

Fundliste Kampstüh bei Lehre am 14. Juni 2010						
MTB3630/3 MF9 (MF3,4,8,9) (Wolfsburg Süd), Klaus Bornstedt						
Aufgespanntes Gebiet nach GPS (WGS84): N: 52°19'06", O: 10°42'38" bis N:52°20'04", O:10°43'21"						
Sehr alter Waldbestand mit mehrhundertjährigen Eichen, warmes Wetter nach längeren ausgiebigen Regenfällen						
lfd. Nr	Wiss. Name	Deutscher Name	Best. in %	Literatur	Foto Nr.	Beschreibung
1	<i>Collybia dryophila</i>	Waldfreundröbling	100	BK3/189	ohne	
2	<i>Polyporus brumalis</i>	Winterporling	100	BK2/416	ohne	Sehr klein
3	<i>Hymenochaete rubiginosa</i>	Umbraune Borstenscheibe	100	BK2/296	ohne	
4	<i>Ceratiomyxa fruticulosa</i>	Geweihförmiger Schleimpilz	100		6887-6893	Weißer Schleimpilz, verästeltes Aussehen, bei 6 mm lang, bis 1 mm dick, rasig auf morschem Holz
5	<i>Fomes fomentarius</i>	Zunderschwamm	100	BK2/286	ohne	
6	<i>Lycogala epidendrum</i>	Blutmilchpilz	100	BL334	ohne	
7	<i>Pluteus atricapillus</i>	Rehbrauner Dachpilz	100	BK4/104	ohne	
8	<i>Diatrype stigma</i>	Flächiges Eckenscheibchen	100	BK1/358	ohne	
9	<i>Stemonitis spec.</i>	Schleimpilzart			6894-6896	
10	<i>Tubifera ferruginosa</i>	Schleimpilzart	100		6897-6899	
11	<i>Puccinia urticata</i>	Brennnessel Rostpilz	100		6900-6901	An Brennnesselstiel
12	<i>Puccinia urticata</i>	Brennnessel Rostpilz			6902-6904	An Brennnesselblatt Aecien
13	<i>Galerina hypnorum</i>	Astmooshäubling	100	BK5/415	6905-6909	Wächst mit Moosen zusammen, sehr klein, Hutdurchmesser ca. 6-7 mm
14	<i>Trametes gibbosa</i>	Buckeltramete	100	BK2/354	ohne	
15	<i>Stereum hirsutum</i>	Striegeliger Schichtpilz	100		ohne	
16	<i>Hypholoma fasciculare</i>	Grünblättriger Schwefelkopf	100	BK4/411	ohne	
17	<i>Cyathicula cyathoidea</i>	Pokalförmiger Stengelbecheling	100	BK1/192	ohne	Weißer Becher auf Brennnesselstiel
18	<i>Epicloae typhina (cordyceps)</i>	Gras-Kernpilz	100	BK1/315	6912-6928	Auf Waldknäuelgras, mit Kernkeule verwandt, ähnlich Mutterkorn wenn Fruchtkörper gebildet, jung weiß älter gelb
19	<i>Phallus impudicus</i>	Stinkmorchel	100	BK2/528	6929-6931	Schwarze Wegschnecke auf Stinkmorchel
20	<i>Polyporus ciliatus</i>	Maiporling	100	BK2/417	ohne	Auffällig helles Exemplar, jedoch mit den typischen Merkmalen: Feine Poren, kein schwarzer Fuß, Natterung am Stiel
21	<i>Russula heterophylla</i>	Grüner Speisetäubling	100	BK6/145	6932-6949	Sehr seltener Täubling, Rote Liste
22	<i>Clitocybula platyphylla</i>	Breitblättriger Rübbling	100	BK3/296	ohne	
23	<i>Xylaria longipes</i>	Langstielige Ahorn-Holzkeule	100	BK1/350	ohne	

