

FUNDLISTE DER IM STADTGEBIET VON LINZ VORKOMMENDEN PILZARTEN

Zusammengestellt von RUDOLF SCHÜSSLER, Linz

Herr JOHANN HUEMER, ältestes Mitglied der O.Ö. Mykologischen Gesellschaft in Linz, hat in den Jahren 1956 bis 1958 die Gebiete Bauernberg und Freinberg systematisch begangen und eine reichliche Ausbeute an verschiedenen Pilzen zu verzeichnen gehabt, die er in einer am OÖ. Landesmuseum in Linz aufbewahrten Fundliste aufzählte. Auf Grund dieser Tatsache und nach einem Gespräch mit Herrn HUEMER entschlossen wir uns, auch andere Stadtteile auf Vorkommen von Pilzen zu untersuchen.

Außer Herrn HUEMER konnten noch die Herren A. PIRNAT, der die Gebiete Traundorf und Schiltenberg intensiv ^{be-}sammelte, und O. BARWIG, der das Hauptgewicht auf die Sammelgebiete Industriegelände und Schlüßlwald legte, für die Mitarbeit gewonnen werden. Ich selbst bearbeitete die Gebiete Pöstlingberg und St. Magdalena und besonders den Bauernberg und Schiltenberg, in den Jahren 1970 bis 1972.

Die Fundliste stammt daher größtenteils aus den Ergebnissen aus den Jahren 1956 bis 1958, die mir freundlicherweise Herr HUEMER für diese Bearbeitung zur Verfügung stellte und aus den Jahren 1970 und 1972. Es wurden allerdings die Funde der dazwischenliegenden Jahre in die Fundauswertung mit einbezogen. Besonders bei hier selten vorkommenden Pilzarten machte sich die größere Beobachtungszeitspanne bemerkbar.

Die Fundliste kann jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben, es sollte nur aufgezeigt werden, daß es sich lohnt, auch in Stadtgebieten zu suchen.

Sammelgebiete innerhalb des Stadtgebietes von Linz

1 Bauernberg:

Im südwestlichen Stadtteil von Linz.
Gepflegte Parkanlagen und der Botanische Garten von Linz (einschließlich Gewächshäuser).

Bodenuntergrund: Ältere Deckenschotter,
Lößlehm und zum Teil noch Linzer Sande.

- 2 Freinberg: Am westlichen Stadtrand von Linz.
Parkanlagen, Waldbestände und zum Teil
wildbewachsenes felsiges Gelände.
Bodenuntergrund: Gneis und ganz wenige
Phosphoritsande.
- 3 Schiltenberg,
Schlüßwald: Am südöstlichen Stadtrand von Linz (nahe
Ebelsberg). Ein leicht hügeliges, bewal-
detes Gelände, umgeben von Wiesen und Fel-
dern. Sehr wenig verbaut.
Bodenuntergrund: Lösslehm.
- 4 Pöstlingberg: Im nordwestlichen Teil von Linz.
Ein nicht allzu stark ansteigender Hügel,
charakterisiert durch verstreute Verbauung,
Wiesen, Felder und mehrere kleinere Wald-
flächen (Laub-, Nadel- und Mischwald).
Bodenuntergrund: Gneis, Phosphoritsande und
Lösslehm.
- 5 Industriegelände: Am Ostrand der Stadt Linz.
Ein dichter verbautes, meist ehemaliges
Augebiet der Donau.
Bodenuntergrund: Schotter und Sand. Darüber
eine dünne Humusschicht.
- 6 Traundorf: Am südöstlichen Stadtrand von Linz (Umgebung
von Traundorf). Ein flaches Gelände bestehend
aus Wiesen, Äckern, Waldstücken und dem Au-
gebiet der Donau. Weniger verbaut.
Bodenuntergrund: Schotter, Sand und noch
etwas Lösslehm.
- 7 St. Magdalena: Am nördlichen Stadtrand von Linz.
Kleinere Wäldchen, Wiesen und Felder. Nicht
sehr dicht verbaut.
Bodenuntergrund: Gneis, Hangflußlehme und
Niederflur-Schotter.

A S C O M Y C E T E SMorchellaceae:

<i>Disciotis venosa</i> (Pers.) Boud.	6
<i>Mitrophora hybrida</i> Sow. ex Grev.	3, 2
<i>rimosipes</i> DC.	3
<i>Morchella esculenta</i> Pers. ex St. Amans	1, 2, 3, 6
+ <i>esculenta</i> var. <i>rotunda</i> (Pers.)	6, 4
<i>vulgaris</i> Boud. (Pers.)	3, 6

Helvellaceae:

<i>Cyathipodia corium</i> (Weberbauer) Boud.	5
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr.	1, 2, 3
<i>lacunosa</i> Afz. ex Fr.	7
<i>pallescens</i> Schff. ex Fr.	1, 6
<i>queletii</i> Bres.	1
<i>Leptopodia atra</i> (König ex Fr.) Boud.	6
<i>elastica</i> (Bull.) Boud.	1, 2
<i>pezizoides</i> (Afz.) Boud.	1
+ <i>Paxina acetabula</i> (L. ex Amans) Kuntze	1, 6
<i>costifera</i> (Nannf.) Stangel	1
<i>sulcata</i> (Pers.) Kuntze	1, 6
<i>Rhizina inflata</i> (Schff.) Karst.	6

