

04.01.2014

Nationalpark Harz MTB 4129/2



4°C

Hartmut Schubert, Annette Meves, Pilzfreunde aus  
Niedersachsen

Gebiet

Nationalpark Harz, Wienberg, Schorrberg, Köhlerholz

Geologie

Muschelkalk, Laubmischwald

|   |                 |
|---|-----------------|
| Ascocoryne cylichnium (Tul.) Korf                 | Fagus sylvatica |
| Bulgaria inquinans (Pers.) Fr.                    | Quercus sp.     |
| Cudoniella acicularis (Bull. : Fr.) J. Schröt.    | Quercus sp.     |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                        | Quercus sp.     |
| Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt. | Quercus sp.     |
| Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.           | Fagus sylvatica |
| Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.                | Fagus sylvatica |
| Exidia plana (F.H. Wigg.) Donk                    | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                        | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                 | Quercus sp.     |
| Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki      | Larix sp.       |
| Hemitrichia serpula (Scop.) Rostaf.               | Fagus sylvatica |
| Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.  | Fagus sylvatica |
| Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato  | Fagus sylvatica |
| Metatrichia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.      | Fagus sylvatica |
| Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.              | Fagus sylvatica |
| Panus torulosus (Pers. : Fr.) Fr.                 | Fagus sylvatica |
| Phlebia merismoides (Fr.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Phlebiella vaga (Fr.) P. Karst.                   | Fagus sylvatica |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.      | Betula pendula  |
| Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.        | Fagus sylvatica |
| Polyporus brumalis Pers. : Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Polyporus varius Pers. : Fr.                      | Fagus sylvatica |
| Schizophyllum commune Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.                | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                    | Fagus sylvatica |
| Trichia favoginea (Batsch) Pers.                  | Fagus sylvatica |
| Trichia varia (Pers.) Pers.                       | Fagus sylvatica |

Das Ziel war das Wiederfinden von *Hemitrichia serpula*. Anette hatte diesen schönen Schleimpilz gefunden und mir Bilder geschickt. Der mußte unbedingt unters Mikro, denn die Sporen und Capillitiumfasern sind eine Augenweide.

11.01.2014

Lehof MTB 4133/3



6°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Quedlinburger Trockengebiet

Geologie

Trockenrasen, Kalksandstein, Robinienwälder

Auricularia auricula-judae (Bull. ex St.-Amans)

Robinia pseudoacacia

Porostereum spadiceum (Pers. : Fr.) Hjortstam  
Resupinatus applicatus (Batsch : Fr.) Gray  
Tulostoma brumale Pers. : Pers.

Robinia pseudoacacia  
Robinia pseudoacacia

Es gab zwar nicht allzuviel zu entdecken, aber ich konnte neue Gebiete nördlich von Quedlinburg kennenlernen. Dank Befahrerlaubnis ist dieses nun konzentrierter möglich.

12.01.2014

Rüdigsdorf MTB 4430/3



2°C

Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet

Rüdigsdorfer Schweiz und Umgebung

Geologie

Trockenrasen, Kalklaubwald

Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.

Hygrocybe chlorophana (Fr. : Fr.) Wünsche

Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Stereum subtomentosum Pouzar

Trametes versicolor (L.) Pilát

Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Die Pilze rücken nun erstmal zur Seite. Lange genug habe ich mich damit beschäftigt.

16.02.2014

Blauer See Rübeland MTB 4231/1



6°C

Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet

Kalksteinbruch am Parkplatz

Geologie

Massenkalk, Trockenrasen mit Brandstellen

Bovista tomentosa (Vittad.) Quél.

Exidia recisa (Ditmar) Fr.

Phellinus conchatus (Pers. : Fr.) Quél.

Trockenrasen

Salix sp.

Salix sp.

Dieses Gebiet besuche ich gerne. Im stillgelegten Kalksteinbruch gibt es immer etwas zum Entdecken. Die bemoosten Brandstellen verschwinden leider, die Natur gleicht nach und nach alles wieder aus. Auch Lamprospora retispore konnte nicht wiedergefunden werden. Manche Jahre kann man sie an den bemoosten Betonplatten recht zahlreich finden.

22.02.2014



Nordhausen Stadtgebiet MTB 4430/3

  2°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Hirschenteich, KZ Lager Dora, Salzaspring |
| Geologie | Laubwälder auf Muschelkalk                |

|  |                        |
|--|------------------------|
| <i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.) Fr.                    | <i>Quercus</i> sp.     |
| <i>Daedalea quercina</i> (L.) Fr.                        | <i>Quercus</i> sp.     |
| <i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton : Fr.) J. Schröt. | <i>Quercus</i> sp.     |
| <i>Exidia plana</i> (F.H. Wigg.) Donk                    | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Fomes fomentarius</i> (L.) Fr.                        | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Hypholoma lateritium</i> (Schaeff. : Fr.) J. Schröt.  | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Lachnum virgineum</i> (Batsch : Fr.) P. Karst.        | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Leptosphaeria acuta</i> (Hoffm. : Fr.) P. Karst.      |                        |
| <i>Phellinus igniarius</i> (L. : Fr.) Quél. ss. lato     | <i>Salix</i> sp.       |
| <i>Plicatura crispa</i> (Pers. : Fr.) D.A. Reid          | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Stereum hirsutum</i> (Willd. : Fr.) Pers.             | <i>Quercus</i> sp.     |
| <i>Trametes versicolor</i> (L.) Pilát                    | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Trichia varia</i> (Pers.) Pers.                       | <i>Fagus sylvatica</i> |
| <i>Tubaria furfuracea</i> (Pers. : Fr.) Gillet           | <i>Fagus sylvatica</i> |

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| 01.03.2014 | Kühlbachschlucht MTB 4436/2 |
|------------|-----------------------------|

  2°C Hartmut Schubert, Larissa Mende, Eike Heinemann

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Kleine Schlucht nördlich von Fienstedt |
| Geologie | Laubmischwald auf basischen Gesteinen  |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull. ex St.-Amans) Wettst. | <i>Robinia pseudo.</i>  |
| <i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks. : Fr.) Pers.            | <i>Robinia pseudo</i>   |
| <i>Cryptodiscus rhopaloides</i> Sacc.                          |                         |
| <i>Microstoma protractum</i> (Fr.) Kanouse                     | <i>Robinia pseudo</i>   |
| <i>Mollisia cinerea</i> (Batsch) P. Karst.                     | <i>Robinia pseudo</i>   |
| <i>Propolis faginea</i> (Schrad.) P. Karst.                    | <i>Robinia pseudo</i>   |
| <i>Trichia varia</i> (Pers.) Pers.                             | <i>Carpinus betulus</i> |
| <i>Tulostoma brumale</i> Pers. : Pers.                         | Trockenrasen            |
| <i>Urnula craterium</i> (Schwein. : Fr.) Fr.                   | <i>Carpinus betulus</i> |

Alle Jahre wieder fahre ich diese Schlucht westlich von Halle Neustadt an. Dieses mal traf ich mich mit Larissa und Eike. Voller Erwartung streiften wir dort durch das Gestrüpp. Und in der Tat waren die Tulpenbecher sehr zahlreich vor Ort, immer mehr Fruchtkörper konnten wir entdecken. Und dann fand Lara auch noch den Urnenbecherling, an dem ich vorab achtlos vorbeigelaufen war und diese fahrlässig als alte Birnenstäublinge ansah. Somit war der Tag außergewöhnlich erfolgreich.



01.03.2014

Ochsenkopf MTB 4233/1



2°C

Hartmut Schubert , Larissa Mende, Eike Heinemann

Gebiet

Seweckenberge Schwarzkiefernwäldchen

Geologie

Kalksandsteingebiet und Trockenrasen

Geastrum pedicellatum (Batsch) Dörfelt & Müller-Uri

Lycoperdon lividum Pers.

Tulostoma brumale Pers. : Pers.

Pinus nigra

Trockenrasen

Trockenrasen

Anschließend besuchten wir noch kurz das Schwarzkiefernwäldchen nahe der Gersdorfer Burg.

08.03.2014

Mailaubenkopf MTB 4232/3



6°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Schirmbuche, Mailaubenkopf, Ochenteich

Geologie

Fichtenforst auf Ramberggranit

Antrodia serialis (Fr.) Donk

Elaphomyces granulatus Fr.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

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

Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki

Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.

Pseudoplectania nigrella (Pers. : Fr.) Fuckel

Strobilurus esculentus (Wulfen : Fr.) Singer

Picea abies

Picea abies

Fagus sylvatica

Picea abies

Picea abies

Betula pendula

Picea abies

Picea abies

Das Gebiet war nicht wiederzuerkennen. Die schönen bemoosten Waldwege und schneiden wurden ersetzt durch schlammige Rinnsale. Die Forstwirtschaft hat hier Ganze Arbeit vollbracht.

08.03.2014

Großes Suderholz MTB 4332/3





10°C

Hartmut Schubert

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Straßberg und Siptenfelde |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer                  |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Datronia mollis (Sommerf. : Fr.) Donk                | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.            | Picea abies     |
| Hypoxyylon fuscum (Pers. : Fr.) Fr.                  | Corylus         |
| Hypoxyylon rubiginosum (Pers. : Fr.) Fr.             | Fagus sylvatica |
| Lachnum spec.  | Fagus sylvatica |
| Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.           | Fagus sylvatica |
| Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.         | Fagus sylvatica |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.         | Betula pendula  |
| Pleurotus ostreatus (Jacq. : Fr.) P. Kumm.           | Betula pendula  |
| Schizopora paradoxa (Schrad. : Fr.) Donk             | Fagus sylvatica |
| Scytinostroma portentosum (Berk. & M.A. Curtis) Donk | Populus sp.     |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                       | Fagus sylvatica |
| Trichia varia (Pers.) Pers.                          | Fagus sylvatica |



|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| 09.03.2014 | Harslebener Hinterberge MTB 4132/3 |
|------------|------------------------------------|

  10°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Höhenzug zwischen Harsleben und Westerhausen |
| Geologie | Quedlinburger Trockengebiet, Kalksandstein   |

|  |              |
|--|--------------|
| Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm. | Trockenrasen |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.          | Trockenrasen |

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| 09.03.2014 | Michaelstein MTB 4131/3 |
|------------|-------------------------|

  2°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Bachtal zwischen Eggeröder Brunnen und Michaelstein |
| Geologie | Laubmischwald auf unterschiedlicher Geologie        |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Antrodia serialis (Fr.) Donk                   | Picea abies     |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.      | Picea abies     |
| Lachnum spec.                                  | Fagus sylvatica |
| Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.     | Fagus sylvatica |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.   | Betula pendula  |
| Sarcoscypha austriaca (O. Beck ex Sacc.) Boud. | Salix sp.       |

Regine Wandelt erzählte von Ihrem schönen Fund. Schnell mußten wir dort hineilen und die leuchtend roten Prachtbecher zu begutachten.

16.03.2014

Blutsee MTB 6225/3



12°C Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb, Lothar Krieglsteiner, Christian Gold, Rudi Markones u.a.

Gebiet Naturschutzgebiet südlich von Kist

Geologie Laubmischwald auf Keuper und Muschelkalk

|  |                 |
|--|-----------------|
| Aleurodiscus disciformis (DC.) Pat.            | Quercus sp.     |
| Coprinellus subimpatiens (M. Lange & A.H. Sm.) |                 |
| Elaphomyces muricatus Fr.                      | Fagus sylvatica |
| Elaphomyces papillatus Vittad.                 | Quercus sp.     |
| Gloeophyllum trabeum (Pers. : Fr.) Murrill     | Quercus sp.     |
| Octospora affinis Benkert & L.G. Krieglst.     |                 |
| Phleogena faginea (Fr. : Fr.) Link             | Fagus sylvatica |
| Trametes cervina (Schwein.) Bres.              | Quercus sp.     |
| Tuber aestivum Vittad.                         | Fagus sylvatica |
| Tuber borchii Vittad.                          | Fagus sylvatica |
| Tuber brumale Vittad.                          | Fagus sylvatica |

Rudi Markones lud uns ein zu dieser kleinen Exkursion rund um den bekannten Blutsee. Hier konnten wir auch neue Pilzfreunde kennenlernen. Christian mit seinen außergewöhnlichen Hunden Winni und Milano sowie Lothar mit seinem unbeschreiblichen Wissen sind da vor allem zu nennen.



22.03.2014

Altenburg MTB 4232/2



10°C Hartmut Schubert

Gebiet Quedlinburger Stadtwald zwischen Quedlinburg und Westerhausen

Geologie Mischwälder auf Sandboden und Lehmboden


|   |                       |
|---|-----------------------|
| Calycina gemmarum (Boud.) Baral                       | Populus alba          |
| Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq. | Tilia sp.             |
| Coprinopsis lagopides (P. Karst.) Redhead, Vilgalys & | Acer sp.              |
| Gyromitra esculenta (Pers.) Fr.                       | Pinus sylvestris      |
| Gyromitra leucoxantha (Bres.) Harmaja                 | Pseudotsuga menziesii |
| Hypoxylon multiforme (Fr.) Fr.                        | Betula pendula        |
| Pholiotina aporos (Kits van Wav.) Cléménçon           | Betula pendula        |
| Phyllotopsis nidulans (Pers. : Fr.) Singer            | Betula pendula        |
| Resupinatus applicatus (Batsch : Fr.) Gray            | Tilia sp.             |

Trametes ochracea (Pers.) Gilb. & Ryvarden  
Trametes versicolor (L.) Pilát  
Verpa bohemica (Krombh.) J. Schröt.

Betula pendula  
Fagus sylvatica  
Populus sp.

Diese Runde zu drehen ist für mich im zeitigen Frühling schon Tradition. Zuerst schaue ich immer unter den Pappeln, ob die Böhmisches Verpeln schon gucken. Ja, sie kommen oft sehr zeitig im Jahr. Dann geht es weiter in den Lindenwald, dort wo der Lehmboden vorherrscht, ist es meist feuchter. Viele Jahre konnte ich dort schon den Wetterstern beobachten. Aber ich traute meinen Augen nicht, zwischen Lindenwald und den jungen Douglasien leuchteten mir gelbe Scheibenlorcheln entgegen. Sofort wusste ich, es ist die Lorchel, die ich schon viele Jahre suchte. Natürlich war sie noch vollkommen unreif, und ich hätte es mir eigentlich sparen können, ein kleines Stückchen mitzunehmen.

|            |                     |
|------------|---------------------|
| 23.03.2014 | Gernrode MTB 4232/4 |
|------------|---------------------|


 8°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Osterteich, Heiligenteich und über Heckertheim zurück |
| Geologie | Mischwälder auf unterschiedlichen Gesteinen           |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Amylostereum areolatum (Chaillet) Boidin        | Picea abies     |
| Antrodia serialis (Fr.) Donk                    | Picea abies     |
| Phellinus ferruginosus (Quél.) Bourdot & Galzin | Quercus sp.     |
| Phellinus robustus (P. Karst.) Bourdot & Galzin | Quercus sp.     |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                    | Quercus sp.     |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.           | Fagus sylvatica |
| Xeromphalina campanella (Batsch : Fr.) Maire    | Picea abies     |

Diese Runde bis zum Heiligen Teich und zurück zerrte an unseren Grenzen, zu wenig hatten wir uns vorab gestärkt.

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 29.03.2014 | Altenburg MTB 4232/2 |
|------------|----------------------|

 12°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Quedlinburger Stadtwald zwischen Quedlinburg und Westerhausen |
| Geologie | Mischwälder auf Sandboden und Lehmboden                       |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Calycina gemmarum (Boud.) Baral                       | Populus alba          |
| Coprinellus micaceus (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq. | Populus alba          |
| Gyromitra leucoxantha (Bres.) Harmaja                 | Pseudotsuga menziesii |
| Verpa bohemica (Krombh.) J. Schröt.                   | Populus alba          |

Die Lorchel war immer noch nicht reif, zumindest konnte ich schon junge Sporen in den Schläuchen sichten.

29.03.2014

Eggerode MTB 4232/1



12°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Silberbachtal, Sonnenberg

Geologie Auwald auf Rogenstein & Trockenrasen

*Disciotis venosa* (Pers.) Boud.

*Phellinus igniarius* (L. : Fr.) Quél. ss. lato

*Phellinus tuberosus* (Baumg.) Niemelä

*Polyporus ciliatus* Fr. : Fr.

*Fraxinus excelsior*

*Salix* sp.

*Salix* sp.

30.03.2014

Mandelholz MTB 4230/3



14°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Talsperre Mandelholz bis Königshütte und zurück

Geologie Fichtenforst auf unterschiedlichen Gesteinen

*Entoloma hirtipes* (Schumach. : Fr.) M.M. Moser

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

*Gyromitra gigas* (Krombh.) Cooke

*Hymenochaete carpatica* Pilát

*Oxyporus populinus* (Schumach. : Fr.) Donk

*Phellinus igniarius* (L. : Fr.) Quél. ss. lato

*Polyporus brumalis* Pers. : Fr.

*Trametes gibbosa* (Pers. : Fr.) Fr.

*Trametes versicolor* (L.) Pilát

*Trichia varia* (Pers.) Pers.

*Picea abies*

*Picea abies*

*Picea abies*

*Acer* sp.

*Acer* sp.

*Salix* sp.

*Salix* sp.

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Salix* sp.

07.04.2014

Altenburg MTB 4232/2



16°C Hartmut Schubert

Gebiet Quedlinburger Stadtwald zwischen Quedlinburg und Westerhausen

Geologie Mischwälder auf Sandboden und Lehmboden

*Coprinellus micaceus* (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq.

*Gyromitra esculenta* (Pers.) Fr.

*Gyromitra leucoxantha* (Bres.) Harmaja

*Hypoxylon fuscum* (Pers. : Fr.) Fr.

*Peziza arvernensis* Boud.

*Tarzetta catinus* (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers

*Populus* sp.

*Pinus sylvestris*

*Pseudotsuga*

*Corylus*

*Tilia* sp.

*Tilia* sp.

Gerade noch rechtzeitig konnte ich ein kleines brauchbares Stückchen von dieser seltenen Lorchel mitnehmen zum Mikroskopieren. Von den anfangs insgesamt drei



Fruchtkörpern war nur noch einer teilweise vorhanden, Schnecken und übliches Getier hatten sich an der Fruchtschicht gelabt.

08.04.2014 Heimburg MTB 4131/3


 16°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet (Morchelberg) nahe Heimburg  
Geologie Laubmischwald auf Muschelkalk

Morchella esculenta (L.) Pers.  
Morchella semilibera DC. : Fr.

Fraxinus excelsior  
Fraxinus excelsior

13.04.2014 Heimburg MTB 4131/3

 14°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Waldgebiet (Morchelberg) nahe Heimburg  
Geologie Laubmischwald auf Muschelkalk

Calocybe gambosa (Fr.) Singer  
Morchella esculenta (L.) Pers.  
Morchella semilibera DC. : Fr.  
Pholiotina aporos (Kits van Wav.) Cléménçon  
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Fraxinus excelsior  
Fraxinus excelsior  
Fraxinus excelsior  
Fraxinus excelsior  
Carpinus betulus

Auf dieser Runde im bekannten Gebiet konnten wir jede Menge Speisemorcheln sammeln. Es waren mittelgroße Exemplare ohne Altersspuren. Diese wurden, wie ich es immer mache, in Olivenöl gebraten und mit einer feinen Soße aus Schmand, Schmelzkäse und trockenem Weißwein zubereitet. Am nächsten Morgen jedoch hatte Silke Probleme, sie schwankte, bekam Sehstörungen und fühlte sich benommen. Als ich sie ein paar Stunden später anrief, erfuhr ich, dass Sie gerade EKG schreiben ließ. Ich bekam Panik und irgendwie begann ich im Internet zu recherchieren, ob es vielleicht an den Morcheln liege. Und tatsächlich fand ich schnell Informationen über das sogenannte „Neurologische Syndrom nach Morchelgenuß“. Nun, wo man doch solche möglichen Nebenwirkungen kennt, sollte man zumindest vorsichtig mit den Morcheln umgehen und vor allem nicht in größere Menge verspeisen.



21.04.2014

Heimburg MTB 4131/3



18°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet (Morchelberg) nahe Heimburg

Geologie Laubmischwald auf Muschelkalk

Calocybe gambosa (Fr.) Singer

Morchella esculenta (L.) Pers.

Morchella semilibera DC. : Fr.

Phellinus tuberculosus (Baumg.) Niemelä

Pholiotina aporos (Kits van Wav.) Cléménçon

Trametes versicolor (L.) Pilát

Fraxinus excelsior

Fraxinus excelsior

Fraxinus excelsior

Fraxinus excelsior

Carpinus betulus

21.04.2014

Eggerode MTB 4232/1



20°C Hartmut Schubert

Gebiet Silberbachtal, Sonnenberg

Geologie Auwald auf Rogenstein &amp; Trockenrasen

Morchella esculenta (L.) Pers.

Morchella semilibera DC. : Fr.

Phellinus ferruginosus (Quél.) Bourdot &amp; Galzin

Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quél. ss. lato

Phellinus tuberculosus (Baumg.) Niemelä

Polyporus ciliatus Fr. : Fr.

Trametes versicolor (L.) Pilát

Fraxinus excelsior

Fraxinus excelsior

Quercus sp.

Salix sp.

Salix sp.

Salix sp.

10.05.2014

Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3



18°C Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb, Peter Specht; Larissa Mende und Harzer Pilzschule

Gebiet Naturschutzgebiet südlich Rieder, Hundesportplatz, Saftlingswiese

Geologie Kiefernwald auf Muschenkalk, Streuobstwiesen

Ascobolus carbonarius P. Karst.

Auriscalpium vulgare Gray

Calocybe gambosa (Fr.) Singer

Cosmospora episphaeria (Tode) Rossman &amp; Samuels

Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.

Entoloma dysthales (Peck.) Sacc.

Entoloma sepium (Noulet &amp; Dass.) Richon &amp; Roze

Helvella acetabulum (L.) Quél.

Helvella leucomelaena (Pers.) Nannf.

Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.

Leptosphaeria acuta (Hoffm. : Fr.) P. Karst.

Brandstelle

Pinus sylvestris

Fagus sylvatica

Pinus sylvestris

Pinus sylvestris

Pinus sylvestris

Pinus sylvestris

|   |                  |
|---|------------------|
| Lophodermium hysterioides (Pers.) Sacc.       |                  |
| Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.  |                  |
| Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.           |                  |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.            |                  |
| Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.          | Betula pendula   |
| Pholiotina aporos (Kits van Wav.) Cléménçon   | Betula pendula   |
| Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.      | Trockenrasen     |
| Psilocybe spec.                               |                  |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.     | Pinus sylvestris |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.      | Pinus sylvestris |
| Sarcosphaera coronaria (Jacq. ex Cooke) Boud. | Pinus sylvestris |
| Strobilurus stephanocystis (Hora) Singer      | Pinus sylvestris |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                | Betula pendula   |
| Trichia favoginea (Batsch) Pers.              | Betula pendula   |
| Trichia varia (Pers.) Pers.                   | Betula pendula   |

Unsere erste Zusammenkunft der "Harzer Pilzschule" viel gerade mal mit drei Teilnehmern sehr mäßig aus. Jedoch hatte wir viel Spaß, in den gewählten Gebieten gab es jede Menge Pilzarten.

