

## **Gesamtliste: Untersuchungsfläche Himmelreich/Hirzau (Deggendorf)**

alle Funde leg. L. Krieglsteiner (2007 und 2008)

### A Boletales (Röhrlinge u. Verwandte):

*Boletus edulis* 2W1, 3a  
*B. erythropus* 2W1  
*B. reticulatus* 2W1, 3  
*Chalciporus piperatus* 1W, 3a, 4a, 6cW  
*Leccinum brunneogriseolum* 3a  
*L. duriusculum* 6cW  
*L. quercinum* 3

*L. scabrum* 2W3, 3a, 3d  
*Paxillus involutus* 1W, 2a, 2W1, 3a, 3d, 6cW  
*Strobilomyces strobilaceus* 2W1  
*Suillus grevillei* 2W1, 4cW  
*Xerocomus badius* 1W, 2W1  
*X. chrysenteron* 1W, 2W1, 4cW  
*X. subtomentosus* 6b

### B Agaricales incl. Russulales (Blätterpilze):

*Agaricus arvensis* 1a, 2a  
*A. benesii* 1W  
*A. bisporus* 4a (u. Solitär-fichte)  
*A. campestris* 1, 3d  
*A. macrosporus* (incl. stramineus) 3a, 3c, 3d, 5  
*A. silvaticus* 2a  
*Agrocybe arvalis* 1a, 3  
*A. semiorbicularis* 3a  
*Alnicola melinoides* 1W, 4cW  
*Amanita battaruae* 1W  
*A. citrina* 1W, 2W1  
*A. crocea* 1W  
*A. excelsa* 1W, 4c  
*A. gemmata* 3a  
*A. muscaria* 1W, 2W1, 2W3, 3a, 4, 4cW, 6b, 6cW  
*A. rubescens* 1W, 2W1, 2W3, 3, 4cW  
*A. vaginata* s.l. 2W1, 6b  
*A. virosa* 2W1 \*  
*Armillaria ostoyae* 1W, 2W1, 6cW  
*Arrenia retrigoris* 3a (*Brachythecium albicans*)  
*Bolbitius titubans* 1, 3c, 3d, 5  
*Calocybe carneae* 1, 2a, 3c, 3d, 4a, 5  
*Calyptella ebulina* 3c (*Sambucus ebulus*)  
*Camarophyllopsis atrovolutina* 1, 2, 3, 4  
*C. schulzeri* 1, 2, 2a, 3a  
*Camarophyllus berkeleyi* 1, 3  
*C. lacmus* s.l. (incl. *flavipes* u. *radiatus*) 1, 1a, 2a, 3,  
  3a, 3c, 3d, 5  
*C. pratensis* 1, 1a, 2, 2a, 3, 3a, 3c, 4b, 5, 6  
*C. virgineus* 1, 1a, 2, 3a, 3b, 3c, 3d, 4, 4a, 5, 6, 6cW  
*Cellypha goldbachii* 1 (Grasreste), 1a (*Carex*), 2W3  
  (*Rubus* fr.)  
*Clitocybe agrestis* 1, 2, 2a, 3a, 5  
*C. candicans* 1W, 2W3  
*C. clavipes* 2a, 3  
*C. fragrans* 6cW  
*C. geotropa* 2W1  
*C. metachroa* 6cW  
*C. nebularis* 1W, 2W1, 4a, 4cW  
*C. odora* 2W1  
*C. phyllophila* 2W1, 4cW  
*C. rivulosa* 1, 1a, 2a, 3, 3a, 3b, 4a, 5  
*Clitocybula platyphylla* 1W, 2W1, 2W3  
*Clitopilus hobsonii* 1W, 2W1, 2W3 (*Quercus*, *Tilia*)  
*C. prunulus* 1W, 3a

