

FUNDLISTE VON PILZEN AUS DEM ALMTAL UND KOBERNAUSSERWALD  
IN OBERÖSTERREICH

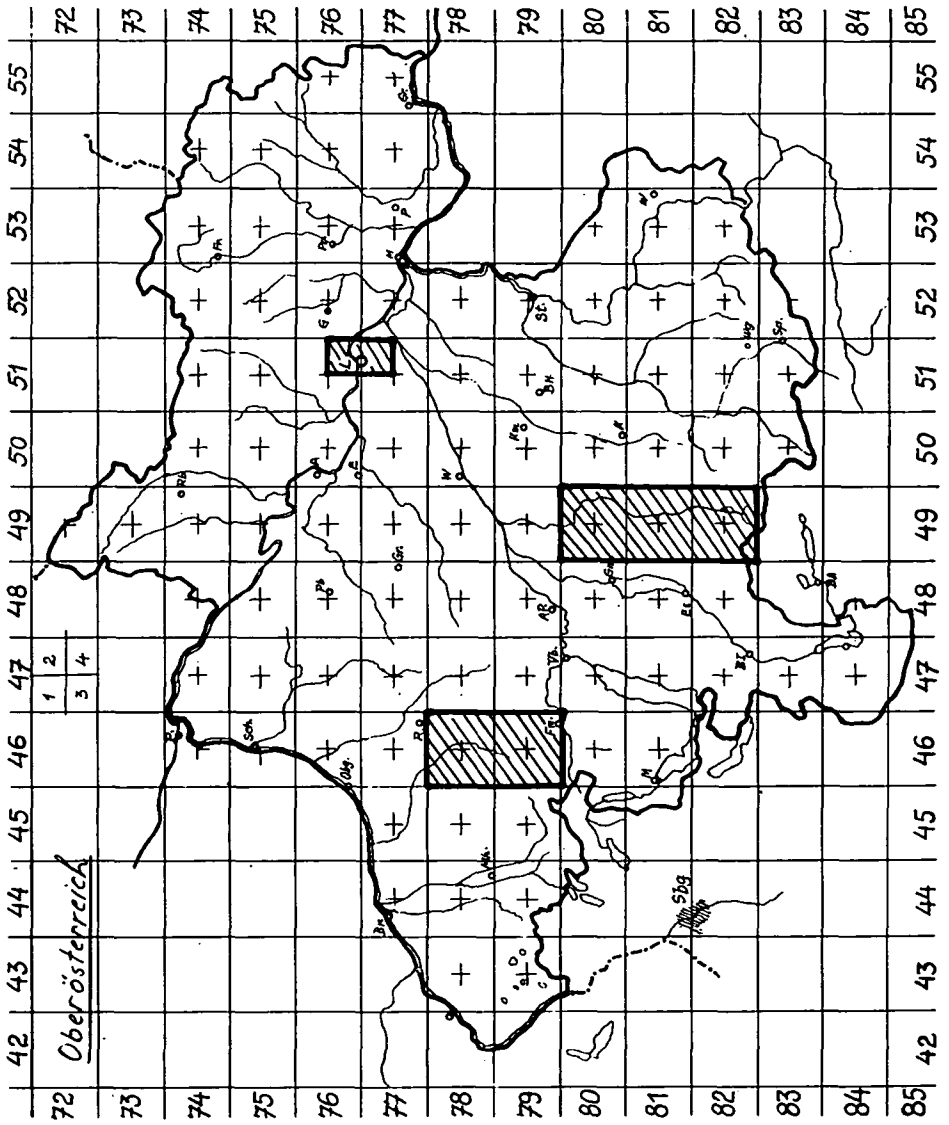
Zusammengestellt von RUDOLF SCHÜSSLER, Linz

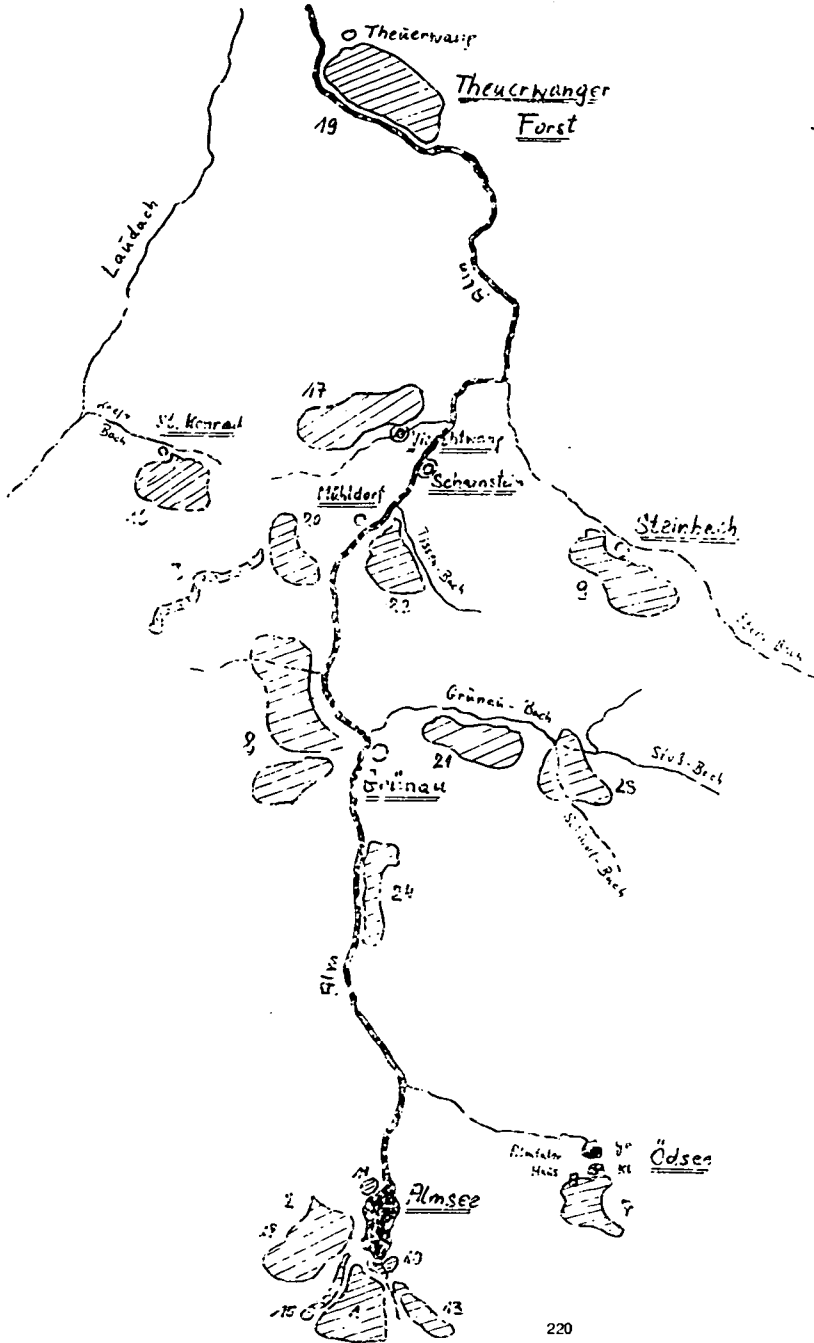
In der folgenden Aufzählung werden für die einzelnen Fundorte untenstehende Zahlen angeführt:

