

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, bewaldetes Gelände, umgeben von Wiesen und Feldern. 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 Waldflächen (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 Auegebiet 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

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

Paxillaceae:

<i>Paxillus atrotomentosus</i> (Batsch) Fr.	2, 3
+ <i>involutus</i> (Batsch) Fr.	1, 2
<i>panuoides</i> Fr.	2

Gomphidiaceae:

+ <i>Gomphidius glutinosus</i> (Schff.) Fr.	2
<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schff. ex Fr.) Miller	2, 4

Polyporaceae:

<i>Polyporus alveolaris</i> (DC.) Boud.	3, 6
<i>brumalis</i> (Pers.) Fr.	1, 2, 3
<i>ciliatus</i> Fr.	3
<i>melanopus</i> (Swartz 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

Hygrophoraceae:

<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>psittacina</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>catinus</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>incornata</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
Tricholoma	<i>psamopus</i> (Kalchbr.) Quel.	2
	<i>saponaceum</i> (Fr.) Kummer	2
	<i>scalpturatum</i> (Fr.) Quel.	1, 2
	<i>sejunctum</i> (Sow. ex Fr.) Quel.	6
+	<i>terreum</i> (Schiff. ex Fr.) Kummer	1, 2
	<i>ustale</i> (Fr. ex Fr.) Kummer	1
	<i>virgatum</i> (Fr.) Kummer	7
Melanoleuca	<i>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
Calocybe	<i>gambosa</i> (Fr.) Donk	1, 2, 3, 4
Lyophyllum	<i>decastens</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
+Armillariella	<i>mellea</i> Karst.	1 - 7
Leptoglossum	<i>acerosum</i> (Fr.) Kühn. & Romagn.	3
Cantharellula	<i>umbonata</i> (Gmel. ex Fr.) Sing.	3
Lentinellus	<i>cochleatus</i> (Pers. ex Fr.) Karst.	2
Hohenbuehelia	<i>geogenius</i> (DC. ex Fr.) Sing.	1
Collybia	<i>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>creades</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>nidorosus</i> (Fr.) Quel.	1
<i>rhodopolius</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>epiessa</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>gloiocephala</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> (Huijism. 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 acetosquamosa</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 foenisecii</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>Agrocybe 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.) Pay.	1, 2, 4, 3
<i>semiorbicularis</i> (Bull. ex Fr.) Pay.	2, 3, 1

Strophariaceae:

+ <i>Stropharia aeruginosa</i> (Curt. ex Fr.) Quel.	1, 2, 3
<i>albo cyanea</i> (Deem.) 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> (Scóp. 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> (Weinn.)	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 conosperea</i> (Pers. ex Fr.) Fay.	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>sclaris</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>terminosus</i> (Schff. ex Fr.) Gray	1, 2, 7

MYXOMYCETES

Reticulariaceae:

Lycogala epidendrum (L.) Fr. 2, 3, 7

Trichiaceae:

Arcyria denudata (L.) Wettst. 1

Physaraceae:

Fuligo septica (L.) Wiggers

1, 3, 7

Die mit + gekennzeichneten Pilze wurden von Dr. Karl SCHIEDERMAYR 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,
Nißlstraße 24/V/21, A-4020 Linz