*Collybia cirrata* 2a  
*Conocybe aberrans* 1  
*C. albipes* 4a  
*C. fuscimarginata* 4a  
*C. mesospora* 3b  
*C. plicatella* 3b  
*C. rickenii* 1a, 3b, 5  
*C. siennophylla* 1  
*C. siliginea* 1a, 2a, 3c, 4, 4a  
*C. tenera* 2W3  
*Coprinus atramentarius* 1W  
*C. disseminatus* 1W  
*C. friesii* 1, 1a, 3, 4b (Grasreste)  
*C. micaceus* 2W1, 4cW, 6c  
*Cortinarius alnetorum* 1W  
*C. bolaris* 2W1  
*C. cinnamomeus* 1a, 3c  
*C. cf. decipiens* 1W  
*C. delibutus* 1W, 4cW  
*C. cf. evernius* 3  
*C. helvelloides* 1W  
*C. hinnuleus* 3a, 3d, 6cW  
*C. multiformis* 6cW  
*C. nemorensis* 2W1  
*C. obtusus* 2W1  
*C. orellanus* 2W1  
*C. purpurascens* 6cW  
*C. subseriatus* 1W, 2W3  
*C. violaceus* 2W1  
*Crepidotus cesatii* 1W, 2W1, 2W3, 6cW  
  (*Crataegus*, *Malus*, *Populus* tr., *Prunus*  
  dom., *Salix caprea*)  
*C. epibryus* 4b, 6, 6b (Grasreste, *Filipendula*, *Carex*  
  gracilis)  
*C. luteolus* 2W1  
*C. mollis* 4c (*Populus* tr.)  
*C. variabilis* 2W3 (*Salix caprea*)  
*Crinipellis scabella* 3a, 3b, 6b  
*Cyphellopsis anomala* 2W3 (*Populus*)  
*Cystoderma amianthinum* 2, 2a, 3, 3a, 3d  
*Cystolepiota seminuda* 2W3, 6cW  
*Delicatula integrella* 1W, 4 (Malus)  
*Dermoloma cuneifolium* 1, 3a, 3c, 3d, 4b  
*Entoloma asprellum* 1, 3, 3a, 3d, 5  
*E. atrocoeruleum* 3a

- E. chalybaeum 4b  
 E. conferendum 2a, 3a, 3b, 3c, 4b, 6  
 E. cyanulum 4b (1 Frk.)  
 E. exile v. pyrospilum 1  
 E. hebes 6  
 E. incarnatofuscescens 1W, 2W1  
 E. infula 1, 3, 3a, 3d  
 E. juncinum 2W1, 2W3, 3a  
 E. longistriatum 3a  
 E. melanochroum 3d \*  
 E. nidorosum 2W1  
 E. papillatum 1, 1a, 2, 3, 3a, 3b, 3c, 3d, 5  
 E. parasiticum 1, 2, 2a, 3d, 4b  
 E. pleopodium 3a, 4, 4b, 5, 6  
 E. poliopus 3a, 3d  
 E. porphyrophaeum 5  
 E. prunuloides 3a, 5  
 E. rusticoides 6  
 E. sericellum 2a, 5  
 E. sericeum 1, 1a, 2, 2a, 3, 3a, 3b, 3c, 4a, 5, 6  
 E. serrulatum 3a  
 Flammulaster carpophilus var. rhombosporus 1W, 2W1  
 F. muricatus 2W1 (Tilia)  
 Flammulina velutipes 2W1, 4cW (Fagus, Salix c.)  
 Galerina clavata 2, 3c  
 G. hypnorum s.l. (incl. calyptata) 2W1, 3c  
 G. laevis 1, 1a, 2, 3, 3c, 3d  
 G. trispora 2W1  
 G. vittiformis 1, 2, 3c, 3, 3a, 3b  
 Gymnopilus penetrans 1W, 2W1, 4cW  
 Gymnopus confluens 1W, 2a, 2W3, 4cW, 6cW  
 G. dryophilus 1W, 2a, 2W3, 4c, 4cW, 6  
 G. kuehnerianus (erythropus) 6cW  
 G. peronatus 1W, 2, 2W1, 4cW, 6c  
 Hebeloma leucosarx 1W  
 H. mesophaeum 3d  
 Hemimycena delectabilis 1W, 2W1  
 H. ignobilis 3d  
 H. lactea 6  