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 11.05.2014 | NSG Schierberg MTB 4233/1 |
|------------|---------------------------|

 18°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb, Peter Specht; Larissa Mende und Harzer Pilzschule

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | NSG östlich von Rieder                                     |
| Geologie | Mischwald auf Kalksandstein, Streuobstwiesen, Trockenrasen |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Agaricus bitorquis var. validus (F.H. Møller) Bon &     |                 |
| Auricularia auricula-judae (Bull. ex St.-Amans) Wettst. |                 |
| Auriculariopsis ampla (Lév.) Maire                      | Populus tremula |
| Entoloma clypeatum (L.) P. Kumm.                        |                 |
| Entoloma sepium (Noulet & Dass.) Richon & Roze          |                 |
| Exidia plana (F.H. Wigg.) Donk                          | Populus tremula |
| Gymnosporangium clavariiforme (Pers.) DC.               |                 |
| Macrocyttidia cucumis (Pers. : Fr.) Joss.               |                 |
| Mycena acicula (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.                |                 |
| Pholiotina aporos (Kits van Wav.) Cléménçon             |                 |
| Tomentella spec.  |                 |
| Tubaria conspersa (Pers. : Fr.) Fayod                   |                 |
| Tubaria dispersa (Pers.) Singer                         |                 |
| Tubaria furfuracea (Pers. : Fr.) Gillet                 |                 |

Auch dieses Gebiet war gut gewählt und bereitet und Freude



|            |                         |
|------------|-------------------------|
| 17.05.2014 | Bauerngraben MTB 4532/1 |
|------------|-------------------------|

 16°C Hartmut Schubert , LFA

|          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| Gebiet   | Periodischer See, Karstlandschaft    |
| Geologie | Laubmischwald auf Kalk und Gipsböden |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Bertia moriformis (Tode : Fr.) De Not.            | Fagus sylvatica |
| Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.       | Fagus sylvatica |
| Calycina gemmarum (Boud.) Baral                   | Populus alba    |
| Clitopilus hobsonii Berk.                         | Fagus sylvatica |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                        | Quercus sp.     |
| Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt. | Quercus sp.     |
| Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.           | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                        | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                 | Quercus sp.     |
| Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.  | Fagus sylvatica |
| Hypoxylon fuscum (Pers. : Fr.) Fr.                | Corylus         |
| Metatrachia vesparium (Batsch) Nann.-Bremek.      | Fagus sylvatica |
| Mollisia cinerea (Batsch) P. Karst.               | Fagus sylvatica |
| Peziza arvernensis Boud.                          | Fagus sylvatica |
| Peziza varia (Hedw.) Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Polycephalomyces tomentosus (Schrad.) Seifert     | Trichia varia   |
| Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.                | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                    | Fagus sylvatica |
| Trichia varia (Pers.) Pers.                       | Fagus sylvatica |

|            |                                |
|------------|--------------------------------|
| 17.05.2014 | Dinsterbachschwinde MTB 4532/2 |
|------------|--------------------------------|



  16°C Hartmut Schubert & Jürgen Peitzsch

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Kleine Schlucht östlich von Questenberg |
| Geologie | Laubmischwald auf Kalk und Gipsböden    |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                    | Quercus sp.     |
| Gyromitra parva (J. Breitenb. & Maas Geest.) Kotl. & | Fagus sylvatica |
| Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.                | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                       | Fagus sylvatica |

Jürgen war so nett und zeigte mir die neue Fundstelle von der Schildlorchel. Tief hinab ging es in die Schlucht, und wenn man schnell hinunter will, dann rutscht man halt mit dem Arsch runter. Über den Bach lagen einige dicke Stämme von umgefallenen Rotbuchen, und die Lorcheln darauf waren überaus zahlreich.

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 18.05.2014 | Hochstedt MTB 4430/3 |
|------------|----------------------|



  20°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Seeloch und Umgebung                                      |
| Geologie | Naturnaher Teich entstanden durch Absackungen Karstgebiet |

Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quél. ss. lato  
Trichophaea gregaria (Rehm) Boud. Teichrand  
Teichrand

Unsere Wochenendrundten galten der Natur und dem Ergründen der Landschaft, die Pilze besaßen eine untergeordnete Stelle. Jedoch sind diese Teiche, die durch Absackungen im Karstgebiet entstanden sind, äußerst interessant.



|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 18.05.2014 | Liebenrode MTB 4429/4 |
|------------|-----------------------|

  20°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Trichterseen und Umgebung                                 |
| Geologie | Naturnahe Teiche entstanden durch Absackungen Karstgebiet |

Ascobolus carbonarius P. Karst. Brandstelle  
Laetiporus sulphureus (Bull. : Fr.) Murrill Betula pendula

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 18.05.2014 | NSG Sattenköpfe MTB 4430/3 |
|------------|----------------------------|

  20°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Naturschutzgebiet nahe Mauderode           |
| Geologie | Trockenrasen und Kiefernwald auf Gipsboden |

Auriscalpium vulgare Gray Sambucus  
Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer Trockenrasen  
Sarcosphaera coronaria (Jacq. ex Cooke) Boud. Pinus sylvestris  
Strobilurus stephanocystis (Hora) Singer Pinus sylvestris

Dieses Gebiet kannte ich nur von Erzählen. Alfred Adomat hatte des öfteren von dort einige seltene Pilze, wie zum Beispiel Helvella corium mitgebracht.

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 21.05.2014 | Silgenberg MTB 4232/4 |
|------------|-----------------------|

  22°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode |
| Geologie | Laubmischwald auf Rogenstein und Lehm Boden       |

Daedalea quercina (L.) Fr. Quercus sp.  
Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray Quercus sp.  
Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst. Quercus sp.  
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév. Quercus sp.  
Hysterangium stoloniferum Tul. & C. Tul. Tilia sp.

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Russula grisea (Pers.) Fr.            | Quercus sp. |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.          | Quercus sp. |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers. | Quercus sp. |

Auf meinem Hausberg gab es noch nichts Aufregendes zu entdecken.

23.05.2014

Heckenrosenweg MTB 4232/4



22°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Waldgebiete südlich von Bad Suderode und Gernrode

**Geologie** Laubmischwald auf Grauwacke und Tonschiefer

|   |                  |
|---|------------------|
| Astraeus hygrometricus (Pers.) Morgan         | Pinus sylvestris |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                    | Quercus sp.      |
| Helvella acetabulum (L.) Quéf.                | Quercus sp.      |
| Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.   | Quercus sp.      |
| Hymenogaster spec.                            | Tilia sp.        |
| Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) P. Karst.    | Fagus sylvatica  |
| Milanoleuca cognata (Fr.) Konr. & Maubl.      | Pinus sylvestris |
| Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.            | Quercus sp.      |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.         | Quercus sp.      |
| Tarzetta catinus (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers | Quercus sp.      |

25.05.2014

Wurmberg MTB 4229/2



20°C Hartmut Schubert & Siegfried Voß

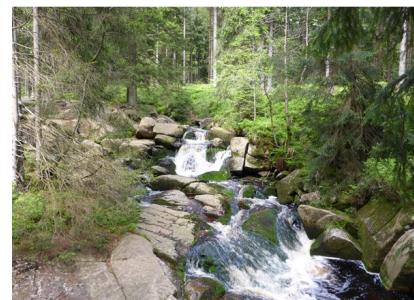
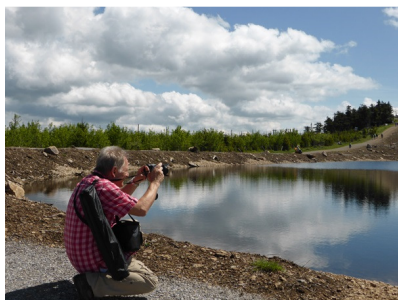
**Gebiet** Wurmberg, Bodetal nördlich von Braunlage

**Geologie** Fichtenforst auf unterschiedlichen Gesteinen, teils Kalk

|   |             |
|---|-------------|
| Antrodia serialis (Fr.) Donk                          | Picea abies |
| Cheilymenia megaspora (Gamundi) J. Moravec            | Rotwilddung |
| Cheilymenia stercorea (Pers.) Boud.                   | Rotwilddung |
| Elaphomyces granulatus Fr.                            | Picea abies |
| Entoloma cetratum (Fr. : Fr.) M.M. Moser              | Picea abies |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.             | Picea abies |
| Hymenochaete fuliginosa (Pers.) Bres.                 | Picea abies |
| Lasiobolus ciliatus (J.C. Schmidt : Fr.) Boud.        | Rotwilddung |
| Mitrula paludosa Fr.                                  | Picea abies |
| Pseudombrophila equina (Graddon) Brumm.               | Rotwilddung |
| Stereum rugosum Pers. : Fr.                           | Alnus       |
| Stereum sanguinolentum (Alb. & Schwein. : Fr.) Pouzar | Picea abies |

Es war ein wunderschöner Tag. Siegfried hatte seine neue Kamera mit und wir übten uns an einigen Fotomotiven. Dabei schoß er zunächst alle seine Bilder in Schwarzweiß, und es fiel uns erst etwas später auf. Zum Glück konnten wir alle Einstellungen in den Orginalzustand zurücksetzen. Auch pilztechnisch gab es

einiges zu entdecken. Mit *Hymenochaete fuliginosa* und *Pseudombrophila equina* konnte ich zwei Neufunde verzeichnen.



29.05.2014

NSG Schierberg MTB 4233/1



8°C Hartmut Schubert

**Gebiet** NSG östlich von Rieder

**Geologie** Mischwald auf Kalksandstein, Streuobstwiesen, Trockenrasen

*Agaricus bitorquis* var. *validus* (F.H. Møller) Bon &

*Amanita pantherina* (DC. : Fr.) Krombh.

*Amanita rubescens* (Pers.) Fr.

*Boletus luridus* Schaeff. : Fr.

*Clitopilus scyphoides* var. *omphaliformis* (Joss.) E. Ludw.

*Geopyxis carbonaria* (Alb. & Schwein. : Fr.) Sacc.

*Gliophorus psittacinus* (Schaeff. : Fr.) Herink

*Russula foetens* (Pers. : Fr.) Fr.

*Stereum hirsutum* (Willd. : Fr.) Pers.

Kompostfeld

*Quercus* sp.

*Quercus* sp.

*Quercus* sp.

Waldwiese

Brandstelle

Waldwiese

*Quercus* sp.

*Quercus* sp.

29.05.2014

Stecklenberger Wald MTB 4232/3



16°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Elzeberg, Renneckenberg und Seerosenteich

**Geologie** Laubmischwald teilweise auf Kalkstein

*Cantharellus cibarius* Fr.

*Cantharellus cibarius* var. *pallidus* R. Schulz

*Elaphomyces muricatus* Fr.

*Hydropus subalpinus* (Höhn.) Singer

*Hymenogaster* spec.

*Hysterangium stoloniferum* Tul. & C. Tul.

*Marasmiellus ramealis* (Bull. : Fr.) Singer

*Mutinus caninus* (Huds. : Pers.) Fr.

*Mycena galericulata* (Scop. : Fr.) Gray

*Russula ochroleuca* Pers.

*Russula romellii* Maire

*Quercus* sp.

*Quercus* sp.

*Quercus* sp.

*Fagus sylvatica*

*Tilia* sp.

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

Suillus grevillei (Klotzsch) Singer  
Xylaria carpophila (Pers.) Fr.  
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.  
Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.

Larix  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica

01.06.2014

Amtmannstal MTB 4233/3



23°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Bachtal nahe Schloßteiche Ballenstedt

Geologie Laubmischwald auf Grauwacke, Erlenbruch

Bertia moriformis (Tode : Fr.) De Not.  
Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.  
Diatrype bullata (Hoffm. : Fr.) Tul.  
Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.  
Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.  
Fomes fomentarius (L.) Fr.  
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.  
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.  
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.  
Trametes versicolor (L.) Pilát  
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.  
Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.

Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Salix sp.  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica

03.06.2014

Elfewiesen & Roter Steiger MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet westlich von Bad Suderode

Geologie Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden

Cantharellus cibarius Fr.  
Lactarius decipiens Quél.  
Octospora phagospora (Flageolet & Lorton) Dennis &  
Ramsbottomia macracantha (Boud.) Benkert & T.  
Russula nigricans Fr.  
Stereum gausapatum (Fr.) Fr.  
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.  
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.  
Trametes versicolor (L.) Pilát

Quercus sp.  
Quercus sp.  
Waldweg  
Waldweg  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica

An den etwas feuchten Wegkanten konnte man die ersten interessanten Ascomyceten finden. Auch in trockenen Sommer lohnt sich oft die Suche, gerade dann wenn man vom Forst zerfahrene und bemooste Wege findet. Natürlich ärgert man sich über Veränderungen in einem lange bekannten Waldstück, doch oft wird man dadurch mit neuen Biotopen beschenkt. Ich habe aufgehört mich darüber zu ärgern.



04.06.2014

Kästenbachtal MTB 4232/3



25°C Hartmut Schubert

Gebiet Buchenmischwald südlich vom Kästenbachtal

Geologie Laubmischwald auf Tonschiefer und Grauwacke

Fomes fomentarius (L.) Fr.

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

Scutellinia crucipila (Cooke &amp; W. Phillips) J. Moravec

Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal

Scutellinia heterosphaera

Fagus sylvatica

Picea abies

Waldweg

Waldweg

Waldweg

Auch hier waren die Becherling entlang dem Hauptweg zu meinem bekannten Rotbuchenwald zahlreich zu finden. *Scutellinia heterosphaera* ist meines Wissens noch nicht offiziell beschrieben, jedoch konnte ich diesen an sich gar nicht seltenen Schildborstling schon mehrmals im Harz nachweisen. Meinen Fund aus dem Jahre 2011 durfte ich sogar als Deutscher Erstfund nennen, er wurde von französischen Mykologen erkannt und bestätigt.

09.06.2014

Suderöder Friedhofeichen MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

Gebiet Bad Suderode West, am Friedhof

Geologie Eichgruppe auf Lehmboden

Amanita lividopallescens Gillet

Boletus queletii Schulzer

Russula galochroa (Fr.) Fr.

Quercus sp.

Quercus sp.

Quercus sp.

14.06.2014

Sternhaus MTB 4332/2



26°C Hartmut Schubert

Gebiet Fuchsberg, Bärweg, Sternhaus

Geologie Laubmischwald auf Grauwacke

Amanita citrina (Schaeff.) Pers.

Amanita crocea (Qué.) Kühner &amp; Romagn.

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.

Amanita fulva Singer

Amanita rubescens (Pers.) Fr.

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

Elaphomyces muricatus Fr.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

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

Fagus sylvatica

Betula pendula

Picea abies

Picea abies

Picea abies

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica



Fagus sylvatica

Picea abies

|   |                 |
|---|-----------------|
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                 | Quercus sp.     |
| Hysterangium pompholyx Tul.                       | Fagus sylvatica |
| Melanogaster tuberiformis Corda                   | Fagus sylvatica |
| Octospora humosa (Fr.) Dennis                     | Polytrichum sp. |
| Oxyporus populinus (Schumach. : Fr.) Donk         | Acer sp.        |
| Russula ochroleuca Pers.                          | Fagus sylvatica |
| Russula romellii Maire                            | Fagus sylvatica |
| Russula vesca Fr.                                 | Fagus sylvatica |
| Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal | Waldweg         |
| Scutellinia spec.                                 | waldw           |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.             | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                    | Fagus sylvatica |
| Tuber spec.                                       | Picea abies     |
| Xylaria longipes Nitschke                         | Acer sp.        |

Die Kupferbraune Schleimtrüffel konnte ich an gleicher Stelle wieder entdecken. Sie wächst hypogäisch in einem Laubwald mit alten Rotbuchen und Eichen, leicht geneigt nordwärts. Um sie zu entdecken bedarf etwas Glück und Spürsinn, man achtet am besten auf Wühlstellen vom Wild.

|            |                    |
|------------|--------------------|
| 15.06.2014 | Neudorf MTB 4332/4 |
|------------|--------------------|

  24°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Gebiet   | Grenzteich südlich von Neudorf |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer  |

|   |         |
|---|---------|
| Ascobolus viridis Curr.                   | Waldweg |
| Hymenoscyphus menthae (W. Phillips) Baral |         |
| Kotlabaea deformis (P. Karst.) Svrček     | Waldweg |
| Ombrophila spec.                          | Waldweg |
| Scutellinia spec.                         | Waldweg |

Das kann man einen Einstand nennen. Silke und ich waren an diesem schönen Tag in Neudorf, um uns unser neues Miethaus anzuschauen. Dabei unternahmen wir einen kleinen Abstecher zur Schmalen Wipper, unterhalb vom Damm des Grenzteiches. Auf einem kleinen vegetationsfreien Waldweg konnte ich jede Menge herrlicher Becherlinge entdecken. Mit Ascobolus viridis und Kotlabaea deformis, die ich zu Hause gleich mikroskopierte, machte ich zudem gleich zwei persönliche Neufunde. Die Scutellinia konnte ich leider nicht bestimmen. Torsten Richter schickte ich die Ombrophila, doch auch er konnte sich nicht auf einen Namen festlegen.



15.06.2014

Neudorf MTB 4332/4



24°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Teufelsteich nördlich von Neudorf

Geologie Laubmischwald auf Tonschiefer

Entoloma cetratum (Fr. : Fr.) M.M. Moser

Picea abies

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

Picea abies

Peziza badia Pers.

Picea abies

Scutellinia scutellata (L. : Fr.) Lambotte

Picea abies

17.06.2014

Neudorf MTB 4332/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet Grenzteich südlich von Neudorf

Geologie Laubmischwald auf Tonschiefer

Ascobolus viridis Curr.

Waldweg

Kotlabaea deformis (P. Karst.) Svrček

Waldweg

Natürlich mußte ich nochmals hier hin, ein paar Aufnahmen machen und auch frisches Material zum Mikroskopieren mitzunehmen.

18.06.2014

Silgenberg MTB 4232/4



22°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

Arcangeliella stephensii (Berk.) Zeller & C.W.

Tilia sp.

Daedalea quercina (L.) Fr.

Quercus sp.

Elaphomyces muricatus Fr.

Quercus sp.

Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.

Quercus sp.

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

Quercus sp.

Inocybe godeyi Gillet

Carpinus betulus

Peziza succosa Berk.

Quercus sp.

Stereum gausapatum (Fr.) Fr.

Quercus sp.

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Quercus sp.

Tuber aestivum Vittad.

Carpinus betulus

Mit diesem Rundgang war ich nicht unzufrieden.

21.06.2014

Benneckenstein MTB 4330/1



24°C Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb

Gebiet

Ruhmwiese südlich von Benneckenstein

Geologie

Waldwiese auf Diabas

Amanita crocea (Quél.) Kühner &amp; Romagn.

Picea abies

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

Picea abies

Hygrocybe helobia (Arnolds) Bon

Waldwiese

21.06.2014

Rückhaltebecken Königshütte MTB 4230/4



24°C Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb

Gebiet

Talsperre östlich von Königshütte

Geologie

Fichtenforst auf Diabas und Schiefer

Antrodia heteromorpha (Fr. : Fr.) Donk

Picea abies

Antrodia serialis (Fr.) Donk

Picea abies

Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.

Picea abies

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Betula pendula

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

Picea abies

Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.

Alnus

Leptoporus mollis (Pers. : Fr.) Pilát

Picea abies

Leucoagaricus nymphaeum (Kalchbr.) Bon

Picea abies

Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) E.-J. Gilbert

Picea abies

Stereum rugosum Pers. : Fr.

Alnus

Stereum sanguinolentum (Alb. &amp; Schwein. : Fr.) Pouzar

23.06.2014

Elfewiesen MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet

Suderöder Friedhofseichen, Lauenburg und zurück

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden

Anthracobia spec.

Brandstelle

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.

Quercus sp.

Lamprospora dicranellae Benkert

Waldweg

Octospora phagospora (Flageolet &amp; Lorton) Dennis &amp; I

Waldweg

Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.

Fagus sylvatica

Ramsbottomia macracantha (Boud.) Benkert &amp; T.

Waldweg

Scutellinia minor (Velen.) Svrček

Waldweg

Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal

Waldweg

Scutellinia spec.

Waldweg

Stereum gausapatum (Fr.) Fr.

Quercus sp.

*Stereum hirsutum* (Willd. : Fr.) Pers.  
*Trametes gibbosa* (Pers. : Fr.) Fr.

*Quercus* sp.  
*Fagus sylvatica*

Entlang der Wege gab es wieder einiges zu Entdecken. Neu für mich war *Lamprospora dicranellae*, über diesen Winzling habe ich mich sehr gefreut. Das Sporenornament ist recht typisch und einzigartig, jedoch schwer fotografisch festzuhalten. Um die Stack Bilder hinzubekommen, bedarf es einiger Mühe. Die Ornamentierung ist recht flach und lässt sich nur schwer anfärben. Der schwache Kontrast ist die Ursache für die Schwierigkeiten beim Stacken.

24.06.2014

Silgenberg MTB 4232/4



22°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

**Geologie** Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

*Arcangeliella stephensii* (Berk.) Zeller & C.W. Dodge  
*Boletus impolitus* Fr.  
*Daedalea quercina* (L.) Fr.  
*Hapalopilus nidulans* (Fr.) P. Karst.  
*Inocybe fraudans* (Britzelm.) Sacc.  
*Stereum gausapatum* (Fr.) Fr.  
*Stereum hirsutum* (Willd. : Fr.) Pers.

*Tilia* sp.  
*Quercus* sp.  
*Quercus* sp.  
*Quercus* sp.  
*Quercus* sp.  
*Quercus* sp.  
*Quercus* sp.

28.06.2014

NSG Kramershai MTB 4229/4



20°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Waldgebiet zwischen Elend und Braunlage

**Geologie** Fichtenforst und borealer Fichtenurwald, Quellmoore, teils Kalkboden

*Amanita regalis* (Fr.) Michael  
*Amanita rubescens* (Pers.) Fr.  
*Cordyceps rouxii* Cand.  
*Cortinarius anomalus* (Fr. : Fr.) Fr. ss. lato  
*Elaphomyces granulatus* Fr.  
*Elaphomyces muricatus* Fr.  
*Fomitopsis pinicola* (Sw. : Fr.) P. Karst.  
*Leccinum versipelle* (Fr.) Snell  
*Oligoporus guttulatus* (Peck) Gilb. & Ryvarde  
*Russula griseascens* (Bon & Gaugué) Marti  
*Scutellinia crucipila* (Cooke & W. Phillips) J. Moravec  
*Scutellinia pseudotrechispora* (J. Schröt.) Le Gal

*Picea abies*  
*Picea abies*  
auf *Elaphomyces*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Betula pendula*  
*Picea abies*  
*Betula pendula*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
Waldweg  
Waldweg

02.07.2014

Rehburger Moor MTB 3421/3



26°C Hartmut Schubert, Larissa Mende, Gerhard Jenk, Eike Heinemann

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Moorgebiet nördlich vom Steinhuder Meer |
| Geologie | Sandboden, Feuchtgebiet                 |

*Inocybe lacera* (Fr.) P. Kumm.  
*Leccinum scabrum* (Bull. : Fr.) Gray  
*Phaeolus schweinitzii* (Fr.) Pat.  
*Russula claroflava* Grove  
*Scleroderma citrinum* Pers.  
*Suillus pictus* (Peck) A.H. Sm. & Thiers

*Pinus sylvestris*  
*Betula pendula*  
*Pinus sylvestris*  
*Betula pendula*  
*Betula pendula*  
*Pinus spec.*

Dank einer Dienstreise nach Hannover konnte ich wiedermal dieses schöne Gebiet besuchen. Die nordamerikanischen Röhrlinge standen dieses mal sehr zahlreich und frisch unter den Weymouthskiefern.

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 03.07.2014 | Osterwald MTB 3823/4 |
|------------|----------------------|



32°C Hartmut Schubert

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Gebiet   | Waldgebiet südlich von Hannover |
| Geologie | Laubmischwald auf Muschelkalk   |

*Peziza arvernensis* Boud.  
*Peziza spec.*  
*Scutellinia crucipila* (Cooke & W. Phillips) J. Moravec  
*Scutellinia kerguelensis* (Berk.) Kuntze  
*Scutellinia pseudotrechispora* (J. Schröt.) Le Gal

*Fagus sylvatica*  
*Fraxinus excelsior*  
Waldweg  
Waldweg  
Waldweg

Bei diesen tropischen Temperaturen bereitete das Exkursieren nicht richtig Freude. Hervorzuheben ist die *Peziza* Art mit feinen warzigen Sporen, ähnlich denen von *arvernensis*, jedoch mit anderen Abmaßen.

|            |                                |
|------------|--------------------------------|
| 06.07.2014 | Margarethenschlucht MTB 4233/3 |
|------------|--------------------------------|



28°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiete südwestlich vom Schloßpark      |
| Geologie | Laubmischwald auf Grauwacke und Tonschiefer |

*Ascobolus carbonarius* P. Karst.  
*Octospora phagospora* (Flageolet & Lorton) Dennis &  
*Ramsbottomia macracantha* (Boud.) Benkert & T.  
*Scutellinia pseudotrechispora* (J. Schröt.) Le Gal

Brandstelle  
Waldweg  
Waldweg  
Waldweg

Der Abstecher zum Badesee wurde alle gleich genutzt, um ein paar Becherlinge aufzustöbern.

11.07.2014

Silgenberg MTB 4232/4



24°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|   |                  |
|---|------------------|
| Amanita fulva Singer                        | Quercus sp.      |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.               | Quercus sp.      |
| Cantharellus cibarius Fr.                   | Quercus sp.      |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                  | Quercus sp.      |
| Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray         | Quercus sp.      |
| Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév. | Quercus sp.      |
| Lactarius azonites (Bull.) Fr. ss. Neuhoff  | Carpinus betulus |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.           | Quercus sp.      |
| Lactarius chrysorrheus Fr.                  | Quercus sp.      |
| Lactarius decipiens Quéf.                   | Quercus sp.      |
| Lactarius vellereus (Fr.) Fr.               | Quercus sp.      |
| Lactarius violascens (J. Otto : Fr.) Fr.    | Quercus sp.      |
| Russula emetica var. silvestris Singer      | Quercus sp.      |
| Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff.    | Quercus sp.      |
| Russula nigricans Fr.                       | Quercus sp.      |
| Russula vesca Fr.                           | Betula pendula   |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                | Quercus sp.      |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.       | Quercus sp.      |
| Tapinella panuoides (Fr. : Fr.) Gilb.       | Quercus sp.      |

Langsam kam das Pilzwachstum auf meinem Hausberg in Gang. Und schon waren auch einige Speisepilzsammler unterwegs, die ich traf. Zwischen Silgenberg und Münchenberg, im bemoosten Eichenwald, konnte ich erstmalig *Lactarius violascens* nachweisen.