24	Phellinus ferruginosus	Rostbrauner Feuerschwamm	100	BK2/313	6954-6957	
25	Stereum rameale	Ästschichtpilz	100	BK2/201	ohne	
26	Pluteus phlebophorus	Aderndachpilz	100	BK4/116	6958-6963	Hutdurchmesser ca. 4 cm, im Gegensatz zum Rehbraunen Dachpilz eher zierlich
27	Fulgio septica cf.	Gelbe Lohblüte	20		6965-6966	Gelber Schleimpilz mit schwarzem Innenleben, Bestimmung ist reine sehr unsichere Vermutung. Normalerweise ist das Innenleben weiß!
28	Coprinus domesticus	Haustintling	100	BK4/273	6967-6968	
29	Hydropus subalpinus	Buchenwaldwasserefuß	100	RH365	ohne	
30	Ganoderma lisiense	Flacher Lackporling	100	BK2/425	ohne	
31	Tremella mesenterica	Goldgelber Zitterling	100	BK2/009	6970-6974	
32	Peziza micropus	Kurzstieliger Holzbecherling	100		6975-6980	Mit Stiel auf Holz, Tipp für Sporenoberfläche: Mit Baumwollblau einfärben, mind. 1 Minute warten, 1000x
33	Peziza arvernensis	Buchenwaldbecherling	100	BK1/036	6981-6983	Nachbestimmen, Durchmesser 11-12 cm, P. micropus und P. varia ist das selbe, haben keulige Paraphysen, P. arvernensis hat keine keuligen Paraphysen. Schwierig, weil es auch welche mit beiden Formen gibt (siehe Fürstenauer Holz vom 10.5.2010)
34	Armillaria spec.	Hallimasch Myzel	100		ohne	
35	Pluteus phlebophorus	Aderndachpilz	100	BK4/116	6984-6990	
36	Hypoxylon fragiforme	Kohlenbeere	100	BK1/338	ohne	
37	Myxomycet spec.	Schleimpilzart			6991-6995	Leuchtend orange Kugeln auf weißem Stiel, Kugeldurchmesser ca. 1 mm, im Alter braun werdend
38	Galerina marginata	Gifthäubling	100	BK5/417	6996-6997	Ungewöhnlich dicker Stiel, an Alteiche
39	Pluteus atricapillus	Rehbrauner Dachpilz	100	BK4/104	ohne	An Alteiche
40	Rickenella fibula	Orangeroter Heftelnabeling	100	BK3/401	ohne	Auf Alteiche
41	Conocybe spec.	Samthäubchen			7003-7007	Auf Laubstreu, ist behaart
42	Stereum rugosum	Runzeliger Schichtpilz	100	BK2/202	7008-7011	Bei kräftigem Druck deutliche Rotverfärbung
43	Mollisia spec.	Weichbecherchenart			7012-7014	Eher keine M. ceneria
44	Stereum subtomentosum	Samtiger Schichtpilz	100	BK2/204	7020-7024	Oft Algenbildung an der Seite, sehr dünn, Rotbrauner Farbe auf Oberseite, teilweise recht groß, abstehend
45	Hypoxylon cohaerens	Gedrängte Kohlenbeere	100	Lx632	ohne	
46	Steccherinum ochraceum	Ockerrötlicher Resupinatstacheling	100	BK2/194	7025-7028	Vermutlich an Eiche
47		Würfelfäule	100		7037-7039	Große braune Würfel aus sehr alter Eiche
48	Galerina hypnorum	Astmooshäubling	100	BK5/415	7035-7036	

49	Hapalopilus rutilans	Zimtfarbener Weichporling	100	BK2/396	7040-7046	Noch sehr junges frisches Exemplar, bei Druck nimmt er eine dunkle rötliche Farbe an
50	Xylaria polymorpha	Vielgestaltige Holzkeule	100	BK1/351	7053-7054	Auf richtig alter Alteiche
51	Rhagium sycophanta	Eichenzangenbock	90		7055-7061	Inquisitor ist es nicht, mordax ist es auch nicht, es gibt drei Arten, nach Bild im Internet bestimmt (www.kerbtier.de)
52	Diaperis boleti	Gelbbindiger Schwarzkäfer	100		7062-7079	Käfer in Schwefelporling, Birkenporling und Laubholzporling (Ischnoderma resinosum), der ganze Pilz stinkt kräftig nach dem Käfer. Ziemlich schneller wuseliger Käfer. Vorgestellt in: de.wikipedia.org/wiki/Gelbbindiger_Schwarzkäfer
53	Tubifera ferruginosa	Schleimpilzart	100		7080-7083	Sehr großes Exemplar auf Eiche (ist sonst meist auf Nadelholz), ca. 10 cm breit
54	Pleurotus pulmonarius	Sommer-Austernseitling	100		7084-7090	In ca. 6 Metern Höhe
55	Diatrype disciformis	Bucheneckenschnecken	100	BK1/357	7096-7097	
56	Limax maximus??	Nacktschnecke	100		7098-7101	Nacktschnecke mit Streifen auf dem Rücken. Limax maximus ist die Tigerschnecke, den wir aus Barons Busch (27.4.2009) kennen. Das passt hier NICHT.
57	Xylobolus frustulatus	Mosaik-Schichtpilz	100	RH91	7105-7114, 7121-7123	Sehr selten
58	Lactarius spec	Milchlingsart			7115-7120	Milchling mit gelbender Milch, auf Holz, am Stamm in Moos, Wahrscheinlich carbidus, liebt saure Stellen
59	Puccinia punctata	Waldlabkrautrost	100		7125-7129	Auf Waldlabkraut (Galium sylvatica), verwandt mit Waldmeister, orange gelbe Flecken auf Blattoberseite
60	Puccinia punctiformis	Ackerdistelrost	100		7130-7136	Stark duftende Art, wie Parfum, auf Ackerkratzdistel, schwarze Punkte auf Blattunterseite
61		Kleinster Großpilz	100		ohne	Namen bei Exkursion SZ-Liebenburg (3.5.2009) nachsehen. Dort hatten wir ihn schon einmal. Dort leider auch nicht benannt.

Literaturquellen:

BK	Breitenbach/Kränzlin: Pilze der Schweiz, Band 1 bis 6
BL	Marcel Bon: Pareys Buch der Pilze
Gh	Ewald Gerhardt: Der große BLV Pilzfürer für unterwegs, 2007, ISBN-13: 978-3-8354-0061-0
Mo	Meinhard Moser: Kleine Kryptogamenflora, Band IIb/2, Basidiomyceten, 4. Auflage 1978
RH	Ryman-Holmasen: Pilze, Thalacker Verlag, Ausgabe 1992, ISBN 3-87815-043-1
Lx	Laux: Der große Kosmos Pilzfürer, Franckh-Kosmos-Verlag, 2001, ISBN 3-440-08457-4