

06.01.2012

Bodeauwald MTB 4232/2



5°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Bodelauf Auwald Neinstedt bis Quedlinburg

Geologie

Auwald, verschiedene Böden, Pferdeweiden

Ascobolus albidus P. Crouan & H. Crouan	auf Pferdewald
Auriculariopsis ampla (Lév.) Maire	Salix sp.
Coprinellus curtus (Kalchbr.) Vilgalys	auf Pferdewald
Coprinellus heterosetulosus (Locq. ex Watling)	auf Pferdewald
Coprinopsis cordispora (T. Gibbs) Noordel.	auf Pferdewald
Coprinopsis pseudoradiata (Kühner & Joss. ex Watling)	auf Pferdewald
Crepidotus cesatii (Rabenh.) Sacc.	Salix sp.
Diatrype bullata (Hoffm. : Fr.) Tul.	Salix sp.
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Populus sp.
Lachnella villosa (Pers. : Fr.) Gillet	Salix sp.
Lasiobolus ciliatus (J.C. Schmidt : Fr.) Boud.	auf Pferdewald
Meruliopsis corium (Pers. : Fr.) Ginns	Populus sp.
Nemania serpens (Pers.) Gray	Salix sp.
Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quél. ss. lato	Salix sp.
Radulomyces confluens (Fr. : Fr.) M.P. Christ.	Populus sp.
Saccobolus glaber (Pers. : Fr.) Lambotte	auf Pferdewald
Stereum rugosum Pers. : Fr.	Alnus glutinosa
Stereum subtomentosum Pouzar	Populus sp.
Trametes suaveolens Fr.	Salix sp.

Die erste Runde im Jahr führt meistens in diesen schönen Auwald entlang der Bode. Hier gibt es viel Altholz von Weiden und Pappeln zu begutachten, auch die Pferdeweiden sind sehr interessant. Leider habe ich es noch nicht geschafft, die andere Seite der Bode, also von der Altenburg nach Weddersleben, zu begehen.

06.01.2012

NSG Teufelsmauer MTB 4232/1



0°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Königsstein und angrenzende Felsen zwischen Neinstedt und Weddersleben

Geologie

Kalksandstein, teils versauert, Halbtrockenrasen

Lamprospora ecksteinii Benkert

Nordseite; KASA; Weideland

Immer noch konnten Fruchtkörper gesichtet werden, trotz Winzigkeit und kühlen Temperaturen. Auch eine Moosprobe wurde entnommen.

08.01.2012

NSG Schierberg MTB 4233/1



5°C

Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Schierberg, östlich von Rieder, Nord und Südseite, Kompostfelder
Geologie	Kalksandstein, Halbtrockenrasen, Laubmischwald Eiche Hasel Rotbuche

Chaetomium crispatum Fuckel	auf Mäusedung
Coprotus sexdecimsporus (P. Crouan & H. Crouan	auf Mäusedung
Exidia glandulosa Bull. : Fr.	Populus tremula
Exidia plana (F.H. Wigg.) Donk	Betula sp.
Iodophanus carneus (Pers. : Fr.) Korf	auf Mäusedung
Podospora australis (Speg.) Niessl	auf Kaninchendung
Saccobolus verrucisporus Brumm.	auf Mäusedung
Simocybe rubi (Berk.) Singer	Populus tremula
Stigmatolemma poriiforme (Pers. : Fr.) W.B. Cooke	Clematis sp.
Thecotheus holmskjoldii (E.C. Hansen) Chenant.	auf Schafdung
Tomentella cinerascens (P. Karst.) Höhn. & Litsch.	Populus tremula

Ich war mit den Funden recht zufrieden, sie sorgten für einige Arbeit. Tomentella cinerascens wurde nach Frank Dämmrich verschickt und von Ihm freundlicherweise bestimmt. An den Mäusedungproben war auch Bewegung, recht niedlich und anschaulich vor allem Chaetomium crispatum, der nach ein paar Tagen in der gesamten Büchse auf angefeuchteten Papier zu finden war.

14.01.2012	NSG Münchenberg MTB 4232/4
------------	----------------------------

  10°C Hartmut Schubert

Gebiet	Lämmertift, Schäferreiche und Trockenrasen südseitig
Geologie	Muschelkalkgebiet, Trockenrasen, Kalklaubwald

Bisporella citrina (Batsch : Fr.) Korf & S.E. Carp.	Carpinus betulus
Diatrypella quercina (Pers. : Fr.) Cooke	Quercus sp.
Didymium difforme (Pers.) Gray	auf Kuhdung, Kirschplantage
Mycena hiemalis (Osbeck) Quél.	Carpinus betulus
Nemania confluens (Tode: Fr.) Lessoe & Spooner	Corylus avellana
Phlebiella vaga (Fr.) P. Karst.	Carpinus betulus
Tulostoma brumale Pers. : Pers.	Trockenrasen
Vuilleminia comedens (Nees : Fr.) Maire	Corylus avellana

Hier konnten, dank milder Witterung, erste Alpenveilchen bestaunt werden.

20.01.2012	Ochsenkopf MTB 4233/1
------------	-----------------------

  4°C Hartmut Schubert

Gebiet	Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet
Geologie	Kalksandstein

Lamprospora dictydiola Boud. Gersdorfer Burg, alte Mauer

Diese Mauer hinter der Siedlung Gersdorfer Burg, hatte ich schon seit längerer Zeit im Visier. Und tatsächlich konnten orangefot leuchtende Moosbecherlinge entdeckt

eine einzige, aber recht seltene Art handelt. Auch dieser Fund wurde kurz in der Zeitschrift Tintling Jahrgang 2012 vorgestellt.

03.03.2012 Kiese See Dittfurt MTB 4133/3

 8°C Hartmut Schubert

Gebiet rekultivierter Kiestagebau bei Dittfurt


Geologie Kies, Weide, Pappel und Hasel, Brandstellen

Ciboria coryli (Schellenb.) N.F. Buchw.
Diatrype bullata (Hoffm. : Fr.) Tul.

Corylus avellana
Salix sp.

Die ersten warmen Sonnenstrahlen bewirken Wunder. Hier am Kies See schon unter dem ersten Haselbusch standen die Stielbecherlinge parat. Die mikroskopische Untersuchung ergab sogar, dass es sich um eine etwas seltenere Art handelt.

04.03.2012 NSG Kramershai MTB 4229/4

 0°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Quellmoore des Fahnenbaches


Geologie unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Didymium melanospermum (Pers.) T. Macbr.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
Phragmotrichum chailetii Kunze

Picea abies
Picea abies
Picea abies

Eigentlich wollte ich mit Doreen bis hoch zur Schutzhütte, um das Quellmoor zu begutachten. Aber das war nicht möglich, hier herrschte noch der Winter und das Risiko war zu hoch.

04.03.2012 Blauer See Rübeland MTB 4231/1

 2°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche

Geologie Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Lamprospora retispora (Itzerott & Thate) T. Schumach. auf bemoosten Kalkstein

Die Moosbecherlinge waren schon unansehnlich und das Moos angetrocknet. Trotzdem reichte eine Probe, die Torsten untersuchte und somit der Pilz von einem Experten bestätigt werden konnte.


10.03.2012 Suderholz MTB 4332/3

 12°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiet zwischen Strassberg und Siptenfelde, Schachtgelände
Geologie	Flussspat und verschiedene basische Böden, Laubmischwald

Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Hypoxylon multiforme (Fr.) Fr.	Betula sp.
Pezizella amenti (Batsch : Fr.) Matheis	Salix sp.
Podospora pleiospora (G. Winter) Niessl	auf Kaninchendung

10.03.2012	Uhlenbachtal MTB 4232/3
------------	-------------------------

  12°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Bachmündung in die Selke, nahe Silberhütte
Geologie	Schiefer, Erlenbruchwald mit Weide und Hasel

Ascobolus furfuraceus Pers. : Fr.	auf Rehdung
Ciboria amentacea (Balb.) Fuckel	Alnus glutinosa

Direkt an der Mündung des Uhlenbaches wurde dieser kleine Auwald entdeckt. Dort war es relativ feucht, und deshalb wunderte ich mich nicht über die Funde.

11.03.2012	Bodeauwald MTB 4232/2
------------	-----------------------



  12°C Hartmut Schubert

Gebiet	Bodelauf Auwald Neinstedt bis Quedlinburg, vom Schaftal aus
Geologie	Auwald, verschiedene Böden, Pferdeweiden

Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.	Salix sp.
Langermannia gigantea (Batsch : Pers.) Rostk.	Populus sp.
Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quél. ss. lato	Salix sp.
Trametes suaveolens Fr.	Salix sp.

Diese Trockenzeit zum Märzanfang habe ich noch nie erlebt.

15.03.2012	Kaltes Tal MTB 4232/4
------------	-----------------------

  14°C Hartmut Schubert

Gebiet	Bachtal entlang der Straße Bad Suderode nach Friedrichsbrunn
Geologie	Diabas, Schiefer, Mischwald, Altbuchenwald

Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.	Fagus sylvatica
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Trichia decipiens (Pers.) T. Macbr.	Fagus sylvatica
Trichia favoginea (Batsch) Pers.	Fagus sylvatica
Trichia scabra Rostaf.	Betula sp.

Mit etwas Glück konnten einige Myxomyceten gefunden werden, Feuchtigkeit im Wald war kaum vorhanden.

16.03.2012	NSG Kramershai MTB 4229/4
------------	---------------------------

  15°C Hartmut Schubert

Gebiet	Quellmoore des Fahnenbaches
Geologie	unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Bertia moriformis (Tode : Fr.) De Not. Fagus sylvatica
Trichia decipiens (Pers.) T. Macbr. Fagus sylvatica

Trotz großer Runde konnte nicht erwähnenswertes entdeckt werden.

22.03.2012	Suderholz MTB 4332/3
------------	----------------------

  22°C Regine und Werner Wandelt

Gebiet	Waldgebiet zwischen Strassberg und Siptenfelde, Schachtgelände
Geologie	Flussspat und verschiedene basische Böden, Laubmischwald

Microstoma protractum (Fr.) Kanouse Salix sp. westl. Waldgebiet

Dieser Fund von Werner Wandelt muss dokumentiert werden. Regine rief abends an und berichtete von einem Fund merkwürdiger Pilze. Sie beschrieb diese in rosaroter Farbe und tulpenförmiger Statur. Nun, mir war schnell bewusst, um welchen Pilz es sich handeln könnte. Mein entworfenen Sporenkalender 2012, mit Abbildung von *Microstoma protractum* hing nicht nur in meinem Zimmer, sondern auch bei Regine im Flur. Und so fragte ich schmunzelnd, ob sie Ihren Fund denn schon mit der Abbildung des Kalenders verglichen hat. Naja, da kam erst einmal Freude auf. Mikroskopisch konnte ich diesen unverwechselbaren Pilz bestätigen. Dieser Fund ist somit der Erstdnachweis im Harzkreis, und so berichtete ich es im Pilzforum. Damit brach ich eine nicht enden wollende Diskussion vom Zaun, ob man oder auch nicht, diese seltenen Pilze hätte mitnehmen sollen. Manche Meinungen waren derart lächerlich, dass ich irgendwann diese Diskussion nicht mehr gefolgt habe.

24.03.2012	Eckertal MTB 4129/2
------------	---------------------

  22°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	ehemaliger Grenzfluß zwischen Stapelburg und Eckerstausee
Geologie	Mischwald auf verschiedenen Gesteinsschichten, Schlackehalden

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst. Fagus sylvatica
Ceriporia purpurea (Fr.) Donk Salix sp.
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr. Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr. Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát Fagus sylvatica
Trichia scabra Rostaf. Fagus sylvatica

Die Trockenheit zu dieser Jahreszeit ist nicht normal. Dementsprechend waren Pilze nur schwerlich zu finden.

24.03.2012

Suderholz MTB 4332/3

 16°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet zwischen Strassberg und Siptenfelde, Schachtgelände

Geologie Flussspat und verschiedene basische Böden, Laubmischwald

Cribraria rufa (Roth) Rostaf.	Betula sp.
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Betula sp.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Hypoxylon fuscum (Pers. : Fr.) Fr.	Corylus avellana
Hypoxylon multifforme (Fr.) Fr.	Betula sp.
Scytinostroma portentosum (Berk. & M.A. Curtis)	Populus sp.
Tomentella spec.	Populus sp.
Trichia scabra Rostaf.	Betula sp.

14.04.2012

Guttenberger Wald MTB 6225/3

 16°C Rudi Markones, Thomas Wallner, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet östlich von Eisingen

Geologie Muschelkalk, Mischwald aus Douglasie, Wildkirsche und Esche

Amaurodon atrocyaneus (Wakef.) Köljalg & K.H. Larss.	Pseudotsuga menziesii
Psathyrella spadiceogrisea (Schaeff.) Maire	Fraxinus excelsior
Verpa bohémica (Krombh.) J. Schröt.	Prunus avium

Eine Woche Urlaub am Gardasee lag hinter uns, und auf der Rückreise nahmen wir Zwischenstopp südlich von Würzburg, auch weil wir unseren Pilzfreund Rudi besuchen wollten. Sogleich war auch eine Exkursion angesagt, nämlich in einem Kalklaubwald nahe Eisingen. Dort gab es jede Menge an Böhmisches Verperln. Wichtiger jedoch ist das Gezeigt bekommen der sehr seltenen Pilzart Amaurodon atrocyaneus. Dieser resupinate Pilz wuchs an der Unterseite einer liegenden toten Douglasie. Die Schönheit zeigt sich unter dem Mikroskop, tomentella förmige und dunkelblau gefärbte Sporen bekommt man zu Gesicht. Eine weitere Rarität hatte Rudi zu Hause liegen, seine Tochter hatte große Trüffel aus Tunesien mitgebracht. Meine häusliche Analyse ergab, dass es sich hierbei um Tirmania pinoyi handelte.

14.04.2012

Guttenberger Wald MTB 6226/1

 16°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet Gaststätte Guttenberg, Bachal zum Stadtweg

Geologie Muschelkalk, Laubmischwald

Byssocorticium pulchrum (S. Lundell) M.P. Christ. Alnus glutinosa

Deviodontia pilaecystidiata (S. Lundell)
Hymenoscyphus albidus (Roberge ex Desm.)
Lachnella villosa (Pers. : Fr.) Gillet

Salix sp.
Fagus sylvatica
Fraxinus excelsior

Auch hier zeigte mir Rudi stolz seine seltene Pilzart *Deviodontia pilaecystidiata*. Der Pilz wurde von Wolfgang Dämon bestimmt. Dieser resupinate Stachelpilz wuchs an einer alten Weide, die gegenüber der Gaststätte Guttenberger Wald direkt am Bachlauf steht. Der Pilz besitzt eindeutige mikroskopische Artmerkmale.

14.04.2012

NSG Riedholz MTB 6027/2



16°C Frau Dr. Grünsfelder, Rudi Markones,
Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet NSG Riedholz und Grettstädter Wiesen

Geologie Laubmischwald auf Muschelkalk, Auwald

Calycina gemmarum (Boud.) Baral
Coprinnellus domesticus (Bolton) Vilgalys, Hopple
Encoelia furfuracea (Roth : Pers.) P. Karst.
Hymenochaete carpatica Pilát
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.
Hypoxyton multifforme (Fr.) Fr.
Hysterium angustatum Alb. & Schwein.
Lasiobelonium variegatum (Fuckel) Raitv.
Morchella esculenta (L.) Pers.
Nemania serpens (Pers.) Gray
Phanerochaete sordida (P. Karst.) J. Erikss. & R.

Populus sp.
Populus sp.
Corylus avellana
Acer sp.
Quercus sp.
Betula sp.
Betula sp.
Fraxinus excelsior
Fraxinus excelsior
Fraxinus excelsior
Fraxinus excelsior

Dieses schöne Gebiet kannten wir bereits aus April 2004. Frau Grünsfelder beschrieb uns damals den Standort vom Frauenschuh. Aus mykologischer Sicht hoch interessant, auch wenn wegen starker Trockenheit wenig Funde gelangen. Ein paar Pyrenomyceten blieben unbestimmt und liegen seitdem in der Exsikkat Kiste.



22.04.2012

Silberbachtal MTB 4232/1



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Bachtal am Forsthaus Eggerode und Sonnenberg

Geologie Eschenauwald, Rogenstein südseitig

Camarops polysperma (Mont.) J.H. Mill.
Morchella esculenta (L.) Pers.

Alnus glutinosa
Fraxinus excelsior

Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quél. ss. lato
Polyporus ciliatus Fr. : Fr.
Antrodia serialis (Fr.) Donk

Salix sp.
Alnus viridis
Picea abies

Im Morchel Auwald herrschte tote Hose. Diese Hanglage, aus Rogenstein bestehend, trocknet besonders schnell aus. Auf dem Totholz konnten einige Funde gemacht werden. Camarops polysperma ist für dieses Gebiet nicht neu und wurde vor einigen Jahren erstmals von Rudi Markones gegenüber dem Forsthause entdeckt.

22.04.2012

Suderholz MTB 4332/3



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Strassberg und Siptenfelde, Schachtgelände

Geologie

Flussspat und verschiedene basische Böden, Laubmischwald

Fomes fomentarius (L.) Fr.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
Gyromitra gigas (Krombh.) Cooke
Hypoxylon multiforme (Fr.) Fr.
Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden

Fagus sylvatica
Picea abies
Picea abies
Betula sp.
Picea abies

Kaum zu glauben, bei dieser Trockenheit und nach sechsjähriger Pause waren etliche Riesenmorcheln an dieser bekannten Fundstelle wiedererschienen.

23.04.2012

Michaelstein MTB 4131/3



20°C Fachgruppe Mykologie Quedlinburg

Gebiet

Klostergrund Mischaelstein, Fischteiche und angrenzende Wälder

Geologie

Basische Böden, teils kalkhaltig, Laubmischwald

Antrodia serialis (Fr.) Donk
Auricularia auricula-judae (Bull. ex St.-Amans) Wettst.
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.
Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.
Exidia plana (F.H. Wigg.) Donk
Fomes fomentarius (L.) Fr.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.
Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin
Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.
Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.
Leptosphaeria acuta (Hoffm. : Fr.) P. Karst.
Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.
Oxyporus populinus (Schumach. : Fr.) Donk
Peziza micropus Pers. : Fr.
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Picea abies
Sambucus nigra
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Picea abies
Fagus sylvatica
Alnus sp.
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Urtica dioica
Fagus sylvatica
Acer sp.
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica

Stereum rugosum Pers. : Fr.
Trichia favoginea (Batsch) Pers.
Trichia scabra Rostaf.
Trichia varia (Pers.) Pers.
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Alnus sp.
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Alnus sp.
Fagus sylvatica

Die Fachgruppenexkursion bestand hauptsächlich aus rumstöbern durch einen ausgetrockneten Wald. Lediglich an dem Teichufer und im Erlenbruch gab es feuchte Ecken, es machte aber nicht wirklich Freude, nach Pilzen zu suchen.

27.04.2012

NSG Zehling MTB 4233/3



22°C Hartmut Schubert

Gebiet

Zehling, NSG zwischen Gegensteine und Ballenstedt

Geologie

Schluchtwald, Eschen Eichen Rotbuchenmischwald auf Kalkboden

Gloeocystidiellum porosum (Berk. & M.A. Curtis) Tilia sp.
Parasola kuehneri (Uljé & Bas) Redhead, Vilgalys Salix sp.

Im Bachbett gab es einige Pilze, ansonsten nur Staub.

28.04.2012

Altenburg bei Quedlinburg MTB 4232/2



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet rund um die Auffahrt Altenburg, Tonkuhle

Geologie

Kalksandstein, Lehm und Ton, Streuobstwiesen, Brandstellen

Hebeloma pseudoamarens (Kühner & Romagn) alte Brandstelle

Nach Pilzsuche im ausgetrockneten Wald und auf den Brandstellen inmitten der Streuobstwiese fand ich doch tatsächlich einige Hutpilze. Nur weil es die einzigen waren, nahm ich sie mit nach Hause zum Mikroskopieren. Die Bestimmung dauerte sehr lange, und ich war überrascht über das Ergebnis.

28.04.2012

Cattenstedt West MTB 4231/2



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Cattenstedt West, Großer Schöth, Lindenberg, Krautberg

Geologie

Lehmboden, Laubmischwald

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst. Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr. Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat. Fagus sylvatica
Scopuloides rimosa (Cooke) Jülich Fagus sylvatica

Katastrophaler ausgetrockneter Wald!

06.05.2012

Heimburg MTB 4131/3

  22°C Hartmut Schubert

Gebiet Altenburg bei Heimburg, Morchelberg und Umgebung

Geologie Kalksandstein, teils Muschelkalk, Esche, Hasel, Robinie, Hainbuche

Calocybe gambosa (Fr.) Singer	Fraxinus excelsior
Entoloma clypeatum (L.) P. Kumm.	Fraxinus excelsior
Entoloma sepium (Noulet & Dass.) Richon & Roze	Prunus sp.
Morchella esculenta (L.) Pers.	Fraxinus excelsior
Phellinus tuberculatus (Baumg.) Niemelä	Prunus sp.
Psathyrella spadiceogrisea (Schaeff.) Maire	Fraxinus excelsior

Endlich gab es Regen. An den Vortagen hatte es ordentlich geschüttet und ich war neugierig, ob das etwas bewirkt hatte. Die Hoffnungen waren nicht sehr groß.

06.05.2012

Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3

  22°C Hartmut Schubert

Gebiet Kiefernwäldchen, Saftlingswiese, Hundesportplatz, nördliche Alteburg

Geologie Muschelkalk, Bundsandstein, Halbtrockenrasen und Magerwiesen

Auriscalpium vulgare Gray	Pinus sylvestris
Bolbitius vitellinus (Pers. : Fr.) Fr.	auf gedüngter Wiese
Calocybe gambosa (Fr.) Singer	Pinus sylvestris
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer &	auf Schredder nahe Forsthaus
Pholiota spec.	auf Schredder nahe Forsthaus
Polyporus arcularius (Batsch : Fr.) Fr.	Prunus sp.
Pycnoporus cinnabarinus (Jacq. : Fr.) P. Karst.	Prunus sp.
Scytinostroma portentosum (Berk. & M.A. Curtis)	Salix sp.
Trametes hirsuta (Wulfen : Fr.) Pilát	Prunus sp.
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Trichia varia (Pers.) Pers.	Fraxinus excelsior

06.05.2012

Wienröder Teiche MTB 4231/2

  22°C Hartmut Schubert

Gebiet Teiche und umliegende Gebiete, alter Pferdemitthausen

Geologie Uferbereiche ehemaliger Kohletagebau, Rogenstein

Bolbitius vitellinus (Pers. : Fr.) Fr.	alter Pferdemitthausen
Coprinellus brevisetulosus (Arnolds) Redhead, vo	alter Pferdemitthausen
Coprinopsis cothurnata (Godey) Redhead, Vilgalys	alter Pferdemitthausen
Peziza vesiculosa Bull. ex St.-Amans	alter Pferdemitthausen

Der alte Misthaufen nahe dem Wienröder Teich dampfte wieder. Nur bei feuchtwarmen Bedingungen kann man den vollen Pilzaspekt hier bestaunen. Einige Tintlinge nahm ich mir für Bestimmungsarbeiten mit nach Hause und konnte dank Experten im Pilzforum diese mit Namen belegen.

08.05.2012

Wienröder Teiche MTB 4231/2



28°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet

Teiche und umliegende Gebiete, alter Pferdemitthaufen

Geologie

Uferbereiche ehemaliger Kohletagebau, Rogenstein

Bolbitius vitellinus (Pers. : Fr.) Fr.

alter Pferdemitthaufen

Peziza vesiculosa Bull. ex St.-Amans

alter Pferdemitthaufen

Psilocybe bullacea (Bull. : Fr.) P. Kumm.

alter Pferdemitthaufen

Die eingestellten Pilze machten neugierig, und so reiste Peter kurzentschlossen an. Aber leider machte die starke Mittagssonne alles zunichte!

08.05.2012

Altenburg bei Quedlinburg MTB 4232/2



28°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet rund um die Auffahrt Altenburg, Tonkuhle

Geologie

Kalksandstein, Lehm und Ton, Streuobstwiesen, Brandstellen

Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.

Pinus sylvestris

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Quercus sp.

Stereum subtomentosum Pouzar

Pinus sylvestris

Tremella encephala Pers. : Fr.

Pinus sylvestris

12.05.2012

Neuer Teich - Heckenrosenweg MTB 4232/2



20°C Hartmut Schubert

Gebiet

Kreuzung Bremer Teich – Neuer Teich – Heckenrosenweg- Olberg

Geologie

Laubmischwald auf Schiefer- und Lehmböden, Fichtenforst

Astraeus hygrometricus (Pers.) Morgan

Quercus sp.

Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple &

Quercus sp.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Fagus sylvatica

Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.

Picea abies

Helvella confusa Harmaja

Picea abies

Hyaloscypha britannica Huhtinen

Picea abies

Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.

Fagus sylvatica

Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.

Fagus sylvatica

Peziza micropus Pers. : Fr.

Fagus sylvatica

Peziza phyllogena Cooke

Fagus sylvatica

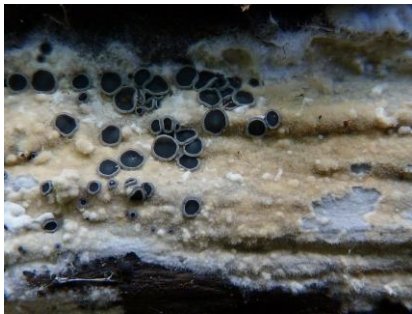
Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.

Betula sp.


Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte
Trichia varia (Pers.) Pers.

Fagus sylvatica
Fagus sylvatica

Nach unserer Runde durch den Harz setzte Doreen mich in der Nähe vom Bremer Dammteich aus, das war natürlich erwünscht. An der Westseite des Neuen Teiches wurde ich fündig, ein Pilz, der schon lange auf meiner Wunschliste stand. *Helvella confusa* ist ein strenger Fichtenbegleiter, auch mikroskopisch ist er sicher durch den Q-Wert von ähnlichen Arten zu trennen. Im Hagental direkt hinter dem Altersheim fand ich zudem eine große Gruppe Frühlingsbecherlinge. *Peziza phyllogena* bildet sehr große Fruchtkörper. Die Sporen sind sehr fotogen, ornamentiert und besitzen an den Polen gelbliche Gehlkappen. Der Becherling ist allerdings im Feld schon recht gut ansprechbar wegen den typischen olivbraunen Farben sowie bläuliches Fruchtfleisch. Er gehört zu den häufigen Fröhsommerpilzen, erstmalig fanden wir diesen Pilz Anfang Mai 2009 in Beichlingen, dort wuchsen sie auf einem bemoosten Rotbuchenstamm.



13.05.2012	Witnitzer Speicher MTB 4840/2
------------	-------------------------------

 18°C Sven Pohlens, Nando, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Speicherbecken Witznitz Nordseite und die Lache
Geologie	Rekultiviertes Braunkohlengebiet, Pappel, Auwald, Brandstellen

<i>Anthracobia melaloma</i> (Alb. & Schwein. : Fr.) Boud.	alte bemooste Brandstelle
<i>Ascobolus carbonarius</i> P. Karst.	alte bemooste Brandstelle
<i>Coprinellus angulatus</i> (Peck) Redhead, Vilgalys &	alte bemooste Brandstelle
<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton : Fr.) J. Schröt.	Populus sp.
<i>Daedaleopsis confragosa</i> var. <i>tricolor</i> (Bull.) Bondartsev	Populus sp.
<i>Inocybe pruinosa</i> R. Heim	Populus tremula
<i>Laetiporus sulphureus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	Populus sp.
<i>Peziza ampelina</i> Quél.	Populus tremuloides
<i>Peziza arvernensis</i> Boud.	Populus sp.
<i>Peziza celtica</i> (Boud.) M.M. Moser	Holzschredder nahe Parkplatz
<i>Peziza echinospora</i> P. Karst.	alte bemooste Brandstelle
<i>Peziza phyllogena</i> Cooke	Populus sp.
<i>Peziza spec.</i>	Holzschredder nahe Parkplatz
<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr. : Fr.) Maire	Populus sp.
<i>Psathyrella populina</i> (Britzelm.) Kits van Wav.	Populus sp.
<i>Pulvinula constellatio</i> (Berk. & Broome) Boud.	auf einem Waldweg
<i>Russula pulchella</i> I.G. Borshch.	Betula sp.
<i>Scutellinia scutellata</i> (L. : Fr.) Lambotte	Populus sp.
<i>Tricholoma inocybeoides</i> A. Pearson	Populus tremula

Sven Pohlers hatte uns zu dieser Exkursion an den Witznitzer Speicher eingeladen, nachdem wir uns schon einige Tage über Becherlinge austauschten. In das Gebiet fahre ich immer wieder gerne, denn ich kenne es seit frühen Kinderjahren. Mit meinem Onkel Hans war ich sehr oft dort in den Pilzen, vor allem Hochgerippte Lorchel, die er im hauseigenen Gulasch unterbrachte, als auch Massen an Erbsenstreulinge wurden hier immer wieder eingesammelt. Auch die Massenvorkommen von Böhmischem Verpeln früh im Jahr sind unbedingt nennenswert. Auch an diesem Tage lohnte sich der Weg, viele interessante Ascomyceten wurden entdeckt und in häuslicher Analyse dokumentiert.

18.05.2012	NSG Mönchsteiche Walkenried MTB 4429/2
------------	--

22°C Hartmut Schubert

Gebiet	Naturschutzgebiet zwischen Bad Sachsa und Walkenried
Geologie	Lehmboden und basischer Boden, Erlenbruchwälder

Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	Fagus sylvatica
Pulvinula constellatio (Berk. & Broome) Boud.	auf dem Damm eines Teiches
Scopuloides rimosa (Cooke) Jülich	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	auf einem Sandhaufen
Simocybe centunculus (Fr.) Singer	Fagus sylvatica

Die Schildborstlinge auf dem Sandhaufen konnten wiedergefunden werden. Sie wuchsen nicht auf Holz, aber die mikroskopischen Merkmale geben nichts Anderes her als *Scutellinia scutellata*. Auch hier waren die Spuren langanhaltender Trockenheit zu sehen, trotz frischer Feuchte war der Wald pilzleer.

18.05.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------

24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche
Geologie	Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Coprinellus angulatus (Peck) Redhead, Vilgalys & M.	alte bemooste Brandstelle
Coprinopsis jonesii (Peck) Redhead, Vilgalys & M.	alte bemooste Brandstelle
Peziza spec.	alte bemooste Brandstelle

Die ersten Brandstellenpilze wurden gesichtet.

19.05.2012	Kiessee Ditfurt MTB 4133/3
------------	----------------------------

24°C Hartmut Schubert

Gebiet	rekultivierter Kiestagebau bei Ditfurt
Geologie	Kies, Weide, Pappel und Hasel, Brandstellen

Ascobolus carbonarius P. Karst.	alte bemooste Brandstelle
Capronia pilosella (P. Karst.) E. Müll., Petrini, P.J	Salix sp.

Lentinus tigrinus Fr.	Salix sp.
Orbilia sarraziniana Boud.	Salix sp.
Pyronema domesticum (Sowerby : Fr.) Sacc.	alte bemooste Brandstelle
Vibrissea filisporia (Bonord.) Korf & A. Sánchez	Salix sp.
Hymenoscyphus spec.	Salix sp.

26.05.2012	NSG Selketal MTB 4333/1
------------	-------------------------

 26°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Selketal, Eingang Schiebeckstal, Herzog Alexanderstollen
Geologie	Mischwald, teils Auwald auf Schiefer, Naturwiesen

Hymenoscyphus spec.	auf Eichenblätter
Nectria spec.	Quercus spec.

Das war ein sehr trauriger Tag. Wir mussten uns von unseren geliebten Paulinchen verabschieden.