Pezizaceae:

<i>Peziza ampliata</i> Pers.	3
<i>badia</i> Pers. ex Fr.	1, 2, 3
<i>muralis</i> Sow.	6
<i>plebeia</i> (Le Gal.) Nannf.	1
<i>succosa</i> Berk.	1
<i>sucosella</i> (Le Gal. et Romagn.)	1
<i>varia</i> (Hedw.) Fr.	2, 5
+ <i>vesiculosa</i> Bull. ex St. Amans	1, 2, 5
<i>Plicaria leiocarpa</i> (Currey) Boud.	6
<i>Pustularia catinus</i> (Holmsk. ex Fr.) Fuck.	1
<i>cupularis</i> (L. ex Fr.) Fuck.	1

Humariaceae:

<i>Sepultaria arenicola</i> (Lev.) Mass.	6
<i>Scutellina scutellata</i> (L. ex St. Amans)	3
<i>Melastiza chateri</i> Boud.	3

Anthrocobia melaloma Boud.	6
+Aleuria aurantia (Fr.) Fuck.	2
<u>Sarcoscyphaceae:</u>	
Sarcoscypha coccinea (Fr.) Lamb.	3, 6
<u>Geoglossaceae:</u>	
+Leotia lubrica Pers.	2
<u>Sclerotiniaceae:</u>	
+Sclerotinia tuberosa (Fr.) Fuck.	2
<u>Helotiaceae:</u>	
Coryne sarcoides (Jaqu. ex Fr.) Tul.	4, 6
+Bulgaria inquinans Fr.	6
Hymenoscyphus fructigenum (Bull. ex Mer.) S.F. Gray	2, 6
<u>Hyaloscyphaceae:</u>	
Dasyscyphus virgineus S.F. Gray	5
<u>Nectriaceae:</u>	
+Nectria cinnabarina (Tode ex Fr.) Fr.	1, 2, 3, 4
coccinea (Pers. ex Fr.) Fr.	3
coryli Fuck.	4
sanguinea (Sibth.) Fr.	2
<u>Xylariaceae:</u>	
+Hypoxylon fragiforme (Pers. ex Fr.) Fr.	1, 2, 3
+ fuscum (Pers. ex Fr.) Fr.	2
+Ustulina deusta (Fr.) Petrak	1, 2, 3
+Xylosphaera hypoxylon (L.) Dum.	1, 2, 3
+ polymorpha (Pers. ex Mer.) Dum.	1, 2, 3
<u>B A S I D I O M Y C E T E S</u>	
<u>Sclerodermataceae:</u>	
+Scleroderma aurantium Vaill. ex Pers.	1, 2
verrucosum Vaill. ex Pers.	1
<u>Nidulariaceae:</u>	
+Crucibulum vulgare Tul.	2, 3
+Cyathus olla (Batsch) Pers.	2
+ striatus (Huds.) Wild.	2

Lycoperdaceae:

<i>Calvatia maxima</i> (Schff.) Morg.	2
<i>saccata</i> (Vahl.) Morg.	6
<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.	1, 2, 3
+ <i>pyriforme</i> Schff.	1, 2, 3

Geastraceae:

<i>Geastrum coronatum</i> (Schff.) Schroet.	3
---	---

Phallaceae:

+ <i>Phallus impudicus</i> (L.) Pers.	1, 2, 3, 6
---------------------------------------	------------

Cantharellaceae:

+ <i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	1, 2, 3, 4, 6
+ <i>infundibuliformis</i> Fr.	2
<i>Pseudocratarellus sinuosus</i> (Fr.) Corn. ex Heinem.	2

Hydnaceae:

+ <i>Hydnum repandum</i> (Linné ex Fr.) S.F. Gray	2
<i>repandum</i> var. <i>rufescens</i> Pers.	3

Clavulinaceae:

<i>Clavulina cinerea</i> (Fr.) Schroet.	1, 2, 3
+ <i>cristata</i> (Fr.) Schroet.	1, 2, 3, 6
<i>rugosa</i> (Fr.) Schroet.	2

Gomphaceae:

+ <i>Ramaria botrytis</i> (Fr.) Fi.	2
<i>invalii</i> (Cott. et Wakf.) Donk	3

Clavariaceae:

<i>Clavaria vermicularis</i> Fr.	1, 3
+ <i>argillaceae</i> Pers. ex Fr.	2
+ <i>Clavariadelphus fistulosus</i> (Fr.) Corner	2

Sparadassidaceae:

<i>Sparassis crispa</i> Wulfen ex Fr.	2
---------------------------------------	---

Hericiaceae:

+ <i>Hericium ramosum</i> (Bull. ex Mer.) Let.	2
--	---

Thelephoraceae:

<i>Thelephora terrestris</i> Ehr. ex Fr.	2
--	---

Scutigeraceae:

Abortporus biennis (Bull. ex Fr.) Sing.	6
Meripilus giganteus (Pers. ex Fr.) Kerst.	3, 4
Tyromyces caesius (Schrad. ex Fr.) Murr.	2, 3, 7
lacteus (Fr.) Murr.	2
ptychogaster (Ludw.) Donk	2
Bjerkandera adusta (Wild. ex Fr.) Karst.	4, 7
Laetiporus sulphureus (Bull. ex Fr.) Boud. & Sing.	1, 2, 3, 4
Hapalopilus nidulans (Fr.) Karst.	3
Phaeolus schweinitzii (Fr.) Pat.	2

Meruliaceae:

+Merulius tremellosus (Schrad.) Fr.	2
-------------------------------------	---

Coniophoraceae:

+Serpula lacrymans Wulf. ex Fr.	2
---------------------------------	---

Stereaceae, Coriolaceae, Echinodontiaceae:

Corirolellus campestris (Quel.) Boud.	6
serialis (Fr.) Murr.	6
Hirschioporus abietinus (Dicks. ex Fr.) Donk	3
Lopharia spadicea (Pers. ex Fr.) Boid.	2
Osmoporus odoratus (Wulf. ex Fr.) Sing.	2, 3, 4, 7
+Stereum hirsutum (Willd. ex Fr.) S.F. Gray	1, 2, 3, 7
+ purpureum Pers.	2, 3
rugosum (Pers. ex Fr.) Fr.	2
Fomes fomentarius (L. ex Fr.) Kickx	1, 2, 3, 4
Fomitopsis annosa (Fr.) Karst.	1, 2, 3
pinicola (Swartz ex Fr.) Karst.	2, 3, 6, 7
+Gloeophyllum abietinum (Bull. ex Fr.) Karst.	1, 2, 3
+ sepiarium (Wulf. ex Fr.) Karst.	2
trabeum (Pers. ex Fr.) Murr.	6
Trametes confragosa (Bolt. ex Fr.) Joerst.	2
gibbosa (Pers. ex Fr.)	6
+ hirsuta (Wulf. ex Fr.) Pilat	3, 6
quercina (L. ex Fr.) Pilat	2, 3
+ suaveolens (L. ex Fr.) Fr.	2, 3, 5
+ unicolor (Bull. ex Fr.) Cooke	6, 7
+ versicolor (L. ex Fr.) Pilat	1, 2, 3, 4, 6

Ganodermataceae:

Ganoderma applanatum (Pers. ex Wallr.) Pat.	2, 3
---	------

Hymenochaetaceae:

+Coltricia perennis (L. ex Fr.) Murr.	2, 3
Hymenochaete rubiginosa (Dicks. ex Fr.) Lev.	2
tabacina (Sow. ex Fr.) Lev.	2
Inonotus dryadeus (Pers. ex Fr.) Murr.	6
+ hispidus (Bull. ex Fr.) Karst.	1, 2, 3, 4, 6
+Phellinus igniarius (L. ex Fr.) Quel.	3, 4, 7
pomaceus (Pers.) Maire	2, 4
ribis (Schum. ex Fr.) Quel.	2
robustus (Karst.) Bourd. & Galz.	3

Peniophoraceae:

Aleurodiscus disciformis (D.C. ex Fr.) Pat.	2
Peniophora quercina (Pers. ex Fr.) Cooke	2, 3

Dacrymycetaceae:

+Calocera viscosa Pers. ex Fr.	2, 3, 4, 6, 7
Dacrymyces deliquescens (Bull.) Duby	2

Tremellaceae:

Exidia glandulosa Bull. ex Fr.	1
Tremella foliacea Pers. ex Fr.	2
+ mesenterica Retz ex Fr.	1, 2, 3, 7

Auriculariaceae:

+Auricularia auricula (Hook.) Underw.	1, 2, 3, 7
+ mesenterica Pers.	1, 2, 3

Strobilomycetaceae:

Porphyrellus pseudoscaber (Secr.) Sing.	1
---	---

Boletaceae:

Suillus aeruginascens (Secr.) Snell	1, 2, 3
granulatus (L. ex Fr.)	1, 2
grevillei (Klotsch) Sing.	1, 2
luteus (L. ex Fr.) S.F. Gray	2
+ piperatus (Bull. ex Fr.) Kuntze	2
Xerocomus badius (Fr.) Kühn. ex Gilb.	1, 2
chrysesteron (Bull. ex Amans) Quel.	1, 2
rubellus (Krbh.) Mos.	1, 2
subtomentosus (L. ex Fr.) Quel.	2, 3