 Hohenbuehelia mastrucata 1W (Corylus)  
 Hygrocybe cantharellus 3a  
 H. ceracea 1, 1a, 2, 2a, 3, 3a, 3b, 3c, 3d, 4b, 5  
 H. chlorophana 1, 2, 2a, 3, 3a, 3c, 3d, 4, 4a, 5  
 H. coccinea 1, 2, 3a, 3d, 4b, 5  
 H. conica 1a, 2, 3a  
 H. fornicate 3 \*  
 H. glutinipes 1, 1a, 2, 2a, 3, 3a, 4, 5, 6b  
 H. helobia 1, 1a, 2a, 3, 3a, 3c, 3d, 4a, 6  
 H. ingrata 3a  
 H. insipida 1, 2, 2a, 3, 3a, 3c, 6b, 6cW  
 H. irrigata 1a  
 H. laeta 3b (u. Calluna) \*  
 H. nitrata 1, 3, 3a, 3b, 5  
 H. ovina 1, 4b  
 H. psittacina 1a, 2a, 3, 3a, 4, 4a, 5  
 H. subpapillata 2a  
 Hygrophorus discoxanthus 6cW  
 H. pustulatus 2W1, 4cW, 6cW  
 Hypholoma capnoides 6cW  
 H. fasciculare 1W, 2W1, 6cW  
 H. sublateritium 2W1  
 Inocybe asterospora 1W  
 I. calospora 1a, 6cW  
 I. cincinnata 1W  
 I. flocculosa 1W, 2a, 2W1  
 I. fuscidula 2W3, 4cW  
 I. geophylla incl. var. lilacina 1W, 2W3  
 I. mixtilis 6cW  
 I. napipes 1W  
 I. petiginosa 1W  
 I. pusio 1W, 3a  
 I. rimosa 2, 2W1, 3  
 Laccaria amethystea 1W, 2W1, 6cW  
 L. laccata 1W, 2a, 2W1, 2W3, 3, 3d, 4, 4cW, 5, 6  
 L. proxima 1W, 2  
 L. tortilis 1W, 2, 2W3, 6b  
 Lachnella alboviolascens 1W (*Sambucus nigra*), 2W3 (*Rubus frut.*)  
 Lacrymaria velutina 2a  
 Lactarius blennius 2W1  
 L. deterrimus 1W, 3c, 4, 6  
 L. glyciosmus 2a, 2W3, 6cW  
 L. hortensis 1W, 2W3  
 L. ichoratus 2W1  
 L. obscuratus 1W, 2W3  
 L. quietus 1W, 2W1, 3d, 6cW  
 L. serifluus 3, 3a  
 L. subdulcis 1W, 2W1, 4cW, 6cW  
 L. tabidus 1W, 2W1, 4cW  
 L. turpis 1W, 3a, 6b, 6cW  
 Lepiota castanea 2W3  
 L. oreadiformis 3a  
 Lepista flaccida 1W, 2W1, 3c  
 L. nuda 4a (u. Solitärfichte), 6cW  
 L. panaeolus 3c, 5  
 L. sordida (nuda v. lilacea) 3d, 5 (\*)  
 Lyophyllum boudieri 6cW  
 L. mephiticum ss. Kühner 1, 2a, 3d, 6, 4, 6b  
 L. miserum det. nach Consiglio & Contu 3  
 L. ozes 4cW  
 L. rancidum 1W, 2W1, 4cW, 6cW  
 L. tylicolor 1a, 2, 3, 3a  
 Macrocytidia cucumis 2W1  
 Macrolepiota procera 1W, 1a, 2, 2a, 3a, 3b, 6b, 6cW  
 M. rachodes 1W, 2W1, 4cW  
 Marasmiellus perforans 1W  
 M. ramealis 1W, 2W1, 2W3  
 M. tricolor 3a, 3c  
 Marasmius androsaceus 1W, 2W1, 4cW  
 M. bulliardii f. acicola 4cW  
 M. curreyi 1, 1a, 2, 2a, 3, 3d, 4b  
 M. limosus 4b (*Carex gracilis, Glyceria*)  
 M. oreades 2a, 3a, 3b, 4, 4a  
 M. rotula 2W1  
 M. scorodonius 1, 2W1, 3a, 3b, 3d, 4cW  
 M. setosus 1W  
 Mycena acicula 1W, 2W3  
 M. aetites 1  
 M. bulbosa 1a, 1W, 4b  
 M. capillaris 2W1, 2W3  
 M. epipyrgia 1W, 3  
 M. filopes 2W1, 2W3, 4cW