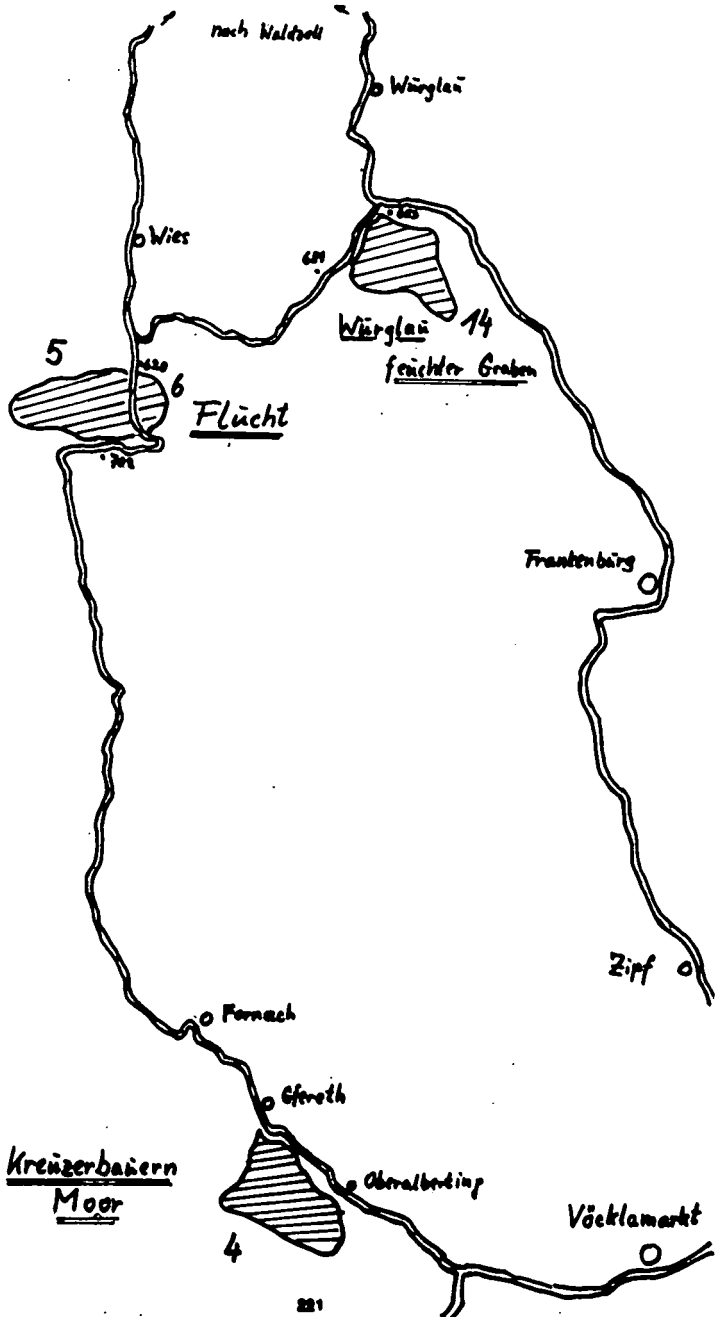
Fundort:

- 1 Almsee: Gebiet südlich vom Almsee (ab Parkplatz)
- 2 Almsee: Deutsches Haus, Möser Berg, Kotthal Wald
- 3 Forstweg Schönfleck
- 4 Kreuzbauernmoor bei Fornach
- 5 Hausruck, Flucht-Pkt. 702 nach Norden
- 6 Hausruck, Flucht-Pkt. 620 nach Süden
- 7 Ödseen: Almtaler Haus und Kleiner Ödsee
- 8 Wiesleiten bis Taxenbichl, Grünau
- 9 Steinbach am Ziehberg
- 10 Almsee: Alnetum
- 11 Almsee: Moor
- 12 Almsee: Deutsches Haus, Möser Berg, Kotthal Wald
- 13 Almsee: In der Röll
- 14 Hausruck: Würglau, feuchter Graben - Pkt. 681 nach Osten
- 15 Almsee: Tal östlich vom Möser Berg
- 16 St. Konrad (1969), östliches Gebiet
- 17 Hacklberg bei Viechtwang (1969)
- 18 bei Steyrling (1969)
- 19 Theuerwanger Forst
- 20 Matzing - Herndlberg, (südwestlich von Mühldorf)
- 21 In der Lahn, Grünaubach
- 22 Tissenbachtal (1969)
- 23 Zwischengrünau, Schindlbach
- 24 Almtal: Gebiet von Heckenau (Schottergrube) bis Fischerau

Zum leichteren Auffinden dieser Orte sollen die folgenden Kartenskizzen dienen.







