

Name	?	Nr.
<b>Inhaltsverzeichnis!</b>		
<b>„Wissenschaftliche Namen“</b>		
<b>nach Alphabet sortiert!</b>		
Inhaltsverzeichnis zum Download für dein Handy zur Schnellsuche der Pilz-Namen: www.123pilze.de/3600pilze.htm (Webdatei) www.123pilze.de/3600pilze.txt (Textdatei) www.123pilze.de/3600pilze.pdf (PDF-Datei) www.123pilze.de/3600pilze.doc (Word) www.123pilze.de/3600LAT.pdf (PDF-Datei) www.123pilze.de/3600LAT.doc (Word)		
<b>A, Ä</b>		
ABORTIPORUS BIENNIS	A	881.
ABORTIPORUS BIENNIS FORMA THELEPHOROIDEUS	A	881.
ABORTIPORUS BOREALIS	A	848.
ABORTIPORUS FRACTIPES	A	833.
ACANTHOBASIDIUM PENICILLATUM	A	545.
ACANTHOBASIDIUM PHRAGMITIS	A	545.
ACANTHOBASIDIUM WEIRII	A	545.
ACANTHOCYSTIS AURISCALPIUM	A	338.
ACANTHOCYSTIS LONGIPES	A	336.
ACANTHOPHYSELLUM CANADENSE	A	552.
ACANTHOPHYSIUM ACERINUM	A	571.
ACANTHOPHYSIUM AURANTIUM	A	550.
ACAROSPORA CHLOROPHANA	D	3440.
ACAROSPORA FUSCATA	D	3454.
ACAROSPORA MACROSPORA	D	3475.
ACAROSPORA MURORUM	D	3475.
ACETABULA AESTIVALIS	C	2796.
ACETABULA AMPHORA	D	2821.
ACETABULA CALYX	D	2821.
ACETABULA CALYX VAR. AMPHORA	D	2821.
ACETABULA COSTIFERA	C	2797.
ACETABULA HELVELLULA	C	2794.
ACETABULA SULCATA	C	2798.
ACETABULA VULGARIS	C	2798.
ACETOBACTER OXYDANS	D	3212.
ACETOBACTER XYLINUM	D	3212.
ACIA ARGUTA	A	191.
ACIA CRINALIS	A	584.
ACIA FERRUGINEA	A	168.
ACIA MEMBRANACEA SUBSP. SUBOCHRACEA	A	747.
ACLADIUM DUBIUM	A	559.
ACOLIUM TIGILLARE	D	3421.
ACROCORDIA GEMMATA	D	3493.
ACROSPERMUM COMPRESSUM	D	2876.
ACROSPERMUM GRAMINUM	D	2877.
ACTINONEMA ROSAE	D	3238.
ACTINOSPOREA MEGALOSPOREA	C	2529.
ACTINOSPORELLA MEGALOSPOREA	C	2529.
ADELPHELLA BABINGTONII	C	2536.
AECIDIUM PETERSII	A	579.
AEGERITINA TORTUOSA	A	672.
AERUGINOSPOREA ATROPUNCTA	C	2203.
AERUGINOSPOREA FOETEN	C	2205.
AERUGINOSPOREA HYMENOCEPHALA	C	2204.
AERUGINOSPOREA SCHULZERI	C	2201.
AGARICUS	B	1066.
AGARICUS ABJECTUS	B	1702.
AGARICUS ABRUPTIBULBUS	B	1085.
AGARICUS ACUTUS VAR. ACUTUS	B	1822.
AGARICUS ADUSTUS	C	2362.
AGARICUS ADUSTUS VAR. ELEPHANTINUS	C	2359.
AGARICUS AEQUIVOCUS	A	111.
AGARICUS AESTIVALIS	B	1101.
AGARICUS AESTUANS	B	1519.
AGARICUS ALBERTII	B	1096.
AGARICUS ALBIDOINCARNATUS	C	2063.
AGARICUS ALBONIGER	C	2361.
AGARICUS ALBUS	C	2233.
AGARICUS ALCALINUS SUBSP. LEPTOCEPHALUS	A	950.
AGARICUS ALLIACEUS	B	1051.
AGARICUS ALTIPIES	B	1101.
AGARICUS AMANITAE	B	1462.
AGARICUS AMIANTHINUS	B	1673.
AGARICUS ANDROSACEUS	B	1039.
AGARICUS ARANEOSUS	B	1868.
AGARICUS ARENOPHILUS	B	1095.
AGARICUS ARMILLATUS	B	1762.

Name	?	Nr.
AGARICUS ARVENSIS	B	1082.
AGARICUS ARVENSIS FISSURATUS (RISSIGSCHUPPIGER CHAMPIGNON)	B	1081.
AGARICUS ARVENSIS VAR. EXQUISITUS	B	1082.
AGARICUS ARVENSIS VAR. PURPURASCENS	B	1069.
AGARICUS ASPIDEUS	C	2284.
AGARICUS ASPRELLUS	B	1392.
AGARICUS ATROCYANEUS	A	941.
AGARICUS ATROTOMENTOSUS VAR. ATROTOMENTOSUS	C	2073.
AGARICUS ATROVIRENS	B	1542.
AGARICUS AUGUSTUS	B	1062.
AGARICUS AUGUSTUS VAR. PERRARUS	B	1062.
AGARICUS AURICOMUS	B	1686.
AGARICUS AURIVELLUS VAR. HETEROCLITUS	A	288.
AGARICUS AUTUMNALIS	B	1288.
AGARICUS BADHAMII	B	1601.
AGARICUS BADIPES	B	1276.
AGARICUS BELLIARUM	B	955.
AGARICUS BENESII	B	1088.
AGARICUS BENESII VAR. SQUAMULIFER (FEINSCHUPPIGER EGERLING)	B	1084.
AGARICUS BERNARDII	B	1100.
AGARICUS BERNARDIIFORMIS	B	1099.
AGARICUS BISPORUS	B	1079.
AGARICUS BISPORUS VAR. ALBIDUS	B	1079.
AGARICUS BITORQUIS	B	1097.
AGARICUS BITORQUIS VAR. VALIDUS	B	1097.
AGARICUS BIVELUS	B	1767.
AGARICUS BLAZEI MURRILL	B	1066.
AGARICUS BLOXAMII	B	1423.
AGARICUS BOLARIS	B	1827.
AGARICUS BONGARDII	B	1697.
AGARICUS BRASILIENSIS	B	1066.
AGARICUS BRESADOLANUS	B	1089.
AGARICUS BRUNNEOLUS	B	1073.
AGARICUS BULBIGE	B	1512.
AGARICUS BULLIARDI VAR. SQUAMULOSA	B	1762.
AGARICUS CAELATUS	B	1435.
AGARICUS CALLOCHROUS	C	1899.
AGARICUS CALYPTRATUS	A	324.
AGARICUS CAMAROPHYLLUS VAR. CAMAROPHYLLUS	C	2166.
AGARICUS CAMPESTRIS	B	1090.
AGARICUS CAMPESTRIS CF. VAR. FLOCCIPIES	B	1091.
AGARICUS CAMPESTRIS SUBSP. BERNARDII	B	1100.
AGARICUS CAMPESTRIS VAR. BISPORUS	B	1079.
AGARICUS CANDIDUS	B	1026.
AGARICUS CAPPELLIANUS	B	1067.
AGARICUS CELLARIS	B	1083.
AGARICUS CERVINUS VAR. PATRICIUS (Rußgrauer Dachpilz)	A	218.
AGARICUS CERVINUS VAR. PATRICIUS (Seidiger Dachpilz)	A	229.
AGARICUS CESATII	A	363.
AGARICUS CETRATUS	B	1419.
AGARICUS CHIONODERMUS	B	1065.
AGARICUS CHLORANTHUS	B	968.
AGARICUS CHLOROIDES	C	2365.
AGARICUS CHLOROPOLIUS	B	1393.
AGARICUS CINERELLUS	B	983.
AGARICUS CINEREUS	A	882.
AGARICUS CINNAMOMEUS	B	1854.
AGARICUS CITRINO-RAARGINATUS	B	966.
AGARICUS CLAVULARIS	B	973.
AGARICUS CLAVULARIS	A	929.
AGARICUS CLYPEOLARIUS VAR. FELINUS	B	1619.
AGARICUS COCCOLA	C	2233.
AGARICUS COELESTINUS	B	1361.
AGARICUS COLLINITUS	C	1931.
AGARICUS COMTULUS	B	1078.
AGARICUS COMTULUS VAR. NIVEOLUTESCENS (WEISSGELBLICHER ZWERGCHAMPIGNON)	B	1077.
AGARICUS CONSPERSUS	B	1294.
AGARICUS CONTIGUUS	C	2077.
AGARICUS COPROPHILUS	B	1340.
AGARICUS CORBARIENSIS	B	1040.

Name	?	Nr.
AGARICUS CORIACEUS	B	1052.
AGARICUS CORNEIPEUS	A	309.
AGARICUS CORYDALINUS	B	1699.
AGARICUS CORYDALINUS VAR. CORYDALINUS	B	1699.
AGARICUS CRISPUA	A	829.
AGARICUS CROCEOCAERULEUS	C	1946.
AGARICUS CROCODILINUS VAR. STRAMINEUS	B	1096.
AGARICUS CRUSTULINIFORMIS	B	1116.
AGARICUS CUCUMIS	B	1043.
AGARICUS CUPREOBRUNNEUS	B	1071.
AGARICUS CYATHIFORMIS VAR. CINERASCENS	C	2022.
AGARICUS CYPHELLIFORMIS	A	331.
AGARICUS DEALBATUS	C	2058.
AGARICUS DEPAUPERATUS	B	1074.
AGARICUS DESCISSUS VAR. AURICOMUS	B	1686.
AGARICUS DEVONIENSIS	B	1095.
AGARICUS DEYLI	B	1074.
AGARICUS DILATATUS VAR. CLAVULARIS	A	929.
AGARICUS DILUTUS	B	1130.
AGARICUS DISSEMINATUS	B	1205.
AGARICUS DISSEMINATUS VAR. DISSEMINATUS	B	1205.
AGARICUS DITOPUS	C	2038.
AGARICUS DOMESTICUS	B	1258.
AGARICUS DULCIDULUS	B	1070.
AGARICUS EDULIS VAR. VALIDUS	B	1097.
AGARICUS EPHEMEROIDES	B	1238.
AGARICUS EPICCHARIS	C	1991.
AGARICUS EPIXANTHUS SENSU AGARICUS ERYTHROCEPHALUS	B	1234.
AGARICUS ERYTHROPUS VAR. ACERVATUS	B	1484.
AGARICUS ESSETTEI	B	1085.
AGARICUS EUCHROUS	B	1413.
AGARICUS FAGETORUM	A	946.
AGARICUS FATUUS	B	1181.
AGARICUS FELLEUS	C	2462.
AGARICUS FERRUGINOSUS	A	797.
AGARICUS FERTILIS	B	1428.
AGARICUS FIBRILLOSUS	B	1178.
AGARICUS FIBROSUS	B	1722.
AGARICUS FIMETARIUS	B	1222.
AGARICUS FIMICOLA VAR. CINCTULUS	B	1269.
AGARICUS FISSURATUS	B	1081.
AGARICUS FLABELLUS	B	1759.
AGARICUS FLACCIDUS	C	2019.
AGARICUS FLACCIDUS VAR. ALBA	C	2125.
AGARICUS FLAMMANS	A	281.
AGARICUS FLAVOALBUS	B	1011.
AGARICUS FLORIFORMIS	A	849.
AGARICUS FOCALIS	B	1547.
AGARICUS FRAGILIVOLVATUS	B	1095.
AGARICUS FRITILLARIUS	B	1561.
AGARICUS FUCATUS	B	1522.
AGARICUS FULVUS	C	2225.
AGARICUS FUMOSOPURPUREUS	B	1634.
AGARICUS FUMOSUS SUBSP. VIRGATUS	B	1537.
AGARICUS FUSCOFIBRILLOSUS	B	1057.
AGARICUS FUSCUS	A	242.
AGARICUS FUSCUS	B	1198.
AGARICUS FUSIFORMIS	B	1542.
AGARICUS FUSIPES VAR. CONTORTUS	B	1469.
AGARICUS GALOCHROUS	C	2388.
AGARICUS GAESTERANI	B	1539.
AGARICUS GENNADII	B	1083.
AGARICUS GEOGENIUS	A	330.
AGARICUS GIBBUS	C	2033.
AGARICUS GLIODERMUS	B	1661.
AGARICUS GLOIOCEPHALUS	C	2259.
AGARICUS GLUTINOSUS ROSEUS	C	2212.
AGARICUS GLYCIOSMUS	C	2304.
AGARICUS GRANULOSUS VAR. AMIANTHINUS	B	1673.
AGARICUS HAEMORRHODARIUS FORMA FAGETORUM	B	1059.
AGARICUS HELVOLUS	B	1775.
AGARICUS HERCYNICUS	B	1860.
AGARICUS HETEROCLITUS	A	288.
AGARICUS HIASCENS	B	1230.
AGARICUS HIRTOSQUAMULOSUS	B	1199.
AGARICUS HISPIDULUS	A	220.
AGARICUS HORDUS	B	1549.
AGARICUS HUIJSMANII	B	1078.
AGARICUS HYPNORUM	B	1283.

Name	?	Nr.
AGARICUS IESU-ET-MARTHAE	B	1076.
AGARICUS ILIOPODIUS	B	1776.
AGARICUS IMPUDICUS	B	1073.
AGARICUS INGRATUS	B	1100.
AGARICUS INGRATUS VAR. MALEOLENS (ÜBELRIECHENDER CHAMPIGNON)	B	1072.
AGARICUS INQUILINUS	B	1335.
AGARICUS INTEGRELUS	C	1984.
AGARICUS INTERMEDIUS VAR. EXPALLENS	C	2348.
AGARICUS INVERSUS	C	2020.
AGARICUS IRRIGATUS	C	2124.
AGARICUS JUNIPERINUS	A	897.
AGARICUS KOELERIONENSIS	B	1073.
AGARICUS KOELERIONIS	B	1073.
AGARICUS LACERATUS	B	1465.
AGARICUS LAEVIGATUS	A	777.
AGARICUS LAEVIS	B	1281.
AGARICUS LAGOPUS	B	1220.
AGARICUS LANGEI	B	1058.
AGARICUS LANIPES	B	1068.
AGARICUS LANUGINOSUS	B	1755.
AGARICUS LATIFOLIUS	A	944.
AGARICUS LEONINUS VAR. CHRYSOPHAEUS	A	238.
AGARICUS LEUCOPODIUM	B	1770.
AGARICUS LEUCOPODIUS	B	1770.
AGARICUS LEUCOPUS	B	1770.
AGARICUS LEUCOTRICHUS	B	1082.
AGARICUS LEUCOXANTHUS VAR. SEJUNCTUS	B	1556.
AGARICUS LILACINUS	C	2328.
AGARICUS LIMONELLUS	A	295.
AGARICUS LITORALIS	B	1102.
AGARICUS LUGUBRIS	B	1298.
AGARICUS LUTEOLORUFESCENS	B	1068.
AGARICUS LUTEOLUS	A	355.
AGARICUS LUTEONITENS	B	1147.
AGARICUS LUTOSUS	B	1076.
AGARICUS LUTOSUS VAR. MACROSPORUS	B	1076.
AGARICUS MACROSPORUS (Rundsporiger Egerling)	B	1080.
AGARICUS MACROSPORUS (Schneeweißer Champignon)	B	1096.
AGARICUS MACROSPORUS SUBSP. EXCELLENS	B	1087.
AGARICUS MACROSPORUS VAR. STRAMINEUS	B	1096.
AGARICUS MALACHIUS VAR. PRIVIGNUS	B	1810.
AGARICUS MALEOLENS (Übelriechender Champignon)	B	1072.
AGARICUS MALEOLENS (Salzwiesenchampignon)	B	1100.
AGARICUS MASKAE	B	1102.
AGARICUS MEDIUS	C	2268.
AGARICUS MEGALODACTYLUS	B	1659.
AGARICUS MELEAGRIS	B	1060.
AGARICUS MELEAGRIS VAR. GRISEA	B	1094.
AGARICUS MERDARIUS VAR. MAJOR	B	1338.
AGARICUS METACHROUS	C	2045.
AGARICUS METAPODIUS	B	1562.
AGARICUS MIRABILIS	B	967.
AGARICUS MIRATUS	A	913.
AGARICUS MITISSIMUS	C	2295.
AGARICUS MOELLERIANUS	B	1091.
AGARICUS MOELLERII	B	1060.
AGARICUS MOLESTUS	B	1129.
AGARICUS MOLLICULUS	C	2030.
AGARICUS MOMENTACEUS	B	1241.
AGARICUS MUCIDUS	A	763.
AGARICUS MURCIDUS	B	1166.
AGARICUS MURINACEUS	B	1548.
AGARICUS MYCENOIDES	B	1329.
AGARICUS MYXOTRICHUS	A	335.
AGARICUS NEAPOLITANUS	C	2034.
AGARICUS NEMOREUS	C	2169.
AGARICUS NIDOROSUS	B	1425.
AGARICUS NIVEOLUTESCENS	B	1077.
AGARICUS NIVESCENS	B	1080.
AGARICUS NIVESCENS VAR. PARKENSIS	B	1080.
AGARICUS NIVEUS	B	1237.
AGARICUS OBLECTABILIS	B	1691.
AGARICUS OBSCURUS	B	1716.
AGARICUS OBSOLETUS	C	2050.
AGARICUS OBTURATUS	B	1129.
AGARICUS OCIOI	B	1478.
AGARICUS ODINI	A	244.

Name	?	Nr.
AGARICUS OPICUS SUBSP. GAUSAPATUS	B	1567.
AGARICUS OSECANUS	B	1080.
AGARICUS OSSA	B	1116.
AGARICUS OVALIS	B	1322.
AGARICUS OXYOSMUS	B	1634.
AGARICUS PACHYPHYLLUS VAR. PACHYPHYLLUS	C	1996.
AGARICUS PALLIDUS	B	968.
AGARICUS PALUSTER	B	1441.
AGARICUS PANTHERINUS	C	2238.
AGARICUS PELLITUS	A	231.
AGARICUS PERTINAX	B	1197.
AGARICUS PHAEOLEPIDOTUS	B	1061.
AGARICUS PHYLLOPHILUS	C	2057.
AGARICUS PICACEUS	B	1215.
AGARICUS PICREUS	A	240.
AGARICUS PILATIANUS	B	1093.
AGARICUS PLACOMYCES VAR. MELEAGRIS	B	1060.
AGARICUS PLATYPHYLLUS	B	1444.
AGARICUS POLYGRAMMUS VAR. ATROCANEUS	A	941.
AGARICUS POLYTRICHI	A	302.
AGARICUS POMPOSUS	A	242.
AGARICUS PORCELLANUS	B	1206.
AGARICUS PORPHYREUS	B	1064.
AGARICUS PORPHYRIUS	C	2239.
AGARICUS PORPHYRIZON	B	1069.
AGARICUS PORPHYROCEPHALUS	B	1064.
AGARICUS PORPHYROPHAEUS	B	1418.
AGARICUS PRAECLARESQUAMOSUS	B	1060.
AGARICUS PRASIOSMUS	B	1050.
AGARICUS PROLIXUS	B	1480.
AGARICUS PRUINOSUS	C	2055.
AGARICUS PRUNULUS	B	1358.
AGARICUS PSEUDOCRETACEUS	B	1094.
AGARICUS PSEUDOMOUCCERON	B	1052.
AGARICUS PSEUDOPRATENSIS	B	1092.
AGARICUS PSEUDOVILLATICUS	B	1067.
AGARICUS PTERIGENUS	B	990.
AGARICUS PUDORINUS	C	2193.
AGARICUS PURPURASCENS	B	1882.
AGARICUS PURPURASCENS	C	2159.
AGARICUS PURPURELLUS	B	1070.
AGARICUS PURPURELLUS	B	1070.
AGARICUS PURPUREOFUSCUS	B	982.
AGARICUS PUTILLUS	B	1473.
AGARICUS PYCNOCEPHALUS	B	1621.
AGARICUS PYGMAEOAFFINIS	B	1309.
AGARICUS QUIETUS	C	2292.
AGARICUS RACHODES	B	1658.
AGARICUS RADIANS	B	1261.
AGARICUS RADIATUS	B	1222.
AGARICUS RADICATUS	B	1089.
AGARICUS RANCIDUS	B	1443.
AGARICUS RAPHANOIDES	B	1831.
AGARICUS RAPIPES	B	1540.
AGARICUS RELICINUS	B	1684.
AGARICUS RHODELLUS	B	991.
AGARICUS RHODOCYLIX	B	1374.
AGARICUS RHODOLEUCUS	C	2071.
AGARICUS RHODOPOLIUS	B	1425.
AGARICUS ROMAGNESII	B	1089.
AGARICUS RORIDUS	B	980.
AGARICUS RORIDUS VAR. STILLANS	B	980.
AGARICUS ROSELLUS	B	991.
AGARICUS ROSELLUS SENS	B	990.
AGARICUS RUBELLOIDES	B	1070.
AGARICUS RUBELLUS	B	1070.
AGARICUS RUBEOLEARIUS	B	990.
AGARICUS RUBROTRINCTUS	B	1608.
AGARICUS SAMBUCINUS VAR. SAMBUCINUS	B	1723.
AGARICUS SANGUINEUS	C	2505.
AGARICUS SARCOPHYLLUS	B	1115.
AGARICUS SATURNINUS	B	1785.
AGARICUS SCAMBUS	A	284.
AGARICUS SCHAEFFERIANUS	B	1096.
AGARICUS SEMITALIS	B	1502.
AGARICUS SEMOTUS	B	1070.
AGARICUS SEMOTUS	B	1075.
AGARICUS SERICATUS	B	1414.
AGARICUS SILVATICUS	B	1059.
AGARICUS SILVATICUS VAR. VINOSOBRUNNEUS	B	1059.
AGARICUS SILVICOLA	B	1086.
AGARICUS SINUATUS	B	1428.
AGARICUS SPINIPES	B	993.
AGARICUS SPISSICAULIS	B	1102.

Name	?	Nr.
AGARICUS SPISSUS	B	1102.
AGARICUS SQUAMULIFER	B	1084.
AGARICUS SQUAMULIFERUS	B	1088.
AGARICUS SQUAMULIFERUS VAR. CAROLI	B	1088.
AGARICUS SQUARROSOIDES	A	277.
AGARICUS STERQUILINUS	B	1209.
AGARICUS STRAMINEOSQUAMULOSUS	B	1096.
AGARICUS STROMBOSUS	C	2002.
AGARICUS STYLOBATES	A	928.
AGARICUS STYLOBATES VAR. DILATATUS	A	928.
AGARICUS SUBFLOCCOSUS	B	1098.
AGARICUS SUBFLOCCOSUS VAR. BISPORUS	B	1079.
AGARICUS SUBPERONATUS	B	1063.
AGARICUS SUBRUFESCENS	B	1066.
AGARICUS SUDUS	B	1505.
AGARICUS SYLVATICUS	B	1059.
AGARICUS SYLVICOLA	B	1086.
AGARICUS TENER SILIGINEUS	B	1308.
AGARICUS TENER VAR. SILIGINEUS	B	1308.
AGARICUS TENEROIDES	B	1323.
AGARICUS TENERRIMUS	B	1009.
AGARICUS TIGRINUS	B	1561.
AGARICUS TINTINNABULUM	B	1003.
AGARICUS TOGULARIS VAR. FILARIS	B	1329.
AGARICUS TORTUOSUS	B	1791.
AGARICUS TRANSITORIUS	B	1687.
AGARICUS TRISCOPIUS	B	1291.
AGARICUS TRIVIALIS	C	2281.
AGARICUS TRULLIFORMIS	C	2023.
AGARICUS UDUS VAR. POLYTRICHI	A	302.
AGARICUS UMBROSUS	A	216.
AGARICUS UNDULATUS	B	1561.
AGARICUS URBICUS	B	1873.
AGARICUS URINASCENS	B	1096.
AGARICUS URINASCENS VAR. EXCELLENS	B	1087.
AGARICUS URTICICOLA	B	1236.
AGARICUS VAPORARIUS	B	1067.
AGARICUS VARIABILIS VAR. SPHAEROSPORUS	A	363.
AGARICUS VARIEGANS	B	1073.
AGARICUS VARIEGANS	B	1073.
AGARICUS VARIEGATUS	B	1073.
AGARICUS VELLEREUS VAR. EXSUCCUS	C	2364.
AGARICUS VERMICULARIS	C	2039.
AGARICUS VERRUCIPES	B	1586.
AGARICUS VILLATICUS	B	1080.
AGARICUS VIOLACEUS	B	1861.
AGARICUS VIOLACEUS VAR. ELEGANS	B	1861.
AGARICUS VIOLACEUS VAR. OPACUS	B	1861.
AGARICUS VIOLACEUS VAR. VIOLACEUS	B	1861.
AGARICUS VIRGATUS	B	1537.
AGARICUS VITTADINII	C	2242.
AGARICUS XANTHODERMA	B	1094.
AGARICUS XANTHODERMA VAR. PSEUDOPRATENSIS	B	1092.
AGARICUS XANTHODERMUS	B	1094.
AGARICUS XANTHODERMUS VAR. GRISEUS	B	1094.
AGARICUS XANTHODERMUS VAR. PILATIANUS	B	1093.
AGARICUS BLAZEI	B	1066.
AGLAOSPORA HAPALOCYSTIS	A	500.
AGLAOSPORA IRREGULARIS	A	513.
AGLAOSPORA KICKXII	A	500.
AGROBACTERIUM TUMEFACIENS	D	3239.
AGROCYBE AEGERITA	B	1127.
AGROCYBE ARENARIA	B	1134.
AGROCYBE ARENICOLA	B	1134.
AGROCYBE ARVALIS	B	1133.
AGROCYBE CENTUNCULUS	A	257.
AGROCYBE CYLINDRACEA	B	1127.
AGROCYBE DURA	B	1129.
AGROCYBE ELATELLA	B	1137.
AGROCYBE EREBIA	B	1128.
AGROCYBE FIRMA	B	1136.
AGROCYBE GIBBEROSA	B	1130.
AGROCYBE HAUSTELLARIS	A	256.
AGROCYBE OMBROPHILA	B	1128.
AGROCYBE PALUDOSA	B	1137.
AGROCYBE PEDIADES	B	1134.

Name	?	Nr.
AGROCYBE PEDIADES VAR. VERVACTI	B	1135.
AGROCYBE PRAECOX	B	1130.
AGROCYBE PUSILLA	B	1138.
AGROCYBE PUSIOLA	B	1138.
AGROCYBE PUTAMINUM	B	1131.
AGROCYBE RIVULOSA	B	1132.
AGROCYBE SEMIORBICULARIS	B	1134.
AGROCYBE SUBPEDIADES	B	1134.
AGROCYBE SUMPTUOSA	B	1306.
AGROCYBE TUBERIGENA	B	1133.
AGROCYBE TUBEROSA	B	1133.
AGROCYBE VERVACTI	B	1135.
AKANTHOMYCES TUBERCULATUS	D	2904.
AKROPHYTON TUBERCULATUM	D	2904.
ALBATRELLUS ALBIDUS	A	123.
ALBATRELLUS CITRINUS	A	126.
ALBATRELLUS CONFLUENS	A	124.
ALBATRELLUS CRISTATUS	A	121.
ALBATRELLUS OVINUS (Rötender Schafporling)	A	122.
ALBATRELLUS OVINUS (Schafporling)	A	123.
ALBATRELLUS SUBRUBESCENS	A	122.
ALBATRELLUS SYRINGAE	A	114.
ALBOLEPTONIA MINUTOALBA	B	1420.
ALBOLEPTONIA RUBELLOTINCTA	B	1383.
ALBOLEPTONIA SERICELLA	B	1383.
ALBOLEPTONIA SERICELLA VAR. LUTESCENS	B	1383.
ALBUGO CANDIDA	D	3230.
ALECTORIA CANA	D	3570.
ALECTORIA FUSCESCENS	D	3597.
ALECTORIA JUBATA	D	3570.
ALECTORIA JUBATA VAR. PROLIXA	D	3597.
ALECTORIA OCHROLEUCA	D	3606.
ALECTORIA SARMENTOSA	D	3589.
ALECTORIA SARMENTOSA SUBSP. VEXILLIFERA	D	3589.
ALESSIOPORUS ICHNUSANUS	A	42.
ALEURIA ABIETINA	C	2773.
ALEURIA APICULATA	C	2723.
ALEURIA ARVERNENSIS	C	2733.
ALEURIA AURANTIA	C	2717.
ALEURIA BICUCULLATA	C	2715.
ALEURIA BOVINA	C	2746.
ALEURIA CESTRICA	C	2715.
ALEURIA CORNUBIENSIS	C	2614.
ALEURIA DOMICILIANA	C	2752.
ALEURIA EMILEIA	C	2724.
ALEURIA FLAVORUBENS	C	2613.
ALEURIA MACROPUS	C	2800.
ALEURIA OLIVACEA	C	2722.
ALEURIA OMPHALODES	C	2781.
ALEURIA PROTEANA	C	2735.
ALEURIA PROTEANA VAR. SPARASSOIDES	C	2788.
ALEURIA RHENANA	C	2755.
ALEURIA TECTORIA	C	2736.
ALEURIA UNICOLOR	C	2749.
ALEURIA VARIA	C	2750.
ALEURIA VIOLACEA	C	2728.
ALEURINA APICULATA	C	2723.
ALEURINA ATROVINOSEA	C	2721.
ALEUROCORTICIUM ACERINUM	A	571.
ALEUROCORTICIUM ALLIACEUM	A	570.
ALEURODISCUS ACERINUS VAR. ALLIACEUS	A	570.
ALEURODISCUS ALBUS	A	651.
ALEURODISCUS ALLIACEUS	A	570.
ALEURODISCUS AMORPHUS	A	401.
ALEURODISCUS AURANTIUS	A	550.
ALEURODISCUS CANADENSIS	A	552.
ALEURODISCUS DIGITALI	C	2515.
ALEURODISCUS DISCIFORMIS	A	551.
ALEURODISCUS HIEMALIS	A	705.
ALEURODISCUS POLYGONIUS	A	656.
ALEURODISCUS WEIRII	A	545.
ALLOCESTRARIA OAKESIANA	D	3303.
ALLOCLAVARIA PURPUREA	D	2933.
ALLOPSALLIOTA GEESTERANI	B	1539.
ALNICOLA MELINOIDES	B	1302.
ALNICOLA SUBCONSPERSA	B	1305.
ALNICOLA SUBCONSPERSA	B	1305.
ALNUS GLUTINOSA	D	3219.
ALPOVA DIPLOPHLOEUS	D	3098.
ALUTACEODONTIA ALUTACEA	A	190.
ALYSIDIUM DUBIUM	A	559.
ALYTOSPORIUM BADIUM	A	585.
ALYXORIA VARIA	D	3553.
AMANDINEA PUNCTATA	D	3496.

Name	?	Nr.
AMANITA ARANEOSA VAR. VIOLACEUS	B	1861.
AMANITA ARGENTEA	C	2228.
AMANITA ASPERA	C	2253.
AMANITA BACCATA	C	2235.
AMANITA BADIA	C	2221.
AMANITA BADIA VAR. SPADICEA	C	2217.
AMANITA BATTARRAE	C	2229.
AMANITA BECKERI	C	2222.
AMANITA BOUDIERI	C	2232.
AMANITA BOUDIERI VAR. BEILLEI	C	2232.
AMANITA CAESAREA	C	2247.
AMANITA CARIOSA	C	2237.
AMANITA CECILIAE	C	2226.
AMANITA CITRINA	C	2252.
AMANITA CITRINA VAR. ALBA	C	2252.
AMANITA CONTUI	C	2215.
AMANITA CROCEA	C	2224.
AMANITA ECHINOCEPHALA	C	2240.
AMANITA ECHINOCEPHALA SUBF. BICOLLARIATA	C	2240.
AMANITA ECHINOCEPHALA VAR. SUBBEILLEI	C	2240.
AMANITA ELIAE	C	2246.
AMANITA EMILII	C	2254.
AMANITA EXCELSA	C	2237.
AMANITA FLAVESCENS	C	2215.
AMANITA FRANCHETII	C	2253.
AMANITA FRIABILIS	C	2230.
AMANITA FULVA	C	2225.
AMANITA GEMMATA	C	2251.
AMANITA GILBERTII	C	2245.
AMANITA GILBERTII FORMA SUBVERNA	C	2245.
AMANITA GRACILIOR	C	2244.
AMANITA HYPERBOREA	C	2227.
AMANITA JUNQUILLEA	C	2251.
AMANITA LACTEA	C	2260.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS (Pappel-Streifling)	C	2220.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS (Ockergrauer Riesen-Streifling)	C	2223.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS VAR. MALLEATA	C	2220.
AMANITA MAGNIVERRUCATA	C	2241.
AMANITA MAGNIVOLVATA	C	2214.
AMANITA MAIREI	C	2228.
AMANITA MAIREI VAR. ARGENTEA	C	2228.
AMANITA MALLEATA	C	2220.
AMANITA MUSCARIA	C	2248.
AMANITA MUSCARIA VAR. AUREOLA	C	2249.
AMANITA MUSCARIA VAR. FORMOSA	C	2250.
AMANITA MUSCARIA VAR. GUESSOWII	C	2250.
AMANITA MUSCARIA VAR. REGALIS	C	2254.
AMANITA NIVALIS	C	2227.
AMANITA OLIVACEOGRISEA	C	2219.
AMANITA OVOIDEA	C	2233.
AMANITA PACHYVOLVATA	C	2213.
AMANITA PANTHERINA	C	2238.
AMANITA PANTHERINA FORMA ROBUSTA	C	2238.
AMANITA PHALLOIDES	C	2255.
AMANITA PHALLOIDES VAR. ALBA	C	2257.
AMANITA PORPHYRIA	C	2239.
AMANITA PORPHYRIA F. RECUTITA	C	2239.
AMANITA PORPHYRIA VAR. MAJOR	C	2239.
AMANITA PORPHYRIA VAR. TENUIOR	C	2239.
AMANITA PROXIMA	C	2234.
AMANITA RECUTITA VAR. GRACILIS	C	2239.
AMANITA REGALIS	C	2254.
AMANITA REGALIS FORMA UMBRINA	C	2254.
AMANITA RUBESCENS (Porphybrauner Wulstling)	C	2239.
AMANITA RUBESCENS (Perlpilz)	C	2236.
AMANITA RUBESCENS VAR. ANNULOSULFUREA	C	2236.
AMANITA SOLITARIA	C	2243.
AMANITA SOLITARIA F. STROBILIFORMIS	C	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. ADAMANTINA	C	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. MINOR	C	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. SUBBEILLEI	C	2243.