12.07.2014

NSG Kramershai MTB 4229/4



20°C Hartmut Schubert, Peter Specht, Larissa Mende, Hobi, Eike Heinemann

Gebiet

Waldgebiet zwischen Elend und Braunlage

Geologie


Fichtenforst und borealer Fichtenurwald, Quellmoore, teils Kalkboden

|   |                 |
|---|-----------------|
| Boletus edulis Bull. : Fr.                | Picea abies     |
| Cordyceps rouxii Cand.                    | auf Elaphomyces |
| Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.      | Picea abies     |
| Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.      | Picea abies     |
| Cortinarius stillatitius Fr. ss. Bres.    | Picea abies     |
| Elaphomyces asperulus Vittad.             | Picea abies     |
| Elaphomyces granulatus Fr.                | Picea abies     |
| Elaphomyces muricatus Fr.                 | Betula pendula  |
| Entoloma conferendum (Britzelm.) Noordel. | Picea abies     |
| Hydnotrya confusa Spooner                 | Picea abies     |
| Hygrocybe cantharellus (Schwein.) Murrill | Waldweg         |

|  |               |
|--|---------------|
| Hypomyces lateritius (Fr. : Fr.) Tul.                  | auf Lactarius |
| Lactarius badiosanguineus Kühner & Romagn.             | Picea abies   |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                      | Picea abies   |
| Lactarius deterrimus Gröger                            | Picea abies   |
| Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk               | Picea abies   |
| Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti               | Picea abies   |
| Russula ochroleuca Pers.                               | Picea abies   |
| Scutellinia crucipila (Cooke & W. Phillips) J. Moravec | Waldweg       |
| Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal      | Waldweg       |

13.07.2014

Neuer Teich MTB 4232/4


 24°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

**Gebiet** Waldgebiete südlich vom Hagental Gernrode  
**Geologie** Fichtenforst auf Grauwacke und Tonschiefer

|  |                 |
|--|-----------------|
| Antrodia serialis (Fr.) Donk                         | Picea abies     |
| Cantharellus cibarius Fr.                            | Picea abies     |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.            | Picea abies     |
| Gloeophyllum odoratum (Wulfen : Fr.) Imazeki         | Picea abies     |
| Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) E.-J. Gilbert      | Picea abies     |
| Russula nigricans Fr.                                | Fagus sylvatica |
| Russula ochroleuca Pers.                             | Picea abies     |
| Russula puellula Ebbesen, F.H. Møller & Jul. Schöff. | Fagus sylvatica |
| Tylopilus felleus (Bull. : Fr.) P. Karst.            | Picea abies     |

14.07.2014

Silgenberg MTB 4232/4

 24°C Hartmut Schubert



**Gebiet** Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode  
**Geologie** Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|  |                 |
|--|-----------------|
| Amanita franchetii (Boud.) Fayod             | Quercus sp.     |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.       | Quercus sp.     |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.        | Quercus sp.     |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                   | Quercus sp.     |
| Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray          | Quercus sp.     |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.            | Quercus sp.     |
| Lactarius chrysorrhoeus Fr.                  | Quercus sp.     |
| Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert    | Quercus sp.     |
| Octospora humosa (Fr.) Dennis                | Polytrichum sp. |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst. | Betula pendula  |
| Russula pseudointegra Maire                  | Quercus sp.     |
| Russula rosea Pers.                          | Quercus sp.     |
| Russula vesca Fr.                            | Quercus sp.     |



Herbsttrompeten im Juni bzw. Juli sind nicht selten, wenn die Witterung optimal ist. Einige Regenperioden sorgten für einen Pilzschub, es macht mir immer wieder Spaß, die Sommerarten auf meinem Hausberg zu besuchen.



|            |                         |
|------------|-------------------------|
| 16.07.2014 | NSG Selketal MTB 4333/1 |
|------------|-------------------------|

  24°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Vierter Hammer, zwischen Mägdesprung und Selkemühle |
| Geologie | Laubmischwald auf Rogenstein und Tonschiefer        |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.            | Quercus sp.     |
| Boletus pinophilus Pilát & Dermek                 | Fagus sylvatica |
| Boletus reticulatus Schaeff.                      | Quercus sp.     |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.             | Quercus sp.     |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                        | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                 | Fagus sylvatica |
| Hydnum repandum L. : Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Hydnum rufescens Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.      | Fagus sylvatica |
| Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.  | Fagus sylvatica |
| Inocybe petiginosa (Fr.) Gillet                   | Fagus sylvatica |
| Inonotus nodulosus (Fr.) P. Karst.                | Fagus sylvatica |
| Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                 | Fagus sylvatica |
| Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.              | Fagus sylvatica |
| Russula nigricans Fr.                             | Fagus sylvatica |
| Russula ochroleuca Pers.                          | Fagus sylvatica |
| Russula vesca Fr.                                 | Fagus sylvatica |
| Russula virescens (Schaeff. : Pers.) Fr.          | Fagus sylvatica |
| Simocybe centunculus (Fr.) Singer                 | Fagus sylvatica |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.             | Quercus sp.     |
| Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.                | Fagus sylvatica |
| Trametes hirsuta (Wulfen : Fr.) Pilát             | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                    | Fagus sylvatica |
| Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.             | Fagus sylvatica |
| Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.         | Fagus sylvatica |

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 17.07.2014 | Walkenried MTB 4429/2 |
|------------|-----------------------|

  24°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Mönchswald, Priorteich zwischen Walkenried und Bad Sachsa |
| Geologie | Laubmischwald auf basischen Gesteinen, teils Kalk         |

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Cantharellus cibarius Fr.         | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.        | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat. | Fagus sylvatica |

Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel  
Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara  
Otidea alutacea (Pers.) Masee  
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica  
Carpinus betulus  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica

17.07.2014

Ellricher Altholz MTB 4429/2



24°C Hartmut Schubert, Harzer Pilzschule

Gebiet Waldgebiete südlich von Ellrich

Geologie Rotbuchenmischwald auf Gips und Kalk (Karstgebiet)

Fomes fomentarius (L.) Fr.  
Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.  
Helvella queletii Bres.  
Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.  
Inonotus nodulosus (Fr.) P. Karst.  
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.  
Oligoporus tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvar den  
Peziza succosa Berk.  
Pluteus cervinus (Schaeff.) P. Kumm.  
Pluteus leoninus (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.  
Pluteus romellii (Britzelm.) Sacc.  
Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.  
Russula rosea Pers.  
Russula vesca Fr.  
Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.  
Trametes versicolor (L.) Pilát  
Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica  
Fomes fomentarius  
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  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica  
Fagus sylvatica

18.07.2014

Rückhaltebecken Königshütte MTB 4230/4



24°C Hartmut Schubert, Harzer Pilzschule

Gebiet Talsperre östlich von Königshütte

Geologie Fichtenforst auf Diabas und Schiefer

Amylostereum areolatum (Chaillet) Boidin  
Antrodia heteromorpha (Fr. : Fr.) Donk  
Cantharellus cibarius Fr.  
Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.  
Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.  
Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.  
Lactarius lignyotus Fr.  
Lepista gilva (Pers. : Fr.) Pat.  
Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.  
Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) E.-J. Gilbert  
Russula queletii Fr.

Picea abies  
Picea abies  
Picea abies  
Picea abies  
Picea abies  
Alnus  
Picea abies  
Picea abies  
Picea abies  
Picea abies  
Picea abies



Russula vesca Fr.  
 Trichophaea gregaria (Rehm) Boud.  
 Trichophaea pseudogregaria (Rick) Boud.

Picea abies  
 Waldweg  
 Waldweg

Trotz ziemlich trockenen Waldgebieten waren wir guter Hoffnung, das jeder sein Fotomotiv vor die Linse bekommt. Dieses Zusammentreffen im Rahmen der Harzer Pilzschule war das erste dieser Art. Ein Versuch von mir, Peter und Lara, dieses weiter durchzuführen. Jedoch scheitert dieses sehr oft auch an der Zeit der Organisatoren. Wie schon ein Jahr zuvor war das Tagungshotel in Benneckenstein eine gute Wahl.

An diesem Tage war Trichophaea pseudogregaria mein persönlicher Höhepunkt, sie wuchsen an einem kleinen Erdwall nur unweit der Staumauer. Zur Orientierung kann man den Anglerparkplatz nennen.

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 19.07.2014 | NSG Kramershai MTB 4229/4 |
|------------|---------------------------|

  24°C Hartmut Schubert, Harzer Pilzschule

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiet zwischen Elend und Braunlage                              |
| Geologie | Fichtenforst und borealer Fichtenurwald, Quellmoore, teils Kalkboden |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Amanita battarrae Boud.                                | Picea abies     |
| Amanita crocea (Quél.) Kühner & Romagn.                | Picea abies     |
| Amanita fulva Singer                                   | Picea abies     |
| Amanita regalis (Fr.) Michael                          | Picea abies     |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                          | Picea abies     |
| Amanita spec.  | Picea abies     |
| Amanita submembranacea (Bon) Gröger                    | Picea abies     |
| Amylostereum areolatum (Chaillet) Boidin               | Picea abies     |
| Boletus calopus Fr.                                    | Picea abies     |
| Boletus edulis Bull. : Fr.                             | Picea abies     |
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.                 | Picea abies     |
| Boletus piperatus Bull. : Fr.                          | Picea abies     |
| Chamonixia caespitosa (Rolland) E. Fisch.              | Picea abies     |
| Cheilymenia stercorea (Pers.) Boud.                    | Rotwilddung     |
| Climacocystis borealis (Fr.) Kotl. & Pouzar            | Picea abies     |
| Coprinopsis nivea (Pers.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo | Rotwilddung     |
| Cordyceps rouxii Cand.                                 | auf Elaphomyces |
| Cortinarius acutus (Pers. : Fr.) Fr.                   | Picea abies     |
| Cortinarius camphoratus (Fr.) Fr.                      | Picea abies     |
| Cortinarius flexipes (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.       | Picea abies     |
| Cortinarius limonius (Fr. : Fr.) Fr.                   | Picea abies     |
| Cortinarius malicorius Fr.                             | Picea abies     |
| Cortinarius rubellus Cooke                             | Picea abies     |
| Cortinarius saginus (Fr.) Fr. ss. CFP, FN              | Picea abies     |
| Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.                       | Picea abies     |
| Cortinarius stillatitius Fr. ss. Bres.                 | Picea abies     |
| Elaphomyces asperulus Vittad.                          | Picea abies     |
| Elaphomyces granulatus Fr.                             | Picea abies     |
| Elaphomyces muricatus Fr.                              | Betula pendula  |
| Endogone flammicorona Trappe & Gerd.                   | Picea abies     |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                            | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.             | Picea abies     |
| Galerina paludosa (Fr.) Kühner                        | Picea abies     |
| Gautieria otthii Trog ss. Pilát                       | Picea abies     |
| Hydnotrya confusa Spooner                             | Picea abies     |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.               | Picea abies     |
| Hymenogaster spec.                                    | Picea abies     |
| Hypomyces lateritius (Fr. : Fr.) Tul.                 | auf Lactarius   |
| Hysterangium spec.                                    | Picea abies     |
| Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.            | Picea abies     |
| Inocybe lanuginosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.             | Picea abies     |
| Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc.                    | Picea abies     |
| Inocybe napipes J.E. Lange                            | Picea abies     |
| Inocybe whitei (Berk. & Broome) Sacc.                 | Picea abies     |
| Lactarius badiosanguineus Kühner & Romagn.            | Picea abies     |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                     | Picea abies     |
| Lactarius deterrimus Gröger                           | Picea abies     |
| Lactarius tabidus Fr.                                 | Picea abies     |
| Lactarius trivialis Fr.                               | Picea abies     |
| Lasiobolus ciliatus (J.C. Schmidt : Fr.) Boud.        | auf Rotwilddung |
| Lichenomphalia umbellifera (L.) Redhead, Lutzoni,     | Picea abies     |
| Mitrla paludosa Fr.                                   | Picea abies     |
| Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray                | Picea abies     |
| Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.                 | Picea abies     |
| Mycena rosella (Fr.) P. Kumm.                         | Picea abies     |
| Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm. | Picea abies     |
| Oligoporus caesius (Schr. : Fr.) Gilb. & Ryvarden     | Picea abies     |
| Oligoporus fragilis (Fr.) Gilb. & Ryvarden            | Picea abies     |
| Oligoporus guttulatus (Peck) Gilb. & Ryvarden         | Picea abies     |
| Oligoporus stipticus (Pers.) Gilb. & Ryvarden         | Picea abies     |
| Ombrophila janthina P. Karst.                         | Picea abies     |
| Peziza badioides                                      | Picea abies     |
| Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk              | Picea abies     |
| Pseudombrophila equina (Graddon) Brumm.               | auf Rotwilddung |
| Russula consobrina (Fr. : Fr.) Fr.                    | Picea abies     |
| Russula delicata Fr.                                  | Picea abies     |
| Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti              | Picea abies     |
| Russula ochroleuca Pers.                              | Picea abies     |
| Spinellus fusiger (Link : Fr.) van Tiegh.             | auf Mycena      |
| Stereum rugosum Pers. : Fr.                           | Betula pendula  |
| Stereum sanguinolentum (Alb. & Schwein. : Fr.) Pouzar | Picea abies     |
| Tuber spec.   | Picea abies     |
| Tylopilus felleus (Bull. : Fr.) P. Karst.             | Picea abies     |
| Vibrissea truncorum (Alb. & Schwein.) Fr.             | Picea abies     |
| Xerocomus badius (Fr.) Kühner ex J.-E. Gilbert        | Picea abies     |

Natürlich kann man mit der Vielzahl interessanter Arten sehr zufrieden sein. Und Spaß hatten wir auch. Die tief mit Wasser gefüllten Gräben im Müllershai sorgten wiederum für einige Überraschungen. Aber dank Teamarbeit konnten eingebrochene Pilzfreunde schnell in Sicherheit gebracht werden. Erstaunlich war das Massenaufreten der Blauen Bergtrüffel. Bisher nahm ich an, sie sei nur im Feuchtgebiet 5, dort wo Kalkschollen vorherrschen, anzutreffen. Aber auch im

Müllershai im sauren Fichtenwald holten Winnie und Milano diese schönen Hypogäen an das Tageslicht.



23.07.2014

Silgenberg MTB 4232/4



22°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|  |                 |
|--|-----------------|
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.         | Quercus sp.     |
| Boletus impolitus Fr.                          | Quercus sp.     |
| Boletus reticulatus Schaeff.                   | Quercus sp.     |
| Cantharellus cibarius Fr.                      | Quercus sp.     |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.          | Quercus sp.     |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                     | Quercus sp.     |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.              | Quercus sp.     |
| Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst.           | Quercus sp.     |
| Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel   | Quercus sp.     |
| Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.    | Quercus sp.     |
| Inocybe adaequata (Britzelm.) Sacc.            | Quercus sp.     |
| Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.     | Quercus sp.     |
| Inocybe godeyi Gillet                          | Quercus sp.     |
| Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.          | Quercus sp.     |
| Lactarius azonites (Bull.) Fr. ss. Neuhoff     | Quercus sp.     |
| Lactarius quietus (Fr.) Fr.                    | Quercus sp.     |
| Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert      | Quercus sp.     |
| Octospora humosa (Fr.) Dennis                  | Polytrichum sp. |
| Peziza gerardii Cooke                          | Waldweg         |
| Peziza succosa Berk.                           | Waldweg         |
| Peziza succosella Le Gal & Romagn.             | Quercus sp.     |
| Phellinus ferruginosus (Qué.) Bourdot & Galzin | Quercus sp.     |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.   | Betula pendula  |
| Russula delica Fr.                             | Betula pendula  |
| Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff.       | Quercus sp.     |
| Russula nigricans Fr.                          | Quercus sp.     |
| Russula rosea Pers.                            | Quercus sp.     |
| Russula vesca Fr.                              | Quercus sp.     |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                   | Quercus sp.     |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.          | Quercus sp.     |

Trametes versicolor (L.) Pilát  
Tuber spec.

Fagus sylvatica  
Quercus sp.

Leider konnte ich den Violettmilchling nicht wiederfinden, dafür wurde ich mit einigen anderen sehr interessanten Pilzarten belohnt. Besonders gefreut habe ich mich über Peziza gerardii. Die großen spindeligen Sporen wollte ich schon immer mal unter dem Mikro sehen. Gefunden habe ich diese seltene Art an der Südseite vom Münchenberg, direkt am hinunterführenden Weg auf einer Erdaufschüttung.

26.07.2014

Darlingerode MTB 4130/3



20°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiete südlich von Darlingerode

Geologie Laubmischwald auf Kalk und Lehmboden

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.

Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel

Hymenogaster spec.

Hymenoscyphus pseudoalbidus V. Queloz et al.

Inonotus dryadeus (Pers. : Fr.) Murrill

Pachyphloeus conglomeratus Berk. & Broome

Russula romellii Maire

Russula vesca Fr.

Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.

Trametes versicolor (L.) Pilát

Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Quercus sp.

Quercus sp.

Fraxinus excelsior

Quercus sp.

Quercus sp.

Quercus sp.

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

26.07.2014

Kottbachtal MTB 4232/1



20°C Hartmut Schubert

Gebiet Waldgebiet südwestlich von Benneckenrode

Geologie Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden

Cantharellus cibarius Fr.

Craterellus cornucopioides (L.) Pers.

Fomes fomentarius (L.) Fr.

Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.

Russula chloroides (Krombh.) Bres.

Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.

Russula delica Fr.

Russula nigricans Fr.

Russula rosea Pers.

Stereum gausapatum (Fr.) Fr.

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Betula pendula

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

26.07.2014

Suderöder Friedhofeichen MTB 4232/4

  22°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Bad Suderode West, am Friedhof

**Geologie** Eichengruppe auf Lehmboden

|  |             |
|--|-------------|
| Amanita lividopallescens Gillet          | Quercus sp. |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.   | Quercus sp. |
| Boletus queletii Schulzer                | Quercus sp. |
| Inocybe godeyi Gillet                    | Quercus sp. |
| Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.    | Quercus sp. |
| Russula galochroa (Fr.) Fr.              | Quercus sp. |
| Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff. | Quercus sp. |

Die typischen Pilzarten unter dem Standort Suderöder Friedhofeichen waren vertreten. Wie ich bereits schrieb, war es ein Zufall, dieses schöne Biotop zu entdecken. Ein ausgemachter Treffpunkt mit unserer Fachgruppe war der Anlass. Und so ist es oft, vielleicht fährt man an den besten Pilzstellen lange Zeit achtlos vorbei, bevor man sie entdeckt.

26.07.2014

Wienberg Köhlerholz MTB 4129/2

  22°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Nationalpark Harz westlich von Ilsenburg

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|  |                 |
|--|-----------------|
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                   | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.    | Betula pendula  |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst. | Betula pendula  |
| Russula nigricans Fr.                        | Fagus sylvatica |

27.07.2014

Nordhausen Stadtgebiet MTB 4430/4

  30°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Park Hohenrode Nordhausen Nord

**Geologie** Parkbiotop auf Muschelkalk

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Hymenogaster spec.           | Tilia sp. |
| Simocybe rubi (Berk.) Singer | Tilia sp. |

28.07.2014

Rübchen MTB 4232/1

  22°C Hartmut Schubert, Fachgruppe Mykologie Quedlinburg

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiet südlich von Benneckenrode Gasthaus Rübchen |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden           |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers.                  | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Amanita phalloides</i> (Fr.) Link                     | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Amanita rubescens</i> (Pers.) Fr.                     | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Bjerkandera adusta</i> (Willd. : Fr.) P. Karst.       | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Boletus reticulatus</i> Schaeff.                      | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Cantharellus cibarius</i> Fr.                         | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L. : Fr.) Donk       | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Creolophus cirrhatus</i> (Pers. : Fr.) P. Karst.      | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Daedalea quercina</i> (L.) Fr.                        | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton : Fr.) J. Schröt. | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Elaphomyces muricatus</i> Fr.                         | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat.                 | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Hapalopilus nidulans</i> (Fr.) P. Karst.              | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Hygrophorus nemoreus</i> (Pers. : Fr.) Fr.            | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Hymenogaster</i> spec.                                | <i>Corylus avellana</i> |
| <i>Inocybe rimosa</i> (Bull. : Fr.) P. Kumm.             | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Lactarius blennius</i> (Fr.) Fr.                      | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Lactarius fluens</i> Boud.                            | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Lactarius quietus</i> (Fr.) Fr.                       | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Lactarius rubrocinctus</i> Fr.                        | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Lactarius vellereus</i> (Fr.) Fr.                     | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Leccinum scabrum</i> (Bull. : Fr.) Gray               | <i>Betula pendula</i>   |
| <i>Otidea alutacea</i> (Pers.) Masee                     | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Phylloporus pelletieri</i> (Lév.) Quéf.               | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Pycnoporus cinnabarinus</i> (Jacq. : Fr.) P. Karst.   | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Russula anthracina</i> Romagn.                        | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula chloroides</i> (Krombh.) Bres.                | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr.                | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula delica</i> Fr.                                | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula densifolia</i> Gillet                         | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula vesca</i> Fr.                                 | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Russula virescens</i> (Schaeff. : Pers.) Fr.          | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Scleroderma areolatum</i> Ehrenb.                     | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Sphaerobolus stellatus</i> Tode : Pers.               | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Trametes versicolor</i> (L.) Pilát                    | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quéf. ss. str.     | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Xerocomus communis</i> (Bull.) Bon                    | <i>Quercus</i> sp.      |
| <i>Xylaria hypoxylon</i> (L. ex Hook.) Grev.             | <i>Fagus sylvatica</i>  |
| <i>Xylaria polymorpha</i> (Pers. ex Mérat) Grev.         | <i>Fagus sylvatica</i>  |

Welch herrlicher Exkursionstag war das. Und wir können stolz auf unsere Fachgruppe sein, die so viele Jahre zusammengehalten hat. Das hatten wir auch unserer verstorbenen Chefin Helga versprochen. Mit dabei war diesmal auch Dr. Queitsch vom Prüflabor Thale, als Dankeschön für die Erstellung der Fotos von *Tulostoma winterhoffii*. Die ergiebigen Regenfälle der letzten Wochen ließen den Wald geradezu explodieren. Und das sollte auch nur der Anfang sein, ein Einläuten eines der besten Pilzjahre überhaupt. Voller Stolz brachten die Pilzfreunde Herkuleskeulen und Goldblatt aus dem Wald, Pilzarten die über viele Jahr



verschollen waren in unserem Kreisgebiet. Ich hatte mich an diesem Tage wiederum auf die Hypogäen spezialisiert und brachte auch einige zu Tage.



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>31.07.2014</b> | <b>Elfewiesen &amp; Roter Steiger MTB 4232/4</b> |
|-------------------|--|

26°C Hartmut Schubert

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Gebiet</b>   | Waldgebiet westlich von Bad Suderode        |
| <b>Geologie</b> | Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden |

- |   |   |
|---|---|
| <p>Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.<br/>         Amanita rubescens (Pers.) Fr.<br/>         Fomes fomentarius (L.) Fr.<br/>         Hymenogaster spec.<br/>         Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.<br/>         Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.<br/>         Russula puellula Ebbesen, F.H. Møller &amp; Jul.<br/>         Russula velutipes Velen.<br/>         Russula vesca Fr.<br/>         Russula violeipes Quéf.<br/>         Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.<br/>         Trametes versicolor (L.) Pilát</p> | <p>Quercus sp.<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Tilia cordata<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica<br/>         Fagus sylvatica</p> |
|---|---|

Entlang der Elfewiesen sollte es eine Vielzahl von Hypogäen geben. Die Voraussetzungen sind ideal, basischer Boden, Hasel und Linde und offener Laubwald. Überall sieht mal Wühlstellen vom Wild, und ich wurde auch schnell fündig. Allerdings kenne ich bislang nur Hymenogasterarten aus diesem Gebiet, an denen ich mich mir der Bestimmung noch nicht so richtig ran traue. Die vorhandenen Schlüssel sind zwar vorhanden, aber wohl nicht aktualisiert.

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| <b>31.07.2014</b> | <b>Silgenberg MTB 4232/4</b> |
|-------------------|------------------------------|

26°C Hartmut Schubert

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Gebiet</b>   | Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode |
| <b>Geologie</b> | Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden        |

- |  |  |
|--|--|
| <p>Arcangeliella stephensii (Berk.) Zeller &amp; C.W. Dodge<br/>         Boletus impolitus Fr.<br/>         Boletus reticulatus Schaeff.</p> | <p>Tilia sp.<br/>         Quercus sp.<br/>         Quercus sp.</p> |
|--|--|

Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert  
Thelephora anthocephala Bull. : Fr.  
Tuber spec.

Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.

01.08.2014

Altenburg MTB 4232/2



26°C Hartmut Schubert, Erika Zidek

Gebiet

Quedlinburger Stadtwald zwischen Quedlinburg und Westerhausen

Geologie

Mischwälder auf Sandboden und Lehmboden

Coprinellus spec.

Coprinopsis atramentaria (Bull.) Redhead, Vilgalys &

Entoloma spec.

Helvella ephippium Lév.

Hymenogaster spec.

Melastiza flavorubens (Rehm) Pfister & Korf

Trametes versicolor (L.) Pilát

Quercus sp.

Tilia sp.

Tilia sp.

Tilia sp.

Tilia sp.

Waldweg

Fagus sylvatica

Auch das war eine schöne Exkursion mit Erika, von der ich hier wohl nur eine kleine Anzahl an Pilzarten aufschrieb. Leider reicht nicht immer die Zeit, um die Arten zu untersuchen. Es gab an diesen Tag mehrere Tintlingsarten und eine kleine Flammulaster Art, die erwähnt werden sollte.

02.08.2014

Rübchen MTB 4232/1



22°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet südlich von Benneckenrode Gasthaus Rübchen

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer und Lehmboden

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

Arcyria cinerea (Bull.) Pers.

Boletus reticulatus Schaeff.

Cantharellus cibarius Fr.

Clavulina coralloides (L. : Fr.) J. Schröt.

Craterellus cornucopioides (L.) Pers.

Daedalea quercina (L.) Fr.

Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel

Hymenogaster spec.

Lactarius volemus (Fr.) Fr.

Polyporus squamosus Huds. : Fr.

Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner

Russula decipiens (Singer) Kühner & Romagn.

Russula nigricans Fr.

Russula vesca Fr.

Russula virescens (Schaeff. : Pers.) Fr.

Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.

Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Quercus sp.

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

Fagus sylvatica

05.08.2014

Silgenberg MTB 4232/4



23°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|   |                  |
|---|------------------|
| Amanita franchetii (Boud.) Fayod            | Quercus sp.      |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.      | Quercus sp.      |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.               | Quercus sp.      |
| Boletus aereus Bull. : Fr.                  | Quercus sp.      |
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.      | Quercus sp.      |
| Boletus impolitus Fr.                       | Quercus sp.      |
| Boletus luridus Schaeff. : Fr.              | Quercus sp.      |
| Boletus reticulatus Schaeff.                | Quercus sp.      |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                  | Quercus sp.      |
| Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst.        | Quercus sp.      |
| Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév. | quercus sp.      |
| Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara    | Carpinus betulus |
| Leccinum tessulatum (O. Kuntze) Rauschert   | Quercus sp.      |
| Pulveroboletus gentilis (Quél.) Singer      | Quercus sp.      |
| Russula nigricans Fr.                       | Quercus sp.      |
| Russula pseudointegra Maire                 | Quercus sp.      |
| Russula rosea Pers.                         | Quercus sp.      |
| Russula vesca Fr.                           | Quercus sp.      |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                | Quercus sp.      |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.       | Quercus sp.      |
| Trametes versicolor (L.) Pilát              | Quercus sp.      |
| Xerocomus communis (Bull.) Bon              | Quercus sp.      |
| Xerocomus subtomentosus (L.) Quél.          | Quercus sp.      |

Nun erstrahlt der Hausberg in voller Pracht.

05.08.2014

Suderöder Friedhofeichen MTB 4232/4



23°C Hartmut Schubert

Gebiet

Bad Suderode West, am Friedhof

Geologie

Eichengruppe auf Lehmboden

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Amanita lividopallescens Gillet       | Quercus sp. |
| Boletus queletii Schulzer             | Quercus sp. |
| Boletus radicans Pers. : Fr.          | Quercus sp. |
| Inocybe godeyi Gillet                 | Quercus sp. |
| Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm. | 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. |
| Xerocomus communis (Bull.) Bon           | Quercus sp. |

06.08.2014

NSG Münchenberg MTB 4232/4

  26°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Lämmertift, Schäfereiche, Nord- und Südseite

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|   |                  |
|---|------------------|
| Amanita lividopallescens Gillet                   | Quercus sp.      |
| Boletus aereus Bull. : Fr.                        | Quercus sp.      |
| Boletus luridus Schaeff. : Fr.                    | Quercus sp.      |
| Boletus radicans Pers. : Fr.                      | Quercus sp.      |
| Boletus reticulatus Schaeff.                      | Quercus sp.      |
| Boletus satanas Lenz                              | Carpinus betulus |
| Cantharellus cibarius Fr.                         | Quercus sp.      |
| Cortinarius talus Fr. ss. M.M. Moser              | Quercus sp.      |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.             | Quercus sp.      |
| Cystolepiota bucknallii (Berk. & Broome) Singer & | Quercus sp.      |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                        | Quercus sp.      |
| Fistulina hepatica (Schaeff.) Fr.                 | Quercus sp.      |
| Inocybe fraudans (Britzelm.) Sacc.                | Quercus sp.      |
| Inocybe godeyi Gillet                             | Quercus sp.      |
| Lactarius flavidus Boud.                          | Quercus sp.      |
| Lactarius fulvissimus Romagn.                     | Quercus sp.      |
| Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara          | Carpinus betulus |
| Peziza gerardii Cooke                             | Waldweg          |
| Russula emetica var. silvestris Singer            | Quercus sp.      |

Natürlich gab es noch vielmehr Arten zum Entdecken, jedoch wie immer ist der größte Feind des Mykologen die zu knappe Zeit.

06.08.2014

NSG Rumberg MTB 4232/4

  26°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Kalkgebiet südöstlich von Neinstedt

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|   |                  |
|---|------------------|
| Amanita strobiliformis (Paulet ex Vittad.) Bertill. | Quercus sp.      |
| Boletus depilatus G. Redeuilh                       | Quercus sp.      |
| Boletus radicans Pers. : Fr.                        | Betula pendula   |
| Boletus satanas Lenz                                | Betula pendula   |
| Hymenogaster bulliardii Vittad.                     | Pinus sylvestris |
| Tuber excavatum Vittad.                             | Quercus sp.      |

Das war ja mal ein Treffer. Auf der Südseite vom Rumberg unter Kiefern und Eichen brachte ich eine Vielzahl von Hypogäen zu Tage. Diese bräunlichen Erdnüsse waren natürlich sehr interessant und konnten durch die glatten Sporen schnell bestimmt werden. Auch die Hohltrüffel war an vielen Stellen zu entdecken.

09.08.2014

Bad Münden MTB 3822/2



22°C Hartmut Schubert, Silke Uthleb, Forumstreffen

Gebiet

Waldgebiete rund um Bad Münden, Niedersachsen

Geologie

Laubmischwald auf Muschelkalk

*Ascobolus viridis* Curr.

Waldweg

*Hymenogaster* spec.

*Quercus* sp.

*Peziza michelii* (Boud.) Dennis

*Quercus* sp.

*Peziza succosella* Le Gal & Romagn.

*Quercus* sp.

Nun, was soll ich schreiben. Eigentlich sollte das ein Forumstreffen werden. Die Voraussetzungen waren leider nicht ideal, unbekannte Gebiete, einsetzende Regengüsse und totale Trockenheit sorgten recht schnell zu Unbehagen. Um so schlimmer wenn man weiß, das in den eigenen Gebieten die Pilze aus dem Boden brachen. Wir machten aber das Beste daraus und dank Klaus und Renate aus Düsseldorf konnten wir unseren Humor nicht verlieren.

10.08.2014

Silgenberg MTB 4232/4



22°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

*Amanita pantherina* (DC. : Fr.) Krombh.

*Quercus* sp.

*Boletus aereus* Bull. : Fr.

*Quercus* sp.

*Boletus erythropus* (Fr. : Fr.) Krombh.

*Quercus* sp.

*Boletus impolitus* Fr.

*Quercus* sp.

*Boletus luridus* Schaeff. : Fr.

*Quercus* sp.

*Boletus reticulatus* Schaeff.

*Quercus* sp.

*Cantharellus cibarius* Fr.

*Quercus* sp.

*Craterellus cornucopioides* (L.) Pers.

*Quercus* sp.

*Daedalea quercina* (L.) Fr.

*Quercus* sp.

*Entoloma eulividum* Noordel.

*Quercus* sp.

*Gymnopus fusipes* (Bull. : Fr.) Gray

*Quercus* sp.

*Lactarius camphoratus* (Bull.) Fr.

*Quercus* sp.

*Leccinum tessulatum* (O. Kuntze) Rauschert

*Quercus* sp.

*Russula nigricans* Fr.

*Quercus* sp.

*Russula vesca* Fr.

*Quercus* sp.

*Stereum gausapatum* (Fr.) Fr.

*Quercus* sp.

*Stereum hirsutum* (Willd. : Fr.) Pers.

*Quercus* sp.

*Tricholoma columbetta* (Fr.) P. Kumm.

*Fagus sylvatica*

11.08.2014

NSG Rumberg MTB 4232/4



26°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Kalkgebiet südöstlich von Neinstedt

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

*Amanita pantherina* (DC. : Fr.) Krombh.

*Boletus radicans* Pers. : Fr.

*Boletus satanas* Lenz

*Lactarius acerrimus* Britzelm.

*Melanogaster broomeanus* Berk.

*Tuber aestivum* Vittad.

*Tuber excavatum* Vittad.

*Tuber mesentericum* Vittad.

*Quercus* sp.

*Betula pendula*

*Betula pendula*

*Quercus* sp.

*Betula pendula*

*Betula pendula*

*Betula pendula*

*Betula pendula*

Die Trüffel waren schnell zu entdecken, denn sie schauten mit dem Scheitel aus dem Boden heraus. Trotzdem war der Standort etwas ungewöhnlich, unter Birken und Weißdorn hätte ich wohl nicht zu kratzen begonnen.

12.08.2014

Eichenberg MTB 4231/2



26°C Hartmut Schubert, Erika Zidek

**Gebiet** Waldgebiet südlich Blankenburg, Straße Richtung Hüttenrode

**Geologie** Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas

*Amanita citrina* (Schaeff.) Pers.

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

*Amanita phalloides* (Fr.) Link

*Amanita rubescens* (Pers.) Fr.

*Boletus edulis* Bull. : Fr.

*Boletus erythropus* (Fr. : Fr.) Krombh.

*Boletus pinophilus* Pilát & Dermek

*Boletus reticulatus* Schaeff.

*Boletus subappendiculatus* Dermek, Lazebn. & J. Veselský

*Cantharellus cibarius* Fr.

*Clavulina coralloides* (L. : Fr.) J. Schröt.

*Craterellus cornucopioides* (L.) Pers.

*Fomes fomentarius* (L.) Fr.

*Hydnellum compactum* (Pers. : Fr.) P. Karst.

*Hydnellum concrescens* (Pers.) Banker

*Hygrophorus eburneus* (Bull. : Fr.) Fr.

*Hygrophorus nemoreus* (Pers. : Fr.) Fr.

*Lactarius blennius* (Fr.) Fr.

*Lactarius camphoratus* (Bull.) Fr.

*Lactarius rostratus* Heilm.-Claus.

*Leccinum quercinum* Pilát

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Fagus sylvatica*

*Quercus* sp.

*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*

*Fagus sylvatica*

*Quercus* sp.



15.08.2014

Silgenberg MTB 4232/4



20°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Winni, Milano

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|  |                 |
|--|-----------------|
| Arcangeliella stephensii (Berk.) Zeller & C.W. Dodge | Tilia sp.       |
| Boletus impolitus Fr.                                | Quercus sp.     |
| Boletus pseudoregius (Heinr. Huber) Estadès          | Quercus sp.     |
| Boletus reticulatus Schaeff.                         | Quercus sp.     |
| Genea lespiaultii Corda                              | Quercus sp.     |
| Hymenogaster olivaceus Vittad.                       | Quercus sp.     |
| Melanogaster broomeanus Berk.                        | Quercus sp.     |
| Stephensia bombycina (Vittad.) Tul.                  | Populus tremula |
| Tuber aestivum Vittad.                               | Quercus sp.     |
| Tuber excavatum Vittad.                              | Quercus sp.     |
| Tuber fulgens Quél.                                  | Quercus sp.     |
| Tuber puberulum Berk. & Broome                       | Quercus sp.     |

Wie in der Aufstellung zu sehen ist, waren beide Hunde äußerst erfolgreich. *Stephensia bombycina*, die gelbe Seidentruffel, galt für Sachsen Anhalt sogar als ausgestorben. Außer den typischen runden Ascosporen ist auch der Geruch des Pilzes markant, denn sie riechen tatsächlich wie faule Eier. Leider konnte ich nicht genau sehen, wo der Pilz ausgegraben wurde, denn ich war schon ein paar Meter voran gegangen. Mindestens kann ich die Fundstelle eingrenzen, und zwar auf der Nordseite vom Silgenberg (talabwärts) nahe den Espen und der Süßkirschenplantage. Auch alle anderen Hypogäen waren sehr willkommen für spätere mikroskopische Untersuchungen. Leider war die Zeit sehr knapp, und unser Augenmerk galt ausnahmslos den Hypogäen.

16.08.2014

Eichenberg MTB 4231/2



22°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Winni, Milano

Gebiet

Waldgebiet südlich Blankenburg, Straße Richtung Hüttenrode

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas

|   |                 |
|---|-----------------|
| Hysterangium spec.                          | Fagus sylvatica |
| Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze    | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen | Fagus sylvatica |

16.08.2014

Blauer Bruch MTB 4231/4



20°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Winni, Milano





16.08.2014

Darlingerode MTB 4130/3



20°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Manfred Schult, Winni, Milano

**Gebiet** Waldgebiete südlich von Darlingerode

**Geologie** Laubmischwald auf Kalk und Lehmboden

Clavariadelphus pistillaris (L. : Fr.) Donk  
Genea sphaerica Tul. & C. Tul.  
Hydnotrya tulasnei Berk. & Broome  
Hysterangium spec.  
Pachyphloeus conglomeratus Berk. & Broome  
Tuber aestivum Vittad.

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

Die Kratertrüffel *Pachyphloeus conglomeratus* hatte ich bereits ein paar Tage vorher

In Darlingerode entdeckt, und da sie leider unreif war, machten wir dorthin noch einen Abstecher. Auch hier wie erwartet schlummerten eine Vielzahl an Hypogäen unter der Erdoberfläche. Der gute basische teils kalkhaltige Boden sowie die alten Eichen und Buchen bieten beste Voraussetzungen.

16.08.2014

Elend West MTB 4230/3



20°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Winni, Milano

**Gebiet** Waldgebiete zwischen Elend und NSG Kramershai

**Geologie** Fichtenforst auf basischen Gestein, borealer Fichtenurwald

*Boletus edulis* Bull. : Fr.  
*Boletus gabretae* Pilát  
*Endogone flammicorona* Trappe & Gerd.  
*Fomitopsis pinicola* (Sw. : Fr.) P. Karst.  
*Gautieria graveolens* Vittad.  
*Hydnobolites cerebriformis* Tul. & C. Tul.  
*Lactarius deterrimus* Gröger  
*Lactarius repraesentaneus* Britzelm.  
*Mycena sanguinolenta* (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm.  
*Octaviania asterosperma* (Vittad.) Kuntze  
*Ramaria flavescens* (Schaeff.) R.H. Petersen  
*Russula queletii* Fr.

*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Fagus sylvatica*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Fagus sylvatica*  
*Picea abies*  
*Picea abies*

Eine Rarität nach der anderen konnten wir finden. Bekannt war natürlich die Fundstelle von *Hydnobolites cerebriformis*, aber jetzt auch noch Morcheltrüffeln zu sehen, das war der Hammer. Die Fundstelle ist so versteckt, das man sie nur zeigen kann. Wegen dem Zottigen Violettmilchling schaue ich sehr oft dort hin.

16.08.2014

NSG Kramershai MTB 4229/4



20°C Hartmut Schubert, Christian Gold, Winni, Milano

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiet zwischen Elend und Braunlage                              |
| Geologie | Fichtenforst und borealer Fichtenurwald, Quellmoore, teils Kalkboden |

|   |             |
|---|-------------|
| Chamonixia caespitosa (Rolland) E. Fisch.             | 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 |
| Cortinarius scutulatus (Fr.) Fr.                      | Picea abies |
| Elaphomyces asperulus Vittad.                         | Picea abies |
| Elaphomyces granulatus Fr.                            | Picea abies |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.             | Picea abies |
| Lactarius deterrimus Gröger                           | Picea abies |
| Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.                 | Picea abies |
| Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm. | Picea abies |
| Phellinus viticola (Schwein. : Fr.) Donk              | Picea abies |
| Russula griseascens (Bon & Gaugué) Marti              | Picea abies |
| Russula taigarum Vauras                               | Picea abies |

Christian war hocheifrig, daß seine Vierbeiner auch die Blauträuffeln ausgruben.

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| 17.08.2014 | Kästenbachtal MTB 4232/3 |
|------------|--------------------------|



26°C Hartmut Schubert, Silke Uthleb, Eva Thöne, Christian Gold, Winni und Milano

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Thale Hexentanzplatz und Dammbachtal |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas                  |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Amanita citrina (Schaeff.) Pers.              | Fagus sylvatica |
| Amanita citrina var. alba (Gillet) Gilb.      | Fagus sylvatica |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                 | Fagus sylvatica |
| Amanita virosa (Fr.) Bertill.                 | Fagus sylvatica |
| Boletus calopus Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Boletus edulis Bull. : Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.        | Fagus sylvatica |
| Boletus pinophilus Pilát & Dermek             | Fagus sylvatica |
| Boletus reticulatus Schaeff.                  | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche        | Fagus sylvatica |
| Elaphomyces muricatus Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.             | Fagus sylvatica |
| Hydnotrya tulasnei Berk. & Broome             | Fagus sylvatica |
| Lentinellus ursinus (Fr.) Kühner              | Fagus sylvatica |
| Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze      | Fagus sylvatica |
| Polyporus tuberaster Jacq. : Fr.              | Fagus sylvatica |
| Polyporus varius Pers. : Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavigelatinosa Murrill & D.E. Stuntz | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.           | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz     | Fagus sylvatica |

Für Eva Thöne, einer freien Journalistin aus Hamburg, organisierten wir diese Exkursion. Sie kam aus dem Staunen nicht heraus, sie bekam Pilzarten vorgelegt, von denen Sie noch nie etwas gehört hatte. Der Höhepunkt des Tages war der Wiederfund von *Ramaria flavigelatinosa*, der Gelatinösen Koralle. Diese hatte ich bereits im Jahr 2007 an gleicher Stelle finden, aber nicht bestimmen können. Ich schickte später Fotos zu Josef Christan, der diese Art vermutete. Außer den markanten makroskopischen Merkmalen, nämlich das gelatinöse Fleisch im Strunk und die reinen schwefelgelben Astfarben, passten auch die mikroskopischen Merkmale sehr wohl zu diesem Pilz.

17.08.2014

Lindenberg Thale MTB 4232/3



26°C

Hartmut Schubert, Silke Uthleb, Eva Thöne, Christian Gold, Winni und Milano

Gebiet

Tannenkopf, Lindenberg und Fuchslöcher südlich von Thale

Geologie

Mischwald (Kiefer Eiche Rotbuche Linde) auf Tonschiefer

*Amanita lividopallescens* Gillet*Clavulina cinerea* (Bull. : Fr.) J. Schröt.*Cortinarius orellanus* Fr.*Elaphomyces muricatus* Fr.*Endogone lactiflua* Berk. & Broome*Fomes fomentarius* (L.) Fr.*Genea hispidula* Berk. & Broome*Gyroporus castaneus* (Bull. : Fr.) Quéf.*Hygrophorus russula* (Schaeff. : Fr.) Quéf.*Lactarius porninsis* Rolland*Otidea onotica* (Pers.) Fuckel*Pachyphloeus conglomeratus* Berk. & Broome*Piptoporus betulinus* (Bull. : Fr.) P. Karst.*Russula risigallina* (Batsch) Sacc.*Russula vesca* Fr.*Russula virescens* (Schaeff. : Pers.) Fr.*Tuber aestivum* Vittad.*Tuber brumale* Vittad.*Quercus* sp.*Fagus sylvatica**Quercus* sp.*Fagus sylvatica**Pinus sylvestris**Fagus sylvatica**Quercus* sp.*Quercus* sp.*Quercus* sp.*Larix decidua**Quercus* sp.*Quercus* sp.*Betula pendula**Fagus sylvatica**Betula pendula**Fagus sylvatica**Fagus sylvatica**Fagus sylvatica*

Auch hier gab es jede Menge interessanter Pilzarten. Nahe der Wiese Tannenkopf unter Hainbuchen und Eichen buddelte Milano eine Kratertrüffel aus dem Boden.

20.08.2014

Blauer Bruch MTB 4231/4



22°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Diabassteinbruch Blauer Bruch und Umgebung

Geologie

Rotbuchenwald auf Diabas

*Albatrellus ovinus* (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar*Craterellus cornucopioides* (L.) Pers.*Picea abies**Fagus sylvatica*

|  |                  |
|--|------------------|
| Elaphomyces muricatus Fr.                      | Fagus sylvatica  |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                     | Fagus sylvatica  |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.      | Picea abies      |
| Hydnellum ferrugineum (Fr. : Fr.) P. Karst.    | Pinus sylvestris |
| Hygrophorus discoxanthus (Fr.) Rea             | Fagus sylvatica  |
| Hygrophorus penarius Fr.                       | Fagus sylvatica  |
| Octaviania asterosperma (Vittad.) Kuntze       | Fagus sylvatica  |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.            | Fagus sylvatica  |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz      | Fagus sylvatica  |
| Ramaria spinulosa (Pers. : Fr.) Quél.          | Fagus sylvatica  |
| Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.             | Fagus sylvatica  |
| Russula illota Romagn.                         | Fagus sylvatica  |
| Russula nigricans Fr.                          | Fagus sylvatica  |
| Russula rosea Pers.                            | Fagus sylvatica  |
| Russula rosea Pers.                            | Fagus sylvatica  |
| Russula velutipes Velen.                       | Fagus sylvatica  |
| Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk. | Fagus sylvatica  |

Über das Vorkommen der Korallenarten im Blauen Bruch habe ich schon einiges geschrieben. Es liegt ansich immer nur an der Witterung. Ist es im Sommer mehrere Wochen feuchtwarm und es trocknet nicht aus, dann kann man mit Sicherheit die Korallenarten antreffen.

24.08.2014

Rüdigsdorfer Schweiz MTB 4430/4



26°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Flächennaturdenkmal Krimderode

Geologie Laubmischwald auf Gips Karstgebiet

Boletus depilatus G. Redeuilh

Leucopaxillus compactus (Fr.) Neuhoff

Quercus sp.

Betula pendula

Welch krasser Gegensatz zum Nordharz, total trocken und einen pilzleeren Wald fanden wir vor.

24.08.2014

NSG Sattelköpfe MTB 4430/3



26°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Waldgebiet nordwestlich von Nordhausen

Geologie Mischwald auf Gips Karstgebiet

Boletus radicans Pers. : Fr.

Calocybe chrysenteron (Bull. : Fr.) Singer

Clitocybe odora (Bull. : Fr.) P. Kumm.

Geastrum fimbriatum Fr.

Lepiota clypeolaria (Bull. : Fr.) P. Kumm.

Tricholoma psammopus (Kalchbr.) Quél.

Quercus sp.

Picea abies

Picea abies

Picea abies

Picea abies

Larix decidua

27.08.2014

NSG Rumberg MTB 4232/4



20°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Kalkgebiet südöstlich von Neinstedt

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

Agaricus benesii (Pilát) Singer  
Melanogaster broomeanus Berk.  
Tuber aestivum Vittad.  
Tuber excavatum Vittad.

Corylus avellana  
Betula pendula  
Betula pendula  
Betula pendula

27.08.2014

NSG Münchenberg MTB 4232/4



20°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Lämmertift, Schäferreiche, Nord- und Südseite

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

Agaricus xanthodermus Genev.  
Amanita phalloides (Fr.) Link  
Fomes fomentarius (L.) Fr.  
Hymenogaster spec.  
Lepiota subgracilis Kühner  
Phellinus ferruginosus (Quél.) Bourdot & Galzin  
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.  
Russula vesca Fr.  
Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.  
Trametes versicolor (L.) Pilát

Quercus sp.  
Quercus sp.  
Fagus sylvatica  
Quercus sp.  
Corylus avellana  
Corylus avellana  
Betula pendula  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Fagus sylvatica

27.08.2014

Silgenberg MTB 4232/4



20°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

**Geologie** Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

Cantharellus cibarius Fr.  
Entoloma eulividum Noordel.  
Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray  
Lactarius acerrimus Britzelm.  
Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.  
Lactarius zonarius (Bull.) Fr.  
Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.  
Russula delica Fr.  
Russula heterophylla (Fr.) Fr.

Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Quercus sp.  
Betula pendula  
Quercus sp.  
Quercus sp.

|  |             |
|--|-------------|
| Russula nigricans Fr.                      | Quercus sp. |
| Russula vesca Fr.                          | Quercus sp. |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.               | Quercus sp. |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.      | Quercus sp. |
| Tricholoma columbetta (Fr.) P. Kumm.       | Quercus sp. |
| Tricholoma sejunctum (Sowerby : Fr.) Quél. | Quercus sp. |

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| 27.08.2014 | Suderöder Friedhofeichen MTB 4232/4 |
|------------|-------------------------------------|

  20°C Hartmut Schubert

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Gebiet   | Bad Suderode West, am Friedhof |
| Geologie | Eichengruppe auf Lehmboden     |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Boletus radicans Pers. : Fr. | Quercus sp. |
| Inocybe godeyi Gillet        | Quercus sp. |
| Russula pectinatoides Peck   | Quercus sp. |

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 28.08.2014 | Olberg MTB 4232/4 |
|------------|-------------------|

  22°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Heckenrosenweg, Hagental und Schwedderberg südwestlich von Gernrode |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer                                       |



|  |                  |
|--|------------------|
| Astraeus hygrometricus (Pers.) Morgan      | Quercus sp.      |
| Cantharellus tubaeformis Fr.               | Fagus sylvatica  |
| Cortinarius bolaris (Pers. : Fr.) Fr.      | Fagus sylvatica  |
| Cortinarius orellanus Fr.                  | Quercus sp.      |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche     | Fagus sylvatica  |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                 | Quercus sp.      |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                 | Fagus sylvatica  |
| Gomphidius roseus (Fr.) Fr.                | Pinus sylvestris |
| Hydnum rufescens Fr.                       | Quercus sp.      |
| Hygrophorus nemoreus (Pers. : Fr.) Fr.     | Quercus sp.      |
| Hygrophorus penarius Fr.                   | Fagus sylvatica  |
| Hygrophorus russula (Schaeff. : Fr.) Quél. | Quercus sp.      |
| Inocybe spec.                              | Quercus sp.      |
| Lactarius chrysorrheus Fr.                 | Quercus sp.      |
| Lactarius quietus (Fr.) Fr.                | Quercus sp.      |
| Leccinum quercinum Pilát                   | Quercus sp.      |
| Ramaria apiculata (Fr.) Donk               | Picea abies      |
| Rhizopogon roseolus (Fr. : Fr.) Th. Fr.    | Pinus sylvestris |
| Russula ionochlora Romagn.                 | Quercus sp.      |
| Russula lutea (Huds. : Fr.) Gray           | Quercus sp.      |
| Russula nigricans Fr.                      | Quercus sp.      |
| Russula risigallina (Batsch) Sacc.         | Quercus sp.      |
| Russula vesca Fr.                          | Quercus sp.      |

|   |                  |
|---|------------------|
| Russula xerampelina (Schaeff.) Fr. ss. str.   | Quercus sp.      |
| Scleroderma areolatum Ehrenb.                 | Quercus sp.      |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                  | Quercus sp.      |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.         | Quercus sp.      |
| Suillus bovinus (L. : Fr.) Roussel            | Pinus sylvestris |
| Suillus variegatus (Sw. : Fr.) Richon & Roze  | Pinus sylvestris |
| Tarsetta catinus (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers | Quercus sp.      |
| Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.            | Fagus sylvatica  |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                | Fagus sylvatica  |
| Tricholoma columbetta (Fr.) P. Kumm.          | Quercus sp.      |

Auch dieses Gebiet wurde von mir schon des Öfteren begangen. Besonders die südlichen Eichenhänge entlang dem Heckenrosenweg sind äußerst interessant. Hier hatte mir mein Nachbar vor einigen Jahren seine Pilzstelle vom Eichenraufuß gezeigt. Sie wachsen an einem steilen hang im lichten Eichenbewuchs.

29.08.2014

Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3

  18°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Naturschutzgebiet südlich Rieder, Hundesportplatz, Saftlingswiese  
**Geologie** Kiefernwald auf Muschenkalk, Streuobstwiesen

|   |                  |
|---|------------------|
| Entoloma ameides (Berk. & Broome) Sacc.         | Pinus sylvestris |
| Entoloma bloxamii (Berk. & Broome) Sacc.        | Pinus sylvestris |
| Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler             | Pinus sylvestris |
| Gomphidius rutilus (Schaeff. : Fr.) S. Lundell  | Pinus sylvestris |
| Hebeloma senescens (Batsch) Berk. & Broome      | Pinus sylvestris |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.         | Pinus sylvestris |
| Hygrocybe subglobispora (P.D. Orton) M.M. Moser | Pinus sylvestris |
| Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray            | Pinus sylvestris |
| Lactarius porninsis Rolland                     | Larix decidua    |
| Lepiota spec.                                   | Pinus sylvestris |
| Peziza spec.                                    | Pinus sylvestris |
| Ramariopsis crocea (Pers. : Fr.) Corner         | Pinus sylvestris |
| Ramariopsis kunzei (Fr.) Corner                 | Acer sp.         |
| Rhytisma acerinum (Pers.) Fr.                   | Acer sp.         |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.       | Pinus sylvestris |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.        | Pinus sylvestris |
| Tricholoma fracticum (Britzelm.) Kreisel        | Pinus sylvestris |
| Xylaria longipes Nitschke                       | Acer sp.         |

Sind die Pilze einmal da, dann weiß man nicht, wohin man zuerst schauen soll.

30.08.2014

Blauer Bruch MTB 4231/4

  22°C Hartmut Schubert



|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Diabassteinbruch Blauer Bruch und Umgebung |
| Geologie | Rotbuchenwald auf Diabas                   |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Abortiporus biennis (Bull.) Singer                 | Fagus sylvatica |
| Albatrellus ovinus (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar | Picea abies     |
| Amanita citrina (Schaeff.) Pers.                   | Fagus sylvatica |
| Amanita citrina var. alba (Gillet) Gilb.           | Fagus sylvatica |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.             | Fagus sylvatica |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                      | Fagus sylvatica |
| Boletus calopus Fr.                                | Fagus sylvatica |
| Boletus pinophilus Pilát & Dermek                  | Fagus sylvatica |
| Boletus reticulatus Schaeff.                       | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cibarius Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Cantharellus tubaeformis Fr.                       | Fagus sylvatica |
| Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche             | Fagus sylvatica |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.              | Fagus sylvatica |
| Elaphomyces muricatus Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                  | Fagus sylvatica |
| Hericium coralloides (Scop. : Fr.) Gray            | Fagus sylvatica |
| Hydnellum ferrugineum (Fr. : Fr.) P. Karst.        | Picea abies     |
| Hydnum repandum L. : Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Hydnum rufescens Fr.                               | Fagus sylvatica |
| Hygrophorus penarius Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Lactarius blennius (Fr.) Fr.                       | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Leotia lubrica (Scop.) Pers.                       | Fagus sylvatica |
| Leucogaster nudus (Hazsl.) Hollós ss. lato         | Fagus sylvatica |
| Marasmius alliaceus (Jacq. : Fr.) Fr.              | Fagus sylvatica |
| Microglossum spec.                                 | Fagus sylvatica |
| Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.           | Fagus sylvatica |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.                 | Fagus sylvatica |
| Otidea onotica (Pers.) Fuckel                      | Fagus sylvatica |
| Oudemansiella mucida (Schrad. : Fr.) Höhn.         | Fagus sylvatica |
| Peziza succosa Berk.                               | Fagus sylvatica |
| Phellodon confluens (Pers.) Pouzar                 | Fagus sylvatica |
| Polyporus tuberaster Jacq. : Fr.                   | Fagus sylvatica |
| Polyporus varius Pers. : Fr.                       | Fagus sylvatica |
| Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner            | Fagus sylvatica |
| Ramaria fennica (P. Karst.) Ricken                 | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen        | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.                | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz          | Fagus sylvatica |
| Ramaria sanguinea (Pers.) Quél.                    | Fagus sylvatica |
| Ramaria spinulosa (Pers. : Fr.) Quél.              | Fagus sylvatica |
| Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quél.                | Fagus sylvatica |
| Russula delica Fr.                                 | Fagus sylvatica |
| Russula densifolia Gillet                          | Fagus sylvatica |
| Russula nigricans Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Russula ochroleuca Pers.                           | Fagus sylvatica |

Russula velutipes Velen.  
 Russula vesca Fr.  
 Sarcodon imbricatus (L.) P. Karst.  
 Tricholoma pardalotum Herink & Kotl.  
 Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín  
 Xerula radicata (Relhan : Fr.) Dörfelt

Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Picea abies  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica

Welch herrlicher Tag. Nur mühselig und langsam kam ich voran, vorbei an unzähligen Korallen unterschiedlicher Arten. Dieses Erlebnis war prägend, ich fotografierte einen trivialen Pilz an einer alten Buche und plötzlich hatte ich diesen Obstler Geruch in der Nase. Sofort begann ich zu kratzen, und siehe da, die Nackten Wabentrüffeln kamen auch sofort zum Vorschein. Unglaublich, dieser starke Geruch, man kann sie also auch mit einem guten Näschen finden. Da staune ich sowieso immer wieder über die ausgebildeten Trüffelhunde, in welcher Schnelligkeit und vor allem in welcher Tiefe sie die Hypogäen aufspüren.



30.08.2014

Kästenbachtal MTB 4232/3



22°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiete zwischen Thale Hexentanzplatz und Dammbachtal

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas

Amanita citrina (Schaeff.) Pers.  
 Amanita excelsa (Fr.) Bertill.  
 Amanita rubescens (Pers.) Fr.  
 Boletus pinophilus Pilát & Dermek  
 Cantharellus cibarius Fr.  
 Cantharellus tubaeformis Fr.  
 Cortinarius bolaris (Pers. : Fr.) Fr.  
 Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.  
 Cortinarius elatior Fr.  
 Craterellus cornucopioides (L.) Pers.  
 Hohenbuehelia auriscalpium (Maire) Singer  
 Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin  
 Ramaria flavigelatinosa Murrill & D.E. Stuntz  
 Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.  
 Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz  
 Scutellinia crucipila (Cooke & W. Phillips) J. Moravec  
 Scutellinia pseudotrechispora (J. Schröt.) Le Gal  
 Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.  
 Trametes versicolor (L.) Pilát

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  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Waldweg  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica

03.09.2014

Eichenberg MTB 4231/2



22°C Hartmut Schubert, Erika Zidek

Gebiet

Waldgebiet südlich Blankenburg, Straße Richtung Hüttenrode

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas

|   |                 |
|---|-----------------|
| Albatrellus cristatus (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar | Fagus sylvatica |
| Amanita citrina (Schaeff.) Pers.                      | Fagus sylvatica |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.                | Fagus sylvatica |
| Amanita phalloides (Fr.) Link                         | Fagus sylvatica |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.           | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cibarius Fr.                             | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cinereus Pers.                           | Fagus sylvatica |
| Cantharellus tubaeformis Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Clavariadelphus pistillaris (L. : Fr.) Donk           | Fagus sylvatica |
| Clavulina coralloides (L. : Fr.) J. Schröt.           | Fagus sylvatica |
| Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Cortinarius ophiopus Peck                             | Fagus sylvatica |
| Cortinarius orellanus Fr.                             | Fagus sylvatica |
| Cortinarius purpureus (Bull. ex Pers. : Fr.) Fuckel   | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche                | Fagus sylvatica |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.                 | Fagus sylvatica |
| Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.               | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                            | Fagus sylvatica |
| Hydnellum concrescens (Pers.) Banker                  | Fagus sylvatica |
| Hydnum repandum L. : Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Hydnum rufescens Fr.                                  | Fagus sylvatica |
| Hymenoscyphus fagineus (Pers. : Fr.) Dennis           | Fagus sylvatica |
| Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.      | Fagus sylvatica |
| Inocybe petiginosa (Fr.) Gillet                       | Fagus sylvatica |
| Lactarius blennius (Fr.) Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Lactarius pallidus (Pers. : Fr.) Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Lactarius vellereus (Fr.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.               | Fagus sylvatica |
| Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray                | Fagus sylvatica |
| Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.              | Fagus sylvatica |
| Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm. | Fagus sylvatica |
| Phellodon confluens (Pers.) Pouzar                    | Fagus sylvatica |
| Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner               | Fagus sylvatica |
| Ramaria fennica (P. Karst.) Ricken                    | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen           | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavigelatinosa Murrill & D.E. Stuntz         | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quél.                   | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz             | Fagus sylvatica |
| Ramaria sanguinea (Pers.) Quél.                       | Fagus sylvatica |

Ramaria spinulosa (Pers. : Fr.) Quél.  
 Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quél.  
 Ramaria subbotrytis (Coker) Corner  
 Russula nigricans Fr.  
 Russula ochroleuca Pers.  
 Russula velutipes Velen.  
 Sarcodon joeides (Pass.) Bat.  
 Sarcodon scabrosus (Fr.) P. Karst.  
 Trametes versicolor (L.) Pilát  
 Tricholoma atosquamosum (Chevall.) Sacc.  
 Tricholoma columbetta (Fr.) P. Kumm.  
 Tricholoma orirubens Quél.  
 Tricholoma saponaceum (Fr.) P. Kumm. ss. lato  
 Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín

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  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica

Erika zeigte im Netz Stachelpilze mit violetterm Fleisch. Da mußte ich natürlich sofort schauen, und in der Tat handelte es sich um den extrem seltenen Stachelpilz Sarcodon joeides. Auch hier an diesem Hang konnte man die volle Pracht erkennen, unzählige Korallen Fruchtkörper, Täublinge und viele andere Pilzarten mehr. Das machte richtig Spaß!



|            |                         |
|------------|-------------------------|
| 04.09.2014 | Michaelstein MTB 4131/3 |
|------------|-------------------------|

  18°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Bachtal zwischen Eggeröder Brunnen und Michaelstein |
| Geologie | Laubmischwald auf unterschiedlicher Geologie        |

Albatrellus cristatus (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar  
 Amanita citrina (Schaeff.) Pers.  
 Amanita excelsa (Fr.) Bertill.  
 Amanita muscaria (L.) Pers.  
 Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.  
 Amanita phalloides (Fr.) Link  
 Amanita rubescens (Pers.) Fr.  
 Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.  
 Cantharellus cibarius Fr.  
 Cantharellus cinereus Pers.  
 Clavulina cinerea (Bull. : Fr.) J. Schröt.  
 Clavulina coralloides (L. : Fr.) J. Schröt.  
 Clitocybe trulliformis (Fr.) P. Karst.

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  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica

|   |                 |
|---|-----------------|
| Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Cortinarius nemorensis (Fr.) J.E. Lange               | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche                | Fagus sylvatica |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.                 | Fagus sylvatica |
| Crucibulum laeve (Huds.) Kambly                       | Fagus sylvatica |
| Cyathus striatus (Huds.) Willd.                       | Fagus sylvatica |
| Diatrype disciformis (Hoffm. : Fr.) Fr.               | Fagus sylvatica |
| Diatrype stigma (Hoffm. : Fr.) Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                            | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                     | Fagus sylvatica |
| Hydnum repandum L. : Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Hymenoscyphus fructigenus (Bull. ex Mérat : Fr.) Gray | Fagus sylvatica |
| Hypoxylon fragiforme (Scop. : Fr.) J. Kickx fil.      | Fagus sylvatica |
| Inonotus nodulosus (Fr.) P. Karst.                    | Fagus sylvatica |
| Ischnoderma resinosum (Fr.) P. Karst.                 | Fagus sylvatica |
| Laccaria amethystea (Bull.) Murrill                   | Fagus sylvatica |
| Lactarius blennius (Fr.) Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Lactarius pallidus (Pers. : Fr.) Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Lactarius vellereus (Fr.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Leotia lubrica (Scop.) Pers.                          | Fagus sylvatica |
| Lycoperdon echinatum Pers. : Pers.                    | Fagus sylvatica |
| Lycoperdon molle Pers. : Pers.                        | Fagus sylvatica |
| Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.                     | Fagus sylvatica |
| Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.                 | Fagus sylvatica |
| Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.               | Fagus sylvatica |
| Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.              | Fagus sylvatica |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.                    | Fagus sylvatica |
| Oudemansiella mucida (Schrad. : Fr.) Höhn.            | Fagus sylvatica |
| Piptoporus betulinus (Bull. : Fr.) P. Karst.          | Betula pendula  |
| Ramaria apiculata (Fr.) Donk                          | Picea abies     |
| Ramaria fennica var. fumigata Schild                  | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen           | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.                   | Fagus sylvatica |
| Ramaria pallida (Schaeff.) Ricken ss. Bres.           | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz             | Fagus sylvatica |
| Ramaria sanguinea (Pers.) Quéf.                       | Fagus sylvatica |
| Ramaria stricta (Pers. : Fr.) Quéf.                   | Fagus sylvatica |
| Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.                   | Fagus sylvatica |
| Trametes gibbosa (Pers. : Fr.) Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                        | Fagus sylvatica |
| Tricholoma atosquamosum (Chevall.) Sacc.              | Fagus sylvatica |
| Tricholoma orirubens Quéf.                            | Fagus sylvatica |
| Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín                  | Fagus sylvatica |
| Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.                 | Fagus sylvatica |
| Xylaria polymorpha (Pers. ex Mérat) Grev.             | Fagus sylvatica |

Auch das Gebiet hinter dem Kloster Michaelstein, Klostergrund und Klosterteiche kenne und begehe ich schon viele Jahre. Links talaufwärts befinden sich einige gute Rotbuchenhänge auf Diabas, und es wunderte mich nicht, dass auch hier alles voller Korallen stand. Einst hatte ich dort hoch meinen Pilzfreund Rudi gescheucht.

06.09.2014

Blauer Bruch MTB 4231/4



18°C Hartmut Schubert

Gebiet

Diabassteinbruch Blauer Bruch und Umgebung

Geologie

Rotbuchenwald auf Diabas

|  |                 |
|--|-----------------|
| Albatrellus ovinus (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar | Picea abies     |
| Boletus calopus Fr.                                | Fagus sylvatica |
| Boletus pinophilus Pilát & Dermek                  | Fagus sylvatica |
| Boletus reticulatus Schaeff.                       | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cibarius Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Cantharellus tubaeformis Fr.                       | Fagus sylvatica |
| Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.                  | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche             | Fagus sylvatica |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.              | Fagus sylvatica |
| Elaphomyces muricatus Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Hydnum repandum L. : Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Hydnum rufescens Fr.                               | Fagus sylvatica |
| Hygrophorus arbustivus (Fr.) Fr.                   | Fagus sylvatica |
| Hygrophorus penarius Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Inocybe petiginosa (Fr.) Gillet                    | Fagus sylvatica |
| Lactarius blennius (Fr.) Fr.                       | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                  | Quercus sp.     |
| Lactarius piperatus (L. : Fr.) Pers.               | Fagus sylvatica |
| Lactarius volemus (Fr.) Fr.                        | Fagus sylvatica |
| Meripilus giganteus (Pers. : Fr.) P. Karst.        | Fagus sylvatica |
| Phellodon niger (Fr. : Fr.) P. Karst.              | Picea abies     |
| Ramaria fennica (P. Karst.) Ricken                 | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen        | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavigelatinosa Murrill & D.E. Stuntz      | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.                | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz          | Fagus sylvatica |
| Ramaria sanguinea (Pers.) Quéf.                    | Fagus sylvatica |
| Ramaria spinulosa (Pers. : Fr.) Quéf.              | Fagus sylvatica |
| Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.                 | Fagus sylvatica |
| Russula delica Fr.                                 | Fagus sylvatica |
| Russula densifolia Gillet                          | Fagus sylvatica |
| Russula illota Romagn.                             | Fagus sylvatica |
| Russula nigricans Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Russula nigricans Fr.                              | Fagus sylvatica |
| Russula risigallina (Batsch) Sacc.                 | Fagus sylvatica |
| Russula velutipes Velen.                           | Fagus sylvatica |
| Russula vesca Fr.                                  | Fagus sylvatica |
| Sarcodon imbricatus (L.) P. Karst.                 | Picea abies     |
| Strobilomyces strobilaceus (Scop. : Fr.) Berk.     | Fagus sylvatica |
| Tricholoma orirubens Quéf.                         | Fagus sylvatica |
| Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín               | Fagus sylvatica |

07.09.2014

Suderöder Friedhofeichen MTB 4232/4



16°C Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb

Gebiet Bad Suderode West, am Friedhof

Geologie Eichengruppe auf Lehmboden

|   |             |
|---|-------------|
| Amanita lividopallescens Gillet                         | Quercus sp. |
| Boletus queletii Schulzer                               | Quercus sp. |
| Boletus radicans Pers. : Fr.                            | Quercus sp. |
| Ciboria batschiana (Zopf) N.F. Buchw.                   | Quercus sp. |
| Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner             | Quercus sp. |
| Helvella crispa Fr.                                     | Quercus sp. |
| Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel            | Quercus sp. |
| Macrolepiota rhacodes var. bohemica (Wichansky) Bellú & | Picea abies |

Fast jämmerlich zahlreich standen hier die Pilze herum, die Arten die ich lange kannte. Eine Pracht, aber kein Vergleich zur Pracht rund um Thale und Blankenburg.

08.09.2014

NSG Münchenberg MTB 4232/4



18°C Hartmut Schubert


Gebiet Lämmerrift, Schäferreiche, Nord- und Südseite

Geologie Laubmischwald auf Muschelkalk

|  |                  |
|--|------------------|
| Boletus luridus Schaeff. : Fr.           | Quercus sp.      |
| Boletus reticulatus Schaeff.             | Quercus sp.      |
| Cortinarius aprinus Melot                | Quercus sp.      |
| Cortinarius bulliardii (Pers. : Fr.) Fr. | Carpinus betulus |
| Cortinarius conicus (Velen.) Rob. Henry  | Carpinus betulus |
| Cortinarius olidus J.E. Lange            | Carpinus betulus |
| Cortinarius saporatus Britzelm.          | Carpinus betulus |
| Cortinarius talus Fr. ss. M.M. Moser     | Carpinus betulus |
| Cortinarius terpsichores Melot           | Carpinus betulus |
| Daedalea quercina (L.) Fr.               | Quercus sp.      |
| Floccularia straminea (Krombh.) Pouzar   | Trockenrasen     |
| Hygrophorus lindtneri M.M. Moser         | Carpinus betulus |
| Lactarius flavidus Boud.                 | Carpinus betulus |
| Lepiota boudieri Bres.                   | Quercus sp.      |
| Lepista irina (Fr.) H.E. Bigelow         | Quercus sp.      |
| Lycoperdon mammiforme Pers.              | Carpinus betulus |
| Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.        | Quercus sp.      |
| Phellinus tuberculatus (Baumg.) Niemelä  | Prunus           |

09.09.2014

Eichenberg MTB 4231/2

 18°C Hartmut Schubert, Erika Zidek

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiet südlich Blankenburg, Straße Richtung Hüttenrode |
| Geologie | Laubmischwald auf Tonschiefer und Diabas                   |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Albatrellus cristatus (Schaeff. : Fr.) Kotl. & Pouzar | Fagus sylvatica |
| Amanita citrina (Schaeff.) Pers.                      | Fagus sylvatica |
| Amanita citrina var. alba (Gillet) Gilb.              | Fagus sylvatica |
| Amanita phalloides (Fr.) Link                         | Fagus sylvatica |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                         | Fagus sylvatica |
| Bjerkandera adusta (Willd. : Fr.) P. Karst.           | Fagus sylvatica |
| Boletopsis leucomelaena (Pers.) Fayod                 | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cibarius Fr.                             | Fagus sylvatica |
| Cantharellus cinereus Pers.                           | Fagus sylvatica |
| Cantharellus tubaeformis Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Cortinarius caperatus (Pers.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Cortinarius cinnabarinus Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Cortinarius elatior Fr.                               | Fagus sylvatica |
| Cortinarius purpureus (Bull. ex Pers. : Fr.) Fuckel   | Fagus sylvatica |
| Cortinarius torvus (Fr. : Fr.) Wünsche                | Fagus sylvatica |
| Craterellus cornucopioides (L.) Pers.                 | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                            | Fagus sylvatica |
| Helvella atra Holmsk. : Fr.                           | Fagus sylvatica |
| Helvella crispa Fr.                                   | Fagus sylvatica |
| Hydnellum spongiosipes (Peck) Pouzar                  | Fagus sylvatica |
| Lactarius blennius (Fr.) Fr.                          | Fagus sylvatica |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                     | Fagus sylvatica |
| Pseudocraterellus sinuosus (Fr.) Corner               | Fagus sylvatica |
| Ramaria flavescens (Schaeff.) R.H. Petersen           | Fagus sylvatica |
| Ramaria formosa (Pers. : Fr.) Quéf.                   | Fagus sylvatica |
| Ramaria rubripermanens Marr & D.E. Stuntz             | Fagus sylvatica |
| Ramaria subbotrytis (Coker) Corner                    | Fagus sylvatica |
| Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.                    | Fagus sylvatica |
| Russula rosea Pers.                                   | Fagus sylvatica |
| Russula velutipes Velen.                              | Fagus sylvatica |
| Russula virescens (Schaeff. : Pers.) Fr.              | Fagus sylvatica |
| Tricholoma sciodes (Pers.) C. Martín                  | Fagus sylvatica |

Auch an diesem schönen Tag gab es Raritäten satt. Erstmalig konnte ich *Boletopsis leucomelaena* vor Gesicht bekommen, hielten wir diesen anfangs auch für einen Stacheling, so mussten wir staunen, daß er Poren besaß. Dieser Umfang an herrlichen Arten ist mit Sicherheit der Witterung zu verdanken, moderate Temperaturen und ständiger Niederschlag, das sind die besten Voraussetzungen in den Sommermonaten.

