

Fundliste Oberhof südlich Mooslehrpfad

am 28.08.2011

Internetversion

Erstellt von Klaus Bornstedt am

Donnerstag, 8. September 2011

MTB5330/1

Umgebung Südlich des NSG Schützenbergmoor, südwestlich von Oberhof, saurer montaner Fichtenhochwald mit einzelnen Ebereschen und Moos

890 m ü.N

Wetter Kühler Tag 12-14 Grad nach Dauerregentag mit 12 Grad, davor eine Woche hochsommerlich mit gelegentlichen Regenfällen

ExkursionsNr b110828

Oberhof südlich Mooslehrpfad

am 28.08.2011

1	Arbeitstitel: 546 Glänzender Lackporling	Foto: 4768 - 790	Bestimmung in %: 100	Exsikkat
Ganoderma lucidum		Glänzender Lackporling		
Am Wegrand auf Fichtenstumpf, Hut: glänzend, 20cm breit, dünn, am Stiel rotbraun, zum Rand hin heller bis fast ocker, Rand weiß, Poren: weiß, Stiel: dunkleres rotbraun, keine Purpurtöne. Abbildungen des Dunklen Lackporlings (G. carnosum) wirken immer sehr viel dunkler und einfarbiger, Abbildungen des Glänzenden Lackporlings (G. lucidum) passen genau. G. Lucidum kommt an Laubholz, vorwiegend Eiche vor, selten an Fichte, G. carnosum an Nadelholz, bevorzugt Tanne und ist sehr selten.				
2	Arbeitstitel: 1175 Feuerschüppling	Foto: 4849 - 4870	Bestimmung in %: 100	
Pholiota flammans		Feuerschüppling		
3	Arbeitstitel: 999 Stinkender Schwindling	Foto: 4875 - 4920	Bestimmung in %: 100	
Micromphale perforans		Nadelschwindling, Nadel-Stinkschwindling		
Kleine Schwindlinge auf Fichtennadelstreu, Hut: 1-2cm (2,5cm), jung hell creme, normal: rosabraun, gerieft, Lamellen: unterbrochen, querverwachsen (Anastomosen?), kein Kollar, breit angewachsen, Stiel: dunkelbraun, fast schwarz, bereift, Stielspitze heller, Geruch: deutlich käsig bzw. nach Kohl, massenhaft auftretend				
4	Arbeitstitel: 2349 Widertonmoos, Moos #1	Foto: 4924 - 4957	Bestimmung in %: 50	
Polytrichum formosum		Gemeines Widertonmoos		
5	Arbeitstitel: 2487 Moos #2	Foto: 4959 - 4968	Bestimmung in %: 0	
----		Moosart		
6	Arbeitstitel: 2487 Moos #3	Foto: 4971 - 4977	Bestimmung in %: 0	
----		Moosart		
7	Arbeitstitel: 125 Klebriger Hörnling	Foto: 4980 - ---	Bestimmung in %: 100	
Calocera viscosa		Klebriger Hörnling		
8	Arbeitstitel: 2487 Moos #4	Foto: 4983 - 4989	Bestimmung in %: 0	
----		Moosart		
9	Arbeitstitel: 2487 Moos #5	Foto: 4992 - 5001	Bestimmung in %: 0	
----		Moosart		
10	Arbeitstitel: 961 Schwindling	Foto: 5004 - 5020	Bestimmung in %: 100	
Marasmius androsaceus		Roßhaarschwindling		
Kleiner auf Fichtennadeln wachsender Schwindling, Hut: bis 8mm, Lamellen: durchgehend und untermischt, nicht anastomosierend, Stiel glatt bzw. längsgerillt, dunkelbraun bis schwarz, 0,5*40mm, Stielspitze heller, Geruch: unbedeutend, stinkt nicht				
11	Arbeitstitel: 710 Wurzelnder Schwefelkopf	Foto: 5023 - 5116	Bestimmung in %: 100	
Hypholoma radicosum		Wurzelnder Schwefelkopf, Einsiedler Schwefelkopf		
Geschmack: zunächst schärflich, dann stark bitter, bei einigen jüngeren Exemplaren deutliche Trennung bei der Ringzone: darüber Stiel dünn, glatt, dunkelbraun bestäubt, darunter dicker und weiß genattert, das scheint sich beim Strecken zu geben				
12	Arbeitstitel: 2487 Moos #6	Foto: 5119 - 5125	Bestimmung in %: 0	
----		Moosart		
Kissenförmiges Moos				
13	Arbeitstitel: 2444 Roter Täubling	Foto: 5127 - 5134	Bestimmung in %: 50	
Russula emetica var. emetica		Speitäubling, Kirschroter Speitäubling		
Leuchtend rot mit weißen Lamellen, vermulich R. emetica, Hut: knallrot, schmierig, Huthaut nicht abziehbar, Lamellen: einige Lamelletten, ockerfarbener Beiton, Stiel: weiß, ggf. leichte rosa Touch, Basis mit leichten braunen Flecken, Geschmack: sehr sehr scharf (nach 3-5 Sekunden)				
14	Arbeitstitel: 685 Natternstieler Schneckling	Foto: 5137 - 5152	Bestimmung in %: 100	
Hygrophorus olivaceoalbus		Natternstielschneckling, Natternstieler Schneckling		
Stiel: schmierig, genattert				
15	Arbeitstitel: 1138 Kastanienbrauner Becherling	Foto: 5155 - 5170	Bestimmung in %: 100	
Peziza badia		Kastanienbrauner Becherling		
Sehr großer dunkelbrauner Becherling am Wegrand, Innenseite dunkelbraun, Außenseite heller braun, mit deutlichem Gelbton, Größe: ca. 8cm Breite, mehrfach gefaltet, ohne Stiel, auf Erde(?) wachsend				

16 Arbeitstitel: 2477 Großer weißer Lamellenpilz

Foto: 5172 - 5208

Bestimmung in %: **80** **Exsikkat****Leucopaxillus giganteus****Riesenkrempentrichterling**

Altes Exemplar mit über 30 cm Durchmesser, junges Exemplar ca. 13-14cm, Hut: Rand eingerollt, Stiel (Dicke*Länge) 2cm*4cm, Lamellen cremefarben, wegschiebbar (wie Rötelritterling) Geruch: eigenartig streng, nach Mehl?