Name	?	Nr.
AMANITA SPADICEA	C	2217.
AMANITA SPISSA	C	2237.
AMANITA SPISSA VAR. CARIOSA	C	2237.
AMANITA SPISSA VAR. VALIDA	C	2237.
AMANITA STRANGULATA	C	2226.
AMANITA STROBILIFORMIS	C	2231.
AMANITA SUBALPINA	C	2218.
AMANITA SUBMEMBRANACEA	C	2218.
AMANITA SUBMEMBRANACEA VAR. BISPORA	C	2218.
AMANITA UMBRINOLUTEA	C	2229.
AMANITA VAGINATA	C	2216.
AMANITA VAGINATA FORMA NIVALIS	C	2227.
AMANITA VAGINATA SUBSP. PLUMBEA	C	2216.
AMANITA VAGINATA VAR. BADIA	C	2221.
AMANITA VAGINATA VAR. CROCEA	C	2224.
AMANITA VAGINATA VAR. FULVA	C	2225.
AMANITA VAGINATA VAR. NIVALIS	C	2227.
AMANITA VERNA	C	2257.
AMANITA VIROSA	C	2256.
AMANITA VITTADINII	C	2243.
AMANITA VITTADINII	C	2242.
AMANITA VITTADINII VAR. CODINAE	C	2242.
AMANITA VITTADINII VAR. ECHINOCEPHALA	C	2242.
AMANITARIA PANTHERINA	C	2238.
AMANITELLA LENTICULARIS	B	1659.
AMANITINA PORPHYRIA	C	2239.
AMANITOPSIS ARGENTEA	C	2228.
AMANITOPSIS BATTARRAE	C	2229.
AMANITOPSIS BECKERI	C	2222.
AMANITOPSIS CECILIAE	C	2226.
AMANITOPSIS CROCEA	C	2224.
AMANITOPSIS FRIABILIS	C	2230.
AMANITOPSIS FULVA	C	2225.
AMANITOPSIS INAURATA	C	2226.
AMANITOPSIS LIVIDOPALLESCENS	C	2223.
AMANITOPSIS MALLEATA	C	2220.
AMANITOPSIS NIVALIS	C	2227.
AMANITOPSIS PACHYVOLVATA	C	2213.
AMANITOPSIS SUBMEMBRANACEA	C	2218.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. ARGENTEA	C	2228.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. FLAVESCENS	C	2215.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. FRIABILIS	C	2230.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. FULVA	C	2225.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. VIOLACEA	C	2216.
AMAURODERMA CONFRAGOSUM	A	885.
AMAURODON VIRIDIS	A	643.
AMICODISCA SVRCEKII	C	2539.
AMIDELLA OVOIDEA	C	2233.
AMPHINEMA BYSSOIDES	A	639.
AMPHINEMA DIADEMA	A	640.
AMPHINEMA TOMENTELLUM	A	639.
AMPHISPHAERIA BUFONIA	A	484.
AMPHISPHAERIA VIBRATILIS	A	480.
AMPLARIELLA ASPERA	B	1667.
AMPLARIELLA RUBESCENS	C	2236.
AMPULLINA ACUMINATA	A	454.
AMPULLINA CONIFORMIS	A	451.
AMPULLOCLITOCYBE CLAVIPES	C	2056.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM CEBENNENSE	A	725.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM SUBINCARNATUM	A	725.
AMYLOCYSTIS LAPPONICA	A	846.
AMYLOCYSTIS LAPPONICUS	A	846.
AMYLOPORIA LENIS	A	820.
AMYLOPORIA LENIS FORMA STRATOSA	A	895.
AMYLOPORIA SINUOSA	A	888.
AMYLOPORIA XANTHA	A	895.
AMYLOPORIELLA FLAVA FORMA FLAVA	A	895.
AMYLOSTEREUM AREOLATUM	A	537.
AMYLOSTEREUM CHAILLETII	A	546.
AMYLOSTEREUM LAEVIGATUM	A	548.
ANAMORPHE	A	528.
ANAMORPHE LIBERTELLA FAGINEA.	A	739.
ANAMORPHE MONILIA	D	3228.
ANDROSACEUS ANDROSA	B	1039.



Name	?	Nr.
AURISCALPIUM VULGARE	A	212.
<b>B</b>		
BACIDIA SABULETORUM	D	3453.
BACIDIA SUBLUBENS	C	2591.
BACIDIA TURGIDA	D	3434.
BACIDIA UMBRINA	D	3434.
BACTERIA	D	3619.
BADHAMIA PANICEA	D	3200.
BADHAMIA UTRICULARIS	D	3161.
BAEOMYCES ROSEUS	D	3245.
BAEOMYCES RUFUS	D	3432.
BAEOSPORA LACERATA	B	1465.
BAEOSPORA MYOSURA	B	1493.
BAEOSPORA MYOSURUS	B	1493.
BAEOSPORA MYRIADOPHYLLA	B	1492.
BAGLIETTOA CALCISEDA	D	3476.
BALSAMIA POLYSERMA	D	3066.
BANKERA CARNOSA	A	155.
BANKERA CINEREA	A	155.
BANKERA FULIGINEOALBA	A	154.
BANKERA INFUNDIBULUM	A	150.
BANKERA VIOLASCENS	A	155.
BARLAEA ANTHRACINA	C	2713.
BARLAEA CARBONARIA	C	2611.
BARLAEA CONSTELLATIO	C	2668.
BARLAEA GLOBIFERA	C	2719.
BARLAEA GLOBIFERA VAR. SPHAEROPLEA	C	2719.
BARLAEINA ANTHRACINA	C	2713.
BARLAEINA CARBONICOLA	C	2597.
BARLAEINA ENDOCARPOIDES	C	2741.
BASIDIODENDRON CAESIOCINEREUM	A	601.
BASIDIODENDRON CINEREUM	A	605.
BASIDIORADULUM CRUSTOSUM	A	182.
BASIDIORADULUM EVOLVENS	A	679.
BASIDIORADULUM QUERCINUM	A	183.
BASIDIORADULUM RADULA	A	195.
BASIDOPUS STYLOBATES	A	928.
BATTARREA PHALLOIDES	D	3022.
BEAUVERIA BASSIANA	D	2908.
BELONIDIUM AURELIA	C	2555.
BELONIDIUM CERINEUM	C	2542.
BELONIDIUM EUCRITUM	C	2603.
BELONIDIUM JERDONII	C	2667.
BELONIDIUM NYLANDERI	C	2549.
BELONIDIUM SULPHUREUM	C	2549.
BELONIUM ARCTII	C	2670.
BERLESIELLA PILOSELLA	A	496.
BERTIA MORIFORMIS	A	456.
BIATORA ALBOHYALINA	D	3473.
BIATORA ANOMALA	D	3473.
BIATORA COARCTATA	D	3443.
BIATORA DECOLORANS	D	3484.
BIATORA FLEXUOSA	D	3517.
BIATORA GRANULOSA	D	3484.
BIATORA LUCIDA	D	3450.
BIATORA POLYTROPA	D	3536.
BIATORA PRASINA	D	3488.
BIATORA RIVULOSA	D	3423.
BIATORINA PRASINIZA	D	3488.
BIATORINA SORDIDESCENS	D	3488.
BIFUSELLA VACCINII	A	430.
BILIMBIA SABULETORUM	D	3453.
BILIMBIA SUBLUBENS	C	2591.
BISCOGNIAUXIA CAPNODES	A	464.
BISCOGNIAUXIA GRANMOI	A	471.
BISCOGNIAUXIA MARGINATA	A	455.
BISCOGNIAUXIA MEDITERRANEA	A	470.
BISCOGNIAUXIA MEDITERRANEA VAR. MEDITERRANEA	A	470.
BISCOGNIAUXIA NUMMULARIA	A	457.
BISPORA ANTENNATA	A	642.
BISPORELLA CITRINA	C	2587.
CALYCINA CITRINA	C	2587.
BISPORELLA SUBPALLIDA	C	2569.
BISPORELLA SULFURINA	C	2594.
BJERKANDERA ADUSTA	A	829.
BJERKANDERA ADUSTA FORMA CINERATA	A	839.
BJERKANDERA ADUSTA FORMA RESUPINATA	A	829.
BJERKANDERA ADUSTA FORMA SOLUBILIS	A	829.
BJERKANDERA ADUSTA FORMA TEGUMENTOSA	A	829.
BJERKANDERA FUMOSA	A	830.
BJERKANDERA SQUALENS	A	776.
BLASTENIOSPORA PARIETINA	D	3352.
BOIDINIA FURFURACEA	A	767.
BOIDINIA PERMIXTA	A	645.

Name	?	Nr.
BOLBITIUS ALEURIATUS	B	1161.
BOLBITIUS COPROPHILUS	B	1162.
BOLBITIUS LACTEUS	B	1164.
BOLBITIUS RETICULATUS	B	1161.
BOLBITIUS RETICULATUS FORMA ALEURIATUS	B	1161.
BOLBITIUS TENER VAR. LACTEUS	B	1164.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. OLIVACEUS	B	1163.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. TITUBANS	B	1160.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. VARIICOLOR	B	1163.
BOLBITIUS VARIICOLOR	B	1163.
BOLBITIUS VITELLINUS	B	1160.
BOLBITUS LUTEOLUS	A	355.
BOLETUS PROJECTELLUS	A	41.
BOLETUS PRUINATUS	A	51.
BOLETUS PRUINATUS FORMA LUTEOCARNOSUS	A	51.
BOLETINUS ASIATICUS	A	59.
BOLETINUS CAVIPES	A	61.
BOLETINUS GREVILLEI	A	91.
BOLETINUS LAKEI	A	105.
BOLETINUS LANDKAMMERI	A	105.
BOLETINUS PICTUS	A	59.
BOLETOPSIS ANNULATUS	A	91.
BOLETOPSIS ELEGANS	A	91.
BOLETOPSIS FULVESCENS	A	97.
BOLETOPSIS GRISEA	A	120.
BOLETOPSIS LEUCOMELAENA	A	134.
BOLETOPSIS LUTEA	A	89.
BOLETOPSIS MELALEUCA	B	1580.
BOLETOPSIS SUBSQAMOSA	A	134.
BOLETOPSIS TRIDENTINA,	A	97.
BOLETUS AEREUS	A	8.
BOLETUS AESTIVALIS	A	9.
BOLETUS AESTIVALIS VAR. PINICOLA	A	6.
BOLETUS ALBIDUS	A	19.
BOLETUS ALUTARIUS	A	21.
BOLETUS APPENDICULATUS	A	2.
BOLETUS APPENDICULATUS SUBSP. PSEUDOREGIUS	A	13.
BOLETUS ARMENIACUS	A	44.
BOLETUS BADIUS	A	1.
BOLETUS BELLINII	A	104.
BOLETUS BETULICOLA	A	3.
BOLETUS BETULINUS	A	876.
BOLETUS BOVINUS	A	95.
BOLETUS CALOPUS	A	20.
BOLETUS CASTANEUS	A	67.
BOLETUS CHRYSENTERON VAR. LIVIDUS	A	66.
BOLETUS CYANESCENS VAR. CYANESCENS	A	68.
BOLETUS CYANESCENS VAR. FULVIDUS	A	67.
BOLETUS DEPILATUS	A	4.
BOLETUS DISCOLOR	A	23.
BOLETUS DUPAINII	A	25.
BOLETUS EDULIS	A	10.
BOLETUS EDULIS BETULICOLA	A	10.
BOLETUS EDULIS FORMA AEREUS	A	8.
BOLETUS EDULIS FORMA BETULICOLA	A	3.
BOLETUS EDULIS FORMA PINICOLA	A	6.
BOLETUS EDULIS VAR. ALBA	A	11.
BOLETUS EDULIS VAR. ARCTICUS	A	10.
BOLETUS EDULIS VAR. ARENARIUS	A	10.
BOLETUS EDULIS VAR. GRANDEDULIS	A	10.
BOLETUS EDULIS VAR. PINICOLA	A	6.
BOLETUS ERYTHROPUS	A	33.
BOLETUS ERYTHROPUS FA. JUNQUILLEUS	A	23.
BOLETUS ERYTHROPUS VAR. DISCOLOR	A	23.
BOLETUS ERYTHROPUS VAR. JUNQUILLEUS (Falscher Schwefelröhrling)	A	16.
BOLETUS ERYTHROPUS VAR. JUNQUILLEUS (Zweifarbiger Hexenröhrling)	A	23.
BOLETUS FECHTNERI	A	18.
BOLETUS FELLEUS VAR. MINOR	A	21.
BOLETUS FERRUGINEUS	A	38.
BOLETUS FRAGILIPES	A	51.
BOLETUS FRAGRANS	A	14.
BOLETUS FUSCROSEUS	A	13.
BOLETUS FUSIPES	A	102.

Name	?	Nr.
BOLETUS GRANULATUS VAR. LACTIFLUUS	A	93.
BOLETUS HEMICHRYSIUS	A	64.
BOLETUS ICHNUSANUS	A	42.
BOLETUS IMPOLITUS	A	12.
BOLETUS JUNQUILLEUS BOLETUS PSEUDOSULPHUREUS	A	16.
BOLETUS LACRYMANS	A	756.
BOLETUS LAKEI	A	105.
BOLETUS LANATUS	A	39.
BOLETUS LEGALIAE	A	28.
BOLETUS LEPIDUS	A	86.
BOLETUS LIGNICOLA	A	63.
BOLETUS LIVIDUS VAR. RUBESCENS	A	66.
BOLETUS LUPINUS	A	32.
BOLETUS LURIDIFORMIS	A	33.
BOLETUS LURIDIFORMIS SSP. DISCOLOR	A	23.
BOLETUS LURIDIFORMIS VAR. DISCOLO	A	33.
BOLETUS LURIDIFORMIS VAR. DISCOLOR	A	23.
BOLETUS LURIDIFORMIS VAR. JUNQUILLEUS	A	16.
BOLETUS LURIDUS	A	34.
BOLETUS LURIDUS VAR. RUBRICEPS	A	35.
BOLETUS LUTEOCUPREUS	A	29.
BOLETUS LUTEUS	A	89.
BOLETUS MAREKII	A	52.
BOLETUS MENDAX	A	22.
BOLETUS PALUSTER	A	58.
BOLETUS PERMAGNICUS	A	24.
BOLETUS PERSICOLOR	A	46.
BOLETUS PERSONII VAR. ALBA	A	11.
BOLETUS PICEINUS	A	72.
BOLETUS PINICOLA	A	6.
BOLETUS PINOPHILUS	A	6.
BOLETUS PLACIDUS	A	102.
BOLETUS PROJECTELLUS	A	41.
BOLETUS PRUINATUS	A	51.
BOLETUS PSEUDOREGIUS	A	13.
BOLETUS PULVERULENTUS	A	43.
BOLETUS QUELETII	A	36.
BOLETUS QUELETII VAR. DISCOLO	A	33.
BOLETUS QUELETII VAR. LATERITIUS	A	36.
BOLETUS QUELETII VAR. RUBICUNDUS	A	36.
BOLETUS QUERCINUS	A	70.
BOLETUS RADICANS	A	19.
BOLETUS RADICANS VAR. PACHYPUS	A	19.
BOLETUS RADULA	A	863.
BOLETUS REGIUS	A	15.
BOLETUS RETICULATUS	A	9.
BOLETUS RETICULATUS VAR. ALBUS	A	19.
BOLETUS RETICULATUS VAR. CITRINUS	A	10.
BOLETUS RHODOPURPUREUS FORMA XANTHOPURPUREUS	A	27.
BOLETUS RHODOXANTHUS	A	26.
BOLETUS RIPARIELLUS	A	55.
BOLETUS ROSEALBIDUS	A	48.
BOLETUS ROSEOFRACTUS	A	85.
BOLETUS RUBROANGUINEUS	A	30.
BOLETUS RUSSELLII	A	7.
BOLETUS SANGUINEUS	A	45.
BOLETUS SARDOUS	A	86.
BOLETUS SATANAS	A	31.
BOLETUS SATANOIDES	A	28.
BOLETUS SPADICEUS VAR. FURCATUS	A	38.
BOLETUS SPECIOSUS	A	13.
BOLETUS SPLENDIDUS	A	28.
BOLETUS SPLENDIDUS SSP. MOSERI	A	30.
BOLETUS SUBAPPENDICULATUS	A	5.
BOLETUS SUBTOMENTOSUS	A	39.
BOLETUS SUBTOMENTOSUS	A	40.
BOLETUS SUBTOMENTOSUS SUBSP. CALOPUS	A	20.
BOLETUS SULPHUREUS	A	64.
BOLETUS TOROSUS	A	17.
BOLETUS TRIDENTINUS	A	97.
BOLETUS TRIQUETER	A	115.
BOLETUS VARIEGATUS	A	94.
BOLETUS VARIICOLOR	A	82.
BOLETUS VOLVATUS	A	89.
BOLETUS VULPINUS	A	73.
BOLETUS XANTHOPURPUREUS	A	27.

Name	?	Nr.
BOLINIA PETERSII	A	438.
BOLINIA TUBULINA	A	440.
BONDARZEWIA MESENERICA	A	110.
BONDARZEWIA MONTANA	A	110.
BONOMYCES SINOPICUS	C	2032.
BOTRYOBASIDIUM AUREUM	A	559.
BOTRYOBASIDIUM CONSPERSUM	A	560.
BOTRYOCHAETE FAGINEA	A	579.
BOTRYOSPHERA DECIPIENS	A	460.
BOTRYOSPHERA SAUBINETII	D	3240.
BOUDIERA RUBRIPORA	A	798.
BOUDIERA TRACHEIA	D	3102.
BOURDOTIA CAESIOCINEREA	A	601.
BOURDOTIA CINEREA	A	605.
BOURDOTIA CINERELLA	A	601.
BOURDOTIA GALZINII	A	609.
BOVISTA CANDIDA	D	3024.
BOVISTA CEPIFORMIS	D	3035.
BOVISTA COLORATA	D	3032.
BOVISTA DERMOXANTHA	D	3044.
BOVISTA GIGANTEA	D	3039.
BOVISTA LIMOSA	D	3043.
BOVISTA NIGRESCENS	D	3053.
BOVISTA PLUMBEA	D	3042.
BOVISTA POLYMORPHA	D	3045.
BOVISTA PUSILLA	D	3046.
BOVISTELLA UTRIFORMIS	D	3050.
BRACHYSPORIUM MINUS	A	442.
BRESADOLIA SQUAMOSA	A	131.
BRODOA INTESTINIFORMIS	D	3298.
BRODOA OROARCTICA	D	3298.
BRUNNEOPORUS MALICOLA	A	891.
BRYOPHYLLUM PALUSTRE	B	1441.
BRYORIA CAPILLARIS	D	3570.
BRYORIA FUSCESCENS	D	3597.
BRYORIA FUSCESCENS VAR. FUSCESCENS	D	3597.
BRYORIA FUSCESCENS VAR. POSITIVA	D	3597.
BRYORIA PSEUDOFUSCESCENS	D	3597.
BRYORIA SETACEA	D	3570.
BUCHWALDOBOLETUS HEMICHRYSUM	A	64.
BUCHWALDOBOLETUS HEMICHRYSUM FORMA HEMICHRYSUM	A	64.
BUCHWALDOBOLETUS LIGNICOLA	A	63.
BUCHWALDOBOLETUS SPHAEROCEPHALUS	A	62.
BUELLIA AETHALEA	D	3494.
BUELLIA ALBOATRA	D	3509.
BUELLIA CANESCENS	D	3461.
BUELLIA GRISEOVIRENS	D	3464.
BUELLIA NIVALIS	D	3509.
BUELLIA SORORIA	D	3494.
BUGLOSSOPORUS QUERCINUS	A	877.
BULLIOMYCES FARINOSUS	A	712.
BULGARIA GLOBOSA	D	2836.
BULGARIA INQUINANS	C	2740.
BULGARIA MELASTOMA	C	2593.
BURKARDIA GLOBOSA	D	2836.
BUTYRIBOLETUS APPENDICULATUS	A	2.
BUTYRIBOLETUS FECHTNERI	A	18.
BUTYRIBOLETUS FUSCOROSEUS	A	13.
BUTYRIBOLETUS REGIUS	A	15.
BUTYRIBOLETUS SUBAPPENDICULATUS	A	5.
BYSSITHECA AQUILA	A	445.
BYSSOCORTICIUM ATROVIRENS	A	709.
BYSSOCORTICIUM BYSSINUM	A	704.
BYSSOCORTICIUM PULCHRUM	A	713.
BYSSOCORTICIUM SARTORYI	A	772.
BYSSOCORTICIUM SARTORYI	A	772.
BYSSOMERULIUS AURANTIACUS	A	663.
BYSSOMERULIUS CERACELLUS	A	760.
BYSSOMERULIUS CORIUM	A	751.
BYSSOMERULIUS FARLOWII	A	760.
BYSSOMERULIUS SERPENS	A	760.
BYSSOMERULIUS TUBERCULATA	A	667.
BYSSONECTRIA AGGREGATA	C	2530.
BYSSONECTRIA EPIGAEA	A	529.
BYSSONECTRIA FUSISPORIA	C	2530.
BYSSONECTRIA LATERITIA	D	3147.
BYSSONECTRIA VIRIDIS	D	3145.
BYSSONECTRIA TERRESTRIS	C	2516.
BYSSOPORIA TERRESTRIS	A	772.
BYSSOPORIA TERRESTRIS VAR. PARKSII	A	772.
BYSSOPORIA TERRESTRIS VAR. SARTORYI	A	772.
BYSSOSPHERA AQUILA	A	445.

Name	?	Nr.
BYSSOSPHERA KEITII	A	444.
BYSSOSPHERA	A	444.
BYSSOSPHERA THELENA	A	448.
<b>C</b>		
CALATHELLA ERUCIFORMIS	C	2525.
CALATHELLA ERUCIFORMIS VAR. ERUCIFORMIS	C	2525.
CALATHELLA ERUCIFORMIS VAR. MICROSPORA	C	2525.
CALATHINUS MASTRUCATUS	A	339.
CALCARIOPORUM ARBUSCULA	A	426.
CALCIPOSTIA GUTTULATA	A	838.
CALDESIELLA CALCICOLA	A	580.
CALDESIELLA CRINALIS	A	584.
CALDESIELLA FERRUGINOSA	A	584.
CALDESIELLA FERRUGINOSA VAR. CALCICOLA	A	580.
CALDESIELLA FUSCA	A	721.
CALDESIELLA VIRIDIS	A	643.
CALICIUM TRABINELLUM	D	3243.
CALLISTOSPORIUM ELAEODES	B	1446.
CALLISTOSPORIUM LUTEOFUSCUM	B	1446.
CALLISTOSPORIUM LUTEOFUSCUM VAR. MAIOR	B	1446.
CALLISTOSPORIUM LUTEOOLIVACEUM	B	1446.
CALLISTOSPORIUM LUTEO-OLIVACEUM	B	1446.
CALLISTOSPORIUM LUTEO-OLIVACEUM FORMA MINOR	B	1446.
CALLISTOSPORIUM PINICOLA	B	1446.
CALLISTOSPORIUM PSILOCYBE	B	1446.
CALLISTOSPORIUM XANTHOPHYLLUM	B	1446.
CALLISTOSPORIUM XANTHOPHYLLUM	B	1446.
CALLOPISMA CANDELARIA VITELLINA VITELLINUM	D	3355.
CALLOPISMA VARIABILE	D	3437.
CALLORIA AURICOLOR	C	2574.
CALLORIA COCCINELLA FORMA CONDENSATA	C	2669.
CALLORIA FUSARIOIDES	C	2665.
CALLORIA FUSARIOIDES	C	2665.
CALLORIA INFLATULA	C	2574.
CALLORIA LEUCOSTIGMA	C	2578.
CALLORIA NEGLECTA	C	2665.
CALLORIA XANTHOSTIGMA	C	2586.
CALLORINA FUSARIOIDES	C	2665.
CALLORINA FUSARIOIDES	C	2665.
CALOBOLETUS CALOPUS	A	20.
CALOBOLETUS RADICANS	A	19.
CALOCERA CAVARAE	D	2871.
CALOCERA CORNEA	D	2873.
CALOCERA CORNES	D	2873.
CALOCERA FURCATA	D	2872.
CALOCERA GLOSSOIDES	D	2874.
CALOCERA PALMATA	D	2873.
CALOCERA STRICTA	D	2871.
CALOCERA VISCOSA	D	2871.
CALOCERA VISCOSA VAR. CAVARAE	D	2871.
CALOCYBE CARNEA	B	1018.
CALOCYBE CHRYSENTERON	B	1017.
CALOCYBE CONSTRICTA	B	1016.
CALOCYBE FALLAX	B	1020.
CALOCYBE FAVREI	B	1500.
CALOCYBE GAMBOSA	B	1508.
CALOCYBE GAMBOSA F. GRAVEOLENS	B	1509.
CALOCYBE GAMBOSA VAR. FLAVIDA	B	1508.
CALOCYBE GANGRAENOSA	B	1501.
CALOCYBE GEORGII VAR. AROMATICA	B	1508.
CALOCYBE GEORGII VAR. GAMBOSA	B	1508.
CALOCYBE GRAVEOLENS	B	1509.
CALOCYBE IONIDES	B	1021.
CALOCYBE LEUCOCEPHALA	B	1016.
CALOCYBE NAUCORIA	B	1020.
CALOCYBE ONYCHINA	B	1015.
CALOCYBE PERSICOLOR	B	1019.
CALODON AMICUS	A	157.
CALODON CYANEOTINCTUS	A	160.
CALODON FERRUGIPES	A	160.
CALODON GRAVEOLENS VAR. NIGRICANS	A	159.
CALODON PECKII	A	170.
CALODON SUAVEOLENS	A	171.

Name	?	Nr.
CALODON TOMENTOSUS	A	156.
CALOGAYA DECIPIENS	D	3359.
CALONECTRIA DECORA	A	532.
CALONECTRIA DECORA VAR. PARASITICA	A	532.
CALOPLACA AURANTIA	D	3361.
CALOPLACA CHLORINA	D	3428.
CALOPLACA CITRINA	D	3364.
CALOPLACA DECIPIENS	D	3359.
CALOPLACA FLAVESCENS	D	3362.
CALOPLACA FLAVOCITRINA	D	3363.
CALOPLACA FLAVOVIRESCENS	D	3365.
CALOPLACA HEPPIANA	D	3362.
CALOPLACA ISIDIIGERA	D	3428.
CALOPLACA TEICHOLYTA	D	3438.
CALOPLACA VARIABILIS	D	3437.
CALOPLACA VARIABILIS	D	3437.
CALOPLACA VITELLINA	D	3355.
CALOPORUS OVINUS	A	122.
CALOPORUS OVINUS	A	123.
CALOPORUS TAXICOLA	A	754.
CALOSCYPHA FULGENS	C	2748.
CALOSPORA HAPALOCYSTIS	A	500.
CALVATIA AUREA	D	3033.
CALVATIA CAELATA	D	3050.
CALVATIA CANDIDA	D	3051.
CALVATIA CANDIDA VAR. RUBROFLAVA (Gelbverfärbender Rasenbovist)	D	3033.
CALVATIA CANDIDA VAR. RUBROFLAVA (Weißer Großstäubling)	D	3051.
CALVATIA CRANIIFORMIS	D	3051.
CALVATIA CYATHIFORMIS	D	3038.
CALVATIA CYATHIFORMIS F. FRAGILIS	D	3038.
CALVATIA CYATHIFORMIS SUBSP. FRAGILIS	D	3038.
CALVATIA ELATA	D	3052.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS	D	3040.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS F. ELATA	D	3052.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS	D	3040.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS VAR. ELATA	D	3052.
CALVATIA FRAGILIS	D	3038.
CALVATIA GIGANTEA	D	3039.
CALVATIA RUBROFLAVA	D	3033.
CALVATIA RUBROFLAVA	D	3051.
CALVATIA SACCATA	D	3040.
CALVATIA UTRIFORMIS	D	3050.
CALYCELLA CITRIN	C	2587.
CALYCELLA SUBPALLIDA	C	2569.
CALYCELLA SULFURINA	C	2594.
CALYCELLINA ALNIELLA	C	2646.
CALYCINA BOLARIS	C	2693.
CALYCINA CONFORMATA	C	2646.
CALYCINA GRAMINEA	C	2648.
CALYCINA MONTICOLA	C	2682.
CALYCINA REPANDA	C	2684.
CALYCINA SULFURINA	C	2594.
CALYPTELLA CAMPANULA	C	2513.
CALYPTELLA CANDIDA	C	2524.
CALYPTELLA CAPULA	C	2513.
CALYPTELLA LAETA	C	2513.
CALYPTELLA OCHROLEUCA	C	2514.
CALYPTELLA PALLIDA	C	2659.
CAMAROPHYLLOPSIS ATROPUNCTA	C	2203.
CAMAROPHYLLOPSIS ATROVELUTINA	C	2202.
CAMAROPHYLLOPSIS FOETENS	C	2205.
CAMAROPHYLLOPSIS FUSCESCENS	C	2112.
CAMAROPHYLLOPSIS HYMENOCEPHALA	C	2204.
CAMAROPHYLLOPSIS PHAEOPHYLLA	C	2200.
CAMAROPHYLLOPSIS SCHULZERI	C	2201.
CAMAROPHYLLUS ANGUSTIFOLIUS	C	2119.
CAMAROPHYLLUS BERKELEYANUS	C	2115.
CAMAROPHYLLUS BICOLOR	C	2171.
CAMAROPHYLLUS	C	2127.
CAMAROPHYLLUS CINEREUS	C	2111.
CAMAROPHYLLUS COLEMANNIANUS	C	2110.
CAMAROPHYLLUS FICOIDES	C	2116.
CAMAROPHYLLUS FLAVIPES	C	2113.
CAMAROPHYLLUS FOETENS	C	2205.

Name	?	Nr.
CAMAROPHYLLUS GROSSULUS	C	1993.
CAMAROPHYLLUS HYMENOCEPHALUS	C	2204.
CAMAROPHYLLUS LACMUS	C	2117.
CAMAROPHYLLUS NEMOREUS	C	2169.
CAMAROPHYLLUS NITRATUS	C	2141.
CAMAROPHYLLUS NIVEUS	C	2118.
CAMAROPHYLLUS PRATENSIS	C	2116.
CAMAROPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	C	2114.
CAMAROPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	C	2114.
CAMAROPHYLLUS SCHULZERI	C	2201.
CAMAROPHYLLUS SUBRADIATUS	C	2110.
CAMAROPHYLLUS VIRGINEUS	C	2118.
CAMAROPS MICROSPORA	A	481.
CAMAROPS PETERSII	A	438.
CAMAROPS TUBULINA	A	440.
CAMAROSPORIDIELLA ELONGATA	A	489.
CAMAROSPORIUM LABURNI	A	483.
CAMPANELLA CONCHATA	C	2009.
CAMPANELLA MERULINA	A	409.
CAMPESTRIS SUBSP. CAMPESTRIS	D	3530.
CANDELARIA CONCOLOR	D	3349.
CANDELARIA VITELLINA VAR. AURELLA	D	3354.
CANDELARIELLA AURELLA	D	3354.
CANDELARIELLA EFFLORESCENS	D	3471.
CANDELARIELLA REFLEXA	D	3471.
CANDELARIELLA VITELLINA	D	3355.
CANDELARIELLA VITELLINA VAR. AURELLA	D	3354.
CANDELARIELLA XANTHOSTIGMA	D	3366.
CANDIDA AEGERITA	A	712.
CANTARELLUS AURORA	C	2098.
CANTARELLUS LUTESCENS	C	2098.
CANTARELLUS LUTESCENS FORMA SCHIZOCROICA	C	2098.
CANTHARELLULA EXPALLENIS	C	2021.
CANTHARELLULA UMBONATA	C	2030.
CANTHARELLUS AMETHYSTEUS	C	2095.
CANTHARELLUS AURANTIACUS	C	2080.
CANTHARELLUS AURORA	C	2098.
CANTHARELLUS BREVIPIES	C	2102.
CANTHARELLUS CIBARIUS	C	2099.
CANTHARELLUS CIBARIUS VAR. AMETHYSTEUS	C	2095.
CANTHARELLUS CIBARIUS VAR. FERRUGINASCENS	C	2108.
CANTHARELLUS CIBARIUS VAR. PALLENS	C	2097.
CANTHARELLUS CINEREUS	C	2104.
CANTHARELLUS CLAVATUS	C	2102.
CANTHARELLUS CRISPUS	C	2793.
CANTHARELLUS FERRUGINASCENS	C	2108.
CANTHARELLUS FRIESII	C	2100.
CANTHARELLUS HOUGHTONII	C	2051.
CANTHARELLUS IANTHINOXANTHUS	C	2101.
CANTHARELLUS INFUNDIBULIFORMIS	C	2106.
CANTHARELLUS LUTESCENS	C	2098.
CANTHARELLUS MELANOXEROS	C	2101.
CANTHARELLUS PALLENS	C	2097.
CANTHARELLUS ROSELLUS	C	2083.
CANTHARELLUS SUBPRUINOSUS	C	2096.
CANTHARELLUS TUBAEFORMIS	C	2106.
CANTHARELLUS TUBAEFORMIS VAR. LUTESCENS	C	2105.
CAPITOTRICHIA BICOLOR	C	2566.
CAPITOTRICHIA BICOLOR VAR. RUBI	C	2566.
CAPITOTRICHIA FAGISEDA	C	2538.
CAPITOTRICHIA RUBI	C	2566.
CAPNODIUM QUERCINUM	A	504.
CAPRONIA PILOSELLA	A	496.
CAPRONIA PILOSELLA VAR. LONGISETA	A	496.
CARIPIA MONTAGNEI	C	2689.
CARTILAGE LICHEN	D	3561.
CATAPYRENIUM SQUAMULOSUM	D	3504.
CATATHELASMA IMPERIALE	C	2028.
CATILLARIA LENTICULARIS	D	3490.
CATILLARIA NIGROCLAVATA	D	3505.
CATINELLA OLIVACEA	C	2592.
CELLULARIELLA WARNIERI	A	370.
CELLYPHA GOLDBACHII	C	2514.
CELLYPHA GRISEOPALLIDA	C	2004.
CENANGELLA PINASTRI	C	2661.
CENANGIUM ABIETIS	C	2577.