A S C O M Y C E T E S

Humariaceae:

<i>Aleuria aurantia</i> (Fr.) Fuck.	21
<i>Humaria hemisphaerica</i> (Wigg. ex Fr.) Fuck.	8, 1
<i>Melastiza chateri</i> Boud.	8
<i>Scutellinia scutellata</i> (L. ex St. Amans)	1

Pezizaceae:

<i>Otidea leporina</i> (Batsch) Fuck.	19
<i>Peziza badia</i> Pers. ex Fr.	5, 6
<i>plebeia</i> (Le Gal.) Nannf.	7
<i>succosa</i> Beck.	5
<i>succosella</i> (Le Gal. et Romagn.)	1
<i>Sarcosphaera eximia</i> (Dur. et Lev.) R. Mre.	3

Terfeziaceae:

<i>Choiromyces meandriformis</i> Vitt.	17, 5
--	-------

Helotiaceae:

<i>Bulgaria inquinans</i> Fr.	9
<i>Chlorosplenium aeruginascens</i> (Nyl.) Karst.	2
<i>aeruginosum</i> (Oed. ex S.F. Gray)	
de Not.	12
<i>Cudoniella acicularis</i> (Bull. ex Mer.) de Not.	19
<i>Cyathicula coronata</i> (Bull. ex Mer.) de Not.	16
<i>Hymenoscyphus epiphyllus</i> (Pers. ex Fr.) Rehm ap.	
Kauffm.	21
<i>fagineus</i> (Pers. ex Fr.) Dennis	21
<i>fructigenus</i> (Bull. ex Mer.) S.F.Gray	1, 21
<i>repandus</i> (Phillips) Dennis	7, 19
<i>scutula</i> (Pers. ex Fr.) Phillips	19

Geoglossaceae:

<i>Leotia lubrica</i> Pers.	4, 5
<i>Mitrula paludosa</i> Fr.	14
<i>Trichoglossum hirsutum</i> (Pers. ex Fr.) Boud.	1, 12

Dermateaceae:

<i>Podophacidium xanthomelum</i> (Pers.) Kavina	1
---	---

Clavicipitales:

<i>Cordyceps capitata</i> (Holmsk. ex Fr.) Link	20
<i>militaris</i> (L. ex Amans) Link	1, 10
<i>ophioglossoides</i> (Shr. ex Fr.) Link	1, 10

Nectriaceae:

<i>Nectria galligena</i> Bres. ap. Str.	2
---	---

Xylariaceae:

<i>Daldinea concentrica</i> (Bolt. ex Fr.) Ces. & Not.	19
<i>Ustulina deusta</i> (Fr.) Petrak	19
<i>Xylospheera hypoxylon</i> (L.) Dumort.	1, 19
<i>polymorpha</i> (Pers. ex Mer.) Dumort.	1, 19

Deuteromycetes:

<i>Bispora antannata</i> (Pers. ex Pers.) Mason in Hughes	3
---	---

B A S I D I O M Y C E T E S

Hydnaceae:

<i>Hydnum repandum</i> (Linné ex Fr.) S.F. Gray	8
<i>repandum</i> var. <i>rufescens</i> Pers.	3

Cantharellaceae:

<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	1, 3, 6
<i>infundibuliformis</i> (Scop.) Fr.	3, 5
<i>lutescens</i> Pers. ex Fr.	1
<i>Craterellus cornucopioides</i> Pers.	10

Clavulinaceae:

<i>Clavulina cinerea</i> (Fr.) Schroet.	20
<i>cristata</i> (Fr.) Schroet.	3, 5
<i>rugosa</i> (Fr.) Schroet.	19

Gomphaceae:

<i>Gomphus clavatus</i> (Pers. ex Fr.) Gray	1, 2
<i>Ramaria acris</i> (Pk.) Corner	2
<i>aurea</i> (Fr.) Quel.	2
<i>bataillei</i> (Maire)	2
<i>flava</i> (Fr.) Quel.	2, 1
<i>invalidii</i> (Cott. et Wakf.) Donk	20
<i>mairei</i> Donk	1, 2

<i>stricta</i> (Fr.) Quel.	1
<i>testaceo-flava</i> (Bres.)	1
<b><u>Clavariaceae:</u></b>	
<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (Fr.) Donk	3
<i>truncatus</i> (Quel.) Donk	20
<i>Clavulinopsis fusiformis</i> (Fr.)	17
<b><u>Sparassidaceae:</u></b>	
<i>Sparassis crispa</i> Wulfen ex Fr.	1
<b><u>Bondarzewiaceae:</u></b>	
<i>Bondarzewia montana</i> (Quel.) Sing.	3
<b><u>Auriscalpiaceae:</u></b>	
<i>Auriscalpium vulgare</i> Karst.	20
<b><u>Thelephoraceae:</u></b>	
<i>Thelephora palmata</i> Scop. ex Fr.	2
<i>terrestris</i> Ehrh. ex Fr.	1
<i>Sarcodon imbricatus</i> (Linné ex Fr.) Karst.	2, 3
<i>laevigatum</i> (Swartz) Quel.	2
<i>scabrosum</i> Fr.	1, 2
<i>Calodon cyathiforme</i> (Schff.) Quel.	1
<i>ferrugineum</i> (Fr.) Pat.	1
<i>nigrum</i> (Fr.) Quel.	2
<i>suaveolens</i> (Scop.) Quel.	2, 1
<i>sulphureum</i> (Kalchbr.) Quel.	1
<b><u>Scutigeraceae:</u></b>	
<i>Albatrellus cristatus</i> (Pers. ex Fr.) Ko. & Pouz.	19
<i>confluens</i> (Alb. & Schw.) Ko. & Pouz.	17, 20
<i>ovinus</i> (Schff. ex Fr.) Ko. & Pouz.	1, 2
<i>Oxyporus populinus</i> (Schum ex Fr.) Donk	3
<i>Spongipellis borealis</i> (Fr.) Pat.	2, 3, 7
<i>Tyromyces guttulatum</i> (Beck.) Murr.	5
<i>ptychogaster</i> (Ludw.) Donk	20, 3
<i>stipticus</i> (Per. ex Fr.) Ko. & Pouz.	
<i>Bjerkandera adusta</i> (Willd. ex Fr.) Karst.	1
<b><u>Meruliaceae:</u></b>	
<i>Merulius tremellosus</i> (Schrad.) Fr.	1

<i>Phlebia roumeguerii</i> (Bres.)	3
<i>Plicatura crispa</i> (Fr.)	2

Stereaceae:

<i>Incrustoporia semipileata</i> (Peck)	8
<i>Osmoporus odoratus</i> (Wulf. ex Fr.) Sing.	2, 20, 3
<i>Lopharia spadicea</i> (Pers. ex Fr.) Boid.	2
<i>Stereum hirsutum</i> (Willd. ex Fr.) S.F. Gray	20, 6
<i>rugosum</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	3