- M. flavescens* 2W1  
*M. flavoalba* 1, 1a, 3a, 3c, 3d, 4b, 5  
*M. galericulata* 1W, 2W1, 2W3, 4cW, 6cW  
*M. galopus* 1W, 2W1, 2W3, 3c, 6c  
*M. hiemalis* 1W, 6c (Borke st. *Populus*)  
*M. inclinata* 2W1  
*M. leptcephala* 1, 1a, 2a, 2W3, 3b, 3c, 3d, 4, 4b, 5,  
 6  
*M. meliigena* 4cW (*Prunus domestica*)  
*M. metata* 1a, 3b  
*M. nucicola* 1W (*Corylus-Nüsse*)  
*M. olivaceomarginata* 1, 1a, 2, 2a, 3, 3b, 3c, 4, 4a, 5  
*M. polygramma* 4cW  
*M. pseudocorticola* 2W3, 6c (Borke st. *Crataegus*,  
 Salix caprea)  
*M. pterigena* 1W  
*M. pura* 1W, 2W3, 4cW  
*M. rosea* 1W, 2W1, 2W3  
*M. rubromarginata* 6c (*Larix*)  
*M. sanguinolenta* 1W, 2W1, 2W3, 3W1, 3b, 4  
*M. speirea* 1W, 2W3  
*M. vitilis* 1W, 2W3, 6c  
*M. zephyrus* 1W, 2W1  
*Mycenella trachyspora* 2W3  
*Omphalina griseopallida* 1, 2, 3a, 3c  
*O. obscurata* 3a, 5  
*Panaeolus caliginosus* 2, 2a, 3c, 3d, 4b, 5, 6  
*P. foenisecii* 1, 2, 2a, 3b, 3d, 4, 5  
*P. papilionaceus* 4, 5  
*Panellus stypticus* 2W1  
*Pellidiscus pallidus* 6c (*Crataegus*)  
*Phaeocollybia lugubris* 2W1  
*Pholiota alnicola* 4a (*Basis Sorbus aucuparia* in Fi  
 Gruppe)  
*P. astragalina* 2W1  
*P. cerifera* 6c (*Populus*)  
*P. lenta* 4cW  
*P. mutabilis* 2W1, 4cW  
*P. squarrosa* 2W1, 4cW (*Picea*, *Populus* t., *Robinia*)  
*Pluteus cervinus* 2W1, 2W3, 4a, 4cW, 6c  
*Porpoloma metapodium* 3 (3 Stellen), 3a (2 Stellen)  
*Psathyrella candolleana* 1W  
*P. gracilis* 3a  
*P. piluliformis* 4cW  
*P. prona* f. *cana* 1a, 3a, 3c  
*Pseudobaeospora albidula* 2a  
*Pseudoclitocybe cyathiformis* 2W3  
*Psilocybe montana* 3c  
*P. phillipsii* 1, 1a, 2, 2a, 3, 3c, 6  
*P. rhombispora* 2a, 3  
*Resupinatus applicatus* 2a, 2W3, 3c, 6cW  
*R. kavinii* 4cW (*Acer campestre*, häng. Ast)
- Rhodocollybia butyracea* v. *asema* 1W, 2W1, 4b,  
 4cW  
*Rhodocybe gemina* 2W1  
*Rickenella fibula* 1, 1a, 1W, 2, 2a, 3, 3a, 3b, 3c, 3d,  
 4a, 4b, 5  
*R. setipes* 2a, 3a, 4b  
*Roridella rorida* 1W, 2W3 (*Rubus fruticosus*)  
*Russula aeruginea* 3, 6cW  
*R. albonigra* 1W  
*R. amoena* 2W1  
*R. amoenolens* 2W1  
*R. atropurpurea* 3d, 4cW, 6cW  
*R. cyanoxantha* 1W, 2W1, 3, 4cW  
*R. emetica* var. *betularum* 1W  
*R. emetica* var. *silvestris* 3  
*R. exalbicans* 3  
*R. fellea* 2W1  
*R. grata* 3  
*R. graveolens* 3  
*R. grisea* 3a  
*R. heterophylla* 3  
*R. insignis* 3, 4cW  
*R. integra* 4  
*R. ionochlora* 2W3, 3  
*R. luteotacta* 2W1 (*Schotterweg*)  
*R. nauseosa* 4cW  
*R. nigricans* 1W, 2W1, 3  
*R. ochroleuca* 1W, 2W1, 4cW  
*R. olivaceoviolascens* 3a  
*R. parazurea* 2W1, 4cW  
*R. pelargonia* 3  
*R. risigallina* 2W1  
*R. rosea* 2W1, 3  
*R. subfoetens* 6b  
*R. turci* v. *Amethystine* 2W1  
*R. vesca* 3  
*R. violeipes* 1W, 2W1, 2W3, 3  
*R. virescens* 2  
*Simocybe rubi* 2W3 (*Rubus fruticosus*)  
*Strobilurus esculentus* 2W1, 4  
*Stropharia caerulea* 2W3  
*Tricholoma fulvum* 1W, 4c, 6b, 6cW  
*T. stiparophyllum* 6cW  
*T. ustale* 2W1  
*Tricholomopsis rutilans* 2W1, 6cW  
*Tubaria conspersa* 2W1 (*Betula*)  
*T. furfuracea* 2W1, 3c, 6cW  
*T. minutalis* 1W  
*T. pellucida* 3b  
*Volvariella gloiocephala* 4b  
*V. surrecta* (Angabe W. Hanschitz-Jandl)  
*Xerula radicata* 2W1, 6cW