27.05.2012	Eggeröder Brunnen MTB 4231/1
------------	------------------------------

 20°C Hartmut Schubert

Gebiet	Bachlauf zwischen Eggeröder Brunnen und Volkmarskeller
Geologie	Auwald entlang dem Bachlauf, Erle, Esche, Ahorn

Bactridium flavum Kunze	Alnus sp.
Chlorociboria aeruginosa (P. Karst.) Dennis ex C	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus glutinosa
Miladina lechithina (Cooke) Svrcek	im Bachlauf an Laubholz
Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.	Fagus sylvatica
Peziza spec.	Fagus sylvatica
Scutellinia nigrohirtula (Svrcek) Le Gal	im Bachlauf an Laubholz
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	im Bachlauf an Laubholz
Trichopeziza leucophaea (Pers.) Rehm	Teichrand Ortschaft
Vibrissea flavovirens (Pers.) Korf & J.R. Dixon	im Bachlauf an Laubholz
Bisporella citrina (Batsch : Fr.) Korf & S.E. Carp.	Fagus sylvatica

Dank Wettercom konnte dieses Gebiet ausgewählt werden. Hier gab es in den letzten zwei Wochen die meisten Niederschläge, eine Oase mitten im ausgetrockneten Harz. Dieses bestätigte sich sogleich bei der Ankunft, obwohl es für größere Pilze mit Hut und Stiel nicht gereicht hatte. Im Bachlauf gab es einige interessante Ascomyceten, mit denen ich mich ausgiebig beschäftigte. Für Miladina lechithina gab es für Sachsen-Anhalt nur eine Fundmeldung, die viele Jahre zurücklag und genau aus diesem Bachtal stammte.

02.06.2012	Eggeröder Brunnen MTB 4231/1
------------	------------------------------



 20°C Hartmut Schubert

Gebiet	Bachlauf zwischen Eggeröder Brunnen und Volkmarskeller
Geologie	Auwald entlang dem Bachlauf, Erle, Esche, Ahorn

Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus glutinosa
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	

Nur kurz schaute ich hierher zurück, konnte aber nichts wesentlich Neues entdecken.

02.06.2012	Elbingerode West MTB 4230/2
------------	-----------------------------

  20°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elbingerode und Drei Annen Hohne
Geologie	Fichtenforst auf teils kalkhaltigen Böden, Feuchtgebiete

Agaricus macrocarpus (F.H. Møller) F.H. Møller	Picea abies
Ascobolus furfuraceus Pers. : Fr.	auf Wildschweindung
Ascobolus immersus Pers. : Fr.	auf Wildschweindung
Cheilymenia granulata (Bull. : Fr.) Boud.	auf Wildschweindung
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Lasiobolus ciliatus (J.C. Schmidt : Fr.) Boud.	auf Wildschweindung

Dieses Gebiet scheint sehr vielversprechend zu sein. Durch den Fichtenwald unterschiedlicher Baumhöhe verlaufen viele kleine Wassergräben. Dazu ist der Boden auch interessant, hier wechseln verschiedene basische Untergründe. Das Gebiet werde ich nun sicher öfter besuchen.

07.06.2012	NSG Schierberg MTB 4233/1
------------	---------------------------

  20°C Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Schierberg, östlich von Rieder, Nord und Südseite, Kompostfelder
Geologie	Kalksandstein, Halbtrockenrasen, Laubmischwald Eiche Hasel Rotbuche

Agrocybe dura (Bolton : Fr.) Singer	Halbtrockenrasen, Südseite
Conocybe spec.	Halbtrockenrasen, Südseite
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen, Südseite

Ein paar Regenschauer sorgten dafür, dass auf diesem Trockenrasen die ersten kleinen Hutpilze erschienen. Mehrere Kollektionen Samthäubchen wurden entdeckt, mit denen ich mich aber nicht weiter beschäftigte.

08.06.2012	Ochsenkopf MTB 4233/1
------------	-----------------------

  22°C Hartmut Schubert

Gebiet	Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet
Geologie	Kalksandstein, Steppenrasen, Brandstellen

Gymnopus ocior (Pers.) Antonín & Noordel.	Halbtrockenrasen, Südseite
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen, Südseite
Psathyrella spec.	Halbtrockenrasen, Südseite
Stropharia melanosperma (Bull. : Fr.) Quél.	Halbtrockenrasen, Südseite
Tulostoma brumale Pers. : Pers.	Halbtrockenrasen, Südseite

Der Schäfer hatte sich breitgemacht auf meinem besten Betätigungsfeld. Der Stromzaun war natürlich keine Hürde und so durchquerte ich die Horde. Das gab einigen Ärger, denn zwei Schäfer bemerkten diese und kamen bedrohlich auf mich zu.

10.06.2012	Elbingerode West MTB 4230/2
------------	-----------------------------

  28°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elbingerode und Drei Annen Hohne
Geologie	Fichtenforst auf teils kalkhaltigen Böden, Feuchtgebiete

Conocybe spec.	Picea abies
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Inocybe bongardii var. pisciodora (Kuyper	Picea abies
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	Picea abies
Micromphale perforans (Hoffm. : Fr.) Gray	Picea abies

Im Gegensatz zum letzten Besuch war nun der Wald schon deutlich trockener. Der Fischgeruch Risspilz erwies sich nach Literaturstudium und Mikroskopie als interessante und vor allem seltene Art.

10.06.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------

  28°C Hartmut Schubert

Gebiet	Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche
Geologie	Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Phellinus conchatus (Pers. : Fr.) Quél.	Salix sp.
Pyronema domesticum (Sowerby : Fr.) Sacc.	auf bemooster Brandstelle

10.06.2012	Wormke MTB 4230/1
------------	-------------------

  28°C Hartmut Schubert

Gebiet	oberes Bachtal der Wormke und Umgebung
Geologie	Fichtenforst, Schiefer

Melanoleuca verrucipes (Fr.) Singer	Picea abies, Straßenrand
-------------------------------------	--------------------------

Diesen Pilz hatte wieder mal Herr Mehner aus Schierke entdeckt und brachte die ihm unbekanntem Pilze zu meinem Pilzfreund Manfred Schult. Telefonisch war es recht schnell klar, um welche Art es sich hier handelte. Natürlich war ich schnell vor Ort, um noch ein paar etwas unansehnliche Fruchtkörper abzubilden.

16.06.2012

Drüsensee MTB 2430/1



18°C Teilnehmer vom Geotag der Artenvielfalt

Gebiet Mölln Süd, Lauenburgische Seen

Geologie Laubmischwald, Kiefernforst, Feuchtwiesen

<i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers.	<i>Quercus</i> sp.
<i>Athelia pyriformis</i> (M.P. Christ.) Jülich	<i>Quercus</i> sp.
<i>Auriscalpium vulgare</i> Gray	<i>Pinus sylvestris</i>
<i>Bjerkandera adusta</i> (Willd. : Fr.) P. Karst.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Calocera viscosa</i> (Pers. : Fr.) Fr.	<i>Pinus sylvestris</i>
<i>Calyptella campanula</i> (Nees : Pers.) Cooke	<i>Iris pseudacorus</i>
<i>Calyptella capula</i> (Holmsk. : Fr.) Quél.	<i>Urtica dioica</i>
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	<i>Quercus</i> sp.
<i>Cistella aconiti</i> (Rehm) Raitv. & Järv	<i>Urtica dioica</i>
<i>Cistella spec.</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.	
<i>Coprinopsis atramentaria</i> (Bull.) Redhead, Vilgalys	
<i>Coprinopsis cordispora</i> (T. Gibbs) Noordel.	
<i>Coprinopsis tigrinella</i> (Boud.) Redhead, Vilgalys	<i>Carex acutiformis</i>
<i>Cyathicula cyathoidea</i> (Bull. ex Mérat) Thüm.	<i>Acorus calamus</i>
<i>Cyphellopsis anomala</i> (Pers. : Fr.) Donk	<i>Salix</i> sp.
<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton : Fr.) J. Schröt.	<i>Salix</i> sp.
<i>Delicatula integrella</i> (Pers. : Fr.) Fayod	<i>Quercus</i> sp.
<i>Diatrype bullata</i> (Hoffm. : Fr.) Tul.	<i>Salix cinerea</i>
<i>Diatrype stigma</i> (Hoffm. : Fr.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Diderma cingulatum</i> Nann.-Bremek.	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Entoloma occultopigmentatum</i> Arnolds & Noordel.	
<i>Erythricium laetum</i> (P. Karst.) J. Erikss. & Hjort.	
<i>Exidia plana</i> (F.H. Wigg.) Donk	<i>Salix</i> sp.
<i>Fomes fomentarius</i> (L.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Galerina cinctula</i> P.D. Orton	
<i>Galerina mycenoides</i> (Fr.) Kühner	
<i>Galerina subclavata</i> Kühner	
<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	
<i>Hemimycena epichloe</i> (Kühner) Singer	
<i>Heterobasidion annosum</i> (Fr.) Bref.	
<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Dicks. : Fr.) Lév.	<i>Quercus</i> sp.
<i>Hymenochaete tabacina</i> (Schwein. : Fr.) Lév.	<i>Salix</i> sp.
<i>Hymenoscyphus menthae</i> (W. Phillips) Baral	
<i>Hyphodontia pallidula</i> (Bres.) J. Erikss.	<i>Picea abies</i>
<i>Hypocrea fungicola</i> (P. Karst.) Sacc.	
<i>Hypoxyylon fragiforme</i> (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hypoxyylon fuscum</i> (Pers. : Fr.) Fr.	<i>Corylus avellana</i>
<i>Inocybe erubescens</i> A. Blytt	<i>Quercus</i> sp.
<i>Kneiffiella barba-jovis</i> (Bull. : Fr.) P. Karst.	<i>Fagus sylvatica</i>

Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica
Lachnum carneolum (Sacc.) Rehm	Phalaris arundinacea
Lachnum nudipes (Fuckel) Nannf.	Filipendula ulmaria
Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.	
Lactarius obscuratus (Lasch : Fr.) Fr.	Alnus glutinosa
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill	Quercus sp.
Leptosphaeria acuta (Hoffm. : Fr.) P. Karst.	Eupatorium cannabinum
Leptosphaeria agnita (Desm.) Ces. & De Not.	Eupatorium cannabinum
Leptospora rubella (Pers. : Fr.) Rabenh.	Filipendula sp.
Leptosporomyces galzinii (Bourdot) Jülich	Picea abies
Lophiostoma caulium (Fr.) Ces. & De Not.	Eupatorium cannabinum
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	Quercus sp.
Melastiza chateri (W.G. Sm.) Boud.	
Mollisia hydrophila (P. Karst.) Sacc.	Phalaris arundinacea
Mycena acicula (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Quercus sp.
Mycena purpureofusca (Peck) Sacc.	Picea abies
Mycena speirea (Fr. : Fr.) Gillet	Salix sp.
Olla millepunctata (Lib.) Svrcek	Filipendula ulmaria
Orbilina delicatula (P. Karst.) P. Karst.	Quercus sp.
Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Quercus sp.
Peniophora incarnata (Pers. : Fr.) P. Karst.	
Peniophora limitata (Chaillet : Fr.) Cooke	
Peniophora lycii (Pers.) Höhn. & Litsch.	
Peniophora quercina (Pers. : Fr.) Cooke	Quercus sp.
Phaeomarasmium erinaceus (Fr.) Kühner	Salix sp.
Phaeosphaeria graminis (Fuckel) L. Holm	Phalaris arundinacea
Phallus impudicus L. : Pers.	
Phanerochaete sanguinea (Fr.) Pouzar	Salix sp.
Phanerochaete sordida (P. Karst.) J. Erikss. & Ry.	Fagus sylvatica
Phellinus ferruginosus (Quél.) Bourdot & Galzin	Fagus sylvatica
Pholiota flammans (Fr.) P. Kumm.	Pinus sylvestris
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
Pluteus cinereofuscus J.E. Lange	Salix sp.
Psilachnum eburneum (Roberge) Baral	Carex sp.
Pyrenopeziza pulveracea (Fuckel) Gremmen	Filipendula ulmaria
Resinicium bicolor (Alb. & Schwein. : Fr.) Parm.	Pinus sylvestris
Resupinatus trichotis (Pers.) Singer	Salix sp.
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	
Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.	
Schizopora paradoxa (Schröd. : Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Schizopora radula (Pers. : Fr.) Hallenb.	Fagus sylvatica
Scutellinia crucipila (Cooke & W. Phillips) J. Mor.	
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	
Scutellinia umbrorum (Fr.) Lambotte	
Stereum gausapatum (Fr.) Fr.	
Stereum rugosum Pers. : Fr.	Quercus sp.
Strobilurus tenacellus (Pers. : Fr.) Singer	
Trametes versicolor (L.) Pilát	Pinus sylvestris
Trechispora farinacea (Pers. : Fr.) Liberta ss. str.	Fagus sylvatica
Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden	Picea abies
Trochila ilicina (Nees) Greenh. & Morgan-Jones	Pinus sylvestris
Tubaria conspersa (Pers. : Fr.) Fayod	

Tubaria furfuracea (Pers. : Fr.) Gillet
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica

Die Kieler Pilzfreunde und der Pilzverein Rehna haben dieses Zusammentreffen ermöglicht, welches sehr entspannt und harmonisch ablief. Die am Freitag gegen Abend erfolgte Vorexkursion zu den Kiesgruben Groß Pampau viel sprichwörtlich ins Wasser. Dauerhafter Nieselregen wollte unserer guten Laune vertreiben, was nicht gelang. Auch die Hauptexkursion zum Drüsensee war eine sehr feuchte Angelegenheit und nichts für Weicheier. Ein paar Schwarzerlen im Bruch sorgten nur kurzfristig für Schutz, aber es regnete überall durch.

17.06.2012

Kiesgrube Groß Pampau MTB 2429/3



20°C Teilnehmer vom Geotag der Artenvielfalt

Gebiet	Groß Pampau, Kiesgruben, südlich Mölln
Geologie	Ölschiefer, Teichränder, Kiefernwald

Arrhenia retiruga (Bull. : Fr.) Redhead	
Ascobolus sacchariferus Brumm.	
Byssonectria semiimmersa (P. Karst.) Benkert	
Coprinopsis kubickae (Pilát & Svrcek) Redhead	Juncus effusus
Cyathicula culmicola (Desm.) S.E. Carp.	Festuca sp.
Hypholoma subericaceum (Fr.) Kühner	
Inocybe dulcamara (Pers. ex Alb. & Schwein.) P. K	Salix sp.
Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.	Salix sp.
Lachnella villosa (Pers. : Fr.) Gillet	Vicia sp.
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Massarina arundinacea (Sowerby : Fr.) Leuchtm.	Phragmites australis
Mollisia hydrophila (P. Karst.) Sacc.	Phragmites australis
Mollisia palustris (Roberge ex Desm.) P. Karst.	Phragmites australis
Mollisia retincola (Rabenh.) P. Karst.	Phragmites australis
Mycena speirea (Fr. : Fr.) Gillet	
Omphalina chlorocyanea (Pat.) Singer	
Omphalina demissa (Fr.) Quél.	
Omphalina hepatica (Batsch) P.D. Orton	
Omphalina obatra (J. Favre) P.D. Orton	
Omphalina pyxidata (Bull. : Fr.) Quél.	
Omphalina rivulicola (J. Favre) Lamoure	
Orbilia rectispora (Boud.) Baral	Phragmites australis
Peniophora cinerea (Pers. : Fr.) Cooke	
Peniophora incarnata (Pers. : Fr.) P. Karst.	
Peziza limnaea Maas Geest.	Pinus sylvestris
Podospora pleiospora (G. Winter) Niessl	
Podospora setosa (G. Winter) Niessl	
Pulvinula constellatio (Berk. & Broome) Boud.	
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	
Russula pulchella I.G. Borshch.	Betula sp.
Schizothecium tetrasporum (G. Winter) N. Lundq.	
Schizothecium vesticola (Berk. & Broome) N. Lun.	
Scutellinia spec.	Pinus sylvestris
Sporormiella teretispora S.I. Ahmed & Cain	

Thelebolus crustaceus (Fuckel) Kimbr.
 Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
 Tricharina ochroleuca (Bres.) Eckblad

Das Gebiet war traumhaft, ich hatte nie vorher etwas vom Ölschiefer gehört.



22.06.2012	Olberg MTB 4232/4
------------	-------------------


 20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Olberg und Schwedderberg, Hagental und Heckenrosenweg
Geologie	Laubmischwald, Schiefer, Lehmböden, Diabas

Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple & J.	Fagus sylvatica
Coprinellus tardus (P. Karst.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hymenogaster spec.	Tilia spec., am Wegrand
Inocybe spec.	Fagus sylvatica
Russula faginea Romagn.	Fagus sylvatica
Russula ionochlora Romagn.	Fagus sylvatica
Russula lutea (Huds. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica

Auch wenn etwas Feuchtigkeit vorhanden war, es kann nicht von einem normalen Jahr gesprochen werden. Sie Schäden der Trockenheit der vergangenen Jahre habe Spuren hinterlassen. Mitte Juni in diesem guten Gebiet, da sollte der Wald sehr artenreich sein. Die Südhänge des Hagentals und er oberseits entlangführende Heckenrosenweg trocknen besonders schnell aus.

23.06.2012	NSG Münchenberg MTB 4232/4
------------	----------------------------

 24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Lämmerrift, Schäferreiche und Trockenrasen südseitig
Geologie	Muschelkalkgebiet, Trockenrasen, Kalklaubwald

Coprinus spec.	Carpinus betulus
Gastrosporium simplex Matt.	Trockenrasen, Südseite

Hymenogaster spec.
Melanogaster broomeanus Berk.

Corylus avellana
Carpinus betulus

Ein paar Hypogäen konnten erkratzt werden. Aber insgesamt war der Wald pilzleer.

24.06.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

am Wegrand (Fahrspur)
Fagus sylvatica

24.06.2012

Wurmbachtal MTB 4232/3



24°C Fachgruppe Mykologie Quedlinburg

Gebiet Bachtal und angrenzende Wälder sw Stecklenberg

Geologie Laubmischwald auf Schiefer- und Lehm Boden

Boletus edulis Bull. : Fr.
Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.
Cantharellus cibarius Fr.
Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara
Polyporus mori (Pollini) Fr.
Polyporus tuberaster Jacq. : Fr.
Polyporus varius Pers. : Fr.

Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Carpinus betulus
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica

Das Fachgruppentreffen fand trotz starker Trockenheit statt. Nur mühselig gelangen einige Funde, meist in den Senken des Tals oder an den Osthängen. Die warmen Südhänge waren ausgetrocknet und eigneten sich nicht zum Pilzfinden. Hier sind nur die eigenen Funde aufgelistet, einige triviale Arten wurden noch gefunden. Trotzdem war es eine sehr angenehme Exkursion, die Stimmung war vortrefflich und eine abschließende Fundbesprechung wurde auch durchgeführt.

27.06.2012

NSG Münchenberg MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

Gebiet Lämmerrift, Schäferreiche und Trockenrasen südseitig

Geologie Muschelkalkgebiet, Trockenrasen, Kalklaubwald

Boletus luridus Schaeff. : Fr.
Boletus reticulatus Schaeff.
Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara

Carpinus betulus
Carpinus betulus
Carpinus betulus

27.06.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

Gebiet Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.

Boletus impolitus Fr.

Boletus reticulatus Schaeff.

Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray

Russula anthracina Romagn.

Russula pseudointegra Maire

Fagus sylvatica

Carpinus betulus

Quercus sp.

Quercus sp.

Quercus sp.

Carpinus betulus

Zumindest wurden einige Dickröhrlinge gefunden, aber alles Einzelexemplare. Ich erinnere mich zugern an das Jahr 2007, als hier auf der Südseite die Röhrlinge nur so rumstanden. Vor allem schwarze Steinpilze und Fahle Röhrlinge gab es da in Massen. Alle Jahre danach waren im Vorharz sehr trocken.

28.06.2012

Olberg MTB 4232/4



20°C Hartmut Schubert

Gebiet Olberg und Schwedderberg, Hagental und Heckenrosenweg

Geologie Laubmischwald, Schiefer, Lehmböden, Diabas

Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.

Boletus reticulatus Schaeff.

Hydnum rufescens Fr.

Leccinum quercinum Pilát

Russula lutea (Huds. : Fr.) Gray

Russula nigricans Fr.

Russula pectinatoides Peck

Russula vesca Fr.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Carpinus betulus

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Das war, was Speisepilze betraf, vielleicht er einzige nennenswerte Tag des Jahres. Trotz Trockenheit standen die Sommersteinpilze recht zahlreich herum und warteten darauf, geerntet zu werden.

29.06.2012

Kästenbachtal MTB 4232/3



26°C Hartmut Schubert

Gebiet Bachtal vom Heckentanzplatz zum Bodetal

Geologie Rotbuchenwald auf Diabas

Cantharellus cibarius Fr.

Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze

Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz

Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Russula ionochlora Romagn.
Russula lutea (Huds. : Fr.) Gray
Russula nigricans Fr.
Russula velutipes Velen.

Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica

Mit dem Fund der Sternsporigen Laubtrüffel war ich sehr zufrieden. Ich fand sie auf einer Westseite der Buchenhänge. Dort besteht der Untergrund aus Diabas, gleichzusetzen mit dem Blauen Bruch. Die oberirdisch wachsenden Pilze waren alle ziemlich vertrocknet.

29.06.2012

Kottbachtal MTB 4232/1



26°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiete um Benneckenrode, Rübchen, Kottbachtal,

Geologie

Laubmischwald auf Lehmboden und Diabas

Boletus reticulatus Schaeff.
Cantharellus cibarius Fr.
Elaphomyces muricatus Fr.
Hysterangium pompholyx Tul.
Hysterangium spec.
Mycena atomarginata (Lasch : Fr.) P. Kumm
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Russula grisea (Pers.) Fr.
Russula nigricans Fr.
Russula ochroleuca Pers.
Russula vesca Fr.
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte
Simocybe centunculus (Fr.) Singer

Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica
Fagus sylvatica

Auch hier war das Pilzaufkommen recht dürftig.

29.06.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

Gebiet

Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie

Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Cortinarius trivialis J.E. Lange

Quercus sp.

29.06.2012

Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

Gebiet

Ortsgebiet Bad Suderode West

Geologie

parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

<i>Amanita lividopallescens</i> Gillet	Quercus sp.
<i>Boletus queletii</i> Schulzer	Quercus sp.
<i>Coprinellus tardus</i> (P. Karst.) P. Karst.	Quercus sp.
<i>Russula galochroa</i> (Fr.) Fr.	Quercus sp.
<i>Russula laeta</i> F.H. Møller & Jul. Schäff.	Quercus sp.

30.06.2012

Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4



30°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Ortsgebiet Bad Suderode West
Geologie	parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

<i>Amanita lividopallescens</i> Gillet	Quercus sp.
<i>Boletus queletii</i> Schulzer	Quercus sp.
<i>Russula galochroa</i> (Fr.) Fr.	Quercus sp.
<i>Russula insignis</i> Quéél.	Quercus sp.
<i>Russula pectinatoides</i> Peck	Quercus sp.

Trotz großer Hitze reiste Peter an und wir wollten schauen, was in den Harzer Wälder alles wächst. An den Suderöder Friedhofseichen konnte ich ihm schon einige Raritäten zeigen. Die Dickröhrlinge *Boletus queletii* und *Boletus radicans* werden regelmäßig von den Anwohnern abgeerntet und verspeist. So muss man schon Glück haben, eine größere Gruppe dieser Pilze hier anzutreffen. Außer diesen Pilzen gibt es hier regelmäßig Täublinge zu bestaunen, ich habe noch nicht gezählt, wie viel Arten das wären.

30.06.2012

Stecklenberger Wald MTB 4232/3



30°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Sieben Hügel, Seerosenteich, Elzeberg
Geologie	Laubmischwald auf Rogenstein, Kalkstein und Lehmböden

<i>Amanita pantherina</i> (DC. : Fr.) Krombh.	Quercus sp.
<i>Arcyria cinerea</i> (Bull.) Pers.	
<i>Boletus erythropus</i> (Fr. : Fr.) Krombh.	Fagus sylvatica
<i>Boletus pinophilus</i> Pilát & Dermek	Quercus sp.
<i>Boletus reticulatus</i> Schaeff.	Quercus sp.
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	Quercus sp.
<i>Coprinellus disseminatus</i> (Pers.) J.E. Lange	Fagus sylvatica
<i>Fomes fomentarius</i> (L.) Fr.	Fagus sylvatica
<i>Hydropus subalpinus</i> (Höhn.) Singer	Fagus sylvatica
<i>Hymenogaster spec.</i>	Corylus avellana
<i>Leccinum quercinum</i> Pilát	Quercus sp.
<i>Polyporus tuberaster</i> Jacq. : Fr.	Fagus sylvatica
<i>Polyporus varius</i> Pers. : Fr.	Quercus sp.
<i>Russula curtipes</i> F.H. Møller & Jul. Schäff.	Fagus sylvatica
<i>Russula heterophylla</i> (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
<i>Russula ionochlora</i> Romagn.	Quercus sp.
<i>Russula nigricans</i> Fr.	Fagus sylvatica

Russula velutipes Velen.
 Russula vesca Fr.
 Stemonitis spec.
 Trichia decipiens (Pers.) T. Macbr.
 Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato

Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Quercus sp.
 Fagus sylvatica

Bei großer Hitze machten wir uns auf dem Weg zum Hang des Königs. Nahe dem Seerosenteich konnten wir hier Boletus regius nachweisen, das war Ende Mai 2009. Verschiedene Dickröhrlinge konnten auch erspäht werden, aber der König zeigte sich leider nicht. Dennoch waren wir mit dieser Runde überaus zufrieden. Auf dem Elzeberg unter Hasel konnte ich sogar einige Hypogäen kratzen. Hier sollte es eigentlich genügend Trüffeln geben, der Wald steht sehr licht und die Baumkronen schließen sich nicht. Dazu noch nennenswert der Untergrund, der Rogenstein heißt.



01.07.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



24°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Amanita regalis (Fr.) Michael

Boletus edulis Bull. : Fr.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.

Inocybe dulcamara (Pers. ex Alb. & Schwein.) P. K.

Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.

Inocybe napipes J.E. Lange

Mitrula paludosa Fr.

Ombrophila janthina P. Karst.

Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk

Russula spec.

Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

Scutellinia spec.

Stropharia semiglobata (Batsch : Fr.) Quél.

Vibrissea truncorum (Alb. & Schwein.) Fr.

Picea abies

Picea abies

Fagus sylvatica

Picea abies

Picea abies

Picea abies

Picea abies

im Quellmoor

Picea abies

Picea abies

Picea abies

Picea abies verschiedene Koll.

Picea abies

auf Wildschweindung

im Bachlauf

Neue Erkenntnisse konnten nicht gesammelt werden, es liegt sicherlich daran, dass die Zeit nicht ausreicht. Alleine mit dem Sammeln ist es ja nicht getan, die Exsikkat Kisten türmen sich schon sehr. Sehr interessant sind vor allem verschiedene Scutellinia Arten, die ich des Öfteren hier antreffe. Eine Art wächst generell auf im Wasser liegenden Fichtenzapfen. Eine weitere Art ist auch noch gänzlich unbestimmt, eine orangefarbene sehr große Art mit blasscreme Unterseite.

01.07.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



24°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie Rotbuchenwald auf Diabas

Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Inocybe godeyi Gillet

Polyporus tuberaster Jacq. : Fr.

Polyporus varius Pers. : Fr.

Russula nigricans Fr.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Der kurze Besuch zeigte, dass Pilze suchen ohne Aussicht auf Erfolg war. Lediglich ein paar vertrocknete Risspilze wurden mitgenommen.

02.07.2012

Harly MTB 4029/1



20°C Harry Anderssen, Hartmut Schubert

Gebiet Harly Ost am Schacht, Laubwald auf Rogenstein nördlich Vienenburg

Geologie Rogenstein und Muschelkalk

Agaricus spec.

Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.

Coprinopsis lagopus (Fr.) Redhead, Vilgalys & M.

Inocybe langei R. Heim

Laxitextum bicolor (Pers. : Fr.) Lentz

Lycoperdon mammiforme Pers.

Porostereum spadiceum (Pers. : Fr.) Hjortstam & R

Scutellinia crucipila (Cooke & W. Phillips) J. M.

Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner

Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

Quercus, Südseite Rogenstein

Quercus sp.

auf Späne

Populus sp.

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

am Wegrand in einer Fahrspur

am Wegrand in einer Fahrspur

an Totholz, *Fagus*

Bei Regenwetter traf ich mich mit Harry am Schacht und schauten hier nach dem Rechten. Es sollte so eine Art Vorexkursion zur DGfM Tagung sein. Die Waldgebiete waren trotz guter Feuchtigkeit nahezu pilzleer, nur an den schlammigen Waldwegen konnten wir einiges entdecken. Bemerkenswert das Finden des Flockenstäublings, den wir außerhalb der eigentlichen Gebietes, auf dem Rückweg vom Schacht 2 zum Parkplatz finden konnten.

04.07.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen


Amanita lividopallescens Gillet

Carpinus betulus

Boletus impolitus Fr.	Quercus sp.
Boletus queletii Schulzer	Quercus sp.
Boletus reticulatus Schaeff.	Quercus sp.
Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Entoloma eulividum Noordel.	Carpinus betulus
Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray	Quercus sp.
Russula insignis Quéf.	Carpinus betulus
Russula pseudointegra Maire	Carpinus betulus

Der Glattstielige Hexenpilz kommt hier auf den Südhang des Silgenberges sehr selten vor, nur unweit unter den Suderöder Friedhofseichen kommt er alljährlich vor. Nur bei anhaltender feuchter Witterung ist der Silgenberg ein Pilzparadies, ansonsten trocknet der Boden hier besonders schnell aus.

04.07.2012	Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4
------------	--------------------------------------

 24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Ortsgebiet Bad Suderode West
Geologie	parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

Boletus queletii Schulzer	Quercus sp.
Russula insignis Quéf.	Quercus sp.
Russula pectinatoides Peck	Quercus sp.

Alte Bekannte wurden angetroffen. Das ist nicht immer so, denn besonders die Dickröhrlinge werden öfter abgesammelt.

06.07.2012	NSG Münchenberg MTB 4232/4
------------	----------------------------

 26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Lämmerrift, Schäferreiche und Trockenrasen südseitig
Geologie	Muschelkalkgebiet, Trockenrasen, Kalklaubwald

Arcangeliella stephensii (Berk.) Zeller & C.W. D.	Tilia sp.
Hymenogaster spec.	Corylus avellana
Hysterangium spec.	Corylus avellana
Russula spec.	Quercus sp.

Auf einer kleinen Fläche unter Hasel und Linde konnten einige Hypogäen gefunden werden. Der Hang ist leicht südwärts geneigt und nur locker bewachsen, so dass die Baumkronen nicht geschlossen sind. Um Allgemeinen ist das ganze Naturschutzgebiet sehr reich an Trüffeln, aber man muss die Stellen erst einmal erkunden, was viel Arbeit und Ausdauer bedeutet.


06.07.2012	NSG Silgenberg MTB 4232/4
------------	---------------------------

 26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Silgenberg Südseite und Silgenstieg
Geologie	Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Boletus reticulatus Schaeff.	Quercus sp.
Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert	Carpinus betulus
Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato	Quercus sp.


06.07.2012	Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4
------------	--------------------------------------

 24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Ortsgebiet Bad Suderode West
Geologie	parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

Boletus queletii Schulzer	Quercus sp.
Russula galochroa (Fr.) Fr.	Quercus sp.
Russula insignis QuéL.	Quercus sp.
Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff.	Quercus sp.
Russula pectinatoides Peck	Quercus sp.

07.07.2012	NSG Kramershai MTB 4229/4
------------	---------------------------

 24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Quellmoore des Fahnenbaches
Geologie	unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Boletus edulis Bull. : Fr.	Picea abies
Chamonixia caespitosa (Rolland) E. Fisch.	Picea abies
Clitocybe squamulosa (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.	Picea abies
Elaphomyces granulatus Fr.	Picea abies
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Glomus macrocarpum Tul. & C. Tul.	Picea abies
Hydnotrya spec.	Picea abies
Inocybe lanuginosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	Picea abies
Inocybe napipes J.E. Lange	Picea abies
Laccaria spec.	Picea abies
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhooff ex Gröger	Picea abies
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Micromphale perforans (Hoffm. : Fr.) Gray	Picea abies
Mitrula paludosa Fr.	Picea abies
Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk	Picea abies
Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti	Picea abies
Scutellinia spec.	Picea abies

Was für ein herrlicher Exkursionstag war das. Sogleich an der ersten Wühlstelle vom Wild setzte ich meine Harke an und wurde fündig. Weiße Kugeln kamen zum Vorschein, die sich sofort bei der geringsten Berührung blau verfärbten. Mir war sofort klar, was ich da entdeckt hatte, denn der Pilz stand schon lange auf meiner Wunschliste. Das Hypogäen Fieber war ausgebrochen und so konnte ich an verschiedenen Stellen fündig werden, Jochpilz und Rasentrüffeln, Hirschtrüffeln und diese blauen Wunderkugeln. Stolz zeigte ich die Funde an der Gulaschkanone Kucki, der Wirt kam nicht aus dem Staunen heraus. Andere Pilzgattungen wurden diesmal leider etwas vernachlässigt.