Poriaceae:

<i>Fomes fomentarius</i> (L. ex Fr.) Kickx	2, 12
<i>Fomitopsis annosa</i> (Fr.) Karst.	2
<i>pinicola</i> (Swartz ex Fr.) Karst.	2, 1, 10, 19
<i>Gloeophyllum abietinum</i> (Bull. ex Fr.) Karst.	2, 10
<i>sepiarium</i> (Wulf. ex Fr.) Karst.	20, 3
<i>trabeum</i> (Pers. ex Fr.) Murr.	17
<i>Picnoporus cinnabarinus</i> (Jaqu. ex Fr.) Karst.	2, 12

Ganodermataceae:

<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers. ex Wallr.) Pat.	12
--	----

Hymenochaetaceae:

<i>Coltricia perennis</i> (L. ex Fr.) Murr.	1, 20
<i>Phellinis abietis</i> (P. Karst.) H. Jahn n.c.	21
<i>conchatus</i> (Pers. ex Fr.) Quel.	1, 10
<i>contiguus</i> (Pers. ex Fr.) Pat.	1
<i>ferrugineus</i> (Schrad. ap. Gm. ex Fr.) Pat.	2
<i>pini</i> var. <i>abietis</i> (Karst.)	3
<i>pomaceus</i> (Pers.) Maire	3, 20
<i>punctatus</i> (Fr.) Pilat	1, 10
<i>Inonotus dryadeus</i> (Pers. ex Fr.) Murr.	2
<i>hispidus</i> (Bull. ex Fr.) Karst.	20

Dacrymycetaceae:

<i>Calocera cornea</i> (Batsch)	17
<i>viscosa</i> Pers. ex Fr.	2, 3, 9
<i>Dacrymyces deliquescens</i> (Bull.) Duby	1
<i>Femajonia luteoalba</i> Fr.	20

Tremellaceae:

<i>Exidia glandulosa</i> Bull. ex Fr.	19
---------------------------------------	----



<i>Naematelia encephala</i> Pers. ex Fr.	19
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i> (Scop. ex Fr.) Karst.	16
<i>Sebacina calcea</i> (Pers.) Bres.	3
<i>Tremella mesenterica</i> Ketz ex Fr.	19
<u>Sclerodermataceae:</u>	
<i>Scleroderma aurantium</i> Vaill. ex Pers.	19, 20, 2
<i>verrucosum</i> Vaill. ex Pers.	19
<u>Nidulariaceae:</u>	
<i>Crucibulum vulgare</i> Tul.	1, 19
<i>Cyathus striatus</i> (Huds.) Willd.	1, 19, 20
<u>Sphaerobolaceae:</u>	
<i>Sphaerobolus stellatus</i> (Tode) Pers.	20, 16
<u>Lycoperdaceae:</u>	
<i>Lycoperdon echinatum</i> Pers.	19, 20
<i>molle</i> Pers.	17, 20
<i>perlatum</i> Pers.	20
<i>pyriforme</i> Schff.	19, 20
<u>Geastraceae:</u>	
<i>Geastrum bryantii</i> Berk.	19
<i>coronatum</i> (Schff.) Schroet.	19
<i>fimbriatum</i> Fr.	1, 19
<i>pectinatum</i> Pers.	19
<i>rufescens</i> Pers.	19
<u>Phallaceae:</u>	
<i>Phallus impudicus</i> (L.) Pers.	1, 20
<u>Strobilomycetaceae:</u>	
<i>Strobilomyces floccopus</i> (Vahl. in Fl. Dan. ex Fr.) Karst.	5
<i>Porphyrellus pseudoscaber</i> (Secr.) Sing.	19
<u>Boletaceae:</u>	
<i>Gyrodon lividus</i> (Bull. ex Fr.) Sacc.	8, 16
<i>Boletinus cavipes</i> (Opat.) Kalchbr.	21
<i>Suillus aeruginascens</i> (Secr.) Snell	1
<i>bovinus</i> (L. ex Fr.) Kuntze	19
<i>granulatus</i> (L. ex Fr.)	19

<i>grevillei</i> (Klotzsch) Sing.	12
<i>luteus</i> (L. ex Fr.) S.F. Gray	20
<i>piperatus</i> (Bull. ex Fr.) Kuntze	1, 5
<i>placidus</i> (Bon.) Sing.	5
<i>tridentinus</i> (Bres.) Sing.	21
<i>variegatus</i> (Sow. ex Fr.) Kuntze	19, 20
<i>Xeroocomus badius</i> (Fr.) Kühn. ex Gilb.	4, 5
<i>chrysenferon</i> (Bull. ex Amans) Quel.	8, 19, 20
<i>subtomentosus</i> (L. ex Fr.) Quel.	19
<i>Boletus calopus</i> Fr.	21
<i>edulis</i> Bull. ex Fr.	20
<i>erythropus</i> Fr.	19
<i>impolitus</i> Fr.	20
<i>luridus</i> Fr.	7
<i>luridus</i> var. <i>rubriceps</i> Maire	7
<i>purpureus</i> Fr.	20
<i>satanas</i> Lens	20
<i>Tylopilus felleus</i> (Bull. ex Fr.) Karst.	3, 4, 5
<i>Leccinum aurantiacum</i> S.F. Gray	16
<i>scabrum</i> (Bull. ex Fr.) Gray	19
<i>testaceo-scabrum</i> (Sacc.) Sing.	20

**Paxillaceae:**

<i>Paxillus atrotomentosus</i> (Batsch) Fr.	4, 6
<i>filamentosus</i> Fr.	16
<i>involutus</i> (Batsch) Fr.	8
<i>Hygrophoropsis aurantiacus</i> (Wulf. ex Fr.) R. Mre.	19

**Gomphidiaceae:**

<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schff. ex Fr.) Miller	19
<i>Gomphidius glutinosus</i> (Schff.) Fr.	7, 19
<i>gracilis</i> Bk. & Br.	19
<i>maculatus</i> (Scop.) Fr.	19
<i>roseus</i> (L.) Fr.	1

**Polyporaceae:**

<i>Polyporus brumalis</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	12
<i>melanopus</i> (Swartz ex Fr.) Fr.	21
<i>picipes</i> Fr.	3
<i>equamosus</i> (Huds.) Fr.	19
<i>varius</i> Fr.	1, 2, 3
<i>varius</i> var. <i>nummularis</i> Bull. ex Fr.	1, 21