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 10.09.2014 | Silgenberg MTB 4232/4 |
|------------|-----------------------|


 18°C Hartmut Schubert



|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode |
| Geologie | Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden        |

|   |                  |
|---|------------------|
| Cortinarius largus Fr.                        | Quercus sp.      |
| Cortinarius nanceiensis Maire                 | Quercus sp.      |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                    | Quercus sp.      |
| Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst.          | Quercus sp.      |
| Hymenochaete rubiginosa (Dicks. : Fr.) Lév.   | Quercus sp.      |
| Inocybe fraudans (Britzelm.) Sacc.            | Carpinus betulus |
| Russula densifolia Gillet                     | Quercus sp.      |
| Russula heterophylla (Fr.) Fr.                | Quercus sp.      |
| Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff.      | Quercus sp.      |
| Russula nigricans Fr.                         | Quercus sp.      |
| Russula pseudointegra Maire                   | Quercus sp.      |
| Russula rosea Pers.                           | Quercus sp.      |
| Russula vesca Fr.                             | Betula pendula   |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                  | Quercus sp.      |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.         | Quercus sp.      |
| Tarzetta catinus (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers | Quercus sp.      |

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 14.09.2014 | Krautsand MTB 2222/1 |
|------------|----------------------|


 24°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Gebiet   | Krautsand Ortslage         |
| Geologie | Dünenvegetation Elbstarand |

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Cheilymenia vitellina (Pers.) Dennis | Dünenvegetation |
| Inocybe vulpinella Bruyl.            | Dünenvegetation |

Ein jähes Ende nahm die Pilzpracht, als wir nach Krautsand in den Urlaub fuhren. Angekündigte alte Streuobstwiesen sowie Dünenvegetation waren Schall und Rauch. Nichts davon konnte entdeckt werden. Die Tage waren allerdings sehr gemütlich und entspannend, weit weg von lästigen Pilzen und Stress.

|            |                    |
|------------|--------------------|
| 15.09.2014 | Hemmoor MTB 2320/2 |
|------------|--------------------|

 22°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| Gebiet   | Kreidesee und Umgebung    |
| Geologie | Mischwald auf Muschelkalk |

|   |                |
|---|----------------|
| Amanita muscaria (L.) Pers.                     | Betula pendula |
| Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck | Betula pendula |
| Crepidotus mollis (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.     | Betula pendula |
| Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod      | Betula pendula |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.         | Magerwiese     |
| Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer         | Magerwiese     |
| Hygrocybe reidii Kühner                         | Magerwiese     |

Pulvinula constellatio (Berk. & Broome) Boud.  
Stropharia caerulea Kreisel

Magerwiese  
Betula pendula

Dieses Gebiet ist erwähnenswert, ein schöner See, der von Hobbytauchern genutzt wird. An einigen Stellen gab es Magerwiesen und sogar einige interessante Sachen.

20.09.2014

NSG Münchenberg MTB 4232/4

 18°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Lämmertrift, Schäfereiche, Nord- und Südseite

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|  |                  |
|--|------------------|
| Clavaria tenuipes Berk. & Broome ss. Schild  | Magerwiese       |
| Cortinarius conicus (Velen.) Rob. Henry  | Carpinus betulus |
| Cortinarius nanceiensis Maire  | Quercus sp.      |
| Cortinarius odoratus (Joguet ex M.M. Moser) M.M. Moser                                 | Carpinus betulus |
| Cortinarius olidus J.E. Lange  | Carpinus betulus |
| Cortinarius saporatus Britzelm.  | Quercus sp.      |
| Cortinarius talus Fr. ss. M.M. Moser   | Carpinus betulus |
| Cortinarius terpsichores Melot   | Carpinus betulus |
| Cystolepiota bucknallii (Berk. & Broome) Singer & Helvella elastica Bull. ex St.-Amans | Carpinus betulus |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.  | Magerwiese       |
| Hygrophorus penarioides  | Quercus sp.      |
| Hygrophorus persoonii Arnolds  | Quercus sp.      |
| Lactarius acerrimus Britzelm.  | Quercus sp.      |
| Lactarius flavidus Boud.   | Quercus sp.      |
| Lactarius fulvissimus Romagn.  | Carpinus betulus |
| Lycoperdon mammiforme Pers.  | Quercus sp.      |
| Marasmiellus foetidus (Sowerby : Fr.) Antonín & Noordel.                               | Quercus sp.      |

Hervorzuheben ist Hygrophorus penarioides, den ich bisher schon mehrmals auf dem Münchenberg finden konnte. Er ist ein stattlicher Schneckling mit fei parfümierten Geruch. Auch schmeckt er recht gut. Gezeigt hatte ich ihn mal im Pilze Pilze Forum, und Gernot Friebes hatte ihn erkannt.

21.09.2014

Silgenberg MTB 4232/4

 18°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

**Geologie** Laubmischwald auf Rogenstein und Lehm Boden

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Boletus impolitus Fr.          | Quercus sp.      |
| Boletus reticulatus Schaeff.   | Quercus sp.      |
| Cortinarius largus Fr.         | Quercus sp.      |
| Cortinarius magicus Eichhorn   | Carpinus betulus |
| Cortinarius melanotus Kalchbr. | Quercus sp.      |

|   |                  |
|---|------------------|
| Cortinarius trivialis J.E. Lange              | Quercus sp.      |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                    | Quercus sp.      |
| Hygrophorus eburneus (Bull. : Fr.) Fr.        | Quercus sp.      |
| Hygrophorus persoonii Arnolds                 | Carpinus betulus |
| Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.    | Quercus sp.      |
| Inocybe geophylla var. lilacina (Peck) Gillet | Quercus sp.      |
| Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.  | Magerwiese       |
| Ramaria apiculata (Fr.) Donk                  | Picea abies      |
| Ramaria flaccida (Fr.) Bourdot                | Picea abies      |
| Russula ochroleuca Pers.                      | Picea abies      |

23.09.2014

NSG Rumberg MTB 4232/4

 15°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Kalkgebiet südöstlich von Neinstedt

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Boletus luridus Schaeff. : Fr. | Quercus sp.    |
| Boletus radicans Pers. : Fr.   | Betula pendula |
| Boletus satanas Lenz           | Betula pendula |
| Melanogaster broomeanus Berk.  | Betula pendula |
| Tuber aestivum Vittad.         | Betula pendula |
| Tuber excavatum Vittad.        | Betula pendula |

23.09.2014

NSG Münchenberg MTB 4232/4

 15°C Hartmut Schubert

**Gebiet** Lämmertift, Schäferreiche, Nord- und Südseite

**Geologie** Laubmischwald auf Muschelkalk

|  |                  |
|--|------------------|
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.                 | Quercus sp.      |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                          | Quercus sp.      |
| Cortinarius aprinus Melot                              | Carpinus betulus |
| Cortinarius conicus (Velen.) Rob. Henry                | Carpinus betulus |
| Cortinarius nemorensis (Fr.) J.E. Lange                | Quercus sp.      |
| Cortinarius odoratus (Joguet ex M.M. Moser) M.M. Moser | Quercus sp.      |
| Cortinarius terpsichores Melot                         | Carpinus betulus |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                      | Quercus sp.      |
| Hapalopilus nidulans (Fr.) P. Karst.                   | Quercus sp.      |
| Hygrophorus eburneus (Bull. : Fr.) Fr.                 | Fagus sylvatica  |
| Hygrophorus lindtneri M.M. Moser                       | Carpinus betulus |
| Hygrophorus nemoreus (Pers. : Fr.) Fr.                 | Quercus sp.      |
| Lactarius acerrimus Britzelm.                          | Quercus sp.      |
| Lactarius flavidus Boud.                               | Quercus sp.      |
| Lactarius fulvissimus Romagn.                          | Quercus sp.      |
| Leccinum pseudoscabrum (Kallenb.) Šutara               | Carpinus betulus |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Marasmiellus foetidus (Sowerby : Fr.) Antonín & Noordel. | Quercus sp.     |
| Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray                   | Quercus sp.     |
| Mycena haematopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.                 | Quercus sp.     |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.                             | Quercus sp.     |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.                    | Quercus sp.     |
| Trametes versicolor (L.) Pilát                           | Fagus sylvatica |
| Tricholoma sejunctum (Sowerby : Fr.) Quél.               | Quercus sp.     |

25.09.2014

Silgenberg MTB 4232/4



15°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiet zwischen Stecklenberg und Bad Suderode

Geologie

Laubmischwald auf Rogenstein und Lehmboden

|  |                  |
|--|------------------|
| Agaricus moelleri Wasser                                 | Quercus sp.      |
| Agaricus xanthodermus Genev.                             | Quercus sp.      |
| Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.                   | Quercus sp.      |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                            | Quercus sp.      |
| Arcangeliella stephensii (Berk.) Zeller & C.W. Dodge     | Tilia sp.        |
| Boletus aereus Bull. : Fr.                               | Quercus sp.      |
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.                   | Quercus sp.      |
| Boletus impolitus Fr.                                    | Quercus sp.      |
| Boletus reticulatus Schaeff.                             | Quercus sp.      |
| Cortinarius caeruleus (Schaeff.) Fr. ss. Brandrud & al.  | Quercus sp.      |
| Cortinarius caesiocortinatus Schaeff.                    | Quercus sp.      |
| Cortinarius conicus (Velen.) Rob. Henry                  | Carpinus betulus |
| Cortinarius largus Fr.                                   | Carpinus betulus |
| Cortinarius magicus Eichhorn                             | Quercus sp.      |
| Cortinarius Milanotus Kalchbr.                           | Quercus sp.      |
| Cortinarius nemorensis (Fr.) J.E. Lange                  | Carpinus betulus |
| Daedalea quercina (L.) Fr.                               | Quercus sp.      |
| Elaphomyces muricatus Fr.                                | Corylus avellana |
| Entoloma eulividum Noordel.                              | Quercus sp.      |
| Gymnopus fusipes (Bull. : Fr.) Gray                      | Quercus sp.      |
| Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel             | Quercus sp.      |
| Hygrophorus persoonii Arnolds                            | Quercus sp.      |
| Hygrophorus russula (Schaeff. : Fr.) Quél.               | Quercus sp.      |
| Inocybe corydalina Quél.                                 | Quercus sp.      |
| Inocybe geophylla (Sowerby : Fr.) P. Kumm.               | Carpinus betulus |
| Inocybe geophylla var. lilacina (Peck) Gillet            | Quercus sp.      |
| Inocybe maculata Boud.                                   | Quercus sp.      |
| Inocybe rimosa (Bull. : Fr.) P. Kumm.                    | Quercus sp.      |
| Lactarius acerrimus Britzelm.                            | Quercus sp.      |
| Lactarius azonites (Bull.) Fr. ss. Neuhoff               | Quercus sp.      |
| Lactarius camphoratus (Bull.) Fr.                        | Quercus sp.      |
| Lactarius chrysorrheus Fr.                               | Quercus sp.      |
| Lactarius decipiens Quél.                                | Quercus sp.      |
| Lactarius zonarius (Bull.) Fr.                           | Quercus sp.      |
| Marasmiellus foetidus (Sowerby : Fr.) Antonín & Noordel. | Quercus sp.      |

|  |             |
|--|-------------|
| Marasmius rotula (Scop. : Fr.) Fr.         | Quercus sp. |
| Nyctalis asterophora Fr.                   | Quercus sp. |
| Otidea bufonia (Pers.) Boud.               | Quercus sp. |
| Ramaria spec.                              | Quercus sp. |
| Russula densifolia Gillet                  | Quercus sp. |
| Russula laeta F.H. Møller & Jul. Schäff.   | Quercus sp. |
| Russula nigricans Fr.                      | Quercus sp. |
| Russula pseudoaeruginea (Romagn.) Romagn.  | Quercus sp. |
| Russula rosea Pers.                        | Quercus sp. |
| Russula vesca Fr.                          | Quercus sp. |
| Stereum gausapatum (Fr.) Fr.               | Quercus sp. |
| Stereum hirsutum (Willd. : Fr.) Pers.      | Quercus sp. |
| Tricholoma columbetta (Fr.) P. Kumm.       | Quercus sp. |
| Tricholoma sejunctum (Sowerby : Fr.) Quéf. | Quercus sp. |
| Tricholoma ustaloides Romagn.              | Quercus sp. |
| Xerocomus communis (Bull.) Bon             | Quercus sp. |
| Xerocomus subtomentosus (L.) Quéf.         | Quercus sp. |

Auch die Cortinarien waren wieder gut am Start, leider konnte ich einigen Arten keinen Namen geben.



27.09.2014

NSG Sattelköpfe MTB 4430/3

☀️ ☁️ 10°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Waldgebiet nordwestlich von Nordhausen

Geologie Mischwald auf Gips Karstgebiet

|   |                  |
|---|------------------|
| Calocybe chrysenteron (Bull. : Fr.) Singer    | Picea abies      |
| Clitocybe fragrans (With. : Fr.) P. Kumm.     | Pinus sylvestris |
| Entoloma excentricum Bres.                    | Trockenrasen     |
| Geastrum fimbriatum Fr.                       | Picea abies      |
| Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer       | Picea abies      |
| Phellodon niger (Fr. : Fr.) P. Karst.         | Picea abies      |
| Sowerbyella radiculata (Sowerby : Fr.) Nannf. | Picea abies      |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.               | Trockenrasen     |

Trotz Trockenheit freute ich mich dennoch über einige interessante Pilzarten. Silke konnte unter Fichten Sowerbyella radiculata entdecken, den ich vorher nie gesehen hatte. Auf der Südseite unter Fichten standen dann noch Stachelinge. Dank Silke war der Tag bzw. auch die letzten Monate sowieso perfekt.

28.09.2014

Stiege MTB 4331/3



14°C Hartmut Schubert Lehrwanderung Dialysezentrum

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Stiege und Netzkater |
| Geologie | Fichtenforst auf Tonschiefer und Diabas   |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Amanita excelsa (Fr.) Bertill.                             | Picea abies     |
| Amanita fulva Singer                                       | Picea abies     |
| Amanita rubescens (Pers.) Fr.                              | Picea abies     |
| Amanita submembranacea (Bon) Gröger                        | Picea abies     |
| Amanita vaginata (Bull. : Fr.) Lam. ss. str.               | Picea abies     |
| Amylostereum areolatum (Chaillat) Boidin                   | Picea abies     |
| Antrodia serialis (Fr.) Donk                               | Picea abies     |
| Boletus edulis Bull. : Fr.                                 | Picea abies     |
| Boletus erythropus (Fr. : Fr.) Krombh.                     | Picea abies     |
| Cantharellus cibarius Fr.                                  | Picea abies     |
| Cantharellus tubaeformis Fr.                               | Picea abies     |
| Clavulina cinerea (Bull. : Fr.) J. Schröt.                 | Picea abies     |
| Clavulina coralloides (L. : Fr.) J. Schröt.                | Picea abies     |
| Clavulina rugosa (Bull. : Fr.) J. Schröt.                  | Picea abies     |
| Clitocybe fragrans (With. : Fr.) P. Kumm.                  | Picea abies     |
| Cortinarius allutus Fr.                                    | Picea abies     |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                                 | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.                  | Picea abies     |
| Fuligo septica (L.) F.H. Wigg.                             | Picea abies     |
| Gyromitra infula (Schaeff. : Fr.) Quéf.                    | Picea abies     |
| Helvella crispa Fr.  | Picea abies     |
| Helvella leporina (Batsch) Franchi, L. Lami & M. Marchetti | Picea abies     |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.                    | Magerwiese      |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.                     | Magerwiese      |
| Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire             | Picea abies     |
| Lepista nuda (Bull. : Fr.) Cooke                           | Picea abies     |
| Lycogala epidendrum (J.C. Buxb. ex L.) Fr.                 | Picea abies     |
| Marasmius androsaceus L. : Fr.                             | Picea abies     |
| Micromphale perforans (Hoffm. : Fr.) Gray                  | Picea abies     |
| Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.                      | Picea abies     |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.                         | Picea abies     |
| Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm.      | Picea abies     |
| Nectriopsis violacea (J.C. Schmidt : Fr.) Maire            | auf Fuligo      |
| Neobulgaria pura var. foliacea (Bres.) Dennis & Gamundi    | Fagus sylvatica |
| Phaeocollybia lugubris (Fr.) R. Heim                       | Picea abies     |
| Pseudohydnum gelatinosum (Scop. : Fr.) P. Karst.           | Picea abies     |
| Ramaria flaccida (Fr.) Bourdot                             | Picea abies     |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.                  | Picea abies     |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.                   | Picea abies     |
| Russula integra (L.) Fr.                                   | Picea abies     |
| Russula mustelina Fr.                                      | Picea abies     |
| Russula ochroleuca Pers.                                   | Picea abies     |
| Thelephora palmata Scop. : Fr.                             | Picea abies     |

Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.  
 Trichia decipiens (Pers.) T. Macbr.  
 Tricholoma saponaceum (Fr.) P. Kumm. ss. lato  
 Tricholoma vaccinum (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.  
 Tricholomopsis rutilans (Schaeff. : Fr.) Singer

Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies

Die erste Pilzwanderung mit dem Dialysezentrum Nordhausen war ein voller Erfolg, und allen Teilnehmern hatte es gut gefallen. Die Körbe wurden reichlich gefüllt.



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>30.09.2014</b> | <b>Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3</b> |
|-------------------|--|

14°C Hartmut Schubert

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Gebiet</b>   | Naturschutzgebiet südlich Rieder, Hundesportplatz, Saftlingswiese |
| <b>Geologie</b> | Kiefernwald auf Muschenkalk, Streuobstwiesen                      |

|  |            |
|--|------------|
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner            | Magerwiese |
| Clavulinopsis laeticolor (Berk. & M.A. Curtis) R.H. Petersen | Magerwiese |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink               | Magerwiese |
| Hygrocybe chlorophana (Fr. : Fr.) Wünsche                    | Magerwiese |
| Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.                 | Magerwiese |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.                      | Magerwiese |
| Hygrocybe insipida (J.E. Lange) M.M. Moser                   | Magerwiese |
| Hygrocybe punicea (Fr. : Fr.) P. Kumm.                       | Magerwiese |


|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| <b>30.09.2014</b> | <b>NSG Münchenberg MTB 4232/4</b> |
|-------------------|-----------------------------------|

14°C Hartmut Schubert

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Gebiet</b>   | Lämmertift, Schäferreiche, Nord- und Südseite |
| <b>Geologie</b> | Laubmischwald auf Muschelkalk                 |

|   |             |
|---|-------------|
| Cortinarius conicus (Velen.) Rob. Henry | Quercus sp. |
| Cortinarius nanceiensis Maire           | Quercus sp. |
| Hebeloma sinapizans (Paulet) Sacc.      | Quercus sp. |
| Hygrophorus penarius Fr.                | Quercus sp. |


|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| <b>01.10.2014</b> | <b>Elzeberg MTB 4232/4</b> |
|-------------------|----------------------------|

 12°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Neinstedt und Stecklenberg |
| Geologie | Laubmischwald auf Muschelkalk und Rogenstein    |

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Boletus aereus Bull. : Fr.           | Quercus sp.     |
| Boletus reticulatus Schaeff.         | Fagus sylvatica |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.           | Fagus sylvatica |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.    | Quercus sp.     |
| Hydnellum concrescens (Pers.) Banker | Quercus sp.     |
| Ramaria spec.                        | Fagus sylvatica |
| Russula densifolia Gillet            | Fagus sylvatica |
| Russula nigricans Fr.                | Fagus sylvatica |
| Russula vesca Fr.                    | Fagus sylvatica |


|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 03.10.2014 | Elend West MTB 4230/3 |
|------------|-----------------------|

 10°C Hartmut Schubert, Joli, Erika Zidek, Larissa Mende, Soinka

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Elend und NSG Kramershai              |
| Geologie | Fichtenforst auf basischen Gestein, borealer Fichtenurwald |

|  |             |
|--|-------------|
| Helvella ephippium Lév.                            | Picea abies |
| Inocybe cincinnata var. major (S. Petersen) Kuyper | Picea abies |
| Russula integra (L.) Fr.                           | Picea abies |
| Russula queletii Fr.                               | Picea abies |


|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| 03.10.2014 | Feuersteinwiesen MTB 4230/1 |
|------------|-----------------------------|

 10°C Hartmut Schubert, Joli, Erika Zidek, Larissa Mende, Soinka

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Nationalpark Harz zwischen Drei Annen Hohne und Schierke |
| Geologie | Magerwiese auf Brockengranit                             |

|  |             |
|--|-------------|
| Claviceps purpurea (Fr.) Tul.                    | Picea abies |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.        | Picea abies |
| Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire   | Picea abies |
| Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.                | Picea abies |
| Lycoperdon umbrinum Pers. : Pers.                | Picea abies |
| Pseudohydnum gelatinosum (Scop. : Fr.) P. Karst. | Picea abies |

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 03.10.2014 | NSG Kramershai MTB 4229/4 |
|------------|---------------------------|

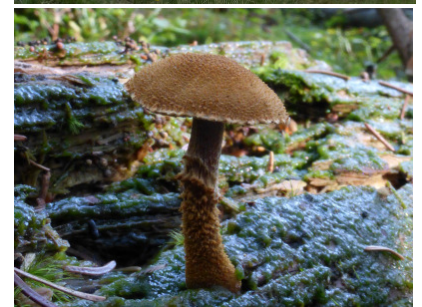
 10°C Hartmut Schubert, Joli, Erika Zidek, Larissa Mende, Soinka



|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiet zwischen Elend und Braunlage                              |
| Geologie | Fichtenforst und borealer Fichtenurwald, Quellmoore, teils Kalkboden |

*Calocybe carnea* (Bull. : Fr.) Donk  
*Camarophyllus pratensis* (Pers. : Fr.) P. Kumm.  
*Chamonixia caespitosa* (Rolland) E. Fisch.  
*Clavulinopsis corniculata* (Schaeff. : Fr.) Corner  
*Clavulinopsis fusiformis* (Sowerby : Fr.) Corner  
*Cordyceps ophioglossoides* (Ehrh.) Link  
*Cortinarius camphoratus* (Fr.) Fr.  
*Cortinarius flexipes* (Pers. : Fr.) Fr. ss. auct.  
*Cortinarius scaurus* Fr.  
*Elaphomyces granulatus* Fr.  
*Elaphomyces muricatus* Fr.  
*Flammulaster spec.*  
*Fomes fomentarius* (L.) Fr.  
*Fomitopsis pinicola* (Sw. : Fr.) P. Karst.  
*Gliophorus laetus* (Pers. : Fr.) Herink  
*Hygrocybe coccinea* (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.  
*Hygrocybe reidii* Kühner  
*Inocybe lanuginosa* (Bull. : Fr.) P. Kumm.  
*Inocybe mixtilis* (Britzelm.) Sacc.  
*Inocybe soluta* Velen.  
*Micromphale perforans* (Hoffm. : Fr.) Gray  
*Mycena galopus* (Pers. : Fr.) P. Kumm.  
*Mycena rosella* (Fr.) P. Kumm.  
*Mycena viridimarginata* P. Karst.  
*Phellinus viticola* (Schwein. : Fr.) Donk  
*Phyllotus porrigens* (Pers. : Fr.) P. Karst.  
*Rickenella fibula* (Bull. : Fr.) Raithelh.  
*Trichoglossum hirsutum* (Pers. : Fr.) Boud.

*Fagus sylvatica*  
 Magerwiese  
*Picea abies*  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 auf *Elaphomyces*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Betula pendula*  
*Picea abies*  
*Fagus sylvatica*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
*Picea abies*  
 Magerwiese  
 Magerwiese



Mit vier Frauen durch die Wälder zu streifen macht besonders viel Spaß. Während die Teilnehmer nach Blautruffeln Ausschau hielten, bewachte Soinka unterdessen die Ernte in den Körben.