07.07.2012	Heimburg MTB 4131/3
------------	---------------------

  25°C Hartmut Schubert

Gebiet	Altenburg bei Heimburg, Morchelberg und Umgebung
Geologie	Kalksandstein, teils Muschelkalk, Esche, Hasel, Robinie, Hainbuche

Hymenogaster spec.	Corylus avellana
Lactarius circellatus Fr.	Carpinus betulus
Lactarius fulvissimus Romagn.	Carpinus betulus
Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara	Carpinus betulus
Polyporus mori (Pollini) Fr.	Carpinus betulus
Polyporus varius Pers. : Fr.	Carpinus betulus
Russula grisea (Pers.) Fr.	Carpinus betulus
Russula ionochlora Romagn.	Carpinus betulus

Dieses Gebiet muss unbedingt weiter beobachtet werden. Meist besuchen wir es wegen diversen Ascomyceten, die üppig unter den zahlreichen Eschen zu finden sind. Weitere dominierende Gehölze sind aber auch Hainbuche und Hasel. Diese stehen hier sehr licht und es scheint, als wurden sie mal gepflanzt. Da liegt auch nahe, dass es hier besonders um Hypogäen ging. Zumindest in der Nähe befindet sich das Kloster Michaelstein, die Leute wussten damals bestimmt sehr viel und auch was Hypogäen benötigen. Aber das sind alles nur Vermutungen.

08.07.2012	Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4
------------	--------------------------------------

  24°C Hartmut Schubert

Gebiet	Ortsgebiet Bad Suderode West
Geologie	parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

Boletus queletii Schulzer	Quercus sp.
---------------------------	-------------

Russula galochroa (Fr.) Fr.
Russula odorata Romagn.

Quercus sp.
Quercus sp.

08.07.2012

Darlingerode Süd MTB 4130/3



20°C Hartmut Schubert

Gebiet Fischteich und Waldrand mit Alteichen

Geologie Muschelkalk, Kalklaubwald hauptsächlich Rotbuche

Amanita mairei Foley	Quercus sp.
Boletus luridus Schaeff. : Fr.	Quercus sp.
Inonotus dryadeus (Pers. : Fr.) Murrill	Quercus sp.
Peziza polaripapulata J. Moravec	Fagus sylvatica
Russula olivacea (Schaeff.) Pers.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Tuber borchii Vittad.	Fagus sylvatica

Eine Exkursion mit Manfred war geplant, und da ich die Zeit zuvor sinnvoll nutzen wollte, verschlug es mich in dieses schöne Gebiet, welches mir vor einigen Jahren gezeigt bekommen wurde. An den Teichrändern herum findet man noch zahlreiche Alteichen und Rotbuchen, und das auf guten basischen Boden. Das wunderte mich nicht, hier Hypogäen zu finden. Auch die Peziza direkt an einem Hauptweg war sehr interessant und diese entpuppte sich als Polarbecherling.

08.07.2012

Wienberg MTB 4129/2



22°C Manfred Schult & Hartmut Schubert

Gebiet Wienberg, Köhlerholz, Schorrberg, Nationalpark Harz, westlich von Ilsenburg

Geologie Muschelkalk, Kalklaubwald hauptsächlich Rotbuche

Amanita fulva Singer	Fagus sylvatica
Amanita lividopallescens Gillet	Fagus sylvatica
Amanita mairei Foley	Pinus nigra
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	Fagus sylvatica
Armillaria mellea (Vahl : Fr.) P. Kumm. ss. str.	Fagus sylvatica
Boletus appendiculatus Schaeff. : Fr.	Fagus sylvatica
Boletus luridus Schaeff. : Fr.	Quercus sp.
Boletus reticulatus Schaeff.	Quercus sp.
Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Clitocybula platyphylla (Pers. : Fr.) E. Ludw.	Fagus sylvatica
Cortinarius venetus (Fr. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Fuligo septica (L.) F.H. Wigg.	Fagus sylvatica
Ganoderma adspersum (Schulzer) Donk	Quercus sp.
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray	Quercus sp.

Hymenoscyphus albidus (Roberge ex Desm.) W. P.	Fagus sylvatica
Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.	Quercus sp.
Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	Fagus sylvatica
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato	Fagus sylvatica
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	Fagus sylvatica
Melanogaster broomeanus Berk.	Fagus sylvatica
Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.	Fagus sylvatica
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	Fagus sylvatica
Paxillus filamentosus Fr.	Alnus sp.
Peziza micropus Pers. : Fr.	Fagus sylvatica
Peziza polaripapulata J. Moravec	Fagus sylvatica
Peziza varia (Hedw.) Fr.	Fagus sylvatica
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
Polyporus squamosus Huds. : Fr.	Fagus sylvatica
Russula aurea Pers.	Fagus sylvatica
Russula delica Fr.	Fagus sylvatica
Russula faustiana Sarnari	Fagus sylvatica
Russula olivacea (Schaeff.) Pers.	Fagus sylvatica
Russula risigallina (Batsch) Sacc.	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Scutellinia kerguelensis (Berk.) Kuntze	Fagus sylvatica
Trametes pubescens (Schumach. : Fr.) Pilát	Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Trichia favoginea (Batsch) Pers.	Fagus sylvatica
Tricholoma pardalotum Herink & Kotl.	Fagus sylvatica
Tricholoma psammopus (Kalchbr.) Quél.	Larix sp.
Tuber borchii Vittad.	Fagus sylvatica
Xerocomus subtomentosus (L.) Quél.	Fagus sylvatica
Xerocomus subtomentosus (L.) Quél.	Fagus sylvatica
Xylaria longipes Nitschke	Acer sp.

Dank Manfreds Aufzeichnungsgerät konnten so ziemlich viele Pilzarten dokumentiert werden. Vor einigen Jahren schrieb ich noch in einem kleinen Buch, jedoch bin ich dazu schon zu träge geworden und halte nur die wichtigen Funde fest. Der Wald war, wie erwartet recht trocken und trotzdem konnten interessante Pilzarten entdeckt werden. Gerade mir den Russula Arten beschäftigte ich mich intensiver. Die Arbeit hat sich gelohnt, denn vermutlich haben wir Russula faustiana nachweisen können, eine wärmeliebende Täublingsart, die nach neusten Erkenntnissen streng an Fagus gebunden ist. Eine endgültige Klarheit wird die DNA Sequenzierung bringen.

09.07.2012	NSG Silgenberg MTB 4232/4
------------	---------------------------

  26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Silgenberg Südseite und Silgenstieg
Geologie	Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray

Quercus sp.

Macowanites mattirolanus (Cavara) T. Lebel & T.	Corylus avellana
Russula rosea Pers.	Quercus sp.
Stereum gausapatum (Fr.) Fr.	Quercus sp.
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Quercus sp.
Thelephora anthocephala Bull. : Fr.	Carpinus betulus

Mit dem Wiederfund der Täublingstrüffel war ich sehr zufrieden. Diese hatte hier unter dem Hasel Pilzfreund Jochen Girwert 2010 zum Forumstreifen gekratzt.

09.07.2012	Olberg MTB 4232/4
------------	-------------------

  26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Olberg und Schwedderberg, Hagental und Heckenrosenweg
Geologie	Laubmischwald, Schiefer, Lehmböden, Diabas

Cortinarius spec.	Quercus sp.
Russula anthracina Romagn.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula romellii Maire	Fagus sylvatica

08.07.2012	Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4
------------	--------------------------------------

  24°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Ortsgebiet Bad Suderode West
Geologie	parkähnliches Kleingebiet auf Lehmböden

Peziza michelii (Boud.) Dennis	Quercus sp.
Russula galochroa (Fr.) Fr.	Quercus sp.
Russula insignis QuéL.	Quercus sp.
Russula spec.	Quercus sp.

14.07.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------

  24°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche
Geologie	Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Clitocybe costata Kühner & Romagn.	Trockenrasen, Kalksteinbruch
Geastrum minimum Schwein.	Trockenrasen, Kalksteinbruch
Pyronema domesticum (Sowerby : Fr.) Sacc.	Brandstelle, Kalksteinbruch

Der Trockenrasen im Steinbruch war regelrecht ausgetrocknet, und so wunderten wir uns, trotz allem etwas zu finden. Geastrum minimum dürfte ein Erstnachweis für unseren Kreis sein, den Pilz habe ich ausgiebig mikroskopiert und mit der greifbaren Literatur verglichen.

14.07.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



24°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Chamonixia caespitosa (Rolland) E. Fisch.	Picea abies
Elaphomyces granulatus Fr.	Picea abies
Entoloma spec.	auf oberer Waldwiese
Helvella elastica Bull. ex St.-Amans	Picea abies
Hygrocybe cantharellus (Schwein.) Murrill	auf oberer Waldwiese
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	auf oberer Waldwiese
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	Picea abies
Inocybe spec.	Picea abies
Mitrula paludosa Fr.	Picea abies
Ramaria spec.	Picea abies
Russula taigarum Vauras	Picea abies
Scutellinia spec.	Picea abies

Peter war natürlich scharf auf die Blauende Bergtrüffel, verständlich. Ich führte ihn gezielt zur Wühlstelle, wo er schnell fündig wurde.

14.07.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



26°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Entoloma eulividum Noordel.	Carpinus betulus
Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray	Quercus sp.
Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert	Carpinus betulus

Zum Abschluss des Exkursionstages bekamen wir noch eine mächtige Dusche ab. Die Gewitterwolken nahmen wir anfangs gar nicht ernst, und so mussten wir im Laufschrift zum schützenden Hochsitz flüchten, wo wir eine Weile verharren mussten.

15.07.2012

Suderöder Friedhofseichen MTB 4232/4



22°C HOBI, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Ortsgebiet Bad Suderode West

Geologie parkähnliches Kleingebiet auf Lehmboden

Boletus queletii Schulzer	Quercus sp.
Peziza michelii (Boud.) Dennis	Quercus sp.
Russula spec.	Quercus sp.

15.07.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



22°C HOBI, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie Rotbuchenwald auf Diabas

Amanita gemmata (Fr.) Bertill.	Fagus sylvatica
Cantharellus cibarius Fr.	Fagus sylvatica
Elaphomyces muricatus Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray	Betula sp.
Peziza succosa Berk.	Fagus sylvatica
Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Russula illota Romagn.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	Fagus sylvatica

Murph und Fliegie waren wieder mal die Stars des Tages. Sie badeten in Pfifferlingen und setzten sich auf Rotkappenhüte. Sehr zum Wohle der Fotografen.

15.07.2012

Sternhaus – Bärweg – Fuchsberg MTB 4332/2



22°C HOBI, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet zwischen Sternhaus und Bremer Teich Schmalspurbahnstrecke

Geologie Schiefer mit teilweisen basischen Untergrund wie Diabas

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.	Picea abies
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	Picea abies
Boletus edulis Bull. : Fr.	Picea abies
Bulgaria inquinans (Pers.) Fr.	Quercus sp.
Calocera cornea (Batsch : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cantharellus cibarius Fr.	Picea abies
Clitocybe costata Kühner & Romagn.	Picea abies
Elaphomyces muricatus Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Geopyxis majalis (Fr.) Sacc.	am Wegrand
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Lactarius blennius (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius cremor Fr.	Fagus sylvatica
Leccinum albostipitatum den Bakker & Noordel.	Populus tremula

Cylindrobasidium laeve (Pers. : Fr.) Chamuris	Picea abies
Elaphomyces granulatus Fr.	Picea abies
Entoloma corvinum (Kühner) Noordel.	Waldwiese
Exobasidium oxycocci Rostr. & Shear	Feuchtgebiet Quellmoor
Exobasidium vaccinii (Fuckel) Woronin	Vaccinium vitis-idaea
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki	Picea abies
Hydnotrya cerebriformis	Picea abies
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Waldwiese
Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer	Waldwiese
Hypholoma marginatum (Pers.) J. Schröt.	Picea abies
Hypholoma radicosum J.E. Lange	Picea abies
Hypocrea leucopus (P. Karst.) H.L. Chamb.	Picea abies
Inocybe napipes J.E. Lange	Picea abies
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus glutinosa
Lactarius deterrimus Gröger	Picea abies
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Lactarius trivialis Fr.	Picea abies
Lentinus suavissimus Fr.	Salix sp.
Marasmiellus ramealis (Bull. : Fr.) Singer	Alnus glutinosa
Melastiza chateri (W.G. Sm.) Boud.	Picea abies
Russula cavipes Britzelm. ss. Heim	Abies alba
Russula integra (L.) Fr.	Picea abies
Russula ochroleuca Pers.	Picea abies
Russula queletii Fr.	Picea abies
Scutellinia umbrorum (Fr.) Lambotte	Picea abies
Tarzetta catinus (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers	Picea abies
Trechispora mollusca (Pers. : Fr.) Liberta ss. lato	Picea abies
Trichophaea gregaria (Rehm) Boud.	Picea abies
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel	Waldwiese
Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert	Picea abies

Wir waren sehr gespannt, was uns hier erwarten würde. Die erste Exkursion ging in die Feuchtgebiet nahe von Hornberg, dort wo die Schwarzwälder Pilzlehrschau öfter exkurierte. Ich war sehr angetan von dem Gebiet, obwohl es pilzmäßig recht schlecht aussah. Weißtannenwälder haben wir leider nicht im Harz. Diese Fundliste ergibt sich hier aus zwei Tagen und wurde zusammengefasst. Auch hier konnte die Blaue Bergtrüffel gefunden werden, und zwar von Joschi, der flüchtig weine weiße Kugel einsackte und sich am Treffpunkt wunderte, dass diese ganz blau wurde. Sehr zur Freude der Pilzkollegen. Ebenfalls ein feiner Fund bedeutet Hydnotrya cerebriformis, die von Peter Reil publiziert wurde, und zwar genau der Fund aus dem Rensberg.

21.07.2012

Büchereck MTB 7714/2



20°C Forumstreffen 2012 Hofstetten

Gebiet

Bucheck, Waldgebiet süröstlich von Haslach

Geologie

Laubmischwald auf neutralem Boden, hauptsächlich Rotbuche

Boletus edulis Bull. : Fr.

Fagus sylvatica

Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.

Fagus sylvatica

Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.

Fagus sylvatica

Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill	Fagus sylvatica
Helvella macropus (Pers. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Hydnum repandum L. : Fr.	Fagus sylvatica
Hydnum rufescens Fr.	Fagus sylvatica
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Junghuhnia nitida (Pers. : Fr.) Ryvar den	Fagus sylvatica
Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	Fagus sylvatica
Lactarius blennius (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius cremor Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Lactarius vellereus (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius volemus (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Phylloporus pelletieri (Lév.) Quél.	Fagus sylvatica
Ramaria subbotrytis (Coker) Corner	Fagus sylvatica
Russula nobilis Velen.	Fagus sylvatica
Russula ochroleuca Pers.	Fagus sylvatica
Russula romellii Maire	Fagus sylvatica
Russula rosea Pers.	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Steccherinum ochraceum (Pers. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.	Fagus sylvatica
Tomentella spec.	auf Cantharellus cibarius
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	Fagus sylvatica
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica
Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.	Fagus sylvatica

Mit großen Erwartungen führen wir dorthin, jedoch verdarb der Regen die gute Laune und auch pilzmäßig war nicht allzu viel los.

22.07.2012

Welschensteinach West MTB 7714/1



20°C Forumstreffen 2012 Hofstetten

Gebiet Laubmischwälder westlich des Tals

Geologie Mischwald auf neutralem Boden, hauptsächlich Fichte und Weißtanne

Amanita gemmata (Fr.) Bertill.	Fagus sylvatica
Amanita muscaria (L.) Pers.	Picea abies
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	Picea abies
Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.	Fagus sylvatica
Calocybe civilis (Fr.) M.M. Moser ex Gulden	Fagus sylvatica
Cantharellus cibarius Fr.	Picea abies
Cantharellus cibarius var. amethysteus Quél.	Corylus avellana
Cordyceps spec.	auf toter Hummel
Cortinarius rubicundulus (Rea) A. Pearson	Fagus sylvatica
Daldinia concentrica (Bolton : Fr.) Ces. & De Not.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Helvella ephippium Lév.	Picea abies

Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel	Corylus avellana
Hydnum repandum L. : Fr.	Fagus sylvatica
Hydnum rufescens Fr.	Fagus sylvatica
Hymenogaster spec.	Corylus avellana
Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	Fagus sylvatica
Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius deterrimus Gröger	Picea abies
Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Lactarius volemus (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner	Corylus avellana
Ramaria rubella (Schaeff.) R.H. Petersen	Picea abies
Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quél.	Picea abies
Russula integra (L.) Fr.	Picea abies
Russula romellii Maire	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.	Picea abies
Tricholomopsis flammula Métrod	Corylus avellana
Xerocomus armeniacus (Quél.) Quél.	Abies alba
Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert	Picea abies
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	Fagus sylvatica

Dieses Gebiet beeindruckte mich, mit vielen persönlichen Erstfunden! Dazu gehören die Rötliche Koralle, der Aprikosenfarbige Filzröhrling und ein paar andere wichtige Funde. Schöne alte Weißtannen, gemischt mit Buchen, Hasel und Fichte. Nicht auszudenken, was hier bei günstiger Witterung zu finden ist.

22.07.2012

Hofstetten Süd MTB 7714/3



20°C Forumstreffen 2012 Hofstetten

Gebiet

Waldgebiete entlang dem Salmensbach, Kurve Hauptstraße

Geologie

Mischwald auf neutralem Boden, hauptsächlich Rotbuche und Kiefer

Boletus pinophilus Pilát & Dermek	Pinus sylvestris
Exidia pithya Alb. & Schwein. : Fr.	Abies alba
Lactarius blennius (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Leccinum versipelle (Fr.) Snell	Betula sp.
Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze	Fagus sylvatica
Phellinus hartigii (Allesch. & Schnabl) Bondartsev	Abies alba
Russula cavipes Britzelm. ss. Heim	Abies alba
Russula ochroleuca Pers.	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica

23.07.2012

Locherhof MTB 7716/4




20°C Hans Peter Hein, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete, nördlich Gewerbegebiet, Weißtannen Mischwald auf Kalk
Geologie	Weißtannenmischwald auf Muschelkalk

Cantharellus aurora (Batsch) Kuyper	Abies alba
Gomphus clavatus (Pers. : Fr.) Gray	Abies alba
Hydnellum peckii Banker	Abies alba
Hygrophorus pudorinus (Fr.) Fr. ss. Ricken	Abies alba
Lactarius intermedius Krombh.	Abies alba
Sarcodon imbricatus (L.) P. Karst.	Picea abies

Auf der Rückfahrt nahmen wir einen kleinen Umweg in Kauf, und zwar durch den östlichen Schwarzwald. Landschaftsmäßig vielleicht nicht so reizvoll, aber aus mykologischer Sicht hervorragendes Gebiet. Leider versteckte Hans Peter die Schweinsohren vor mir, und so konnte ich meinen Wunschpilz nicht ablichten.

23.07.2012	Blutsee MTB 6225/3
------------	--------------------

 20°C Rudi Markones, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Blutsee südlich von Kist
Geologie	Laubmischwald auf Keuper, Moorgebiet

Boletus appendiculatus Schaeff. : Fr.	Fagus sylvatica
Boletus splendidus C. Martin	Fagus sylvatica
Peziza limnaea Maas Geest.	Uferbereich B
Ramaria pallida (Schaeff.) Ricken ss. Bres.	Fagus sylvatica

Hier war es sehr trocken und pilzmäßig war kaum was zu entdecken.

28.07.2012	Elend West MTB 4230/3
------------	-----------------------

 20°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elend und Kramershai, außerhalb NSG
Geologie	Fichtenwälder auf unerschiedlichen Böden, Quellmoore

Boletus subappendiculatus Dermek, Lazebn. & V.	Picea abies
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger	Picea abies
Micromphale perforans (Hoffm. : Fr.) Gray	Picea abies
Russula queletii Fr.	Picea abies
Russula vinosa Lindblad	Picea abies
Scutellinia spec.	Picea abies

Es scheint so, als hätten wir Rudi mitgenommen, er war so scharf auf meine Raritäten aus dem Oberharz, und besuchte uns kurzentschlossen.

28.07.2012	NSG Kramershai MTB 4229/4
------------	---------------------------

 20°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	Quellmoore des Fahnenbaches
Geologie	unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Amanita fulva Singer	Picea abies
Amanita porphyria Alb. & Schwein. : Fr.	Picea abies
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	Picea abies
Amanita spec.	Picea abies
Amanita submembranacea (Bon) Gröger	Picea abies
Bolbitius vitellinus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Boletus edulis Bull. : Fr.	Picea abies
Boletus piperatus Bull. : Fr.	Picea abies
Clitocybe squamulosa (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Cordyceps ophioglossoides (Ehrh.) Link	Betula sp.
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius camphoratus (Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.	Picea abies
Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	Picea abies
Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.	Picea abies
Elaphomyces granulatus Fr.	Picea abies
Elaphomyces muricatus Fr.	Betula sp.
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hydnellum suaveolens (Scop. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	obere Waldwiese
Inocybe lanuginosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	Picea abies
Inocybe napipes J.E. Lange	Picea abies
Laccaria spec.	Picea abies
Lactarius badiusanguineus Kühner & Romagn.	Picea abies
Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.	Picea abies
Lactarius lignyotus Fr.	Picea abies
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Lactarius trivialis Fr.	Picea abies
Lactarius vietus (Fr.) Fr.	Betula sp.
Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk	Picea abies
Phyllotus porrigens (Pers. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Russula favrei M.M. Moser	Picea abies
Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti	Picea abies
Russula integra (L.) Fr.	Picea abies
Russula mustelina Fr.	Picea abies
Russula nauseosa (Pers.) Fr.	Picea abies
Russula pallidospora (J. Blum) Romagn.	Picea abies
Russula puellaris Fr.	Picea abies
Russula taigarum Vauras	Picea abies
Scutellinia spec.	Picea abies

Die typischen Vertreter im Kramershai ließen Rudis Herz höherschlagen. Man erlebt hier immer wieder Überraschungen und jedes Jahr gestaltet sich verschieden. Die Hauptsaison in den Quellmooren im NSG Kramershai scheint so Ende Juli zu sein, da kann der gesamte Harz austrocknen, hier oben gibt es immer was entdecken. Wertvoll ist dieses Gebiet nicht nur wegen der Moore, sondern vor allem wie hier einige Kalkadern schlummern. Das sorgt für Artenreichtum.



28.07.2012

Oderbrück MTB 4229/1



20°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet Oderbrück, Bodesprung, Dreieckiger Pfahl

Geologie saurer Fichtenurwald, Moorränder

Climacocystis borealis (Fr.) Kotl. & Pouzar

Picea abies

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Picea abies

Inocybe proximella P. Karst.

Picea abies

Lyophyllum palustre (Peck) Singer

Picea abies

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.

Picea abies

Rudis Hüfte machte zu schaffen, außerdem vielen unzählig viele von den kleinen Stechfliegen über uns her, so, dass wir schnell die Lust verloren.

29.07.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



20°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie Rotbuchenwald auf Diabas

Craterellus cornucopioides (L.) Pers.

Fagus sylvatica

Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.

Fagus sylvatica

Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz

Fagus sylvatica

Russula illota Romagn.

Fagus sylvatica

Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner

Fagus sylvatica

Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

Fagus sylvatica

29.07.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



20°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray

Quercus sp.

Peziza micropus Pers. : Fr.

Fagus sylvatica

Russula persicina Krombh. ss. Melzer & Zvára

Corylus avellana

03.08.2012

Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3



24°C Hartmut Schubert

Gebiet

Kiefernwäldchen, Saftlingswiese, Hundesportplatz, nördliche Alteburg

Geologie

Muschelkalk, Bundsandstein, Halbtrockenrasen und Magerwiesen

Auriscalpium vulgare Gray

Pinus sylvestris

Rhizopogon roseolus (Fr. : Fr.) Th. Fr.

Pinus sylvestris

Hier konnte kaum etwas gefunden werden, sogar die Nordseite war ausgetrocknet.

04.08.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie

unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Amanita spec.

Picea abies

Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.

Picea abies

Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.

Picea abies

Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.

Picea abies

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Fagus sylvatica

Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.

Picea abies

Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.

Picea abies

Lactarius badiosanguineus Kühner & Romagn.

Picea abies

Lactarius lignyotus Fr.

Picea abies

Lactarius picinus Fr. ss. Quél.

Picea abies

Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.

Picea abies

Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger

Picea abies

Lactarius tabidus Fr.

Picea abies

Lactarius trivialis Fr.

Picea abies

Mitrula paludosa Fr.

Picea abies

Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk

Picea abies

Russula consobrina (Fr. : Fr.) Fr.

Picea abies

Russula favrei M.M. Moser

Picea abies

Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti

Picea abies

Russula mustelina Fr.

Picea abies



Russula taigarum Vauras.

Picea abies

Auf Kramershai ist immer Verlass. Die hier dokumentieren Funde sind nur ein kleiner Bestandteil des dort vorherrschenden Artenreichtums. Wenn man genauer schaut, die vielen Kleinpilze und kleinen Hutpilze bestimmen will, wird nie fertig.

04.08.2012

Viktorshöhe MTB 4332/2

  20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Wegkreuzung Waldweg R3 zum Neuen Teich
Geologie	Ramberggranit, Rotbuchen Altholz

Creolophus cirrhatus (Pers. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica

04.08.2012	Neuer Teich - Heckenrosenweg MTB 4232/2
------------	---

  20°C Hartmut Schubert

Gebiet	Kreuzung Bremer Teich – Neuer Teich – Heckenrosenweg- Olberg
Geologie	Laubmischwald auf Schiefer- und Lehmböden, Fichtenforst

Astraeus hygrometricus (Pers.) Morgan	Pinus sylvestris
Cyathus striatus (Huds.) Willd.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hymenogaster spec.	Tilia sp.
Russula spec.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Tubaria hiemalis Romagn. ex Bon	Fagus sylvatica

Die Pilzfunde sind nicht der Rede wert.

05.08.2012	Kästenbachtal MTB 4232/3
------------	--------------------------

  20°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Hexentanzplatz und Treseburg
Geologie	Laubmischwald auf Lehmboden und Diabas

Boletus reticulatus Schaeff.	Fagus sylvatica
Calocera cornea (Batsch : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Cantharellus cibarius Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze	Fagus sylvatica
Panus torulosus (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula nobilis Velen.	Fagus sylvatica
Russula ochroleuca Pers.	Fagus sylvatica
Russula rosea Pers.	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	Fagus sylvatica

Auch hier war es recht trocken, die Pilze besaßen allesamt Hitzeschäden, außer den Hypogäen. Die Sternförmige Laubtrüffel fand ich gleich an mehreren Stellen unter alten Rotbuchen, das Gestein heißt hier Diabas und das Gebiet ist gleichzusetzen mit dem Blauen Bruch.

05.08.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



20°C Hartmut Schubert

Gebiet

NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie

Rotbuchenwald auf Diabas

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Boletus calopus Fr.	Fagus sylvatica
Cantharellus cibarius Fr.	Fagus sylvatica
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hydnum repandum L. : Fr.	Fagus sylvatica
Hydnum rufescens Fr.	Fagus sylvatica
Hypoxyylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Lactarius blennius (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Lactarius volemus (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Polyporus tuberaster Jacq. : Fr.	Fagus sylvatica
Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula foetens (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula grata Britzelm.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula nobilis Velen.	Fagus sylvatica
Russula velutipes Velen.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner	Waldweg
Scutellinia minor (Velen.) Svrcek	Fagus sylvatica, Waldweg
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	Fagus sylvatica

Die üblichen Vertreter wurden hier entdeckt, nur in geminderter Artenanzahl.

09.08.2012

NSG Silgenberg MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet

Silgenberg Südseite und Silgenstieg

Geologie

Rogenstein, Bundsandstein mit Kalkablagerungen

Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Ganoderma lucidum (Curtis : Fr.) P. Karst.	Quercus sp.

Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray
 Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.
 Russula pseudointegra Maire
 Stereum gausapatum (Fr.) Fr.
 Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.
 Tuber borchii Vittad.

Quercus sp.
 Quercus sp.
 Carpinus betulus
 Quercus sp.
 Quercus sp.
 Tilia sp.

10.08.2012

NSG Selketal Südhänge MTB 4333/1



24°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Selketal zwischen Mägdesprung und Maisdorf, nördlich der Selke

Geologie

Laubmischwald, teils Altholz auf neutralen Gestein

Buglossoporus quercinus (Schrad. : Fr.) Kotl. & P.	Quercus sp.
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Lactarius quietus (Fr.) Fr.	Quercus sp.
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill	Fagus sylvatica
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica

Oh, war dass hier trocken und wir verloren sehr schnell die Lust.

11.08.2012

Kottbachtal MTB 4232/1



20°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiete um Benneckenrode, Rübchen, Kottbachtal,

Geologie

Laubmischwald auf Lehmboden und Diabas

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Cystolepiota seminuda (Lasch) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	Fagus sylvatica
Russula faginea Romagn.	Fagus sylvatica
Russula farinipes Romell	Fagus sylvatica
Russula lutea (Huds. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula ochroleuca Pers.	Fagus sylvatica
Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner	auf einem Waldweg
Scutellinia minor (Velen.) Svrcek	auf einem Waldweg
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Scutellinia spec.	auf Bucheckerschalen
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica

11.08.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



20°C Hartmut Schubert

Gebiet

NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie

Rotbuchenwald auf Diabas

Boletus calopus Fr.

Fagus sylvatica

Cantharellus cibarius Fr.

Fagus sylvatica

Craterellus cornucopioides (L.) Pers.

Fagus sylvatica

Hydnum repandum L. : Fr.

Fagus sylvatica

Hydnum rufescens Fr.

Fagus sylvatica

Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.

Fagus sylvatica

Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.

Fagus sylvatica

Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.

Fagus sylvatica

Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.

Fagus sylvatica

Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz

Fagus sylvatica

Russula foetens (Pers. : Fr.) Fr.

Fagus sylvatica

Russula illota Romagn.

Fagus sylvatica

Russula nigricans Fr.

Fagus sylvatica

12.08.2012

NSG Selketal Vierter Hammer MTB 4333/1



20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet

Vierter Hammer bis Selkemühle (oberer Kammweg) und unten zurück

Geologie

Rotbuchenwald auf Diabas und neutralen Gestein

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Fagus sylvatica

Gyroporus castaneus (Bull. : Fr.) Quéf.

Fagus sylvatica

Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.

Quercus sp.

Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.

Fagus sylvatica

Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz

Fagus sylvatica

Scutellinia kerguelensis (Berk.) Kuntze

Fagus sylvatica

Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

Fagus sylvatica

Scutellinia trechispora (Berk. & Broome) Lambotte auf einem Waldweg

Stereum gausapatum (Fr.) Fr.

Quercus sp.

Stereum rugosum Pers. : Fr.

Fagus sylvatica

Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica

Eine Wanderung durchs Selketal war angesagt. Gestartet sind wir vom 4. Hammer und den oberen, sehr schönen Kammweg bis zur Selkemühle gelaufen. Doreen war es wieder zu weit, und so war der Rückweg durch schlechte Laune geprägt.

18.08.2012

Stecklenberger Wald MTB 4232/3



26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiet oberhalb vom Elzeberg, Kalksteinbruch
Geologie	Eichenmischwald auf basischen Gestein

Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.	Quercus sp.
Gloeoporus dichrous (Fr. : Fr.) Bres.	Fagus sylvatica
Junghuhnia nitida (Pers. : Fr.) Ryvar den	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica

18.08.2012	Sternhaus – Fuchsberg MTB 4332/2
------------	----------------------------------

  26°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiet zwischen Sternhaus und Bremer Teich Schmalspurbahnstrecke
Geologie	Schiefer mit teilweisen basischen Untergrund wie Diabas

Aleuria aurantia (Pers. : Fr.) Fuckel	in einer bemoosten Fahrspur
Amanita excelsa (Fr.) Bertill.	Picea abies
Bulgaria inquinans (Pers.) Fr.	Quercus sp.
Cantharellus cibarius var. amethysteus Qué l.	Picea abies
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Octospora lilacina (Seaver) Svrcek & Kubicka	in einer bemoosten Fahrspur
Octospora phagospora (Flageolet & Lorton) Dennis	in einer bemoosten Fahrspur
Oxyporus populinus (Schumach. : Fr.) Donk	Acer sp.
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pluteus hispidulus (Fr. : Fr.) Gillet	Fagus sylvatica
Pluteus poliocnemis Kühner	Fagus sylvatica
Russula illota Romagn.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula romellii Maire	Fagus sylvatica
Russula vesca Fr.	Fagus sylvatica
Schizophyllum commune Fr.	Quercus sp.
Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal	in einer bemoosten Fahrspur
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Scutellinia spec.	Fagus sylvatica
Stereum gausapatum (Fr.) Fr.	Quercus sp.
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Quercus sp.
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica
Xylaria longipes Nitschke	Acer sp.