Name	?	Nr.
CENANGIUM ABIETIS VAR. OLIVACEONIGRA	C	2577.
CENANGIUM ABIETIS VAR. STROBILINUM	C	2577.
CENANGIUM ALNEUM	C	2572.
CENANGIUM CERASI	C	2589.
CENANGIUM CONSPERSUM	C	2576.
CENANGIUM FASCICULARE	C	2582.
CENANGIUM FERRUGINOSUM	C	2577.
CENANGIUM FIRMIUM	C	2692.
CENANGIUM PHAEOSPORUM	C	2528.
CENANGIUM PINASTRI	C	2661.
CENANGIUM POPULNEUM	C	2582.
CERACEOMYCES ELUDENS	A	606.
CERACEOMYCES EVOLVENS	A	679.
CERACEOMYCES SERPENS	A	760.
CERACEOMYCES SUBLAEVIS	A	606.
CERACEOMYCES SULPHURINUS	A	612.
CERATELLOPSIS ROSELLA	D	2894.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA	D	3166.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. PERIODES	D	3194.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. PORIODES	D	3194.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. PORIODES	D	3166.
CERATIOMYXA PROTOSTELIA	D	3194.
CERATOCYSTIS EPIGLOEA	A	416.
CERATOCYSTIS ULMI	D	3241.
CERATOPHORA CAUCASICA	A	376.
CERATOSPHAERIA LAMPADOPHORA	A	491.
CERATOSTOMELLA AMPULLASCA	A	498.
CERATOSTOMELLA LAMPADOPHORA	A	491.
CERATOSTOMELLA LIGNEOLA	A	498.
CERATOSTOMELLA SIMILIS	A	498.
CERIOMYCES HEMICHRYSYUS	A	64.
CERIOMYCES HEPATICUS	A	878.
CERIOMYCES PROJECTELLUS	A	41.
CERIOPORUS LEPTOCEPHALUS	A	135.
CERIOPORUS MOLLIS	A	783.
CERIOPORUS SQUAMOSUS	A	131.
CERIOPORUS STEREOIDES	A	782.
CERIPORIA EXCELSA	A	765.
CERIPORIA PURPUREA	A	764.
CERIPORIA RETICULATA	A	773.
CERIPORIA TAXICOLA	A	754.
CERIPORIA VIRIDANS VAR. EXCELSA	A	765.
CERIPORIOPSIS GILVESCENS	A	761.
CERIPORIOPSIS MUCIDA	A	763.
CERIPORIOPSIS MYCELIOSA	A	770.
CERIPORIOPSIS RESINASCENS	A	762.
CERIPORIOPSIS RESINASCENS VAR. PSEUDOGILVESCENS	A	762.
CEROCORTICIUM ALBISSIMUM	A	653.
CEROCORTICIUM CONFLUENS	A	196.
CEROCORTICIUM HIEMALE	A	705.
CEROCORTICIUM MOLARE	A	194.
CERRENA GALLICA	A	880.
CERRENA MOLLIS	A	783.
CERRENA TROGII	A	879.
CERRENA UNICOLOR	A	882.
CETRARIA ACULEATA	D	3582.
CETRARIA ERICETORUM	D	3587.
CETRARIA GLAUCA	D	3305.
CETRARIA ISLANDICA	D	3573.
CETRARIA MURICATA	D	3571.
CETRARIA OAKESIANA	D	3303.
CETRARIA PINASTRI	D	3299.
CETRELIA CETRARIOIDES	D	3290.
CHAENOTHECA BRUNNEOLA	D	3242.
CHAENOTHECA TRICHIALIS	D	3244.
CHAETOCALATHUS BICOLOR	C	2563.
CHAETOCALATHUS CRATERELLUS	A	327.
CHAETOCYPHA ALBOVIOLASCENS	C	2561.
CHAETOCYPHA Densa	C	2521.
CHAETOCYPHA FRAXINICOLA	C	2675.
CHAETOCYPHA MUSCICOLA	C	2017.
CHAETOCYPHA OCHROLEUCA	C	2514.
CHAETOCYPHA PALLIDA	C	2659.
CHAETOCYPHA VILLOSA	C	2560.
CHAETOPORELLUS GRESCHIKII	A	895.
CHAETOPORELLUS TRABEUS	A	369.
CHAETOPORUS CORTICOLA	A	865.
CHAETOPORUS CORTICOLA FORMA ROSTAFINSKII	A	865.
CHAETOPORUS RADULA	A	863.
CHAETOSPHAERELLA PHAEOSTROMA	A	442.

Name	?	Nr.
CHALARA FRAXINEA	C	2676.
HYMENOSCYPHUS ALBIDUS		
CHALCIPORUS PIPERATUS	A	108.
CHALCIPORUS PSEUDORUBINUS	A	107.
CHALCIPORUS RUBINUS	A	109.
CHAMAECERAS BUXI	B	1023.
CHAMAECERAS CANDIDUS	B	1026.
CHAMAECERAS CURREYI	B	1029.
CHAMAECERAS FUSCOPURPUREUS	B	1467.
CHAMAECERAS GRAMINUM	B	1038.
CHAMAECERAS LIMOSUS	B	1025.
CHAMAECERAS OREADOIDES	B	1464.
CHAMAECERAS PILOSUS	B	1042.
CHAMAECERAS PRASIOSMUS	B	1050.
CHAMAECERAS SCORODENIUS	B	1048.
CHAMAECERAS TORQUATUS	A	928.
CHAMAECERAS TORQUESCENS	B	1054.
CHAMAECERAS URENS	B	1490.
CHAMAEMYCES FRACIDUS	B	1662.
CHAMONIXIA CAESPITOSA	D	3067.
CHANTHARELLUS OLIDUS	C	2079.
CHANTHARELLUS RUFESCENS	C	2079.
CHEILYMENIA ASCOBOLOIDES	C	2606.
CHEILYMENIA COPPINARIA VAR. MINIMA	C	2608.
CHEILYMENIA CORNUBIENSIS	C	2614.
CHEILYMENIA CRUCIPIILA	C	2624.
CHEILYMENIA FIMICOLA	C	2608.
CHEILYMENIA GRANULATA	C	2518.
CHEILYMENIA PULCHERRIMA	C	2607.
CHEILYMENIA RARIPILA	C	2609.
CHEILYMENIA STERCOREA	C	2610.
CHEILYMENIA THELEBOLOIDES	C	2606.
CHEIMONOPHYLLUM CANDIDISSIMUM	A	326.
CHEMIAM ET HISTORIAM	D	3162.
CHITINONECTRIA COCCINEA	A	531.
CHITONIA CELLARIS	B	1083.
CHLORENCOELIA VERSIFORMIS	C	2581.
CHLOROCIBORIA AERUGINASCENS	C	2580.
CHLOROCIBORIA AERUGINOSA	C	2580.
CHLOROCIBORIA VERSIFORMIS	C	2581.
CHLOROPHYLLUM BRUNNEUM	B	1655.
CHLOROPHYLLUM MOLYBDITES	B	1656.
CHLOROPHYLLUM OLIVIERI	B	1657.
CHLOROPHYLLUM RACHODES	B	1658.
CHLOROPHYLLUM RHACODES VAR. HORTENSIS	B	1655.
CHLOROPHYLLUM VENENATUM	B	1649.
CHLOROSPENIUM LIVIDUM	C	2581.
CHOIROMYCES MAEANDRIFORMIS	D	3118.
CHOIROMYCES MEANDRIFORMIS	D	3118.
CHOIROMYCES VENOSUS	D	3118.
CHONDROSTEREUM PURPUREUM	A	547.
CHOROSTATE ONCOSTOMA	A	490.
CHRISTIANSENIA TUMEFACIE	D	3613.
CHROMOCREA AUREOVIRIDIS	A	522.
CHROMOCREA GELATINOSA	A	521.
CHROMOCYPHELLA MUSCICOLA	C	2017.
CHROMOSERA CYANOPHYLLA	C	2005.
CHROOGOMPHUS BRITANNICUS	C	2209.
CHROOGOMPHUS FULMINEUS	C	2208.
CHROOGOMPHUS HELVETICUS	C	2207.
CHROOGOMPHUS HELVETICUS SUBSP. TATRENSIS	C	2209.
CHROOGOMPHUS OCHRACEUS SUBSP. FULMINEUS	C	2208.
CHROOGOMPHUS RUTILUS	C	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS SUBSP. ALABAMENSIS	C	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS VAR. CORALLINUS	C	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS VAR. FULMINEUS	C	2208.
CHRYSOBOSTRYCHODES CHRYSOPHYLLUS	C	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA	C	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. CHRYSOPHYLLA	C	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. CHRYSOPHYLLA	C	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. HOFFMANNII	C	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. SALMONISPORIA	C	1992.
CHRYSOMPHALINA GROSSULA	C	1993.
CHRYSOMPHALINA STROMBODES	C	2002.
CHRYSOTHRIX CANDELARIS	D	3549.

Name	?	Nr.
CHRYSOTHRIX CHLORINA	D	3549.
CHRYSOTHRIX CANDELARIS	D	3549.
CIAVARIA BATAILLEI	D	2993.
CIAVARIA TESTACO-FLAVA	D	2995.
CIBALOCORYNE BARLAE	D	2951.
CIBALOCORYNE GLUTINOSA	D	2948.
CIBORIA AMENTACEA	C	2641.
CIBORIA BATSCHIANA	C	2531.
CIBORIA BETULICOLA	C	2640.
CIBORIA BOLARIS	C	2693.
CIBORIA CARBONARIA	C	2543.
CIBORIA CAUCUS	C	2642.
CIBORIA CONFORMATA	C	2646.
CIBORIA DUMBIRENSIS	C	2570.
CIBORIA ECHINOPHILA	C	2649.
CIBORIA FIRMA VAR. ACUUM	C	2692.
CIBORIA FRUCTIGENA	C	2537.
CIBORIA JOHNSONII	C	2759.
CIBORIA OCHRACEA	C	2543.
CIBORIA OCHROLEUCA	C	2692.
CIBORIA RUFOFUSCA	C	2650.
CILIARIA BARLAE	C	2617.
CILIARIA CRUCIPIA	C	2624.
CILIARIA SCUTELLATA	C	2616.
CILIARIA SETOSA	C	2610.
CILIARIA UMBRORUM	C	2622.
CILIARIA WOOLHOPEIA	C	2634.
CILICOCARPUS HYPOGAEUS	D	2850.
CINEROMYCES LENIS	A	820.
CINEROMYCES LINDBLADII	A	784.
CIRCINARIA CALCAREA	D	3459.
CIRCINARIA CONTORTA	D	3474.
CISTELLA ACUUM	C	2558.
CISTELLA HYMENIOPHILA	C	2551.
CISTELLA RUBESCENS	C	2551.
CISTELLINA HYMENIOPHYLLA	C	2551.
CLADOBOTRYUM DENDROIDES	D	3149.
CLADOBOTRYUM THUENENII	A	565.
CLADOBOTRYUM VARIOSPERMUM	D	3148.
CLADOBOTRYUM VARIUM	D	3148.
CLADOMERIS MONTANUS	A	110.
CLADOMERIS OFFICINALIS	A	807.
CLADOMERIS SISTOTREMA	A	66.
CLADONIA AMAUROCRAEA	D	3581.
CLADONIA ANOMAEA	D	3265.
CLADONIA ARBUSCULA	D	3578.
CLADONIA BACILLARIS	D	3255.
CLADONIA BELLIDIFLORA	D	3246.
CLADONIA BOREALIS	D	3247.
CLADONIA BOTRYTES	D	3254.
CLADONIA CAESPITICIA	D	3262.
CLADONIA CARIOSA	D	3251.
CLADONIA CARNEOLA	D	3267.
CLADONIA CENOTEA	D	3576.
CLADONIA CERVICORNIS	D	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	D	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	D	3273.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	D	3289.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	D	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	D	3273.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	D	3289.
CLADONIA CHLOROPHAEA	D	3263.
CLADONIA CILIATA	D	3595.
CLADONIA CILIATA VAR. TENUIS	D	3595.
CLADONIA COCCIFERA	D	3266.
CLADONIA CONIOCRAEA	D	3252.
CLADONIA CORNUTA	D	3249.
CLADONIA CORNUTORADIATA	D	3253.
CLADONIA CRISPATA	D	3567.
CLADONIA CRISPATA VAR. CETRARIIFORMIS	D	3567.
CLADONIA CRYPTOCHLOROPHAEA	D	3269.
CLADONIA DEFORMIS	D	3270.
CLADONIA DEGENERANS	D	3294.
CLADONIA DELICATA	D	3319.
CLADONIA DIGITATA	D	3268.
CLADONIA FIMBRIATA	D	3271.
CLADONIA FIMBRIATA VAR. CORNUTORADIATA	D	3253.
CLADONIA FLOERKEANA	D	3255.
CLADONIA FOLIACEA	D	3287.
CLADONIA FURCATA	D	3556.
CLADONIA FURCATA SUBSP. SUBRANGIFORMIS	D	3556.
CLADONIA GLAUCA	D	3248.

Name	?	Nr.
CLADONIA GRACILIS	D	3596.
CLADONIA GRACILIS SUBSP. TURBINATA	D	3596.
CLADONIA GRAYI	D	3269.
CLADONIA INCRASSATA	D	3261.
CLADONIA LAXIUSCULA	D	3595.
CLADONIA MACILENTA	D	3255.
CLADONIA MACILENTA SUBSP. FLOERKEANA	D	3255.
CLADONIA MACILENTA SUBSP. MACILENTA	D	3255.
CLADONIA MEROCHLOROPHAEA	D	3269.
CLADONIA MEROCHLOROPHAEA VAR. NOVOCHLOROPHAEA	D	3269.
CLADONIA NEMOXYNA	D	3250.
CLADONIA NORVEGICA	D	3259.
CLADONIA OCHROCHLORA	D	3252.
CLADONIA PARASITICA	D	3319.
CLADONIA PEZIZIFORMIS	D	3289.
CLADONIA PHYLLOPHORA	D	3294.
CLADONIA PLEUROTA	D	3274.
CLADONIA POCILLUM	D	3273.
CLADONIA POLYCARPOIDES	D	3258.
CLADONIA POLYDACTYLA	D	3260.
CLADONIA POLYDACTYLA VAR. POLYDACTYLA	D	3260.
CLADONIA PORTENTOSA	D	3563.
CLADONIA PUNGENS	D	3257.
CLADONIA PYXIDATA	D	3263.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. CHLOROPHAEA	D	3263.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. GRAYI	D	3269.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. POCILLUM	D	3273.
CLADONIA RAMULOSA	D	3265.
CLADONIA RANGIFERINA	D	3580.
CLADONIA RANGIFORMIS	D	3568.
CLADONIA REI	D	3250.
CLADONIA SCABRIUSCULA	D	3257.
CLADONIA SQUAMOSA	D	3256.
CLADONIA SQUAMOSA VAR. DENTICOLLIS	D	3256.
CLADONIA SQUAMOSA VAR. SUBSQUAMOSA	D	3256.
CLADONIA STELLARIS	D	3592.
CLADONIA SUBCARIOSA	D	3258.
CLADONIA SUBSP. VERTICILLATA	D	3264.
CLADONIA SUBULATA	D	3253.
CLADONIA SULPHURINA	D	3272.
CLADONIA SYLVATICA VAR. TENUIS	D	3595.
CLADONIA SYMPHYCARPIA	D	3292.
CLADONIA UNCIALIS	D	3572.
CLADONIA UNCIALIS SUBSP. BIUNCIALIS	D	3572.
CLADONIA ZOPFII	D	3593.
CLADOSPHAERIA BUFONIA	A	484.
CLADOSPORIUM CELLARE	D	3150.
CLADOTRICHUM CLAVARIARUM	D	3154.
CLARKEINDA CELLARIS	B	1083.
CLASTEROSPORIUM CARPOPHILUM	D	3233.
CLATHRUS ARCHERI	D	3004.
CLATHRUS ARCHERI	D	3004.
CLATHRUS RUBER	D	3005.
CLAUDOPUS DEPLUENS	B	1375.
CLAUDOPUS PARASITICUS	B	1375.
CLAUDOPUS RHODOCYLIX	B	1374.
CLAUDOPUS SERICEONITIDUS	B	1370.
CLAUDOPUS SPHAEROSPORUS	A	363.
CLAUSSENOMYCES OLIVACEUS	C	2585.
CLAUSSENOMYCES PRASINULUS	C	2584.
CLAUSSENOMYCES PRASINULUS	C	2584.
CLAVAHHELLA BATAILLEI	D	2993.
CLAVARIA ABIETINA	D	2984.
CLAVARIA ACUTA	D	2927.
CLAVARIA ARGILLACEA	D	2862.
CLAVARIA ARGILLACEA	D	2924.
CLAVARIA ARGILLOSA	D	2924.
CLAVARIA ASTEROSPOREA	D	2927.
CLAVARIA ATROPURPUREA	D	2939.
CLAVARIA BOTRYS	D	2963.
CLAVARIA BOTRYTIS VAR. ALBA	D	2967.
CLAVARIA BOTRYTIS VAR. SANGUINEA	D	2962.
CLAVARIA BRACHIATA	D	2889.
CLAVARIA BRESADOLAE	A	178.
CLAVARIA BROOMEI	D	2980.
CLAVARIA CANDIDA	D	2926.
CLAVARIA CINEREA VAR. GRACILIS	D	2974.

Name	?	Nr.
CLAVARIA CLAVUS	D	2954.
CLAVARIA COMPRESSA	D	2876.
CLAVARIA CORONATA	D	3002.
CLAVARIA CRISPA	C	2789.
CLAVARIA CRISPULA	D	2992.
CLAVARIA CROCEA	D	2972.
CLAVARIA CURTA	D	2964.
CLAVARIA CYLINDRICA	D	2928.
CLAVARIA DAULNOYAE	D	2925.
CLAVARIA DECURRENS	D	2992.
CLAVARIA DENSISSIMA	D	2985.
CLAVARIA ERYTHROPUS	D	2895.
CLAVARIA ERYTHROPUS VAR. ERYTHROPUS	D	2895.
CLAVARIA FALCATA	D	2927.
CLAVARIA FARINOSA	D	2909.
CLAVARIA FILIFORMIS	D	2934.
CLAVARIA FLACCIDA	D	2981.
CLAVARIA FLAVESCENS	D	2999.
CLAVARIA FLAVIPES	D	2924.
CLAVARIA FLAVOBRUNNESCENS	D	2975.
CLAVARIA FORMOSULA	D	2995.
CLAVARIA FRAGILIS	D	2928.
CLAVARIA FUMOSA	D	2935.
CLAVARIA FUMOSA VAR. PALLIDA	D	2935.
CLAVARIA FUMOSA VAR. STRIATA	D	2935.
CLAVARIA GRACILIS	D	2979.
CLAVARIA GRACILLIMA	D	2924.
CLAVARIA GYRANS	D	2891.
CLAVARIA HELVOLA	D	2920.
CLAVARIA HERBARUM	D	2876.
CLAVARIA HIMANTIA	A	205.
CLAVARIA INAEQUALIS	D	2920.
CLAVARIA INAEQUALIS VAR. HELVOLA	D	2920.
CLAVARIA KRIEGLSTEINERI	D	2925.
CLAVARIA LUTEOALBA	D	2917.
CLAVARIA MUSCIGENA	D	2992.
CLAVARIA MYCELIOSA	D	2965.
CLAVARIA NIGRESCENS	D	2980.
CLAVARIA OPHIOGLOSSOIDES	D	2864.
CLAVARIA OVATA	D	2891.
CLAVARIA PALLESCENS	D	2924.
CLAVARIA PALLIDA	D	2996.
CLAVARIA PHACORRHIZA VAR. PHACORRHIZA	D	2892.
CLAVARIA PULCHELLA (Lilafarbene Wiesenkoralle)	D	2976.
CLAVARIA PULCHRA	D	2922.
CLAVARIA PURPUREA (Lachsrosa Keule)	D	2867.
CLAVARIA PURPUREA (Purpurfarbige Keule)	D	2933.
CLAVARIA PUSILLA	D	2964.
CLAVARIA PYXIDATA	D	3002.
CLAVARIA QUISQUILIARIS	D	2896.
CLAVARIA ROSEA	D	2867.
CLAVARIA ROSEA VAR. SUBGLOBOSA	D	2867.
CLAVARIA SACHALINENSIS	D	2865.
CLAVARIA SANGUINEA	D	2962.
CLAVARIA SPATHULA	D	2936.
CLAVARIA SPATHULATA	D	2930.
CLAVARIA STRIATA	D	2935.
CLAVARIA SUBTILIS	D	2970.
CLAVARIA SYLVATICA	D	2920.
CLAVARIA TESTACEOFLAVA	D	2995.
CLAVARIA TRUNCATA	D	2863.
CLAVARIA TYPHULOIDES	D	2890.
CLAVARIA VERMICULARIS	D	2928.
CLAVARIA VERMICULARIS VAR. GRACILIS	D	2928.
CLAVARIA VERMICULARIS VAR. SPHAEROSPOREA	D	2928.
CLAVARIA ZOLLINGERI	D	2976.
CLAVARIACEAE DAULNOYAE	D	2925.
CLAVARIADELPHUS LIGULA	D	2864.
CLAVARIADELPHUS LINGULUS	D	2864.
CLAVARIADELPHUS LOVEJOYAE	D	2863.
CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS	D	2866.
CLAVARIADELPHUS	D	2865.
SACHALINENSIS	D	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS	D	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. ATROBRUNNEUS	D	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. LOVEJOYAE	D	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. UMBONATUS	D	2863.
CLAVARIELLA APICULATA	D	2985.
CLAVARIELLA CROCEA	D	2972.
CLAVARIELLA FLACCIDA	D	2981.



Name	?	Nr.
CLAVARIELLA GRACILIS	D	2979.
CLAVATIA MAXIMA	D	3039.
CLAVICEPS AFRICANA	D	2954.
CLAVICEPS BOTHRIODILOAE	D	2954.
CLAVICEPS CINEREA	D	2954.
CLAVICEPS CITRINA	D	2954.
CLAVICEPS CYNODONTIS	D	2954.
CLAVICEPS CYPERI	D	2954.
CLAVICEPS DIADEMA	D	2954.
CLAVICEPS DIGITARIAE	D	2954.
CLAVICEPS FLAVELLA	D	2954.
CLAVICEPS FUSIFORMIS	D	2954.
CLAVICEPS GIGANTEA	D	2954.
CLAVICEPS GROHII	D	2954.
CLAVICEPS HIRTELLA	D	2954.
CLAVICEPS LITORALIS	D	2954.
CLAVICEPS MAXIMENSIS	D	2954.
CLAVICEPS MICROSPORA	D	2954.
CLAVICEPS ORTHOCLADAE	D	2954.
CLAVICEPS PASPALI	D	2954.
CLAVICEPS PHALARIDIS	D	2954.
CLAVICEPS PURPUREA	D	2954.
CLAVICEPS PUSILLA CLAVICEPS NIGRICANS	D	2954.
CLAVICEPS QUEENSLANDICA	D	2954.
CLAVICEPS RANUNCULOIDES	D	2954.
CLAVICEPS SORGI	D	2954.
CLAVICEPS SULCATA	D	2954.
CLAVICEPS TRIPSACI	D	2954.
CLAVICEPS ULEANA	D	2954.
CLAVICEPS VILIOR	D	2954.
CLAVICEPS VIRIDS	D	2954.
CLAVICEPS YANAGAWAENSIS	D	2954.
CLAVICEPS ZIZANIAE	D	2954.
CLAVICORONA CORONATA	D	3002.
CLAVICORONA PYXIDATA	D	3002.
CLAVICORONA TAXOPHILA	D	2861.
CLAVIS SECALINUS	D	2954.
CLAVULICIUM DELECTABILE	A	688.
CLAVULICIUM MACOUNII	A	692.
CLAVULINA AMETHYSTINA	D	2976.
CLAVULINA CINEREA	D	2974.
CLAVULINA CINEREA FORMA CINEREA	D	2974.
CLAVULINA CINEREA VAR. GRACILIS	D	2974.
CLAVULINA CITRINA	D	2971.
CLAVULINA CORALLOIDES	D	2968.
CLAVULINA CRISTATA	D	2968.
CLAVULINA CRISTATA VAR. BICOLOR	D	2968.
CLAVULINA PULCHELLA	D	2976.
CLAVULINA RUGOSA	D	2969.
CLAVULINOPSIS CANDIDA	D	2926.
CLAVULINOPSIS CITRINA	D	2971.
CLAVULINOPSIS CORALLINOROSACEA	D	2916.
CLAVULINOPSIS CORNICULATA	D	2919.
CLAVULINOPSIS CORYNOIDES	D	2881.
CLAVULINOPSIS CROCEA	D	2972.
CLAVULINOPSIS FILIPES	D	2917.
CLAVULINOPSIS FUSIFORMIS	D	2923.
CLAVULINOPSIS GRACILLIMA	D	2924.
CLAVULINOPSIS HELVOLA	D	2920.
CLAVULINOPSIS LAETICOLOR	D	2922.
CLAVULINOPSIS LUTEOALBA	D	2917.
CLAVULINOPSIS LUTEOALBA VAR. LATISPIORA	D	2917.
CLAVULINOPSIS LUTEOALBA VAR. LUTEOALBA	D	2917.
CLAVULINOPSIS SUBTILIS	D	2970.
CLAVULINOPSIS UMBRINELLA	D	2918.
CLAVULINOPSIS VERNALIS	D	2881.
CLIMACOCYSTIS BOREALIS	A	848.
CLIMACOCYSTIS BOREALIS VAR. BOREALIS	A	848.
CLIMACOCYSTIS BOREALIS VAR. ROHRBACHERI	A	848.
CLIMACOCYSTIS BOREALIS VAR. SPATHULATUS	A	848.
CLIMACODON SEPTENTRIONALIS	A	210.
CLOSTOMUM GRIFFITHII	D	3478.
CLITOCYBE POPINALIS	B	1431.
CLITOCYBE AGRISTIS	C	2053.
CLITOCYBE ALEXANDRI	C	2027.
CLITOCYBE AMARESCENS	C	2044.
CLITOCYBE AMOENOLENS	C	2061.
CLITOCYBE ANGUSTISSIMA	C	2053.
CLITOCYBE ATROBRUNNEA	C	2014.
CLITOCYBE BARBULARUM	C	2040.
CLITOCYBE BREVBASIDIATA	C	2042.
CLITOCYBE BRUNNEDESCENS	C	2038.

Name	?	Nr.
CLITOCYBE BRUNNEDESCENS	C	2038.
CLITOCYBE CANDICANS	C	2060.
CLITOCYBE CANDIDA	C	2067.
CLITOCYBE CATTINUS	C	2034.
CLITOCYBE CERUSSATA	C	2057.
CLITOCYBE CERUSSATA VAR. PITHYOPHILA	C	2057.
CLITOCYBE CINCTUM	C	2042.
CLITOCYBE CLAVIPES	C	2056.
CLITOCYBE COSTATA	C	2031.
CLITOCYBE CYATHIFORMIS VAR. EXPALLENS	C	2021.
CLITOCYBE DEALBATA	C	2058.
CLITOCYBE DEALBATA VAR. RIVULOSA	C	2059.
CLITOCYBE DECEMBRIS	C	2045.
CLITOCYBE DECEPTIVA	C	2052.
CLITOCYBE DEPAUPERATA	C	2052.
CLITOCYBE DIATRETA	C	2048.
CLITOCYBE DICOLOR	C	2045.
CLITOCYBE DIOSMA	C	2036.
CLITOCYBE DITOPA	C	2038.
CLITOCYBE DITOPA	C	2038.
CLITOCYBE DITOPA VAR. ODORULA	C	2038.
CLITOCYBE DITOPUS	C	2038.
CLITOCYBE EPICHYSIUM	C	1991.
CLITOCYBE EXPALLENS	C	2021.
CLITOCYBE FLACCIDA	C	2019.
CLITOCYBE FOETENS	C	2054.
CLITOCYBE FRAGRANS	C	2052.
CLITOCYBE FRAGRANS VAR. DEPAUPERATA	C	2052.
CLITOCYBE FUSCONIGRA	C	2003.
CLITOCYBE GENTIANEUS	C	2068.
CLITOCYBE GEOTROPA	C	2024.
CLITOCYBE GIBBA	C	2033.
CLITOCYBE GLAREOSA	C	2046.
CLITOCYBE GLAUCOCANA	B	1596.
CLITOCYBE GRAMMINICOLA	C	2053.
CLITOCYBE GRISEOPALLIDA	C	2004.
CLITOCYBE HEPATICA	C	1999.
CLITOCYBE HIRNEOLA VAR. OVISPIORA	B	1429.
CLITOCYBE HOUGHTONII	C	2051.
CLITOCYBE HYDROGRAMMA	C	2047.
CLITOCYBE INCILIS SENSU	C	2031.
CLITOCYBE INFUNDATA	B	1499.
CLITOCYBE INFUNDIBULIFORMIS VAR. CATTINUS	C	2034.
CLITOCYBE INORNATA	C	2037.
CLITOCYBE IRINA	B	1595.
CLITOCYBE KALCHBRENNERI	C	1997.
CLITOCYBE LIGNATILIS	A	258.
CLITOCYBE LONGISPIORA	C	2038.
CLITOCYBE MARTIORUM	B	1591.
CLITOCYBE MAXIMA	C	2026.
CLITOCYBE METACHROA	C	2045.
CLITOCYBE METACHROIDES	C	2045.
CLITOCYBE MURINIFOLIA	C	2038.
CLITOCYBE MURINIFOLIA	C	2038.
CLITOCYBE NEBULARIS	B	1598.
CLITOCYBE NEBULARIS VAR. ALBA	B	1598.
CLITOCYBE NEBULARIS VAR. NEBULARIS	B	1598.
CLITOCYBE NITROPHILA	C	2044.
CLITOCYBE OBSOLETA	C	2050.
CLITOCYBE ODORA	C	2043.
CLITOCYBE ODORULA	C	2038.
CLITOCYBE ODORULA	C	2038.
CLITOCYBE ODORULA	C	2038.
CLITOCYBE OLIDA	C	2083.
CLITOCYBE ORIENTALIS	C	2025.
CLITOCYBE PACHYPHYLLA	C	1996.
CLITOCYBE PARILIS	C	2023.
CLITOCYBE PARILIS	C	2023.
CLITOCYBE PHAEOPHTHALMA	C	2047.
CLITOCYBE PHYLLOPHILA	C	2057.
CLITOCYBE PILEOLARIS	B	1598.
CLITOCYBE PITHYOPHILA	C	2057.
CLITOCYBE POPINALIS FORMA POPINALIS	B	1431.
CLITOCYBE PROXIMA	C	2088.
CLITOCYBE PRUINOSA	C	2055.
CLITOCYBE PSEUDOCCLUSILIS	C	1982.
CLITOCYBE RADICELLATA	C	2055.
CLITOCYBE RHIZOPHORA	C	2039.
CLITOCYBE RHODOLEUCA	C	2071.
CLITOCYBE RIVULOSA (Feldtrichterling)	C	2058.

Name	?	Nr.
CLITOCYBE RIVULOSA (Rinnigbereifter Trichterling)	C	2059.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. DEALBATA (Rinnigbereifter Trichterling)	C	2059.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. DEALBATA (Feldtrichterling)	C	2058.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. NEPTUNEA	C	2059.
CLITOCYBE ROSELLA	C	2001.
CLITOCYBE SAEVA	B	1593.
CLITOCYBE SINOPICA	C	2032.
CLITOCYBE SPHAGNICOLA	C	2003.
CLITOCYBE SQUMULOSA	C	2029.
CLITOCYBE SQUMULOSOIDES	C	2031.
CLITOCYBE SUAVEOLENS	C	2052.
CLITOCYBE SUBBULBIPES	A	259.
CLITOCYBE SUBSPADICEA	C	2041.
CLITOCYBE TARDA	C	2049.
CLITOCYBE TARDA EDIBLE	C	2049.
CLITOCYBE TRULLAEFORMIS	C	2023.
CLITOCYBE TRULLIFORMIS	C	2023.
CLITOCYBE TRULLIFORMIS SENSU	C	2031.
CLITOCYBE TRUNCICOLA	A	260.
CLITOCYBE UMBILICATA	C	2041.
CLITOCYBE UMBILICATA VAR. SUBSPADICEA	C	2041.
CLITOCYBE VENUSTISSIMA	C	2090.
CLITOCYBE VERMICULARIS	C	2039.
CLITOCYBE VIBECINA	C	2025.
CLITOCYBE VULPECULA	C	2068.
CLITOCYBULA ABUNDANS	B	1445.
CLITOCYBULA KALCHBRENNERI	C	1997.
CLITOCYBULA LACERATA	B	1465.
CLITOCYBULA LACERATA	B	1465.
CLITOCYBULA PLATYPHYLLA	B	1444.
CLITOPAXILLUS ALEXANDRI	C	2027.
CLITOPILOPSIS ARTHROCISTIS	B	1429.
CLITOPILOPSIS HIRNEOLA	B	1429.
CLITOPILOPSIS MUNDULA	B	1431.
CLITOPILOPSIS CAELATUS	B	1435.
CLITOPILUS CYSTIDIATUS	B	1359.
CLITOPILUS GEMINUS	B	1430.
CLITOPILUS GIOVANELLAE VAR. OMPHALIIFORMIS	B	1357.
CLITOPILUS HIRNEOLUS	B	1429.
CLITOPILUS HOBSONII	B	1356.
CLITOPILUS MELLEOPALLENS	B	1434.
CLITOPILUS OMPHALIIFORMIS	B	1357.
CLITOPILUS PARILIS	B	1432.
CLITOPILUS PLEUROTelloIDES	B	1356.
CLITOPILUS PRUNULUS	B	1358.
CLITOPILUS PRUNULUS VAR. AMARUS	B	1358.
CLITOPILUS SCYPHOIDES	B	1357.
CLITOPILUS SCYPHOIDES FORMA OMPHALIIFORMIS	B	1357.
CLITOPILUS SCYPHOIDES FORMA REDUCTUS	B	1357.
CLITOPILUS SCYPHOIDES VAR. SCYPHOIDES	B	1357.
CNAZONARIA ERYTHROPUS	D	2895.
CNAZONARIA SETIPES	D	2891.
COCCINELLA SUBSP. DELICATULA	C	2573.
COCCOMYCES BROMELIACEARUM	C	2664.
COCCOMYCES DENTATUS	C	2664.
COCCOMYCES FILICICOLA	C	2664.
COCCOMYCES PENTAGONUS	C	2664.
COELOCAULON MURICATUM	D	3571.
COLEROA ROBERTIANI	D	3232.
COLLEMA AURICULATUM	D	3415.
COLLEMA AURIFORME	D	3415.
COLLEMA BACHMANIANUM	D	3413.
COLLEMA CALLOPSIMUM	D	3416.
COLLEMA CHEILEUM	D	3403.
COLLEMA COCCOPHORUM	D	3404.
COLLEMA CRISPUM	D	3403.
COLLEMA CRISTATUM	D	3410.
COLLEMA FASCICULARE	D	3414.
COLLEMA FLACCIDUM	D	3405.
COLLEMA FLACCIDUM VAR. ABBREVIATUM	D	3405.
COLLEMA FRAGRANS	D	3418.
COLLEMA FURFURACEUM	D	3401.
COLLEMA FUSCOVIRENS	D	3419.
COLLEMA MELAENUM	D	3410.
COLLEMA NIGRESCENS	D	3408.
COLLEMA OCCULTATUM	D	3412.
COLLEMA POLYCARPON	D	3402.
COLLEMA PULPOSUM	D	3411.