<i>Boletus calopus</i> Fr.	1
<i>edulis</i> Bull. ex Fr.	2
<i>erythropus</i> Fr.	2
<i>luridus</i> Fr.	1, 2
<i>radicans</i> Pers. ex Fr.	1, 2
+ <i>Tylopilus felleus</i> (Bull. ex Fr.) Karst.	2
<i>Leccinum aurantiacum</i> S.F. Gray	2
<i>scabrum</i> (Bull. ex Fr.) Gray	2
<i>testaceo-scabrum</i> (Secr.) Sing.	2
<u>Faxillaceae:</u>	
<i>Faxillus atrotomentosus</i> (Batsch) Fr.	2, 3
+ <i>involutus</i> (Batsch) Fr.	1, 2
<i>panuoides</i> Fr.	2
<u>Gomphidiaceae:</u>	
+ <i>Gomphidius glutinosus</i> (Schff.) Fr.	2
<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schff. ex Fr.) Miller	2, 4
<u>Polyporaceae:</u>	
<i>Polyporus alveolaris</i> (DC.) Boud.	3, 6
<i>brumalis</i> (Pers.) Fr.	1, 2, 3
<i>ciliatus</i> Fr.	3
<i>melanopus</i> (Swarts ex Fr.) Fr.	2, 3
<i>picipes</i> Fr.	6
<i>squamosus</i> (Huds.) Fr.	1, 2, 3, 4, 7
<i>varius</i> Fr.	2
<i>varius</i> var. <i>nummularis</i> Bull. ex Fr.	3
<i>Pleurotus cornucopiae</i> Paul. ex Fr.	6
<i>ostreatus</i> (Jaqu. ex Fr.) Kumm.	3, 6
<i>Panus conchatus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	3
<i>rudis</i> Fr.	2
<i>tigrinus</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	2, 3, 5
<i>Lentinus lepideus</i> Fr.	3
+ <i>Schizophyllum commune</i> Fr.	1 - 7
<u>Hygrophoraceae:</u>	
<i>Hygrophorus cossus</i> (Sow. ex Bk.) Fr.	2
<i>eburneus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	2, 3
<i>nemoreus</i> (Lasch) Fr.	2
<i>pastulatus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	2
<i>russula</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	2

<i>Camarophyllus niveus</i> (Scop. ex Fr.) Karst.	2
<i>pratensis</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	2
<i>Hygrocybe coccinea</i> (Schff. ex Fr.) Kumm.	2
+ <i>conica</i> (Scop. ex Fr.) Kumm.	1, 2
<i>miniata</i> (Fr.) Kumm.	2
<i>obrussea</i> (Fr.) Wünsche	2
<i>peittacina</i> (Schff. ex Fr.) Karst.	1, 2
<i>punicea</i> (Fr.) Kumm.	2
<u>Tricholomataceae:</u>	
<i>Omphalina griseopallida</i> (Desm.) Quel.	4
<i>Gerronema fibula</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	2
<i>Laccaria amethystina</i> (Bolt. ex Hook.) Murr.	2
+ <i>laccata</i> (Scop. ex Fr.) Bk. & Br.	1, 2, 4
<i>Clitocybe augeana</i> (Mont.) Sacc. (im Treibhaus des Bot. Garten)	1
<i>brumalis</i> (Fr. ex Fr.) Kumm.	2
<i>caccabus</i> (Fr.) Gill.	2
<i>candicans</i> (Pers. ex Fr.) Kumm.	1, 2, 3
<i>castinus</i> (Fr.) Quel.	2
<i>cerrusata</i> (Fr.) Kumm.	1, 2, 5
<i>dealbata</i> (Sow. ex Fr.) Kumm.	1, 2, 3, 5
<i>flaccida</i> (Sow. ex Fr.) Kumm.	2
<i>fragrans</i> (Sow. ex Fr.) Kumm.	1, 3
+ <i>geotropia</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	2, 3
<i>gibba</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2
+ <i>gilva</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2, 3
<i>inornata</i> (Sow. ex Fr.) Gill.	3
<i>inversa</i> (Scop. ex Fr.) Quel.	2, 3
<i>metachroa</i> (Fr.) Kummer	3
<i>nebularis</i> (Batsch ex Fr.) Kummer	2, 3
<i>odora</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	2
<i>phyllophila</i> (Fr.) Quel.	2
<i>rivulosa</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	3
<i>suaveolens</i> (Schum. ex Fr.) Kummer	1, 2, 6
<i>umbilicata</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	2
<i>Pleurocybella lignatilis</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	2
<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	2
<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	1, 2
<i>album</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	6

<i>argyraceum</i> (Bull. ex Fr.) Sacc.	1
<i>columbetta</i> (Fr.) Kummer	2, 7
<i>flavobrunneum</i> (Fr.) Kummer	1, 2
<i>hordum</i> (Fr.) Quel.	1
<i>irinum</i> (Fr.) Kummer	6
<i>pessundatum</i> (Fr.) Quel.	1
<i>portentosum</i> (Fr.) Quel.	3
<i>Tricholoma psamopus</i> (Kalchbr.) Quel.	2
<i>eaponaceum</i> (Fr.) Kummer	2
<i>sculpturatum</i> (Fr.) Quel.	1, 2
<i>sejunctum</i> (Sow. ex Fr.) Quel.	6
+ <i>terreum</i> (Schff. ex Fr.) Kummer	1, 2
<i>ustale</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	1
<i>virgatum</i> (Fr.) Kummer	7
<i>Melanoleuca brevipes</i> (Bull. ex Fr.) Pat.	2, 3
<i>cognata</i> (Fr.) K. & M.	3
<i>evenosa</i> (Sacc.) Konr.	6
<i>grammopodia</i> (Bull. ex Fr.) Pat.	6
<i>Calocybe gambosa</i> (Fr.) Donk	1, 2, 3, 4
<i>Lyophyllum decaetens</i> (Fr.) Sing.	1, 2, 3, 6
<i>fumosum</i> (Pers. ex Fr.)	1, 2, 6
<i>immundum</i> (Bk.) Kühn.	2, 6
<i>loricatum</i> (Fr.) Kühn.	2, 3
+ <i>Armillariella mellea</i> Karst.	1 - 7
<i>Leptoglossum acerosum</i> (Fr.) Kühn. & Romagn.	3
<i>Cantharellula umbonata</i> (Gmel. ex Fr.) Sing.	3
<i>Lentinellus cochleatus</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	2
<i>Hohenbuehelia geogenius</i> (DC. ex Fr.) Sing.	1
<i>Collybia aquosa</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1
<i>butyracea</i> var. <i>asema</i> (Fr.)	7
<i>confluens</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2
<i>cookei</i> (Bres.) J.D. Arnold	3
<i>distorta</i> (Fr.) Quel.	2
<i>dryophila</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	2, 3, 7
<i>impudica</i> (Fr.) Sing.	1, 2
<i>ingrata</i> (Schum. ex Fr.) Quel.	2
<i>ocellata</i> (Fr. ex Fr.) Quel.	3, 2
<i>peronata</i> (Bolt. ex Fr.) Sing.	2
<i>succinea</i> (Fr.) Quel.	1, 2
<i>tuberosa</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1, 2