Es war eine Kunst, ein relativ feuchtes Gebiet zu finden, und so dachte ich mir, schau ich mal die Fahrzeugspuren der Waldwege an. Sogleich wurde ich fündig und kam aus dem Staunen nicht mehr heraus, als ich die Vielzahl der Minnibecherlinge hier entdeckte. In dem Gebiet von 10 km² hielt ich mich ein paar Stunden auf! Eine Vielzahl der gesammelten Ascomyceten konnte ich noch nicht einmal bestimmen, fehlende Erfahrung und Zeit sind als Ausrede gedacht.

19.08.2012	Blauer Bruch MTB 4231/4
------------	-------------------------



32°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer
Geologie	Rotbuchenwald auf Diabas

Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Scutellinia legaliae Lohmeyer & Häffner	auf bemoosten Waldweg an Buchenfruchtschalen
Scutellinia spec.	Fagus sylvatica
Tomentella spec.	Fagus sylvatica

Die Schildborstlinge auf den Buchenfruchtschalen waren nicht annähernd zu bestimmen. Die Sporen waren sehr klein und glatt, es hatte den Anschein, dass sie nicht reifen wollten.

19.08.2012	Sternhaus – Bärweg MTB 4332/2
------------	-------------------------------



32°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiet zwischen Sternhaus und Bremer Teich Schmalspurbahnstrecke
Geologie	Schiefer mit teilweisen basischen Untergrund wie Diabas

Aleuria aurantia (Pers. : Fr.) Fuckel	auf bemooster Fahrzeugspur
Bulgaria inquinans (Pers.) Fr.	Quercus sp.
Octospora lilacina (Seaver) Svrcek & Kubicka	auf bemooster Fahrzeugspur
Octospora phagospora (Flageolet & Lorton) Dennis	auf bemooster Fahrzeugspur
Schizophyllum commune Fr.	Quercus sp.
Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal	auf bemooster Fahrzeugspur
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Quercus sp.
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Xylaria longipes Nitschke	Acer sp.

19.08.2012	Amtmannstal MTB 4233/3
------------	------------------------



32°C Peter Specht & Hartmut Schubert

Gebiet	Schlossteiche Ballenstadt, Amtmannstal, Schloßpark
Geologie	Grauwacke, Rotbuchenaltwald, Erlenbrüche

Flammulaster muricatus (Fr.) Watling	Fagus sylvatica
Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pluteus plautus (Weinm.) Gillet	Fagus sylvatica
Scutellinia spec.	Fagus sylvatica
Volvariella spec.	Fagus sylvatica

Hier, im trockenen Tal, gab es doch tatsächlich noch eine Pilze.

21.08.2012

Bärweg MTB 4332/2



30°C Hartmut Schubert

Gebiet vom Haltepunkt Sternhaus Ramberg zum Bärweg

Geologie Schiefer mit teilweisen basischen Untergrund wie Diabas

<i>Aleuria aurantia</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	auf bemooster Fahrzeugspur
<i>Octospora lilacina</i> (Seaver) Svrcek & Kubicka	auf bemooster Fahrzeugspur
<i>Octospora phagospora</i> (Flageolet & Lorton) Dennis	auf bemooster Fahrzeugspur
<i>Scutellinia pseudotrechispora</i> (J. Schröt.) Le Gal	auf bemooster Fahrzeugspur

22.08.2012

Margarethenschlucht MTB 4233/3



30°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet Margarethenschlucht bis Hirschteich vom Schlosspark aus

Geologie Laubmischwald auf Grauwacke, Erlenbruchwald

<i>Octospora lilacina</i> (Seaver) Svrcek & Kubicka	auf bemooster Brachstelle
<i>Octospora phagospora</i> (Flageolet & Lorton) Dennis	auf bemooster Brachstelle
<i>Ramsbottomia macracantha</i> (Boud.) Benkert & S.	auf bemooster Brachstelle
<i>Scutellinia pseudotrechispora</i> (J. Schröt.) Le Gal	auf bemooster Brachstelle

Mison aus Bremen war angereist, um in Thale seinen Urlaub zu verbringen. Er war wohl etwas enttäuscht, die die lang andauernde Hitze und Trockenheit jegliches Pilzwachstum verhinderte. Und so kam es nach pilzfreien Herumirren, eine Brachstelle zu begutachten. Und siehe da, die kleinen Ascomyceten versammelten sich auch hier, und viele Pilze trugen unterschiedlich Farben.

23.08.2012

Bergrath Müller Teich MTB 4332/2



28°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet Quellgebiete nahe des Bergrath Müller Teich

Geologie Feuchtgebiete, Erlenbruchwald, Fichtenforst auf Granitboden

<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw. : Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Hymenoscyphus</i> spec.	unbestimmtes Substrat
<i>Hypholoma</i> spec.	<i>Picea abies</i>
<i>Lactarius tabidus</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers.	<i>Picea abies</i>
<i>Psathyrella</i> spec.	<i>Picea abies</i>
<i>Russula queletii</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Trichophaea gregaria</i> (Rehm) Boud.	in einem Wasserkanal

Die Wahl war gut getroffen, in einem Feuchtgebiet nordwestlich des Sees konnten wir einiges entdecken. Natürlich gab es keine sonderlich großen Pilzarten, aber wir erfreuten uns doch an dem gefundenen Material

25.08.2012

Blauer Bruch MTB 4231/4



24°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet NSG Steinköpfe, Krugberg, Blauer Bruch, Pfennigscheißer

Geologie Rotbuchenwald auf Diabas

Craterellus cornucopioides (L.) Pers.	Fagus sylvatica
Hygrophorus penarius var. fagi Bon & G. Becker	Fagus sylvatica
Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.	Fagus sylvatica
Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica

Der Star des Tages war ein Feuersalamander, Misons Freundin hatte noch keinen live gesehen. Auch einige Korallen hatten die Hitze überlebt.

25.08.2012

Michaelstein MTB 4131/3



24°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet Klosterteiche südlich vom Kloster, Klostergrund

Geologie Basische Böden, teils kalkhaltig, Laubmischwald

Capronia porothelia	auf Laxitextum bicolor
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hypholoma radicosum J.E. Lange	Picea abies
Laxitextum bicolor (Pers. : Fr.) Lentz	Fagus sylvatica
Volvariella hypopithys (Fr.) Shaffer	Fagus sylvatica

26.08.2012

Elend West MTB 4230/3



22°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiete zwischen Elend und Kramershai, außerhalb NSG

Geologie Fichtenwälder auf unerschiedlichen Böden, Quellmoore

Clitocybe spec.	Picea abies
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius anomalo-ochraceus Chevassut & H.	Picea abies
Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	Picea abies
Cortinarius scaurus Fr.	Picea abies
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger	Picea abies
Ramaria spec.	Picea abies
Russula acrifolia Romagn.	Picea abies
Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti	Picea abies
Russula paludosa Britzelm.	Picea abies
Russula queletii Fr.	Picea abies

26.08.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



22°C MISON & Hartmut Schubert

Gebiet Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Cordyceps ophioglossoides (Ehrh.) Link	Betula sp.
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	Picea abies
Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius saginus (Fr.) Fr. ss. CFP, FN	Picea abies
Cortinarius scaurus Fr.	Picea abies
Elaphomyces muricatus Fr.	Betula sp.
Hydnellum suaveolens (Scop. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Lactarius badiosanguineus Kühner & Romagn.	Picea abies
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger	Picea abies
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Octospora humosa (Fr.) Dennis	Picea abies
Phyllotus porrigens (Pers. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Russula favrei M.M. Moser	Picea abies
Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti	Picea abies
Thelephora palmata Scop. : Fr.	Picea abies

Erwartungsgemäß lernte auch Simon die tückischen Sumpflöcher im Kramershai kennen. Pilzmäßig war nicht viel zu entdecken, nach einer Woche tropischer Temperaturen. Zeitgleich fand in Sondershausen eine Russula Tagung statt. Höhepunkt sollte dort die Einsammlung von Russula taigarum werden, aber dieses Vorhaben blieb ergebnislos.

28.08.2012

Margarethenschlucht MTB 4233/3



22°C Hartmut Schubert

Gebiet Margarethenschlucht bis Hirschteich vom Schlosspark aus

Geologie Laubmischwald auf Grauwacke, Erlenbruchwald

Octospora lilacina (Seaver) Svrcek & Kubicka	bemooster Waldboden
Octospora phagospora (Flageolet & Lorton) Dennis	bemooster Waldboden
Ombrophila limosella (P. Karst.) Rehm	bemooster Waldboden
Ramsbottomia macracantha (Boud.) Benkert & S.	bemooster Waldboden
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	bemooster Waldboden

Hier fuhr ich nach Feierabend schnell noch mal hin und machte Aufnahmen von den winzigen Ascomyceten.

01.09.2012

Elend West MTB 4230/3





22°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elend und Kramershai, außerhalb NSG
Geologie	Fichtenwälder auf unerschiedlichen Böden, Quellmoore

<i>Arcyria denudata</i> (L.) Wettst.	
<i>Coprinopsis lagopus</i> (Fr.) Redhead, Vilgalys & M.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius acutus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius alboviolaceus</i> (Pers. : Fr.) Fr. ss. lato	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius collinitus</i> (Sowerby : Fr.) Gray	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius flexipes</i> (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius rubellus</i> Cooke	<i>Picea abies</i>
<i>Entoloma sericatum</i> (Britzelm.) Sacc.	
<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw. : Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Hydnobolites cerebriformis</i> Tul. & C. Tul.	<i>Picea abies</i>
<i>Inocybe</i> spec.	<i>Picea abies</i>
<i>Lactarius sphagneti</i> (Fr.) Neuhoﬀ ex Gröger	<i>Picea abies</i>
<i>Marcellina personii</i> (P. Crouan & H. Crouan) B.	
<i>Psilocybe</i> spec.	<i>Picea abies</i>
<i>Russula favrei</i> M.M. Moser	<i>Picea abies</i>
<i>Russula queletii</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Tricholoma fulvum</i> (DC. : Fr.) Sacc.	<i>Picea abies</i>

Das Ziel war an diesem Tag, den Böhmerwaldröhrling nochmals nachzuweisen. Wie gewohnt parkte ich mein Fahrzeug an der Wegkreuzung ab und inspizierte die bekannte Stelle. Die Wegkante war aufgeschoben und mit Hufflattichblätter verziert. Warum ich anfing, die großen Blätter zu bewegen, kann ich nicht mehr sagen, vielleicht innerlicher Instinkt. Plötzlich sah ich diese kleine Trüffel, halb aus dem Boden ragend, und zudem noch einen kleinen rundsporigen Ascomycet. Über diese Funde freute ich mich überaus.

01.09.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------


  22°C Hartmut Schubert

Gebiet	Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche
Geologie	Massenkalk, basische Gesteinsmassen

<i>Ascobolus behntziensis</i> Kirschst.	Uferbereich Blauer See
<i>Coprinellus angulatus</i> (Peck) Redhead, Vilgalys & M.	bemooste Brandstelle
<i>Hebeloma pseudoamarens</i> (Kühner & Romagn.)	bemooste Brandstelle
<i>Orbilia sarraziniana</i> Boud.	Uferbereich Blauer See
<i>Phellinus conchatus</i> (Pers. : Fr.) Qué. l.	<i>Salix</i> sp.
<i>Pyronema domesticum</i> (Sowerby : Fr.) Sacc.	Trockenrasen Kalksteinbruch
<i>Rhodocybe</i> spec.	Trockenrasen Kalksteinbruch

Trotz Trockenheit konnte ich einiges entdecken. Der Blaue See war fast wasserlos, und an den Nordflanken war der Kalkboden recht feucht, deshalb wunderte ich mich nicht, dort auf Kleinpilze zu stoßen. Mit *Ascobolus behntziensis* gelang mir ein weiterer persönlicher Erstfund.

02.09.2012	Altenburg bei Quedlinburg MTB 4232/2
------------	--------------------------------------

 22°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiet rund um die Auffahrt Altenburg, Tonkuhle
Geologie	Kalksandstein, Lehm und Ton, Streuobstwiesen, Brandstellen

Belonopsis iridis (P. Crouan & H. Crouan) Grad.	Uferbereich der Tonkuhle
Hypholoma subericum (Fr.) Kühner	Uferbereich der Tonkuhle
Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.	Pinus sylvestris
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Octospora spec.	Uferbereich der Tonkuhle
Pulvinula constellatio (Berk. & Broome) Boud.	Bemooste Brandstelle
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Uferbereich der Tonkuhle

Auch hier an den feuchten Ufern der Tonkuhle sowie an abgestorbenen Wasserpflanzen gab es einiges zu entdecken.

08.09.2012 Friedrichsee MTB 4241/1

 20°C LVPS Exkursionswochenende

Gebiet	Friedrichsee, Marknaundorf und Roter See
Geologie	Mischwälder auf Sanböden, Seegebiete



Agaricus dulcidulus Schulzer	
Aleuria aurantia (Pers. : Fr.) Fuckel	
Amanita citrina (Schaeff.) Pers.	Pinus sylvestris
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	Pinus sylvestris
Biscogniauxia marginata (Fr. : Fr.) Pouzar	
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Bolbitius vitellinus (Pers. : Fr.) Fr.	
Boletus edulis Bull. : Fr.	Pinus sylvestris
Botryobasidium subcoronatum (Höhn. & Litsch.)	
Calocera cornea (Batsch : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap	
Cerrena unicolor (Bull. : Fr.) Murrill	
Clitocybe gibba (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Clitocybula platyphylla (Pers. : Fr.) E. Ludw.	
Clitopilus prunulus (Scop. : Fr.) P. Kumm.	
Coccomyces coronatus (Schumach.) De Not.	
Coprinopsis romagnesiana (Singer) Redhead, V.	
Cortinarius bibulus Quél. ss. str.	Alnus sp.
Cortinarius delibutus Fr.	
Cortinarius helvelloides (Fr.) Fr.	Alnus sp.
Cucurbitaria laburni (Pers.) De Not.	
Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.	
Dermea ariae (Pers.) Tul. ex P. Karst.	
Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.	
Diatrypella favacea (Fr.) Sacc.	
Enteridium lycoperdon (Bull.) M.L. Farr	
Flagelloscypha minutissima (Burt) Donk	

Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Quercus sp.
Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill	
Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.	
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire	Pinus sylvestris
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.	Quercus sp.
Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Hypholoma lateritium (Schaeff. : Fr.) J. Schröt.	Pinus sylvestris
Hypoxylon howeianum Peck	Fagus sylvatica
Hypoxylon multifforme (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus sp.
Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin	Fagus sylvatica
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer	
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato	
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill	
Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray	Betula sp.
Leccinum variicolor Watling	Betula sp.
Lenzites betulina (L. : Fr.) Fr.	Betula sp.
Lepiota magnispora Murrill	
Lycoperdon foetidum Bonord.	
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer	
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Pinus sylvestris
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	
Mycoacia fuscoatra (Fr. : Fr.) Donk	
Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.	
Oligoporus caesius (Schrad. : Fr.) Gilb. & R.	
Oligoporus tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvarde	
Orbilia delicatula (P. Karst.) P. Karst.	
Orbilia luteorubella (Nyl.) P. Karst.	
Panus torulosus (Pers. : Fr.) Fr.	
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.	
Peniophora quercina (Pers. : Fr.) Cooke	
Peziza arvernensis Boud.	Pinus sylvestris
Phlebia merismoides (Fr.) Fr.	
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	
Pluteus leoninus (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	
Pluteus nigrofloccosus (R. Schulz) J. Favre	
Pluteus podospileus Sacc. & Cub.	Pinus sylvestris
Pluteus pseudorobertii M.M. Moser & Stangl	
Pluteus romellii (Britzelm.) Sacc.	
Polyporus arcularius (Batsch : Fr.) Fr.	
Pycnoporus cinnabarinus (Jacq. : Fr.) P. Karst.	
Resinicium bicolor (Alb. & Schwein. : Fr.) Parm.	
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	
Russula caerulea (Pers.) Fr.	Pinus sylvestris
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	
Russula mustelina Fr.	

Russula ochroleuca Pers.	
Russula sardonia Fr.	Pinus sylvestris
Russula vesca Fr.	
Russula xerampelina (Schaeff.) Fr. ss. lato	
Schizopora flavipora (Cooke) Ryvarden	
Scleroderma citrinum Pers.	
Scleroderma verrucosum (Bull. : Pers.) Pers.	
Scopuloides rimosa (Cooke) Jülich	
Sparassis crispa (Wulfen ex Jacq.) Fr.	
Steccherinum ochraceum (Pers. : Fr.) Gray	
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	
Stereum subtomentosum Pouzar	
Suillus grevillei (Klotzsch) Singer	Larix decidua
Tarzetta catinus (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers	Corylus avellana
Tomentella ellisii (Sacc.) Jülich & Stalpers	
Tomentella stuposa (Link) Stalpers	
Tomentella sublilacina (Ellis & Holw.) Wakef.	
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.	
Trametes hirsuta (Wulfen : Fr.) Pilát	
Trametes pubescens (Schumach. : Fr.) Pilát	
Trametes versicolor (L.) Pilát	
Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden	Pinus sylvestris
Trichaptum hollii (J.C. Schmidt : Fr.) Kreisel	
Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer	
Tyromyces chioneus (Fr. : Fr.) P. Karst.	
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato	
Xerocomus rubellus (Krombh.) M.M. Moser	
Xerocomus subtomentosus (L.) Quél.	

Von dieser LVPS Tagung gibt es sonderlich nicht viel zu entdecken. Die Wälder waren total ausgetrocknet, und so wundert man sich, was alles in der Fundliste auftaucht.

15.09.2012	Elend West MTB 4230/3
------------	-----------------------

  18°C Manfred Schult & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elend und Kramershai, außerhalb NSG
Geologie	Fichtenwälder auf unerschiedlichen Böden, Quellmoore

Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	Picea abies
Cortinarius scaurus Fr.	Picea abies
Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.	Picea abies
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Hydnobolites cerebriformis Tul. & C. Tul.	am Wegrand unter Hufflattich
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger	Picea abies
Lactarius trivialis Fr.	Picea abies
Pholiotina spec.	Picea abies
Russula acrifolia Romagn.	Picea abies
Russula queletii Fr.	Picea abies

15.09.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



18°C Manfred Schult & Hartmut Schubert

Gebiet Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Amanita regalis (Fr.) Michael	Picea abies
Boletus edulis Bull. : Fr.	Picea abies
Boletus piperatus Bull. : Fr.	Picea abies
Camarophyllus flavipes (Britzelm.) Arnolds	
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius anomalo-ochrascens Chevassut & H.	Picea abies
Cortinarius anomalus (Fr. : Fr.) Fr. ss. str.	Picea abies
Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius mucifluus Fr. ss. auct.	Picea abies
Cortinarius scaurus Fr.	Picea abies
Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.	Picea abies
Entoloma prunuloides (Fr. : Fr.) Quél.	
Helvella elastica Bull. ex St.-Amans	Picea abies
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	
Hypomyces viridis (Alb. & Schwein.) Berk. & Br.	
Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	Picea abies
Inocybe whitei (Berk. & Broome) Sacc.	Picea abies
Laccaria spec.	Picea abies
Lactarius deterrimus Gröger	Picea abies
Lactarius lignyotus Fr.	Picea abies
Lactarius sphagneti (Fr.) Neuhoff ex Gröger	Picea abies
Lactarius trivialis Fr.	Picea abies
Lyophyllum palustre (Peck) Singer	Picea abies
Octospora humosa (Fr.) Dennis	Picea abies
Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk	Picea abies
Russula favrei M.M. Moser	Picea abies
Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Russula firmula Jul. Schäff.	Picea abies
Russula integra (L.) Fr.	
Russula queletii Fr.	Picea abies
Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert	Picea abies

Auf der gewohnten Runde gab es die typischen Pilze, die zwar recht selten sind, aber nun schon mehrmals gesehen wurden. Dennoch gibt es immer wieder Überraschungen. Zu nennen ist auch *Russula favrei*, den ich nun schon mehrfach unter dem Mikroskop hatte.

15.09.2012

Giepenbachwiese MTB 4330/2



6°C Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Harzer Bachtäler, Wiese zwischen Tanne und Trautenstein
Geologie	Bärwurz Naturweise, Feuchtwiesen

Entoloma spec.
 Marasmius limosus Quél.
 Marasmius scorodoni (Fr. : Fr.) Fr.
 Ombrophila pileata (P. Karst.) P. Karst. Carex sp.
 Scutellinia umbrorum (Fr.) Lambotte

Ombrophila pileata scheint nach Torsten Richter ein seltener Ascomycet zu sein, er untersuchte freundlicherweise diese ihm zugeschickten Pilze.

16.09.2012	Rückhaltebecken Königshütte MTB 4230/4
------------	--

  18°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Stausee zwischen Königshütte und Rübeland
Geologie	Fichtenforst auf teils kalkhaltigen Boden, Seeufer, Auwälder

Amanita muscaria (L.) Pers.	Picea abies
Antrodia heteromorpha (Fr. : Fr.) Donk	Picea abies
Clitocybe spec.	Picea abies
Collybia cookei (Bres.) J.D. Arnold	Picea abies
Cortinarius caninus (Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius varius (Schaeff. : Fr.) Fr.	Picea abies
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Galerina spec.	Picea abies
Inocybe cincinnata var. major (S. Petersen) Kuyper	Picea abies
Russula integra (L.) Fr.	Picea abies
Russula ochroleuca Pers.	Picea abies

23.09.2012	Blutsee MTB 6225/3
------------	--------------------


  16°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	NSG Blutsee südlich von Kist
Geologie	Laubmischwald auf Keuper, Moorgebiet

Artomyces pyxidatus (Pers. : Fr.) Jülich	Fagus sylvatica
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Flammulaster muricatus (Fr.) Watling	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Ganoderma carnosum Pat.	Abies alba
Hericium erinaceum (Bull. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lévl.	Quercus sp.
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica

Das war keine gewöhnliche Pilzrunde um den Blutsee. Das regionale Fernsehen hatte sich angemeldet, um Rudi zu filmen. Dazu kam auch noch Verstärkung von Hans Halbwachs hinzu. Es war mal schön, als Zuschauer zu agieren.


24.09.2012	Waldfriedhof Waldbüttelbrunn MTB 6225/1
------------	---

 16°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	Kalklaubwald, Friedhof, Parkanlage
Geologie	Kalklaubwald, Muschelkalk

Abortiporus biennis (Bull.) Singer	Quercus sp.
Agaricus spec.	Wiesenstreifen
Boletus radicans Pers. : Fr.	Quercus sp.
Hebeloma spec.	Quercus sp.
Meripilus giganteus (Pers. : Fr.) P. Karst.	Quercus sp.
Parasola auricoma (Pat.) Redhead	Wiesenstreifen
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Quercus sp.
Tubaria spec.	Wiesenstreifen
Tulostoma brumale Pers. : Pers.	Wiesenstreifen

24.09.2012	Hagwald MTB 6024/2
------------	--------------------

 16°C Rudi Markones & Hartmut Schubert


Gebiet	Karstädter Muschelkalkgebiet, Holletal, Hagwald, Schloßberg
Geologie	Kalklaubwald, hauptsächlich Rotbuche

Aspropaxillus giganteus (Sowerby : Fr.) K. & Maire	Fagus sylvatica
Coprinopsis lagopus (Fr.) Redhead, Vi. & Moncalvo	Fagus sylvatica
Cortinarius caerulescens (Schaeff.) Fr. ss.	Fagus sylvatica
Cortinarius cotoneus Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius talus Fr. ss. M.M. Moser	Fagus sylvatica
Entoloma spec.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Ganoderma carnosum Pat.	
Geastrum fimbriatum Fr.	Fagus sylvatica
Geastrum rufescens Pers. : Pers.	Fagus sylvatica
Hohenbuehelia geogenia (DC. : Fr.) Singer	Fagus sylvatica
Mycena acicula (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Phylloporia ribis (Fr.) Ryvarden	
Psathyrella spec.	
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Tyromyces fissilis (Berk. & M.A. Curtis) Donk	
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica

Diese Vorexkursion gestaltete sich recht erfolgreich. Insgesamt war es allerdings recht trocken. Bei der Suche nach Trüffeln scharfte ich jede Menge junger Cortinarien

heraus, die wir Pseudotrüffeln nannten. Es war ein sehr schöner Tag, und es macht mir immer wieder Spaß, mit meinem Freund Rudi auf Exkursion zu gehen. Dieses Gebiet kenne ich nun auch schon viele Jahre. 1999 waren hier meine ersten Exkursionen zu nennen, nämlich als ich in Homburg wohnte und dieses Gebiet nur durchqueren musste, weil ich mal auf die Homburg wollte. Mein Wissen war damals noch nicht so ausgefeilt, aber an die Weißen Stoppelpilze kann und konnte ich mich immer noch erinnern. Eine Wiederkehr in das Gebiet erfolgte im Jahr 2002, als ich wieder in der Nähe wohnte. Vor allem ist der Fund von *Boletus pseudoregius* sowie *Leucopaxillus tricolor* zu nennen. Ab 2003 habe ich mein Pilztagebuch begonnen und seitdem taucht das Gebiet Hagwald immer mal wieder auf.

24.09.2012	NSG Rammersberg MTB 6024/1
------------	----------------------------

 18°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	Naturschutzgebiet Ständelberg, Rammersber, Mausberg
Geologie	Trockenrasen auf Muschelkalk

Clitocybe glareosa Röllin & Monthoux	Trockenrasen
Lepiota oreadiformis Velen.	Trockenrasen
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Trockenrasen
Tuber borchii Vittad.	Corylus avellana

Leider waren die erhofften Schuppenritterlinge noch nicht am Start.

24.09.2012	Torhaus Aurora MTB 6122/2
------------	---------------------------


 12°C Rudi Markones & Hartmut Schubert

Gebiet	Blödweise, Saftlingswiese hinter Torhaus Aurora
Geologie	Naturwiese auf Bundsandstein

Coprinopsis cinereofloccosa (P.D. Orton) Redhead,	Waldwiese ungedüngt
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Waldwiese ungedüngt
Hygrocybe insipida (J.E. Lange) M.M. Moser	Waldwiese ungedüngt
Hygrocybe intermedia (Pass.) Fayod	Waldwiese ungedüngt

Da waren wir wieder mal, auf der Blödweise. Wie wurde dieses unauffällige Gebiet direkt hinter dem Torhaus Aurora eigentlich getauft? Ich kenne es nur vom Erzählen. Rudi und Thomas hatten es eigentlich eilig, nach Hause zu kommen, und beim Vorbeifahren kam es Ihnen in den Sinn, doch mal auf diese Wiese zu schauen. Dann verbrachten sie hier unzählige Stunden, es gab eine Pracht aus Saftlingen und Wiesenkeulen zu bestaunen. Thomas sagte dann, weil die Planung durcheinander war: „diese Wiese ist blöd!“ Seitdem heißt sie wohl Blödweise.

25.09.2012	Schollbrunn MTB 6122/2
------------	------------------------



 12°C Rudi Markones, Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Schollbrunn Nord, Hasslochtal und Glasberge
Geologie	Laubmischwald auf Bundsandstein, Nordhang

Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.	Picea abies
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Hymenoscyphus spec.	Freifläche bemoost
Lentinellus cochleatus (Pers. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Ombrophila limosella (P. Karst.) Rehm	Freifläche bemoost
Peziza badia Pers.	Freifläche bemoost
Peziza michelii (Boud.) Dennis	Fagus sylvatica
Pluteus romellii (Britzelm.) Sacc.	Fagus sylvatica
Trichia scabra Rostaf.	Fagus sylvatica

In diesem Gebiet könnte ich stundenlang herumsuchen, es ist mir auch seit 1999 bekannt. An den Handlagen auf Bundsandstein, mit den bemoosten Waldwegen gab es immer viel zu entdecken. So waren Erstfunde im Jahr 1999 für mich der Kornblumenröhrling, Goldblatt und der Samtige Pfifferling. Die Runde an diesem Tag von kurzer Dauer, erstens war es sehr trocken, dann begann es zu nieseln und drittens hatte Doreen nicht sonderbare Lust.

26.09.2012	NSG Metzgergraben MTB 6022/3
------------	------------------------------

  12°C Bayerische Mykologische Tagung

Gebiet	NSG östlich von Weibersbrunn
Geologie	Altbuchenbestand mit Totholzanteil, Buntsandstein

Bisporrella citrina (Batsch : Fr.) Korf & S.E. Carp.	Fagus sylvatica
Cortinarius albobviolaceus (Pers. : Fr.) Fr. ss. lato	Fagus sylvatica
Cortinarius infractus (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Hericium coralloides (Scop. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	Fagus sylvatica
Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Octospora humosa (Fr.) Dennis	bemooster Waldweg
Oligoporus tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvar den	Fagus sylvatica
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Russula nigricans Fr.	Fagus sylvatica
Russula ochroleuca Pers.	Fagus sylvatica
Scleroderma citrinum Pers.	Fagus sylvatica
Suillus grevillei (Klotzsch) Singer	Larix decidua
Xerocomus parasiticus (Bull. : Fr.) Quél.	Fagus sylvatica

Hier muss vor allem die ausgezeichnete Organisation der Bayerischen Tagung im Vorfeld genannt werden. Großes Lob an Rudi und seinem Team. Zu den Exkursionsgebieten führen große Busse, Kartenmaterial und Informationen zu den Gebieten waren sehr gut ausgearbeitet. Das Gebiet Metzgergraben erinnerte mich etwas an das NSG Spaltenmoor, hier gab es sehr viel Totholzanteil von Altbuchen und Eichen. Trotz Trockenheit konnte einiges gefunden werden.

27.09.2012

Hagwald MTB 6024/2

20°C Doreen Müller & Hartmut Schubert
Bayerische Mykologische Tagung

Gebiet

Karstädter Muschelkalkgebiet, Holletal, Hagwald, Schloßberg

Geologie

Kalklaubwald, hauptsächlich Rotbuche

Aspropaxillus giganteus (Sowerby : Fr.) K & M	Fagus sylvatica
Boletus satanas Lenz	Fagus sylvatica
Calocybe ionides (Bull. : Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Quercus sp.
Ganoderma carnosum Pat.	Pseudotsuga menziesii
Geastrum fimbriatum Fr.	Fagus sylvatica
Geastrum rufescens Pers. : Pers.	Fagus sylvatica
Inocybe fraudans (Britzelm.) Sacc.	Fagus sylvatica
Lepiota ignivolvata Bousset & Joss. ex Joss.	Fagus sylvatica
Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Mycena polygramma (Bull. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Rhizopogon villosulus Zeller	Pseudotsuga menziesii
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Quercus sp.
Xerula pudens (Pers.) Singer	Fagus sylvatica

Es hätte mir mehr Freude bereitet, wenn ich diese Runde alleine gestaltet hätte!
Die Douglasien Wurzeltrüffel wurde von Frau Paz Conde bestätigt und sie gilt als sehr selten.