Name	?	Nr.
COLLEMA SUBFLACCIDUM	D	3420.
COLLEMA TENAX	D	3411.
COLLEMA TENAX VAR. CORONATUM	D	3411.
COLLEMA TUNIFORME	D	3419.
COLLEMA VARIABILE	D	3437.
COLLEMODES BACHMANIANUM	D	3413.
COLLYBIA	B	1468.
COLLYBIA ABUNDANS	B	1445.
COLLYBIA ACERVATA	B	1484.
COLLYBIA ACERVATA VAR. ACERVATA	B	1484.
COLLYBIA ACERVATA VAR. ALBOFUSCA	B	1484.
COLLYBIA ALKALIVIRENS	B	1467.
COLLYBIA AQUOSA VAR. DRYOPHILA	B	1482.
COLLYBIA AQUOSA VAR. OCIOR	B	1478.
COLLYBIA BOUDIERI	B	1439.
COLLYBIA BRASSICOLENS	B	1045.
COLLYBIA BRESADOLAE	B	1486.
COLLYBIA BUTYRACEA	B	1489.
COLLYBIA BUTYRACEA VAR. ASEMA	B	1488.
COLLYBIA CAUVETII	B	1045.
COLLYBIA CIRRHATA	B	1462.
COLLYBIA CLAVUS SENSU	B	981.
COLLYBIA CONFLUENS	B	1466.
COLLYBIA CONFUSA	B	1437.
COLLYBIA CONTORTA	B	1469.
COLLYBIA COOKEI	B	1461.
COLLYBIA DISTORTA	B	1481.
COLLYBIA DRYOPHILA	B	1482.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. ALVEARIS	B	1482.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. AQUOSA (Hellhütiger Waldfreund-Rübling)	B	1483.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. AQUOSA (Waldfreundröbling)	B	1482.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. EXTUBERANS	B	1478.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. FUNICULARIS	B	1478.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. XANTHOPUS	B	1478.
COLLYBIA EXSCULPTA	B	1446.
COLLYBIA FAGIPHILA	B	1485.
COLLYBIA FLOCCIPES	B	1452.
COLLYBIA FLORIDULA	B	981.
COLLYBIA FODIENS	B	1479.
COLLYBIA FUSCOPURPUREA	B	1485.
COLLYBIA FUSIPES VAR. CONTORTA	B	1469.
COLLYBIA GRAVEOLENS	B	1470.
COLLYBIA HARIOLORUM	B	1471.
COLLYBIA IMPUDICA	B	1472.
COLLYBIA INCOMIS	C	1996.
COLLYBIA LUXURIANS	B	1487.
COLLYBIA MACULATA	B	1491.
COLLYBIA MARASMIODES	B	1486.
COLLYBIA NIVALIS	B	1468.
COLLYBIA OBSCURA	B	1467.
COLLYBIA OBSCURUS	B	1467.
COLLYBIA OREADES	B	1052.
COLLYBIA OREADOIDES	B	1464.
COLLYBIA PALUSTRIS	B	1441.
COLLYBIA PERONATA	B	1490.
COLLYBIA PLATYPHYLLA SUBSP. LACERATA	B	1465.
COLLYBIA PROLIXA	B	1481.
COLLYBIA PROLIXA VAR. PROLIXA	B	1480.
COLLYBIA PROXILA	B	1481.
COLLYBIA PSEUDORADICATA	B	1451.
COLLYBIA PUTILLA	B	1473.
COLLYBIA RACEMOSA	B	1463.
COLLYBIA RANCIDA	B	1443.
COLLYBIA SEMITALIS	B	1502.
COLLYBIA TUBEROSA	B	1460.
COLLYBIA VELUTIPES	B	1474.
COLLYBIA VELUTIPES VAR. PRATENSIS	B	1476.
COLLYBIA XANTHOPHYLLA	B	1446.
COLPOMA QUERCINUM	C	2674.
COLTRICIA CINNAMOMEA	A	119.
COLTRICIA CONFLUENS	A	117.
COLTRICIA MONTAGNEI	A	140.
COLTRICIA MONTAGNEI VAR. GREENEI	A	140.
COLTRICIA PERENNIS	A	118.
COMATRICHA NIGRA	D	3197.
COMATRICHA PULCHELLA	D	3185.
CONCHATIUM CYATHOIDEUM	C	2687.

Name	?	Nr.
CONFERTICIUM OCHRACEUM	A	734.
CONFERTOBASIDIUM MONTANUM	A	567.
CONFERTOBASIDIUM OLIVACEOALBUM VAR. MONTANUM	A	567.
CONFISTULINA HEPATICA	A	878.
CONIOBOTRYX OCHROLEUCA	A	695.
CONIOCHAETA PILOSELLA	A	496.
CONIOCHAETA SCATIGENA	C	2698.
CONIOPHORA ARIDA	A	707.
CONIOPHORA ARIDA FORMA HYPHIS-INCRUSTATIS	A	707.
CONIOPHORA ARIDA SUBSP. FUMOSA	A	721.
CONIOPHORA ARIDA VAR. SUFFOCATA	A	707.
CONIOPHORA CINNAMOMEA	A	578.
CONIOPHORA DIMITIELLA	A	757.
CONIOPHORA OCHROLEUCA	A	695.
CONIOPHORA OLIVACEA	A	716.
CONIOPHORA PETERSII	A	668.
CONIOPHORA PUTEANA	A	755.
CONIOPHORELLA OCHROLEUCA	A	695.
CONIOPHORELLA UMBRINA	A	716.
CONIOPHORELLA UMBRINA VAR. OLIVACEA	A	716.
CONISPHAERIA FRIESII	A	487.
CONNOPUS ACERVATUS	B	1484.
CONOCYBE ALBIPES	B	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. ALBIPES	B	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. CRISPA	B	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. PSEUDOCRISPA	B	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. RUGATA	B	1315.
CONOCYBE APALA	B	1164.
CONOCYBE APALA VAR. APALA	B	1164.
CONOCYBE APOROS	B	1333.
CONOCYBE ARRHENII	B	1327.
CONOCYBE AUREA	B	1314.
CONOCYBE BLATTARIA	B	1321.
CONOCYBE BLATTARIA	B	1332.
CONOCYBE BRUNNEA	B	1328.
CONOCYBE COPROPHILA	B	1318.
CONOCYBE CRYPTOCYSTIS	B	1319.
CONOCYBE CYANOPIUS	B	1307.
CONOCYBE DELIQUESCENS	B	1316.
CONOCYBE DIGITALINA	B	1311.
CONOCYBE DUMETORUM	B	1324.
CONOCYBE DUMETORUM VAR. LARICINA	B	1324.
CONOCYBE ECHINATA	B	1320.
CONOCYBE FILARIS	B	1329.
CONOCYBE FRIESII	B	1309.
CONOCYBE INTERMEDIA	B	1313.
CONOCYBE KUEHNERIANA	B	1312.
CONOCYBE LACTEA	B	1164.
CONOCYBE LARICINA	B	1324.
CONOCYBE LATERITIA	B	1164.
CONOCYBE OCHRACEA	B	1312.
CONOCYBE OCHROSTRIATA	B	1317.
CONOCYBE PILOSELLA	B	1319.
CONOCYBE PINETORUM	B	1319.
CONOCYBE PSEUDOPILOSELLA	B	1311.
CONOCYBE PUBESCENS	B	1319.
CONOCYBE PUBESCENS VAR. PSEUDOPILOSELLA	B	1311.
CONOCYBE PULCHELLA	B	1311.
CONOCYBE PYGMAEOAFFINIS	B	1309.
CONOCYBE RICKENIANA	B	1323.
CONOCYBE RICKENII	B	1310.
CONOCYBE RUGOSA	B	1329.
CONOCYBE SILIGINEA	B	1308.
CONOCYBE SILIGINEA FORMA RICKENII	B	1310.
CONOCYBE SORDIDA	B	1320.
CONOCYBE SPICULA FORMA SORDIDA	B	1323.
CONOCYBE STRIPES	B	1309.
CONOCYBE SUBNUDA	B	1334.
CONOCYBE SUBOVALIS	B	1322.
CONOCYBE SUBPUBESCENS	B	1325.
CONOCYBE TENERA	B	1326.
CONOCYBE TENERA FORMA AUREA	B	1314.
CONOCYBE TENERA VAR. AUREA	B	1314.
CONOCYBE TENERA VAR. SUBOVALIS	B	1322.
CONOCYBE UTRICYSTIDIATA	B	1331.
CONOCYBE VELUTIPES	B	1312.
CONOCYBE VESTITA	B	1330.

Name	?	Nr.
CONOHYPHA TERRICOLA	A	604.
CONTUMYCES ROSELLUS	C	2001.
COOLIA MACROCEPHALA	C	2070.
COPRINARIUS ACUMINATUS	B	1274.
COPRINARIUS DISSEMINATUS	B	1205.
COPRINARIUS FIMICOLA	B	1270.
COPRINARIUS HIASCENS	B	1230.
COPRINELLUS ANGULATUS	B	1251.
COPRINELLUS BISPORUS	B	1218.
COPRINELLUS CALLINUS	B	1242.
COPRINELLUS CALLINUS VAR. LIMICOLA (Graugelber Tintling)	B	1240.
COPRINELLUS CALLINUS VAR. LIMICOLA (Wegrandtintling)	B	1242.
COPRINELLUS CURTUS	B	1228.
COPRINELLUS DISSEMINATUS	B	1205.
COPRINELLUS DOMESTICUS	B	1258.
COPRINELLUS EPHEMERUS	B	1241.
COPRINELLUS FLOCCULOSUS	B	1214.
COPRINELLUS HIASCENS	B	1230.
COPRINELLUS IMPATIENS	B	1252.
COPRINELLUS LIMICOLA VAR. LIMICOLA	B	1240.
COPRINELLUS MARCULENTUS	B	1231.
COPRINELLUS MICACEUS	B	1256.
COPRINELLUS PALLIDISSIMUS	B	1257.
COPRINELLUS PELLUCIDUS	B	1227.
COPRINELLUS PUSILLULUS	B	1229.
COPRINELLUS RADIANS	B	1261.
COPRINELLUS SACCHARINUS	B	1255.
COPRINELLUS TRUNCORUM	B	1259.
COPRINELLUS XANTHOTHRIX	B	1254.
COPRINOPSIS ACUMINATA	B	1211.
COPRINOPSIS ACUMINATA	B	1211.
COPRINOPSIS ALOPECIA	B	1210.
COPRINOPSIS ATRAMENTARIA	B	1207.
COPRINOPSIS BELLULA	B	1253.
COPRINOPSIS CANDIDATA	B	1244.
COPRINOPSIS CANDIDATA	B	1244.
COPRINOPSIS CANOCEPS	B	1167.
COPRINOPSIS CINEREA	B	1216.
COPRINOPSIS CORDISPORA	B	1235.
COPRINOPSIS CORTINATA	B	1249.
COPRINOPSIS EPHEMERODES	B	1238.
COPRINOPSIS ERYTHROCEPHALA	B	1234.
COPRINOPSIS FOETIDELLA	B	1223.
COPRINOPSIS FOETIDELLUS	B	1223.
COPRINOPSIS FRIESII	B	1225.
COPRINOPSIS INSIGNIS	B	1210.
COPRINOPSIS JONESII	B	1224.
COPRINOPSIS LAGOPUS	B	1220.
COPRINOPSIS LAGOPUS VAR. LAGOPUS	B	1220.
COPRINOPSIS MACROCEPHALA	B	1216.
COPRINOPSIS MARCESCIBILIS	B	1191.
COPRINOPSIS MELANTHINA	B	1183.
COPRINOPSIS MITRAESPORA	B	1262.
COPRINOPSIS NIVEA	B	1237.
COPRINOPSIS PALEOTROPICA	B	1236.
COPRINOPSIS PATOULLARDII	B	1217.
COPRINOPSIS PHLYCTIDOSPORA	B	1219.
COPRINOPSIS PICACEA	B	1215.
COPRINOPSIS PSEUDONIVEA	B	1233.
COPRINOPSIS RADIATA	B	1222.
COPRINOPSIS ROMAGNESIANA	B	1213.
COPRINOPSIS SACCHAROMYCES	B	1250.
COPRINOPSIS SPELAIOPHILA	B	1262.
COPRINOPSIS STERCOREA	B	1226.
COPRINOPSIS STROSSMAYERI	B	1208.
COPRINOPSIS TUBEROSA	B	1221.
COPRINOPSIS URTICICOLA	B	1236.
COPRINOPSIS VARIEGATA	B	1260.
COPRINUS ACUMINATUS	B	1211.
COPRINUS ALOPECIA	B	1210.
COPRINUS ATRAMENTARIUS	B	1207.
COPRINUS ATRAMENTARIUS VAR. ACUMINATUS	B	1213.
COPRINUS ATRAMENTARIUS VAR. ACUMINATUS	B	1211.
COPRINUS ATRAMENTARIUS VAR. VARIEGATUS	B	1260.
COPRINUS AURICOMUS	B	1239.
COPRINUS BELLULUS	B	1253.
COPRINUS BOUDIERI	B	1251.
COPRINUS BULBILLOSUS	B	1238.
COPRINUS CALLINUS	B	1242.
COPRINUS CALLINUS VAR. LIMICOLUS	B	1242.
COPRINUS CANDIDATUS	B	1244.
COPRINUS CARDIASPORUS	B	1235.
COPRINUS CINCTULUS	B	1269.
COPRINUS CINEREUS	B	1216.
COPRINUS COMATUS	B	1206.

Name	?	Nr.
COPRINUS COMATUS VAR. CAPRIMAMMILLATUS	B	1206.
COPRINUS COMATUS VAR. OVATUS	B	1206.
COPRINUS CORDISPORUS	B	1235.
COPRINUS CORTINATUS	B	1249.
COPRINUS CURTUS	B	1228.
COPRINUS CURTUSOIDES	B	1228.
COPRINUS DELICATULUS	B	1216.
COPRINUS DILECTUS	B	1234.
COPRINUS DISSEMINATUS	B	1205.
COPRINUS DOMESTICUS	B	1258.
COPRINUS EBULBOSUS	B	1260.
COPRINUS EPHEMEROIDES	B	1238.
COPRINUS EPHEMERUS	B	1241.
COPRINUS EPHEMERUS F. SATURATUS	B	1241.
COPRINUS ERYTHROCEPHALUS	B	1234.
COPRINUS EXTINCTORIVUS SENSU	B	1262.
COPRINUS FIMETARIUS	B	1222.
COPRINUS FIMETARIUS VAR. MACRORHIZUS	B	1216.
COPRINUS FLOCCULOSUS	B	1214.
COPRINUS FOETIDELLUS	B	1223.
COPRINUS GALERICULIFORMIS	B	1246.
COPRINUS HENDERSONII	B	1238.
COPRINUS HENDERSONII VAR. INTERMEDIUS	B	1238.
COPRINUS HEPTHEMERUS VAR. PUSILLULUS	B	1229.
COPRINUS HERCULES	B	1247.
COPRINUS HEXAGONOSPORUS	B	1231.
COPRINUS HOROTUM	B	1261.
COPRINUS IMPATIENS	B	1252.
COPRINUS INSIGNIS	B	1210.
COPRINUS LAGOPUS	B	1220.
COPRINUS LAGOPUS FORMA MACROSPERMUS	B	1220.
COPRINUS LAGOPUS VAR. LAGOPUS	B	1220.
COPRINUS LATISPORUS	B	1237.
COPRINUS LEIOCEPHALUS	B	1246.
COPRINUS LEVISTICOLENS	B	1212.
COPRINUS MACRORHIZUS	B	1216.
COPRINUS MARCULENTUS	B	1231.
COPRINUS MELO	B	1236.
COPRINUS MICACEUS	B	1256.
COPRINUS MISER	B	1248.
COPRINUS MITRAESPORUS	B	1262.
COPRINUS NIVEUS	B	1237.
COPRINUS NIVEUS SUBSP. NIVEUS	B	1237.
COPRINUS NOCTIFLUUS	B	1226.
COPRINUS OBLECTUS	B	1209.
COPRINUS OVATUS	B	1206.
COPRINUS PALEOTROPICUS	B	1236.
COPRINUS PALLIDISSIMUS	B	1257.
COPRINUS PARVULUS	B	1190.
COPRINUS PATOUILLARDII	B	1217.
COPRINUS PATOUILLARDII SUBSP. ISABELLINUS	B	1217.
COPRINUS PATOUILLARDII VAR. LIPOPHILUS	B	1217.
COPRINUS PELLUCIDUS	B	1227.
COPRINUS PHLYCTIDOSPORUS	B	1219.
COPRINUS PICACEUS	B	1215.
COPRINUS PLICATILIS	B	1243.
COPRINUS PLICATILOIDES	B	1228.
COPRINUS PORCELLANUS	B	1206.
COPRINUS PSEUDONIVEUS	B	1233.
COPRINUS PUSILLULUS	B	1229.
COPRINUS QUADRIFIDUS	B	1260.
COPRINUS RADIANUS	B	1261.
COPRINUS RADIATUS	B	1222.
COPRINUS RHOMBISPORUS	B	1225.
COPRINUS ROMAGNESIANUS	B	1213.
COPRINUS ROSTRUPIANUS	B	1214.
COPRINUS SACCHARINUS	B	1255.
COPRINUS SACCHAROMYCES	B	1250.
COPRINUS SCHROETERI	B	1245.
COPRINUS SILVATICUS	B	1232.
COPRINUS SIMILIS	B	1261.
COPRINUS SPELAIOPHILUS	B	1262.
COPRINUS STERCORARIUS	B	1221.
COPRINUS STERCORARIUS	B	1226.
COPRINUS STERQUILINUS	B	1209.
COPRINUS STROSSMAYERI	B	1208.
COPRINUS SUBURTICICOLA	B	1236.
COPRINUS TRUNCORUM	B	1259.
COPRINUS TRUNCORUM VAR. TRUNCORUM	B	1259.
COPRINUS TUBEROSUS	B	1221.

Name	?	Nr.
COPRINUS URTICICOLA	B	1236.
COPRINUS VARIEGATUS	B	1260.
COPRINUS VOLVACEOMINIMUS	B	1235.
COPRINUSVELLA		
PHLYCTIDOSPORUS	B	1219.
COPROBIA GRANULATE	C	2518.
COPROBIA THELEBOLIOIDES	C	2606.
CORALLIUM BOTRYTIS	D	2967.
CORALLIUM CINEREUM	D	2974.
CORALLIUM FLAVUM	D	2963.
CORALLOIDES FLAVUS	D	2963.
CORDIERITES IRREGULARIS	C	2583.
CORDYCEPS ALUTACEA	D	2869.
CORDYCEPS ARACHNOPHILA	D	2906.
CORDYCEPS CAPITATA FORMA CAPITATA	D	2911.
CORDYCEPS CAPITATA VAR. CAPITATA	D	2911.
CORDYCEPS FARINOSA	D	2909.
CORDYCEPS GRACILIS	D	2899.
CORDYCEPS LONGISEGMENTIS GINNS	D	2912.
CORDYCEPS MILITARIS	D	2901.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES	D	2914.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. ALBA	D	2914.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. CUBOIDES	D	2914.
CORDYCEPS PURPUREA	D	2954.
CORDYCEPS ROUXII	D	2913.
CORDYCEPS SINENSIS	D	2900.
CORDYCEPS SPHECOCEPHALA	D	2905.
CORDYCEPS SPHINGUM	D	2904.
CORDYCEPS STYLOPHORA	D	2903.
CORDYCEPS TUBERCULATA	D	2904.
CORIOLELLUS ANCEPS	A	776.
CORIOLELLUS HETEROMORPHUS (Apfelbaum Braunfäuletramete)	A	891.
CORIOLELLUS HETEROMORPHUS (Vielgestaltige Tramete)	A	892.
CORIOLELLUS SINUOSUS	A	888.
CORIOLELLUS SQUALENS	A	776.
CORIOLOPSIS EXTENUATA	A	880.
CORIOLOPSIS GALLICA	A	880.
CORIOLOPSIS TRABEA	A	369.
CORIOLOPSIS TROGII	A	879.
CORIOLOPSIS ACTINOBOLUS	A	769.
CORIOLOPSIS CINNABARINUS	A	908.
CORIOLOPSIS FIBULA VAR. PORES-ADUSTUS	A	900.
CORIOLOPSIS HOEHNELII	A	904.
CORIOLOPSIS LINDBLADII	A	784.
CORIOLOPSIS PINSITUS	A	900.
CORIOLOPSIS PUBESCENS FORMA VELUTINUS	A	901.
CORIOLOPSIS SINUOSUS	A	888.
CORNICULARIA MURICATA	D	3571.
CORNICULARIA STUPPEA	D	3571.
CORTICIUM ANALOGUM	A	699.
CORTICIUM ARANEOSUM	A	628.
CORTICIUM ARDOSIACUM	A	627.
CORTICIUM ARGILLACEUM	A	727.
CORTICIUM ATROVIRENS	A	709.
CORTICIUM AURANTIAECUM	A	663.
CORTICIUM BISPORUM	A	569.
CORTICIUM BOMBYCINUM	A	701.
CORTICIUM BYSSINUM	A	704.
CORTICIUM CAESIUM	A	671.
CORTICIUM CALCEUM	A	616.
CORTICIUM CENTRIFUGUM SUBSP. BISPORUM	A	569.
CORTICIUM CENTRIFUGUM SUBSP. FUGAX	A	565.
CORTICIUM CINEREUM	A	669.
CORTICIUM CINNAMOMEUM	A	578.
CORTICIUM CITRINUM	A	706.
CORTICIUM CONFLUENS	A	196.
CORTICIUM CONFLUENS VAR. ANGULATUM	A	196.
CORTICIUM CORONIFERUM	A	623.
CORTICIUM CRISTATUM	D	2961.
CORTICIUM DECIPENS	A	563.
CORTICIUM DELECTABILE	A	688.
CORTICIUM EPIPHYLLUM	A	568.
CORTICIUM FIBRILLOSUM	A	626.
CORTICIUM FLAVICANS	A	681.
CORTICIUM FRAXINEUM	A	655.
CORTICIUM FUCIFORME	D	3231.
CORTICIUM FURFURACEUM	A	646.
CORTICIUM GEOGENIUM	A	726.
CORTICIUM GLOBOSOSPORUM	A	699.
CORTICIUM GRANULOSUM	A	767.