## C Gastromycetidae (Bauchpilze):

- Bovista plumbea* 1, 3b  
*Calvatia excipuliformis* 1, 3a, 5  
*C. utriformis* 1, 1a, 2a, 3, 3a, 3b, 3c, 3d, 4a, 5  
*Clathrus archeri* 2, 2W1, 3a, 6cW  
*Cyathus striatus* 2W1  
*Lycoperdon ericaeum* 1a, 2  
*L. foetidum* 3a, 4cW  
*L. lividum* 1, 2, 2a, 3, 3a, 3b, 4a, 6  
*L. perlatum* 2W3, 4cW  
*L. pyriforme* 2W1, 6c  
*Mutinus caninus* 2, 2W1, 3, 4cW  
*Phallus impudicus* 1W, 2W1

*Scleroderma areolatum* 1W, 2W3, 6c  
*S. citrinum* 1W, 2a, 2W1, 2W3, 4cW, 6cW

*Sphaerobolus stellatus* 1, 1a, 2, 3, 3a, 3b, 3c, 4, 4b  
*Vascellum pratense* 1, 1a, 2, 2a, 3a, 3c, 4, 5

## D Aphyllophorales (Nichtblätterpilze):

*Antrodiella semisupina* 2W1, 2W3 (Fagus, Salix caprea)  
*Athelia epiphylla* 2W1 (Tilia), 2W3 (Corylus), 4cW (Acer pseudoplatanus)  
*Bjerkandera adusta* 1W, 2W1, 2W3  
*B. fumosa* 2W1, 2W3 (Alnus)  
*Botryobasidium conspersum* 1W, 2W1, 2W3  
*Calocera cornea* 1W, 2W1, 6cW (Prunus avium)  
*C. furcata* 2W1 (Picea)  
*C. viscosa* 1W, 2W1, 6cW  
*Cantharellus amethysteus* 1W, 4c  
*Ceratellopsis aculeata* (Grasreste) 2  
*Ceriporia purpurea* 1W (Quercus)  
*C. viridans* 2W3 (Corylus)  
*Clavaria falcata* 1, 4, 6  
*C. fragilis* 2 (mehrgefach)  
*Clavulina cinerea* 2a, 2W3, 3  
*C. coraloides* 2W3, 4cW, 6b, 6cW  
*C. rugosa* 1W, 4cW  
*Clavulinopsis corniculata* 5  
*C. helveola* 1, 1a, 2, 2a, 3, 3a, 3b, 3d, 4, 4a, 4b, 5, 6, 6b  
*C. laeticolor* 1, 2, 3a, 3d, 4b, 5, 6  
*C. luteoalba* 2 (mehrgefach)  
*Coniophora arida* 2W1  
*C. puteana* 6c (Larix)  
*Coriolopsis trogii* 2W1, 6b (Populus tremula)  
*Cotylidia undulata* 2a  
*Cylindrobasidium laeve* 2W3 (Malus)  
*Dacrymyces capitatus* 1W (Alnus)  
*D. stillatus* 2W3, 6cW (Picea, Laubholz)  
*Daedaleopsis confragosa* 1W, 2W3, 4, 6cW (Betula, Corylus, Salix caprea)  
*Dendrothele alliacea* 4c (Ulmus)  
*Diplomitoporus lindbladii* 1W (Picea)  
*Exidia pithya* 1W (Abies), 2W1 (Picea)  
*E. plana* 1W, 2W3, 4cW, 6cW  
*E. recisa* 2W1, 4, 6cW (Salix caprea)  
*Fomes fomentarius* 2W3 (Betula, Corylus, Salix caprea)  
*Fomitopsis pinicola* 1W, 2W1 (Malus, Picea)  
*Ganoderma lipsiense* 2W1  
*Gloeophyllum odoratum* 2W1  
*Gloeoporus dichrous* 1W, 2W1, 3c, 4cW, 6cW (Quercus 5, Salix caprea)  
*Hapalopilus rutilans* 1W, 6c (Corylus, Cotoneaster)  
*Heterobasidion annosum* 2W1  
*Hymenochaete tabacina* 6cW (Salix caprea)  
*Hyphoderma radula* 1W, 2W3, 6cW (Prunus avium, Quercus)  
*H. setigerum* 1W (Quercus)  
*Hyphodontia crustosa* 2W3 (Populus tr.)  
*H. nespori* 2W3 (Quercus)  
*H. sambuci* 1W, 2W1, 2W3 (Sambucus nigra)  
*H. spathulata* 1W (Prunus avium)  
*Inonotus hispidus* 4b (Malus)