28.09.2012

Rimpar Nord MTB 6025/4

22°C Doreen Müller & Hartmut Schubert
Bayerische Mykologische Tagung

Gebiet

Waldgebiet ca. 2km westlich von Gramschatz

Geologie

Fichtenwald auf Muschelkalk, stark bemoost

Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Clitocybe phaeophthalma (Pers.) Kuyper	Picea abies
Cortinarius varius (Schaeff. : Fr.) Fr.	Picea abies
Geastrum fimbriatum Fr.	Picea abies
Geastrum quadrifidum Pers. : Pers.	Picea abies
Lepiota cristata (Bolton : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Lepiota magnispora Murrill	Picea abies
Pterula multifida Fr. : Fr.	Picea abies
Ramaria flaccida (Fr.) Bourdot	Picea abies
Ramaria myceliosa (Peck) Corner	Picea abies

Dieses Gebiet hatte parallel Thomas erkundet und empfohlen. Es war eine gute Wahl. Dorthin zu fahren. Kalkfichtenwälder dieser Güte sind mir nahezu unbekannt. Der Boden war reichlich bemoost, und dort gab es eine Vielzahl an Pilzen zu entdecken. Besonders aber habe ich mich über den Kleinen Nesterdster gefreut, der in einer größeren und fotogenen Gruppe zu sehen war. Natürlich ist das nur ein Auszug der Pilze, die gesehen wurde, die leicht kenntlichen Arten wurden mitgeschrieben. Leider

wird es wohl keine Gesamtfundliste der Tagung geben, was ich für ärgerlich halte. Hier kann ich aber Rudi auch verstehen, er hat alles organisiert und kann sich nicht noch um die Fundaufstellungen kümmern. Der Verein der Bayern ist groß genug, um diese Arbeiten zu verteilen.

28.09.2012

NSG Rammersberg MTB 6024/1



22°C

Doreen Müller & Hartmut Schubert
Bayerische Mykologische Tagung

Gebiet

Naturschutzgebiet Ständelberg, Rammersber, Mausberg

Geologie

Trockenrasen auf Muschelkalk

Bovista spec.

Trockenrasen auf Muschelkalk

Entoloma spec.

Trockenrasen auf Muschelkalk

Floccularia straminea (Krombh.) Pouzar

Trockenrasen auf Muschelkalk

Geastrum minimum Schwein.

Trockenrasen auf Muschelkalk

Geopora nicaeensis (Boud.) M. Torre

Trockenrasen auf Muschelkalk

Lepiota erminea (Fr.) Gillet

Trockenrasen auf Muschelkalk

Lepiota oreadiformis Velen.

Trockenrasen auf Muschelkalk

Nachdem eine Exkursionsgruppe von schönen Funden auf dem Rammersberg berichtete, war es fast klar, dieses Gebiet nochmals außer der Reihe aufzusuchen. Außer *Floccularia straminea* konnte ich *Geopora nicaeensis* entdecken und gilt hiermit als Erstnachweis für Bayern. Mit dem aktuellen Schlüssel von Benkert konnte ich diesen Ascomycet m.M. nach sicher bestimmen.

28.09.2012

NSG Höfeldplatte MTB 6125/1



22°C

Doreen Müller & Hartmut Schubert
Bayerische Mykologische Tagung

Gebiet

Naturschutzgebiet Höfeldplatte und angrenzender Wald

Geologie

Trockenrasen auf Muschelkalk

Clitocybe spec.

Pinus sylvestris

Rhizopogon roseolus (Fr. : Fr.) Th. Fr.

Pinus sp.

Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.

Pinus sylvestris

Tulostoma brumale Pers. : Pers.

01.10.2012

Kloster Drübeck MTB 4130/1



6°C

DGfM Tagung (D. Hanelt)

Gebiet

Klosteranlage Drübeck, Parkanlagen

Geologie

basischer Untergrund

Gymnosporangium sabinae (Dicks.) G. Winter

Pyrus communis

Inonotus hispidus (Bull. : Fr.) P. Karst.

Malus domestica

Phragmidium tuberculatum Jul. Müll.

Rosa sp.

Podosphaera xanthii (Castagne) U. Braun & Shishkoff

Calendula officinalis

Puccinia arenariae (Schumach.) G. Winter
 Puccinia bornmuelleri Magnus
 Puccinia cyani Pass.
 Puccinia mirabilissima Peck
 Puccinia tanacetii DC.

Dianthus barbatus
 Levisticum officinale
 Centaurea cyanus
 Mahonia aquifolium
 Tanacetum vulgare

01.10.2012

Karrberg MTB 4130/1



6°C DGfM Tagung (D. Hanelt)

Gebiet

Drübeck Süd zwischen Ort und Waldrand

Geologie

basischer Untergrund

Melampsora lini (Ehrenb.) Desm.
 Puccinia punctata Link
 Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.
 Tranzschelia discolor (Fuckel) Tranzschel. & M.A. Litv.

Linum catharticum
 Galium saxatile
 Acer pseudoplatanus
 Prunus spinosa

01.10.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



6°C DGfM Tagung – Vorexkursion mit Manuel Striebel, Ditte Bandini, Bernd Örtel, Manfred Schult

Gebiet

Quellmoore des Fahnenbaches

Geologie



unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Camarophyllus flavipes (Britzelm.) Arnolds
 Cantharellus cibarius var. amethysteus Quéf.
 Clavaria falcata Pers. : Fr.
 Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner
 Entoloma prunuloides (Fr. : Fr.) Quéf.
 Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.
 Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.
 Inocybe assimilata (Britzelm.) Sacc.
 Inocybe boltonii R. Heim ss. str.
 Inocybe cincinnata var. major (S. Petersen) Kuyper
 Inocybe flocculosa (Berk.) Sacc.
 Inocybe fuscidula Velen. ss. Kuyper
 Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.
 Inocybe geophylla var. lilacina (Peck) Gillet
 Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.
 Inocybe lanuginosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.
 Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.
 Inocybe napipes J.E. Lange
 Inocybe sindonia (Fr.) P. Karst.
 Inocybe subcarpta Kühner & Boursier
 Inocybe umbratica Quéf.
 Inocybe urceolicystis Stangl & Vauras
 Inocybe whitei (Berk. & Broome) Sacc.
 Lyophyllum connatum (Schumach. : Fr.) Singer
 Peziza badia Pers.

naturnahe Waldwiese
 Picea abies
 naturnahe Waldwiese
 naturnahe Waldwiese
 naturnahe Waldwiese
 naturnahe Waldwiese
 naturnahe Waldwiese
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Picea abies
 Waldwiese, Picea abies
 Waldwiese, Picea abies

Die Exkursion begann mit einem kleinen Scherz. Als wir am Parkplatz Kucki ankamen, war alles weiß und wir dachten, es hätte geschneit. Tatsächlich handelte es sich aber um Löschschaum. Ein paar Fotos wurden geschossen, frei nach dem Motto: „Wintereinbruch im Harz“. Es gab tatsächlich Pilzfreunde, die das glaubten. Über die Risspilzfunde im Kramershai wird Ditte und Bernd noch publizieren, insgesamt sind auch Erstnachweise für Mitteleuropa gefunden worden.



01.10.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------

  10°C DGfM Tagung – Vorexkursion mit Manuel Striebel, Manfred Schult, Barbara und Hartmut Grzyb

Gebiet	Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche
Geologie	Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.	bemooste Brandstelle
Hebeloma pseudoamarens (Kühner & Romagn.)	bemooste Brandstelle
Myxomphalia maura (Fr.) Hora	bemooste Brandstelle

01.10.2012	Michaelstein MTB 4131/3
------------	-------------------------



  10°C DGfM Tagung – Vorexkursion – Hartmut Schubert

Gebiet	Teufelstal zwischen Michaelstein und Heimburg
Geologie	Basische Böden, teils kalkhaltig, Laubmischwald

Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple	Wegrand
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus sp.
Pholiotina pygmaeoaffinis (Fr.) Singer	Wegrand
Psathyrella conopilus (Fr. : Fr.) A. Pearson	Wegrand
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Totholz

Hier fuhr ich noch alleine hin. Aufgrund der Trockenheit wollte ich dieses Gebiet streichen, sehr zum Protest vieler Pilzfreunde.

02.10.2012	NSG Teufelsmauer MTB 4232/1
------------	-----------------------------

  10°C DGfM Tagung – Vorexkursion – Erika Zidek, Regine Wandelt, Wolfgang Prüfert, Matthias Schellhorn, Hartmut Schubert

Gebiet	Königsstein und angrenzende Felsen zwischen Neinstedt und Weddersleben
Geologie	Kalksandstein, teils versauert, Halbtrockenrasen

Clavaria argillacea Pers. : Fr.	
Geastrum nanum Pers.	Trockenrasen, Südseite
Lycoperdon lividum Pers.	Trockenrasen, Südseite
Neottiella vivida (Nyl.) Dennis	Trockenrasen, Südseite
Panaeolus fimicola (Pers. : Fr.) Gillet	Norseite, gedüngte Wiese
Psathyrella dicrani (A.E. Jansen) Kits van Wav.	Norseite, gedüngte Wiese

Dieses Gebiet wurde als Exkursionsgebiet gestrichen, es war viel zu trocken.

02.10.2012

NSG Harslebener Hinterberge MTB 4132/3



10°C

DGfM Tagung – Vorexkursion – Regine Wandelt, Wolfgang Prüfert, Matthias Schellhorn, Hartmut Schubert

Gebiet

Thekenberge, Naturschutzgebiet zwischen Harsleben und Westerhausen

Geologie

Kalksandstein, teils versauert, Halbtrockenrasen

Amanita muscaria (L.) Pers.
Cordyceps ophioglossoides (Ehrh.) Link
Elaphomyces muricatus Fr.
Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.
Cortinarius caninus (Fr.) Fr.

Auch dieses Gebiet lohnte nicht, es gab kaum etwas zu entdecken.

02.10.2012

Hammelsberg MTB 4132/2



10°C

DGfM Tagung – Vorexkursion – Regine Wandelt, Wolfgang Prüfert, Matthias Schellhorn, Hartmut Schubert

Gebiet

ehemaliger NVA Gelände Hammelsberg, jetzige Pachtschäferei

Geologie

Sandstein, Kalkmergel, Brachland und Weideflächen

<i>Disciseda bovista</i> (Klotzsch) Henn.	Trockenrasen
<i>Disciseda candida</i> (Schwein.) Lloyd	Trockenrasen
<i>Geastrum pedicellatum</i> (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri	Trockenrasen
<i>Octospora axillaris</i> (Nees : Pers.) M.M. Moser	
<i>Tulostoma fimbriatum</i> Fr.	Trockenrasen
<i>Tulostoma pulchellum</i>	Trockenrasen

Alleine die bereits publizierte Seltenheiten machten dieses Gebiet interessant. Die Freude war Wolfgang anzusehen, noch nie hatte er *Tulostoma pulchellum* zu Gesicht bekommen.

02.10.2012

Giepenbachwiese MTB 4330/2



6°C

DGfM Tagung – Vorexkursion, Wolfgang Prüfert & Hartmut Schubert

Gebiet

NSG Harzer Bachtäler, Wiese zwischen Tanne und Trautenstein

Geologie

Bärwurz Naturweise, Feuchtwiesen

Lasiobolus cuniculi Velen.
Ramsbottomia crec'hqueraultii (P. Crouan & H. Crouan)
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithel.
Scutellinia umbrorum (Fr.) Lambotte

02.10.2012

Elend West MTB 4230/3



6°C

DGfM Tagung – Vorexkursion, Wolfgang Prüfert & Hartmut Schubert

Gebiet	Waldgebiete zwischen Elend und Kramershai, außerhalb NSG
Geologie	Fichtenwälder auf unterschiedlichen Böden, Quellmoore

Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.

Russula queletii Fr.

Stagnicola perplexa (P.D. Orton) Redhead & A.H. Sm.

02.10.2012	Feuersteinwiese MTB 4230/1
------------	----------------------------



6°C

DGfM Tagung – Vorexkursion, Wolfgang Prüfert & Hartmut Schubert

Gebiet	Feuersteinwiese, Nationalpark Harz, östlich von Schierke
Geologie	naturbelassene Wiese, teilweise gedüngt, auf Granit

Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner

gedüngte Waldwiese

Geoglossum fallax E.J. Durand

gedüngte Waldwiese

Gliophorus irrigata (Pers. : Fr.) Herink

gedüngte Waldwiese

Gliophorus laetus (Pers. : Fr.) Herink

gedüngte Waldwiese

Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.

gedüngte Waldwiese

Hygrocybe reidii Kühner

gedüngte Waldwiese

Psilocybe semilanceata (Fr.) P. Kumm.

gedüngte Waldwiese

03.10.2012	Amkenberg MTB 4229/2
------------	----------------------



6°C

DGfM Tagung – Vorexkursion, Wolfgang Prüfert & Hartmut Schubert, Ditte Bandini, Matthias Schellhorn

Gebiet	Diabasegebiet südlich Kucki, Waldgebiete südlich NSG Kramershai
Geologie	Diabas, Fichtenforst, Naturwiesen

Cantharellula umbonata (J.F. Gmel. : Fr.) Singer

Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner

Stagnicola perplexa (P.D. Orton) Redhead & A.H. Sm.

03.10.2012	Pilzausstellung im Kloster Drübeck
------------	------------------------------------

Organisation	Fachgruppe Mykologie Quedlinburg
--------------	----------------------------------

Agaricus arvensis Schaeff. : Fr.

Agaricus essettei Bon

Amanita citrina (Schaeff.) Pers.

Amanita muscaria (L.) Pers.

Amanita porphyria Alb. & Schwein. : Fr.

Amanita rubescens (Pers.) Fr.

Amanita vaginata (Bull. : Fr.) Lam. ss. str.

Armillaria ostoyae Romagn.

Battarrea phalloides (Dicks. : Pers.) Pers.

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.

Boletus calopus Fr.

Boletus edulis Bull. : Fr.
 Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.
 Boletus piperatus Bull. : Fr.
 Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.
 Cantharellus cibarius Fr.
 Chondrostereum purpureum (Pers. : Fr.) Pouzar
 Clavulina coralloides (L. : Fr.) J. Schröt.
 Climacocystis borealis (Fr.) Kotl. & Pouzar
 Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.
 Clitocybe odora (Bull. : Fr.) P. Kumm.
 Clitopilus prunulus (Scop. : Fr.) P. Kumm.
 Coltricia perennis (L. : Fr.) Murrill
 Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.
 Cordyceps ophioglossoides (Ehrh.) Link
 Cortinarius armillatus (Fr. : Fr.) Fr.
 Cortinarius cinnamomeus (L. : Fr.) Fr.
 Cortinarius collinitus (Sowerby : Fr.) Gray
 Cortinarius malachus Fr.
 Cortinarius sanguineus (Wulfen : Fr.) Fr.
 Cortinarius semisanguineus (Fr.) Gillet
 Cortinarius variicolor (Pers.) Fr.
 Cortinarius violaceus (L. : Fr.) Gray
 Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
 Cystoderma carcharias (Pers.) Fayod
 Daedalea quercina (L.) Fr.
 Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.
 Elaphomyces muricatus Fr.
 Floccularia straminea (Krombh.) Pouzar
 Fomes fomentarius (L.) Fr.
 Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
 Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.
 Ganoderma lucidum (Curtis : Fr.) P. Karst.
 Geastrum fimbriatum Fr.
 Geastrum fornicatum (Huds.) Hook.
 Geastrum rufescens Pers. : Pers.
 Geastrum striatum DC.
 Geastrum triplex Jungh.
 Gloeophyllum abietinum (Bull. : Fr.) P. Karst.
 Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki
 Gloeophyllum sepiarium (Wulfen : Fr.) P. Karst.
 Gymnopilus penetrans (Fr. : Fr.) Singer
 Gymnopus confluens (Pers. : Fr.) Antonín
 Hebeloma radicosum (Bull. : Fr.) Ricken
 Hericium coralloides (Scop. : Fr.) Gray
 Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.
 Hydnum repandum L. : Fr.
 Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
 Hygrophorus olivaceoalbus (Fr. : Fr.) Fr.
 Hygrophorus pustulatus (Pers. : Fr.) Fr.
 Hypholoma capnoides (Fr. : Fr.) P. Kumm.
 Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.
 Hypholoma lateritium (Schaeff. : Fr.) J. Schröt.
 Inocybe hirtella var. bisporea Kuyper

Inonotus hispidus (Bull. : Fr.) P. Karst.
Inonotus obliquus (Pers. : Fr.) Pilát
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill
Laccaria bicolor (Maire) P.D. Orton
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato
Laccaria proxima (Boud.) Pat.
Lacrymaria lacrymabunda (Bull. : Fr.) Pat.
Lactarius blennius (Fr.) Fr.
Lactarius deterrimus Gröger
Lactarius flexuosus (Pers. : Fr.) Gray
Lactarius glyciosmus Fr.
Lactarius porninsis Rolland
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.
Lactarius subdulcis (Bull. : Fr.) Gray
Lactarius tabidus Fr.
Lactarius torminosus (Schaeff. : Fr.) Pers.
Lactarius trivialis Fr.
Lactarius vellereus (Fr.) Fr.
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill
Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray
Leccinum versipelle (Fr.) Snell
Lenzites betulina (L. : Fr.) Fr.
Lepiota cristata (Bolton : Fr.) P. Kumm.
Lepista flaccida (Sowerby : Fr.) Pat.
Lepista irina (Fr.) H.E. Bigelow
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke
Leucoagaricus leucothites (Vittad.) Wasser
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.
Lyophyllum connatum (Schumach. : Fr.) Singer
Lyophyllum decastes (Fr. : Fr.) Singer
Macrocyttidia cucumis (Pers. : Fr.) Joss.
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer
Marasmius alliaceus (Jacq. : Fr.) Fr.
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
Melanoleuca brevipes (Bull. : Fr.) Pat.
Melanoleuca cognata (Fr.) Konr. & Maubl.
Melanoleuca verrucipes (Fr.) Singer
Meripilus giganteus (Pers. : Fr.) P. Karst.
Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray
Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Mycena rosea (Bull.) Gramberg
Oudemansiella mucida (Schrad. : Fr.) Höhn.
Panus torulosus (Pers. : Fr.) Fr.
Paxillus filamentosus Fr.
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.
Phaeolus schweinitzii (Fr.) Pat.

Phallus impudicus L. : Pers.
 Phellinus robustus (P. Karst.) Bourdot & Galzin
 Phellinus tuberculatus (Baumg.) Niemelä
 Pholiota cerifera (P. Karst.) P. Karst.
 Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.
 Pleurotus pulmonarius (Fr.) Quéf.
 Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.
 Pluteus salicinus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
 Polyporus squamosus Huds. : Fr.
 Polyporus varius Pers. : Fr.
 Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) E.-J. Gilbert
 Psathyrella piluliformis (Bull.) P.D. Orton
 Pycnoporus cinnabarinus (Jacq. : Fr.) P. Karst.
 Ramaria abietina (Pers. : Fr.) Quéf.
 Ramaria apiculata (Fr.) Donk
 Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
 Rhodocollybia maculata (Alb. & Schwein. : Fr.)
 Russula albonigra (Krombh.) Fr.
 Russula aquosa Leclair
 Russula chloroides (Krombh.) Bres.
 Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato
 Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.
 Russula integra (L.) Fr.
 Russula mustelina Fr.
 Russula nigricans Fr.
 Russula ochroleuca Pers.
 Russula queletii Fr.
 Russula xerampelina (Schaeff.) Fr. ss. lato
 Scleroderma citrinum Pers.
 Stereum subtomentosum Pouzar
 Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.
 Strobilurus esculentus (Wulfen : Fr.) Singer
 Stropharia aeruginosa (Curtis : Fr.) Quéf.
 Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
 Trametes versicolor (L.) Pilát
 Tricholoma fulvum (DC. : Fr.) Sacc.
 Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín
 Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer
 Tulostoma hollosii J. Moravec
 Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert
 Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quéf. ss. lato
 Xerocomus ferrugineus (Schaeff.) Bon
 Xerocomus subtomentosus (L.) Quéf.
 Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.
 Xylaria longipes Nitschke
 Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.

04.10.2012

Brockenbett MTB 4229/2



8°C

DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung Thomas Schultz

Gebiet	Quellgebiet der Ilse, Urwaldstieg
Geologie	Fichtenurwald auf Granit, Quellmoore, Feuchtgebiete

Boletus piperatus Bull. : Fr.	Picea abies
Calocera furcata (Fr.) Fr.	Picea abies
Collybia cookei (Bres.) J.D. Arnold	Picea abies
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cortinarius ectypus J. Favre	Picea abies
Cortinarius salor Fr.	Picea abies
Cortinarius subtortus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod	Picea abies
Cystoderma carcharias (Pers.) Fayod	Picea abies
Fuligo septica (L.) F.H. Wigg.	Picea abies
Galerina marginata (Batsch) Kühner	Picea abies
Golovinomyces fischeri (S. Blumer) U. Braun	Picea abies
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Hypholoma capnoides (Fr. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Hypholoma elongatum (Pers. : Fr.) Ricken	Picea abies
Hypholoma marginatum (Pers.) J. Schröt.	Picea abies
Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Peronospora ranunculi Gäum.	Ranunculus repens
Russula decolorans (Fr. : Fr.) Fr.	Picea abies
Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato	Picea abies
Russula paludosa Britzelm.	Picea abies
Tricholomopsis decora (Fr.) Singer	Picea abies

Welch ein schlimmer Tag war das. Die Wettervorhersage vollkommen außer Acht gelassen, fuhr ich viel zu leicht begleitet in dieses Gebiet. Hier begann es stark zuregnen, es stürmte und es gab kaum Unterschlupf. Vollkommen durchnässt und unterkühlt erwartete ich die Abfahrt. Hier muß ich Thomas Schulz danken, der mich in seinem Auto ließ und die Heizung aufdrehte. Ansonsten hätte ich mir vielleicht eine Lungenentzündung zugezogen.

04.10.2012	Bruchberg MTB 4229/1
------------	----------------------



8°C

DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung Harry Andersson

Gebiet	Bruchberg , Torfhaus, Ockerstausee, Gebiete westlich vom Brocken
Geologie	Fichtenurwald auf Granit, Quellmoore, Feuchtgebiete

Agaricus comtulus Fr.	
Alutaceodontia alutacea (Fr.)	Picea abies
Amanita battarrae Boud.	Picea abies
Amanita fulva Singer	
Amanita submembranacea (Bon) Gröger	
Amphinema byssoides (Pers. : Fr.) J. Erikss.	Picea abies
Antrodia serialis (Fr.) Donk	
Athelia epiphylla Pers. ss. lato	Picea abies
Boletus piperatus Bull. : Fr.	
Botryobasidium laeve (J. Erikss.) Parmasto	Picea abies
Botryobasidium obtusisporum J. Erikss.	Picea abies
Botryobasidium subcoronatum (Höhn. & Litsch.)	Picea abies

Botryobasidium vagum (Berk. & M.A. Curtis) Roger	Picea abies
Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.	
Ceraceomyces eludens K.H. Larss.	Picea abies
Ceraceomyces serpens (Tode : Fr.) Ginns	Picea abies
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	Molinia caerulea
Clitocybe ditopa (Fr. : Fr.) Gillet	
Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Coleosporium senecionis (Pers.) Fr.	Senecio ovatus
Coleosporium tussilaginis (Pers.) Lév.	Senecio nemorensis
Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.	
Cortinarius anomalus (Fr. : Fr.) Fr. ss. str.	
Cortinarius betulinus J. Favre	
Cortinarius caninus (Fr.) Fr.	
Cortinarius croceoconus Fr.	
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.	
Cortinarius evernius (Fr.) Fr.	
Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.	
Cortinarius rigidus (Scop.) Fr. ss. Ricken	
Cortinarius rubellus Cooke	
Cortinarius scaurus Fr.	
Cortinarius triformis Fr.	Picea abies
Cortinarius triformis Fr.	Picea abies
Crepidotus cesatii var. subspaerosporus (J.E. Lange)	Picea abies
Cylindrobasidium laeve (Pers. : Fr.) Chamuris	Picea abies
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod	
Cystoderma carcharias (Pers.) Fayod	
Cystoderma jasonis (Cooke & Masee) Harmaja	
Dacrymyces stillatus Nees : Fr.	Picea abies
Dacryobolus karstenii (Bres.) Oberw. & Parmasto	Picea abies
Denticularia limoniformis De Hoog	
Endoperplexa enodulosa (Hauerslev) P. Roberts	Picea abies
Entoloma cocles (Fr.) Noordel.	
Entoloma conferendum (Britzelm.) Noordel.	
Entoloma rhodopolium (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Erysiphe aquilegiae DC.	Ranunculus repens
Exidia recisa (Ditmar) Fr.	Salix sp.
Exobasidium oxycocci Rostr. & Shear	Vaccinium oxycoccus
Galerina atkinsoniana A.H. Sm.	
Galerina graminea (Velen.) Kühner	
Globulicium hiemale Hjortstam	Picea abies
Gloeoporus dichrous (Fr. : Fr.) Bres.	
Gymnopilus penetrans (Fr. : Fr.) Singer	Picea abies
Hastodontia hastata (Litsch.) Hjortstam & Ry	Picea abies
Hebeloma velutipes Bruchet	
Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Hygrophorus olivaceoalbus (Fr. : Fr.) Fr	
Hygrophorus pustulatus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Hymenochaete fuliginosa (Pers.) Bres.	Picea abies
Hyphoderma argillaceum (Bres.) Donk	Picea abies
Hyphodontia alutaria (Burt) J. Erikss.	Picea abies
Hyphodontia pallidula (Bres.) J. Erikss.	Picea abies
Hypholoma capnoides (Fr. : Fr.) P. Kumm.	

Hypholoma elongatum (Pers. : Fr.) Ricken	
Hypholoma marginatum (Pers.) J. Schröt.	Picea abies
Hypochnicium punctulatum (Cooke) J. Erikss.	Picea abies
Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	
Inocybe soluta Velen.	
Ischnoderma benzoinum (Wahlenb.) P. Karst.	
Kneiffiella abieticola (Bourdot & Galzin) Jülich	Picea abies
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato	
Lachnella villosa (Pers. : Fr.) Gillet	
Lactarius deterrimus Gröger	
Lactarius tabidus Fr.	
Lasiobolus cuniculi Velen.	
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.	
Lycoperdon umbrinum Pers. : Pers.	
Marasmius androsaceus L. : Fr.	
Microbotryum lychnidis-dioicae (DC.) G. Deml & Oberw	Silene dioica
Mucronella flava Corner	Picea abies
Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray	
Mycena filopes (Bull. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena leptcephala (Pers. : Fr.) Gillet	
Mycena metata (Fr.) P. Kumm.	
Mycena pterigena (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena rubromarginata (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena viridimarginata P. Karst.	
Mycena vulgaris (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Naohidemycetes vacciniorum (J. Schröt.) Spooner.	Vaccinium myrtillus
Oligoporus caesius (Schröd. : Fr.) Gilb. & Ryvar.	Picea abies
Oligoporus fragilis (Fr.) Gilb. & Ryvar	
Oligoporus tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvar	
Otidea leporina var. minor (Rehm) Sacc.	
Peniophorella praetermissa (P. Karst.) K.H. Larss.	Picea abies
Phellinus chrysoloma (Fr.) Donk	Picea abies
Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk	
Phlebiella allantospora (Oberw.) K.H. Larss. & Hj.	Picea abies
Phlebiella vaga (Fr.) P. Karst.	
Pholiota astragalina (Fr.) Singer	
Pholiota graminis (Quél.) Singer	
Physcia adscendens, (Fr.) H. Olivier	
Physisporinus sanguinolentus (Alb. & Schwein. : Fr.)	
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	
Pseudotomentella mucidula (P. Karst.) Svrcek	
Puccinia pygmaea Erikss.	Calamagrostis villosa
Puccinia taraxaci Plowr.	Taraxacum officinale agg.
Resinicium bicolor (Alb. & Schwein. : Fr.) Parmasto	Picea abies
Russula mustelina Fr.	
Russula mustelina Fr.	
Russula ochroleuca Pers.	
Russula queletii Fr.	
Skeletocutis carneogrisea A. David	Picea abies
Skeletocutis kuehneri A. David	Picea abies

Stereum sanguinolentum (Alb. & Schwein. : Fr.)	Picea abies
Stropharia aeruginosa (Curtis : Fr.) Quél.	
Tephrocybe rancida (Fr.) Donk	
Tomentella sublilacina (Ellis & Holw.) Wakef.	Picea abies
Trechispora farinacea (Pers. : Fr.) Liberta ss. lato	Picea abies
Trechispora mollusca (Pers. : Fr.) Liberta ss. lato	Picea abies
Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden	
Tricholomopsis decora (Fr.) Singer	
Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer	
Tylospora asterophora (Bonord.) Donk	
Tylospora fibrillosa (Burt) Donk	Picea abies
Xylodon brevisetus (P. Karst.) Hjortstam & Ry.	Picea abies

04.10.2012

Wienberg MTB 4129/2



6°C

DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung Thomas Schultz

Gebiet	Wienberg, Köhlerholz, Schorrberg, Nationalpark Harz
Geologie	Muschelkalk, Kalklaubwald Buche Eiche

Amanita citrina (Schaeff.) Pers.	
Amanita phalloides (Fr.) Link	
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	
Amanita virosa (Fr.) Bertill.	
Bertia moriformis (Tode : Fr.) De Not.	Fagus sylvatica
Biscogniauxia nummularia (Bull. : Fr.) O. Kuntze	Fagus sylvatica
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Botryobasidium subcoronatum (Höhn. & Litsch.) k	Fagus sylvatica
Clitocybe gibba (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Colpoma quercinum (Pers.) Wallr.	
Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple &	
Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche	
Crepidotus cesatii (Rabenh.) Sacc.	
Cystolepiota seminuda (Lasch) P. Kumm.	
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.	
Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.	Betula sp.
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.	Fagus sylvatica
Gymnopus erythropus (Pers. : Fr.) Antonín	
Hyphoderma mutatum (Peck) Donk	Fagus sylvatica
Hyphoderma occidentale (D.P. Rogers) Boidin &	
Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.	
Hypocrea gelatinosa (Tode) Fr.	
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Hypoxylon multiforme (Fr.) Fr.	Betula sp.
Inocybe fuscidula Velen. ss. Kuyper	
Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Junghuhnia nitida (Pers. : Fr.) Ryvarden	Fagus sylvatica
Kneiffiella barba-jovis (Bull. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Laccaria proxima (Boud.) Pat.	

Lactarius blennius (Fr.) Fr.	
Lactarius turpis (Weinm.) Fr.	
Lenzites betulina (L. : Fr.) Fr.	Betula sp.
Lophodermium piceae (Fuckel) Höhn.	Picea abies
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer	
Marasmius rotula (Scop. : Fr.) Fr.	
Meripilus giganteus (Pers. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray	
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	
Mycena tintinnabulum (Fr.) Quél.	
Oligoporus stipticus (Pers.) Gilb. & Ryvarden	Picea abies
Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.	
Phanerochaete tuberculata (P. Karst.) Parmasto	Fagus sylvatica
Physisporinus sanguinolentus (Alb. & Schwein.	Fagus sylvatica
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Betula sp.
Polyporus varius Pers. : Fr.	Fagus sylvatica
Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.	Acer pseudoplatanus
Russula atropurpurea (Krombh.) Britzelm.	
Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato	
Russula ochroleuca Pers.	
Russula pulchella I.G. Borshch.	
Schizopora radula (Pers. : Fr.) Hallenb.	Fagus sylvatica
Scopuloides rimosa (Cooke) Jülich	Fagus sylvatica
Skeletocutis nivea (Jungh.) Jean Keller	Fagus sylvatica
Steccherinum ochraceum (Pers. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Stereum subtomentosum Pouzar	Fagus sylvatica
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Trechispora farinacea (Pers. : Fr.) Liberta ss. str.	Fagus sylvatica
Tricholoma album (Schaeff. : Fr.) Kummer	
Tricholoma pardalotum Herink & Kotl.	
Xerula radicata (Relhan : Fr.) Dörfelt	
Xylodon nespори (Bres.) Hjortstam & Ryvarden	Fagus sylvatica

05.10.2012

Ilsetal MTB 4129/4



10°C DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung Thomas Schultz

Gebiet Ilsetal von Ilsenburg bis Ilsefälle

Geologie Schiefer, Fichten und Buchmischwald, Schluchtwald

Agaricus altipes (F.H. Møller) Pilát	bei Fagus sylvatica
Amanita citrina (Schaeff.) Pers.	
Amanita regalis (Fr.) Michael	
Amphinema byssoides (Pers. : Fr.) J. Erikss.	
Armillaria mellea (Vahl : Fr.) P. Kumm. ss. str.	Laubholz
Armillaria ostoyae Romagn.	
Bisporella citrina (Batsch : Fr.) Korf & S.E. Carp.	Fagus sylvatica
Boletus piperatus Bull. : Fr.	