Name	?	Nr.
CORTICIUM GRISEOFLOAVESCENS	A	743.
CORTICIUM HELVETICUM	A	724.
CORTICIUM HIEMALE	A	705.
CORTICIUM INAEQUALE	A	726.
CORTICIUM INCARNATUM	A	608.
CORTICIUM LETENDREI	A	737.
CORTICIUM LEUCOXANTHUM	A	732.
CORTICIUM LUNDELLII	A	694.
CORTICIUM LURIDUM	A	735.
CORTICIUM LYCII	A	671.
CORTICIUM MACOUNII	A	692.
CORTICIUM MARTIANUM	A	746.
CORTICIUM MERIDIOSEUM ALEURODISCUS ROSEUS	A	718.
CORTICIUM MUSCICOLA	A	622.
CORTICIUM MUTABILE	A	564.
CORTICIUM MUTATUM	A	728.
CORTICIUM NEUHOFII	A	566.
CORTICIUM NUDUM SUBSP. CITRINUM	A	706.
CORTICIUM NUDUM VAR. CITRINUM	A	706.
CORTICIUM OBSELETUM	A	705.
CORTICIUM OCHRACEUM VAR. CITRINUM	A	706.
CORTICIUM OLEOSUM	A	181.
CORTICIUM PALLIDOCREMEUM	A	743.
CORTICIUM PEZIZOIDEUM	A	660.
CORTICIUM PLUMBEUM	A	647.
CORTICIUM POPULINUM	A	661.
CORTICIUM POROSUM	A	737.
CORTICIUM PRAETERMISSUM	A	681.
CORTICIUM PUBERUM	A	685.
CORTICIUM PULCHRUM	A	713.
CORTICIUM RECONDITUM	A	697.
CORTICIUM ROSEOCREMEUM	A	698.
CORTICIUM ROSEOLUM	A	718.
CORTICIUM ROSEUM	A	718.
CORTICIUM SANGUINEUM VAR. LILACINUM	A	558.
CORTICIUM SCIRPINUM	D	3144.
CORTICIUM SEBACEUM	D	2961.
CORTICIUM SERUM VAR. JUNIPERI	A	192.
CORTICIUM SETIGERUM	A	683.
CORTICIUM SPAEROSPORUM SUBSP. PRAEFOCATUM	A	632.
CORTICIUM STELLATUM	A	634.
CORTICIUM STRAMINEUM	A	737.
CORTICIUM SUBASPERISPORUM	A	766.
CORTICIUM SUBCOSTATUM VAR. PHALAEANUM	A	373.
CORTICIUM SUBLAEVE	A	606.
CORTICIUM SUBMICROSPORUM	A	631.
CORTICIUM SUBSPAEROSPORUM	A	633.
CORTICIUM TENUE	A	681.
CORTICIUM TYPHAE	D	3144.
CORTICIUM VIOLACEOLIVIDUM	A	676.
CORTICIUM VIOLACEUM	A	620.
CORTICIUM VIOLEUM	A	608.
CORTINARIUS ACUTOSTRIATULUS	B	1822.
CORTINARIUS ACUTUS	B	1822.
CORTINARIUS ADALBERTI	B	1783.
CORTINARIUS AGATHOSMUS	B	1803.
CORTINARIUS ALBERTII	C	1891.
CORTINARIUS ALBOMARGINATUS	C	1965.
CORTINARIUS ALBOVARIEGATUS	B	1820.
CORTINARIUS ALBOVIOLACEUS	B	1874.
CORTINARIUS ALEURIOSMUS	C	1913.
CORTINARIUS ALLUTUS	B	1888.
CORTINARIUS ALLUTUS VAR. XANTHUS	C	1892.
CORTINARIUS ALNETORUM	B	1776.
CORTINARIUS ALPINUS	C	1932.
CORTINARIUS AMARESCENS	C	1898.
CORTINARIUS AMOENOLENS	B	1880.
CORTINARIUS ANGELESIANUS	B	1793.
CORTINARIUS ANGULOSUS	B	1788.
CORTINARIUS ANOMALUS	B	1856.
CORTINARIUS ANOMALUS	B	1857.
CORTINARIUS ANOMALUS FORMA AZUREOVELATUS	B	1857.
CORTINARIUS ANOMALUS FORMA LEPIDOPUS	B	1857.
CORTINARIUS ANOMALUS SUBSP. CANINUS	B	1868.
CORTINARIUS ANOMALUS VAR. SPILOMAEUS	B	1865.
CORTINARIUS ANSERINUS	B	1880.
CORTINARIUS ANTHRACINUS	B	1787.
CORTINARIUS APRINUS	B	1797.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS	B	1867.
ARANEOSOVOLVATUS		
CORTINARIUS ARCUATORUM	C	1922.
CORTINARIUS ARGENTATUS	B	1871.
CORTINARIUS ARGUTUS	B	1872.
CORTINARIUS ARGUTUS VAR. FRAUDULOSUS	C	1953.
CORTINARIUS ARMENIACUS	B	1765.
CORTINARIUS ARMENIACUS VAR. POECILOPUS	B	1858.
CORTINARIUS ARMILLATUS	B	1762.
CORTINARIUS ATROVIRENS	C	1927.
CORTINARIUS AURANTIOTURBINATUS	C	1926.
CORTINARIUS AUREOFULVUS	B	1886.
CORTINARIUS AURILICIS	B	1890.
CORTINARIUS AURORA	C	1911.
CORTINARIUS AZUREOVELATUS	B	1856.
CORTINARIUS AZUREUS	B	1857.
CORTINARIUS BALAUSTINUS	B	1778.
CORTINARIUS BALTEATOALBUS	C	1955.
CORTINARIUS BALTEATOCUMATILIS	C	1940.
CORTINARIUS BALTEATU	C	1976.
CORTINARIUS BARBARICUS	B	1889.
CORTINARIUS BARBARORUM	B	1887.
CORTINARIUS BARBATUS	C	1943.
CORTINARIUS BATAILLEI	B	1848.
CORTINARIUS BAYERI	B	1853.
CORTINARIUS BETULETORUM	B	1831.
CORTINARIUS BETULINUS	C	1933.
CORTINARIUS BIBULUS	B	1796.
CORTINARIUS BICOLOR	B	1801.
CORTINARIUS BIFORMIS	B	1810.
CORTINARIUS BIVELUS	B	1767.
CORTINARIUS BOLARIS	B	1827.
CORTINARIUS BOVINUS	B	1760.
CORTINARIUS BRUNNEUS	B	1772.
CORTINARIUS BRUNNEUS FORMA CURTUS	B	1764.
CORTINARIUS BRUNNEUS VAR. GLANDICOLOR	B	1764.
CORTINARIUS BULBIGER	B	1512.
CORTINARIUS BULLIARDII	B	1821.
CORTINARIUS CAERULESCENS	C	1900.
CORTINARIUS CAESIOCANESCENS	C	1909.
CORTINARIUS CAESIOCYANEUS	C	1900.
CORTINARIUS CAESIOGRISEUS	C	1896.
CORTINARIUS CAESIOSTRAMINEUS	C	1898.
CORTINARIUS CAGEI	B	1801.
CORTINARIUS CALIGATUS FORMA VARIIFORMIS	C	1958.
CORTINARIUS CALLISTEUS	B	1826.
CORTINARIUS CALLOCHROUS	C	1899.
CORTINARIUS CALOCHROUS	C	1899.
CORTINARIUS CALOCHROUS VAR. BARBARICUS	B	1889.
CORTINARIUS CALOCHROUS VAR. HAASII	C	1923.
CORTINARIUS CALOPUS	B	1807.
CORTINARIUS CAMPHORATUS	B	1875.
CORTINARIUS CANDELARIS	B	1794.
CORTINARIUS CANINUS	B	1868.
CORTINARIUS CANINUS FORMA EPSOMIENSIS	B	1857.
CORTINARIUS CASIMIRI	B	1802.
CORTINARIUS CAUSTICUS	C	1941.
CORTINARIUS CEDRETORUM	B	1884.
CORTINARIUS CEDRIOLENS	B	1819.
CORTINARIUS CEPHALIXUS	C	1959.
CORTINARIUS CEREIFOLIUS		
CORTINARIUS EUFULMINEUS	C	1908.
CORTINARIUS CHEVASSUTII	C	1902.
CORTINARIUS CHRYSOLITUS	B	1842.
CORTINARIUS CINNABARINUS	B	1855.
CORTINARIUS CINNAMOMEOLUTESCENS	B	1844.
CORTINARIUS CINNAMOMEUS	B	1854.
CORTINARIUS CINNAMOMEUS SEMISANGUINEUS	B	1840.
CORTINARIUS CINNAMOVIOLEACEUS	B	1814.
CORTINARIUS CITRINOLILACINUS	C	1899.
CORTINARIUS CLARICOLOR	C	1977.
CORTINARIUS CLARICOLOR VAR. TURMALIS	C	1977.
CORTINARIUS CLIDUCHUS	C	1967.
CORTINARIUS COERULESCENTIUM	B	1881.
CORTINARIUS COHABITANS	B	1785.
CORTINARIUS COHABITANS	B	1785.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS COLEOPTERA	B	1798.
CORTINARIUS COLEOPTERA AFF. TRANSPIXEL	B	1798.
CORTINARIUS COLLINITUS	C	1931.
CORTINARIUS COLYMBADINUS	B	1823.
CORTINARIUS CORRUSCANS	C	1957.
CORTINARIUS COTONEUS	B	1824.
CORTINARIUS CRASSIFOLIUS	B	1760.
CORTINARIUS CRASSUS	C	1955.
CORTINARIUS CRASSUS VAR. BALTEATOALBUS	C	1955.
CORTINARIUS CRISTALLINUS	C	1943.
CORTINARIUS CROCEOCINGULATUS	B	1819.
CORTINARIUS CROCEOCOERULEUS	C	1946.
CORTINARIUS CROCEOCONUS	B	1852.
CORTINARIUS CROCEUS	B	1844.
CORTINARIUS CROCOLITUS	C	1956.
CORTINARIUS CRYSTALLINUS (Kristallschleimfuß)	C	1943.
CORTINARIUS CRYSTALLINUS (Weichstieliger Schleimfuß)	C	1934.
CORTINARIUS CUMATILIS VAR. CROCEOCOERULEUS	C	1946.
CORTINARIUS CUPREORUFUS	C	1912.
CORTINARIUS CYANEUS	C	1947.
CORTINARIUS CYANITES	B	1869.
CORTINARIUS CYANOPIUS	C	1974.
CORTINARIUS CYLINDRIPES	C	1931.
CORTINARIUS DALECARLICUS	C	1906.
CORTINARIUS DAMASCENUS	B	1771.
CORTINARIUS DECEPTIVUS	B	1768.
CORTINARIUS DECIPIENS	B	1790.
CORTINARIUS DECIPIENS VAR. HOFFMANNII	B	1802.
CORTINARIUS DELIBUTUS	C	1975.
CORTINARIUS DEPRESSUS	B	1783.
CORTINARIUS DIBAPHUS	C	1903.
CORTINARIUS DIBAPHUS VAR. NEMOROSUS	C	1903.
CORTINARIUS DILUTUS	B	1769.
CORTINARIUS DIONYSAE	C	1914.
CORTINARIUS DIOSMUS	B	1867.
CORTINARIUS DIOSMUS VAR. NIVEOGLOBOSUS	B	1867.
CORTINARIUS DISJUNGENDUS	B	1772.
CORTINARIUS DURACINUS	B	1792.
CORTINARIUS EBURNEUS	C	1934.
CORTINARIUS ELATIOR	C	1937.
CORTINARIUS ELATIOR FORMA PSEUDOSALOR	C	1939.
CORTINARIUS ELEGANTIOR	C	1895.
CORTINARIUS ELEGANTIOR VAR. QUERCUS-ILICIS	C	1908.
CORTINARIUS ELEGANTISSIMUS	C	1926.
CORTINARIUS EMOLLITUS	C	1934.
CORTINARIUS EMUNCTUS	C	1944.
CORTINARIUS EPIPOLEUS	C	1944.
CORTINARIUS EPSOMIENSIS	B	1857.
CORTINARIUS ERYTHRINUS	B	1773.
CORTINARIUS EUCAERULEUS	C	1920.
CORTINARIUS EVERNIUS	B	1812.
CORTINARIUS EVERNIUS VAR. FRAGRANS	B	1812.
CORTINARIUS FASCIATUS	B	1780.
CORTINARIUS FLABELLUS	B	1759.
CORTINARIUS FLAVOVIRENS	C	1907.
CORTINARIUS FLEXIPES	B	1818.
CORTINARIUS FLEXIPES F. SERTIPES	B	1786.
CORTINARIUS FLEXIPES VAR. FLABELLUS	B	1759.
CORTINARIUS FOCALIS	B	1547.
CORTINARIUS FRAUDULOSUS	C	1953.
CORTINARIUS FULMINEUS	C	1924.
CORTINARIUS FULMINEUS SENSU	C	1924.
CORTINARIUS FULVESCENS	B	1780.
CORTINARIUS FULVIDOLILACEUS	C	1950.
CORTINARIUS FULVOOCHRASCENS	C	1929.
CORTINARIUS FULVO-OCHRASCENS	C	1929.
CORTINARIUS FULVO-OCHRASCENS VAR. CYANOPHYLLUS	C	1929.
CORTINARIUS FULVO-OCHRASCENS VAR. UMBRINUS	C	1929.
CORTINARIUS FUSCOMACULATUS	C	1929.
CORTINARIUS FUSCOPALLENS	B	1858.
CORTINARIUS GALEOBDOLON	C	1941.
CORTINARIUS GENTILIS	B	1837.
CORTINARIUS GLANDICOLOR	B	1764.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS GLANDICOLOR FORMA CURTUS	B	1764.
CORTINARIUS GLANDICOLOR VAR. CURTUS	B	1764.
CORTINARIUS GLAUCOPUS	C	1894.
CORTINARIUS GRISEOLILACINUS	C	1944.
CORTINARIUS GRISEOVIOLEACEUS	C	1944.
CORTINARIUS HAASII	C	1923.
CORTINARIUS HAEMATOCHELIS	B	1762.
CORTINARIUS HELOBIUS	B	1777.
CORTINARIUS HELVELLOIDES	B	1776.
CORTINARIUS HELVEOLUS	B	1775.
CORTINARIUS HELVOLUS	B	1775.
CORTINARIUS HEMITRICHUS	B	1815.
CORTINARIUS HERCYNICUS	B	1860.
CORTINARIUS HERPETICUS	C	1910.
CORTINARIUS HERPETICUS FORMA FAGETICOLA	C	1910.
CORTINARIUS HERPETICUS VAR. FAGETICOLA	C	1910.
CORTINARIUS HINNULEUS	B	1804.
CORTINARIUS HINNULEUS FORMA RADICATUS	B	1804.
CORTINARIUS HINNULEUS VAR. RADICATA	B	1804.
CORTINARIUS HUMICOLA	B	1828.
CORTINARIUS HURONENSIS	B	1842.
CORTINARIUS ILIOPODIUS	B	1819.
CORTINARIUS ILLUMINUS	B	1769.
CORTINARIUS IMPENNIS VAR. LUCORUM	B	1781.
CORTINARIUS INFRACTUS	C	1962.
CORTINARIUS INFRACTUS VAR. OBSCUROCYANEUS	C	1949.
CORTINARIUS IONOCHLORUS	C	1925.
CORTINARIUS IONOPHYLLUS	B	1813.
CORTINARIUS IONOSMUS	B	1811.
CORTINARIUS ISABELLINUS	B	1823.
CORTINARIUS JUBARINUS	B	1800.
CORTINARIUS JUNGHUHNII	B	1809.
CORTINARIUS KAUFFMANIANUS	B	1871.
CORTINARIUS LANIGER	B	1817.
CORTINARIUS LARGODELIBUTUS	C	1944.
CORTINARIUS LARGUS	C	1974.
CORTINARIUS LATOBALTEATUS	C	1964.
CORTINARIUS LEUCOPHANES	B	1862.
CORTINARIUS LEUCOPUS	B	1770.
CORTINARIUS LILACINOPUSILLUS	B	1796.
CORTINARIUS LIMONIUS	B	1830.
CORTINARIUS LIVIDOOCHRACEUS	C	1937.
CORTINARIUS LIVIDOVIOLEACEUS	C	1974.
CORTINARIUS LUCORUM	B	1781.
CORTINARIUS MAGICUS	C	1904.
CORTINARIUS MALACHIODES	B	1864.
CORTINARIUS MALACHIUS	B	1864.
CORTINARIUS MALICORIUS	B	1849.
CORTINARIUS MEGASPORUS VAR. SUBSERTIPES	B	1802.
CORTINARIUS MEINHARDII	C	1928.
CORTINARIUS MELANOTUS	B	1834.
CORTINARIUS MELLILOENS (Bereifter Klumpfuß)	B	1888.
CORTINARIUS MELLILOENS (Falbblättriger Klumpfuß)	C	1905.
CORTINARIUS MICROCYCLUS	B	1764.
CORTINARIUS MICROSPERMUS	C	1954.
CORTINARIUS MONTANUS VAR. FAGETICOLA	C	1910.
CORTINARIUS MUCIFLUUS	C	1942.
CORTINARIUS MUCIFLUUS SUBSP. PINICOLA	C	1942.
CORTINARIUS MUCOSUS	C	1938.
CORTINARIUS MULTIFORMIS (Bereifter Klumpfuß)	B	1888.
CORTINARIUS MULTIFORMIS (Sägeblättriger Klumpfuß)	C	1893.
CORTINARIUS MUSCIGENUS	C	1931.
CORTINARIUS MUSSIVUS	C	1972.
CORTINARIUS MUSSIVUS SUBSP. AURILICIS	B	1890.
CORTINARIUS NANCEIENSIS	C	1966.
CORTINARIUS NAPUS	C	1916.
CORTINARIUS NEMORENSIS (Verfärbender Schleimkopf)	C	1974.
CORTINARIUS NEMORENSIS SENSU (Erdgriechender Schleimkopf)	C	1978.
CORTINARIUS NEMOROSUS	C	1903.
CORTINARIUS OBTUSUS	B	1782.
CORTINARIUS OCHROLEUCUS	C	1973.
CORTINARIUS OCHROPALLIDUS	C	1905.
CORTINARIUS ODORIFER	B	1885.
CORTINARIUS OLIDUS	C	1967.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS OLIVACEOFUSCUS	B	1845.
CORTINARIUS OLIVELLUS	C	1907.
CORTINARIUS OPHIOPUS	C	1965.
CORTINARIUS ORELLANOIDES	B	1829.
CORTINARIUS ORELLANUS	B	1825.
CORTINARIUS ORICHALCEUS	C	1912.
CORTINARIUS PALEACEUS (Braunstielliger Pelargonium- Gürtelfuß)	B	1759.
CORTINARIUS PALEACEUS (Duftender Gürtelfuß)	B	1818.
CORTINARIUS PALEIFERUS	B	1818.
CORTINARIUS PALUSTRIS (Braunhütiger Sumpfhautkopf)	B	1842.
CORTINARIUS PALUSTRIS FORMA SPHAGNETI	B	1843.
CORTINARIUS PAPULOSUS	C	1968.
CORTINARIUS PARAGAUDIS	B	1763.
CORTINARIUS PARAGAUDIS VAR. PRAESTIGIOSUS	B	1808.
CORTINARIUS PARVANNULATUS	B	1819.
CORTINARIUS PATERIFORMIS	B	1783.
CORTINARIUS PERCOMIS	C	1961.
CORTINARIUS PHOENICEUS	B	1851.
CORTINARIUS PHOENICEUS	B	1851.
CORTINARIUS PHOLIDEUS	B	1870.
CORTINARIUS PISTORIUS	B	1879.
CORTINARIUS PLUVIUS	C	1945.
CORTINARIUS POECILOPUS	B	1858.
CORTINARIUS POLYMORPHUS	C	1893.
CORTINARIUS POPPYZON	B	1766.
CORTINARIUS PORPHYROPUS	C	1971.
CORTINARIUS PRAESTANS	C	1960.
CORTINARIUS PRAESTIGIOSUS	B	1808.
CORTINARIUS PRIVIGNUS	B	1810.
CORTINARIUS PSAMMOCEPHALUS	B	1793.
CORTINARIUS PSEUDOBOLARIS	B	1836.
CORTINARIUS PSEUDOCRASSUS	C	1955.
CORTINARIUS PSEUDOCYANITES	B	1863.
CORTINARIUS PSEUDOGLAUCOPUS	C	1917.
CORTINARIUS PSEUDOMINOR	B	1862.
CORTINARIUS PSEUDONAPUS	C	1906.
CORTINARIUS PSEUDOPRIVIGNUS	B	1761.
CORTINARIUS PSEUDOSTRIATULUS	B	1782.
CORTINARIUS PSEUDOVARIECOLOR	C	1978.
CORTINARIUS PSITTACINUS	B	1833.
CORTINARIUS PURPURASCENS	B	1882.
CORTINARIUS PURPURASCENS VAR. LARGUSOIDES	B	1882.
CORTINARIUS PURPUREOBADIUS	B	1787.
CORTINARIUS PURPUREUS	B	1850.
CORTINARIUS PURPUREUS VAR. PHOENICEUS (Rotgeschuppte Hautkopf)	B	1851.
CORTINARIUS QUARCITICUS	B	1864.
CORTINARIUS QUERCILICIS	C	1908.
CORTINARIUS QUERCUS-ILICIS	C	1908.
CORTINARIUS RAPHANOIDES	B	1831.
CORTINARIUS RENIDENS	B	1788.
CORTINARIUS RIGENS	B	1794.
CORTINARIUS RIGIDIPES	B	1779.
CORTINARIUS RIGIDUS	B	1774.
CORTINARIUS ROSEIPES	B	1806.
CORTINARIUS ROSELIMBATUS	C	1950.
CORTINARIUS RUBELLUS	B	1829.
CORTINARIUS RUBICUNDULUS	B	1836.
CORTINARIUS RUBRICOSUS	B	1764.
CORTINARIUS RUFOALBUS	C	1965.
CORTINARIUS RUFOALLUTUS	C	1892.
CORTINARIUS RUFOOLIVACEUS	C	1918.
CORTINARIUS RUFO-OLIVACEUS	C	1918.
CORTINARIUS RUSSEOIDES	C	1972.
CORTINARIUS RUSSEUS	C	1972.
CORTINARIUS RUTILANS	B	1825.
CORTINARIUS SAFRANOPE	B	1789.
CORTINARIUS SAGINUS	C	1952.
CORTINARIUS SALOR	C	1935.
CORTINARIUS SALOR SUBSP. TRANSIENS	C	1936.
CORTINARIUS SALOR VAR. TRANSIENS	C	1936.
CORTINARIUS SANGUINEUS	B	1841.
CORTINARIUS SANIOSUS	B	1835.
CORTINARIUS SAPORATUS	C	1901.
CORTINARIUS SATURATUS	B	1769.
CORTINARIUS SATURNINUS	B	1785.
CORTINARIUS SCAURUS	C	1915.
CORTINARIUS SCAURUS VAR. HERPETICUS	C	1910.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS SCAURUS VAR. SPHAGNOPHILUS	C	1897.
CORTINARIUS SCHAEFFERANUS	B	1845.
CORTINARIUS SCHAEFFERI	B	1845.
CORTINARIUS SCIOPHYLLUS	B	1805.
CORTINARIUS SCUTULATUS	B	1813.
CORTINARIUS SCUTULATUS F. MINIMUS	B	1813.
CORTINARIUS SEBACEUS	C	1957.
CORTINARIUS SEMISANGUINEUS	B	1840.
CORTINARIUS SERICEOFULVUS	B	1800.
CORTINARIUS SERRATISSIMUS	B	1805.
CORTINARIUS SERTIPES	B	1786.
CORTINARIUS SODAGNITUS	C	1921.
CORTINARIUS SOMMERFELTII	B	1847.
CORTINARIUS SPECIOSISSIMUS	B	1829.
CORTINARIUS SPHAGNETI	B	1843.
CORTINARIUS SPHAGNOGENA	B	1843.
CORTINARIUS SPHAGNOPHILUS	C	1897.
CORTINARIUS SPILOMEUS	B	1865.
CORTINARIUS SPLENDENS	C	1930.
CORTINARIUS SPLENDENS VAR. CORTINARIUS MEINHARDII	C	1928.
CORTINARIUS STILLATIUS	C	1939.
CORTINARIUS STRIATULOIDES	B	1822.
CORTINARIUS STROBILACEUS	B	1793.
CORTINARIUS SUBALPINUS	C	1932.
CORTINARIUS SUBARGENTATUS	B	1866.
CORTINARIUS SUBBALAUSTINUS	B	1799.
CORTINARIUS SUBBALTEATUS	C	1976.
CORTINARIUS SUBCLARICOLOR	C	1977.
CORTINARIUS SUBERI	B	1876.
CORTINARIUS SUBERI VAR. BRUNNEOGRISAEUS	B	1876.
CORTINARIUS SUBGENUS DERMOCYBE	B	1851.
CORTINARIUS SUBGENUS TELAMONIA	B	1784.
CORTINARIUS SUBGLAUCOPUS	C	1904.
CORTINARIUS SUBHYGROPHANIUS	B	1888.
CORTINARIUS SUBLANATUS	B	1824.
CORTINARIUS SUBPORPHYROPUS	C	1948.
CORTINARIUS SUBSERTIPES	B	1802.
CORTINARIUS SUBTORTUS	C	1970.
CORTINARIUS SUBTURBINATUS	C	1901.
CORTINARIUS SUBVALIDUS	C	1952.
CORTINARIUS SUBVIOLASCENS	B	1803.
CORTINARIUS SUBVIRENTOPHYLLUS	C	1915.
CORTINARIUS SULPHUREUS	C	1972.
CORTINARIUS SUPERBUS	B	1883.
CORTINARIUS TALUS	C	1905.
CORTINARIUS TERPSICHORES	C	1919.
CORTINARIUS TERPSICHORES VAR. CALOSPORUS	C	1920.
CORTINARIUS TESTACEUS	C	1918.
CORTINARIUS TOFACEUS	B	1832.
CORTINARIUS TOFACEUS VAR. REDIMITUS	B	1832.
CORTINARIUS TORTUOSUS	B	1791.
CORTINARIUS TORVUS	B	1816.
CORTINARIUS TORVUS VAR. BERKELYI	C	1960.
CORTINARIUS TRAGANULUS	B	1807.
CORTINARIUS TRAGANUS	B	1877.
CORTINARIUS TRANSIENS	C	1936.
CORTINARIUS TRIFORMIS	B	1795.
CORTINARIUS TRIFORMIS SENSU CORTINARIUS TRIFORMIS SUBSP. FUSCOPALLENS	B	1858.
CORTINARIUS TRIUMPHANS	C	1956.
CORTINARIUS TRIVIALIS	C	1969.
CORTINARIUS TUBARIUS	B	1843.
CORTINARIUS TUBULIPES	B	1793.
CORTINARIUS TURGIDUS	B	1859.
CORTINARIUS TURMALIS	C	1977.
CORTINARIUS ULIGINOSUS	B	1846.
CORTINARIUS ULIGINOSUS FORMA OBTUSUS	B	1846.
CORTINARIUS ULIGINOSUS VAR. OBTUSUS	B	1846.
CORTINARIUS UMBRINOLENS	B	1774.
CORTINARIUS UMIDICOLA	B	1864.
CORTINARIUS URACEUS	B	1773.
CORTINARIUS URACEUS	B	1779.
CORTINARIUS URBICUS	B	1873.
CORTINARIUS URBICUS VAR. URBICUS	B	1873.
CORTINARIUS VARIEGATUS	C	1950.
CORTINARIUS VARIEGATUS FORMA MARGINATUS	C	1950.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS VARIICOLOR	C	1978.
CORTINARIUS VARIICOLOR	C	1960.
CORTINARIUS VARIICOLOR (SYN. CORTINARIUS VARIIFORMIS)	C	1978.
CORTINARIUS VARIIFORMIS	C	1958.
CORTINARIUS VARIUS	C	1951.
CORTINARIUS VARIUS VAR. VARIIFORMIS	C	1958.
CORTINARIUS VELICOPIA	B	1878.
CORTINARIUS VELICOPIUS	B	1878.
CORTINARIUS VENETUS	B	1839.
CORTINARIUS VENETUS VAR. MONTANUS	B	1838.
CORTINARIUS VENUSTUS	B	1807.
CORTINARIUS VERNUS	B	1773.
CORTINARIUS VERNUS VAR. RUBESCENS	B	1773.
CORTINARIUS VESPERTINUS	C	1954.
CORTINARIUS VIBRATILIS	C	1963.
CORTINARIUS VIOLACEOCINCTUS	C	1940.
CORTINARIUS VIOLACEOLIMBATUS	C	1917.
CORTINARIUS VIOLACEOMACULATUS	C	1979.
CORTINARIUS VIOLACEUS	B	1861.
CORTINARIUS VIOLACEUS SUBSP. HERCYNICUS	B	1860.
CORTINARIUS VIOLACEUS VAR. HERCYNICUS	B	1860.
CORTINARIUS VIRIDIPES	B	1779.
CORTINARIUS VITELLINOPES	C	1967.
CORTINARIUS VITELLINUS	C	1928.
CORTINARIUS VULPINUS	C	1965.
CORTINARIUS ZINZIBERATUS	B	1823.
CORTINELLUS DECORUS	A	254.
CORTINELLUS RUTILANS	A	255.
CORYNE ATROVIRENS	C	2786.
CORYNE CYLIANIUM	A	404.
CORYNE GIGANTEA	C	2703.
CORYNE SARCOIDES VAR. URNALIS	A	404.
CORYNE URNALIS	A	404.
CORYNE VERSIFORMIS	C	2581.
CORYNELLA PRASINULA	C	2584.
CORYNESPHAERA MILITARIS	D	2901.
CORYNETES ATROPURPUREUS	D	2940.
CORYNEUM BRACHYURUM	A	509.
CORYNEUM CASTANEA	A	493.
CORYNEUM LANCIFORME	A	509.
CORYNEUM MACROSPORUM	A	511.
CORYNEUM MODONIUM	A	493.
CORYNITES RAVENELII	D	3008.
CORYNOIDES CORNEA	D	2873.
CORYNOIDES FARINOSA	D	2909.
COSMOSPORA EPISPHAERIA	A	530.
COSTAPEDA CRISPA	D	2818.
COSTAPEDA LACUNOSA	D	2816.
COTYLIDIA PANNOSA	C	2792.
COTYLIDIA UNDULATA	C	2793.
COTYLIDIA VITELLINA	C	2791.
COWLESIA CORIUM	C	2795.
COWLESIA MACROPUS	C	2800.
CRATERELLUS CINEREUS	C	2104.
CRATERELLUS CORNUCOPPIOIDES	C	2103.
CRATERELLUS CRISPUS	C	2107.
CRATERELLUS LUTESCENS	C	2098.
CRATERELLUS LUTESCENS (Gelbstieliger Trompetenfäulnisspilz)	C	2105.
CRATERELLUS MELANOXEROS	C	2101.
CRATERELLUS PUSILLUS	C	2107.
CRATERELLUS SINUOSUS VAR. CRISPUS	C	2107.
CRATERELLUS TAXOPHILUS	D	2861.
CRATERELLUS TUBAEFORMIS	C	2106.
CRATERELLUS UNDULATUS	C	2107.
CRATEROCOLLA CERASI	A	390.
CREOLOPHUS CIRRHATUS	A	174.
CREOLOPHUS CIRRHATUS	A	174.
CREOPUS GELATINOSUS	A	521.
CREPIDOTUS APPLANATUS	A	362.
CREPIDOTUS APPLANATUS VAR. FULVIFIBRILLOSUS	A	358.
CREPIDOTUS AUTOCHTHONUS	A	361.
CREPIDOTUS BRESADOLAE	A	357.
CREPIDOTUS CASPARI	A	366.
CREPIDOTUS CASPARI VAR. AUTOCHTHONUS	A	361.
CREPIDOTUS CESATII	A	363.
CREPIDOTUS CESATII VAR. SPHAEROSPORUS	A	363.
CREPIDOTUS CESATII VAR. SUBSPHAEROSPORUS	A	367.
CREPIDOTUS CINNABARINUS	A	364.

Name	?	Nr.
CREPIDOTUS CORNUCOPIAE	A	314.
CREPIDOTUS EPIBRYUS	A	356.
CREPIDOTUS FIMBRIATUS	A	368.
CREPIDOTUS FRAGILIS	A	361.
CREPIDOTUS FULVIFIBRILLOSUS	A	358.
CREPIDOTUS FULVIFIBRILLOSUS VAR. MERISTOCYSTIS	A	358.
CREPIDOTUS HYPNOPHILUS	A	356.
CREPIDOTUS LAMES	A	366.
CREPIDOTUS LUNDELLII	A	366.
CREPIDOTUS LUTEOLUS	A	355.
CREPIDOTUS MOLLIS	A	359.
CREPIDOTUS NEPHRODES VAR. MERISTOCYSTIS	A	358.
CREPIDOTUS PALLIDUS	C	2659.
CREPIDOTUS PUBESCENS (Flaumiges Krüppelfußchen)	A	355.
CREPIDOTUS PUBESCENS (Weichhaariger Krüppelfuß)	A	357.
CREPIDOTUS RALFSII	A	359.
CREPIDOTUS SPHAEROSPORUS	A	363.
CREPIDOTUS VARIABILIS	A	360.
CREPIDOTUS VARIABILIS VAR. SPHAEROSPORUS	A	363.
CREPIDOTUS VERSUTUS	A	357.
CREPIDOTUS CROCOPHYLLUS	A	365.
CRIBRARIA ARGILLACEA	D	3191.
CRIBRARIA CANCELLATA	D	3211.
CRIBRARIA ONYGENA	A	579.
CRICUNOPUS LUTEUS	A	89.
CRINIPELLIS SCABELLA	B	1032.
CRINIPELLIS SCABELLA VAR. STIPITARIA	B	1033.
CRINIPELLIS STIPITARIA	B	1033.
CRINULA CALICIIFORME CRINULA CALICIIFORMIS	C	2703.
CRISPA VAR. PITHYOPHILA BZW. HELVELLA PITHYOPHILA	D	2818.
CRISTELLA ALNICOLA	A	625.
CRISTELLA FARINACEA	A	635.
CRISTELLA FASTIDIOSA FORMA ALLIACEA	A	638.
CRISTELLA MICROSPORA	A	636.
CRISTELLA MOLLUSCA	A	637.
CRISTELLA PRAEFOCATA	A	632.
CRISTELLA STELLULATA	A	634.
CRISTELLA SUBMICROSPORA	A	631.
CRISTELLA SULPHUREA	A	721.
CRISTELLA TRIGONOSPORA	A	633.
CRISTINIA HELVETICA	A	724.
CROCICREAS CYATHOIDEUM VAR. CYATHOIDEUM	C	2687.
CROCICREAS CYATHOIDEUM VAR. OLYMPIANUM	C	2687.
CROCYNIA FINKII	D	3548.
CROUANIA CROUANII	C	2598.
CRUCIBULUM LAEVE	D	2853.
CRUCIBULUM LAEVE	D	2853.
CRUCIBULUM VULGARE	D	2853.
CRUSTODERMA CORNEUM	A	744.
CRUSTOMYCES PINI-CANADENSIS SUBSP. SUBABRUPTUS	A	554.
CRUSTOMYCES SUBABRUPTUS	A	554.
CRYPHONECTRIA PARASITICA	A	738.
CRYPTOCHAETE RUFA	A	660.
CRYPTODERMA CERCIDIPHYLLUM	A	794.
CRYPTODERMA NIGROLIMITATUM	A	781.
CRYPTODERMA PINI	A	793.
CRYPTODIAPORTHE POPULINA	A	510.
CRYPTODIAPORTHE POPULINA	A	510.
CRYPTOMARASMIUS CORBARIENSIS	B	1040.
CRYPTOMARASMIUS MINUTUS	B	1028.
CRYPTOMYCES MAXIMUS	A	711.
CRYPTOSPHERA DECIPIENS	A	460.
CRYPTOSPHERA NITIDA	D	3232.
CRYPTOSPHERA PUNCTIFORMIS	D	3155.
CRYPTOSPORA FERRUGINEA	A	514.
CRYSTALLOCYSTIDIUM PORTENTOSUM	A	555.
CUCURBITARIA AUREA	A	529.
CUCURBITARIA BERBERIDIS	A	479.
CUCURBITARIA CINNABARINA	A	533.
CUCURBITARIA CONGLOBATA	A	429.
CUCURBITARIA ELONGATA	A	489.
CUCURBITARIA ELONGATA VAR. CORONILLAE	A	489.
CUCURBITARIA ELONGATA VAR. ELONGATA	A	489.
CUCURBITARIA PEZIZA	A	529.
CUCURBITARIA RHAMNI	A	482.

Name	?	Nr.
CUCURBITARIA RHAMNI VAR. VIBURNI	A	482.
CUCURBITARIA SPARTII	A	494.
CUDONIA CIRCINANS	D	2859.
CUDONIA CONFUSA	D	2860.
CUDONIELLA ACICULARIS	D	2858.
CUDONIELLA BATAILLEI	A	400.
CUDONIELLA CLAVUS	D	2857.
CUDONIELLA CLAVUS VAR. CLAVUS	D	2857.
CUDONIELLA CLAVUS VAR. GRANDIS	A	400.
CUDONIELLA TENUISPORA	A	400.
CUNNINGHAMELLA MEINECKELLA	A	873.
CUPHOPHYLLUS ANGUSTIFOLIUS	C	2119.
CUPHOPHYLLUS BERKELEYI	C	2115.
CUPHOPHYLLUS COLEMANNIANUS	C	2110.
CUPHOPHYLLUS FLAVIPES	C	2113.
CUPHOPHYLLUS FORNICATA	C	2130.
CUPHOPHYLLUS FORNICATUS	C	2130.
CUPHOPHYLLUS LACMUS	C	2117.
CUPHOPHYLLUS PRATENSIS	C	2116.
CUPHOPHYLLUS PRATENSIS VAR. BERKELEYI	C	2115.
CUPHOPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	C	2114.
CUPHOPHYLLUS VIRGINEUS	C	2118.
CUPULINA ASCOPHANOIDES	C	2527.
CYANICIUM CYANITES	B	1869.
CYANOBOLETUS PULVERULENTUS	A	43.
CYATHELLA LAEVIS	D	2853.
CYATHICULA CORONATA	C	2685.
CYATHICULA CORONATA F. INFLEXA	C	2685.
CYATHICULA CORONATA VAR. NUDA	C	2685.
CYATHICULA CYATHOIDEA	C	2687.
CYATHIPODIA CUPULIFORMIS	C	2802.
CYATHIPODIA MACROPUS	C	2800.
CYATHIPODIA VILLOSA	C	2801.
CYATHUS CRUCIBULIFORMIS	D	2853.
CYATHUS OLLA	D	2854.
CYATHUS PYGMAEUS	D	2852.
CYATHUS STERCOREUS	D	2855.
CYATHUS STERCOREUS VAR. PYGMAEUS	D	2852.
CYATHUS STRIATUS	D	2851.
CYCLEDIUM ATRATUM	C	2591.
CYCLOCYBE CYLINDRACEA	B	1127.
CYCLOCYBE EREBIA	B	1128.
CYCLOPORUS MONTAGNEI	A	140.
CYCLOPORUS TURBINATUS	A	140.
CYLINDROBASIDIUM EVOLVENS, CYLINDROBASIDIUM LAEVE	A	679.
CYLINDROCOLLA URTICAE	C	2665.
CYNOPHALLUS BAMBUSINUS	D	3008.
CYRIBULUM TIGILLARE	D	3421.
CYPHELIUM TRICHIALE	D	3244.
CYPHELLA AMPLA	A	388.
CYPHELLA ANOMALA	C	2567.
CYPHELLA BLOXAMII	C	2659.
CYPHELLA CANDIDA	C	2524.
CYPHELLA COCHLEARIS	C	2011.
CYPHELLA CUPULIFORMIS	C	2521.
CYPHELLA Densa	C	2521.
CYPHELLA DIGITALIS	C	2515.
CYPHELLA FRAXINICOLA	C	2675.
CYPHELLA FUSCOSPORA	C	2017.
CYPHELLA LACTEA VAR. RUBI	C	2514.
CYPHELLA LAEVIS	A	540.
CYPHELLA OCHROLEUCA	C	2514.
CYPHELLA VELENOVSKYI	C	2513.
CYPHELLA VILLOSA	C	2560.
CYPHELLOPSIS ALBOVIOLASCENS	C	2561.
CYPHELLOPSIS ANOMALA	C	2567.
CYPHELLOPSIS CONFUSA	C	2568.
CYPHELLOSTEREUM LAEVE	A	540.
CYSTOAGARICUS HIRTOSQUAMULOSUS	B	1199.
CYSTODERMA AMIANTHINUM	B	1673.
CYSTODERMA AMIANTHINUM F. OLIVACEUM	B	1673.
CYSTODERMA AMIANTINUM	B	1673.
CYSTODERMA AUREUM	A	297.
CYSTODERMA CARCHARIAS	B	1676.
CYSTODERMA CINNABARINUM	B	1680.
CYSTODERMA FALLAX	B	1677.
CYSTODERMA GRANULOSUM	B	1675.
CYSTODERMA HAEMATITE	B	1679.
CYSTODERMA HETIERI	B	1633.

Name	?	Nr.
CYSTODERMA JASONIS	B	1674.
CYSTODERMA LONGISPORUM F. RUGOSORETICULATUM	B	1673.
CYSTODERMA SUPERBUM	B	1679.
CYSTODERMA TERREYI FORMA TERREYI	B	1680.
CYSTODERMA TERREYI VAR. TERREYI	B	1680.
CYSTODERMELLA AMBROSII	B	1678.
CYSTODERMELLA CINNABARINA	B	1680.
CYSTODERMELLA GRANULOSA	B	1675.
CYSTOLEPIOTA ACUTESQUAMOSA	B	1667.
CYSTOLEPIOTA BUCKNALLII	B	1645.
CYSTOLEPIOTA CALCICOLA	B	1664.
CYSTOLEPIOTA ECHINACEA	B	1663.
CYSTOLEPIOTA ERIOPHORA	B	1666.
CYSTOLEPIOTA HETIERI	B	1633.
CYSTOLEPIOTA HYSTRIX	B	1665.
CYSTOLEPIOTA ICTERINA	B	1635.
CYSTOLEPIOTA MOELLERI	B	1646.
CYSTOLEPIOTA PSEUDOASPERULA	B	1666.
CYSTOLEPIOTA PULVERULENTA	B	1644.
CYSTOLEPIOTA ROSEA	B	1646.
CYSTOLEPIOTA ROSELLA	B	1646.
CYSTOLEPIOTA SEMINUDA	B	1647.
CYSTOLEPIOTA SISTRATA	B	1647.
CYSTOLEPIOTA SORORIA	B	1647.
CYSTOSTEREUM MURRAYI	A	553.
CYSTOSTEREUM PINI-CANADENSE SUBSP. SUBABRUPTUM	A	554.
CYSTOSTEREUM SUBABRUPTUM	A	554.
CYTIDIA SALICINA	A	596.
CYTOSPORA CINCTA	A	508.
CYTOSPORA POPULINA	A	510.
CYTOSPORA RUBESCENS	A	508.
CYTOSPORINA QUERCINA	A	504.
<b>D</b>		
DACRYMYCES CAPITATUS	A	403.
DACRYMYCES CEREBRIFORMIS	A	403.
DACRYMYCES CHRYSOSPERMUS	A	414.
DACRYMYCES DELIQUESCENS FORMA STIPITATA	A	403.
DACRYMYCES DELIQUESCENS VAR. ELLISII	A	403.
DACRYMYCES DELIQUESCENS VAR. FAGICOLA	A	420.
DACRYMYCES DELIQUESCENS VAR. MINOR	A	420.
DACRYMYCES DELIQUESCENS VAR. RADICATUS	A	402.
DACRYMYCES ENATUS	A	418.
DACRYMYCES LACRYMALIS	A	419.
DACRYMYCES MINOR	A	420.
DACRYMYCES PALMATUS	A	414.
DACRYMYCES PUSILLA	D	2874.
DACRYMYCES RADICATUS	A	402.
DACRYMYCES STILLATUS	A	422.
DACRYMYCES STILLATUS VAR. LACRYMALIS	A	419.
DACRYMYCES STIPITATUS	A	403.
DACRYMYCES VARIISPORUS	A	421.
DACRYMYCES VERMIFORMIS	A	607.
DACYOBOLUS KARSTENII	A	715.
DACRYOMITRA GLOSSOIDES	D	2874.
DACRYOMYCES STILLATUS	A	422.
DACRYOPSIS PALMATA	A	414.
DACTYLUM DENDROIDES	D	3149.
DAEDALEA ABIETINA	A	372.
DAEDALEA ASSERCULORUM	A	372.
DAEDALEA COMMUNE	A	377.
DAEDALEA CONFRAGOSA FORMA BULLIARDII	A	885.
DAEDALEA CONFRAGOSA FORMA RUBESCENS	A	885.
DAEDALEA CONFRAGOSA VAR. TRICOLOR	A	374.
DAEDALEA JUNIPERINA	A	897.
DAEDALEA NIGROZONATA	A	882.
DAEDALEA PINACEA	A	115.
DAEDALEA POLYZONA SENSU	A	900.
DAEDALEA QUERCINA	A	883.
DAEDALEA QUERCINA FORMA HEXAGONOIDES	A	883.
DAEDALEA SEPIARIA VAR. UNULATA	A	374.
DAEDALEA SISTOTREMOIDES	A	837.
DAEDALEA UNGULATA	A	374.
DAEDALEA VIRESCENS	A	893.
DAEDALEA XANTHA	A	895.