04.10.2014

Ruhmwiese MTB 4330/1



10°C Hartmut Schubert

Gebiet

Waldgebiete zwischen Benneckenstein und Hohegeiß

Geologie

Magerwiese auf Diabas, Fichtenforst

Entoloma spec.

Magerwiese

Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.

Magerwiese

Hygrocybe reidii Kühner

Magerwiese

Octospora humosa (Fr.) Dennis

Magerwiese

Ramsbottomia macracantha (Boud.) Benkert & T.

Magerwiese

04.10.2014

NSG Sattelköpfe MTB 4430/3



10°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet

Waldgebiet nordwestlich von Nordhausen

Geologie

Mischwald auf Gips Karstgebiet

Cystolepiota seminuda (Lasch) P. Kumm.

Pinus sylvestris

Suillus tridentinus (Bres.) Singer

Larix decidua

Suillus viscidus (Fr. & Hök) Rauschert

Larix decidua

Tricholoma psammopus (Kalchbr.) Quéf.

Larix decidua

Leider hatte ich an diesem Tag keine Kamera mit, denn den Rostroten Lärchenröhrling sieht man nicht alle Tage.

05.10.2014

Badraer Schweiz MTB 4531/4



12°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet

Gebiete südwestlich vom Kelbraer Stausee, Schloßberg

Geologie

Magerwiesen und Trockenrasen auf Gips

Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap

Trockenrasen

Entoloma bloxamii (Berk. & Broome) Sacc.

Trockenrasen

Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler

Trockenrasen

Entoloma undatum (Gillet) M.M. Moser

Trockenrasen

Geopora spec.

Trockenrasen

Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.

Trockenrasen

Iodophanus carneus (Pers. : Fr.) Korf

Schafdung

Lycoperdon lividum Pers.

Trockenrasen

Macrolepiota procera (Scop. : Fr.) Singer

Pinus sylvestris

Porpolomopsis fornicata (Fr.) Bresinsky  
 Ramaria spec.  
 Tulostoma brumale Pers. : Pers.

Pinus sylvestris  
 Trockenrasen  
 Trockenrasen

Dieses Gebiet südlich vom Kelbraer Stausee ist höchst interessant. Die Koralle konnte ich mit der mir zur Verfügung stehender Literatur nicht bestimmen. Sie stand mitten im Trockenrasen auf Gips ohne jegliche Begleitbäume.


|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| 12.10.2014 | Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3 |
|------------|-----------------------------------|

 10°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Naturschutzgebiet südlich Rieder, Hundesportplatz, Saftlingswiese |
| Geologie | Kiefernwald auf Muschenkalk, Streuobstwiesen                      |

|   |            |
|---|------------|
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.    | Magerwiese |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.         | Magerwiese |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink    | Magerwiese |
| Hygrocybe punicea (Fr. : Fr.) P. Kumm.            | Magerwiese |
| Ramariopsis kunzei (Fr.) Corner                   | Magerwiese |
| Scutellinia trechispora (Berk. & Broome) Lambotte | Magerwiese |

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 12.10.2014 | Ochsenkopf MTB 4233/1 |
|------------|-----------------------|

 8°C Hartmut Schubert

|          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| Gebiet   | Seweckenberge Schwarzkiefernwäldchen |
| Geologie | Kalksandsteingebiet und Trockenrasen |

|   |                  |
|---|------------------|
| Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap          | Trockenrasen     |
| Camarophyllus berkeleyi P.D. Orton & Watling      | Trockenrasen     |
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.    | Trockenrasen     |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.         | Trockenrasen     |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner | Trockenrasen     |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.              | Trockenrasen     |
| Geoglossum fallax E.J. Durand                     | Trockenrasen     |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink    | Trockenrasen     |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.        | Trockenrasen     |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.           | Trockenrasen     |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.            | Trockenrasen     |
| Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer           | Trockenrasen     |
| Lycoperdon lividum Pers.                          | Trockenrasen     |
| Lyophyllum tylicolor Fr. : Fr.                    | Brandstelle      |
| Microglossum olivaceum (Pers. : Fr.) Gillet       | Trockenrasen     |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.                   | pinus sylvestris |

|            |                                |
|------------|--------------------------------|
| 18.10.2014 | Möwensee Nordhausen MTB 4531/1 |
|------------|--------------------------------|



  8°C Hartmut Schubert

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Gebiet   | Gebiete südlich von Nordhausen |
| Geologie | Rekultivierter Kiestagebau     |

|   |                  |
|---|------------------|
| Cortinarius vernus H. Lindstr. & Melot        | Pinus sylvestris |
| Lactarius controversus (Pers. : Fr.) Fr.      | Populus alba     |
| Lepiota clypeolaria (Bull. : Fr.) P. Kumm.    | Picea abies      |
| Lycoperdon lividum Pers.                      | Trockenrasen     |
| Peziza micropus Pers. : Fr.                   | Fagus sylvatica  |
| Pulvinula constellatio (Berk. & Broome) Boud. | Waldweg          |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.     | Magerwiese       |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.      | Magerwiese       |
| Russula pulchella I.G. Borshch.               | Betula pendula   |
| Russula versicolor Jul. Schäff.               | Salix sp.        |
| Sistotrema confluens Pers. : Fr.              | Populus tremula  |
| Trichophaeopsis bicuspis (Boud.) Korf & Erb   | Brandstelle      |

Hervorzuheben ist *Trichophaeopsis bicuspis*, den ich auf der Nordseite vom Mövensee auf einer alten bemoosten Brandstelle finden konnte. Die Sporen waren glatt und die Haare an der Basis gegabelt. Gernot Friebe bestätigte mir den Fund im Pilzforum.



|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 19.10.2014 | NSG Sattelköpfe MTB 4430/3 |
|------------|----------------------------|

  8°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiet nordwestlich von Nordhausen |
| Geologie | Mischwald auf Gips Karstgebiet         |

|   |                  |
|---|------------------|
| Clitocybe fragrans (With. : Fr.) P. Kumm. | Pinus sylvestris |
| Geastrum fimbriatum Fr.                   | Picea abies      |
| Geastrum triplex Jungh.                   | Pinus sylvestris |
| Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer   | Magerwiese       |
| Tricholoma fracticum (Britzelm.) Kreisel  | Pinus sylvestris |

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 21.10.2014 | Ochsenkopf MTB 4233/1 |
|------------|-----------------------|

  8°C Hartmut Schubert, Regine Wandelt

|          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| Gebiet   | Seweckenberge Schwarzkiefernwäldchen |
| Geologie | Kalksandsteingebiet und Trockenrasen |

|  |              |
|--|--------------|
| Calocybe carnea (Bull. : Fr.) Donk             | Trockenrasen |
| Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap       | Trockenrasen |
| Camarophyllus berkeleyi P.D. Orton & Watling   | Trockenrasen |
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm. | Trockenrasen |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.      | Trockenrasen |

|  |              |
|--|--------------|
| Clitocybe collina (Velen.) Klán                    | Trockenrasen |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.               | Trockenrasen |
| Geoglossum fallax E.J. Durand                      | Trockenrasen |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink     | Trockenrasen |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.         | Trockenrasen |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.            | Trockenrasen |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.             | Trockenrasen |
| Iodophanus carneus (Pers. : Fr.) Korf              | Schafdung    |
| Lycoperdon lividum Pers.                           | Trockenrasen |
| Microglossum olivaceum (Pers. : Fr.) Gillet        | Trockenrasen |
| Mycena aetites (Fr.) Quéf.                         | Trockenrasen |
| Neottiella vivida (Nyl.) Dennis                    | Trockenrasen |
| Octospora humosa (Fr.) Dennis                      | Trockenrasen |
| Poronia punctata (L. : Fr.) Fr.                    | Schafdung    |
| Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser | Trockenrasen |
| Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.           | Trockenrasen |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.          | Trockenrasen |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.           | Trockenrasen |
| Sclerotinia trifoliorum Erikss.                    | Trockenrasen |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.                    | Trockenrasen |

Nahe dem Schwarzkiefernwald auf Trockenrasen blieb ich versteinert stehen. Auf dem Schafdung waren etliche Fruchtkörper von einer Porenscheibenart zu sehen. Das ist etwas ganz besonderes, rief ich Regine zu, die es zuerst gar nicht glauben konnte.

23.10.2014

NSG Gegensteine MTB 4233/3



8°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Naturschutzgebiet nördlich von Ballenstedt

Geologie

Kalksandgebiet, Trockenrasen und Magerwiesen

|  |            |
|--|------------|
| Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap                 | Magerwiese |
| Camarophyllus flavipes (Britzelm.) Arnolds               | Magerwiese |
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.           | Magerwiese |
| Camarophyllus russocoriaceus (Berk. & Jos.K. Mill.) J.E. | Magerwiese |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.                | Magerwiese |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner        | Magerwiese |
| Dermoloma cuneifolium (Fr.) Singer                       | Magerwiese |
| Entoloma bloxamii (Berk. & Broome) Sacc.                 | Magerwiese |
| Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler                      | Magerwiese |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.                     | Magerwiese |
| Entoloma sericellum (Fr. : Fr.) P. Kumm.                 | Magerwiese |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.               | Magerwiese |
| Hygrocybe chlorophana (Fr. : Fr.) Wünsche                | Magerwiese |
| Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.             | Magerwiese |
| Hygrocybe insipida (J.E. Lange) M.M. Moser               | Magerwiese |
| Hygrocybe punicea (Fr. : Fr.) P. Kumm.                   | Magerwiese |
| Hygrocybe punicea var. splendidissima P.D. Orton         | Magerwiese |

Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. lato  
 Lycoperdon lividum Pers.  
 Lycoperdon perlatum Pers. : Pers.  
 Mycena aetites (Fr.) Quél.  
 Mycena flavoalba (Fr.) Quél.  
 Neohygrocybe ovina (Bull. : Fr.) Herink  
 Ramariopsis kunzei (Fr.) Corner  
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.  
 Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.  
 Tomentellopsis pulchella Köljalg & Bernicchia

Quercus sp.  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Magerwiese  
 Fraxinus excelsior

Und wie das nun so ist, an einem schönen Tag sollte man nicht aufhören zu suchen. Regine hatte sich schon längst verabschiedet, und mich zog es wieder mal in das Gebiet der Gegensteine. Mein Gefühl täuschte mich nicht, auf der Südseite nahe der Streuobstwiese standen etliche Arten aus der Verantwortungsliste. Welche Pracht konnte ich dort erblicken. Achtlos ging ich zuerst an vermeintlichen überständigen Saftlingen vorbei, doch halt, dachte ich, welche Art sollte es denn sein? Die Fruchtkörper waren recht groß und wirkten düster. Als ich mir diese näher anschaute, war meine Freude riesengroß, erstmalig hielt ich den Rötenden Saftling, *Neohygrocybe ovina* in den Händen. Und immer mehr Fruchtkörper konnte ich entdecken. Und dann noch ein weiterer Nachweis vom Gelbfüßigen Ellerling, den ich bisher nur von einer Fundstelle auf einer Wiese im NSG Kramershai kannte. Der Tag war perfekt!



24.10.2014

Kiefernwäldchen Rieder MTB 4233/3



10°C Hartmut Schubert

Gebiet

Naturschutzgebiet südlich Rieder, Hundesportplatz, Saftlingswiese

Geologie

Kiefernwald auf Muschenkalk, Streuobstwiesen

*Auriscalpium vulgare* Gray

*Camarophyllus colemannianus* (A. Bloxam) Ricken

*Cheilymenia granulata* (Bull. : Fr.) Boud.

*Pinus sylvestris*

Magerwiese

Kugdung

Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.  
Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.

Pinus sylvestris  
Pinus sylvestris

24.10.2014

Ochsenkopf MTB 4233/1

  8°C Hartmut Schubert

Gebiet Seweckenberge Schwarzkiefernwäldchen

Geologie Kalksandsteingebiet und Trockenrasen

|  |              |
|--|--------------|
| Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap           | Trockenrasen |
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.     | Trockenrasen |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.          | Trockenrasen |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner  | Trockenrasen |
| Geoglossum fallax E.J. Durand                      | Trockenrasen |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.         | Trockenrasen |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.            | Trockenrasen |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.             | Trockenrasen |
| Microglossum olivaceum (Pers. : Fr.) Gillet        | Trockenrasen |
| Poronia punctata (L. : Fr.) Fr.                    | Schafdung    |
| Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser | Trockenrasen |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.                    | Trockenrasen |

24.10.2014

Langenstein MTB 4131/2

  8°C Hartmut Schubert



Gebiet Ortslage Haushöhlen

Geologie Kalksandsteingebiet, Flieder; Robinen, Mischwald

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Geastrum fimbriatum Fr.           | Syringa vulgaris |
| Geastrum fornicatum (Huds.) Hook. | Syringa vulgaris |
| Geastrum striatum DC.             | Syringa vulgaris |
| Geastrum triplex Jungh.           | Syringa vulgaris |
| Ramaria myceliosa (Peck) Corner   | Syringa vulgaris |
| Scleroderma citrinum Pers.        | Quercus sp.      |

26.10.2014

Harslebener Hinterberge MTB 4132/3

  6°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Höhenzug zwischen Harsleben und Westerhausen

Geologie Quedlinburger Trockengebiet, Kalksandstein

|   |              |
|---|--------------|
| Camarophyllus pratensis (Pers. : Fr.) P. Kumm.    | Trockenrasen |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.         | Trockenrasen |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner | Trockenrasen |

|  |              |
|--|--------------|
| Clavulinopsis laeticolor (Berk. & M.A. Curtis) R.H. Petersen | Trockenrasen |
| Dermoloma cuneifolium (Fr.) Singer                           | Trockenrasen |
| Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler                          | Trockenrasen |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.                         | Trockenrasen |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink               | Trockenrasen |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Karst.                   | Trockenrasen |
| Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.                 | Trockenrasen |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.                       | Trockenrasen |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.                    | Trockenrasen |

29.10.2014

Leck Ortslage MTB 1219/2



6°C

Dünenpilztagung 2014

Gebiet

Ortslage Leck, Schulungsgelände

*Psilocybe cyanescens* Wakef.

*Stropharia aurantiaca* (Cooke) M. Imai

Auf diese Tagung hatte ich mich eigentlich gefreut. Mit Silke buchte ich eine Ferienwohnung in Leck, wollte an den Exkursionen teilhaben und abends wie gewohnt etwas mikroskopieren. Jedoch wurde nicht erlaubt, dass unser Hund Rieke die Akademie betritt, das war sehr ärgerlich. So blieb es dann bei der einfachen Mitnahme von meinen Mikroskopier Sachen.

30.10.2014

Leckfeld Nord MTB 1219/2



2°C

Dünenpilztagung 2014

Gebiet

Alter Flugplatz nördlich von Leck

Geologie

Heiden, basenreich, Magerwiesen, Weidengebüsch

*Agrocybe pediades* (Fr.) Fayod

*Amanita muscaria* (L.) Pers.

*Ampulloclitocybe clavipes* (Pers.) Redhead, Lutzoni,

*Salix* sp.

*Arrhenia spathulata* (Fr.) Redhead

*Atheniella adonis* (Bull.) Redhead, Moncalvo, Vilgalys,

*Auricularia auricula-judae* (Bull.) Wettst.

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

*Bovista plumbea* Pers.

*Byssonectria terrestris* (Alb. & Schwein.) Pfister

*Calvatia excipuliformis* (Scop. : Pers.) Perdeck

*Camarophyllopsis foetens* (W. Phillips) Arnolds

*Camarophyllus cereopallidus* Cléménçon

*Camarophyllus russocoriaceus* (Berk. & Jos.K. Mill.) J.E.

*Camarophyllus virgineus* (Wulfen) P. Kumm.

*Clavaria amoenoides* Corner, K.S. Thind & Anand

*Clavaria argillacea* Pers. : Fr.



|  |                   |
|--|-------------------|
| Clavaria corbieri Bourd. & Galz.                             |                   |
| Clavaria fragilis Holmsk. : Fr.                              |                   |
| Clavaria fumosa Pers. : Fr.                                  |                   |
| Clavaria greletii Boud.                                      |                   |
| Clavaria tenuipes Berk. & Broome ss. Schild                  |                   |
| Claviceps purpurea (Fr.) Tul.                                |                   |
| Clavulina coralloides (L.) J. Schröt.                        | Salix sp.         |
| Clavulina leveillei (Sacc.) Overeem                          | Salix repens      |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner            | Calluna vulgaris  |
| Clavulinopsis corniculata (Schaeff. : Fr.) Corner            |                   |
| Clavulinopsis helveola (Pers. : Fr.) Corner                  |                   |
| Clavulinopsis laeticolor (Berk. & M.A. Curtis) R.H. Petersen |                   |
| Clavulinopsis luteoalba (Rea) Corner                         |                   |
| Clavulinopsis spec.  |                   |
| Clitocybe agrestis Harmaja                                   |                   |
| Clitocybe fragrans (With. : Fr.) P. Kumm.                    |                   |
| Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.                     |                   |
| Clitocybe squamulosa (Pers. : Fr.) P. Kumm.                  | Picea abies       |
| Clitopilus scyphoides (Fr.) Singer                           |                   |
| Collybia cirrhata (Schumach.) Quél.                          |                   |
| Cordyceps militaris (L. : Fr.) Link                          |                   |
| Cortinarius casimiri (Velen.) Huijsman                       | Salix sp.         |
| Cortinarius hemitrichus (Pers. : Fr.) Fr.                    | Betula carpathica |
| Cortinarius saniosus (Fr.) Fr.                               | Quercus sp.       |
| Cortinarius saturninus (Fr.) Fr. non ss. Brandr. & al., FN   | Salix sp.         |
| Cortinarius uliginosus Berk.                                 |                   |
| Crinipellis stipitaria (Fr.) Pat.                            |                   |
| Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod                   |                   |
| Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.            |                   |
| Dermoloma cuneifolium (Fr.) Singer                           |                   |
| Diaporthe arctii (Lasch) Nitschke                            | Trifolium arvense |
| Diatrype bullata (Hoffm. : Fr.) Tul.                         | Salix sp.         |
| Entoloma caesiocinctum (Kühner) Noordel.                     |                   |
| Entoloma cetratum (Fr. : Fr.) M.M. Moser                     |                   |
| Entoloma chalybaeum (Fr. : Fr.) Noordel.                     |                   |
| Entoloma chalybaeum var. lazulinum (Fr.) Noordel.            |                   |
| Entoloma clandestinum var. tenuior (Fr.) E. Ludw.            |                   |
| Entoloma conferendum (Britzelm.) Noordel.                    |                   |
| Entoloma incanum (Fr. : Fr.) Hesler                          |                   |
| Entoloma rhodopolium var. nidorosum (Fr.) Noordel.           | Betula sp.        |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.                         | Salix sp.         |
| Entoloma sericellum (Fr. : Fr.) P. Kumm.                     |                   |
| Entoloma sericeum var. cinereo-opacum Noordel.               |                   |
| Entoloma serrulatum (Pers. : Fr.) Hesler                     |                   |
| Entoloma undatum (Gillet) M.M. Moser                         |                   |
| Geoglossum arenarium (Rostr.) Lloyd                          |                   |
| Geoglossum atropurpureum (Batsch) Pers.                      | Salix repens      |
| Geoglossum cookeanum Nannf.                                  |                   |

|  |                   |
|--|-------------------|
| Geoglossum glutinosum Pers. : Fr.  |                   |
| Geoglossum umbratile Sacc.   |                   |
| Geoglossum vleugelianum Nannf.   |                   |
| Gliophorus laetus (Pers. : Fr.) Herink                                   |                   |
| Gliophorus psittacinus (Schaeff. : Fr.) Herink                           |                   |
| Gymnopilus penetrans (Fr.) Murrill                                       | Picea abies       |
| Gymnopus androsaceus (L.) J.L. Mata & R.H. Petersen                      |                   |
| Gymnopus aquosus (Bull. : Fr.) Antonín & Noordel.                        |                   |
| Gymnopus dryophilus (Bull. : Fr.) Murrill                                |                   |
| Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quéf.  | Salix sp.         |
| Helvella atra J. König   | Quercus sp.       |
| Helvella lacunosa Afzel. : Fr.   |                   |
| Hemimycena sordida Noordel. & Antonín                                    |                   |
| Heterobasidion annosum (Fr.) Bref. ss. 1.                                | Picea abies       |
| Humaria hemisphaerica (Wiggers : Fr.) Fuckel                             | Salix sp.         |
| Hygrocybe calciphila Arnolds   |                   |
| Hygrocybe ceracea (Wulfen : Fr.) P. Kumm.                                |                   |
| Hygrocybe chlorophana (Fr. : Fr.) Wünsche                                |                   |
| Hygrocybe coccinea (Schaeff. : Fr.) P. Kumm.                             |                   |
| Hygrocybe conica (Scop. : Fr.) P. Kumm.                                  |                   |
| Hygrocybe glutinipes (J.E. Lange) R. Haller Aar.                         |                   |
| Hygrocybe insipida (J.E. Lange) M.M. Moser                               |                   |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.                                   |                   |
| Hygrocybe miniata var. mollis (Berk. & Broome) Arnolds                   |                   |
| Hygrocybe persistens (Britzelm.) Singer                                  |                   |
| Hygrocybe substrangulata (P.D. Orton) M.M. Moser                         |                   |
| Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire                           |                   |
| Hymenochaete tabacina (Sowerby) Lév.                                     | Salix sp.         |
| Hypholoma elongatum (Pers. : Fr.) Ricken                                 | Sphagnum sp.      |
| Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.                             |                   |
| Hypomyces papulasporae Rogerson & Samuels                                | Geoglossum        |
| Inocybe flavella P. Karst.   | Salix sp.         |
| Inocybe grammata Quéf.   | Quercus sp.       |
| Inocybe sindonia (Fr.) P. Karst.   | Salix sp.         |
| Laccaria bicolor (Maire) P.D. Orton                                      |                   |
| Laccaria tortilis (Bolton) Cooke   | Salix sp.         |
| Lactarius glyciosmus Fr.   | Betula sp.        |
| Lactarius helvus (Fr.) Fr.   | Betula sp.        |
| Lactarius quietus (Fr.) Fr.  | Quercus sp.       |
| Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.  | Picea abies       |
| Lactarius tabidus Fr.  | Salix sp.         |
| Lamprospora miniata (P. Crouan & H. Crouan) De Not.                      | Barbula convoluta |
| Leccinum albostipitatum den Bakker & Noordel.                            | Populus tremula   |
| Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray                                      | Betula sp.        |
| Leptospora rubella (Pers. : Fr.) Rabenh.                                 | Tanacetum sp.     |
| Lichenomphalia umbellifera (L.) Redhead, Lutzoni,<br>Moncalvo & Vilgalys |                   |
| Macrotyphula filiformis (Bull.) Paechn.                                  |                   |
| Marasmiellus vaillantii (Pers. : Fr.) Singer                             | Salix sp.         |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Marasmius scorodoni (Fr. : Fr.) Fr.                   |                   |
| Milanoleuca friesii Bres.                             |                   |
| Meruliopsis corium (Pers. : Fr.) Ginns                |                   |
| Mollisia caricina Fautrey                             | Molinia caerulea  |
| Mycena aetites (Fr.) Quél.                            |                   |
| Mycena avenacea (Fr.) Quél. ss. Kühner                |                   |
| Mycena bulbosa (Cejp) Kühner                          | Juncus sp.        |
| Mycena eipterygia (Scop. : Fr.) Gray                  |                   |
| Mycena filopes (Bull. : Fr.) P. Kumm.                 |                   |
| Mycena galopus var. leucogala (Cooke) J.E. Lange      |                   |
| Mycena megaspora Kauffman                             |                   |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.                    |                   |
| Mycena pura var. lutea Gillet                         |                   |
| Mycena sanguinolenta (Alb. & Schwein. : Fr.) P. Kumm. |                   |
| Mycena speirea (Fr. : Fr.) Gillet                     |                   |
| Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.                  | Betula sp.        |
| Neottiella vivida (Nyl.) Dennis                       |                   |
| Octospora gyalectoides Svrček & Kubička               | Barbula convoluta |
| Omphalia spec.  |                   |
| Omphalina baeospora Singer                            |                   |
| Omphalina pyxidata (Bull. : Fr.) Quél.                |                   |
| Panaeolus caliginosus (Jungh.) Gillet                 |                   |
| Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.                 | Fagus sylvatica   |
| Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.              |                   |
| Ramariopsis tenuiramosa Corner                        | Calluna vulgaris  |
| Resinomyцена saccharifera (Berk. & Broome) Redhead    |                   |
| Rhodocybe popinalis (Fr.) Singer                      |                   |
| Rhytisma salicinum (Pers.) Fr.                        |                   |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.             |                   |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.              |                   |
| Russula emetica var. betularum (Hora) Romagn.         | Betula sp.        |
| Russula fragilis (Fr.) Fr.                            | Betula sp.        |
| Russula graveolens Romell                             | Salix sp.         |
| Sarcoleotia globosa (Sommerf. : Fr.) Korf             |                   |
| Scleroderma bovista Fr.                               | Quercus sp.       |
| Scleroderma verrucosum (Bull. : Pers.) Pers.          |                   |
| Sordaria macrospora Auersw.                           |                   |
| Stereum sanguinolentum (Alb. & Schwein.) Fr.          |                   |
| Stropharia albocyanea (Fr.) Quél.                     |                   |
| Stropharia inuncta (Fr.) Quél.                        |                   |
| Thelephora caryophyllea (Schaeff. : Fr.) Pers.        |                   |
| Typhula erythropus (Pers.) Fr.                        |                   |
| Typhula erythropus (Pers.) Fr.                        |                   |

30.10.2014

Süderlögum MTB 1119/2



6°C Dünenpilztagung 2014

|          |             |
|----------|-------------|
| Geologie | Binnendünen |
|----------|-------------|

Clavaria argillacea Pers. : Fr.