*I. radiatus* 2W3 (Corylus)  
*Irpea lactea* 6c (Prunus avium)  
*Junguhuhnia nitida* 6c (Betula)  
*Laeticorticium roseum* 2W1, 6cW (Populus, Salix)  
*Laetiporus sulfureus* 4, 4a, 4c (Malus, Prunus avium, Pyrus)  
*Laetisaria fuciformis* 2, 2a, 3a  
*Laxitextum bicolor* 2W1 (Betula)  
*Lindtneria leucobryophila* 3a (Agrostis tenuis)  
*Lopharia spadicea* 6c (Betula)  
*Merulius corium* 2W3 (Betula)  
*Mycoacia uda* 4cW (Acer ps.)  
*Myxarium hyalinum* 2W1 (Tilia)  
*Oligoporus caesius* 1W, 4cW, 6cW  
*O. ptychogaster* 2W1, 4cW  
*O. stypticus* 2W1, 4cW  
*O. subcaesius* 2W1  
*O. tephroleucus* 1W, 2W1, 4cW (Prunus avium)  
*Oxyporus corticola* 3c (Laubholz)  
*Peniophora cinerea* 1a, 2W1, 2W3  
*P. incarnata* 1a, 6cW  
*P. lycii* 2W1, 6c (Crataegus, Malus)  
*P. quercina* 1W, 2W3, 4  
*P. rufomarginata* 2W1, 2W3 (Tilia)  
*Phaeolus spadiceus* 2W1, 4cW (Larix), 6cW (Picea)  
*Phanerochaete filamentosa* 2W1  
*Phellinus alni* 2W3 (Alnus)  
*P. conchatus* 1W, 6c (Salix caprea)  
*P. igniarius* 2W3 (Salix)  
*P. punctatus* 1W, 2W3, 4 (Corylus, Salix caprea)  
*P. tuberculosus* 2W1, 2W3 (Prunus domestica)  
*Phlebia merismoides* 4cW  
*P. tremellosa* 3c  
*Phlebiella tulasnelloidea* 2W1 (Corylus)  
*P. vaga* 1W, 2W3 (Corylus, Quercus)  
*Physisporinus sanguinolentus* 2W1  
*Piptoporus betulinus* 1W, 2W1, 2W3  
*Plicatura crispa* 1W, 4cW (Alnus, Betula, Corylus, Prunus domestica)  
*Polyporus brumalis* 3a (vergr. Holz)  
*P. leptocephalus* 2W1  
*Pseudohydnum gelatinosum* 2W1 (Picea)  
*Pycnoporus cinnabarinus* 6c (Betula)  
*Radulomyces confluens* 1W, 2W3, 6cW (Crataegus, Rubus fruticosus, Sambucus nigra)  
*R. molaris* 2W3 (Rubus fruticosus)  
*Ramariopsis crocea* 4b  
*R. tenuiramosa* 1, 4b  
*Schizophyllum commune* 1W, 2W1 2W3, 4a, 4c, 6b (Betula, Populus t., Pyrus, Tilia)  
*Schizopora flavipora* 2W1 (Betula)  
*S. paradoxa* s.l. 1W, 2W1, 2W3 (Corylus)  
*S. radula* 1W (Corylus)  
*Skeletocutis nivea* 1W, 2W3, 4cW, 6cW (Corylus)  
*Spongipellis pachyodon* 4a (Pyrus)  
*Steccherinum fimbriatum* 1W, 2W3

S. ochraceum 1W, 2W3  
S. subcrinale 4cW (*Acer pseudoplatanus*)  
Stereum hirsutum 1a, 2W1, 2W3 (*Betula, Corylus*)  
S. rugosum 1a, 2W3 (*Alnus, Corylus*)  
S. sanguinolentum 2W1, 6cW  
S. subtomentosum 1W, 2W1, 2W3, 4cW (*Betula*)  
Thelephora palmata 1W  
T. terrestris 2a, 3c  
Tomentella bryophila 4c  
T. radiosua 1W (*Picea*)  
T. sublilacina s.l. 2a  
Trametes gibbosa 2W1, 6b

#### E Uredinales (Rostpilze):

Frommeella tormentillae 3 (*Potentilla erecta*)  
Gymnosporangium sabinae 4 (*Pyrus*)  
Kuehneola uredinis 1W, 2W1, 2W3 (*Rubus fruticosus*)  
Melampsora populina agg. 2W1  
Phragmidium violaceum 1a, 2W3 (*Rubus frut.*)

#### F Ustilaginales (Brandpilze):

Microbotryum dianthorum 1, 4b (*Dianthus deltoides*)

T. hirsuta 2W1, 6b  
T. versicolor 1W, 2W1, 2W3, 6cW  
Treichispora farinacea 1W (*Corylus*)  
Trichaptum abietinum 2W1  
Tulasnella violea 4cW (*Alnus*)  
Tylospora fibrillosa 1W  
Typhula corallina 6cW (Ast *Zierstrauch*)  
T. erythropus 2W3 (*Acer pseudoplatanus*)  
Vesiculomyces citrinus 2W1 (*Picea*)  
Vuilleminia comedens 2W1, 4  
V. coryli 1W, 2W3