Name	?	Nr.
DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA	A	885.
DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA VAR. TRICOLOR	A	884.
DAEDALEOPSIS MOLLIS	A	783.
DAEDALEOPSIS NITIDA	A	812.
DAEDALEOPSIS TRICOLOR	A	884.
DALDINIA CHILDAE	A	436.
DALDINIA CONCENTRICA	A	439.
DALDINIA PETRINIAE	A	437.
DALEOMYCES CAMPBELLII	C	2788.
DALEOMYCES GARDNERI	C	2788.
DALEOMYCES PHILLIPSII	C	2788.
DASYCYPHUS BREVIPIUS	C	2556.
DASYOBOLUS IMMERSUS	C	2706.
DASYSCYPHELLA NIVEA	C	2548.
DASYSCYPHUS ACUUM VAR. CARNEA	C	2558.
DASYSCYPHUS ALLANTOSPORA	C	2590.
DASYSCYPHUS BARBATUS	C	2565.
DASYSCYPHUS BICOLOR	C	2566.
DASYSCYPHUS CILIARIS	C	2671.
DASYSCYPHUS CONTROVERSUS	C	2547.
DASYSCYPHUS FASCICULARIS	C	2557.
DASYSCYPHUS FLAMMEUS	C	2590.
DASYSCYPHUS INQUILINUS	C	2691.
DASYSCYPHUS NIDULUS	C	2541.
DASYSCYPHUS NIVEUS	C	2548.
DASYSCYPHUS PYGMAEUS	C	2543.
DASYSCYPHUS SALICARIAE	C	2554.
DASYSCYPHUS SESSILIS	C	2560.
DASYSCYPHUS STEVENSONII	C	2544.
DASYSCYPHUS SULPHUREUS	C	2549.
DASYSCYPHUS VIRGINEUS	C	2563.
DASYSCYPHUS WILLKOMMII VAR. HAHNIANUS	C	2545.
DATRONIA MOLLIS	A	783.
DATRONIA STEREOIDES	A	782.
DECONICA COPROPHILA	B	1340.
DECONICA CROBULUS	B	1355.
DECONICA HORIZONTALIS	A	341.
DECONICA INQUILINA	B	1335.
DECONICA MERDARIA	B	1338.
DECONICA MONTANA	B	1337.
DECONICA PHYLLOGENA	B	1336.
DECONICA RHOMBISPORA	B	1336.
DELICATULA CRISPATA	A	927.
DELICATULA DELECTABILIS	A	924.
DELICATULA EPICHLÖE	A	920.
DELICATULA INTEGRILLA	C	1984.
DELICATULA LAEVIS	A	919.
DELICATULA MAIREI	A	923.
DELICATULA PSEUDOCRISPULA	A	925.
DENDRISCOCAULON UMHAUSENSE	D	3377.
DENDROCOLYBIA RACEMOSA	B	1463.
DENDROCOCHMIUM CITRINUM	C	2605.
DENDROPOLYPORUS UMBELLATUS	A	127.
DENDROSARCUS CALYPTRATUS	A	324.
DENDROSARCUS CRATERELLUS	A	327.
DENDROSARCUS DECORUS	A	254.
DENDROSARCUS FLUXILIS	A	340.
DENDROSARCUS GEOGENIUM	A	328.
DENDROSARCUS MYXOTRICHUS	A	335.
DENDROSARCUS NIDULANS	A	325.
DENDROSARCUS PETALOIDES	A	320.
DENDROSTILBELLA SMARAGDINA	D	3205.
DENDROTHELE ACERINA	A	571.
DENDROTHELE ACERINA F. BUXI	A	571.
DENDROTHELE ALLIACEA	A	570.
DENDRYPHION ATRUM	A	450.
DENDRYPHIOPSIS ATRA	A	450.
DENTINUM RUFESCENS	A	143.
DENTINUM UMBLICATUM	A	142.
DENTIPPELLIS ECHINOSPORA	A	207.
DENTIPPELLIS FRAGILIS	A	207.
DENTIPPELLIS MACRODON	A	154.
DERMATEA CERASI	C	2589.
DERMATEA EUCRITA	C	2603.
DERMATELLA EUCRITA	C	2603.
DERMATOCARPELLA SQUAMULOSA	D	3504.
DERMATOCARPON HEPATICUM	D	3504.
DERMATOCARPON LURIDUM	D	3284.
DERMATOCARPON MINIATUM	D	3381.
DERMATOCARPON WEBERI	D	3284.
DERMEA CERASI	C	2589.
DERMINUS HEPATOCHROUS	A	341.
DERMOCYBE BATAILLEI	B	1848.
DERMOCYBE CANINA	B	1868.
DERMOCYBE CINNABARINA	B	1855.
DERMOCYBE CINNAMOME	B	1854.

Name	?	Nr.
DERMOCYBE CINNAMOMEA	B	1854.
DERMOCYBE COLYMBADINA	B	1823.
DERMOCYBE CONCINNA	B	1846.
DERMOCYBE CROCEA	C	1946.
DERMOCYBE CROCEA VAR. CROCEIFOLIA	B	1849.
DERMOCYBE CROCEOCONA	B	1852.
DERMOCYBE HURONENSIS	B	1842.
DERMOCYBE MALICHORIA	B	1849.
DERMOCYBE MALICORIA	B	1849.
DERMOCYBE OLIVACEOFUSCA	B	1845.
DERMOCYBE ORELLANA	B	1825.
DERMOCYBE PALUSTRIS VAR. SPHAGNETI	B	1843.
DERMOCYBE PHOENICEA	B	1850.
DERMOCYBE PUNICEA	B	1841.
DERMOCYBE PURPUREA	B	1850.
DERMOCYBE RAPHANOIDES	B	1831.
DERMOCYBE SCHAEFFERI	B	1845.
DERMOCYBE SEMISANGUINEA	B	1840.
DERMOCYBE SPHAGNOGENA	B	1843.
DERMOCYBE SUBANTHRACINA	B	1787.
DERMOCYBE TUBARIA	B	1843.
DERMOCYBE ULIGINOSA	B	1846.
DERMOLOMA CUNEIFOLIUM (Gefeldeter Samtrittlerling)	B	1573.
DERMOLOMA CUNEIFOLIUM (Runzeliger Samtrittlerling)	B	1575.
DERMOLOMA CUNEIFOLIUM VAR. PUNCTIPES	B	1575.
DERMOLOMA FUSCOBRUNNEUM	B	1575.
DERMOLOMA JOSSEANDII	B	1574.
DERMOLOMA JOSSEANDII VAR. PHAEPODIUM	B	1574.
DERMOLOMA JOSSEANDII VAR. PHAEPODIUM	B	1574.
DERMOLOMA PRAGENSE	B	1574.
DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM	B	1573.
DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM VAR. PRAGENSE	B	1574.
DESARMILLARIA TABESCENS	A	264.
DESMAZIERELLA ACICOLA	C	2540.
DIACHEA LEUCOPEDIA	D	3160.
DIALONECTRIA COSMARIOSPORA	A	856.
DIALONECTRIA EPISPHAERIA (Aufsitzer Pustelpilz)	A	528.
DIALONECTRIA EPISPHAERIA (Orangeroter Pustelpilz)	A	530.
DIAPORTHE NIGRICOLOR F. PSEUDONIGRICOLOR	A	478.
DIAPORTHE ONCOSTOMA	A	490.
DIAPORTHE SAROTHAMNI	A	435.
DIAPORTHE SYNGENESIA	A	478.
DIAPORTHE SYNGENESIA F. NIGRICOLOR	A	478.
DIATRYPE AETHIOPS	A	508.
DIATRYPE AFFINIS	A	512.
DIATRYPE ANGULATA	A	512.
DIATRYPE ASPERA	A	512.
DIATRYPE BULLATA	A	501.
DIATRYPE CINCTA	A	508.
DIATRYPE CONSPERSA	C	2576.
DIATRYPE DECIPIENS	A	460.
DIATRYPE DECORTICATA	A	506.
DIATRYPE DISCIFORMIS	A	502.
DIATRYPE FERRUGINEA	A	514.
DIATRYPE LATERITIA	A	503.
DIATRYPE PODOIDES	A	461.
DIATRYPE PUNCTIFORMIS	D	3155.
DIATRYPE STIGMA	A	506.
DIATRYPE STIGMA VAR. DECORTICATA	A	505.
DIATRYPE STIGMA VAR. DECORTICATA	A	506.
DIATRYPE SYNGENESIA	A	478.
DIATRYPE TURGIDA	A	474.
DIATRYPE UNDULATA	A	505.
DIATRYPE VERRUCIFORMIS	A	512.
DIATRYPELLA FAVACEA	A	512.
DIATRYPELLA NIGROANNULATA VAR. CAPILLA	A	512.
DIATRYPELLA QUERCINA	A	504.
DIATRYPELLA STIGMA	A	506.
DIATRYPELLA TOCCIAEANA	A	512.
DIBAEIS BAEOCYCES	D	3245.
DICHAENA FAGINEA	D	3226.
DICHAENA QUERCINA	A	504.
DICHOMITUS CAMPESTRIS	A	775.
CORIOLELLUS CAMPESTRIS	A	775.
DICHOMITUS SQUALENS	A	776.
DICOCCUM ROSAE	D	3238.

Name	?	Nr.
DICTYDIAETHALIUM PLUMBEUM	D	3181.
DICTYOLUS CONCHATUS	C	2009.
DICTYOPHORA DUPLICATA	D	3014.
DICTYOPHORA INDUSIATA	D	3014.
DICTYOPHORA RAVENELII	D	3008.
DICTYOPUS TOROSUS	A	17.
DIDERMA HEMISPHERICUM	C	2678.
DIDERMA HEMISPHERICUM VAR. HEMISPHERICUM	C	2678.
DIDERMA HEMISPHERICUM VAR. VERRUCOSPORUM	C	2678.
DIDERMA MONTANUM	D	3199.
DIDERMA MONTANUM VAR. ALBUM	D	3199.
DIDYMELLA FENESTRATA	A	515.
DIDYMELLA HAEMATITES	A	453.
DIDYMIUM BAHIENSE	D	3195.
DIDYMIUM BAHIENSE VAR. EUROPAEUM	D	3195.
DIDYMIUM BAHIESE	D	3195.
DIDYMIUM CLAVUS	D	3183.
DIDYMIUM FARINACEUM VAR. MINUS	D	3198.
DIDYMIUM MELANOSPERMUM VAR. MINU	D	3198.
DIDYMIUM MELANOSPORUM	D	3198.
DIDYMIUM MELANOSPORUM	D	3198.
DIDYMIUM MINUS	D	3198.
DIDYMIUM SQUAMULOSUM	D	3178.
DIDYMOCLADIUM TERNATUM	D	3148.
DINEMASPORIUM HERBARUM	C	2604.
DINEMASPORIUM HISPIDULUM	C	2604.
DINEMASPORIUM PULVIS-PYRIUS	A	429.
DIPLOCARPON ROSAE	D	3238.
DIPLOCOCCUM CLAVARIARUM	D	3154.
DIPLOICIA CANESCENS	D	3461.
DIPLOMITOPORUS FLAVESCENS	A	896.
DIPLOMITOPORUS LENIS	A	820.
DIPLOMITOPORUS LINDBLADII	A	784.
DIPLOSCHISTES BRYOPHILUS	D	3497.
DIPLOSCHISTES MUSCORUM	D	3497.
DIPLOSCHISTES PTYCHOCROUS	D	3498.
DIPLOSCHISTES SCRUPOSUS	D	3497.
DIPLOSCHISTES SCRUPOSUS	D	3498.
DIPLOTOMMA ALBOATRUM	D	3509.
DIPLOTOMMA HEDINII	D	3466.
DIPLOTOMMA VENUSTUM	D	3462.
DISCINA ABIETINA	C	2773.
DISCINA ANCILIS	D	2832.
DISCINA APICULATA	C	2723.
DISCINA CLYPEATA	C	2731.
DISCINA FASTIGIATA	D	2812.
DISCINA LEUCOXANTHA	D	2831.
DISCINA LUMBRICALIS	C	2735.
DISCINA MELALEUCA	D	2834.
DISCINA PERLATA	D	2833.
DISCINA REPANDA	C	2712.
DISCINELLA BOUDIERI	C	2718.
DISCINELLA BOUDIERI	C	2718.
DISCIOTIS MATURESCENS	D	2837.
DISCIOTIS VENOSA	D	2837.
DISCISEDA BOVISTA	D	3023.
DISCISEDA CALVA	D	3024.
DISCISEDA CANDIDA	D	3024.
DITIOLA MERULINA	A	409.
DITIOLA NUDA	A	403.
DITIOLA PEZIZIFORMIS	A	411.
DITIOLA RADICATA	A	402.
DITIOLA ULICIS	A	403.
DOLICHOSUSNEA LONGISSIMA	D	3602.
DOLICHOSUSNEA LONGISSIMA	D	3602.
DOTHIDEA BERBERIDIS	A	492.
DOTHIDEA ROBERTIANI	D	3232.
DOTHIDEA ROSAE	D	3238.
DOTHIDEA SAMBUCI	A	485.
DOTHIDEA SAMBUCI VAR. SYRINGAE	A	485.
DROSOPHILA ALBIDULA	B	1201.
DROSOPHILA AMMOPHILA	B	1184.
DROSOPHILA BIPPELLIS	B	1195.
DROSOPHILA CANOCEPS	B	1167.
DROSOPHILA CHONDRODERMA	B	1197.
DROSOPHILA COTONEA	B	1194.
DROSOPHILA EXALBICANS	B	1181.
DROSOPHILA FATUA VAR. AMMOPHILA	B	1184.
DROSOPHILA FRIBRILLOSA	B	1178.
DROSOPHILA FUSCA	B	1198.
DROSOPHILA LEUCOTEPHRA	B	1202.
DROSOPHILA MACULATA	B	1188.
DROSOPHILA MACULATA	B	1188.
DROSOPHILA MELANTHINA	B	1183.

Name	?	Nr.
DROSOPHILA MURCIDA	B	1166.
DROSOPHILA OBTUSATA	B	1180.
DROSOPHILA PENNATA	B	1192.
DROSOPHILA PSEUDOCASCA	B	1186.
DROSOPHILA PSEUDOCORRUGIS	B	1182.
DROSOPHILA PSEUDOGRACILIS	B	1171.
DROSOPHILA SPHAGNICOLA	B	1168.
DROSOPHILA TYPHAE	B	1187.
DRYODON FRAGILIS	A	207.
DRYODON MUCIDUS	A	763.
DRYOPHILA ADIPOSA	A	293.
DRYOPHILA FLAMMANS	A	281.
DRYOPHILA HETEROCLITA	A	288.
DRYOPHILA LUCIFERA	A	279.
DRYOPHILA MURICATA	A	282.
DRYOPHILA MYOSOTIS	A	306.
DRYOPHILA NEMATOLOMOIDES	A	272.
DRYOPHILA SCAMBA	A	284.
DRYOPHILA SQUARROSA VAR. HUMICOLA (Schuppiger Raukopf)	B	1828.
DUCTIFERA PULLAHUANA	A	394.
DUMONTINIA TUBEROSA	C	2709.
DURANDIOMYCES PHILLIPSII	C	2625.
DURELLA COMPRESSA	C	2658.
DYSLACHNUM INQUILINUM	C	2691.
<b>E</b>		
ECCHYNA FAGINEA	A	579.
ECCHYNA PETERSII	A	579.
ECCILIA CANCRINA VAR. CANCRINA	B	1371.
ECCILIA MOLLUSCUS	B	1383.
ECCILIA PALLENS	B	1369.
ECCILIA RHODOCYLIX	B	1374.
ECCILIA SERICEONITIDA	B	1370.
ECCILIA UNDATA	B	1370.
ECHINODERMA ACUTESQUAMOSUM	B	1667.
ECHINODERMA ASPERUM	B	1667.
ECHINODERMA CALCICOLA	B	1664.
ECHINODERMA ECHINACEUM	B	1663.
ECHINODERMA FRIESII	B	1667.
ECHINODERMA HYSTRIX	B	1665.
ECHINODERMA PSEUDOASPERULUM	B	1666.
ECHINODERMA RUBELLUM	B	1620.
ECHINOSPHAERIA STRIGOSA	A	527.
ECHINOSPORELLA CONSTRICTA	B	1016.
EFIBULA TUBERCULATA	A	667.
EICHLERIELLA DEGLUBENS	A	603.
EICHLERIELLA SPINULOSA	A	603.
ELAPHOCORDYCEPS CAPITATA	D	2911.
ELAPHOCORDYCEPS LONGISEGMENTIS	D	2912.
ELAPHOCORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES	D	2914.
ELAPHOCORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. CUBOIDES	D	2914.
ELAPHOCORDYCEPS ROUXII	D	2913.
ELAPHOMYCES GRANULATUS	D	3075.
ELAPHOMYCES MURICATUS	D	3076.
ELFVINGIA FOMENTARIA	A	808.
ELFVINGIELLA FOMENTARIA	A	808.
ELVELA ALBELLA	D	2824.
ELVELA SPADICEA	D	2825.
ELVELLA CLAVATA	D	2930.
EMPUSA MUSCAE	D	2910.
ENCHNOA INFERNALIS	A	516.
ENCHYLIUM BACHMANIANUM	D	3413.
ENCHYLIUM COCCOPHORUM	D	3404.
ENCHYLIUM POLYCARPON	D	3402.
ENCOELIA FASCICULARIS	C	2582.
ENCOELIA FURFURACEA	C	2743.
ENCOELIA POPULNEA	C	2582.
ENDOCARPON AQUATICUM	D	3284.
ENDOCARPON FLUVIATILE	D	3284.
ENDOCARPON MINIATUM	D	3381.
ENDOGONE FLAMMICORONA	D	3077.
ENDOGONE LACTIFLUA	D	3077.
ENDOSTIGME CINERASCENS	D	3225.
ENDOSTIGME INAEQUALIS	D	3225.
ENDOTHIA PARASITICA	A	738.
ENGIZOSTOMA SALICINUM	A	497.
ENGIZOSTOMA STELLULATUM	A	499.
ENGIZOSTOMA SYNGENESII	A	478.
ENSLINIA INTERMEDIA	A	464.
ENTERIDIUM LYCOPERDON	D	3190.
ENTOCYBE TURBIDA	B	1417.
ENTOCYBE VINACEA	B	1400.
ENTOLEUCA MAMMATA	A	495.
ENTOLOMA ALLOCHROUM	B	1399.
ENTOLOMA APRILE	B	1404.

Name	?	Nr.
ENTOLOMA ARDOSIACUM VAR. MOUGEOTII	B	1372.
ENTOLOMA ASPRELLUM	B	1392.
ENTOLOMA ATRIDES	B	1380.
ENTOLOMA BLOXAMII	B	1423.
ENTOLOMA BLOXAMII VAR. TRISTE	B	1423.
ENTOLOMA BRUNNEOSERRULATUM	B	1394.
ENTOLOMA BYSSISEDUM	B	1360.
ENTOLOMA CAESIIOCINCTUM	B	1395.
ENTOLOMA CATALAUNICUM	B	1396.
ENTOLOMA CETRATUM	B	1419.
ENTOLOMA CHALYBAEUM	B	1388.
ENTOLOMA CHALYBAEUM VAR. LAZULINUM	B	1388.
ENTOLOMA CHLOROPOLIUM	B	1393.
ENTOLOMA CLYPEATUM	B	1403.
ENTOLOMA CLYPEATUM VAR. APRILE	B	1404.
ENTOLOMA COELESTINUM	B	1361.
ENTOLOMA CONFERENDUM	B	1363.
ENTOLOMA CORVINUM	B	1410.
ENTOLOMA CUCULLATUM	B	1427.
ENTOLOMA DICHROUM (Blauspitziger Zärtling)	B	1376.
ENTOLOMA DICHROUM (Blaustieliger Rötling)	B	1377.
ENTOLOMA DYSTHALES	B	1362.
ENTOLOMA DYSTHALOIDES	B	1367.
ENTOLOMA EUCHROUM	B	1413.
ENTOLOMA EXCENTRICUM	B	1406.
ENTOLOMA EXILE	B	1387.
ENTOLOMA EXILE VAR. PYROSPILUM	B	1387.
ENTOLOMA FERNANDAE	B	1409.
ENTOLOMA FORMOSUM	B	1390.
ENTOLOMA FULVUM	B	1390.
ENTOLOMA GLOBULIFERUM	B	1402.
ENTOLOMA GRISEOCYANEUM	B	1381.
ENTOLOMA GRISEOCYANEUM VAR. ROSEUM	B	1386.
ENTOLOMA HEBES	B	1366.
ENTOLOMA HIRTIPES	B	1416.
ENTOLOMA HIRTIPES VAR. HEBES	B	1366.
ENTOLOMA HIRTIPES VAR. OBSOLETUM	B	1366.
ENTOLOMA HIRTITES	B	1416.
ENTOLOMA HIRTUM VAR. DYSTHALOIDES	B	1367.
ENTOLOMA ICTERINUM	B	1415.
ENTOLOMA INCANUM	B	1389.
ENTOLOMA INCARNATOFUSCESCENS	B	1373.
ENTOLOMA INOCYBIFORME	B	1397.
ENTOLOMA INOPILIFORME	B	1397.
ENTOLOMA JUBATUM	B	1408.
ENTOLOMA JUNCINUM	B	1368.
ENTOLOMA LEPTONIPES	B	1373.
ENTOLOMA LEPTOPUS	B	1366.
ENTOLOMA LIVIDOALBUM	B	1424.
ENTOLOMA LONGISTRIATUM	B	1391.
ENTOLOMA LONGISTRIATUM VAR. LONGISTRIATUM	B	1391.
ENTOLOMA MADIDUM	B	1423.
ENTOLOMA MADIDUM VAR. BLOXAMII	B	1423.
ENTOLOMA MINUTOALBUM	B	1420.
ENTOLOMA MOUGEOTII	B	1372.
ENTOLOMA MOUGEOTII VAR. INCARNATUS	B	1372.
ENTOLOMA NEGLECTUM	B	1371.
ENTOLOMA NIDOROSUM	B	1426.
ENTOLOMA NIDOROSUM VAR. NIDOROSUM	B	1425.
ENTOLOMA NIGROVIOLACEUM	B	1411.
ENTOLOMA NIPHOIDES	B	1405.
ENTOLOMA NITIDUM	B	1422.
ENTOLOMA PALLENS	B	1369.
ENTOLOMA PAPILLATUM	B	1365.
ENTOLOMA PARASITICUM	B	1375.
ENTOLOMA PLEOPODIUM	B	1415.
ENTOLOMA POLITOFLAVIPES	B	1384.
ENTOLOMA PORPHYROPHAEUM	B	1418.
ENTOLOMA PRUNULOIDES	B	1397.
ENTOLOMA PRUNULOIDES VAR. OBSCURUM	B	1397.
ENTOLOMA PSILOPUS	B	1409.
ENTOLOMA PURPUREOMARGINATUM	B	1395.
ENTOLOMA PYROSPILUM	B	1387.
ENTOLOMA QUELETTII	B	1382.
ENTOLOMA QUERQUEDULA	B	1379.

Name	?	Nr.
ENTOLOMA REPANDUM	B	1397.
ENTOLOMA RHODOCYLIX	B	1374.
ENTOLOMA RHODOPOLIUM	B	1425.
ENTOLOMA RHODOPOLIUM FORMA NIDOROSUM	B	1426.
ENTOLOMA RHOMBISPORUM	B	1398.
ENTOLOMA RHOMBISPORUM VAR. FLOCCIPES	B	1398.
ENTOLOMA RHOMBISPORUM VAR. RHOMBISPORUM	B	1398.
ENTOLOMA ROSEUM	B	1386.
ENTOLOMA SARCITULUM VAR. MAJUSCULUM	B	1391.
ENTOLOMA SAUNDERSII	B	1412.
ENTOLOMA SEPIUM	B	1401.
ENTOLOMA SERICATUM	B	1414.
ENTOLOMA SERICELLUM	B	1383.
ENTOLOMA SERICEOIDES	B	1364.
ENTOLOMA SERICEONITIDUM	B	1370.
ENTOLOMA SERICEUM	B	1421.
ENTOLOMA SERRULATUM	B	1380.
ENTOLOMA SINUATUM	B	1428.
ENTOLOMA SODALE	B	1385.
ENTOLOMA SORDIDULUM	B	1420.
ENTOLOMA SPECULUM	B	1405.
ENTOLOMA STAUROSPORUM	B	1363.
ENTOLOMA SUBG. POUZARELLA DYSTHALOIDES	B	1367.
ENTOLOMA SUBRADIATUM	B	1407.
ENTOLOMA TJALLINGIORUM	B	1376.
ENTOLOMA TURBIDUM	B	1417.
ENTOLOMA TURCI	B	1378.
ENTOLOMA UNDATUM	B	1370.
ENTOLOMA VERNUM	B	1427.
ENTOLOMA VINACEUM	B	1400.
ENTOLOMA VINACEUM VAR. FUMOSIPES	B	1400.
ENTOLOMA WEHOLTII VAR. POLITOFLAVIPES	B	1384.
ENTOMOPHTHORA MUSCAE	D	2910.
ENTOMOPHTHORA SPEC...	D	2910.
EORONARTIUM MUSCICOLA	D	2885.
EONEMA PYRIFORME	A	561.
EPICHLOE FESTUCAE	D	3229.
EPICHLOE FESTUCAE	D	3229.
EPICHLOE TYPHINA	D	3229.
EPISPHERIA FRAXINICOLA	C	2675.
EPITHELE FUCIFORMIS	D	3231.
EPITHELE TYPHAE	D	3144.
EQUISETUM	D	3617.
EQUISETUM ARVENSE	D	3617.
EQUISETUM PRATENS	D	3617.
EQUISETUM SYLVATICUM	D	3617.
EQUISETUM TELMATEIA	D	3617.
ERINELLA NYLANDERI	C	2549.
ERINELLINA NYLANDERI	C	2549.
ERINELLINA NYLANDERI	C	2549.
ERIOPEZIA CAESIA	C	2559.
ERIOPEZIA CHAVETIAE	C	2559.
ERYSIPHE ALPHITOIDES	D	3214.
ERYTHRICIUM LAETUM	A	691.
ESCULENTA ROTUNDA	D	2844.
ESCULENTA VULGARIS	D	2844.
EUCOLLEMA CRISTATUM	D	3410.
EUMHYPOXYLON RUBIGINOSUM	A	467.
EUMYCETOZO SPEC.	D	3193.
EUSTEGIA ILICIS	C	2666.
EUTYPA SCOPARIA	A	488.
EUTYPA STELLULATA	A	499.
EUTYPELLA DISSEPTA	A	739.
EUTYPELLA MORTHIERI	A	739.
EUTYPELLA QUATERNATA	A	739.
EUTYPELLA REGULARIS	A	739.
EUTYPELLA STELLULATA	A	499.
EVERNIA DIVARICATA	D	3569.
EVERNIA MESOMORPHA	D	3569.
EVERNIA PRUNASTRI	D	3564.
EXCIPULA BONORDENII	C	2680.
EXIDIA ALBA	A	394.
EXIDIA ALBOGLOBOSA	A	393.
EXIDIA CARTILAGINEA	A	394.
EXIDIA GEMMATA	A	393.
EXIDIA GEMMATA F. VIOLACEA	A	389.
EXIDIA GLANDULOSA	A	397.
EXIDIA GLANDULOSA	A	398.
EXIDIA LIVESCENS	A	617.
EXIDIA NIGRICANS	A	396.
EXIDIA NIGRICANS	A	398.
EXIDIA NUCLEATA	A	393.
EXIDIA PITHYA	A	396.
EXIDIA PLANA	A	398.
EXIDIA RECISA	A	386.



Name	?	Nr.
EXIDIA SACCHARINA	A	391.
EXIDIA THURETIANA (Knorpeliger Drüsling)	A	394.
EXIDIA THURETIANA (Weißlicher Drüsling)	A	395.
EXIDIA TREMELLOIDES	A	393.
EXIDIA TRUNCATA	A	397.
EXIDIA UMBRINELLA	A	387.
EXIDIA VISCOSA	A	740.
EXIDIOPSIS CALCEA	A	616.
EXIDIOPSIS EFFUSA	A	611.
EXIDIOPSIS GALZINII	A	609.
EXIDIOPSIS GRISEA VAR. EFFUSA	A	611.
EXIDIOPSIS LACCATA	A	611.
EXIDIOPSIS UMBRINA	A	613.
EXOBASIDIUM KARSTENII	D	3216.
EXOBASIDIUM LAURI	D	3217.
EXOBASIDIUM RHODODENDRI	D	3215.
EXOBASIDIUM SPLENDIDUM	D	3218.
EXOBASIDIUM VACCINII	D	3218.
EXORMATOSTOMA RHODOSTOMUM	A	476.
EXSUDOPORUS PERMAGNIFICUS	A	24.
<b>F</b>		
FABISPORUS CINNABARINUS	A	908.
FABISPORUS LINDBLADII	A	784.
FABRAEA ROSAE	D	3238.
FAERBERIA CARBONARIA	C	2109.
FAVOLUS CAMPESTRIS	A	775.
FAVOLUS CYATHIFORMIS	A	353.
FAVOLUS HONDURENSIS	A	139.
FAVOLUS PORTORICENSIS	A	139.
FAVOLUS SQUALENS	A	776.
FAYODIA BISPHAERIGERA	C	1981.
FAYODIA BISPHAERIGERA VAR. GRISEA	C	1981.
FAYODIA BISPHAERIGERA VAR. LONGICYSTIS	C	1981.
FAYODIA GRACILIPES SENSU	C	1981.
FAYODIA LACERATA	B	1465.
FAYODIA PSEUDOCCLUSILIS	C	1982.
FEMSJONIA PEZIZIFORMIS	A	411.
FENESTELLA FENESTRATA	A	515.
FIBRODONTIA GOSSYPINA	A	185.
FIBROPORIA RADICULOSA	A	889.
FIBULOMYCES MUTABILIS	A	564.
FIBULOPORIA DONKII	A	763.
FIBULOPORIA MOLLUSCA	A	637.
FIBULOPORIA MUCIDA	A	763.
FIBULOPORIA MYCELIOSA	A	770.
FIBULOPORIA RETICULATA	A	773.
FIMARIA CERVARIA	C	2517.
FISTULINA ENDOXANTHA	A	878.
FISTULINA HEPATICA	A	878.
FISTULINA HEPATICA VAR. ENDOXANTHA	A	878.
FLABELLOPILUS GIGANTEUS	A	111.
FLAGELLOSCYPHA ERUCIFORMIS	C	2525.
FLAMMULA BELLULA	A	245.
FLAMMULA FULGENS	A	241.
FLAMMULA FUSA SUBSP. FILIA	A	271.
FLAMMULA FUSA VAR. FILIA	A	271.
FLAMMULA FUSCA	A	242.
FLAMMULA GRAMINIS	A	280.
FLAMMULA INOPUS (Wurzelnder Schwefelkopf)	A	308.
FLAMMULA INOPUS (Schwefelkopfähnlicher Schüppling)	A	272.
FLAMMULA LIQUIRITIAE	A	240.
FLAMMULA MIXTA	A	271.
FLAMMULA MURICELLA	A	280.
FLAMMULA SANIOSA	B	1835.
FLAMMULA SCAMBA	A	284.
FLAMMULASTER CARPOPHILOIDES	B	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS	B	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. AUTOCHTONOIDES	B	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. CARPOPHILUS	B	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. SUBINCARNATUS	B	1301.
FLAMMULASTER DENTICULATUS	A	282.
FLAMMULASTER GRANULOSUS	A	266.
FLAMMULASTER LIMULATUS	B	1304.
FLAMMULASTER LIMULATUS VAR. LIMULATUS	B	1304.
FLAMMULASTER MURICATA	A	282.
FLAMMULASTER MURICATUS	A	282.
FLAMMULINA ELASTICA	B	1477.
FLAMMULINA ELASTICA FORMA VELUTIPES	B	1477.

