decorticata</i> Rappaz	Fagus sylvatica		
14	<i>Diatrypella favacea</i>	Fagus sylvatica	B. Sothmann	
15	<i>Entyloma bellidis</i> Krieg.	Bellis perennis	B. Sothmann	
16	<i>Entyloma eburneum</i>	Ranunculus repens	B. Sothmann	
17	<i>Entyloma ficariae</i> Thüm. ex Fis. Waldh.	Ficaria verna		
18	<i>Eutypa maura</i> (Fr.) Fuckel	Acer sp.		
19	<i>Exidia glandulosa</i> (Bull.) Fr.	Laubholz		
20	<i>Exidia nigricans</i> (With.) P. Roberts	Fagus sylvatica		
21	<i>Fomes fomentarius</i> (L.) Fr.	Fagus sylvatica		
22	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.) P. Karst.	Fagus sylvatica		
23	<i>Fomitopsis serialis</i> (Fr.) Spirin & Runnel	Nadelholz		
24	<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat.	Laubholz		
25	<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Dicks.) Lév.	Quercus sp.		
26	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.) P. Kumm.			
27	<i>Hypoxylon fragiforme</i> (Scop.) J. Kickx f.	Fagus sylvatica		
28	<i>Jackrogersella cohaerens</i> (P.) W., K. & Stadler	Fagus sylvatica		
29	<i>Jackrogersella multiformis</i> (Fr.) W., K. & Sta.	Betula sp.		
30	<i>Kretzschmaria deusta</i> (Hoffm.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica		Ana. + Tel.
31	<i>Kuehneola uredinis</i> (Link) Arthur	Rubus sect. Rubus		Uredien (II)
32	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>			
33	<i>Lachnum virgineum</i>	Buchencupule	M. Ernst	
34	<i>Lentinus brumalis</i> (Pers.) Zmitr.	Laubholz		
35	<i>Leptosphaeria acuta</i> (Fuckel) P. Karst.			
36	<i>Lophodermium petiolicola</i> Fuckel	Quercus rubra		
37	<i>Lyomyces sambuci</i> (Pers.) P. Karst.	Sambucus nigra		
38	<i>Metatrachia vesparia</i> (B.) N.-Br. ex G.W. M. & A.			
39	<i>Milesina murariae</i> (Magnus) Grove	Asplenium ruta-muraria		
40	<i>Mniaecia jungermanniae</i> (Nees) Boud.	Calypogeia sp.		
41	<i>Myxarium nucleatum</i> agg.			
42	<i>Panellus stipticus</i> (Bull.) P. Karst.	Laubholz		
43	<i>Peronospora arvensis</i> Gäum.	Veronica sublobata		
44	<i>Peronospora ficariae</i> Tul.	Ficaria verna		
45	<i>Phellinus igniarius</i> (L.) Quél.			

46	<i>Plasmopara nivea</i> (Unger) J. Schröt. s. str.	<i>Aegopodium podagraria</i>	
47	<i>Plasmoverna pygmaea</i> (U.) C., F., Th. & V. s. str.	<i>Anemone nemorosa</i>	
48	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm.	<i>Fagus sylvatica</i>	
49	<i>Psathyrella obtusata</i>	Stumpfhütiger Mürbling	A. Jendral
50	<i>Radulomyces confluens</i> (Fr.) M.P. Christ.		
51	<i>Ramularia interstitialis</i> (B. & Br.) Gun. & Con.	<i>Primula elatior</i>	B. Sothmann
52	<i>Resupinatus poriaeformis</i> (P.) Th., Mon. & Re.	<i>Fagus sylvatica</i>	Mentken, J.-A.
53	<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.) Fr.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	
54	<i>Ruzenia spermoides</i> (H.) O. H. ex Mill. & Huhn.	Laubholz	
55	<i>Schizophyllum commune</i> Fr.	Laubholz	
56	<i>Scutellinia crinita</i>	<i>Betula pendula</i>	N. Makedonski
57	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers.	<i>Fagus sylvatica</i>	
58	<i>Stereum subtomentosum</i> Pouzar	<i>Fagus sp.</i>	
59	<i>Tarzetta catinus</i> (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers	<i>Fagus sylvatica</i>	Mentken, J.-A.
60	<i>Terana coerulea</i> (Schrad. ex Lam.) Kuntze	<i>Fagus sylvatica</i>	
61	<i>Trametes gibbosa</i> (Pers.) Fr.	Laubholz	
62	<i>Trametes versicolor</i> (L.) Lloyd	Laubholz	
63	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.		
64	<i>Urocystis anemones</i> (Pers.) G. Winter	<i>Anemone nemorosa</i>	
65	<i>Urocystis ficariae</i> (Liro) Moesz	<i>Ficaria verna</i>	
66	<i>Uromyces ficariae</i> (Schumach.) Lév.	<i>Ficaria verna</i>	III
67	<i>Uromyces poae</i>	<i>Ficaria verna</i>	B. Sothmann I
68	<i>Xylaria carpophila</i> (Pers.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>	
69	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.) Grev.	Laubholz	