<i>Tephrocycbe atrata</i> (Fr. ex Fr.) Donk	3
<i>carbonaria</i> (Vel.) Donk	3
<i>Marasmiellus anthocephalus</i> (Sacc.) Sing.	6
<i>remealis</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	6
<i>Micromphale foetidum</i> (Sow. ex Fr.) Sing.	2
<i>perforans</i> (Hofm. ex Fr.) Sing.	2
<i>Panellus stypticus</i> (Bull. ex Fr.) Karst.	2
<i>Oudemansiella longipes</i> (Bull. ex St. Amans) Mos.	3
<i>radicata</i> (Rehhan ex Fr.) Sing.	1, 2
<i>Strobilurus esculentus</i> (Wulf. ex Fr.) Sing.	6
<i>stephanocystis</i> (Hora) Sing.	1, 3, 6
<i>tenacellus</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	3, 6
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt. ex Fr.) Sing.	1, 2, 7
<i>Marasmius androsaceus</i> (L. ex Fr.) Fr.	3
+ <i>oreades</i> (Bolt. ex Fr.) Fr.	1 - 7
<i>rotula</i> (Scop. ex Fr.) Fr.	1, 2, 3
<i>scorodonius</i> (Fr.) Fr.	1, 2, 3
<i>Hemimycena candida</i> (Bres.) Sing.	3
<i>delicatella</i> (Peck) Sing.	2
<i>Mycena acicula</i> (Schff. ex Fr.) Kummer	2, 3, 5
<i>alcalina</i> (Fr.) Kummer	3
<i>atroalba</i> (Bolt. ex Fr.) Gill.	2
<i>aurantiomarginata</i> (Fr.) Quel.	3
<i>capillaris</i> (Schum. ex Fr.) Kummer	2
<i>chlorinella</i> (Lge.) Sing.	2
<i>clavularis</i> (Batsch ex Fr.) Sacc.	6
<i>corticola</i> (Pers. ex Fr.) Quel.	2, 6
<i>crocata</i> (Schrad. ex Fr.) Kummer	6
<i>epipterygia</i> (Scop. ex Fr.) Gray	3
<i>epipterygioides</i> Pears.	6
<i>fagetorum</i> (Fr.) Gill.	3
<i>galericulata</i> (Scop. ex Fr.) Gray	1, 2, 3
<i>galopoda</i> var. <i>nigra</i> (Fl. in Dan.)	6
<i>haematopoda</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	6
<i>olida</i> Bres.	4
<i>polygramma</i> (Bull. ex Fr.) Gray	2, 4
<i>pura</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2, 3
<i>rugosa</i> (Fr.)	2
<i>sanguinolenta</i> (A. & S. ex Fr.) Kummer	3
<i>speirea</i> (Fr. ex Fr.) Gill.	3

<i>stannea</i> (Fr.)	2
<i>stylopates</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	6
<i>supina</i> (Fr.) Kummer	2
<i>tintinnabulum</i> (Fr.) Quel.	3
<i>vitilis</i> (Fr.) Quel.	6
<i>Xeromphalina campanella</i> (Batsch ex Fr.) Mre.	2, 1, 3
<i>Baeospora myosura</i> (Fr. ex Fr.) Sing.	2
<i>Lachnella alboviolascens</i> (A. & S. per: Fr.) Fr.	5
<i>Lepista nuda</i> (Bull. ex Fr.) Cooke	2, 4
<i>sordida</i> (Fr.) Sing.	1, 2, 3
<i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. ex Fr.) Kummer	1, 2
<i>scyphoides</i> (Fr.) Sing.	2

Rhodophyllaceae:

<i>Rhodophyllus aprilis</i> (Britz.) Romagn.	3
<i>clypeatus</i> (L. ex Fr.) Quel.	1, 2, 4
<i>cucullatus</i> Favre	3
<i>incanus</i> (Fr.) Quel.	6
<i>nidosus</i> (Fr.) Quel.	1
<i>rhodopoliis</i> (Fr.) Quel.	1, 2
<i>rusticoides</i> (Gill.) Lge.	1, 3
<i>sericeus</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1, 2
<i>sinuatus</i> (Bull. ex Fr.) Sing.	2
<i>staurosporus</i> (Bres.) Lge.	2
<i>turci</i> (Bres.) Romagn.	1
<i>vernus</i> (Lundell.) Romagn.	3