Name	?	Nr.
FLAMMULINA FENNAE	B	1475.
FLAMMULINA ONONIDIS	B	1476.
FLAMMULINA VELUTIPES	B	1474.
FLAMMULINA VELUTIPES F. ONONIDIS	B	1476.
FLAMMULINA VELUTIPES VAR. FENNAE	B	1475.
FLAVIPORUS HOEHNELII	A	904.
FLAVOCETRARIA CUCULLATA	D	3574.
FLAVOCETRARIA NIVALIS	D	3326.
FLAVOPARMELIA CAPERATA	D	3293.
FLAVOPARMELIA SOREDIANS	D	3327.
FLAVOPLACA CITRINA	D	3364.
FLAVOPLACA FLAVOCITRINA	D	3363.
FLAVOSCYPHA CANTHARELLA	C	2780.
FLOCCULARIA LUTEOVIRENS	B	1511.
FLOCCULARIA LUTEOVIRENS FORMA LUTEOVIRENS	B	1511.
FLOCCULARIA STRAMINEA VAR. AMERICANA	B	1511.
FLOCCULARIA STRAMINEA VAR. STRAMINEA	B	1511.
FLOCCULINA CARPOPHILA	B	1301.
FLOCCULINA CARPOPHILOIDES	B	1301.
FLOCCULINA ERINACEELLA	A	282.
FLOCCULINA GRANULOSA	A	266.
FLOCCULINA MURICATA	A	282.
FOMES ANNOSUS FORMA CRYPTARUM	A	873.
FOMES CARNOSUS	A	823.
FOMES CERATONIAE	A	798.
FOMES FOMENTARIUS	A	808.
FOMES IGNIARIUS FORMA TREMULAE	A	778.
FOMES PINICOLA VAR. MARGINATUS	A	811.
FOMES PUTEARIUS	A	781.
FOMES RESINOSUS	A	815.
FOMES ROBUSTUS FORMA JUNIPERINUS	A	796.
FOMES TORULOSUS	A	798.
FOMES TREMULAE	A	778.
FOMES TUBEROSUS	A	789.
FOMES UNITUS	A	787.
FOMES VITICOLA	A	788.
FOMITIPORELLA HARTIGII	A	804.
FOMITIPORELLA PUNCTATA	A	796.
FOMITIPORIA CRYPTACANTHA	A	792.
FOMITIPORIA CYLINDROSPORA	A	800.
FOMITIPORIA ERECTA	A	803.
FOMITIPORIA HARTIGII	A	804.
FOMITIPORIA HIPPOPHAEICOLA	A	799.
FOMITIPORIA PUNCTATA	A	796.
FOMITIPORIA ROBUSTA	A	789.
FOMITOPSIS BETULINA	A	876.
FOMITOPSIS CARNEA	A	810.
FOMITOPSIS CYTISINA	A	809.
FOMITOPSIS MEDULLA-PANIS	A	787.
FOMITOPSIS ODORATISSIMA	A	890.
FOMITOPSIS OFFICINALIS	A	807.
FOMITOPSIS PINICOLA	A	811.
FOMITOPSIS RESINOSA	A	815.
FOMITOPSIS ROSEA	A	810.
FOMITOPSIS SUBUNGULATA	A	811.
FOMITOPSIS ULMARIA	A	769.
FOMITOPSIS UNITA	A	787.
FORMA CRYSTALLINA	A	417.
FUCKELIA GASTRINUM	A	462.
FUCKELINA VILLOSA	C	2801.
FULGENSIA FULGENS	D	3301.
FULIGO CANDIDA	D	3192.
FULIGO CINEREA	D	3204.
FULIGO SEPTICA	D	3163.
FULIGO SEPTICA VAR. CANDIDA	D	3192.
FULIGO SEPTICA VAR. SEPTICA	D	3163.
FULVIDULA BELLULA	A	245.
FULVIDULA FULGENS	A	241.
FULVIDULA HYBRIDA	A	242.
FULVIDULA LIMULATA	B	1304.
FULVIDULA LIQUIRITIAE	A	240.
FULVIDULA PENETRANS	A	242.
FULVIDULA PICREA	A	248.
FULVIDULA SPECTABILIS	A	297.
FUNALIA EXTENUATA	A	880.
FUNALIA GALLICA	A	880.
FUNALIA TROGII	A	879.
FUNALIA TROGII VAR. RHODOSTOMA	A	879.
FUNGUS LUTEONITENS	B	1147.
FUNGUS SEMOTUS	B	1075.
FUNGUS WORTHINGTONII	B	1150.

Name	?	Nr.
FUSARIUM EPISPHAERIA (Aufsitzender Pustelpilz)	A	528.
FUSARIUM EPISPHAERIA (Orangeroter Pustelpilz)	A	530.
FUSARIUM GRAMINEARUM	D	3240.
FUSARIUM HETEROSPORUM	D	2954.
FUSARIUM TREMELLOIDES	C	2665.
FUSCIDEA CYATHOIDES	D	3423.
FUSCIDEA VIRIDIS	D	3470.
FUSCOLACHNUM PTERIDIS	C	2677.
FUSCOLACHNUM PTERIDIS VAR. TUMIDIPIILA	C	2677.
FUSCOPORELLA LUDOVICIANA	A	777.
FUSCOPORIA CONTIGUA	A	792.
FUSCOPORIA CONTIGUA	A	792.
FUSCOPORIA CRYPTACANTHA	A	792.
FUSCOPORIA DRYOPHILA	A	796.
FUSCOPORIA FERREA	A	800.
FUSCOPORIA FERRUGINOSA	A	797.
FUSCOPORIA LAEVIGATA	A	777.
FUSCOPORIA TORULOSA	A	798.
FUSCOPORIA VITICOLA	A	788.
FUSICLADIUM DENDRITICUM F. FRUTICOLA	D	3225.
FUSICOCCUM JUNIPERI	C	2576.
<b>G</b>		
GALACTINIA ADAE	C	2752.
GALACTINIA APICULATA	C	2723.
GALACTINIA ATROVINOSA	C	2721.
GALACTINIA BADIA	C	2714.
GALACTINIA BADIOCONFUSA	C	2722.
GALACTINIA BADIOCONFUSA	C	2722.
GALACTINIA DOMICILIANA	C	2752.
GALACTINIA FIMETI	C	2746.
GALACTINIA GERARDII	C	2729.
GALACTINIA HOWSEI	C	2724.
GALACTINIA IONELLA	C	2729.
GALACTINIA LIVIDULA	C	2765.
GALACTINIA MICHELII	C	2737.
GALACTINIA MURICATA	C	2713.
GALACTINIA OLIVACEA	C	2722.
GALACTINIA PETERSII	C	2735.
GALACTINIA PLEBEIAN	C	2737.
GALACTINIA PRAETERVERSA	C	2728.
GALACTINIA PROTEANA	C	2735.
GALACTINIA SANIOSA	C	2739.
GALACTINIA SARRAZINI	C	2735.
GALACTINIA SUBISABELLINA	C	2732.
GALACTINIA SUCCOSA PLICARIA SUCCOSA	C	2738.
GALACTINIA SUCCOSELLA	C	2727.
GALACTINIA SYLVESTRIS	C	2733.
GALACTINIA TECTORIA	C	2736.
GALACTINIA VARIA	C	2750.
GALACTINIA VESICULOSA	C	2725.
GALACTINIA VESICULOSA FORMA CEREA	C	2736.
GALACTINIA VIOLACEA	C	2728.
GALERA AUREA	B	1314.
GALERA BRUNNEA	B	1328.
GALERA CARPOPHILA	B	1301.
GALERA COPROPHILA	B	1318.
GALERA CRYPTOCYSTIS	B	1319.
GALERA DUMETORUM	B	1324.
GALERA ECHINATA	B	1320.
GALERA FRAGILIS VAR. CLAVATA	B	1282.
GALERA GRAMINEA	B	1281.
GALERA HYPNORUM VAR. RUBIGINOSA	B	1285.
GALERA LARICINA	B	1324.
GALERA NANA	B	1284.
GALERA RICKENII	B	1310.
GALERA SILIGINEA	B	1308.
GALERA SPARTEA SENSU	B	1323.
GALERA SPHAGNORUM	B	1283.
GALERA SPICULA	B	1323.
GALERA TENERA FORMA TENELLA	B	1326.
GALERA TENERA VAR. SILIGINEA	B	1308.
GALERA TENEROIDES	B	1323.
GALERA TIBICYSTIS	B	1279.
GALERA TRISCOPIA	B	1291.
GALERA VELUTIPES	B	1312.
GALERA VESTITA VAR. VESTITA	B	1330.
GALERINA AMPULLACEOCYSTIS	B	1289.
GALERINA ATKINSONIANA	B	1278.
GALERINA ATKINSONIANA F ATKINSONIANA	B	1278.
GALERINA AUTUMNALIS (Gifthaubling)	B	1286.

Name	?	Nr.
GALERINA AUTUMNALIS (Überhäuteter Häubling)	B	1288.
GALERINA BADIPES	B	1276.
GALERINA CLAVATA	B	1282.
GALERINA DIMORPHOCYSTIS	B	1287.
GALERINA GRAMINEA	B	1281.
GALERINA INTERMEDIA VAR. BRUNNEA	B	1328.
GALERINA LAEVIS	B	1281.
GALERINA LARICICOLA	B	1290.
GALERINA MARGINATA	B	1286.
GALERINA MARGINATA VAR. AUTUMNALIS	B	1288.
GALERINA MEDULLOSA	B	1339.
GALERINA MURICELLOSPORA	B	1285.
GALERINA MUTABILIS	A	267.
GALERINA MYCENOPSIS	B	1277.
GALERINA MYRIADOPHYLLA	A	268.
GALERINA NANA	B	1284.
GALERINA PALUDOSA	B	1280.
GALERINA PRUINATIPES	B	1290.
GALERINA PRUINATIPES VAR. FULVIPES	B	1290.
GALERINA PSEUDOCAMERINA	B	1289.
GALERINA PSEUDOTUNDRAE	B	1290.
GALERINA PUMILA	B	1277.
GALERINA RUBIGINOSA	B	1285.
GALERINA SIDEROIDES VAR. STYLIFERA	B	1292.
GALERINA SPHAGNORUM	B	1283.
GALERINA SPHAGNORUM	B	1283.
GALERINA STORDALII	B	1287.
GALERINA STYLIFERA	B	1292.
GALERINA TIBIICYSTIS	B	1279.
GALERINA TRISCOPA	B	1291.
GALERINA UNICOLOR	B	1286.
GALERINA VITTIIFORMIS	B	1285.
GALERINA VITTIIFORMIS F. TETRASPORA	B	1285.
GALERINA VITTIIFORMIS FORMA	B	1285.
GALERINA VITTIIFORMIS GALERULA VITTIIFORMIS	B	1285.
GALERINA VITTIIFORMIS SUBSP. ATKINSONIANA	B	1278.
GALERINA VITTIIFORMIS VAR. ATKINSONIANA	B	1278.
GALEROPSIS LATERITIA	B	1316.
GALERULA CYANOPUS	B	1307.
GALERULA MARGINATA	B	1286.
GALERULA NANA	B	1284.
GALERULA SILIGINEA	B	1308.
GALERULA TIBIICYSTIS	B	1279.
GALERULA UNICOLOR	B	1286.
GALERULA VELENOVSKYI	B	1284.
GALLOWAYELLA FULVA	D	3350.
GALORRHEUS GLYCIOSMUS	C	2304.
GAMOSPHAERA SERPENS	A	475.
GAMUNDIA PSEUDOCCLUSILIS	C	1982.
GAMUNDIA STRIATULA	C	1982.
GAMUNDIA STRIATULA VAR. ACYTIATA	C	1982.
GANODERMA ADSPERSUM	A	825.
GANODERMA APPLANATUM	A	824.
GANODERMA ATKINSONII	A	823.
GANODERMA AUSTRALE	A	825.
GANODERMA CARNOSUM	A	823.
GANODERMA CARNOSUM	A	823.
GANODERMA EUROPAEUM	A	825.
GANODERMA LIPSIENSE	A	824.
GANODERMA LUCIDUM	A	828.
GANODERMA MONGOLICUM	A	828.
GANODERMA PFEIFFERI	A	827.
GANODERMA RESINACEUM	A	826.
GANODERMA VALESIIACUM	A	823.
GASPARRINIA VITELLINA	D	3355.
GASTROCYBE LATERITIA	B	1316.
GASTROSPORIUM SIMPLEX	D	3036.
GAUTIERIA GRAVEOLENS	D	2850.
GAUTIERIA MORCHELLIFORMIS	D	2850.
GEASTER FLORIFORMIS	D	3124.
GEASTER FORNICATUM	D	3130.
GEASTRUM BADIUM	D	3137.
GEASTRUM BOVISTA	D	3023.
GEASTRUM BRYANTII	D	3136.
GEASTRUM CALCEUM	D	3134.
GEASTRUM CORONATUM	D	3125.
GEASTRUM DELICATUM	D	3124.
GEASTRUM ELEGANS	D	3137.
GEASTRUM FIMBRIATUM	D	3129.
GEASTRUM FLORIFORME	D	3124.
GEASTRUM FORNICATUM	D	3130.
GEASTRUM GRANULOSUM	D	3134.

Name	?	Nr.
GEASTRUM JUNIPERUM	D	3134.
GEASTRUM KOTLABAE	D	3140.
GEASTRUM LAGENIFORME	D	3127.
GEASTRUM MELANOCEPHALUM	D	3139.
GEASTRUM MINIMUM	D	3134.
GEASTRUM NANUM	D	3132.
GEASTRUM PECTINATUM	D	3133.
GEASTRUM PECTINATUM VAR. TENUIPES	D	3133.
GEASTRUM PEDICELLATUM	D	3054.
GEASTRUM QUADRIFIDUM	D	3135.
GEASTRUM RUFESCENS	D	3138.
GEASTRUM SACCATUM	D	3126.
GEASTRUM SCHMIDELII	D	3132.
GEASTRUM SIBIRICUM	D	3124.
GEASTRUM SIMULANS	D	3124.
GEASTRUM SPEGAZZINIANUM	D	3124.
GEASTRUM STRIATUM	D	3136.
GEASTRUM TRIPLEX	D	3131.
GEASTRUM UMBLICATUM	D	3137.
GEISSODEA PARIETINA	D	3352.
GELATOPORIA DICHROA	A	822.
GENABEA CEREBRIFORMIS	D	3072.
GENEA CEREBRIFORMIS	D	3072.
GENEA CLAUSA	D	3073.
GENEA VERRUCOSA	D	3070.
GENICULODENDRON PYRIFORME	C	2748.
GEOGLOSSUM ARENARIUM	D	2940.
GEOGLOSSUM ATROPURPUREUM	D	2940.
GEOGLOSSUM ATROPURPUREUM VAR. ARENARIUM	D	2939.
GEOGLOSSUM BARLAE	D	2951.
GEOGLOSSUM COOKEIANUM	D	2942.
GEOGLOSSUM DIFFORME	D	2947.
GEOGLOSSUM FALLAX	D	2950.
GEOGLOSSUM GLABRUM	D	2949.
GEOGLOSSUM GLUTINOSUM	D	2948.
GEOGLOSSUM NIGRITUM VAR. HETEROSPORUM	D	2952.
GEOGLOSSUM OBTUSUM	D	2896.
GEOGLOSSUM OPHIOGLOSSOIDES	D	2949.
GEOGLOSSUM UMBRATILE	D	2952.
GEOGLOSSUM UMBRATILE VAR. HETEROSPORUM	D	2952.
GEOGLOSSUM VIRIDE	D	2944.
GEOGLOSSUM VITELLINUM	D	2915.
GEOGLOSSUM WALTERI	D	2941.
GEOPETALUM CYPHELLIFORME	A	331.
GEOPETALUM LONGIPES	A	336.
GEOPETALUM PETALOIDES	A	330.
GEOPETALUM RHACODIUM	A	311.
GEOPETALUM STRIATULUM VAR. APPLICATUM	A	312.
GEOPHILA CROBULA	B	1355.
GEOPHILA DEPIATA	B	1156.
GEOPHILA ELONGATA	A	303.
GEOPHILA MELANTHINUM	B	1183.
GEOPHILA POLYTRICHI	A	302.
GEOPHILA RHOMBISPORA	B	1336.
GEOPHILA RUGOSOANNULATA	B	1142.
GEOPHILA SUBERICAEA	A	305.
GEOPORA ARENICOLA	C	2767.
GEOPORA ARENOSA	C	2767.
GEOPORA ARENOSA	C	2768.
GEOPORA CLAUSA	D	3073.
GEOPORA COOPERI	D	3082.
GEOPORA FOLIACEA	C	2766.
GEOPORA FOLIACEA	C	2768.
GEOPORA SEPULTA	C	2768.
GEOPORA SUMNERIANA	C	2769.
GEOPYXIS AMMOPHILA	C	2711.
GEOPYXIS CARBONARIA	C	2745.
GEOPYXIS CRATERIUM	C	2753.
GEOPYXIS HELVELLULA	C	2794.
GEOPYXIS UNICOLOR	C	2749.
GEOPYXIS VARIA	C	2750.
GERRONEMA ATROVELUTINUM	C	2202.
GERRONEMA EPICHYSIUM	C	1991.
GERRONEMA FIBULA	C	1990.
GERRONEMA GRISEOPALLIDUM	C	2004.
GERRONEMA MARCHANTIAE	C	2006.
GERRONEMA MELLEUM	C	1989.
GERRONEMA STROMBODES	C	2002.
GERRONEMA STROMBODES	C	1992.
GERRONEMA SUBSPADICEUM	C	2041.
GERRONEMA XANTHOPYLLUM	C	2002.
GIBBERA SAUBINETII	D	3240.
GIBBERELLA SAUBINETII VAR. FLACCA	D	3240.
GIBBERELLA ZEAE	D	3240.
GIBBERIDEA BERBERIDIS	A	479.

Name	?	Nr.
GIBBERIDEA CONGLOBATA	A	429.
GIBBERIDEA ELONGATA	A	489.
GIBBERIDEA LABURNI	A	483.
GIBBERIDEA RHAMNI	A	482.
GIBELLULA ARACHNOPHILA F. LEIOPUS	D	2906.
GLIOCORYNE UNICALIS	D	2890.
GLIOPHORUS FLAVUS	C	2146.
GLIOPHORUS GLUTINIPES	C	2145.
GLIOPHORUS INSIPIDUS	C	2136.
GLIOPHORUS IRRIGATUS	C	2124.
GLIOPHORUS LAETUS	C	2146.
GLIOPHORUS LUTEOLAETUS	C	2121.
GLIOPHORUS PERPLEXUS	C	2148.
GLIOPHORUS PSITTACINUS	C	2148.
GLIOPHORUS PSITTACINUS	C	2155.
GLIOPHORUS VITELLINUS	C	2121.
GLOBULICUM HIEMALE	A	705.
GLOEOCYSTIDIELLUM CITRINUM	A	706.
GLOEOCYSTIDIELLUM FURFURACEUM	A	767.
GLOEOCYSTIDIELLUM HETEROGENEUM	A	687.
GLOEOCYSTIDIELLUM LACTESCENS	A	733.
GLOEOCYSTIDIELLUM LAEVIGATUM	A	548.
GLOEOCYSTIDIELLUM LEUCOXANTHUM	A	732.
GLOEOCYSTIDIELLUM LURIDUM	A	735.
GLOEOCYSTIDIELLUM OCHRACEUM	A	734.
GLOEOCYSTIDIELLUM POROSUM	A	737.
GLOEOCYSTIDIELLUM POROSUM	A	737.
GLOEOCYSTIDIELLUM SUBSIMILE	A	735.
GLOEOCYSTIDIUM ANALOGUM	A	699.
GLOEOCYSTIDIUM CALICIFERUM	A	681.
GLOEOCYSTIDIUM CITRINUM	A	706.
GLOEOCYSTIDIUM CORONIFERUM	A	623.
GLOEOCYSTIDIUM FRIESII	A	734.
GLOEOCYSTIDIUM FURFURACEUM	A	767.
GLOEOCYSTIDIUM GEOGENIUM	A	726.
GLOEOCYSTIDIUM GUTTULIFERUM	A	682.
GLOEOCYSTIDIUM INAEQUALE	A	726.
GLOEOCYSTIDIUM LETENDREI	A	737.
GLOEOCYSTIDIUM LEUCOXANTHUM	A	732.
GLOEOCYSTIDIUM LUTEUM	A	735.
GLOEOCYSTIDIUM MUTATUM	A	728.
GLOEOCYSTIDIUM PALLIDULUM	A	181.
GLOEOCYSTIDIUM PALLIDUM SUBSP. ARGILLACEUM	A	727.
GLOEOCYSTIDIUM POLYGONIUM	A	656.
GLOEOCYSTIDIUM POROSUM	A	737.
GLOEOCYSTIDIUM PRAETERMISSUM	A	681.
GLOEOCYSTIDIUM ROSEOCREMEUM	A	698.
GLOEOCYSTIDIUM TENUE SUBSP. INAEQUALE	A	726.
GLOEODONTIA SUBASPERISPORA	A	766.
GLOEOGLOSSUM DIFFORME	D	2947.
GLOEOHYPOCHNICIUM ANALOGUM	A	699.
GLOEOPENIOPHORA MUTATA	A	728.
GLOEOPENIOPHORA VIOLACEOLVIDA	A	676.
GLOEOPHYLLUM ABIETINUM	A	372.
GLOEOPHYLLUM CAUCASICUM	A	376.
GLOEOPHYLLUM ODORATUM	A	894.
GLOEOPHYLLUM PROTRACTUM	A	376.
GLOEOPHYLLUM SEPIARIUM	A	374.
GLOEOPHYLLUM TRABEUM	A	369.
GLOEOPHYLLUM TRABEUM FORMA RESUPINATUM	A	369.
GLOEOPHYLLUM UNGULATUM	A	374.
GLOEOPORUS ADUSTUS FORMA ATROPILEUS	A	829.
GLOEOPORUS CRISPUS	A	829.
GLOEOPORUS PURPUREUS	A	764.
GLOEOPORUS RETICULATUS	A	773.
GLOEOPORUS TAXICOLA	A	754.
GLOEOTULASNELLA CYSTIDIOPHORA	A	618.
GLOEOTULASNELLA PINICOLA	A	614.
GLOEOTULASNELLA SORDIDA	A	614.
GLOEOTULASNELLA TREMELLOIDES	A	614.
GLOIODON FIMBRIATUS	A	204.
GLOIODON STRIGOSUS	A	211.
GLOIOTHELE CITRINA	A	706.



Name	?	Nr.
HELIOCYBE SULCATA	A	375.
HELMINTHOSPHAERIA CLAVARIUM	D	3154.
HELMINTHOSPORIUM VELUTINUM	A	442.
HELOTINUM SCUTULA	C	2679.
HELOTIUM ACUUM	C	2558.
HELOTIUM ASCOPHANOIDES	C	2527.
HELOTIUM BARBATUM	C	2565.
HELOTIUM CRISPATUM	A	927.
HELOTIUM DELICATELLUM	A	921.
HELOTIUM EPICHOE	A	920.
HELOTIUM EPIPHYLLUM	C	2688.
HELOTIUM FAGINEUM	C	2532.
HELOTIUM FLAMMEUM	C	2590.
HELOTIUM GRAMINEUM	C	2648.
HELOTIUM HYMENIOPHILUM	C	2551.
HELOTIUM JUNIPERINELLUM	C	2681.
HELOTIUM LECITHINUM	C	2529.
HELOTIUM MAIREI	A	923.
HELOTIUM MENTHAE	C	2686.
HELOTIUM MONTICOLA	C	2682.
HELOTIUM PSEUDOCRISPULUM	A	925.
HELOTIUM PYGMAEUM	C	2543.
HELOTIUM RADICATUM	A	402.
HELOTIUM REPANDUM	C	2684.
HELOTIUM REPANDUM F. CITRIPES	C	2684.
HELOTIUM RHIZOPHILUM	C	2543.
HELOTIUM SCUTULA VAR. MENTHAE	C	2686.
HELOTIUM THUJINUM	C	2533.
HELOTIUM UMBILICATUM	C	2534.
HELOTIUM VERNALE	C	2683.
HELOTIUM VERSIFORMIS	C	2581.
HELVELLA ACETABULUM	C	2798.
HELVELLA AESTIVALIS	C	2796.
HELVELLA ALBELLA	D	2824.
HELVELLA ALBIPES	D	2830.
HELVELLA ATRA	D	2829.
HELVELLA ATRA VAR. MURINA	D	2828.
HELVELLA CARTILAGINEA	C	2596.
HELVELLA CINEREA	D	2816.
HELVELLA COMPRESSA	D	2827.
HELVELLA CONFUSA	C	2799.
HELVELLA CORIUM	C	2795.
HELVELLA COSTIFERA	C	2797.
HELVELLA CRISPA	D	2818.
HELVELLA CUPULIFORMIS	C	2802.
HELVELLA DISSINGII	C	2801.
HELVELLA ELASTICA	D	2813.
HELVELLA EPHIPIUM	D	2828.
HELVELLA EPHIPIUM SENSU	D	2826.
HELVELLA ESCULENTA	D	2809.
HELVELLA FIBROSA	D	2806.
HELVELLA FUSCA	D	2823.
HELVELLA FUSCA VAR. BRESADOLAE	D	2823.
HELVELLA FUSCA VAR. GYROMITROIDES	D	2823.
HELVELLA HELVELLULA	C	2794.
HELVELLA JUNIPERI	D	2815.
HELVELLA LACTEA	D	2820.
HELVELLA LACUNOSA	D	2816.
HELVELLA LACUNOSA VAR. SULCATA	D	2814.
HELVELLA LATISPORA	D	2822.
HELVELLA LEUCOMELAENA	C	2805.
HELVELLA LEUCOPUS	D	2830.
HELVELLA MACROPUS	C	2800.
HELVELLA MACULATA	D	2819.
HELVELLA MICHAELIS	D	3079.
HELVELLA MONACHELLA	D	2830.
HELVELLA MONACHELLA VAR. MONACHELLA	D	2830.
HELVELLA MURINA	D	2828.
HELVELLA NIGRICANS	D	2829.
HELVELLA NONNE	D	2830.
HELVELLA PEZIZOIDES	D	2826.
HELVELLA PEZIZOIDES VAR. VITELLIPES	D	2826.
HELVELLA PHLEBOPHORA	D	2817.
HELVELLA PITHYOPHILA	D	2818.
HELVELLA POCILLUM	C	2803.
HELVELLA QUELETIANA	D	2817.
HELVELLA QUELETII	C	2804.
HELVELLA SILVICOLA	C	2778.
HELVELLA SOLITARIA	D	2821.
HELVELLA SPADICEA	D	2825.
HELVELLA SPATHULATA	D	2930.
HELVELLA SPHAEROSPORA	D	2811.
HELVELLA STEVENSII	D	2822.
HELVELLA SULCATA	D	2816.

Name	?	Nr.
HELVELLA VILLOSA	C	2801.
HELVELLELLA SPHAEROSPORA	D	2811.
HEMICYBE SUAVISSIMA	A	350.
HEMIDISCIA HISPIDA	A	860.
HEMIDISCIA LACTEA	A	841.
HEMILECCINUM DEPILATUM	A	4.
HEMILECCINUM IMPOLITUM	A	12.
HEMIMYCENA ADONIS	B	981.
HEMIMYCENA CRISPATA	A	927.
HEMIMYCENA CRISPULA	A	936.
HEMIMYCENA CUCULLATA	A	918.
HEMIMYCENA DELECTABILIS	A	924.
HEMIMYCENA DELICATELLA	A	921.
HEMIMYCENA EPICHOE	A	920.
HEMIMYCENA FIBULA	C	1990.
HEMIMYCENA FLAVOALBA	B	1011.
HEMIMYCENA FLAVOALBA	B	1011.
HEMIMYCENA FLOCCIPES	B	1452.
HEMIMYCENA GRACILIS	A	922.
HEMIMYCENA HIEMALIS	A	915.
HEMIMYCENA HIRSUTA	A	936.
HEMIMYCENA LACTEA	A	921.
HEMIMYCENA LACTEA FORMA LACTELLA	A	921.
HEMIMYCENA LACTEA VAR. TETRASPORA	A	921.
HEMIMYCENA LACTELLA	A	921.
HEMIMYCENA MAIREI	A	923.
HEMIMYCENA PITHYA	A	922.
HEMIMYCENA PITHYA SENSU	A	922.
HEMIMYCENA PSEUDOCRISPULA	A	925.
HEMIMYCENA PSEUDOGRAECILIS	A	919.
HEMIMYCENA PSEUDOLACTEA	A	918.
HEMIMYCENA SUBIMMACULATA	A	939.
HEMIMYCENA TORTUOSA	A	926.
HEMIPHOLIOTA ALBOCRENULATA	B	1152.
HEMIPHOLIOTA DESTRUENS	A	289.
HEMIPHOLIOTA HETEROCLITA	A	288.
HEMIPHOLIOTA MYOSOTIS	A	306.
HEMIPHOLIOTA OEDIPUS	A	276.
HEMIPHOLIOTA POPULNEA	A	289.
HEMISTROPHARIA ALBOCRENULATA	B	1152.
HEMITRICHIA CALYCVLATA	D	3202.
HEMITRICHIA CLAVATA	D	3202.
HEMITRICHIA SERPULA	D	3171.
HEMITRICHIA STIPIATA	D	3202.
HENDERSONIA LABURNI	A	483.
HENDERSONIOPSIS ZEAE	D	3240.
HENNINGSOMYCES AMOENUS	C	2567.
HENNINGSOMYCES CANDIDUS	C	2524.
HENNINGSOMYCES CROCEUS	C	2523.
HENNINGSOMYCES EXIGUUS	C	2567.
HENNINGSOMYCES FILICINUS	C	2523.
HENNINGSOMYCES VILLOSUS	C	2560.
HEPTAMERIA HAEMATITES	A	453.
HERBA IGNIS	D	3263.
HERCOSPORA RHODOSTOMA	A	476.
HERICIUM ALPESTRE	A	175.
HERICIUM CIRRHATUM	A	174.
HERICIUM CORALLOIDES	A	176.
HERICIUM ERINACEUM	A	173.
HERICIUM ERINACEUS	A	173.
HERICIUM ERINACEUS FORMA CAPUT-MEDUSAE	A	173.
HERICIUM FLAGELLUM	A	175.
HERICIUM FRAGILE	A	207.
HERICIUM RAMOSUM	A	176.
HERPOTRICHIA JUNIPERI	C	2705.
HERPOTRICHIA KEITII	A	444.
HERPOTRICHIA NIGRA	C	2705.
HERPOTRICHIA PINETORUM	C	2705.
HERPOTRICHIA SCHIEDERMAYERIANA	A	444.
HERPOTRICHIELLA PILOSELLA	A	496.
HESPEROMYCES VIRESCENS	D	2907.
HETEROBASIDION ABIETINUM	A	874.
HETEROBASIDION ANNOSUM	A	873.
HETEROBASIDION ANNOSUM FORMA CRYPTARUM	A	873.
HETEROBASIDION CRYPTARUM	A	873.
HETEROBASIDION PARVIPORUM	A	875.
HETEROCEPHALACRIA PHYSCIACEARUM	D	3613.
HETEROCHAETELLA CRYSTALLINA	A	607.
HETEROPATELLA BONORDENII	C	2680.
HETEROPORUS BIENNIS FORMA MESOPODA	A	881.
HETEROPORUS BOREALIS	A	848.
HETEROPORUS DISTORTUS	A	881.
HETEROPORUS FRACTIPES	A	833.

Name	?	Nr.
HETEROPORUS HUMILIS	A	833.
HETERORADULUM DEGLUBENS	A	603.
HETEROSPHAERIA PATELLA	C	2680.
HEXAGONIA MOR	A	138.
HEXAGONIA NITIDA	A	812.
HEXAGONIA PORTORICENSIS	A	139.
HEYDERIA ABIETIS	D	2937.
HIATULA CEPISTIPES	B	1641.
HIATULA GRANGEI	B	1628.
HIMANTIA FLAMMEA	D	2953.
HIRSCHIOPORUS ABIETINUS	A	906.
HIRSCHIOPORUS FUSCOVIOLACEUS	A	373.
HIRSUTELLA SPHECOPHILA	D	2905.
HODOPHILUS ATROPUNCTUS	C	2203.
HODOPHILUS FOETENS	C	2205.
HODOPHILUS HYMENOCEPHALUS	C	2204.
HOHENBUEHELIA ABIETINA	A	337.
HOHENBUEHELIA ANGUSTATA	A	332.
HOHENBUEHELIA ATROCAERULEA VAR. GRISEA	A	333.
HOHENBUEHELIA ATROCAERULEA	A	333.
HOHENBUEHELIA ATROCAERULEA VAR. MASTRUCATA	A	339.
HOHENBUEHELIA AURISCALPIUM (Ohrlöffelmuscheling)	A	338.
HOHENBUEHELIA AURISCALPIUM (Trichterförmiger Muscheling)	A	330.
HOHENBUEHELIA CULMICOLA	A	329.
HOHENBUEHELIA CYPHELLIFORMIS	A	331.
HOHENBUEHELIA FLUXILIS	A	340.
HOHENBUEHELIA GEOGENIA	A	328.
HOHENBUEHELIA GEOGENIA VAR. PETALOIDES	A	330.
HOHENBUEHELIA GRISEA	A	333.
HOHENBUEHELIA HOBSONII	B	1356.
HOHENBUEHELIA LONGIPES	A	336.
HOHENBUEHELIA MASTRUCATA	A	339.
HOHENBUEHELIA MYXOTRICHA	A	335.
HOHENBUEHELIA PETALOIDES (Ohrlöffelmuscheling)	A	338.
HOHENBUEHELIA PETALOIDES (Trichterförmiger Muscheling)	A	330.
HOHENBUEHELIA PETALOIDES VAR. GEOGENIA	A	328.
HOHENBUEHELIA PETALOIDES VAR. MACROSPORA	A	329.
HOHENBUEHELIA RENIFORMIS	A	334.
HOHENBUEHELIA SEROTINA	A	317.
HOHENBUEHELIA SPODOLEUCA	A	331.
HOHENBUEHELIA TREMULA	A	328.
HOLWAYA GIGANTEA	C	2703.
HOLWAYA LEPTOSPERMA	C	2703.
HOLWAYA MUCIDA	C	2703.
HOMOPHRON SPADICEUM	B	1175.
HORMOMYCES AURANTIACUS	A	412.
HORMOSPORA BISPORULA	C	2694.
HORMOTHECA ROBERTIANI	D	3232.
HORTIBOLETUS BUBALINUS	A	49.
HORTIBOLETUS ENGELII	A	56.
HORTIBOLETUS RUBELLUS	A	45.
HUMARIA ALBOCINCTA	C	2599.
HUMARIA AUROREA	C	2529.
HUMARIA BOUDIERI	C	2718.
HUMARIA CERVARIA	C	2517.
HUMARIA CHATERI	C	2614.
HUMARIA COPRINARIA	C	2608.
HUMARIA CRUCIPILA	C	2624.
HUMARIA FLAVORUBENS	C	2613.
HUMARIA GERARDII VAR. GIGANTEA	C	2729.
HUMARIA HEMISPHERICA	C	2637.
HUMARIA IGNEA	C	2596.
HUMARIA LECITHINA	C	2529.
HUMARIA MELALOMA	C	2612.
HUMARIA MYROTHECIOIDES	C	2720.
HUMARIA NICOLAI	C	2595.
HUMARIA OMPHALODES	C	2781.
HUMARIA PATAVINA	C	2756.
HUMARIA PERSOONII VAR. AMETHYSTINA	C	2726.
HUMARIA SALMONICOLOR	C	2704.
HUMARIA SCUTELLATA	C	2616.
HUMARIA SEPULTA	C	2768.
HUMARIA SUBHIRSUTA VAR. THELEBOLOIDES	C	2606.
HUMARIA TENACELLA	C	2710.
HUMARIA VARIA	C	2750.
HUMARIA VIOLACEA	C	2728.
HUMARIA WOOLHOPEIA	C	2634.