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

Omphaliaster asterosporus (J.E. Lange) Lamoure

Ramariopsis subarctica Pilát

Calluna vulgaris

|            |                  |
|------------|------------------|
| 31.10.2014 | Amrum MTB 1316/3 |
|------------|------------------|



6°C Dünenpilztagung 2014

|        |                             |
|--------|-----------------------------|
| Gebiet | Amrum-Süddorf Aussichtsdüne |
|--------|-----------------------------|

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Geologie | Dünenvegetation |
|----------|-----------------|

Clavaria argillacea Pers. : Fr.

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

Omphaliaster asterosporus (J.E. Lange) Lamoure

Ramariopsis subarctica Pilát

Calluna vulgaris

Agrocybe arvalis (Fr.) Singer

Amanita muscaria (L.) Pers.

Amanita pantherina (DC. : Fr.) Krombh.

Amanita rubescens (Pers.) Fr.

Armillaria ostoyae (Romagn.) Herink

Calvatia excipuliformis (Scop. : Pers.) Perdeck

Clavaria argillacea Pers. : Fr.

Clitocybe agrestis Harmaja

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

Cortinarius decipiens (Pers. : Fr.) Fr.

Salix repens

Cortinarius hemitrichus (Pers. : Fr.) Fr.

Cortinarius pratensis (Bon &amp; Gaugué) Høil.

Salix repens

Cortinarius privignofulvus Rob. Henry

Salix repens

Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod

Dacrymyces stillatus Nees : Fr.

Entoloma conferendum (Britzelm.) Noordel.

Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quéf.

Galerina clavata (Velen.) Kühner

Galerina graminea (Velen.) Kühner

Geastrum minimum Schwein.

Geoglossum arenarium (Rostr.) Lloyd

Hebeloma dunense L. Corb. &amp; R. Heim

Hebeloma mesophaeum (Pers.) Quéf.

Salix repens

Hebeloma velutipes Bruchet

Salix repens

Helvella spadicea Schaeff.

Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire

Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.

Inocybe lacera (Fr.) P. Kumm.

Laccaria maritima (Theodor.) Huhtinen  
 Laccaria proxima (Boud.) Pat.  
 Lactarius controversus (Pers. : Fr.) Fr.  
 Leccinum scabrum (Bull. : Fr.) Gray  
 Lepiota erminea (Fr.) Gillet  
 Lepista flaccida (Sowerby : Fr.) Pat.  
 Lycoperdon caudatum J. Schröt.  
 Lycoperdon lividum Pers.  
 Marasmius oreades (Bolton : Fr.) Fr.  
 Marasmius scorodoni (Fr. : Fr.) Fr.  
 Milanoleuca melaleuca (Pers. : Fr.) Murrill  
 Mycena aetites (Fr.) Quél.  
 Mycena avenacea (Fr.) Quél. ss. Kühner  
 Mycena chlorantha (Fr. : Fr.) P. Kumm.  
 Mycena olida Bres.  
 Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.  
 Panaeolus antillarum (Fr.) Dennis  
 Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.  
 Peziza pseudoammophila Bon ex Donadini  
 Podosordaria tulasnei (Nitschke) Dennis  
 Psathyrella ammophila (Durieu & Lév.) P. D. Orton  
 Psilocybe apeliculosa P.D. Orton Ammophila arenaria  
 Psilocybe coprophila (Bull. : Fr.) P. Kumm.  
 Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.  
 Psilocybe subcoprophila (Britzelm.) Sacc.  
 Ramaria gracilis (Pers. : Fr.) Quél.  
 Rhodocollybia butyracea var. asema (Fr.) Antonín, Halling  
 Rhodocybe popinalis (Fr.) Singer  
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.  
 Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.  
 Russula ochroleuca Pers.  
 Saccobolus versicolor (P. Karst.) P. Karst.  
 Sordaria macrospora Auersw.  
 Thelephora terrestris Ehrh.  
 Thelephora terrestris f. resupinata (Bourd. & Galz.) Donk  
 Tomentella terrestris (Berk. & Broome) M.J. Larsen  
 Tricholoma cingulatum (Almfelt) Jacobasch  
 Galerina karstenii A.H. Sm. & Singer Hypnum jutlandicum

Die Fundliste haben Maren und Matthias zusammengestellt, ich frage mich wirklich, woher diese ganzen Arten stammen. Für mich bleibt eine herrliche, aber eher pilzarme Landschaft in Erinnerung.

31.10.2014

Dörpum MTB 1319/2



6°C

Dünenpilztagung 2014

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | NSG Bordelumer Heide E Hügelgräber E Bahnlinie |
| Geologie | Dünenvegetation, Binnendünen                   |

|   |             |
|---|-------------|
| Ceratiomyxa fruticulosa (O.F. Müll.) Macbr.       |             |
| Entoloma clandestinum var. tenuior (Fr.) E. Ludw. |             |
| Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quéf.          |             |
| Entoloma sericeum var. cinereo-opacum Noordel.    |             |
| Galerina cerina A.H. Sm. & Singer                 |             |
| Heterobasidion annosum (Fr.) Bref. ss. 1.         | Picea abies |
| Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen : Fr.) Maire    | Picea abies |
| Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.      | Picea abies |
| Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray             |             |
| Paxillus involutus (Batsch : Fr.) Fr.             | Picea abies |
| Psathyrella piluliformis (Bull.) P.D. Orton       | Picea abies |
| Russula emetica (Schaeff.) Pers. ss. 1.           | Picea abies |
| Russula exalbicans (Pers.) Melz. & Zvara          | Betula sp.  |
| Xerocomus badius (Fr.) E.-J. Gilbert              | Picea abies |

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| 31.10.2014 | Hamburger Hallig MTB 1318/4 |
|------------|-----------------------------|

  6°C Dünenpilztagung 2014

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Hamburger Hallig Küstenstreifen S Warft |
| Geologie | Dünenvegetation, Binnendünen            |

|   |                  |
|---|------------------|
| Cheilymenia spec.   |                  |
| Claviceps purpurea (Fr.) Tul.                             | Leymus arenarius |
| Coprotus lacteus (Cooke & W. Phillips) Kimbr., Luck-Allen |                  |
| Panaeolus foenicisii (Pers. : Fr.) J. Schröt.             |                  |

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 01.11.2014 | Neukirchen MTB 1118/4 |
|------------|-----------------------|

  6°C Dünenpilztagung 2014

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Neukirchen Gotteskoogsee SE Neukirchen |
| Geologie | Dünenvegetation, Binnendünen           |

|  |  |
|--|--|
| Amanita muscaria (L.) Pers.                          |  |
| Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.            |  |
| Camarophyllus virgineus var. ochraceopallidus (P.D.) |  |
| Clitocybe metachroa (Fr. : Fr.) P. Kumm.             |  |
| Cordyceps militaris (L. : Fr.) Link                  |  |
| Crepidotus cesatii (Rabenh.) Sacc.                   |  |
| Crepidotus luteolus (Lambotte) Sacc.                 |  |
| Cystoderma amianthinum (Scop. : Fr.) Fayod           |  |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.                 |  |
| Galerina clavata (Velen.) Kühner                     |  |

*Galerina pumila* (Pers.) M. Lange  
*Galerina vittiformis* (Fr.) Singer  
*Gibellula pulchra* Cavara  
*Gliophorus psittacinus* (Schaeff. : Fr.) Herink  
*Gymnopilus penetrans* (Fr.) Murrill  
*Hygrocybe insipida* (J.E. Lange) M.M. Moser  
*Hygrocybe phaeococcinea* Arnolds  
*Hygrophoropsis aurantiaca* (Wulfen : Fr.) Maire  
*Hygrophoropsis macrospora* (D.A. Reid) Kuyper  
*Hypholoma elongatum* (Pers. : Fr.) Ricken  
*Hypholoma udum* (Pers. : Fr.) Quél.  
*Hysterium angustatum* Alb. & Schwein. Rubus sp.  
*Inocybe lacera* (Fr.) P. Kumm.  
*Inocybe soluta* Velen.  
*Inocybe soluta* Velen. Salix aurita  
*Laccaria proxima* (Boud.) Pat.  
*Lactarius helvus* (Fr.) Fr.  
*Lactarius rufus* (Scop. : Fr.) Fr.  
*Lyomyces sambuci* (Pers.) P. Karst.  
*Mollisia pilosa* (Crossl.) Baral & T. Richt.  
*Mycena belliae* (Johnston) P.D. Orton  
*Mycena galericulata* (Scop. : Fr.) Gray  
*Neottiella vivida* (Nyl.) Dennis  
*Octospora humosa* (Fr.) Dennis  
*Paxillus involutus* (Batsch : Fr.) Fr.  
*Psilocybe montana* (Pers. : Fr.) P. Kumm.  
*Resinomycena saccharifera* (Berk. & Broome) Redhead  
*Rickenella fibula* (Bull. : Fr.) Raithelh.  
*Russula caerulea* (Pers.) Fr.  
*Sphaerobolus stellatus* Tode : Pers.  
*Taphrina alni* (Berk. & Broome) Gjaerum  
*Taphrina farlowii* Sadeb. Prunus serotina  
*Thelephora terrestris* Ehrh.

01.11.2014

Uphusum MTB 1118/2



8°C

Dünenpilztagung 2014

Gebiet

Uphusum Kahlebüller See Nordteil NW Uphusum

Geologie

Dünenvegetation, Binnendünen

*Clavaria argillacea* Pers. : Fr.  
*Clavulinopsis corniculata* (Schaeff. : Fr.) Corner  
*Cortinarius caninus* (Fr.) Fr. Alnus glutinosa  
*Cortinarius casimiri* (Velen.) Huijsman Salix repens  
*Cortinarius hemitrichus* (Pers. : Fr.) Fr. Betula sp.  
*Cortinarius huronensis* Ammirati & A.H. Sm.  
*Cortinarius sommerfeltii* Høil. Picea abies

|  |                      |
|--|----------------------|
| Cortinarius sommerfeltii Høil.                         | Salix repens         |
| Cortinarius spec.                                      | Salix sp.            |
| Cortinarius uliginosus Berk.                           | Salix sp.            |
| Dacrymyces stillatus Nees : Fr.                        | Picea abies          |
| Daedaleopsis confragosa (Bolton : Fr.) J. Schröt.      | Salix sp.            |
| Entoloma cetratum (Fr. : Fr.) M.M. Moser               |                      |
| Entoloma conferendum (Britzelm.) Noordel.              |                      |
| Entoloma rhodocylix (Lasch : Fr.) M.M. Moser           | Acer sp.             |
| Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.                   | Salix sp.            |
| Gymnopilus penetrans (Fr.) Murrill                     | Picea abies          |
| Gymnopus androsaceus (L.) J.L. Mata & R.H. Petersen    |                      |
| Hygrocybe marchii (Bres.) Singer                       |                      |
| Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.                 |                      |
| Hygrocybe miniata var. mollis (Berk. & Broome) Arnolds |                      |
| Hymenoscyphus conscriptus (P. Karst.) Korf ex Kobaysi  | Salix sp.            |
| Hypholoma elongatum (Pers. : Fr.) Ricken               | Sphagnum sp.         |
| Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.           | Picea abies          |
| Hypholoma udum (Pers. : Fr.) Quél.                     | Sphagnum sp.         |
| Inocybe napipes J.E. Lange                             | Betula sp.           |
| Inonotus radiatus (Sowerby : Fr.) P. Karst.            | Alnus glutinosa      |
| Laccaria laccata var. pallidifolia (Peck) Peck         |                      |
| Laccaria proxima (Boud.) Pat.                          | Salix sp.            |
| Lachnum controversum (Cooke) Rehm                      | Phragmites sp.       |
| Lactarius helvus (Fr.) Fr.                             | Betula sp.           |
| Lactarius quietus (Fr.) Fr.                            | Quercus sp.          |
| Lactarius tabidus Fr.                                  | Salix sp.            |
| Lactarius turpis (Weinm.) Fr.                          | Betula sp.           |
| Lamprospora miniata (P. Crouan & H. Crouan) De Not.    |                      |
| Lycoperdon ericaeum var. subareolatum (Kreisel)        |                      |
| Demoulin   | Calluna vulgaris     |
| Marasmius limosus Quél.                                | Phragmites australis |
| Mycena aetites (Fr.) Quél.                             |                      |
| Mycena avenacea (Fr.) Quél. ss. Kühner                 |                      |
| Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray                  |                      |
| Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray                 | Betula sp.           |
| Mycena galopus var. leucogala (Cooke) J.E. Lange       |                      |
| Mycena metata (Fr.) P. Kumm.                           |                      |
| Mycena pura (Pers. : Fr.) P. Kumm.                     |                      |
| Mycena spec.   |                      |
| Mycena speirea (Fr. : Fr.) Gillet                      | Salix sp.            |
| Mycena vitilis (Fr.) Quél.                             |                      |
| Pluteus salicinus (Pers. : Fr.) P. Kumm.               | Acer sp.             |
| Psilocybe xeroderma Huijsman                           | Salix repens         |
| Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.              |                      |
| Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.               |                      |
| Russula atropurpurea (Krombh.) Britzelm.               | Quercus sp.          |
| Russula emetica (Schaeff.) Pers. ss. l.                | Picea abies          |
| Russula emetica var. betulorum (Hora) Romagn.          | Betula carpathica    |
| Scutellinia crinita (Bull. : Fr.) Lambotte             |                      |



Scytinostroma hemidichophyticum Pouzar  
 Thelephora terrestris Ehrh.  
 Trametes versicolor (L.) Pilát  
 Tricholoma fulvum (Fr.) Bigeard & H. Guill.  
 Typhula anceps P. Karst.  
 Typhula erythropus (Pers.) Fr.  
 Xylaria hypoxylon (L. ex Hook.) Grev.

Salix sp.  
 Picea abies  
 Betula sp.  
 Betula sp.  
 Phragmites australis

02.11.2014

Lütjenholm MTB 1320/1



8°C Dünenpilztagung 2014

Gebiet Lütjenholm Galgenberg

Geologie Dünenvegetation, Binnendünen

Entoloma pygmaeopapillatum Arnolds & Winterh.  
 Galerina graminea (Velen.) Kühner  
 Hypholoma elongatum (Pers. : Fr.) Ricken  
 Hypholoma xanthocephalum P.D. Orton  
 Mollisia caricina Fautrey  
 Mycena avenacea (Fr.) Quéf. ss. Kühner  
 Mycena bulbosa (Cejp) Kühner  
 Panaeolus acuminatus (Schaeff.) Quéf.  
 Psilocybe semilanceatus (Fr.) P. Kumm.  
 Ramsbottomia macracantha (Boud.) Benkert & T.  
 Schumach.  
 Sphaerobolus stellatus Tode : Pers.  
 Abortiporus biennis (Bull.) Singer  
 Atheniella adonis (Bull.) Redhead, Moncalvo, Vilgalys,  
 Desjardin & B.A. Perry  
 Claviceps purpurea (Fr.) Tul.  
 Galerina ampullaceocystis P.D. Orton  
 Galerina cinctula P.D. Orton  
 Galerina similis Kühner  
 Galerina spec.  
 Gliophorus laetus (Pers. : Fr.) Herink  
 Gymnopilus penetrans (Fr.) Murrill  
 Gymnopilus picreus (Pers. : Fr.) P. Karst.  
 Gymnopilus stabilis (Weinm.) Kühner & Romagn.  
 Hygrocybe miniata (Fr. : Fr.) P. Kumm.  
 Hypholoma subericaeum (Fr.) Kühner  
 Laccaria proxima (Boud.) Pat.  
 Leptoporus mollis (Pers.) Quéf.  
 Lophiostoma vagabundum Sacc.  
 Mycena galericulata (Scop. : Fr.) Gray  
 Mycena septentrionalis Mass Geest.  
 Oligoporus ptychogaster (F. Ludw.) Falck & O. Falck  
 Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.

Juncus sp.  
 Typha latifolia  
 Poaceae  
 Molinia caerulea  
 Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies  
 Picea abies

Pholiota mixta (Fr.) Kuyper & Tjall.-Beuk.  
 Psathyrella friesii Kits van Wav.  
 Psilocybe apeliculosa P.D. Orton  
 Tapinella panuoides (Batsch) E.-J. Gilbert  
 Xerocomus badius (Fr.) E.-J. Gilbert

Betula sp.

Picea abies

Larix sp.

02.11.2014

Dömitz MTB 2833/4

 10°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb, Peter Specht

Gebiet Binnendüne Klein Schmölen

Geologie Binnendüne und Kiefernwald

Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap  
 Entoloma sericatum (Britzelm.) Sacc.  
 Laccaria laccata (Scop. : Fr.) P. Kumm. ss. str.  
 Ramaria spec.  
 Rhodocybe caelata (Fr.) Maire.  
 Rickenella fibula (Bull. : Fr.) Raithelh.  
 Rickenella setipes (Fr. : Fr.) Raithelh.  
 Russula sanguinaria (Schumach.) S. Rauschert  
 Suillus variegatus (Sw. : Fr.) Richon & Roze  
 Tulostoma fimbriatum Fr.


Binnendüne  
 Binnendüne  
 Pinus sylvestris  
 Binnendüne  
 Binnendüne  
 Binnendüne  
 Binnendüne  
 Pinus sylvestris  
 Pinus sylvestris  
 Binnendüne

Auf dem Rückweg besuchten wir mit Peter dieses schöne Gebiet an der Elbe. Gefühl gab es hier mehr Pilze als wie in Leck. Die Ramaria haben wir nach Joseph Christan versandt, eine endgültige Bestimmung ist mir noch nicht bekannt.



04.11.2014

Neuer Teich MTB 4232/4

 5°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb

Gebiet Waldgebiete südlich vom Hagental Gernrode

Geologie Fichtenforst auf Grauwacke und Tonschiefer

Coprinopsis picacea (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo  
 Coprinus comatus (O.F. Müll. : Fr.) Pers.  
 Cortinarius elatior Fr.  
 Crucibulum laeve (Huds.) Kambly  
 Geastrum triplex Jungh.

Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 Fagus sylvatica  
 fagus sylvatica

|  |                 |
|--|-----------------|
| Gloeophyllum sepiarium (Wulfen : Fr.) P. Karst.    | Quercus sp.     |
| Lycoperdon pyriforme Schaeff. : Pers.              | Picea abies     |
| Marasmius alliaceus (Jacq. : Fr.) Fr.              | Fagus sylvatica |
| Mycena crocata (Schrad. : Fr.) P. Kumm.            | Fagus sylvatica |
| Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.              | Picea abies     |
| Phaeolepiota aurea (Matt.) Maire ex Konr. & Maubl. | Fagus sylvatica |
| Spinellus fusiger (Link : Fr.) van Tiegh.          | auf Myxena      |
| Xerocomus pruinatus (Fr. & Hök) Quéf.              | Fagus sylvatica |

08.11.2014

Altenburg MTB 4232/2



  8°C Hartmut Schubert

|          |   |
|----------|---|
| Gebiet   | Quedlinburger Stadtwald zwischen Quedlinburg und Westerhausen |
| Geologie | Mischwälder auf Sandboden und Lehmboden, Tonkuhle             |

|   |                  |
|---|------------------|
| Auriscalpium vulgare Gray                       | Pinus sylvestris |
| Byssonectria semiimmersa (P. Karst.) Benkert    | Pinus sylvestris |
| Hygrophorus agathosmus (Fr.) Fr.                | Pinus sylvestris |
| Hygrophorus hypothejus (Fr. : Fr.) Fr.          | Pinus sylvestris |
| Lactarius deliciosus (L. : Fr.) Gray            | Pinus sylvestris |
| Lactarius rufus (Scop. : Fr.) Fr.               | Pinus sylvestris |
| Thelephora terrestris Ehrh. ex Willd. : Fr.     | Pinus sylvestris |
| Tricholoma fracticum (Britzelm.) Kreisel        | Pinus sylvestris |
| Tricholoma terreum (Schaeff.) P. Kumm. ss. lato | Pinus sylvestris |

23.11.2014

Fürstenteich MTB 4332/4

  4°C Hartmut Schubert & Silke Uthleb, Anne, Sebastian

|          |  |
|----------|--|
| Gebiet   | Waldgebiete zwischen Neudorf und Silberhütte |
| Geologie | Fichtenforst und Mischwald auf Tonschiefer   |

|  |                  |
|--|------------------|
| Daedalea quercina (L.) Fr.                           | Quercus sp.      |
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                           | Fagus sylvatica  |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.            | Picea abies      |
| Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.                    | Quercus sp.      |
| Lachnella villosa (Pers. : Fr.) Gillet               | auf Gras         |
| Macrotyphula fistulosa (Holmsk. : Fr.) R.H. Petersen | Picea abies      |
| Mycena epipterygia (Scop. : Fr.) Gray                | Picea abies      |
| Mycena galopus (Pers. : Fr.) P. Kumm.                | Picea abies      |
| Mycena rosella (Fr.) P. Kumm.                        | Picea abies      |
| Encoelia furfuracea (Roth : Pers.) P. Karst.         | Corylus avellana |
| Flammulina elastica (Lasch) Redhead & R.H. Petersen  | Salix sp.        |
| Phellinus igniarius (L. : Fr.) Quéf. ss. lato        | Salix sp.        |

Diesen ersten gemeinsamen Ausflug nach dem anstrengenden Umzug hatten wir uns verdient.

26.12.2014

NSG Teufelsmauer MTB 4232/1



6°C

Hartmut Schubert

Gebiet

Teufelsmauer Teilstück südlich von Warnstedt

Geologie

Kalksandstein, Trockenrasen, Magerwiesen

|  |               |
|--|---------------|
| Bovista nigrescens Pers. : Pers.                   | Trockenrasen  |
| Calvatia utriformis (Bull. : Pers.) Jaap           | Trockenrasen  |
| Entoloma sericeum (Bull. ex Mérat) Quéf.           | Trockenrasen  |
| Iodophanus carneus (Pers. : Fr.) Korf              | auf Schafdung |
| Lycoperdon lividum Pers.                           | Trockenrasen  |
| Nectria cinnabarina (Tode : Fr.) Fr.               | Prunus        |
| Pseudoclitocybe expallens (Pers. : Fr.) M.M. Moser | Trockenrasen  |
| Pseudombrophila hepatica (Batsch) Brumm.           | auf Schafdung |
| Psilocybe montana (Pers. : Fr.) P. Kumm.           | Trockenrasen  |
| Trametes hirsuta (Wulfen : Fr.) Pilát              | Quercus sp.   |
| Tubaria hiemalis Romagn. ex Bon                    | Trockenrasen  |
| Tulostoma brumale Pers. : Pers.                    | Trockenrasen  |
| Vascellum pratense (Pers. : Pers.) Kreisel         | Trockenrasen  |

Zum zweiten Weihnachtsfeiertag gönnte ich mir diese Runde entlang der Teufelsmauer. Pseudombrophila hepatica war für mich ein Erstfund, die kleinen braunvioletten Becherlinge zierten geradezu die Höhlungen, die die Mäuse geschaffen hatten.

28.12.2014

Stahlquelle MTB 4332/4



0°C

Hartmut Schubert &amp; Silke Uthleb

Gebiet

Neudorf Ost, Abtsföhren, Wipperberg, Schafholz, Litberg, Stahlquelle

Geologie

Laubmischwald auf Tonschiefer

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fomes fomentarius (L.) Fr.                        | Fagus sylvatica |
| Fomitopsis pinicola (Sw. : Fr.) P. Karst.         | Picea abies     |
| Hypholoma fasciculare (Huds. : Fr.) P. Kumm.      | Betula sp.      |
| Panellus stipticus (Bull. : Fr.) P. Karst.        | Quercus sp.     |
| Pseudoclitocybe cyathiformis (Bull. : Fr.) Singer | Picea abies     |