Amanitaceae:

<i>Amanita alba</i> Gill.	2
+ <i>citrina</i> (Schff.) S.F. Gray	1, 2
<i>fulva</i> (Schff. ex Pers.)	2
+ <i>muscaria</i> (L. ex Fr.) Hooker	1, 2, 3
+ <i>pantherina</i> (DC. ex Fr.) Secr.	2
<i>phalloides</i> (Vaill. ex Fr.) Secr.	1, 2
+ <i>rubescens</i> (Pers. ex Fr.) S.F. Gray	1, 2, 3, 7
<i>spissa</i> (Fr.) Kummer	1, 2
<i>strobiliformis</i> (Vitt.) Quel.	1, 2
<i>vaginata</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1, 2, 3, 6
<i>Volvariella bombycina</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	2
<i>media</i> (Schum. ex Fr.) Sing.	1, 3
<i>murinella</i> (Quel.) Mos.	3

<i>pusilla</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	1
<i>speciosa</i> (Fr.) Sing.	2, 4
<i>speciosa</i> var. <i>gloioccephala</i> (DC. ex Fr.) Sing.	2, 6
<i>Pluteus atricapillus</i> (Secr.) Sing.	2, 3, 6, 4
<i>nanus</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	6
<i>salicinus</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	5

Agaricaceae:

<i>Macrolepiota gracilentata</i> (Fr.)	3
<i>konradii</i> (Huijsem. ex Orton)	3
<i>procera</i> (Scop. ex Fr.) Sing.	2, 3
<i>rhacodes</i> (Vitt.) Sing.	2, 3, 7
<i>Leucoagaricus pudicus</i> (Bull.)	1, 2
<i>Agaricus abruptibulbus</i> Peck.	3
<i>aestivalis</i> Moell.	3
<i>altipes</i> Moell.	3
<i>arvensis</i> Schff. ex Fr.	1, 2, 3
<i>bitorquis</i> (Quel.) Sacc.	1, 2
+ <i>campestris</i> (L.) Fr.	1 - 7
<i>excellens</i> (Moell.) Moell.	2
<i>haemorrhoidarius</i> Kalchbr. et Sch.	3
<i>lanipes</i> (Moell. & Schff.) Sing.	2
<i>perrarus</i> Schulz.	2, 3
<i>silvaticus</i> Schff. ex Secr.	1, 2
<i>silvicola</i> (Vitt.) Sacc.	2, 3, 7
<i>stramineus</i> (Schff. & Moell.) Sing.	3
<i>xanthoderma</i> Gen.	2, 3
<i>Lepiota acetesquamosa</i> (Weinm.) Kummer	1, 2, 3, 4
<i>castanea</i> Quel.	2
<i>cristata</i> (A. & S. ex Fr.) Kummer	1, 2, 3, 4
<i>erminea</i> Fr.	2
<i>Cystoderma amianthinum</i> (Scop. ex Fr.) Fay.	1, 3
<i>Phaeolepiota aurea</i> (Matt. ex Fr.) Mre.	3

Coprinaceae:

<i>Coprinus angulatus</i> Peck	3
<i>atramentarius</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	1, 2, 5, 7
<i>auricomus</i> Pat.	1, 3
<i>cinereus</i> (Schff. ex Fr.) Gray	6

+	<i>comatus</i> S.F. Gray	1 - 7
	<i>comatus</i> var. <i>ovatus</i> (Schff. ex Fr.)	6
	<i>digitalis</i> (Batsch)	1
+	<i>disseminatus</i> (Pers. ex Fr.) Gray	1 - 7
	<i>domesticus</i> (Bolt. ex Fr.) Gray	6
	<i>ephemeroides</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	3
	<i>hemerobius</i> Fr.	2, 3, 1
	<i>lagopus</i> Fr.	6
+	<i>micaceus</i> (Bull. ex Fr.) Fr.	1 - 7
	<i>plicatilis</i> (Curt. ex Fr.)	1
	<i>radians</i> Desm.	6
	<i>silvaticus</i> Peck.	6
	<i>truncorum</i> (Schff.) Fr.	3
	<i>velaris</i> Fr.	1
	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.) Mre.	1, 2, 3
	<i>cotonea</i> (Quel.) Konr. & Maubl.	1, 2
	<i>fatua</i> (Fr.) Konr. & Maubl.	2
	<i>gracilis</i> (Fr.) Quel.	2, 3
	<i>hydrophila</i> (Bull. ex Mer.) Mre.	6
	<i>orbiatrum</i> (Romagn.) n.c. Mos.	1
	<i>prona</i> (Fr.) Gill.	1, 3
	<i>sarcocephala</i> (Fr.) Sing.	1
	<i>silvestris</i> (Gill.) Mos.	1
	<i>spadicea</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	1, 2, 3, 6
	<i>subatrata</i> (Batsch ex Fr.) Gill.	1, 2, 6
	<i>torpens</i> (Fr.)	1, 2
	<i>velutina</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	1, 2, 3
	<i>vernalis</i> (Lge.) Mos.	6
	<i>Panaeolina foeniseccii</i> (Pers. ex Fr.) Mre.	2, 3
	<i>Panaeolus fimicola</i> (Fr.) Gill.	2
	<i>papilionaceus</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	3, 6, 2
	<i>sphinctrinus</i> (Fr.) Quel.	2
	<i>Anellaria phalaenarum</i> (Fr.) n.c. Mos.	2
<u>Bolbitiaceae:</u>		
	<i>Conocybe lactea</i> (Lge.) Metr.	5
	<i>sienophylla</i> (Bk. & Br.) Sing.	1
	<i>tenera</i> (Schff. ex Fr.) Kühn.	1, 2, 3, 4
	<i>Pholiotina blattaria</i> (Fr.) Fay.	3, 4