Cantharellus cibarius Fr.	
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	Arrhenatherum elatius
Clitopilus prunulus (Scop. : Fr.) P. Kumm.	
Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.	
Cortinarius alboviolaceus (Pers. : Fr.) Fr. ss. lato	
Cortinarius luhmannii Münzmay, Saar & Oertel	bei Fagus sylvatica
Crucibulum laeve (Huds.) Kambly	Laubholz
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki	Picea abies
Gymnopilus penetrans (Fr. : Fr.) Singer	
Gymnopus confluens (Pers. : Fr.) Antonín	
Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill	
Gymnopus hariolorum (Bull. : Fr.) Antonín	bei Fagus sylvatica
Hebeloma velutipes Bruchet	
Hydnum repandum L. : Fr.	
Hygrophorus eburneus (Bull. : Fr.) Fr.	bei Fagus sylvatica
Hygrophorus penarius var. fagi Bon & G. Becker	bei Fagus sylvatica
Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Hypholoma lateritium (Schaeff. : Fr.) J. Schröt.	
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Inocybe griseolilacina J.E. Lange	
Inocybe sindonia (Fr.) P. Karst.	
Inonotus nodulosus (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer	Laubholz
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill	
Lactarius aurantiacus (Pers. : Fr.) Gray	bei Fagus sylvatica
Lactarius blennius (Fr.) Fr.	bei Fagus sylvatica
Lactarius deterrimus Gröger	bei Picea abies
Lactarius subdulcis (Bull. : Fr.) Gray	bei Fagus sylvatica
Lactarius vellereus (Fr.) Fr.	bei Fagus sylvatica
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill	Fagus sylvatica
Lasiosphaeria ovina (Fr.) Ces. & De Not.	Fagus sylvatica
Leotia lubrica (Scop.) Pers.	
Lepiota cristata (Bolton : Fr.) P. Kumm.	
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.	Laubholz
Lyophyllum connatum (Schumach. : Fr.) Singer	
Marasmius rotula (Scop. : Fr.) Fr.	Laubholz
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray	Laubholz
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	
Mycena vitilis (Fr.) Quél.	
Naucoria scolecina (Fr.) Quél.	bei Alnus glutinosa
Oligoporus subcaesius (A. David) Ryvarden & Gilb.	Fagus sylvatica
Oudemansiella mucida (Schröd. : Fr.) Höhn.	Fagus sylvatica
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.	
Peziza micropus Pers. : Fr.	Fagus sylvatica
Phallus impudicus L. : Pers.	
Phanerochaete velutina (DC.) P. Karst.	
Pholiota squarrosa (O.F. Müll. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pleurotus pulmonarius (Fr.) Quél.	

Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pluteus umbrosus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Psathyrella conopilus (Fr. : Fr.) A. Pearson	
Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner	bei Fagus sylvatica
Rhodocollybia butyracea var. asema (Fr.) Antonín	
Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.	Acer pseudoplatanus
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.	bei Fagus sylvatica
Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.	bei Fagus sylvatica
Russula integra (L.) Fr.	bei Picea abies
Russula nigricans Fr.	
Russula nobilis Velen.	bei Fagus sylvatica
Russula ochroleuca Pers.	bei Fagus sylvatica
Russula solaris Ferd. & Winge	bei Fagus sylvatica
Russula turci Bres.	
Sawadaea bicornis (Wallr.) Homma	Acer pseudoplatanus
Skeletocutis nivea (Jungh.) Jean Keller	Fagus sylvatica
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Tomentellopsis echinospora (Ellis) Hjortstam	Fagus sylvatica
Tricholoma saponaceum (Fr.) P. Kumm. ss. str.	
Tricholoma sulphureum (Bull. : Fr.) P. Kumm.	
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. str.	
Xerocomus pruinatus (Fr. & Hök) Quél.	
Xerula radicata (Relhan : Fr.) Dörfelt	
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica

05.10.2012

NSG Kramershai MTB 4229/4



6°C

DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung Manfred Schult

Gebiet

Quellmoore des Fahnenbaches, Brehmke, Amkenberg

Geologie

unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch, Rogenstein

Amanita battarrae Boud.	Picea abies
Amanita muscaria (L.) Pers.	
Amanita rubescens (Pers.) Fr.	
Amanita submembranacea (Bon) Gröger	
Amanita vaginata (Bull. : Fr.) Lam. ss. str.	Picea abies
Amphinema byssoides (Pers. : Fr.) J. Erikss.	Picea abies
Amylostereum chailletii (Pers.) Boidin	
Antrodia serialis (Fr.) Donk	Picea abies
Arcyria denudata (L.) Wettst.	
Armillaria ostoyae Romagn.	Picea abies
Athelia epiphylla Pers. ss. lato	Alnus glutinosa
Basidioidendron caesiocinereum (Höhn. & Litsch	Picea abies
Boletus calopus Fr.	
Boletus edulis Bull. : Fr.	Picea abies
Boletus piperatus Bull. : Fr.	Picea abies
Botryobasidium subcoronatum (Höhn. & Litsch.)	Picea abies
Botryohypochnus isabellinus (Fr.) J. Erikss.	Picea abies
Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck	Picea abies

<i>Camarophyllus flavipes</i> (Britzelm.) Arnolds	
<i>Camarophyllus pratensis</i> (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Camarophyllus virgineus</i> (Wulfen) P. Kumm.	
<i>Cantharellula umbonata</i> (J.F. Gmel. : Fr.) Singer	<i>Picea abies</i>
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>amethysteus</i> Quél.	
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>amethysteus</i> Quél.	
<i>Ceraceomyces serpens</i> (Tode : Fr.) Ginns	<i>Picea abies</i>
<i>Ceratobasidium cornigerum</i> (Bourdot & Galzin)	<i>Picea abies</i>
<i>Chlorociboria aeruginascens</i> (Nyl.) Kanouse	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Clavaria falcata</i> Pers. : Fr.	
<i>Clavaria luteoalba</i> Rea	
<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.	
<i>Clavulina coralloides</i> (L. : Fr.) J. Schröt.	<i>Picea abies</i>
<i>Clavulinopsis helveola</i> (Pers. : Fr.) Corner	
<i>Clitocybe clavipes</i> (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Coleosporium senecionis</i> (Pers.) Fr.	<i>Senecio ovatus</i>
<i>Coleosporium tussilaginis</i> (Pers.) Lév.	<i>Tussilago farfara</i>
<i>Collybia tuberosa</i> (Bull. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Coniophora arida</i> (Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Coprinus comatus</i> (O.F. Müll. : Fr.) Pers.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius acutus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr. : Fr.) Fr. ss. str.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius caninus</i> (Fr.) Fr.	
<i>Cortinarius cinnamomeus</i> (L. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius croceocaeruleus</i> (Pers.) Fr.	
<i>Cortinarius croceoconus</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius glaucopus</i> (Schaeff. : Fr.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Cortinarius impennis</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius malicorius</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius multiformis</i> Fr. : Fr. non ss. Brandr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius obtusus</i> (Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius riederi</i> (Weinm.) Fr.	
<i>Cortinarius sanguineus</i> (Wulfen : Fr.) Fr.	
<i>Cortinarius scaurus</i> Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius semisanguineus</i> (Fr.) Gillet	<i>Picea abies</i>
<i>Cortinarius transiens</i> (Melot) Soop	<i>Picea abies</i>
<i>Cymadothea trifolii</i> (Pers. : Fr.) F.A. Wolf.	<i>Trifolium</i> sp.
<i>Cystoderma amianthinum</i> (Scop. : Fr.) Fayod	
<i>Cystoderma carcharias</i> (Pers.) Fayod	
<i>Cystoderma carcharias</i> (Pers.) Fayod	
<i>Cystoderma granulorum</i> (Batsch : Fr.) Fayod	
<i>Cystoderma jasonis</i> (Cooke & Masee) Harmaja	
<i>Cystolepiota seminuda</i> (Lasch) P. Kumm.	
<i>Dacryobolus sudans</i> (Alb. & Schwein. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Elaphomyces granulatus</i> Fr.	
<i>Entoloma cetratum</i> (Fr. : Fr.) M.M. Moser	
<i>Entoloma lampropus</i> (Fr. : Fr.) Hesler	
<i>Entoloma prunuloides</i> (Fr. : Fr.) Quél.	
<i>Entoloma sericellum</i> (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Epicoccum purpurascens</i> Ehrenb. ex Schldtl.	
<i>Erysiphe hyperici</i> (Wallr.) S. Blumer	<i>Hypericum maculatum</i>
<i>Erysiphe ranunculi</i> Grev.	

<i>Exidia pithya</i> Alb. & Schwein. : Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Exidia recisa</i> (Ditmar) Fr.	<i>Salix caprea</i>
<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw. : Fr.) P. Karst.	
<i>Fuligo septica</i> (L.) F.H. Wigg.	
<i>Galerina atkinsoniana</i> A.H. Sm.	
<i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühner	
<i>Galerina pruinatipes</i> A.H. Sm.	
<i>Globulicium hiemale</i> Hjortstam	<i>Picea abies</i>
<i>Gloeophyllum odoratum</i> (Wulfen : Fr.) Imazeki	
<i>Golovinomyces fischeri</i> (S. Blumer) U. Braun	
<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. : Fr.) Singer	<i>Picea abies</i>
<i>Gymnopus confluens</i> (Pers. : Fr.) Antonín	
<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	<i>Picea abies</i>
<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.) Quél.	<i>Picea abies</i>
<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.) Quél.	<i>Picea abies</i>
<i>Hemitrichia clavata</i> (Pers.) Rostaf.	
<i>Hygrocybe ceracea</i> (Wulfen : Fr.) P. Karst.	
<i>Hygrocybe conica</i> (Scop. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Hygrocybe insipida</i> (J.E. Lange) M.M. Moser	
<i>Hygrocybe miniata</i> (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Hygrocybe quieta</i> (Kühner) Singer	
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulfen : Fr.) Maire	<i>Picea abies</i>
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i> (Fr. : Fr.) Fr	<i>Picea abies</i>
<i>Hygrophorus pustulatus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Hyphoderma setigerum</i> (Fr.) Donk	<i>Picea abies</i>
<i>Hyphodontia alutaria</i> (Burt) J. Erikss.	<i>Picea abies</i>
<i>Hyphodontia pallidula</i> (Bres.) J. Erikss.	<i>Picea abies</i>
<i>Hypholoma capnoides</i> (Fr. : Fr.) P. Kumm.	<i>Picea abies</i>
<i>Hypholoma marginatum</i> (Pers.) J. Schröt.	
<i>Inocybe assimilata</i> (Britzelm.) Sacc.	
<i>Inocybe boltonii</i> R. Heim ss. str.	
<i>Inocybe cincinnata</i> var. <i>major</i> (S. Petersen) Kuyper	
<i>Inocybe flocculosa</i> (Berk.) Sacc.	
<i>Inocybe fuscidula</i> Velen. ss. Kuyper	
<i>Inocybe geophylla</i> (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	
<i>Inocybe lacera</i> (Fr.) P. Kumm.	
<i>Inocybe lanuginosa</i> (Bull. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Inocybe mixtilis</i> (Britzelm.) Sacc.	
<i>Inocybe napipes</i> J.E. Lange	
<i>Inocybe sindonia</i> (Fr.) P. Karst.	
<i>Inocybe soluta</i> Velen.	
<i>Inocybe subporospora</i> Kuyper	<i>Picea abies</i>
<i>Inocybe splendens</i> R. Heim	
<i>Inocybe subcarpta</i> Kühner & Boursier	
<i>Inocybe umbratica</i> Quél.	
<i>Inocybe urceolicystis</i> Stangl & Vauras	
<i>Inonotus radiatus</i> (Sowerby : Fr.) P. Karst.	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Laccaria amethystea</i> (Bull.) Murrill	
<i>Laccaria bicolor</i> (Maire) P.D. Orton	
<i>Laccaria laccata</i> (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. <i>lato</i>	<i>Picea abies</i>
<i>Laccaria proxima</i> (Boud.) Pat.	
<i>Lactarius aurantiacus</i> (Pers. : Fr.) Gray	<i>Picea abies</i>
<i>Lactarius deterrimus</i> Gröger	<i>Picea abies</i>

Lactarius lignyotus Fr.	
Lactarius picinus Fr. ss. Quél.	Picea abies
Lactarius tabidus Fr.	Picea abies
Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray	Betula sp.
Lentinellus cochleatus (Pers. : Fr.) P. Karst.	
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja	
Lobulicium occultum K.H. Larss. & Hjortstam	Picea abies
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	
Lycoperdon echinatum Pers. : Pers.	
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.	
Lyophyllum connatum (Schumach. : Fr.) Singer	Picea abies
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer	
Marasmius androsaceus L. : Fr.	Picea abies
Melampsorium hiratsukanum S. Ito ex Hirats. f.	Alnus incana
Melanoleuca melaleuca (Pers. : Fr.) Maire	Picea abies
Micromphale perforans (Hoffm. : Fr.) Gray	
Mucilago crustacea F.H. Wigg.	
Mucronella calva (Alb. & Schwein.) Fr.	Picea abies
Mycena aurantiidisca Murrill cf.	
Mycena avenacea (Fr.) Quél. ss. Kühner	
Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray	Picea abies
Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena metata (Fr.) P. Kumm.	
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	
Mycena rosella (Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.)	
Mycena speirea (Fr. : Fr.) Gillet	
Mycena strobilicola J. Favre & Kühner	
Naohidemyces vacciniorum (J. Schröt.) Spooner.	Vaccinium myrtillus
Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.	
Oligoporus caesius (Schrad. : Fr.) Gilb.	
Oligoporus guttulatus (Peck) Gilb. & Ryvarden	Picea abies
Oligoporus ptychogaster (F. Ludw.) Falck & O.	
Oligoporus stipticus (Pers.) Gilb. & Ryvarden	Picea abies
Panellus serotinus (Schrad. : Fr.) Kühner	Alnus sp.
Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Laubholz
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.	
Peniophorella praetermissa (P. Karst.) K.H. Larss.	Alnus sp.
Peziza badia Pers.	
Phaeocollybia jennyae (P. Karst.) Romagn.	
Phaeocollybia lugubris (Fr.) R. Heim	Picea abies
Phallus impudicus L. : Pers.	
Phlebiella vaga (Fr.) P. Karst.	Picea abies
Pholiota alnicola (Fr.) Singer	Alnus sp.
Pholiota astragalina (Fr.) Singer	
Pholiota flammans (Fr.) P. Kumm.	Picea abies
Pholiota squarrosa (O.F. Müll. : Fr.) P. Kumm.	
Phragmidium potentillae (Pers.) P. Karst.	Potentilla erecta
Phragmidium rubi-idaei (DC.) P. Karst.	Rubus idaeus
Phyllotus porrigens (Pers. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Physarum leucophaeum Fr.	

<i>Piloderma byssinum</i> (P. Karst.) Jülich	<i>Picea abies</i>
<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull. : Fr.) P. Karst.	<i>Betula</i> sp.
<i>Plicatura crispa</i> (Pers. : Fr.) D.A. Reid	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeff.) P. Kumm.	
<i>Podosphaera aphanis</i> (Wallr.) U. Braun	
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i> (Fr.) E.-J. Gilbert	
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i> (Scop. : Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Pseudopeziza trifolii</i> (Biv.) Fuckel	<i>Trifolium</i> sp.
<i>Pseudotomentella mucidula</i> (P. Karst.) Svrcek	<i>Picea abies</i>
<i>Puccinia menthae</i> Pers.	<i>Mentha verticillata</i>
<i>Puccinia poarum</i> P. Nielsen	<i>Tussilago farfara</i>
<i>Puccinia sessilis</i> W. G. Schneid. ss. lato	<i>Phalaris arundinacea</i>
<i>Ramaria apiculata</i> (Fr.) Donk	<i>Picea abies</i>
<i>Ramaria myceliosa</i> (Peck) Corner	
<i>Resinicium bicolor</i> (Alb. & Schwein. : Fr.)	<i>Picea abies</i>
<i>Rhodocollybia butyracea</i> (Bull. : Fr.) Lennox	<i>Picea abies</i>
<i>Rhodocollybia maculata</i> (Alb. & Schwein. : Fr.)	
<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.) Fr.	<i>Acer pseudoplatanus</i>
<i>Rickenella fibula</i> (Bull. : Fr.) Raithelh.	
<i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.	
<i>Russula claroflava</i> Grove	
<i>Russula decolorans</i> (Fr. : Fr.) Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Russula emetica</i> (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. str.	
<i>Russula emetica</i> var. <i>silvestris</i> Singer	
<i>Russula fellea</i> (Fr. : Fr.) Fr.	
<i>Russula griseascens</i> (Bon & Gaugué) Marti	<i>Picea abies</i>
<i>Russula integra</i> (L.) Fr.	
<i>Russula mustelina</i> Fr.	
<i>Russula ochroleuca</i> Pers.	
<i>Russula paludosa</i> Britzelm.	
<i>Russula queletii</i> Fr.	
<i>Russula sanguinaria</i> (Schumach.) S. Rauschert	
<i>Serpula himantioides</i> (Fr. : Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Sistotrema brinkmannii</i> (Bres.) J. Erikss.	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Skeletocutis kuehneri</i> A. David	<i>Picea abies</i>
<i>Stagnicola perplexa</i> (P.D. Orton) Redhead	
<i>Stereum hirsutum</i> (Willd. : Fr.) Pers.	Laubholz
<i>Stereum rugosum</i> Pers. : Fr.	Laubholz
<i>Stereum sanguinolentum</i> (Alb. & Schwein. : Fr.)	<i>Picea abies</i>
<i>Strobilomyces strobilaceus</i> (Scop. : Fr.) Berk.	
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis : Fr.) Quél.	<i>Picea abies</i>
<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch : Fr.) Quél.	
<i>Thelephora terrestris</i> f. <i>resupinata</i> Donk	<i>Picea abies</i>
<i>Tomentella sublilacina</i> (Ellis & Holw.) Wakef.	<i>Picea abies</i>
<i>Trechispora farinacea</i> (Pers. : Fr.) Liberta ss. lato	<i>Picea abies</i>
<i>Trechispora hymenocystis</i> (Berk. & Broome)	<i>Picea abies</i>
<i>Trechispora stevensonii</i> (Berk. & Broome)	<i>Picea abies</i>
<i>Trichaptum abietinum</i> (Pers. : Fr.) Ryvarde	<i>Picea abies</i>
<i>Trichia decipiens</i> (Pers.) T. Macbr.	
<i>Trichia varia</i> (Pers.) Pers.	
<i>Tricholoma fulvum</i> (DC. : Fr.) Sacc.	<i>Betula</i> sp.
<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr.) P. Kumm. ss. str.	
<i>Tricholoma vaccinum</i> (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	<i>Picea abies</i>

Tricholomopsis decora (Fr.) Singer	
Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer	Picea abies
Triphragmium ulmariae (DC.) Link	Filipendula ulmaria
Tubifera ferruginosa (Batsch) J.F. Gmel.	
Tulasnella violea (Quél.) Bourdot & Galzin	Alnus sp.
Tylospora fibrillosa (Burt) Donk	Picea abies
Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert	
Xerocomus ferrugineus (Schaeff.) Bon	Picea abies
Xeromphalina campanella (Batsch : Fr.) Maire	
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Picea abies

05.10.2012

Michaelstein MTB 4131/3



10°C DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung: Hartmut Schubert

Gebiet Teufelstal zwischen Michaelstein und Heimburg

Geologie Basische Böden, teils kalkhaltig, Laubmischwald

Agaricus silvaticus Schaeff. : Fr.	
Amanita citrina (Schaeff.) Pers.	
Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.	
Amphinema byssoides (Pers. : Fr.) J. Erikss.	Fagus sylvatica
Antrodiella hoehnelii (Bres.) Niemelä	Fagus sylvatica
Athelopsis fusioidea (Jülich) Tellería 1995	
Auricularia auricula-judae (Bull. ex St.-Amans)	Fagus sylvatica
Basidioidendron caesiocinereum (Höhn. & Litsch.)	Fagus sylvatica
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Blumeria graminis (DC.) Speer	
Bolbitius reticulatus (Pers. : Fr.) Ricken	
Botryobasidium aureum Parmasto	Fagus sylvatica
Botryobasidium subcoronatum (Höhn. & Litsch.)	Fagus sylvatica
Botrytis cinerea Pers. ex Nocca & Balbis	Rubus caesius
Bulbillomyces farinosus (Bres.) Jülich	
Bulbillomyces farinosus (Bres.) Jülich	Laubholz
Calocera cornea (Batsch : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Calycina herbarum (Pers.) Gray	Urtica dioica
Ceriporia viridans (Berk. & Broome) Donk	Fagus sylvatica
Ceriporiopsis gilvescens (Bres.) Domanski	Fagus sylvatica
Ceriporiopsis pannocincta (Romell) Gilb. & Ryvarden	Fagus sylvatica
Chlorociboria aeruginascens (Nyl.) Kanouse	Fagus sylvatica
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	Brachypodium sylvaticum
Clitocybe diatreta (Fr. : Fr.) P. Kumm.	
Clitocybe gibba (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Clitocybe phaeophthalma (Pers.) Kuyper	
Coleroa robertiani (Fr.) E. Müll.	Geranium robertianum
Coniophora puteana (Schumach. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple &	
Coprinopsis atramentaria (Bull.) Redhead,	
Coprinopsis picacea (Bull.) Redhead, Vilgalys &	
Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.	
Crepidotus cesatii var. subspaerosporus (J.E. Lange)	Fagus sylvatica
Crinipellis stipitaria (Fr.) Pat.	

<i>Cristinia helvetica</i> (Pers.) Parmasto	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly	
<i>Dacrymyces stillatus</i> Nees : Fr.	<i>Picea abies</i>
<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton : Fr.) J. Schröt.	<i>Salix</i> sp.
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm. : Fr.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Diatrype stigma</i> (Hoffm. : Fr.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun	<i>Quercus</i> sp.
<i>Erysiphe aquilegiae</i> DC.	<i>Ranunculus repens</i>
<i>Erysiphe circaeae</i> L. Junell	<i>Circaea lutetiana</i>
<i>Erysiphe euonymi</i> DC.	<i>Euonymus europaea</i>
<i>Erysiphe heraclei</i> DC.	<i>Anthriscus sylvestris</i>
<i>Erysiphe macleayae</i> R.Y. Zheng & G.Q. Chen	<i>Chelidonium majus</i>
<i>Erysiphe necator</i> Schwein.	<i>Vitis vinifera</i>
<i>Erysiphe pisi</i> DC.	<i>Vicia cracca</i>
<i>Erysiphe sedi</i> U. Braun	<i>Sedum telephium</i>
<i>Erysiphe trifoliorum</i> (Wallr.) U. Braun	<i>Trifolium pratense</i>
<i>Erysiphe urticae</i> (Wallr.) S. Blumer	<i>Urtica dioica</i>
<i>Erysiphe vanbruntiana</i> var. <i>sambuci-racemosae</i>	<i>Sambucus nigra</i>
<i>Exidia plana</i> (F.H. Wigg.) Donk	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Fibulomyces fusioideus</i> Jülich	Laubholz
<i>Fomes fomentarius</i> (L.) Fr.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw. : Fr.) P. Karst.	<i>Picea abies</i>
<i>Fuligo septica</i> (L.) F.H. Wigg.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Gloeocystidiellum porosum</i> (Berk. & M.A. Curtis)	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Golovinomyces artemisiae</i> (Grev.) Heluta	<i>Artemisia vulgaris</i>
<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) Heluta	<i>Lactuca serriola</i>
<i>Golovinomyces cynoglossi</i> (Wallr.) Heluta	<i>Echium vulgare</i>
<i>Golovinomyces depressus</i> (Wallr.) Heluta	<i>Arctium</i> sp.
<i>Golovinomyces macrocarpus</i> (Speer) U. Braun	
<i>Golovinomyces orontii</i> (Castagne) Heluta	<i>Viola</i> sp.
<i>Golovinomyces sonchicola</i> U. Braun & R. T. A.	<i>Sonchus oleraceus</i>
<i>Golovinomyces sordidus</i> (L. Junell) Heluta	<i>Plantago major</i> ssp. <i>major</i>
<i>Golovinomyces verbasci</i> (Jacz.) heluta	<i>Verbascum thapsus</i>
<i>Gymnopus confluens</i> (Pers. : Fr.) Antonín, Halling	
<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	
<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull.) Quél.	
<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet) Sacc.	
<i>Hebeloma velutipes</i> Bruchet	
<i>Helicogloea vestita</i> (Bourdot & Galzin) P. Roberts	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hericium coralloides</i> (Scop. : Fr.) Gray	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hohenbuehelia petaloides</i> var. <i>amara</i> E. Ludw.	
<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	
<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Dicks. : Fr.) Lév.	
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bull. ex Mérat : Fr.)	<i>Quercus</i> sp.
<i>Hyphoderma occidentale</i> (D.P. Rogers) Boidin &	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hyphoderma roseocremaeum</i> (Bres.) Donk	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hyphoderma setigerum</i> (Fr.) Donk	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hyphodermella corrugata</i> (Fr.) J. Erikss. &	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Hypochnicium cremicolor</i> (Bres.) H. Nilson &	Laubholz
<i>Hypocrea rufa</i> (Pers. : Fr.) Fr.	
<i>Hypoxylon fragiforme</i> (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	<i>Fagus sylvatica</i>
<i>Inocybe brunneotomentosa</i> Huijsman	

Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	
Inocybe griseolilacina J.E. Lange	
Inocybe hirtella Bres.	
Inocybe hirtella var. bisporea Kuyper	
Inonotus cuticularis (Bull. : Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Inonotus hispidus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Juglans regia
Inonotus nodulosus (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.	Alnus sp.
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.	Laubholz
Junghuhnia nitida (Pers. : Fr.) Ryvarden	Fagus sylvatica
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill	
Lasiosphaeria ovina (Fr.) Ces. & De Not.	Fagus sylvatica
Lentinellus cochleatus (Pers. : Fr.) P. Karst.	
Lepiota cristata (Bolton : Fr.) P. Kumm.	
Lepiota ignivolvata Bousset & Joss. ex Joss.	
Lepiota magnispora Murrill	
Lepista flaccida (Sowerby : Fr.) Pat.	
Leptotrochila ranunculi (Fr.) Schüepp	Ranunculus repens
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.	Fagus sylvatica
Lycoperdon echinatum Pers. : Pers.	
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.	
Lyomyces sambuci (Pers.) P. Karst.	
Lyophyllum decastes (Fr. : Fr.) Singer	
Macrocystidia cucumis (Pers. : Fr.) Joss.	
Marasmiellus ramealis (Bull. : Fr.) Singer	Fagus sylvatica
Marasmius alliaceus (Jacq. : Fr.) Fr.	
Marasmius prasiostris (Fr.) Fr.	
Marasmius rotula (Scop. : Fr.) Fr.	Laubholz
Marasmius scorodoni (Fr. : Fr.) Fr.	
Marasmius torquescens Quél.	
Marasmius wynnei Berk. & Broome	
Marssonina juglandis (Lib.) Magnus	Juglans regia
Melampsora caprearum Thüm.	Salix caprea
Melampsora populnea (Pers.) P. Karst.	Populus tremula
Melampsorium hiratsukanum S. Ito ex Hirats. f.	Alnus glutinosa
Melanophyllum haematospermum (Bull. : Fr.) Kreisel	
Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray	
Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Mycena rosea (Bull.) Gramberg	
Mycoacia aurea (Fr.) J. Erikss. & Ryvarden	Fagus sylvatica
Mycoacia fuscoatra (Fr. : Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Mycoacia uda (Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Mycoaciella bisporea (Stalpers) J. Erikss. & Ryvarden	Alnus glutinosa
Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.	
Nectria cosmariospora Ces. & De Not.	Inonotus nodulosus
Nectria peziza (Tode : Fr.) Fr.	Fagus sp.
Nemania serpens (Pers.) Gray	Fagus sylvatica
Neoerysiphe galeopsidis (DC.) U. Braun	Galeopsis tetrahit
Neoerysiphe galii (S. Blumer) U. Braun	Galium sylvaticum
Occultifur internus (L.S. Olive) Oberw.	Dacrymyces sp.

Oligoporus alni (Niemelä & Vampola) Piatek	Fagus sylvatica
Orbilia leucostigma (Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Oudemansiella mucida (Schrad. : Fr.) Höhn.	Fagus sylvatica
Oxyporus populinus (Schumach. : Fr.) Donk	Acer campestre
Parasola auricoma (Pat.) Redhead, Vilgalys	
Passalora ferruginea (Fuckel) U. Braun & Crous	Artemisia vulgaris
Paxillus filamentosus Fr.	Alnus sp.
Peniophora cinerea (Pers. : Fr.) Cooke	Fagus sylvatica
Peniophora laeta (Fr.) Donk	Carpinus betulus
Peniophora limitata (Chaillet : Fr.) Cooke	Fraxinus excelsior
Peniophorella praetermissa (P. Karst.) K.H. Larss.	Fagus sylvatica
Peniophorella pubera (Fr.) K.H. Larss.	Fagus sylvatica
Peronospora galii Fuckel	Galium sylvaticum
Peziza micropus Pers. : Fr.	
Phallus impudicus L. : Pers.	
Phanerochaete galactites (Bourdot & Galzin)	Fagus sylvatica
Phanerochaete laevis (Fr.) J. Erikss. & Ryvarden	Fagus sylvatica
Phanerochaete septocystidia (Burt) J. Erikss.	Fagus sylvatica
Phanerochaete sordida (P. Karst.) J. Erikss. &	Fagus sylvatica
Phellinus ferruginosus (Quél.) Bourdot & Galzin	Laubholz
Phlebia lilascens (Bourdot) J. Erikss. & Hjortstam	Fagus sylvatica
Phlebia livida (Pers. : Fr.) Bres.	Fagus sylvatica
Phlebia rufa (Pers. : Fr.) M.P. Christ.	Fagus sylvatica
Phlebia subochracea (Bres.) J. Erikss. & Ryvarden	Alnus glutinosa
Phlebia subochracea (Bres.) J. Erikss. & Ryvarden	Laubholz
Phlebiella vaga (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Pholiota alnicola (Fr.) Singer	
Pholiota cerifera (P. Karst.) P. Karst.	
Pholiotina pygmaeoaffinis (Fr.) Singer	
Phragmidium bulbosum (F. Strauss) Schltldl.	Rubus fruticosus agg.
Phragmidium sanguisorbae (DC.) J. Schröt.	Sanguisorba minor
Phragmidium violaceum (Schultz) G. Winter	Rubus fruticosus agg.
Phyllactinia fraxini (DC.) Fuss	Fraxinus excelsior
Phyllactinia orbiculare	
Physisporinus sanguinolentus (Alb. & Schwein. :	Fagus sylvatica
Pleurotus dryinus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.	
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	Fagus sylvatica
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.	
Pluteus petasatus (Fr.) Gillet	
Pluteus phlebophorus (Ditmar : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Pluteus umbrosus (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
Podosphaera aphanis (Wallr.) U. Braun & S.	Geum urbanum
Podosphaera balsaminae (Kari ex U. Braun)	Impatiens noli-tangere
Podosphaera clandestina (Wallr.) Lév.	Sorbus aucuparia
Podosphaera pannosa (Wallr.) de Bary	Rosa sp.
Podosphaera plantaginis (Castagne) U. Braun & S	Plantago lanceolata
Podosphaera tridactyla (Wallr.) de Bary	Prunus domestica ssp.
Podosphaera xanthii (Castagne) U. Braun &	Calendula officinalis
Polyporus varius Pers. : Fr.	Fagus sylvatica
Polythrincium trifolii Kunze : Fr.	Trifolium repens
Porostereum spadiceum (Pers. : Fr.) Hjortstam &	
Propolis faginea (Schrad.) P. Karst.	Laubholz

Protomyces macrosporus Unger	Aegopodium podagraria
Psathyrella conopilus (Fr. : Fr.) A. Pearson &	Medicago x varia
Pseudopeziza trifolii (Biv.) Fuckel	Stellaria aquatica
Puccinia arenariae (Schumach.) G. Winter	Artemisia vulgaris
Puccinia artemisiella P. Syd. & Syd.	Brachypodium sylvaticum
Puccinia brachypodii G.H. Otth	Circaea lutetiana
Puccinia circaeae Pers.	Festuca gigantea
Puccinia coronata Corda	Impatiens parviflora
Puccinia komarovii Tranzschel	Leontodon autumnalis
Puccinia leontodontis Jacky	Malva alcea
Puccinia malvacearum Bertero ex Mont.	Galium album
Puccinia punctata Link	Viola hirta
Puccinia violae (Schumach.) DC.	Laubholz
Radulomyces confluens (Fr. : Fr.) M.P. Christ.	Alnus sp.
Ramaria myceliosa (Peck) Corner	Fagus sylvatica
Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quél.	Ranunculus repens
Ramularia simplex Pass.	
Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox	Acer platanoides
Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.	
Russula atropurpurea (Krombh.) Britzelm.	Acer platanoides
Russula maculata Quél. & Roze	Acer platanoides
Sawadaea bicornis (Wallr.) Homma	
Sawadaea tulasnei (Fuckel) Homma	Fagus sylvatica
Schizopora paradoxa (Schrud. : Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Scopuloides rimosa (Cooke) Jülich	Laubholz
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Carpinus betulus
Sebacina epigaea (Berk. & Broome) Neuhoff	Taraxacum officinale agg.
Sebacina helvelloides (Schwein.) Burt	Fagus sylvatica
Sebacina incrustans (Pers. : Fr.) Tul.	Fagus sylvatica
Simocybe centunculus (Fr.) Singer	Fagus sylvatica
Skeletocutis nivea (Jungh.) Jean Keller	Fagus sylvatica
Sphaerotheca erigerontis-canadensis (Lév.)	Fagus sylvatica
Steccherinum fimbriatum (Pers. : Fr.) J. Erikss.	Fagus sylvatica
Steccherinum ochraceum (Pers. : Fr.) Gray	Fagus sylvatica
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Fagus sylvatica
Stereum subtomentosum Pouzar	Fagus sylvatica
Stigmatolemma urceolatum (Wallr. : Fr.) Donk	
Stropharia caerulea Kreisel	
Stropharia coronilla (Bull. : Fr.) Quél.	
Stropharia inuncta (Fr.) Quél.	
Tomentella bryophila (Pers.) M.J. Larsen	Fagus sylvatica
Tomentella coerulea (Bres.) Höhn. & Litsch.	Fagus sylvatica
Tomentella crinalis (Fr.) M.J. Larsen	
Tomentella ellisii (Sacc.) Jülich & Stalpers	Fagus sylvatica
Tomentella fibrosa (Berk. & M.A. Curtis) Køljalg	
Tomentella lapida (Pers.) Stalpers	
Tomentella pilosa (Burt) Bourdot & Galzin	Fagus sylvatica
Tomentella punicea (Alb. & Schwein. : Pers.) J. Schröt.	Fagus sylvatica
Tomentella sublilacina (Ellis & Holw.) Wakef.	
Tomentella viridescens (Bres. & Torrend) Bourdot	Fagus sylvatica
Tomentellopsis echinospora (Ellis) Hjortstam	Fagus sylvatica
Tomentellopsis zygodesmoides (Ellis) Hjortstam	Fagus sylvatica
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.	Ulmus sp.

Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden	Picea abies
Trichia favoginea (Batsch) Pers.	
Trichia varia (Pers.) Pers.	
Tricholoma atosquamosum (Chevall.) Sacc.	
Uromyces kabatianus Bubák	Geranium pyrenaicum
Vuilleminia comedens (Nees : Fr.) Maire	Fagus sylvatica
Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. str.	
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	
Xylaria longipes Nitschke	
Xylodon brevisetus (P. Karst.) Hjortstam & Ryvarden	Fagus sylvatica
Xylodon nespори (Bres.) Hjortstam & Ryvarden	Fagus sylvatica

06.10.2012

Blauer See Rübeland MTB 4231/1



10°C DGfM Tagung – Hauptexkursion Leitung B.und H. Grzyb

Gebiet Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche

Geologie Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Arrhenia spathulata (Fr.) Redhead	
Bolbitius reticulatus (Pers. : Fr.) Ricken	
Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.	
Byssonectria semiimmersa (P. Karst.) Benkert	
Calycina herbarum (Pers.) Gray	Urtica dioica
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	
Climacocystis borealis (Fr.) Kotl. & Pouzar	Picea abies
Clitocybe dealbata (Sowerby : Fr.) P. Kumm.	
Clitocybe rivulosa (Pers.) P. Kumm.	
Coleosporium tussilaginis (Pers.) Lév.	Tussilago farfara
Coleroa robertiani (Fr.) E. Müll.	Geranium robertianum
Conocybe subpallida Enderle	
Cortinarius varius (Schaeff. : Fr.) Fr.	Picea abies
Crepidotus mollis (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.	
Cyathicula cyathoidea (Bull. ex Mérat) Thüm.	Urtica dioica
Cyathus olla Batsch : Pers.	
Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.	
Entoloma albotomentosum Noordel. & Hauskn.	
Erysiphe adunca (Wallr.) Fr.	Salix caprea
Erysiphe alphitoides (Griffon & Maubl.) U.	Quercus sp.
Erysiphe tortilis Wallr. : Fr.	Cornus sanguinea
Erysiphe trifoliorum (Wallr.) U. Braun	Lathyrus pratensis
Erysiphe vanbruntiana var. sambuci-racemosae	Sambucus nigra
Galerina unicolor (Fr.) Singer	
Geopyxis flavidula Velen	
Geopora arenicola (Lév.) Kers	
Geopora arenosa (Fuckel) S. Ahmad ss. Yao &	
Golovinomyces cichoracearum (DC.) Heluta	Lactuca serriola
Golovinomyces sordidus (L. Junell) Heluta	Plantago major ssp. major
Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill	
Hebeloma anthracophilum Maire	
Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quél.	

<i>Hebeloma pseudoamarens</i> (Kühner & Romagn.)	
<i>Hebeloma velutipes</i> Bruchet	
<i>Hemimycena pseudogibba</i> (Valla) Antonín &	
<i>Hymenoscyphus conscriptus</i> (P. Karst.) Korf ex	Salix sp.
<i>Lamprospora carbonaria</i> (Fuckel) Seaver	
<i>Lamprospora seaveri</i> Benkert	
<i>Lepiota erminea</i> (Fr.) Gillet	
<i>Lepista nuda</i> (Bull. : Fr.) Cooke	
<i>Lophodermium piceae</i> (Fuckel) Höhn.	Picea abies
<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.	
<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. : Pers.	
<i>Lyophyllum anthracophilum</i> Lasch	
<i>Marasmius epiphyllus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	Populus sp.
<i>Melampsora caprearum</i> Thüm.	Salix caprea
<i>Melampsora populnea</i> (Pers.) P. Karst.	Populus tremula
<i>Melanoleuca grammopodia</i> (Bull. : Fr.) Pat.	
<i>Mycena galericulata</i> (Scop. : Fr.) Gray	
<i>Mycena galopus</i> (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Mycena pura</i> (Pers. : Fr.) P. Kumm.	
<i>Mycena viridimarginata</i> P. Karst.	
<i>Myxomphalia maura</i> (Fr.) Hora	
<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode : Fr.) Fr.	Acer sp.
<i>Neerysiphe galeopsidis</i> (DC.) U. Braun	Galeopsis tetrahit
<i>Octospora excipulata</i> (Clem.) Benkert	
<i>Panaeolus caliginosus</i> (Jungh.) Gillet	
<i>Phaeocollybia christinae</i> (Fr.) Heim	
<i>Phellinus conchatus</i> (Pers. : Fr.) Quél.	Salix sp.
<i>Phellinus igniarius</i> (L. : Fr.) Quél. ss. lato	Salix sp.
<i>Pholiota mixta</i> (Fr.) Kuyper & Tjall.-Beuk.	
<i>Pholiotina brunnea</i> (J.E. Lange & Kühner) Watling	
<i>Phragmidium rubi-idaei</i> (DC.) P. Karst.	Rubus idaeus
<i>Phyllotopsis nidulans</i> (Pers. : Fr.) Singer	
<i>Podosphaera pannosa</i> (Wallr.) de Bary	Rosa canina
<i>Podosphaera plantaginis</i> (Castagne) U. Braun &	Plantago lanceolata
<i>Propolomyces versicolor</i> (Fr.) Dennis	
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull. : Fr.) Singer	bei Populus sp.
<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.) Fr.	Acer platanoides
<i>Rickenella fibula</i> (Bull. : Fr.) Raithelh.	
<i>Rimbachia arachnoidea</i> (Peck) Redhead	
<i>Russula pulchella</i> I.G. Borshch.	
<i>Russula versicolor</i> Jul. Schäff.	
<i>Sawadaea tulasnei</i> (Fuckel) Homma	Acer platanoides
<i>Seticyphella niveola</i> (Sacc.) Agerer	
<i>Sphaerobolus stellatus</i> Tode : Pers.	
<i>Steccherinum fimbriatum</i> (Pers. : Fr.) J. Erikss.	
<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	
<i>Stropharia inuncta</i> (Fr.) Quél.	
<i>Tomentella atramentaria</i> Rostr.	
<i>Tricholoma fulvum</i> (DC. : Fr.) Sacc.	
<i>Trichopeziza sulphurea</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Urtica dioica
<i>Trichophaea livida</i> (Schumach.) Boud.	
<i>Uromyces pisi</i> (DC.) G.H. Otth	Lathyrus sylvestris

Scleroderma bovista Fr.

Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.

Stropharia halophila Pacioni

Tricholoma scalpturatum (Fr.) Quél. ss. str.

Tulostoma brumale Pers. : Pers.

Tulostoma fimbriatum Fr.

Tulostoma pulchellum Sacc. 1890 var. *pulchellum*

Uromyces armeriae J. Kickx f.

Armeria maritima ssp. *elongata*



Das war sie nun, meine erste Teilnahme an einer DGfM Tagung. Sie bleibt mir positiv in Erinnerung, und nicht nur mir. Ich hörte Stimmen die sagten, es war die beste organisierte DGfM Tagung bisher. Das kann ich natürlich nicht einschätzen. Am Rande will ich unsere Fachgruppe loben, ohne so viel Hilfe wäre das nicht möglich gewesen. Angefangen von den durchgeführten Vorexkursionen, Erstellung von Kartenmaterialien, die Pilzausstellung vor Ort, die Exkursionsleitungen bis letzt endlich die Zusammenstellung der Gesamtfundliste, eine Mammut's Leistung. Uns schließlich besonderen Dank an Manfred Schult, der mir und Peter kostenfrei eine Unterkunft in seinem Haus bot.

13.10.2012

Pilzausstellung Fachgruppe Mykologie QLB

Agaricus campestris L.

Agaricus vaporarius (Vittad.) M.M. Moser

Amanita citrina (Schaeff.) Pers.

Amanita citrina var. *alba* (Gillet) Gilb.

Amanita muscaria (L.) Pers.

Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.

Amanita porphyria Alb. & Schwein. : Fr.

Amanita vaginata (Bull. : Fr.) Lam. ss. str.

Antrodia heteromorpha (Fr. : Fr.) Donk

Armillaria mellea (Vahl : Fr.) P. Kumm. ss. lato

Armillaria ostoyae Romagn.

Bisporella citrina (Batsch : Fr.) Korf & S.E. Carp.

Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.

Boletus edulis Bull. : Fr.

Boletus piperatus Bull. : Fr.

Bovista plumbea Pers.

Callistosporium foetens E. Ludw.

Picea abies

Calocera viscosa (Pers. : Fr.) Fr.

Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck

Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.

Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.
Cantharellus cibarius Fr.
Cantharellus tubaeformis Fr.
Chondrostereum purpureum (Pers. : Fr.) Pouzar
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.
Clavulina cristata var. *incarnata* Corner
Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner
Climacocystis borealis (Fr.) Kotl. & Pouzar
Clitocybe candicans (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe fragrans (With. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe gibba (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe spec.
Clitopilus prunulus (Scop. : Fr.) P. Kumm.
Coltricia perennis (L. : Fr.) Murrill
Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq.
Coprinopsis atramentaria (Bull.) Redhead, Vilgalys &
Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.
Cortinarius anomalus (Fr. : Fr.) Fr. ss. str.
Cortinarius cinnamomeus (L. : Fr.) Fr.
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.
Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.
Cortinarius sanguineus (Wulfen : Fr.) Fr.
Cortinarius spec.
Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche
Cortinarius varius (Schaeff. : Fr.) Fr.
Crepidotus spec.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Cystoderma carcharias (Pers.) Fayod
Daedalea quercina (L.) Fr.
Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.
Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quéf.
Fomes fomentarius (L.) Fr.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
Galerina marginata (Batsch) Kühner
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.
Ganoderma lucidum (Curtis : Fr.) P. Karst.
Geastrum corollinum (Batsch) Hollós
Geastrum fimbriatum Fr.
Geastrum fornicatum (Huds.) Hook.
Geastrum melanocephalum (Czern.) V.J. Stanek
Geastrum nanum Pers.
Geastrum pectinatum Pers.
Geastrum pedicellatum (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri
Geastrum pseudolimbatus Hollós
Geastrum rufescens Pers. : Pers.
Geastrum striatum DC.
Geastrum triplex Jungh.
Gloeophyllum abietinum (Bull. : Fr.) P. Karst.
Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki


Gloeophyllum sepiarium (Wulfen : Fr.) P. Karst.
Gomphidius glutinosus (Schaeff. : Fr.) Fr.
Gomphidius rutilus (Schaeff. : Fr.) S. Lundell
Gymnopilus penetrans (Fr. : Fr.) Singer
Gymnopilus spectabilis (Fr.) Singer
Gymnopus confluens (Pers. : Fr.) Antonín, Halling &
Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill
Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst.
Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quél.
Hebeloma spec.
Hericium coralloides (Scop. : Fr.) Gray
Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.
Hydnum repandum L. : Fr.
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Hygrophorus agathosmus (Fr.) Fr.
Hygrophorus lucorum Kalchbr.
Hygrophorus olivaceoalbus (Fr. : Fr.) Fr
Hygrophorus pustulatus (Pers. : Fr.) Fr.
Hypholoma capnoides (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.
Hypholoma lateritium (Schaeff. : Fr.) J. Schröt.
Hypholoma marginatum (Pers.) J. Schröt.
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.
Hypoxylon fuscum (Pers. : Fr.) Fr.
Hypsizygus ulmarius (Bull. : Fr.) Redhead
Inonotus hispidus (Bull. : Fr.) P. Karst.
Inonotus obliquus (Pers. : Fr.) Pilát
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.
Ischnoderma resinoseum (Fr.) P. Karst.
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer & A.H.
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato
Lactarius aurantiacus (Pers. : Fr.) Gray
Lactarius blennius (Fr.) Fr.
Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.
Lactarius controversus (Pers. : Fr.) Fr.
Lactarius deterrimus Gröger
Lactarius glyciosmus Fr.
Lactarius helvus (Fr.) Fr.
Lactarius pubescens (Schrad.) Fr.
Lactarius quietus (Fr.) Fr.
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.
Lactarius sanguifluus (Paulet : Fr.) Fr.
Lactarius trivialis Fr.
Lactarius turpis (Weinm.) Fr.
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill
Langermannia gigantea (Batsch : Pers.) Rostk.
Leccinum albostipitatum den Bakker & Noordel.
Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara

Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray
Lenzites betulina (L. : Fr.) Fr.
Lepista flaccida (Sowerby : Fr.) Pat.
Lepista gilva (Pers. : Fr.) Pat.
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke
Leucoagaricus leucothites (Vittad.) Wasser
Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer
Macrolepiota rhacodes (Vittad.) Singer
Macrolepiota rhacodes var. *bohemica* (Wichansky) Bellú &
Marasmius alliaceus (Jacq. : Fr.) Fr.
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
Meripilus giganteus (Pers. : Fr.) P. Karst.
Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray
Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Mycena pura var. *alba* Gillet
Mycena rosea (Bull.) Gramberg
Oligoporus fragilis (Fr.) Gilb. & Ryvarde
Oudemansiella mucida (Schröd. : Fr.) Höhn.
Panus torulosus (Pers. : Fr.) Fr.
Paxillus atrotomentosus (Batsch : Fr.) Fr.
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.
Peziza badia Pers.
Peziza spec.
Phaeolus schweinitzii (Fr.) Pat.
Phallus impudicus L. : Pers.
Phellinus robustus (P. Karst.) Bourdot & Galzin
Phellinus tuberculatus (Baumg.) Niemelä
Pholiota cerifera (P. Karst.) P. Karst.
Pholiota lenta (Pers. : Fr.) Singer
Pholiota populnea (Pers. : Fr.) Kuyper & Tjall.-Beuk.
Pholiota squarrosa (O.F. Müll. : Fr.) P. Kumm.
Phyllotopsis nidulans (Pers. : Fr.) Singer
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.
Pleurotus dryinus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.
Polyporus badius (Pers.) Schwein.
Polyporus melanopus (Pers.) Fr.
Polyporus squamosus Huds. : Fr.
Polyporus varius Pers. : Fr.
Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) E.-J. Gilbert
Psathyrella piluliformis (Bull.) P.D. Orton
Pseudoclitocybe cyathiformis (Bull. : Fr.) Singer
Pycnoporus cinnabarinus (Jacq. : Fr.) P. Karst.
Ramaria apiculata (Fr.) Donk

Ramaria eumorpha (P. Karst.) Corner
Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quél.
Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
Rhodocollybia maculata (Alb. & Schwein. : Fr.) Singer
Russula brunneoviolacea Crawshay
Russula caerulea (Pers.) Fr.
Russula decolorans (Fr. : Fr.) Fr.
Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato
Russula fellea (Fr. : Fr.) Fr.
Russula heterophylla (Fr.) Fr.
Russula ionochlora Romagn.
Russula mustelina Fr.
Russula nigricans Fr.
Russula ochroleuca Pers.
Russula olivacea (Schaeff.) Pers.
Russula puellaris Fr.
Russula queletii Fr.
Russula risigallina (Batsch) Sacc.
Russula rosea Pers.
Russula sanguinaria (Schumach.) S. Rauschert
Russula xerampelina (Schaeff.) Fr. ss. lato
Sarcodon imbricatus (L.) P. Karst.
Scleroderma citrinum Pers.
Scleroderma verrucosum (Bull. : Pers.) Pers.
Sparassis crispa (Wulfen ex Jacq.) Fr.
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.
Stereum subtomentosum Pouzar
Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.
Stropharia aeruginosa (Curtis : Fr.) Quél.
Stropharia squamosa (Pers. : Fr.) Quél.
Suillus bovinus (L. : Fr.) Roussel
Suillus collinitus (Fr.) O. Kuntze
Suillus granulatus (L. : Fr.) Roussel
Suillus grevillei (Klotzsch) Singer
Suillus luteus (L. : Fr.) Roussel
Suillus variegatus (Sw. : Fr.) Richon & Roze
Suillus viscidus (Fr. & Hök) Rauschert
Thelephora caryophyllea (Schaeff. : Fr.) Pers.
Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
Trametes hirsuta (Wulfen : Fr.) Pilát
Trametes versicolor (L.) Pilát
Tricholoma fracticum (Britzelm.) Kreisel
Tricholoma fulvum (DC. : Fr.) Sacc.
Tricholoma imbricatum (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Tricholoma psammopus (Kalchbr.) Quél.
Tricholoma saponaceum (Fr.) P. Kumm. ss. lato
Tricholoma sejunctum (Sowerby : Fr.) Quél.
Tricholoma sulphureum (Bull. : Fr.) P. Kumm.
Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato
Tricholoma vaccinum (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.

Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer
 Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert
 Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. ss. lato
 Xerocomus subtomentosus (L.) Quél.
 Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.
 Xylaria longipes Nitschke
 Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.

13.10.2012	Rammersberg MTB 6024/1
------------	------------------------

 10°C Hartmut Schubert & Peter Specht

Gebiet	Naturschutzgebiete Rammersberg und Ständelberg
Geologie	Trockenrasen auf Muschelkalk, Kalklaubwald

Clavariadelphus pistillaris (L. : Fr.) Donk	Fagus sylvatica
Clitocybe barbularum (Romagn.) P.D. Orton	
Clitocybe glareosa Röllin & Monthoux	
Cortinarius amoenolens Rob. Henry ex P.D. Orton	Fagus sylvatica
Cortinarius citrinus J.E. Lange ex P.D. Orton	Fagus sylvatica
Cortinarius cotoneus Fr.	Corylus avellana
Cortinarius elegantissimus Rob. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius glaucopus (Schaeff. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius infractus (Pers. : Fr.) Fr.	Corylus avellana
Cortinarius magicus Eichhorn	Fagus sylvatica
Cortinarius olidus J.E. Lange	Fagus sylvatica
Cortinarius ophiopus Peck	Corylus avellana
Cortinarius rufoolivaceus Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius saporatus Britzelm.	Fagus sylvatica
Cortinarius sodagnitus Rob. Henry	Corylus avellana
Cortinarius terpsichores Melot	Corylus avellana
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod	
Cystoderma terryi (Berk. & Broome) Harmaja	
Elaphomyces muricatus Fr.	Fagus sylvatica
Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler	
Geopora nicaeensis (Boud.) M. Torre	
Hebeloma radicosum (Bull. : Fr.) Ricken	Fagus sylvatica
Hygrophorus penarius var. fagi Bon & G. Becker	Fagus sylvatica
Lepiota castanea Quél.	Corylus avellana
Lepiota erminea (Fr.) Gillet	
Lepiota oreadiformis Velen.	
Leucocortinarius bulbiger (Alb. & Schwein. : Fr.) Singer	Fagus sylvatica
Melanoleuca spec.	
Melanophyllum haematospermum (Bull. : Fr.) Kreisel	Corylus avellana
Mycena crocata (Schröd. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen	Fagus sylvatica
Russula caerulea (Pers.) Fr.	Pinus sylvestris
Tricholoma orirubens Quél.	Fagus sylvatica

Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato
Tuber rufum Pico : Fr.

Pinus sylvestris
Corylus avellana

Es gab unglaublich viel zu sehen. Schon auf dem Trockenrasen angekommen, staunten wir über die Vielfalt. Besonders bemerkenswert war der Nordwesthang vom Rammersberg, voll bestückt mit unzähligen Phegmatischen. Diese Liste ist nur ein Teil des Gesehenen, viele Funde schlummern noch unbestimmt in den Exikkatboxen, und ein Großteil trivialer Arten wurde nicht aufgeführt.

14.10.2012

Hagwald MTB 6024/2



10°C Rudi Markones, Hartmut Schubert & Peter Specht

Gebiet Hagwald, Holletal, Schloßberg südlich von Karlstadt Main

Geologie Karlstädter Muschelkalkgebiet hauptsächlich Laubwald

Agrocybe firma (Peck) Kühner	Fagus sylvatica
Amanita solitaria (Bull. : Fr.) Mérat	Fagus sylvatica
Boletus luridus Schaeff. : Fr.	Fagus sylvatica
Boletus satanas Lenz	Fagus sylvatica
Cortinarius anomalus (Fr. : Fr.) Fr. ss. str.	Fagus sylvatica
Cortinarius anserinus (Velen.) Rob. Henry ss. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius arcuatorum Rob. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius citrinus J.E. Lange ex P.D. Orton	Fagus sylvatica
Cortinarius croceocaeruleus (Pers.) Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius elegantissimus Rob. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius glaucopus (Schaeff. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius hinnuleus Fr.	Quercus sp.
Cortinarius infractus (Pers. : Fr.) Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius largus Fr.	Fagus sylvatica
Cortinarius magicus Eichhorn	Fagus sylvatica
Cortinarius nemorensis (Fr.) J.E. Lange	Fagus sylvatica
Cortinarius odoratus (Joguet ex M.M. Moser) M.M. Moser	Fagus sylvatica
Cortinarius olivaceofuscus Kühner	Carpinus betulus
Cortinarius ophiopus Peck	Fagus sylvatica
Cortinarius saporatus Britzelm.	Fagus sylvatica
Cortinarius sodagnitus Rob. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius splendens Rob. Henry	Fagus sylvatica
Cortinarius suaveolens Bataille & Joachim	Fagus sylvatica
Cortinarius terpsichores Melot	Fagus sylvatica
Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche	Fagus sylvatica
Cortinarius trivialis J.E. Lange	Quercus sp.
Cortinarius veneris Bidaud & al.	Fagus sylvatica
Daedalea quercina (L.) Fr.	Quercus sp.
Elaphomyces muricatus Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Geastrum fimbriatum Fr.	Fagus sylvatica
Geastrum triplex Jungh.	Fagus sylvatica
Gymnopus fuscopurpureus (Pers.: Fr.) Antonín, Halling	
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica

Hypoxylon multiforme (Fr.) Fr.
 Inocybe griseolilacina J.E. Lange
 Inocybe petiginosa (Fr.) Gillet
 Inocybe terrigena (Fr.) Kühner
 Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.
 Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.
 Mycena rosea (Bull.) Gramberg
 Otidea alutacea (Pers.) Masee
 Oudemansiella mucida (Schrad. : Fr.) Höhn.
 Pachykytospora tuberculosa (DC. : Fr.) Kotl. & Pouzar
 Phylloporia ribis (Fr.) Ryvarden
 Ramaria myceliosa (Peck) Corner
 Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.
 Suillus tridentinus (Bres.) Singer
 Thelephora palmata Scop. : Fr.
 Tyromyces fissilis (Berk. & M.A. Curtis) Donk
 Xerula caussei Maire
 Xerula pudens (Pers.) Singer
 Xerula radicata (Relhan : Fr.) Dörfelt

Betula sp.
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Quercus sp.
 Fagus sylvatica
 Quercus sp.
 Larix decidua
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica
 Quercus sp.
 Fagus sylvatica



Dank Rudi konnten wir eine unglaubliche Pilzvielfalt entdecken! Nein, Peter wollte keine Schleierlinge mehr sehen, er war überfordert, in positiver Sicht. Alleine die Adelklumpfüße mit fast hundert Fruchtkörpern, in Reihen und in Kreisen zu sehen, war ein Erlebnis.

14.10.2012

Würzburger Waldfriedhof MTB 6225/1



10°C Rudi Markones, Hartmut Schubert & Peter Specht

Geologie Muschelkalkgebiet, parkähnliches Biotop

Arrhenia retiruga (Bull. : Fr.) Redhead

Tricholoma argyraceum (Bull.) P. Kumm

Quercus sp.

Aud diesem schönen Friedhof herrschte leider gähnende Leere

15.10.2012

Astheim MTB 6127/1



10°C Hartmut Schubert & Peter Specht



Gebiet Naturschutzgebiet Astheimer Binnendünen

Geologie Flugsandbinnendünen und Kiestagebau

Bovista polymorpha (Vittad.) Kreisel	Dünenvegetation
Chromocyphella muscicola (Fr.) Donk	Dünenvegetation
Clitocybe collina (Velen.) Klán	Dünenvegetation
Cyathus stercoreus (Schwein.) de Toni	Dünenvegetation
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire	Dünenvegetation
Lepiota oreadiformis Velen.	Dünenvegetation
Lepiota pseudolilacea Huijsman	Dünenvegetation
Lycoperdon marginatum Vittad.	Dünenvegetation
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	Dünenvegetation
Russula turci Bres.	Betula sp.

Auf dem Rückweg in die Heimat besuchten wir noch diese kleine Flugsanddüne und fanden noch einige interessante Arten.

18.10.2012	NSG Schierberge MTB 4233/1
------------	----------------------------

  8°C Hartmut Schubert

Gebiet	Naturschutzgebiet östlich von Rieder
Geologie	Halbtrockenrasen auf Kalksandstein

Agaricus bitorquis var. validus (F.H. Møller) Bon & Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.	Industriekompost
Lyophyllum decastes (Fr. : Fr.) Singer	Industriekompost
Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.	Industriekompost
Geopyxis carbonaria (Alb. & Schwein. : Fr.) Sacc.	Trockenrasen
Hebeloma pseudoamarens (Kühner & Romagn.) P.	alte Brandstelle
Lamprospora carbonaria (Fuckel) Seaver	alte Brandstelle
Myxomphalia maura (Fr.) Hora	alte Brandstelle



19.10.2012	Blauer See Rübeland MTB 4231/1
------------	--------------------------------

  8°C Hartmut Schubert

Gebiet	Kalksteinbruch zwischen Rübeland und Hüttenrode
Geologie	Halbtrockenrasen auf Massenkalk

Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.	alte Brandstelle
Geopyxis carbonaria (Alb. & Schwein. : Fr.) Sacc.	alte Brandstelle
Hebeloma pseudoamarens (Kühner & Romagn.) P.	alte Brandstelle
Lamprospora carbonaria (Fuckel) Seaver	alte Brandstelle
Myxomphalia maura (Fr.) Hora	alte Brandstelle



20.10.2012	Hammelsberg MTB 4132/2
------------	------------------------

  8°C Hartmut Schubert

Gebiet	ehemaliger NVA Gelände Hammelsberg, jetzige Pachtschäferei
Geologie	Sandstein, Kalkmergel, Brachland und Weideflächen

Bovista polymorpha (Vittad.) Kreisel
 Octospora axillaris (Nees : Pers.) M.M. Moser
 Tulostoma pulchellum var. pulchellum



20.10.2012	Schusterberg MTB 4132/3
------------	-------------------------

  8°C Hartmut Schubert

Gebiet	Quedlinburger Trockengebiet nördlich von Westerhausen
Geologie	Kalksandstein, Kiefernwald, Halbtrockenrasen

Pholiota populnea (Pers. : Fr.) Kuyper & Populus nigra



21.10.2012	NSG Kramershai MTB 4229/4
------------	---------------------------

  5°C Hartmut Schubert

Gebiet	Quellmoore des Fahnenbaches
Geologie	unterschiedliche Gesteinsschichten, teils basisch

Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.	Magerwiese
Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	
Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner	Magerwiese
Elaphomyces granulatus Fr.	Picea abies
Entoloma prunuloides (Fr. : Fr.) Quél.	Magerwiese
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Gliophorus laetus (Pers. : Fr.) Herink	Magerwiese
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Magerwiese
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Magerwiese
Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.	Picea abies
Inocybe sindonia (Fr.) P. Karst.	Picea abies
Inocybe soluta Velen.	Picea abies
Lactarius deterrimus Gröger	Picea abies
Peziza badia Pers.	Picea abies
Pseudohydnum gelatinosum (Scop. : Fr.) P. Karst.	Picea abies
Russula paludosa Britzelm.	Picea abies
Russula queletii Fr.	Picea abies

22.10.2012	Mohrungen MTB 4433/3
------------	----------------------

  5°C Hartmut Schubert, Jürgen Peitzsch

Gebiet	Waldgebiete Mohrungen Südharz
--------	-------------------------------

Geologie Biosphärenreservat Südharzer Karstlandschaft

Coprinopsis pseudonivea (Bender & Uljé) Redhead	Rinderdung
Cystoderma superbum Huijsman	Alnus glutinosa
Inocybe asterospora Quél.	Fagus sylvatica
Thecotheus pelletieri (P. Crouan & H. Crouan) Boud.	Rinderdung
Typhula erythropus (Pers.) Fr.	Alnus sp.

Mein Pilzfreund Jürgen Peitzsch hatte kurzfristig zu dieser gemeinsamen Exkursion eingeladen und so fuhr ich voller Erwartung in den Südharz. Aber auch hier war es sehr trocken und nur mühselig gelangen ein paar Funde. Einige Phlegmatien blieben unbestimmt, trotz Zeigens einiger mikroskopischer Merkmale und Laugenreaktionen im Pilzforum. Zumindest sind die Exikkate noch vorhanden, und vielleicht krame ich diese Pilze nochmal heraus.


22.10.2012 Salzsteinwiesen MTB 4332/3

 5°C Hartmut Schubert

Gebiet	Waldwiese am Auerberg
Geologie	Magerwiese auf Porphyrgestein

Arrhenia acerosa (Fr.) Kühner	Magerwiese
Camarophyllus berkeleyi P.D. Orton & Watling	Magerwiese
Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.	Magerwiese
Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.	Magerwiese
Psilocybe semilanceata (Fr.) P. Kumm.	Magerwiese


23.10.2012 Rückhaltebecken Königshütte MTB 4230/4

 5°C Doreen Müller & Hartmut Schubert

Gebiet	Stausee zwischen Königshütte und Rübeland
Geologie	Fichtenforst auf teils kalkhaltigen Boden, Seeufer, Auwälder

Arrhenia retiruga (Bull. : Fr.) Redhead	Salix sp.
Clitocybe houghtonii (W. Phillips) Dennis	Salix sp.
Inocybe cincinnata var. major (S. Petersen) Kuyper	Salix sp.