<i>Schizophyllum commune</i> Fr.	10
<u>Hygrophoraceae:</u>	
<i>Hygrophorus agathosmus</i> Fr.	16
<i>camarophyllus</i> (A. & S. ex Fr.) Fr.	4
<i>chrysodon</i> (Batsch) Fr.	1
<i>coscus</i> (Sow. ex Bk.) Fr.	16
<i>discoideus</i> (Scop. ex Fr.) Fr.	19
<i>eburneus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	23
<i>erubescens</i> Fr.	3, 19
<i>lucorum</i> Kalchbr.	1, 20
<i>nemoreus</i> (Lasch) Fr.	20
<i>olivaceoalba</i> Fr.	20, 13
<i>piceae</i> Kühn.	16
<i>pudorinus</i> Fr.	20
<i>queletii</i> Bres.	3
<i>russula</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	2, 20, 19
<i>Camarophyllus niveus</i> (Scop. ex Fr.) Karst.	16
<i>pratensis</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	16; 4
<i>virgineus</i> (Wulf. ex Fr.) Karst.	20
<i>Hygrocybe cantarellus</i> (Schw.) Murr.	16
<i>chlorophana</i> (Fr.) Karst.	16
<i>conica</i> (Scop. ex Fr.) Kummer	17
<i>coccineocrenata</i> (Orton) Mos.	1, 12
<i>nigrescens</i> (Quel.) Kühn.	16
<i>obrussea</i> (Fr.) Wünsche	20
<i>psittacina</i> (Schff. ex Fr.) Karst.	19, 1
<i>quieta</i> (Kühn.) Sing.	16
<u>Tricholomataceae:</u>	
<i>Omphalina chlorocyanea</i> (Pat.) Sing.	20
<i>epichysium</i> (Pers. ex Fr.) Quel.	1, 12
<i>grossula</i> (Pers.) Sing.	6
<i>sphagnicola</i> (Berk.) Mos.	4
<i>Gerronema fibula</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	10, 12
<i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. ex Hook.) Murr.	3
<i>laccata</i> (Scop. ex Fr.) Bk. & Br.	6, 3
<i>proxima</i> (Boud.) Pat.	6
<i>Clitocybe alnetorum</i> Favre	18
<i>claviceps</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	21
<i>ditopa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.	21

<i>fragrans</i> (Sow. ex Fr.) Kummer	18
<i>geotropa</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	20, 19
<i>gibba</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	19
<i>gilva</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	3
<i>inversa</i> (Scop. ex Fr.) Quel.	20, 1
<i>nebularis</i> (Batsch ex Fr.) Kummer	19
<i>odora</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	20
<i>sinopica</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	3
<i>suaveolens</i> (Schum. ex Fr.) Kummer	19
<i>Tricholomopsis decora</i> (Fr.) Sing.	2, 3, 8
<i>ornata</i> (Fr.) Sing.	2
<i>rutilans</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	1
<i>Tricholoma atrosquamosum</i> (Chev.) Sacc.	19
<i>aurantium</i> (Schff. ex Fr.) Ri.	19
<i>flavobrunneum</i> (Fr.) Kummer	16
<i>imbricatum</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	1, 5
<i>inocyboides</i> Pearson	3
<i>irinum</i> (Fr.) Kummer	19
<i>orirubens</i> Quel.	16
<i>pardinum</i> Quel.	19, 5
<i>saponaceum</i> (Fr.) Kummer	19, 17
<i>scalpturatum</i> (Fr.) Quel.	17, 20
<i>sejunctum</i> (Sow. ex Fr.) Quel.	16
<i>sulphurascens</i> Bres.	16
<i>sulphureum</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	12, 1
<i>vaccinum</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	19
<i>virgatum</i> (Fr.) Kummer	19, 20
<i>Melanoleuca brevipes</i> (Bull. ex Fr.) Pat.	19
<i>melaleuca</i> (Pers. ex Fr.) Mre.	19
<i>Lyophyllum connatum</i> (Schum. ex Fr.) Sing.	2
<i>crassifolium</i> (Bk.) Sing.	1
<i>immundum</i> (Bk.) Kühn.	1
<i>infumatum</i> (Bres.) Kühn.	1, 20
<i>Armillariella mellea</i> (Vahl. in Fl. ex Fr.) Karst.	10
<i>Leptoglossum acerosum</i> (Fr.) Kühn. & Romagn.	1
<i>Clitocybula lacerata</i> (Scop. ex Lasch) Metr.	17
<i>Lentinellus cochleatus</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	20, 19
<i>Hohenbuehelia mastrucata</i> (Fr.) Sing.	16
<i>Catathelasma imperiale</i> (Fr.) Sing.)	2
<i>Collybia acervata</i> (Fr.) Karst.	24

<i>butyracea</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	2
<i>butyracea</i> var. <i>asema</i> (Fr.)	2
<i>confluens</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2, 3, 8, 10
<i>cookei</i> (Bres.) J.D. Arnold	1
<i>dryophila</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	1
<i>hariolorum</i> (DC. ex Fr.) Quel.	3
<i>maculata</i> (A. & S. ex Fr.) Quel.	2
<i>peronata</i> (Bolt. ex Fr.) Sing.	1
<i>tuberosa</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1
<i>Tephrocycbe palustre</i> (Peck) Donk	10, 11, 12
<i>Asterophora parasitica</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	1
<i>Micromphale foetidum</i> (Sow. ex Fr.) Sing.	24
<i>perforans</i> (Hofm. ex Fr.) Sing.	24
<i>Oudemansiella badia</i> (Quel.) Mos.	3
<i>longipes</i> (Bull. ex St. Amans) Mos.	1
<i>platyphylla</i> (Pers. ex Fr.) Mos.	4
<i>radicata</i> (Rehhan ex Fr.) Sing.	2, 3, 12
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt. ex Fr.) Sing.	16
<i>Macrocyttidia cucumis</i> (Pers. ex Fr.) Heim	22, 20
<i>Marasmius alliaceus</i> (Jaqu. ex Fr.) Fr.	12
<i>androsaceus</i> (L. ex Fr.) Fr.	1, 3
<i>bulliardii</i> Quel.	3
<i>lupuletorum</i> (Weinm.) Fr.	7
<i>oreades</i> (Bolt. ex Fr.) Fr.	20
<i>scorodoni</i> (Fr.) Fr.	1, 3
<i>wynnei</i> Bk. & Br.	8
<i>Hemimycena candida</i> (Bres.) Sing.	3
<i>Mycena adonis</i> (Bull. ex Fr.) S.F. Gray	19
<i>alcalina</i> (Fr.) Kummer	20
<i>aurantiomarginata</i> (Fr.) Quel.	1, 16
<i>chlorinella</i> (Lge.) Sing.	1
<i>cyanorhiza</i> Quel.	16
<i>epipterygia</i> (Scop. ex Fr.) Gray	20
<i>galopoda</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	4
<i>galopoda</i> var. <i>nigra</i> (Fl. Dan.)	4
<i>haematopoda</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	12, 1
<i>luteocalcalina</i> Sing.	1, 2
<i>pelianthina</i> (Fr.) Sing.	2
<i>polygramma</i> (Bull. ex Fr.) Gray	18
<i>pura</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2, 3