<i>Bolbitius lacteus</i> Lge.	6
<i>vitellinus</i> (Pers.) Fr.	2
<i>vitellinus</i> var. <i>titubans</i> (Bull. ex Fr.)	3
<i>Agroclybe dura</i> (Bolt. ex Fr.) Sing.	2, 4
<i>erebia</i> (Fr.) Kühn.	1
<i>ombrophila</i> (Fr.) Karst.	1
<i>praecox</i> (Pers. ex Fr.) Fay.	1, 2, 4, 3
<i>semiorbicularis</i> (Bull. ex Fr.) Fay.	2, 3, 1

Strophariaceae:

+ <i>Stropharia aeruginosa</i> (Curt. ex Fr.) Quel.	1, 2, 3
<i>albo cyanea</i> (Desm.) Quel.	6
<i>albonitens</i> (Fr.) Karst.	2, 3
<i>coronilla</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	2, 3
<i>inuncta</i> (Fr.) Quel.	6
<i>melasperma</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1, 2
<i>rugosoannulata</i> Farlow ex Murr.	6
<i>Hypholoma capnoides</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	1, 2, 3
<i>epixanthum</i> (Fr.) Quel.	2
+ <i>fasciculare</i> (Huds. ex Fr.) Kummer	1 - 7
+ <i>sublateritium</i> (Fr.) Quel.	1 - 7
<i>Psilocybe inquilina</i> (Fr. ex Fr.) Bres.	2
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Kummer	3
<i>lenta</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	2, 3
<i>lubrica</i> (Pers. ex Fr.) Sing.	2
<i>lucifera</i> (Lasch) Quel.	3, 5
<i>squarrosa</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2, 3, 4, 7
<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schff. ex Fr.) Sing.	1, 2, 3, 6

Cortinariaceae:

<i>Inocybe asterospora</i> Quel.	1, 2
<i>bresadolae</i> Mass.	1
<i>carpta</i> (Scop. ex Fr.) Quel.	2
<i>descissa</i> var. <i>brunneo-atra</i> Heim	1
<i>dulcamara</i> (A. & S. ex Pers.) Kummer	5
<i>fastigiata</i> (Schff. ex Fr.) Quel.	1, 2
<i>friesii</i> Heim	1, 2, 3
<i>geophylla</i> (Sow. ex Fr.) Kummer	1, 2, 3, 4
<i>geophylla</i> var. <i>lateritia</i> (Weinm.)	1
<i>geophylla</i> var. <i>violacea</i> Pat.	6

<i>godeyi</i> (Gill.)	1
<i>jurana</i> Pat.	1
<i>lacera</i> (Fr.) Kummer	2
<i>napipes</i> Lge.	1, 2
<i>obscura</i> (Pers. ex Pers.) Gill.	2
<i>ovalispora</i> Kauffm.	1
<i>patouillardii</i> Bres.	1, 2
<i>perlata</i> (Cke.) Sacc.	1
<i>phaeoleuca</i> Kühn.	1
<i>praetervisa</i> Quel.	1, 7
<i>pudica</i> Kühn.	1, 2
<i>scabella</i> Fr. ss. Kühn.	1
<i>umbrina</i> Bres.	1, 2, 4
<i>virgatula</i> Kühn.	1, 3
+ <i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull. ex Fr.) Quel.	1, 2, 3, 4
<i>fastibilie</i> (Fr.) Kummer	1, 2
<i>mesophaeum</i> (Pers. ex Fr.) Quel.	5
<i>punctatum</i> (Fr.) Sacc.	1, 2
<i>sinapizans</i> (Paulet ex Fr.) Gill.	1, 2, 3
<i>sinuosum</i> (Fr.) Quel.	6
<i>Naucoria alnetorum</i> (R. Mre.) Kühn. & Romagn.	6
<i>permixta</i> Orton	6, 4
<i>suavis</i> Bres.	5
<i>Dermocybe cinnamomea</i> (L. ex Fr.) Wünsche	2, 7
<i>cinnamomeobadia</i> (R. Hry.)	6
<i>Cortinarius alboviolaceus</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	3
<i>camphoratus</i> Fr.	3
<i>caninus</i> (Fr.) Fr.	1
<i>delibutus</i> Fr.	6
<i>hinnuleus</i> (Sow. ex Fr.) Fr.	2, 4
<i>infractus</i> Fr. ex Fr.	7
<i>paragaudis</i> Fr.	3
<i>saniosus</i> (Fr.) Fr.	2
<i>triumphans</i> (Fr.) Fr.	6
<i>trivialis</i> Lge.	2
<i>vitellinopes</i> (Secr.) Schroet.	1
<i>Leucocortinarius bulbiger</i> (Alb. & Schw. ex Fr.)	
Sing.	7
<i>Gymnopilus picreus</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	3, 4
<i>sapineus</i> (Fr.) Mre.	2