27.10.2012 Ochsenkopf MTB 4233/1

 4°C Hartmut Schubert, Joschi Simbieda



Gebiet	Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet
Geologie	Kalksandstein

Agrocybe pusilla (Fr.) Watling	Trockenrasen
Ascobolus carbonarius P. Karst.	alte Brandstelle

<i>Calvatia utriformis</i> (Bull. : Pers.) Jaap	Trockenrasen
<i>Disciseda bovista</i> (Klotzsch) Henn.	Trockenrasen
<i>Geastrum corollinum</i> (Batsch) Hollós	Pinus sp.
<i>Geastrum pedicellatum</i> (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri	Pinus nigra
<i>Gliophorus psittacinus</i> (Schaeff. : Fr.) Herink	Trockenrasen
<i>Hygrocybe ceracea</i> (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Trockenrasen
<i>Iodophanus carneus</i> (Pers. : Fr.) Korf	Schafdung
<i>Lamprospora minuta</i> (Velen.) Svrcek cf.	
<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.	Trockenrasen
<i>Lycoperdon marginatum</i> Vittad.	Trockenrasen
<i>Neottiella vivida</i> (Nyl.) Dennis	Polytrichum
<i>Octospora axillaris</i> (Nees : Pers.) M.M. Moser	
<i>Octospora humosa</i> (Fr.) Dennis	Polytrichum
<i>Octospora leucoloma</i> Hedw.	
<i>Octospora rubens</i> (Boud.) M.M. Moser	
<i>Porpolomopsis fornicata</i> (Fr.) Bresinsky	Trockenrasen
<i>Tulostoma brumale</i> Pers. : Pers.	Trockenrasen
<i>Vascellum pratense</i> (Pers. : Pers.) Kreisel	Trockenrasen

Joschi war angereist, ein Zwischenstopp bezüglich seiner Teilnahme an der Dünen-Pilztagung. Sogleich machten wir uns wie im Vorjahr auf, um einige Exkursionsgebiete zu erkunden. Gezielt und mit geschulten Auge fanden wir jede Menge Moosbecherlinge, mit etwas Übung und Erfahrung ist das keine schwierige Aufgabe mehr. Gute Stellen sind Ränder an Wegen, bemooste Tierhöhlungen von Wühlmäusen und Wildkaninchen, sowie Mehrjährige bemooste Brandstellen. Viele dieser Funde nahmen wir mit zu Dünentagung, aber einige Funde gingen dort leider verloren oder wurden nicht bedacht. So zum Beispiel *Lamprospora minuta* cf., so wie sie Marcel Vega benannte. Wo die Probe blieb, ist ungewiss, wir hatten sie auf Torsten Richters Platz gelegt und war irgendwann verschwunden.



28.10.2012	NSG Küsterberg MTB 4232/4
------------	---------------------------

  8°C Hartmut Schubert, Joschi Simbieda

Gebiet	Naturschutzgebiet südlich Timmenrode
Geologie	Muschelkalk, Kiefern-mischwald

<i>Lactarius pubescens</i> (Schrad.) Fr.	Betula sp.
<i>Peziza vesiculosa</i> Bull. ex St.-Amans	Rinderdung
<i>Porpolomopsis fornicata</i> (Fr.) Bresinsky	Halbtrockenrasen
<i>Tricholoma arvernense</i> Bon	Betula sp.

28.10.2012	Langenstein MTB 4131/2
------------	------------------------

  8°C Hartmut Schubert, Joschi Simbieda

Gebiet	Haushöhlen und Umgebung
Geologie	Kalksandstein und Fliegerbüsche

<i>Geastrum fimbriatum</i> Fr.	<i>Syringa vulgaris</i>
--------------------------------	-------------------------

Geastrum fornicatum (Huds.) Hook.
Geastrum striatum DC.
Serpula lacrymans (Pers.) Gray

Syringa vulgaris
Syringa vulgaris

28.10.2012

NSG Teufelsmauer MTB 4232/1



6°C

Hartmut Schubert, Joschi Simbieda

Gebiet

Königsstein und angrenzende Felsen zwischen Neinstedt und Weddersleben

Geologie

Kalksandstein, teils versauert, Halbtrockenrasen

Clavaria argillacea Pers. : Fr.

Geastrum nanum Pers.

Halbtrockenrasen

Lamprospora ecksteinii Benkert

Neottiella vivida (Nyl.) Dennis

Polytrichum

Octospora axillaris var. tetraspora Benkert

Ackerrand

Octospora humosa (Fr.) Dennis

Polytrichum

Octospora lilacina (Seaver) Svrcek & Kubicka

Auch hier entdeckten wir noch jede Menge Moosbecherlinge, die wir am Abend noch zusammen bestimmten.

30.10.2012

Bertingen MTB 3636/2



6°C

Mitglieder der Dünenpilztagung 2012 Bertingen

Gebiet

Bertingen Parkanlage, Umgebung Bertingen und Alte Elbe

Geologie

Mischwälder hauptsächlich Sandböden

Agrocybe pusilla (Fr.) Watling

Amanita muscaria (L.) Pers.

Amaurodon atrocyaneus (Wakef.) Køljalg & K.H. Larss.

Armillaria ostoyae Romagn.

Arrhenia spathulata (Fr.) Redhead

Auriculariopsis ampla (Lév.) Maire

Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck

Cantharellus cibarius Fr.

Cantharellus cibarius Fr.

Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.

Clitocybe diatrete (Fr. : Fr.) P. Kumm.

Clitocybe diatrete (Fr. : Fr.) P. Kumm.

Clitocybe marginella Harmaja

Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.

Clitocybe rivulosa (Pers.) P. Kumm.

Clitocybe vibecina (Fr.) Qué. ss. Ricken

Clitocybe vibecina (Fr.) Qué. ss. Ricken

Collybia cirrhata (Pers. : Fr.) Qué.

Collybia cirrhata (Pers. : Fr.) Qué.

Collybia cookei (Bres.) J.D. Arnold
Collybia cookei (Bres.) J.D. Arnold
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.
Cortinarius decipiens (Pers. : Fr.) Fr.
Cortinarius hemitrichus (Pers. : Fr.) Fr.
Cortinarius mucosus (Bull. : Fr.) Cooke
Cortinarius mucosus (Bull. : Fr.) Cooke
Cyathus olla Batsch : Pers.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Dacrymyces stillatus Nees : Fr.
Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.
Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quél.
Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quél.
Flammulina velutipes (Curtis : Fr.) P. Karst. ss. lato
Galerina atkinsoniana A.H. Sm.
Galerina pumila (Pers. : Fr.) M. Lange ex Singer
Gomphidius roseus (Fr.) Fr.
Gomphidius rutilus (Schaeff. : Fr.) S. Lundell
Gymnopilus sapineus (Fr.) Maire
Hebeloma lateritium (Batsch) Vesterh.
Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quél.
Hebeloma velutipes Bruchet
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Inocybe nitidiuscula (Britzelm.) Sacc.
Ischnoderma benzoinum (Wahlenb.) P. Karst.
Laccaria proxima (Boud.) Pat.
Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray
Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray
Lactarius pubescens (Schrad.) Fr.
Lactarius tabidus Fr.
Lamprospora seaveri Benkert
Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Marasmius androsaceus L. : Fr.
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
Melanoleuca grammopodia (Bull. : Fr.) Pat.
Mollisina flava Arendh.
Mycena amicta (Fr.) Quél.
Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Mycena rosea (Bull.) Gramberg
Mycena vitilis (Fr.) Quél.
Mycena zephrus (Fr.) P. Kumm.
Nidularia deformis (Willd. : Pers.) Fr. & Nordholm
Octospora leucoloma Hedw.
Octospora leucoloma var. *tetraspora* Benkert
Oligoporus ptychogaster (F. Ludw.) Falck & O. Falck
Omphalina obatra (J. Favre) P.D. Orton
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.

Pholiota adiposa (Batsch : Fr.) P. Kumm.
 Pholiota alnicola (Fr.) Singer
 Pholiota lenta (Pers. : Fr.) Singer
 Pholiota squarrosa (O.F. Müll. : Fr.) P. Kumm.
 Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.
 Pleurotus dryinus (Pers. : Fr.) P. Kumm.
 Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid
 Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.
 Polyporus brumalis Pers. : Fr.
 Ramaria myceliosa (Peck) Corner
 Rhizopogon obtectus (Spreng.) R. Rauschert
 Rhizopogon vulgaris (Vittad.) M. Lange
 Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
 Rhodocollybia butyracea var. asema (Fr.) Antonín, Halling
 Rhodocollybia filamentosa (Velen.) Antonín
 Rhodocollybia filamentosa (Velen.) Antonín
 Rhodocybe parilis (Fr.) Singer
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.
 Russula atropurpurea (Krombh.) Britzelm.
 Russula badia Quél.
 Russula caerulea (Pers.) Fr.
 Russula cessans A. Pearson
 Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato
 Russula emetica (Schaeff.) Pers. : Fr. ss. lato
 Russula nitida (Pers. : Fr.) Fr. ss. Romagn
 Russula ochroleuca Pers.
 Russula turci Bres.
 Russula versicolor Jul. Schäff.
 Schizopora paradoxa (Schrad. : Fr.) Donk
 Sclerotinia trifoliorum Erikss.
 Stropharia coronilla (Bull. : Fr.) Quél.
 Suillus bovinus (L. : Fr.) Roussel
 Suillus luteus (L. : Fr.) Roussel
 Suillus variegatus (Sw. : Fr.) Richon & Roze
 Suillus variegatus (Sw. : Fr.) Richon & Roze
 Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
 Tremella encephala Pers. : Fr.
 Tremella mesenterica Retz. : Fr.
 Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvar den
 Tricholoma cingulatum (Almfelt) Jacobasch
 Tricholoma imbricatum (Fr. : Fr.) P. Kumm.
 Tricholoma pessundatum (Fr.) Quél.
 Tricholoma portentosum (Fr.) Quél.
 Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato
 Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert
 Xeromphalina cornui (Quél.) J. Favre

Von dieser Tagung gibt es nur Positives zu berichten, auch wenn pilzmäßig wegen der Trockenheit nicht Übermäßiges zu bieten war. Peter Specht hat die Tagung hervorragend organisiert, das Objekt war klasse und die Stimmung ebenso. Die meisten Pilzarten

Fanden wir erstaunlicherweise mitten im Tagungsgelände. Vor dem Vollgestopften Nestling gingen viele Mykologen in die Senkrechte.



01.11.2012

Gerwisch MTB 3836/1



6°C

Mitglieder der Dünenpilztagung 2012 Bertingen

Gebiet Flugsanddüne zwischen Gerwisch und Elbe

Geologie Binnendünen Vegetation, Brachland, Sandböden

Amanita muscaria (L.) Pers.
Arrhenia spathulata (Fr.) Redhead
Arrhenia spathulata (Fr.) Redhead
Auriscalpium vulgare Gray
Baeospora myosura (Fr. : Fr.) Singer
Boletus edulis Bull. : Fr.
Bovista polymorpha (Vittad.) Kreisel
Bovista pusilla (Batsch) Pers. non ss. Rostk.
Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap
Calycina herbarum (Pers.) Gray
Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.
Clitocybe barbularum (Romagn.) P.D. Orton
Clitocybe collina (Velen.) Klán
Clitocybe diatrete (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe rivulosa (Pers.) P. Kumm.
Clitocybe vibecina (Fr.) Quél. ss. Ricken
Crinipellis stipitaria (Fr.) Pat.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Disciseda bovista (Klotzsch) Henn.
Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quél.
Geastrum floriforme Vittad.
Geastrum minimum Schwein.
Geastrum nanum Pers.
Geastrum pedicellatum (Batsch) Dörfelt & Müller
Geastrum striatum DC.
Heyderia pusilla (Alb. & Schwein.) Link
Hohenbuehelia grisea (Peck) Singer
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Lepiota erminea (Fr.) Gillet
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Lycoperdon lividum Pers.

Lycoperdon lividum Pers.
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer
Marasmius androsaceus L. : Fr.
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
Marasmius scorodonius (Fr. : Fr.) Fr.
Mycena galopus var. *nigra* Rea
Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.
Neottiella vivida (Nyl.) Dennis
Octospora humosa (Fr.) Dennis
Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
Suillus luteus (L. : Fr.) Roussel
Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
Tricholoma imbricatum (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Tulostoma brumale Pers. : Pers.
Tulostoma kotlabae Pouzar
Tulostoma melanocyclum Bres.
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel

02.11.2012

Gommern MTB 3936/2



6°C

Mitglieder der Dünenpilztagung 2012 Bertingen

Gebiet

Flugsanddüne zwischen südöstlich von Gommern, Fuchsberg

Geologie

Binnendünen Vegetation, Brachland, Sandböden, Kiefernforst

Agrocybe pusilla (Fr.) Watling
Amanita muscaria (L.) Pers.
Auriscalpium vulgare Gray
Baeospora myosura (Fr. : Fr.) Singer
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.
Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck
Clitocybe agrestis Harmaja
Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Cortinarius bayeri (Velen.) Reumaux & M.-Locc.
Cortinarius croceus (Schaeff. : Fr.) Høil.
Cortinarius heterosporus Bres.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Cystoderma terryi (Berk. & Broome) Harmaja
Dacrymyces stillatus Nees : Fr.
Entoloma cetratum (Fr. : Fr.) M.M. Moser
Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quéil.
Entoloma vinaceum (Scop. : Fr.) Arnolds & Noordel.
Exidia saccharina Alb. & Schwein. : Fr.
Fomes fomentarius (L.) Fr.
Galerina pumila (Pers. : Fr.) M. Lange ex Singer
Gymnopilus sapineus (Fr.) Maire
Hebeloma velutipes Bruchet

Helvella crispa Fr.
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Hygrophorus hypothejus (Fr. : Fr.) Fr.
Hypoloma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.
Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.
Kneiffiella barba-jovis (Bull. : Fr.) P. Karst.
Laccaria proxima (Boud.) Pat.
Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.
Lepiota erminea (Fr.) Gillet
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer
Macrotyphula fistulosa (Holmsk. : Fr.) R.H. Petersen
Melanoleuca polioleuca (Fr.) G. Moreno
Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray
Mycena pseudopicta (J.E. Lange) Kühner
Mycena rosea (Bull.) Gramberg
Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.
Neottiella vivida (Nyl.) Dennis
Oligoporus caesius (Schrad. : Fr.) Gilb. & Ryvarde
Pachylepyrium funariophilum (M.M. Moser) Singer
Panellus mitis (Pers. : Fr.) Singer
Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.
Physisporinus vitreus (Pers. : Fr.) P. Karst.
Polyporus brumalis Pers. : Fr.
Polyporus ciliatus Fr. : Fr.
Polyporus varius Pers. : Fr.
Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
Rhodocollybia butyracea var. *asema* (Fr.) Antonín, Halling
Rhodocybe caelata (Fr.) Maire.
Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelth.
Russula sardonia Fr.
Russula versicolor Jul. Schäff.
Scleroderma citrinum Pers.
Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.
Stereum rugosum Pers. : Fr.
Stereum subtomentosum Pouzar
Suillus luteus (L. : Fr.) Roussel
Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.
Trametes versicolor (L.) Pilát
Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarde
Tricholoma albobrunneum (Pers. : Fr.) Kummer
Tricholoma equestre (L.) P. Kumm.
Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert

03.11.2012

Hohenwarthe MTB 3736/3



6°C

Mitglieder der Dünenpilztagung 2012 Bertingen

Gebiet NSG Tauwiesenberge, Flugsanddüne Hohenwarthe und Kiestagebau

Geologie Binnendünen Vegetation, Kieselseen, Sandböden, Kiefernforst

Arrhenia spathulata (Fr.) Redhead
Ascobolus behnitziensis Kirschst.
Auriculariopsis ampla (Lév.) Maire
Auriscalpium vulgare Gray
Baeospora myosura (Fr. : Fr.) Singer
Baeospora myosura (Fr. : Fr.) Singer
Boletus edulis Bull. : Fr.
Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck
Clitocybe barbularum (Romagn.) P.D. Orton
Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe collina (Velen.) Klán
Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe subcordispora Harmaja
Cortinarius uliginosus Berk.
Crepidotus epibryus (Fr. : Fr.) Quél. ss. orig.
Crinipellis stipitaria (Fr.) Pat.
Cyathus olla Batsch : Pers.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Cystoderma terryi (Berk. & Broome) Harmaja
Entoloma phaeocyathus Noordel.
Entoloma rhodopolium f. nidorosum (Fr.) Noordel.
Galerina perplexa A.H. Sm.
Galerina salicicola P.D. Orton
Galerina uncialis (Britzelm.) Kühner
Gomphidius rutilus (Schaeff. : Fr.) S. Lundell Pinus sylvestris
Gymnopilus penetrans (Fr. : Fr.) Singer
Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quél.
Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quél.
Hygrocybe conicoides (P.D. Orton) P.D. Orton &
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire
Hypholoma subericaeum (Fr.) Kühner
Hypholoma subericaeum (Fr.) Kühner
Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray
Lactarius hepaticus Plowr.
Lentinus tigrinus Fr.
Lepiota erminea (Fr.) Gillet
Lepiota pseudolilacea Huijsman
Lepista flaccida (Sowerby : Fr.) Pat.
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Leucopaxillus rhodoleucus (Romell) Kühner
Lycoperdon lividum Pers.

Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
 Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.
 Melanoleuca grammopodia (Bull. : Fr.) Pat.
 Mycena pseudopicta (J.E. Lange) Kühner
 Mycena rosea (Bull.) Gramberg
 Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.)
 Mycoacia uda (Fr.) Donk
 Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.
 Omphalina obscurata D.A. Reid
 Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.
 Peniophora quercina (Pers. : Fr.) Cooke
 Phlebia subcretacea (Litsch.) M.P. Christ.
 Phlebia subochracea (Bres.) J. Erikss. & Ryvarden
 Pholiota conissans (Fr.) M.M. Moser
 Pholiota populnea (Pers. : Fr.) Kuyper & Tjall.-Beuk.
 Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.
 Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
 Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox
 Rhodocybe parilis (Fr.) Singer
 Rhodocybe popinalis (Fr.) Singer
 Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.
 Russula laccata Huijsman Salix sp.
 Russula subrubens (J.E. Lange) Bon
 Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte
 Stropharia coronilla (Bull. : Fr.) Quél.
 Suillus luteus (L. : Fr.) Roussel
 Tricholoma albobrunneum (Pers. : Fr.) Kummer
 Tricholoma albobrunneum (Pers. : Fr.) Kummer
 Tricholoma argyraceum (Bull.) P. Kumm
 Tricholoma cingulatum (Almfelt) Jacobasch
 Tricholoma imbricatum (Fr. : Fr.) P. Kumm.
 Tricholoma imbricatum (Fr. : Fr.) P. Kumm.
 Tricholoma pessundatum (Fr.) Quél.
 Tricholoma populinum J.E. Lange
 Tricholoma stans (Fr.) Sacc.
 Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato
 Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato
 Tulostoma brumale Pers. : Pers.
 Tulostoma fimbriatum Fr.
 Tulostoma kotlabae Pouzar
 Typhula erythropus (Pers.) Fr.
 Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert
 Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert

03.11.2012

Colbitz MTB 3635/3



6°C

Mitglieder der Dünenpilztagung 2012 Bertingen

Gebiet	NSG Colbitzer Altlindenwald
Geologie	Lindenmischwald auf Sand- und Lehmböden

Armillaria mellea (Vahl : Fr.) P. Kumm. ss. lato
Armillaria ostoyae Romagn.
Aurantioporus croceus (Pers. : Fr.) Murrill
Clitocybe clavipes (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Clitocybe vibecina (Fr.) Quél. ss. Ricken
Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq
Cortinarius umbrinolens P.D. Orton
Cosmospora episphaeria (Tode) Rossman & Samuels
Crepidotus variabilis (Pers. : Fr.) P. Kumm.
Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod
Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.
Galerina marginata (Batsch) Kühner
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.
Gymnopilus sapineus (Fr.) Maire
Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.
Hypholoma capnoides (Fr. : Fr.) P. Kumm.
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.
Kuehneromyces mutabilis (Schaeff. : Fr.) Singer & A.H.
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill
Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato
Lepista nebularis (Batsch : Fr.) Harmaja
Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.
Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.
Lyomyces sambuci (Pers.) P. Karst.
Macrolepiota mastoidea (Fr.) Singer
Macrolepiota rhacodes (Vittad.) Singer
Melanoleuca cognata (Fr.) Konr. & Maubl.
Meruliopsis corium (Pers. : Fr.) Ginns
Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray
Mycena inclinata (Fr.) Quél.
Mycena rosea (Bull.) Gramberg
Oligoporus subcaesius (A. David) Ryvarden & Gilb.
Oligoporus tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvarden
Panellus serotinus (Schröd. : Fr.) Kühner
Peniophora quercina (Pers. : Fr.) Cooke
Phlebia merismoides (Fr.) Fr.
Pholiota lenta (Pers. : Fr.) Singer
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.
Pseudoclitocybe cyathiformis (Bull. : Fr.) Singer
Radulomyces confluens (Fr. : Fr.) M.P. Christ.
Rhodocollybia butyracea (Bull. : Fr.) Lennox

Rhodocollybia maculata (Alb. & Schwein. : Fr.) Singer
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.
 Russula ochroleuca Pers.
 Schizopora paradoxa (Schrad. : Fr.) Donk
 Scleroderma citrinum Pers.
 Stereum gausapatum (Fr.) Fr.
 Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.
 Stereum rugosum Pers. : Fr.
 Stropharia aeruginosa (Curtis : Fr.) Quél.
 Stropharia caerulea Kreisel
 Stropharia squamosa (Pers. : Fr.) Quél.
 Tephrocybe rancida (Fr.) Donk
 Trametes versicolor (L.) Pilát
 Trichaptum abietinum (Pers. : Fr.) Ryvarden
 Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.
 Xylaria longipes Nitschke

Trotz ziemlicher Trockenheit sind doch jede Menge Arten zusammengekommen. Die Fundliste habe ich erstellt nach übergebenen Listen und Einzelmeldungen.

04.11.2012	Hammelsberg MTB 4132/2
------------	------------------------



8°C

Hartmut Schubert, Joschi Simbieda

Gebiet	ehemaliger NVA Gelände Hammelsberg, jetzige Pachtschäferei
Geologie	Sandstein, Kalkmergel, Brachland und Weideflächen

Clavaria argillacea Pers. : Fr.	
Crinipellis stipitaria (Fr.) Pat.	Trockenrasen
Cyathus stercoreus (Schwein.) de Toni	Pferdedung
Geastrum pedicellatum (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri	Trockenrasen
Lepiota erminea (Fr.) Gillet	
Lepiota oreadiformis Velen.	Trockenrasen
Lepista personata (Fr. : Fr.) Cooke	Brachland
Leucoagaricus cinereolilacinus (Barbier) Bon & Boiffard	Brachland
Lycoperdon foetidum Bonord.	Brachland
Lycoperdon lividum Pers.	Trockenrasen
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.	Trockenrasen
Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer	Trockenrasen
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.	Trockenrasen
Octospora axillaris (Nees : Pers.) M.M. Moser	
Octospora axillaris var. tetraspora Benkert	
Octospora leucoloma Hedw.	
Octospora leucoloma var. tetraspora Benkert	
Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.	Pferdedung
Tulostoma fimbriatum Fr.	Trockenrasen
Tulostoma pulchellum var. pulchellum	Trockenrasen

10.11.2012

Altenburg bei Quedlinburg MTB 4232/2



5°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet rund um die Auffahrt Altenburg, Tonkuhle

Geologie

Kalksandstein, Lehm und Ton, Streuobstwiesen, Brandstellen

Collybia racemosa (Pers. : Fr.) Quél.	Pinus sylvestris
Hygrophorus agathosmus (Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Hygrophorus hypothejus (Fr. : Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Hygrophorus hypothejus var. aureus (Arrh.) Imler	Pinus sylvestris
Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray	Pinus sylvestris
Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.	Pinus sylvestris
Rhizopogon obtectus (Spreng.) R. Rauschert	Pinus sylvestris
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Pinus sylvestris
Tricholoma fracticum (Britzelm.) Kreisel	Pinus sylvestris
Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato	Pinus sylvestris

10.11.2012

Ochsenkopf MTB 4233/1



5°C Hartmut Schubert

Gebiet

Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet

Geologie

Kalksandstein

Geoglossum fallax E.J. Durand	Halbtrockenrasen
Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink	Halbtrockenrasen
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Halbtrockenrasen
Hygrocybe reidii Kühner	Halbtrockenrasen
Iodophanus carneus (Pers. : Fr.) Korf	Rinderdung
Lamprospora minuta (Velen.) Svrcek	Halbtrockenrasen
Octospora axillaris (Nees : Pers.) M.M. Moser	Halbtrockenrasen
Octospora leucoloma Hedw.	Halbtrockenrasen
Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser	Halbtrockenrasen
Tulostoma brumale Pers. : Pers.	Halbtrockenrasen

11.11.2012

Hammelsberg MTB 4132/2



5°C Peter Specht, Hartmut Schubert

Gebiet

ehemaliger NVA Gelände Hammelsberg, jetzige Pachtschäferei

Geologie

Sandstein, Kalkmergel, Brachland und Weideflächen

Agaricus xanthodermus Genev.	Halbtrockenrasen
Bovista nigrescens Pers. : Pers.	Halbtrockenrasen
Cyathus stercoreus (Schwein.) de Toni	Pferdedung
Disciseda bovista (Klotzsch) Henn.	Halbtrockenrasen
Geastrum pedicellatum (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri	Halbtrockenrasen

Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Halbtrockenrasen
Lepiota oreadiformis Velen.	Halbtrockenrasen
Lepista personata (Fr. : Fr.) Cooke	Halbtrockenrasen
Lycoperdon lividum Pers.	Halbtrockenrasen
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen
Marasmius scorodoni (Fr. : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen
Melanoleuca melaleuca (Pers. : Fr.) Maire	
Octospora axillaris (Nees : Pers.) M.M. Moser	
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Halbtrockenrasen
Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.	Pferdedung
Tulostoma fimbriatum Fr.	Halbtrockenrasen
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel	Halbtrockenrasen

11.11.2012

Blauer See Rübeland MTB 4231/1



2°C

Peter Specht, Hartmut Schubert

Gebiet

Rübeland, Blauer See und Umgebung, Kalksteinbrüche

Geologie

Massenkalk, basische Gesteinsmassen

Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.	Brandstelle
Exidia recisa (Ditmar) Fr.	Salix sp.
Geopyxis carbonaria (Alb. & Schwein. : Fr.) Sacc.	Brandstelle
Hebeloma pseudoamarens (Kühner & Romagn.) P.	Brandstelle
Lamprospora carbonaria (Fuckel) Seaver	Brandstelle
Lamprospora retispora (Itzerott & Thate) T. Schumach.	Tortula
Phellinus conchatus (Pers. : Fr.) Quél.	Salix sp.
Phellinus tremulae (Bondartsev) Bondartsev & P.N.	Populus sp.
Pholiota oedipus Cooke	Populus sp.
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	Salix sp.
Pseudoclitocybe cyathiformis (Bull. : Fr.) Singer	Trockenrasen
Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.	Trockenrasen
Trichia decipiens (Pers.) T. Macbr.	Fagus sylvatica
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel	Trockenrasen

13.11.2012

Viktorshöhe MTB 4332/2



0°C

Doreen Müller, Hartmut Schubert

Gebiet

Wegkreuzung Walfweg R3 zum Neuen Teich

Geologie

Ramberggranit, Rotbuchen Altholz

Neobulgaria pura var. foliacea (Bres.) Dennis & Gamundí	Fagus sylvatica
Pholiota lenta (Pers. : Fr.) Singer	Fagus sylvatica
Pholiota squarrosa (O.F. Müll. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica
Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.	Fagus sylvatica

24.11.2012

Ochsenkopf MTB 4233/1



2°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet

Geologie

Kalksandstein

Agaricus campestris L.	Halbtrockenrasen
Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap	Halbtrockenrasen
Clavulinopsis laeticolor (Berk. & M.A. Curtis) R.H.	Halbtrockenrasen
Geoglossum fallax E.J. Durand	Halbtrockenrasen
Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink	Halbtrockenrasen
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Halbtrockenrasen
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Halbtrockenrasen
Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.	Halbtrockenrasen
Lecanidion atratum (Hedw.) Rabenh.	Populus sp.
Lycoperdon lividum Pers.	Halbtrockenrasen
Lyophyllum atratum (Fr. : Fr.) Singer	Brandstelle
Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen
Marasmius scorodonius (Fr. : Fr.) Fr.	Halbtrockenrasen
Mycena avenacea (Fr.) Quél. ss. Kühner	Halbtrockenrasen
Octospora axillaris (Nees : Pers.) M.M. Moser	
Octospora axillaris var. tetraspora Benkert	
Omphalina griseopallida (Desm.) Quél.	Halbtrockenrasen
Psathyrella spec.	Brandstelle
Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser	Halbtrockenrasen
Tulostoma brumale Pers. : Pers.	Halbtrockenrasen
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel	Halbtrockenrasen

25.11.2012

NSG Teufelsmauer MTB 4232/1



0°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Königsstein und angrenzende Felsen zwischen Neinstedt und Weddersleben

Geologie

Kalksandstein, teils versauert, Halbtrockenrasen

Bovista nigrescens Pers. : Pers.	Halbtrockenrasen
Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck	Halbtrockenrasen
Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.	Halbtrockenrasen
Clavaria argillacea Pers. : Fr.	Ericaceae
Geastrum nanum Pers.	Halbtrockenrasen
Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.	Halbtrockenrasen
Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.	Halbtrockenrasen
Lycoperdon lividum Pers.	Halbtrockenrasen
Neottiella vivida (Nyl.) Dennis	Polytrichum sp.
Octospora humosa (Fr.) Dennis	Polytrichum sp.
Panaeolus fimicola (Pers. : Fr.) Gillet	Schafdung
Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser	Halbtrockenrasen

Tulostoma brumale Pers. : Pers.
Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel

Halbtrockenrasen
Halbtrockenrasen

25.12.2012

Sternhaus – Bärweg – Fuchsberg MTB 4332/2



5°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Sternhaus und Bremer Teich Schmalspurbahnstrecke

Geologie

Schiefer mit teilweisen basischen Untergrund wie Diabas

Bulgaria inquinans (Pers.) Fr.	Quercus sp.
Clitopilus hobsonii Berk.	Fagus sylvatica
Crepidotus cesatii (Rabenh.) Sacc.	Fagus sylvatica
Eutypa spinosa (Pers. : Fr.) Tul. & C. Tul.	
Flammulina velutipes (Curtis : Fr.) P. Karst. ss. lato	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sylvatica
Fomes fomentarius (L.) Fr.	Fagus sp.
Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire	Picea abies
Hygrophorus pustulatus (Pers. : Fr.) Fr.	Picea abies
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.	Fagus sylvatica
Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.	Fagus sylvatica
Mycena tintinnabulum (Fr.) Quél.	Fagus sylvatica
Oxyporus populinus (Schumach. : Fr.) Donk	Acer sp.
Panellus mitis (Pers. : Fr.) Singer	Pinus sp.
Panellus serotinus (Schrad. : Fr.) Kühner	Fagus sylvatica
Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.	Quercus sp.
Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.	Fagus sylvatica
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	Fagus sylvatica
Psathyrella piluliformis (Bull.) P.D. Orton	Fagus sylvatica
Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte	Fagus sylvatica
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.	Quercus sp.
Stereum rugosum Pers. : Fr.	Quercus sp.
Trametes versicolor (L.) Pilát	Fagus sylvatica
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.	Fagus sylvatica
Xylaria longipes Nitschke	Acer sp.

27.12.2012

Ochsenkopf MTB 4233/1



2°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Ochsenkopf und Seweckenberge, Trockenrasengebiet

Geologie

Kalksandstein

Dasyscyphus cerinus (Pers. : Fr.) Fuckel	Populus sp.
Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.	Populus sp.
Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid	Populus sp.

28.12.2012

Amtmannstal MTB 4233/3



2°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Schlossteiche Ballenstadt, Amtmannstal, Schloßpark

Geologie

Grauwacke, Rotbuchenaltwald, Erlenbrüche

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.

Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.

Mycena tintinnabulum (Fr.) Quél.

Panellus serotinus (Schrad. : Fr.) Kühner

Phellinus robustus (P. Karst.) Bourdot & Galzin

Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.

Plicatura crispa (Pers. : Fr.) D.A. Reid

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

28.12.2012

Tonkuhle Rieder MTB 4233/1



2°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Tonkuhle zwischen Rieder und Quedlinburg

Geologie

Ton, Ahorn Mischwald

Lamprospora miniata De Not.

Octospora axillaris var. *tetraspora* Benkert

Octospora gyalectoides Svrcek & Kubicka