<i>renati</i> Quel.	23
<i>rosella</i> (Fr.) Kummer	1, 8
<i>rubromarginata</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	14, 3
<i>sanguinolenta</i> (A. & S. ex Fr.) Kummer	4
<i>stylopates</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	4
<i>Hydroporus marginellus</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	3
<i>Xeromphalina campanella</i> (Batsch ex Fr.) R. Mre.	1, 3, 4
<i>Lepista nuda</i> (Bull. ex Fr.) Cooke	20
<i>sordida</i> (Fr.) Sing.	19
<i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. ex Fr.) Kummer	3
<i>Rhodocybe nitellina</i> (Fr.) Sing.	1
<i>truncata</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	5

Rhodophyllaceae:

<i>Rhodophyllus cetratus</i> (Fr.) Quel.	4
<i>clypeatus</i> (L. ex Fr.) Quel.	20, 19
<i>cucullatus</i> Favre	16
<i>jubatus</i> (Fr.) Quel.	1, 11, 12
<i>mougeotii</i> Quel.	1, 4
<i>nidosus</i> (Fr.) Quel.	17
<i>nitidus</i> Quel.	3, 8
<i>paludosus</i> (Vel.) Romagn.	1
<i>rhodopolius</i> (Fr.) Quel.	17
<i>sericeus</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	20
<i>turci</i> (Bres.) Romagn.	16

Amanitaceae:

<i>Amanita alba</i> Gill.	20, 23
<i>citrina</i> (Schff.) S.F. Gray	5
<i>crocea</i> (Quel.) Sing.	16
<i>fulva</i> (Schff. ex Pers.)	5, 4
<i>inaurata</i> Secr.	22
<i>lividopallescens</i> Gill.	16
<i>muscaria</i> (L. ex Fr.) Hooker	5
<i>pantherina</i> (DC. ex Fr.) Secr.	21
<i>phalloides</i> (Vaill. ex Fr.) Secr.	4
<i>porphyria</i> (A. & S. ex Fr.) Secr.	20, 5
<i>rubescens</i> (Pers. ex Fr.) S.F. Gray	5
<i>spissa</i> (Fr.) Kummer	20, 5
<i>spissa</i> var. <i>excelsa</i> (Fr.)	20

<i>strobiliformis</i> (Vitt.) Quel.	19
<i>umbrinolutea</i> Secr.	8, 20
<i>vaginata</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	3
<i>verna</i> (Bull. ex Fr.) Pers. ex Vitt.	1, 8
<i>Volvariella murinella</i> (Quel.) Mos.	19, 1
<i>Pluteus atricapillus</i> (Secr.) Sing.	2
<i>atrimarginatus</i> (Konr.) Kühn.	1
<i>chrysophaeus</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	16
<i>griseopus</i> Orton	7

Agaricaceae:

<i>Macrolepiota procera</i> (Scop. ex Fr.) Sing.	8
<i>rhacodes</i> (Vitt.) Sing.	19
<i>Agaricus augustus</i> Fr.	19
<i>campestris</i> (L.) Fr.	20
<i>excellens</i> (Moell.) Moell.	19, 20
<i>perrarus</i> Schulz.	19
<i>Lepiota acutesquamosa</i> (Weinm.) Kummer	2
<i>cristata</i> (A. & S. ex Fr.) Kummer	20, 16
<i>erminea</i> Fr.	20
<i>clypeolaria</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	2
<i>Cystoderma amianthium</i> (Scop. ex Fr.) Fay.	20
<i>carcharias</i> (Pers. ex Secr.) Fay.	20, 19
<i>granulosum</i> (Batsch ex Fr.) Fay.	1

Coprinaceae:

<i>Coprinus comatus</i> S.F. Gray	20
<i>hemerobius</i> Fr.	8
<i>micaceus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	8
<i>plicatilis</i> (Curt. ex Fr.) Fr.	20
<i>velaris</i> Fr.	19
<i>Pseothyrella cotonea</i> (Quel.) Konr. & Maubl.	2
<i>velutina</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	8
<i>Panaeolus acuminatus</i> (Schff. ex Secr.) Quel.	20
<i>rickenii</i> Hora	3
<i>Anellaria semiovata</i> (Sow. ex Fr.) Pears. & Dennis	21

Bolbitiaceae:

<i>Conocybe tenera</i> (Schff. ex Fr.) Kühn.	19
<i>Pholiotina vestita</i> (Fr. ap. Quel.) Sing.	7
<i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) Fr.	20