#### G Ascomycetes (Schlauchpilze):

Acrospermum compressum 4cW (*Urtica*)  
Aporhytisma urticae 1W  
Arachnocrea stipata 2W1 (*Heterobasidion annosum*)  
Ascocoryne sarcoides 2W1  
Bisporella citrina 1W, 2W1, 2W3, 6cW (*Betula, Fagus*)  
Calycellina alniella 4b  
Calycina cruentata 1a, 4b (*Carex gracilis*)  
C. herbarum 3c, 4b, 4cW (*Rubus idaeus, S. ebulus, Urtica*)  
Capitotricha rubi 4b  
Chaetosphaeria pulviscula 2W1, 2W3 (*Corylus*)  
Cheilymenia oligotricha 1W  
Chlorociboria aeruginascens 2W1 (*Laubholz*)  
Ciboria viridifusca 4b, 4cW  
Cistella acuum 2W1 (*Abies-Nadeln*)  
Cryptodiscus rhopaloides 6c (*Crataegus*)  
Cyathicula culmicola 6  
C. cyathoidea 1W, 4b (*Rubus idaeus, Urtica*)  
Dematiocypha dematicola 2W1 (*Fagus*)  
Dermea cerasi 2W3 (*Prunus avium*)  
Diatrype disciformis 2W1 (*Fagus*)  
D. flavovirens 2W1 (*Fagus*)  
D. stigma 1W, 2W3 (*Betula*)  
Diatrypella favacea 2W1, 2W3 (*Betula*)  
D. quercina 1W, 2W1 (*Quercus*)  
D. verruciformis 1W, 2W3 (*Corylus*)  
Elaphomycetes muricatus 2W1  
Encoelia fascicularis 2W3 (*Populus tremula*)  
Erysiphe circaeae 1W (*Ciraea lutetiana*)

Puccinia graminis 1a, 3c (*Deschampsia caespitosa, Holcus lanatus*)  
P. hypocoeridis 1  
P. obscura 3 (*Luzula campestris*)  
P. punctata 3a, 3c (*Galium mollugo, G. verum*)  
Pucciniastrum agrimoniae 2a

M. reticulatum 6b (Pol. *Lapathifolium*)  
Ustilago longissima 4b (*Glyceria maxima*)

E. pisi 5 (*Lathyrus pratensis*)  
E. polygoni 2W1 (*Polygonum aviculare*)  
Eutypa maura 2W1, 2W2, 2W3, 4cW  
Geoglossum fallax 6  
G. glutinosum 1, 2a  
Helotium phascoides 2a, 4b (*Rhytidiodelphus squarrosus*)  
Helvella lacunosa 6cW  
Humaria hemisphaerica 1W  
Hyalorbilia inflatula 1W, 2W1 (*Alnus*)  
Hyaloscypha albohyalina v. spiralis 1W, 4cW  
Hymenoscyphus carpinicola 2W1 (*Laub Eiche*)  
H. fructigenus 1W, 2W1  
H. fructigenus var. coryli 2W3  
H. spec. aff. fructigenus 3b (*Calluna*)  
H. immutabilis 1W (*Laub Populus tremula*)  
H. menthae 2a, 4b (*Acer pseudoplatanus* -Fruchtflügel, *Glyceria maxima*)  
H. repandus 6b  
H. scutula 1a, 1W, 2W3, 3c, 4b (*Tanacetum vulgare, Rubus fruticosus*)  
H. suspectus 4b  
Hypocrea aureoviridis 4c (*Crataegus*)  
H. fungicola 2W1 (*Fomitopsis pinicola*)  
H. gelatinosa 1W, 2W1 (*Laubholz*)  
H. rufa 1W, 2W1  
Hypomyces aurantius 2W1 (*Trametes hirsuta*)  
Hypoxyylon cohaerens 2W1ddd  
H. fragiforme 2W1 (*Fagus*)  
H. fuscum 1W, 2W1, 2W3 (*Corylus*)  
H. howeianum 2W1, 2W3 (*Betula, Corylus*)

H. multiforme 2W1 (*Betula*)  
 H. rubiginosum 1W, 6c  
 H. serpens 1W, 2W3, 6cW (*Corylus, Salix caprea*)  
*Incrucipulum capitatum* 1a (*Laub Quercus*)  
*I. ciliare* 2a, 6 (*Laub Quercus*)  
*Iodophanus carneus* 2a (*Schafmist*)  
*Lachnellula occidentalis* 2W1, 4cW (*Larix*)  
*Lachnum apalum* 2, 3c (*Juncus effusus*)  
*L. pudibundum* 4c (*Zierstrauch*)  
*Lamprospora tuberculata* 3d, 4a  
*Lasiosphaeria hirsuta* 1W1  
*L. ovina* 2W1, 4cW (*Tilia*)  
*Leotia lubrica* 1W  
*Leptosphaeria acuta* 1W, 4cW (*Urtica*)  
*Leucoscypha leucotricha* 2a  
*Leucostoma niveum* 2W3 (*Populus tremula*)  
*Lophodermium piceae* 1a  
*Microsphaera alphitoides* 2W1, 2W3 (*Quercus*)  
*M. trifolii* 1, 3d (*Trifolium pratense*)  
*Mollisia amenticola* 4b  
*M. caricina* 1a (*Carex*)  
*M. cinerea* 1W, 2W1 (*Fagus, Prunus avium*)  
*M. fusca* 1W  
*M. melaleuca* 6c (*Crataegus*)  
*M. nervicola* 2a (*Laub Quercus*)  
*M. ramealis* 2W3 (*Betula*)  
*Mycogone rosea* 2W1 (*Amanita rubescens*)  
*Mycosphaerella punctiformis* 2a, 4cW (*Laub Acer campestre, Quercus*)  
*Nectria cinnabarinna* 2W1, 2W3, 6c (*Fagus*)  
*N. peziza* 2W1 (*Fagus*)  
*Octospora affinis* 1W, 2W3, 6cW (*Orthotrichum affine*)  
*O. rustica* 3a, 4a (*Ceratodon purpureus*)  
*O. similis* 2, 3a, 3d, 5 (*Pottiaceae*)  
*Olla millepunctata* 2W3 (*Rubus fruticosus*)  
*Ombrophila aquosa* 4b (*Glyceria maxima*)