Sehr schön waren die Funde von *Mniaecia jungermanniae* - Blauer Lebermoosbecherling, *Resupinatus poriaeformis* - Urnenförmiger Porenrasen, *Psathyrella obtusata* - Stumpfhütiger Mürbling und *Terana coerulea* - Blauer Rindenpilz. *Ramularia interstitialis* war ein Erstnachweis für NRW.



Foto 1: *Mniaecia jungermanniae* – Blauer Lebermoosbecherling

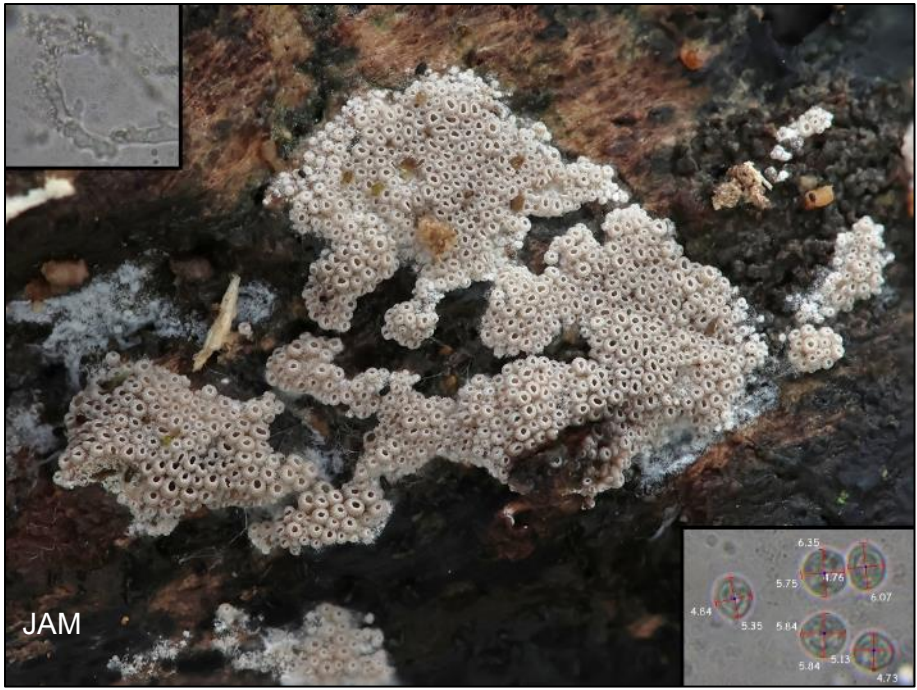


Foto 2: *Resupinatus poriaeformis* - Urnenförmiger Porenrasen, Napfförmiger Liliputseitling



Foto 3: *Terana coerulea* - Blauer Rindenpilz



Foto 4: *Ramularia interstitialis*



Foto 5: *Carabus auronitens* - Goldglänzender Laufkäfer



Foto 6: *Scutellinia crinita* - Bewimperter Schildborstling