<i>Agrocybe tuberosa</i> (Hernn.) Sing.	20
<u>Strophariaceae:</u>	
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curt. ex Fr.) Quel.	1
<i>albocrenulata</i> (Peck) Kreisel	2
<i>semiglobata</i> (Batsch ex Fr.) Quel.	21
<i>Hypholoma capnoides</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	8
<i>fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer	8
<i>sublateritium</i> (Fr.) Quel.	7
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Kummer	20
<i>alnicola</i> (Fr.) Sing.	16
<i>astragalina</i> (Fr.) Sing.	3
<i>carbonaria</i> (Fr.) Sing.	20
<i>lenta</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	2
<i>squarrosa</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	20
<i>gummosa</i> (Lasch) Sing.	13
<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schff. ex Fr.) Sing. & Smith.	2, 12
<u>Cortinariaceae:</u>	
<i>Inocybe acuta</i> Boud.	1
<i>appendiculata</i> Kühn.	2
<i>bongardii</i> (Weinm.) Quel.	3, 1
<i>calamistrata</i> (Fr.) Gill.	2
<i>cervicolor</i> (Pers. ex Pers.) Quel.	20, 19
<i>cincinnata</i> (Fr.) Quel.	2
<i>fastigiata</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	1, 2, 3
<i>fibrosa</i> (Sow.) Gill.	3
<i>friesii</i> Heim	3, 8, 12, 1
<i>geophylla</i> (Sow. ex Fr.) Kummer	1, 10
<i>geophylla</i> var. <i>violacea</i> Pat.	12
<i>hypophaea</i> Furrer	3
<i>lanuginosa</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	1, 2
<i>mixtilis</i> Britz.	1
<i>napipe</i> Lge.	2
<i>oblectabilis</i> Britz.	2, 3
<i>petiginosa</i> (Fr. ex Fr.) Gill.	3
<i>phaeosticta</i> Furrer	2
<i>pelargonium</i> Kühn.	21
<i>pyriodora</i> (Pers. ex Fr.) Quel.	1, 21



<i>pyriodora</i> var. <i>incarnata</i> Bres.	1, 2, 3, 8
<i>sambucina</i> (Fr.) Quel.	16
<i>subbrunnea</i> Kühn.	3
<i>terrigena</i> (Fr.) Kühn.	10
<i>umbratica</i> Quel.	1
<i>Hebeloma edurum</i> Metr.	10
<i>radicosum</i> (Bull. ex Fr.) Ri.	19
<i>sinapizans</i> (Paulet ex Fr.) Gill.	19
<i>sinuosum</i> (Fr.) Quel.	1, 19
<i>truncatum</i> (Schff. ex Fr.) Kummer	2, 19
<i>Naucoria escharoides</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	11, 10
<i>Dermocybe carpineti</i> Mos. (ined.)	3
<i>cinnabarina</i> (Fr.) Wünsche	19, 14
<i>cinnamomeobadia</i> (R. Hry.)	3
<i>cinnamomeoluteus</i> (Orton)	16
<i>cinnamomeolutea</i> var. <i>porphyreovelata</i> Mos.	7
<i>palustris</i> (Mos.) Mos.	14
<i>palustris</i> var. <i>sphagneti</i> (Orton) Mos.	1, 12
<i>sanguinea</i> (Wulf. ex Fr.) Wünsche	1
<i>semisanguinea</i> (Fr.)	1, 2
<i>sphagnogena</i> Mos.	4, 5, 14
<i>Rozites caperata</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	1, 20, 21
<i>Cortinarius alboviolaceus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	1
<i>alutus</i> Fr.	19
<i>amoencolens</i> R. Hry.	16
<i>anomalus</i> (Fr. ex Fr.) Fr.	16
<i>armeniacus</i> (Schff. ex Fr.) Fr.	19, 20
<i>atrovirens</i> Kalchbr.	3
<i>aureofulvus</i> Mos.	16
<i>brunneus</i> Fr.	5, 6
<i>camphoratus</i> Fr.	1
<i>caninus</i> (Fr.) Fr.	16
<i>coerulescens</i> (Schff. ex Secr.) Fr.	20
<i>cotoneus</i> Fr.	20
<i>cyanites</i> Fr.	10, 15
<i>decoloratus</i> (Fr. ex Fr.) Fr.	16
<i>delibutus</i> Fr.	1, 2
<i>dibaphus</i> var. <i>nemorosus</i> Hry.	16
<i>dionysae</i> Hry.	2
<i>elegantior</i> Fr.	20

<i>emollitus</i> Fr.	16
<i>epipoleus</i> Fr.	1
<i>fulvoochrascens</i> Hry.	8, 20
<i>glaucopus</i> Fr.	21
<i>gentilis</i> (Fr.) Fr.	16
<i>helvelloides</i> (Fr.) Fr.	2, 9
<i>hercynicus</i> (Pers.) Mos.	1, 2
<i>hinnuleus</i> (Sow. ex Fr.) Fr.	20
<i>infractus</i> Fr. ex Fr.	2
<i>inosomus</i> Mos. et Nesp. et Schw.	1, 13
<i>laniger</i> Fr.	1
<i>largus</i> Fr.	16, 1
<i>limoneus</i> (Fr. ex Fr.) Fr.	5
<i>magicus</i> Eichh.	20
<i>mucosus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	16
<i>multiformis</i> (Fr.) Fr.	16
<i>nemorensis</i> (Fr.) Lge.	20
<i>ochropallidus</i> R. Hry.	16
<i>odorifer</i> Britz.	1
<i>olivascens</i> Batsch ex Fr.	16
<i>orellanus</i> (Fr.) Fr.	6
<i>paleaceus</i> (Fr.) Fr.	5
<i>papulosus</i> Fr.	8
<i>percomis</i> Fr.	16
<i>praestans</i> (Cord.) Gill.	20
<i>pseudocolus</i> Mos.	20
<i>pseudocrassus</i> Joss. ex Orton	5
<i>purpurascens</i> var. <i>largusoides</i> Hry.	3
<i>renidens</i> Fr.	20
<i>rufoclivaceus</i> Fr.	20
<i>russoides</i> R. Hry.	20
<i>salor</i> Fr.	3, 1
<i>saporatus</i> Britz.	16
<i>speciosissimus</i> Kühn. & Romagn.	4, 7, 1
<i>epilomeus</i> (Fr. ex Fr.) Fr.	16, 2, 3
<i>subtortus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	1, 10, 7
<i>traganus</i> Fr.	17
<i>triumphans</i> (Fr.) Fr.	24
<i>trivialis</i> Lge.	3
<i>variecolor</i> Fr.	3, 24