*Orbilia coccinella* 2W3 (*Corylus*)  
*O. delicatula* 1W, 2W1, 4a, 4cW  
*O. sarraziniana* 2W1, 3c (*Fagus*)  
*O. vinosa* 1W3 (*Corylus*)  
*Otidea cantharella* 1W  
*Paecilomyces farinosus* 1W, 2a  
*Pezicula livida* 4cW (*Picea*)  
*P. sepium* 6c (*Crataegus*)  
*Peziza succosa* 6c  
*Phyllachora junci* 3c (*Juncus effusus*)  
*Polydesmia pruinosa* 2W3 (*D. stigma*)  
*Propolomyces versicolor* 1a, 1W (*Malus*)  
*Protomyces macrosporus* 2W3  
*Psilachnum chrysostigmum* 1W (*Wurmfarn*)  
*Rhopographus filicinus* 2W1 (*Pteridium*)  
*Rhytisma acerinum* 2W3, 4cW  
*Rutstroemia petiolorum* 3a  
*R. sydowiana* 1W, 2W1, 3 (*Laub Quercus*)  
*Scutellinia scutellata* 1W, 2W1  
*Sordaria fimicola* 2a (*Schafmist*)  
*Sphaerotheca balsaminae* 4c  
*S. ferruginea* 6c (*Sanguisorba officinalis*)  
*Sporormiella minima* 2 (*Schafmist*)  
*Strossmayeria basitricha* 1W (*Laubholz*)  
*Tarzetta cupularis* 6cW  
*Thecotheus cinereus* 2a, 3c (*Schafmist, Rehlosung*)  
*Trichopeziza sulfurea* 4cW (*Urtica*)  
*Trichopezizella nidulus* 4cW (*Urtica*)  
*Trichophaea hybrida* 3a, 3d  
*Tubeufia cerea* 6c (*Crataegus*)  
*Velutarina rufoolivacea* 4cW (*Prunus domestica*)  
*Vibrissa truncorum* 1W (*Laubholz im Bach*)  
*Xylaria hypoxylon* 2W1, 4cW, 6c  
*X. longipes* 2W3, 6c  
*X. polymorpha* 2W1, 4cW, 6c

## H Zygomycetes (Jochpilze):

*Glomus cf. microcarpum* 2a (u. *Tilia*)

## I Myxomycetes (Schleimpilze):

*Arcyria cinerea* 2W1, 6c  
*A. globosa* 4b (*Rubus idaeus*)  
*A. incarnata* 4cW  
*A. major* 2W1  
*A. obvelata* 2W1 (*Abies*)  
*A. oerstedtioides* 2W1 (*Picea*)  
*A. pomiformis* 1W  
*Badhamia panicea* 1W  
*B. utricularis* 1W, 6c  
*Ceratiomyxa fruticulos*a 1W, 2W1, 2W3  
*Comatricha nigra* 2W1  
*Didymium clavus* 2a  
*D. squamulosum* 5  
*Enteridium lycoperdon* 2W1, 6c (*Betula-Stumpf*)  
*E. splendens* var. *juranum* 2W1, 2W3, 4cW (*Alnus, Corylus, Picea*)  
*Fuligo leviderma* 2W1 (*Fagus*)

*F. septica* v. *flava* 2W1  
*F. s. var. candida* 4cW  
*Licea parasitica* 6c (*Crataegus*)  
*Lycogala conicum* 2W3 (*Corylus*)  
*L. epidendrum* 1W, 2W1  
*Perichaena corticalis* 6b (*Populus tr.*)  
*Physarum nutans* 2W1 (*Betula*)  
*P. viride* 2W1 (*Betula*)  
*Stemonitis axifera* 2W1  
*S. fusca* 2W1  
*Stemonitopsis typhina* 2W1  
*Trichia contorta* 1W, 4b (*Malus*)  
*T. decipiens* 2W1  
*T. persimilis* 4cW  
*T. scabra* 4cW  
*T. varia* 2W1, 6c