Crepidotaceae:

<i>Tubaria conospersa</i> (Pers. ex Fr.) Pay.	7
<i>furfuracea</i> (Pers. ex Fr.) Gill.	1, 3, 4
<i>pellucida</i> (Bull. ex Fr.) Gill.	2
<i>Crepidotus aplanatus</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	6
<i>mollis</i> (Bull. ex Fr.) Kummer	1, 6, 3
<i>variabilis</i> (Pers. ex Fr.) Kummer	2

Russulaceae:

<i>Russula adusta</i> (Pers.) Fr.	2
<i>aeruginea</i> Lindbl.	2
<i>albonigra</i> Krbh.	2
<i>alutacea</i> Fr. em. Melz. & Zv.	2
<i>atropurpurea</i> Krbh.	2
<i>aurantiaca</i> (J. Schff.)	1
<i>azurea</i> Bres.	2
<i>basifurcata</i> Peck ss. Lge.	2
<i>blackfordiae</i> Peck	2
<i>brunneo-violacea</i> Crawsh.	2
<i>chamaeleontina</i> Fr.	1
<i>cyanoxantha</i> Schff. ex Fr.	1, 2
<i>delica</i> Fr.	1, 2, 3, 4
<i>emetica</i> Fr.	1, 2
<i>fellea</i> Fr.	2, 3
+ <i>foetens</i> Fr.	1, 2
<i>fragilis</i> Fr.	2
<i>furcata</i> (Gmelin ex Fr.) Fr.	2
<i>gracilis</i> Fr.	1, 3
<i>integra</i> L. ex Fr. ss. R. Mre.	1, 2
<i>lactea</i> (Pers.)	2
<i>lutea</i> (Huds. ex Fr.) Fr.	1, 2
+ <i>mustelina</i> Fr.	2
<i>nauseosa</i> (Pers.) Fr. ss. Bres.	1, 2
<i>nigricans</i> (Bull.) Fr.	2
<i>nitida</i> Fr.	1, 2
<i>ochroleuca</i> (Pers.) Fr.	2
+ <i>olivacea</i> (Schff. ex Secr.) Fr.	1, 2
<i>palumbina</i> Quel.	2
<i>parazurea</i> J. Schff.	2
<i>pectinata</i> (Bull.) Fr. ss. Cke.	1, 2

<i>pseudointegra</i> Arn. & Gor.	2
<i>puellaris</i> Fr.	1, 2
<i>pulchella</i> Borsz.	1, 2, 7
<i>queletii</i> Fr.	1
<i>rosacea</i> Pers. ex S.F. Gray	2
<i>sanguinea</i> Fr.	2
<i>solaris</i> Ferd. & Winge	2
<i>velenovskiyi</i> Melz. & Zv.	2
<i>vesca</i> Fr.	1, 2
<i>violacea</i> Quel.	2
<i>virescens</i> (Schff.) Fr.	2
<i>xerampelina</i> (Schff. ex Secr.) Fr.	1, 2
<i>Lactarius aurantiacus</i> Fr.	2
<i>blennius</i> Fr.	1, 2
<i>blennius</i> fm. <i>virescens</i> Lge.	1
<i>camphoratus</i> (Bull.) Fr.	4
<i>detrerrimus</i> Gröger	1, 2
<i>flexuosus</i> Fr.	1, 3
<i>glyciosmus</i> Fr.	2, 4
<i>helvus</i> Fr.	2
<i>ichoratus</i> Batsch ex Fr.	2
<i>lignyotus</i> Fr.	4
<i>mamosus</i> Fr.	2
<i>mitissimus</i> Fr.	1, 2
+ <i>necator</i> (Bull. em. Pers. ex Fr.) Karst.	1, 2
<i>pallidus</i> Pers. ex Fr.	1, 2, 4
<i>pergamenus</i> (Swartz ex Fr.) Fr.	1, 2
<i>pubescens</i> Fr.	1, 2
<i>quietus</i> Fr.	1, 2
+ <i>rufus</i> (Scop.) Fr.	1, 2, 3
<i>subdulcis</i> Bull. ex Fr.	2, 6
<i>torminosus</i> (Schff. ex Fr.) Gray	1, 2, 7

MYXOMYCETES

Reticulariaceae:

<i>Lycogala epidendrum</i> (L.) Fr.	2, 3, 7
-------------------------------------	---------

Trichiaceae:

<i>Arcyria denudata</i> (L.) Wettst.	1
--------------------------------------	---

Physaraceae:

Fuligo septica (L.) Wiggers

1, 3, 7

Die mit + gekennzeichneten Pilze wurden von Dr. Karl SCHIEDERMAYER in seinem Büchlein "Aufzählung der in der Umgebung von Linz bisher beobachteten Sporenpflanzen (Kryptogamen)" Teil II aus dem Jahr 1878, schon erwähnt.

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