<i>varius</i> Fr.	2, 19, 20
<i>venetus</i> (Fr. ex Fr.) Fr.	1, 16
<i>venetus</i> (Fr. ex Fr.) Fr. var. <i>montanus</i> Mos.	2
<i>vibratilis</i> (Fr.) Fr.	21
<i>violaceus</i> (L. ex Fr.) Fr.	19
<i>vitellinus</i> Mos.	16
<i>Leucocortinarius bulbiger</i> (Alb. et Schw. ex Fr.) Sing.	17 (beringt!!)
<i>Gymnopilus bellulus</i> (Peck.) Murr.	13
<i>penetrans</i> (Fr. ex Fr.) Murr.	1
<i>sapineus</i> (Fr.) Mre.	19
<i>subsphaerosporus</i> (Joss.) Kühn. & Romagn.	1, 13
<i>Phaeocollybia hilaris</i> (Fr.) Romagn.	19
<i>laterarius</i> A.H. Smith	5
<i>lugubris</i> (Fr.) Heim	1, 5
<i>Galerina paludosa</i> (Fr.) Kühn.	12, 14
<i>stylifera</i> (Atk.) Smith & Sing.	12
<i>sphagnorum</i> (Pers. ex Fr.) Kühn.	11
<i>tiblicystis</i> (Atk.) Kühn.	11, 12
<i>triscopa</i> (Fr.) Kühn.	10, 12

Crepidotaceae:

<i>Tubaria conspersa</i> (Pers. ex Fr.) Fayod	3
<i>furfuracea</i> (Pers. ex Fr.) Gill.	8
<i>Crepidotus mollis</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	3
<i>variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	16

Russulaceae:

<i>Russula acrifolia</i> Romagn.	1
<i>adulterina</i> Fr.	3
<i>adusta</i> (Pers.) Fr.	17
<i>albonigra</i> Krbh.	19
<i>alutacea</i> Fr. em. Melz. & Zv.	1
<i>amethystina</i> Quel.	17
<i>amoenolens</i> Romagn.	16
<i>anthracina</i> Romagn.	3
<i>atropurpurea</i> Krbh.	17
<i>aurantiaca</i> (J. Schff.)	19
<i>badia</i> Quel.	16

<i>carminea</i> (Schff.) Kühn. & Romagn.	16
<i>chamaeleontina</i> Fr.	17
<i>cyanoxantha</i> Schff. ex Fr.	2, 3
<i>delica</i> Fr.	16, 19
<i>densifolia</i> Secr.	1, 3
<i>emetica</i> Fr.	4, 5
<i>emetica</i> var. <i>betularum</i> Hora	4
<i>emeticella</i> (Sing.) Hora	6
<i>farinipes</i> Rom. ap. Britz.	5, 10, 16, 9
<i>formula</i> J. Schff.	1, 7
<i>foetens</i> Fr.	19
<i>fragilis</i> Fr.	16
<i>illota</i> Romagn.	8
<i>integra</i> L. ex Fr. ss. R. Mre.	3, 17
<i>laurocerasi</i> Melz.	3
<i>mairei</i> Sing.	2
<i>nauseosa</i> (Pers.) Fr. ss. Bres.	4
<i>nigricans</i> (Bull.) Fr.	5, 17
<i>nitida</i> Fr.	20
<i>obscura</i> Rom.	2
<i>ochroleuca</i> (Pers.) Fr.	3, 4, 5
<i>olivacea</i> (Schff. ex Secr.) Fr.	16
<i>paludosa</i> Britz.	5
<i>queletii</i> Fr.	4
<i>raoultii</i> Quel.	19
<i>rhodopoda</i> Zv.	4
<i>rosacea</i> Pers. ex S.F. Gray	8
<i>rubroalba</i> (Sing.) Romagn.	18
<i>sardonica</i> Fr. em. Romagn.	20, 23
<i>variegatula</i> Romagn.	3, 9, 16, 18
<i>vesca</i> Fr.	5
<i>violacea</i> Quel.	16, 20
<i>viscida</i> Kudr.	3, 16
<i>xerampelina</i> (Schff. ex Secr.) Fr.	17, 20
<i>xerampelina</i> var. <i>barlae</i> Mass.	2
<i>Lactarius acerrimus</i> Britz.	3
<i>acris</i> Bolt. ex Fr.	3
<i>auranthiacus</i> Fr.	19, 20
<i>azonites</i> Bull. ex Fr.	3

<i>bresadolianus</i> Sing.	19
<i>camphoratus</i> (Bull.) Fr.	2, 5
<i>circellatus</i> Fr.	17
<i>detrerimus</i> Kröger	16
<i>fuliginosus</i> Fr.	19, 20, 1
<i>glyciosmus</i> Fr.	20, 24
<i>helvus</i> Fr.	5
<i>ichoratus</i> Batsch ex Fr.	17
<i>lignyotus</i> Fr.	19
<i>mamosus</i> Fr.	16
<i>mitissimus</i> Fr.	16
<i>necator</i> (Bull. em. Pers. ex Fr.) Karst.	4
<i>pallidus</i> Pers. ex Fr.	17, 2, 3
<i>pergamenus</i> (Swartz ex Fr.) Fr.	3, 9
<i>picinus</i> Fr.	17
<i>piperatus</i> (L. ex Fr.) S.F. Gray	16
<i>porninsis</i> Roll.	21
<i>pterosporus</i> Romagn.	20, 3
<i>quietus</i> Fr.	4
<i>rufus</i> (Scop.) Fr.	19, 1, 24
<i>salmonicolor</i> Heim & Lecl.	19
<i>scrobiculatus</i> (Scop. ex Fr.) Fr.	17, 19
<i>theiogalus</i> (Bull.) Fr.	4
<i>torminosus</i> (Schff. ex Fr.) Gray	20
<i>uvidus</i> Fr.	16
<i>vellereus</i> Fr.	19
<i>volemus</i> Fr.	3
<i>zonarius</i> Bull. ex Fr.	3, 17

MYXOMYCETES

Ceratomyxaceae:

<i>Ceratomyxa fructiculosa</i> (Müll.) Macbr.	1, 3
---	------

Reticulariaceae:

<i>Lycogala epidendrum</i> (L.) Fr.	1, 3
-------------------------------------	------

Trichiaceae:

<i>Trichia crateriformis</i> Martin	5
<i>favoginea</i> (Batsch.) Pers.	1, 3

floriformis (Schw.) G. Lister 20

Stemonitaceae:

Stemonitis herbatica Feck 1

Physaraceae:

Fuligo septica (L.) Wiggers 3, 5, 20

Physarum pulcherrimum Berk. & Rav. 1

Didymiaceae:

Didymium melanospermum (Pers.) Macbr. 10

Anschrift des Verfassers: Ing. RUDOLF SCHÜSSLER,  
Nisßlstraße 24/V/21, A-4020 Linz