Name	?	Nr.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. MACROSPORA	C	2082.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. MORGANII	C	2079.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. NIGRIPES	C	2080.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. PALLIDA	C	2080.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. RUFA	C	2078.
HYGROPHOROPSIS MACROSPORA	C	2082.
HYGROPHOROPSIS MORGANII	C	2079.
HYGROPHOROPSIS OLIDA	C	2083.
HYGROPHOROPSIS PALLIDA	C	2082.
HYGROPHOROPSIS RUFA	C	2078.
HYGROPHOROPSIS UMBONATA	C	2030.
HYGROPHORUS AGATHOSMUS	C	2170.
HYGROPHORUS AGATHOSMUS VAR. HYACINTHINUS	C	2163.
HYGROPHORUS ARBUSTIVUS	C	2188.
HYGROPHORUS ATRAMENTOSUS	C	2167.
HYGROPHORUS ATROPUNCTUS	C	2203.
HYGROPHORUS AURANTIOSPLENDENS	C	2137.
HYGROPHORUS AUREUS	C	2160.
HYGROPHORUS BERKELEYI	C	2115.
HYGROPHORUS BICOLOR	C	2171.
HYGROPHORUS BRESADOLAE	C	2160.
HYGROPHORUS BREVISPORUS	C	2134.
HYGROPHORUS BRUNNEUS	C	2188.
HYGROPHORUS CALOPHYLLUS	C	2190.
HYGROPHORUS CAMAROPHYLLUS	C	2166.
HYGROPHORUS CAMAROPHYLLUS VAR. CALOPHYLLUS	C	2190.
HYGROPHORUS CANTHARELLUS	C	2127.
HYGROPHORUS CAPREOLARIUS	C	2185.
HYGROPHORUS CAPRINUS (Rußbrauner Schneckling)	C	2166.
HYGROPHORUS CAPRINUS (Schwarzfaserige Schneckling)	C	2167.
HYGROPHORUS CARPINI	C	2182.
HYGROPHORUS CHRYSASPIS	C	2196.
HYGROPHORUS CHRYSODON	C	2181.
HYGROPHORUS CHRYSODON VAR. LEUCODON	C	2181.
HYGROPHORUS COCCINEOCRENATUS	C	2133.
HYGROPHORUS COLEMANNIANUS	C	2110.
HYGROPHORUS CONICOIDES	C	2122.
HYGROPHORUS CONICUS	C	2150.
HYGROPHORUS CONICUS VAR. CONICOIDES	C	2122.
HYGROPHORUS CONICUS VAR. OLIVACEONIGER	C	2151.
HYGROPHORUS COSSUS	C	2191.
HYGROPHORUS DICHROUS	C	2186.
HYGROPHORUS DISCOIDEUS	C	2172.
HYGROPHORUS DISCOXANTHUS	C	2196.
HYGROPHORUS EBURNEUS	C	2174.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. COSSUS	C	2191.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. QUERCETORUM	C	2191.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. QUERCUUM	C	2191.
HYGROPHORUS ERUBESCENS	C	2177.
HYGROPHORUS ERUBESCENS VAR. CAPREOLARIUS	C	2185.
HYGROPHORUS ERUBESCENS VAR. PERSICOLOR	C	2177.
HYGROPHORUS EUROPAEUS	C	2188.
HYGROPHORUS FAGI	C	2173.
HYGROPHORUS FLAVIPES	C	2113.
HYGROPHORUS FLAVODISCUS	C	2178.
HYGROPHORUS FORNICATUS	C	2130.
HYGROPHORUS FUSCOALBUS	C	2162.
HYGROPHORUS GLIOCYCLUS	C	2178.
HYGROPHORUS GLUTINIPES	C	2145.
HYGROPHORUS HEDRYCHII	C	2171.
HYGROPHORUS HELOBIUS	C	2139.
HYGROPHORUS HYACINTHINUS	C	2163.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS	C	2161.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS VAR. AUREUS	C	2160.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS VAR. EXPALLENS	C	2161.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS	C	2161.
HYGROPHORUS INOCYBIFORMIS	C	2198.
HYGROPHORUS INSPIDUS	C	2136.
HYGROPHORUS KARSTENII	C	2171.

Name	?	Nr.
HYGROPHORUS LACMUS	C	2113.
HYGROPHORUS LAETUS	C	2146.
HYGROPHORUS LANGEI	C	2158.
HYGROPHORUS LATITABUNDUS	C	2162.
HYGROPHORUS LEUCOPHAEUS	C	2184.
HYGROPHORUS LIGATUS	C	2178.
HYGROPHORUS LIMACINUS	C	2162.
HYGROPHORUS LINDTNERI	C	2182.
HYGROPHORUS LINDTNERI VAR. CARPINI	C	2182.
HYGROPHORUS LUCORUM	C	2187.
HYGROPHORUS LUCORUM VAR. SPECIOSUS	C	2197.
HYGROPHORUS MARITIMUS	C	2090.
HYGROPHORUS MARZUOLUS	C	2164.
HYGROPHORUS MELIZEUS	C	2171.
HYGROPHORUS MESOTEPHRUS	C	2183.
HYGROPHORUS MINIATOALBUS	C	2139.
HYGROPHORUS MINIATUS VAR. SPHAGNOPHILUS	C	2152.
HYGROPHORUS MUCRONELLUS	C	2129.
HYGROPHORUS NEMOREUS	C	2169.
HYGROPHORUS NITRATUS	C	2141.
HYGROPHORUS NIVEUS	C	2118.
HYGROPHORUS NIVEUS VAR. FUSCENSSENS	C	2112.
HYGROPHORUS OBRUSSEUS	C	2126.
HYGROPHORUS ODORATUS	C	2168.
HYGROPHORUS OLIVACEOALBUS (Natternstieliger Schneckling)	C	2165.
HYGROPHORUS OLIVACEOALBUS (Zweifarbiger Schneckling)	C	2186.
HYGROPHORUS OLIVACEOALBUS VAR. OBESUS	C	2162.
HYGROPHORUS OLIVACEONIGER	C	2151.
HYGROPHORUS PENARIOIDES	C	2179.
HYGROPHORUS PENARIUS	C	2180.
HYGROPHORUS PENARIUS VAR. FAGI	C	2173.
HYGROPHORUS PERSICOLOR	C	2177.
HYGROPHORUS PERSISTENS	C	2158.
HYGROPHORUS PERSOONII	C	2186.
HYGROPHORUS PICEAE	C	2175.
HYGROPHORUS POETARUM	C	2192.
HYGROPHORUS PSEUDODISCOIDEUS	C	2189.
HYGROPHORUS PSEUDODISCOIDEUS VAR. CISTOPHILUS	C	2189.
HYGROPHORUS PSITTACINUS	C	2155.
HYGROPHORUS PUDORINUS	C	2193.
HYGROPHORUS PUDORINUS VAR. FRAGRANS	C	2193.
HYGROPHORUS PUNICEUS	C	2125.
HYGROPHORUS PURPURASCENS	C	2159.
HYGROPHORUS PUSTULATUS	C	2168.
HYGROPHORUS QUELETII	C	2199.
HYGROPHORUS QUERCUUM	C	2191.
HYGROPHORUS RUSSULA	C	2176.
HYGROPHORUS SPADICEUS	C	2120.
HYGROPHORUS SPECIOSUS (Goldgelber Schneckling)	C	2160.
HYGROPHORUS SPECIOSUS (Orangegelber Lärchenschneckling)	C	2197.
HYGROPHORUS SPECIOSUS VAR. KAUFFMANII	C	2197.
HYGROPHORUS SPECIOSUS VAR. SPECIOSUS	C	2197.
HYGROPHORUS SPODOLEUCUS	C	2195.
HYGROPHORUS STRANGULATUS	C	2140.
HYGROPHORUS SUBMINUTULUS	C	2136.
HYGROPHORUS SUBRADIATUS	C	2110.
HYGROPHORUS SUBSALMONIUS	C	2194.
HYGROPHORUS SUBVISCIVER	C	2195.
HYGROPHORUS TURUNDUS F. SPHAGNOPHILA	C	2152.
HYGROPHORUS UNICOLOR	C	2184.
HYGROTRAMA FOETENS	C	2205.
HYGROTRAMA	C	2204.
HYMENOCEPHALUM	C	2204.
HYGROTRAMA SCHULZERI	C	2201.
HYMENANGIUM AESTIVUM	D	3110.
HYMENOCHAETE ARIDA	A	578.
HYMENOCHAETE CARPATICA	A	572.
HYMENOCHAETE CINNAMOMEA	A	578.
HYMENOCHAETE CORRUGATA	A	574.
HYMENOCHAETE CORRUGATA FORMA CONGLUTINANS	A	574.
HYMENOCHAETE	A	574.
CROCEOFERRUGINEA	A	574.
HYMENOCHAETE FRUGIFERA	A	573.
HYMENOCHAETE FULGINOSA	A	577.
HYMENOCHAETE MOUGEOTII	A	573.

Name	?	Nr.
HYMENOCHAETE PUBERA	A	685.
HYMENOCHAETE RUBIGINOSA	A	575.
HYMENOCHAETE RUFA	A	660.
HYMENOCHAETE SUBFULIGINOSA	A	577.
HYMENOCHAETE TABACINA VAR. BADIOFERRUGINEA	A	576.
HYMENOCHAETELLA ARIDA	A	578.
HYMENOCHAETOPSIS CORRUGATA	A	574.
HYMENOCHAETOPSIS TABACINA	A	576.
HYMENOCASTER CAESPITOSUS	D	3067.
HYMENOPELLIS RADICATA	B	1447.
HYMENOPHALLUS TOGATUS	D	3014.
HYMENOSCYPHUS ACUUM	C	2558.
HYMENOSCYPHUS AMENTACEUS	C	2641.
HYMENOSCYPHUS CALYCVULUS	C	2690.
HYMENOSCYPHUS CONSCRIPTUS	C	2690.
HYMENOSCYPHUS CORONATUS VAR. INFLEXUS	C	2685.
HYMENOSCYPHUS EPIPHYLLUS	C	2688.
HYMENOSCYPHUS EPIPHYLLUS VAR. ACARIUS	C	2688.
HYMENOSCYPHUS FAGINEUS	C	2532.
HYMENOSCYPHUS FIRMUS	C	2692.
HYMENOSCYPHUS FRAXINEUS	C	2676.
HYMENOSCYPHUS FRUCTIGENUS	C	2537.
HYMENOSCYPHUS INCARNATUS	C	2667.
HYMENOSCYPHUS MENTHAE	C	2686.
HYMENOSCYPHUS MONTICOLA	C	2682.
HYMENOSCYPHUS PSEUDOALBIDUS	C	2676.
HYMENOSCYPHUS REPANDUS	C	2684.
HYMENOSCYPHUS SCUTULA	C	2679.
HYMENOSCYPHUS SCUTULA VAR. MENTHAE	C	2686.
HYMENOSCYPHUS SCUTULA VAR. SUSPECTUS	C	2679.
HYMENOSCYPHUS SUBPALLIDUS	C	2569.
HYMENOSCYPHUS UMBILICATUS	C	2534.
HYMENOSCYPHUS VERNUS	C	2683.
HYMENOSTILBE ARACHNOPHILA	D	2906.
HYMENOSTILBE SPHECOPHILA	D	2905.
HYPERPHYSIA ADGLUTINATA	D	3385.
HYPERRHIZA TUBERIFORMIS	D	3099.
HYPHODERMA ALBOCREMEUM	A	604.
HYPHODERMA ARGILLACEUM	A	727.
HYPHODERMA ARIZONICUM	A	679.
HYPHODERMA GRISEOFLAVESCENS	A	743.
HYPHODERMA GUTTULIFERUM	A	682.
HYPHODERMA INCRUSTATUM	A	723.
HYPHODERMA LAETUM	A	691.
HYPHODERMA MUTATUM	A	728.
HYPHODERMA PRAETERMISSUM	A	681.
HYPHODERMA PUBERUM	A	685.
HYPHODERMA RADULA	A	195.
HYPHODERMA RETICULATUM	A	727.
HYPHODERMA ROSEOCREMEUM	A	698.
HYPHODERMA SAMBUCCI	A	730.
HYPHODERMA SETIGERUM	A	683.
HYPHODERMA TERRICOLA	A	604.
HYPHODERMELLA CORRUGATA	A	648.
HYPHODISCUS HYMENOPHILUS	C	2551.
HYPHODONTIA ALUTACEA	A	190.
HYPHODONTIA ALUTARIA	A	188.
HYPHODONTIA ARGUTA	A	191.
HYPHODONTIA BARBA-JOVIS	A	186.
HYPHODONTIA CINERACEA	A	181.
HYPHODONTIA CINERACEA	A	180.
HYPHODONTIA CRUSTOSA	A	182.
HYPHODONTIA CURVISPORA	A	190.
HYPHODONTIA DETRITICA	A	696.
HYPHODONTIA FLAVIPORA	A	862.
HYPHODONTIA FLOCCOSA	A	190.
HYPHODONTIA INTERMEDIA	A	193.
HYPHODONTIA IRPICOIDES	A	186.
HYPHODONTIA JUNIPERI	A	192.
HYPHODONTIA NONGRAVIS	A	862.
HYPHODONTIA PALLIDULA	A	181.
HYPHODONTIA PARADOXA	A	864.
HYPHODONTIA QUERCINA	A	183.
HYPHODONTIA RADULA	A	863.
HYPHODONTIA RIMOSISSIMA	A	184.
HYPHODONTIA SAMBUCCI	A	730.
HYPHODONTIA SPATHULATA	A	189.
HYPHODONTIA SUBALUTACEA	A	193.
HYPHODONTIA SUBICULOIDES	A	862.
HYPHOLOMA AGAVES	B	1183.
HYPHOLOMA AURANTIACUM	B	1145.
HYPHOLOMA CANOCEPS	B	1167.
HYPHOLOMA CAPNOIDES	A	298.
HYPHOLOMA CASCUM	B	1186.

Name	?	Nr.
HYPHOLOMA CHONDRODERMUM	B	1197.
HYPHOLOMA ELONGATIPES	A	303.
HYPHOLOMA ELONGATUM	A	303.
HYPHOLOMA EPIXANTHUM VAR. RADICOSUM	A	308.
HYPHOLOMA ERICAEOIDES	A	304.
HYPHOLOMA FASCICULARE	A	300.
HYPHOLOMA FATUUM	B	1181.
HYPHOLOMA GRAMINIS	A	280.
HYPHOLOMA INSTRATUM	B	1197.
HYPHOLOMA LATERITIUM	A	376.
HYPHOLOMA LATERITIUM VAR. POMPOSUM	A	299.
HYPHOLOMA MACULATUM	B	1188.
HYPHOLOMA MARGINATUM	A	301.
HYPHOLOMA MELANTHINUM (Fleckender Faserling)	B	1188.
HYPHOLOMA MELANTHINUM (Laubholz-Mürbling)	B	1183.
HYPHOLOMA MYOSOTIS	A	306.
HYPHOLOMA PHYULLOGENUM	B	1336.
HYPHOLOMA POLYTRICHI	A	302.
HYPHOLOMA PSEUDOSTOREA	B	1194.
HYPHOLOMA RADICOSUM	A	308.
HYPHOLOMA SQUAMOSUM	B	1155.
HYPHOLOMA SQUAMOSUM VAR. THRAUSTUM	B	1154.
HYPHOLOMA STOREA VAR. CAESPITOSUM	B	1194.
HYPHOLOMA SUBERICAEUM	A	305.
HYPHOLOMA SUBLATERITIUM VAR. POMPOSUM	A	376.
HYPHOLOMA SUBOCHRACEA	A	272.
HYPHOLOMA TUBEROSUM	A	307.
HYPOCENOMYCE SCALARIS	D	3277.
HYPOCHNELLA VIOLACEA	A	729.
HYPOCHNICIUM MOLLE	A	710.
HYPOCHNICIUM ANALOGUM	A	699.
HYPOCHNICIUM BOMBYCINUM	A	701.
HYPOCHNICIUM CREMICOLOR	A	717.
HYPOCHNICIUM DETRITICUM	A	696.
HYPOCHNICIUM GEOGENIUM	A	726.
HYPOCHNICIUM LUNDELLII	A	694.
HYPOCHNICIUM PUNCTULATUM	A	717.
HYPOCHNICIUM SPHAEROSPORUM	A	717.
HYPOCHNOPSIS CAERULESCENS	A	709.
HYPOCHNUS ARANEOSUS	A	628.
HYPOCHNUS ATROVIRENS (Grünsswarzer Filzrindenpilz)	A	709.
HYPOCHNUS ATROVIRENS (Sandbraunes Filzgewebe)	A	592.
HYPOCHNUS BOMBYCINUS	A	701.
HYPOCHNUS CAPNOIDES	A	587.
HYPOCHNUS CHLORINUS	A	643.
HYPOCHNUS CINERASCENS	A	587.
HYPOCHNUS CONFLUENS	A	196.
HYPOCHNUS ECHINOSPORUS	A	589.
HYPOCHNUS FIBRILLOSUS	A	626.
HYPOCHNUS FLAVOBRUNNEUS	A	707.
HYPOCHNUS FUCIFORMIS	D	3231.
HYPOCHNUS FURFURACEUS	A	767.
HYPOCHNUS LONGISPORUS	A	672.
HYPOCHNUS MARCHANDII	A	550.
HYPOCHNUS MUCIDULUS	A	700.
HYPOCHNUS PALLIDIFULVUS	A	590.
HYPOCHNUS PUBERUS	A	685.
HYPOCHNUS PURPUREUS	A	558.
HYPOCHNUS ROSEOGRISEUS	A	700.
HYPOCHNUS ROSEOGRISEUS VAR. LAVANDULACEUS	A	700.
HYPOCHNUS ROSEUS	A	718.
HYPOCHNUS RUBIGINOSUS	A	592.
HYPOCHNUS TABACINUS	A	581.
HYPOCHNUS TYPHAE	D	3144.
HYPOCHNUS UMBRINUS VAR. MUCIDULUS	A	700.
HYPOCHNUS VIOLACEUS	A	729.
HYPOCHNUS VIOLEUS	A	608.
HYPOCHNUS ZYGODESMOIDES	A	581.
HYPOCOPRA PLATYSPORA	C	2698.
HYPOCOPRA SCATIGENA	C	2698.
HYPOCREA ALUTACEA	D	2869.
HYPOCREA AUREOVIRIDIS	A	522.
HYPOCREA AUREOVIRIDIS F. MACROSPORA	A	522.
HYPOCREA CITRINA	A	441.
HYPOCREA CITRINA FORMA FUNGICOLA	A	441.
HYPOCREA FOMITICOLA	A	441.
HYPOCREA FUNGICOLA	A	441.
HYPOCREA GELATINOSA	A	521.

Name	?	Nr.
HYPOCREA KARSTENIANA	A	441.
HYPOCREA LENTIFORMIS	A	525.
HYPOCREA LEUCOPUS	D	2870.
HYPOCREA LIXII	A	525.
HYPOCREA MINUTISPORA	A	523.
HYPOCREA MORIFORMIS	A	521.
HYPOCREA NIGRICANS	A	525.
HYPOCREA NYBERGIANA	D	2868.
HYPOCREA PROTOPULVINATA	A	441.
HYPOCREA PULVINATA	A	441.
HYPOCREA RUFA IMPERFECT	D	3153.
HYPOCREA SINUOSA	A	524.
HYPOCREOPSIS LICHENOIDES	D	3143.
HYPODENDRUM ADIPOSUM	A	293.
HYPODENDRUM ALBOCRENULATUM	B	1152.
HYPODERMA ARUNDINACEUM	C	2639.
HYPODERMA FRAXINI	A	458.
HYPOGYMNA AUSTERODES	D	3338.
HYPOGYMNA BITTERIANA	D	3585.
HYPOGYMNA FARINACEA	D	3337.
HYPOGYMNA INTESTINIFORMIS	D	3298.
HYPOGYMNA PHYODES	D	3336.
HYPOGYMNA TUBULOSA	D	3339.
HYPOGYMNA VITTATA	D	3583.
HYPOLYSSUS AURANTIUS	D	3148.
HYPOLYSSUS MONTAGNEI	C	2689.
HYPOMYCES AURANTIUS	D	3148.
HYPOMYCES CHLORINIGENUS	D	3146.
HYPOMYCES CHRYSOSPERMUS	D	3151.
HYPOMYCES LACTIFLORUM	D	3145.
HYPOMYCES LATERITIUS	D	3147.
HYPOMYCES LUTEOVIRENS	D	3145.
HYPOMYCES MICROSPERMUS	D	3151.
HYPOMYCES ROSELLUS	D	3149.
HYPOMYCES SPADICEUS	D	3145.
HYPOMYCES VIRIDIS	D	3145.
HYPOPHYLLUM SANGUIFLUUM	C	2275.
HYPORRHODIUS CETRATUS	B	1419.
HYPORRHODIUS EUCHROUS	B	1413.
HYPOXYLON AQUILUM	A	445.
HYPOXYLON ARGILLACEUM	A	464.
HYPOXYLON BERBERIDIS	A	479.
HYPOXYLON BICOLORATUM	A	463.
HYPOXYLON BULLATUM	A	501.
HYPOXYLON CAROPHILUM	D	2878.
HYPOXYLON CERCIDICOLA	A	469.
HYPOXYLON COCCINEUM VAR. MICROCARPUM	A	466.
HYPOXYLON COHAERENS	A	477.
HYPOXYLON CORTICIUM	A	449.
HYPOXYLON CORTICIUM VAR. MICROSPORUM	A	449.
HYPOXYLON CRUSTACEUM	A	472.
HYPOXYLON DEUSTUM	A	425.
HYPOXYLON DISCIFORME	A	502.
HYPOXYLON ENTEROMELUM	A	465.
HYPOXYLON FLORIDEUM	A	467.
HYPOXYLON FRAGIFORME	A	465.
HYPOXYLON FRAXINOPHILUM	A	464.
HYPOXYLON FUSCUM	A	463.
HYPOXYLON GASTRINUM	A	462.
HYPOXYLON GRANULOSUM	A	472.
HYPOXYLON HOWEANUM	A	466.
HYPOXYLON HOWEIANUM	A	427.
HYPOXYLON INTERMEDIUM	A	464.
HYPOXYLON MACROCARPUM	A	468.
HYPOXYLON MAMMATUM	A	495.
HYPOXYLON MAMMIFORME	A	446.
HYPOXYLON MASTOIDEUM	A	487.
HYPOXYLON MELOGRAMMUM	A	503.
HYPOXYLON MILITARE	D	2901.
HYPOXYLON MILLERI	A	464.
HYPOXYLON MORSEI	A	495.
HYPOXYLON MULTIFORME	A	472.
HYPOXYLON MULTIPLEX	D	2883.
HYPOXYLON OPHIOGLOSSOIDES	D	2949.
HYPOXYLON PETERSII	A	438.
HYPOXYLON PETRINIAE	A	469.
HYPOXYLON POLYMORPHUM	D	2888.
HYPOXYLON PULCHERRIMUM	A	466.
HYPOXYLON RUBIGINOSUM	A	467.
HYPOXYLON RUBIGINOSUM VAR. CERCIDICOLA	A	469.
HYPOXYLON RUBIGINOSUM VAR. RUBIGINOSUM	A	467.
HYPOXYLON STIGMA	A	506.
HYPOXYLON THELENUM	A	448.
HYPOXYLON TICINENSE	A	517.
HYPOXYLON TUBEROSUM	A	439.
HYPOXYLON TURGIDUM	A	474.

Name	?	Nr.
HYPOXYLON VARIOLOSUM VAR. MICROCARPUM	A	466.
HYPHOSYGIUS CIRCINATUS	A	258.
HYPHOSYGIUS MARMOREUS	A	251.
HYPHOSYGIUS TESSULATUS	A	250.
HYPHOSYGIUS ULMARIUS	A	252.
HYSTERANGIUM CLATHROIDES	D	3087.
HYSTERANGIUM CLATHROIDES VAR. RUBESCENS	D	3093.
HYSTERANGIUM CORIACEUM	D	3090.
HYSTERANGIUM SEPARABILE	D	3086.
HYSTERANGIUM STOLONIFERUM	D	3089.
HYSTERANGIUM NEPHRITICUM	D	3088.
HYSTERIUM ANGSTATUM	A	459.
HYSTERIUM ARUNDINACEUM	C	2639.
HYSTERIUM ELONGATUM	A	458.
HYSTERIUM GLONIOPSIS	A	431.
HYSTERIUM MYTILINUM	A	432.
HYSTERIUM PETIOLARE	C	2660.
HYSTERIUM PULICARE	A	459.
HYSTERIUM PULICARE SUBSP. TOTARAE	A	459.
HYSTERIUM PULICARE VAR. ACERINUM	A	459.
HYSTERIUM PULICARE VAR. STRIATUM	A	459.
HYSTERIUM SMILACIS	A	431.
HYSTEROBREVIMUM SMILACIS	A	431.
HYSTEROGRAPHIUM ACERINUM	A	459.
HYSTEROGRAPHIUM ELONGATUM	A	458.
HYSTEROGRAPHIUM FRAXINI	A	458.
HYSTEROGRAPHIUM GLONIOPSIS	A	431.
HYSTEROGRAPHIUM PRAELONGUM	A	430.
HYSTEROGRAPHIUM SMILACIS	A	431.
I		
ICMADOPHILA ERICETORUM	D	3472.
ILLOSPORIOSIS CHRISTIANSENII	A	424.
IMBRICARIA PARIETINA	D	3352.
IMLERIA BADIA	A	1.
IMPERATOR LUTEOCUPREUS	A	29.
IMPERATOR RHODOPURPUREUS	A	27.
IMPERATOR TOROSUS	A	17.
IMSHAUGIA ALEURITES	D	3312.
INCERTAE SEDIS	A	627.
INCRUCIPULUM CILIARE	C	2671.
INCRUSTOPORIA CARNEOLA	A	727.
INCRUSTOPORIA NIVEA	A	819.
INCRUSTOPORIA SEMIPILEATA	A	819.
INERMISIA AGGREGATA	C	2530.
INERMISIA LECITHINA	C	2529.
INFUNDIBULICYBE CATINUS	C	2034.
INFUNDIBULICYBE COSTATA	C	2031.
INFUNDIBULICYBE GEOTROPA	C	2024.
INFUNDIBULICYBE GEOTROPA VAR. MAXIMA	C	2026.
INFUNDIBULICYBE GIBBA	C	2033.
INFUNDIBULICYBE GLAREOSA	C	2046.
INFUNDIBULICYBE SINOPICOIDES	C	2029.
INFUNDIBULICYBE SQUAMULOSA	C	2029.
INFUNDIBULICYBE TRULLIFORMIS	C	2023.
INFUNDIBULUM LINTEICOLA	C	2712.
INOCEPHALUS RHOMBISPORUS	B	1398.
INOCUTIS DRYOPHILA	A	852.
INOCUTIS RHEADES	A	855.
INOCUTIS TAMARICIS	A	851.
INOCYBE ABIETIS	B	1695.
INOCYBE ABJECTA	B	1702.
INOCYBE ACUTA	B	1712.
INOCYBE ACUTELL	B	1712.
INOCYBE ADAEQUATA	B	1700.
INOCYBE ADAEQUATA FORMA RHODIOLA	B	1700.
INOCYBE ADAEQUATA VAR. RHODIOLA	B	1700.
INOCYBE AERUGINASCENS	B	1730.
INOCYBE AGARDHII	B	1706.
INOCYBE ALBIDINCARNATA	C	2063.
INOCYBE ALBOMARGINATA	B	1738.
INOCYBE AMBLYOSPORA	B	1715.
INOCYBE AMBLYOSPORA	B	1715.
INOCYBE APPENDICULATA	B	1701.
INOCYBE ASSIMILATA	B	1750.
INOCYBE ASTEROSPORA	B	1736.
INOCYBE ATRIPES	B	1696.
INOCYBE AUREA	B	1685.
INOCYBE AURICOMA	B	1686.
INOCYBE BONGARDII	B	1697.
INOCYBE BONGARDII VAR. BONGARDII	B	1697.

Name	?	Nr.
INOCYBE BONGARDII VAR. PISCIODORA	B	1697.
INOCYBE BRESADOLAE	B	1740.
INOCYBE BREVICYSTIS	B	1693.
INOCYBE BRUNNEOATRA	B	1704.
INOCYBE CAESARIATA	B	1746.
INOCYBE CAESARIATA SENSU	B	1746.
INOCYBE CALAMISTRATA	B	1716.
INOCYBE CALOSPORA	B	1709.
INOCYBE CALOSPORA VAR. GAILLARDII	B	1709.
INOCYBE CASIMIRI	B	1703.
INOCYBE CAUCASICA	B	1702.
INOCYBE CAVIPES	B	1702.
INOCYBE CERVICOLOR	B	1732.
INOCYBE CICATRICATA	B	1681.
INOCYBE CINCINNATA VAR. CINCINNATA	B	1718.
INOCYBE CINCINNATA VAR. MAJOR	B	1717.
INOCYBE COMMIXTA	B	1752.
INOCYBE COMMUTABILIS	B	1757.
INOCYBE CONFUSA	B	1734.
INOCYBE CONSPERSA	B	1294.
INOCYBE COOKEI	B	1745.
INOCYBE CORYDALINA	B	1699.
INOCYBE CORYDALINA FORMA HAEMACTA	B	1731.
INOCYBE CORYDALINA VAR. CORYDALINA	B	1699.
INOCYBE CRISTATA	B	1748.
INOCYBE CURVIPES	B	1751.
INOCYBE CURVIPES VAR. GLOBOCYSTIS	B	1751.
INOCYBE DESCISSA SUBSP. AURICOMA	B	1686.
INOCYBE DESCISSA VAR. AURICOMA	B	1686.
INOCYBE DESCISSA VAR. MICROSPORA	B	1726.
INOCYBE DULCAMARA	B	1714.
INOCYBE DULCAMARA FORMA SQUAMOSOANNULATA	B	1714.
INOCYBE DULCAMARA VAR. AGARDHII	B	1706.
INOCYBE DULCAMARA VAR. SQUAMOSOANNULATA	B	1714.
INOCYBE DURIUSSCULA	B	1722.
INOCYBE ERUBESCENS	B	1758.
INOCYBE EUTHELES VAR. COMMUTABILIS	B	1757.
INOCYBE EUTHELES VAR. KUEHNERI	B	1757.
INOCYBE EXIGUISPORA	B	1726.
INOCYBE FASTIGIATA	B	1734.
INOCYBE FIBROSA	B	1722.
INOCYBE FLAVELLA	B	1754.
INOCYBE FLOCCULOSA	B	1724.
INOCYBE FLOCCULOSA VAR. ABJECTA	B	1702.
INOCYBE FRAUDANS	B	1692.
INOCYBE FRAUDANS VAR. PYRIODORA	B	1708.
INOCYBE FRIESII	B	1711.
INOCYBE FURFUREA	B	1710.
INOCYBE FURFUREA F. RUFOTACTA	B	1710.
INOCYBE FUSCIDULA	B	1704.
INOCYBE FUSCIDULA VAR. BISPORIGERA	B	1705.
INOCYBE FUSCIDULA VAR. FUSCIDULA	B	1704.
INOCYBE GEOPHYLLA	B	1743.
INOCYBE GEOPHYLLA VAR. GEOPHYLLA	B	1743.
INOCYBE GEOPHYLLA VAR. VIOLACEA	B	1749.
INOCYBE GLABRESCENS	B	1695.
INOCYBE GLABRIPES	B	1726.
INOCYBE GLOBOCYSTIS	B	1751.
INOCYBE GODEYI	B	1739.
INOCYBE GRAMMATA	B	1707.
INOCYBE GRISEOLILACINA	B	1728.
INOCYBE HAEMACTA	B	1731.
INOCYBE HAEMACTA VAR. RUBRA	B	1731.
INOCYBE HEIMII	B	1746.
INOCYBE HIRSUTA	B	1716.
INOCYBE HIRTELLA	B	1713.
INOCYBE HIULCA BRESADOLA	B	1707.
INOCYBE HIULCA FORMA MAJOR	B	1691.
INOCYBE HYPOPHAEA	B	1704.
INOCYBE HYSTRIX	B	1744.
INOCYBE JURANA VAR. RHODIOLA	B	1700.

Name	?	Nr.
INOCYBE KUEHNERI	B	1757.
INOCYBE LACERA	B	1748.
INOCYBE LACERA FORMA HETEROSPORA	B	1748.
INOCYBE LACERA FORMA SUBSQUARROSA	B	1748.
INOCYBE LACERA VAR. LACERA	B	1748.
INOCYBE LACERA VAR. RHACODES	B	1683.
INOCYBE LACERA VAR. RHACODES	B	1683.
INOCYBE LANGEI	B	1735.
INOCYBE LANUGINELLA	B	1751.
INOCYBE LANUGINOSA	B	1755.
INOCYBE LANUGINOSA VAR. CASIMIRI	B	1703.
INOCYBE LANUGINOSA VAR. LANUGINOSA	B	1755.
INOCYBE LANUGINOSA VAR. LONGICYSTIS	B	1756.
INOCYBE LANUGINOSA VAR. OVATOCYSTIS	B	1688.
INOCYBE LEPTOPHYLLA	B	1703.
INOCYBE LEUCOBLEMA	B	1694.
INOCYBE LEUCOCEPHALA	B	1756.
INOCYBE LILACINA	B	1749.
INOCYBE LONGICYSTIS	B	1756.
INOCYBE MACROSPORA	B	1737.
INOCYBE MACULATA	B	1698.
INOCYBE MALENCONI VAR. MEGALOSPORA	B	1747.
INOCYBE MALENCONII	B	1747.
INOCYBE MALENCONII VAR. CYLINDRATA	B	1747.
INOCYBE METRODII	B	1695.
INOCYBE MICROSPORA	B	1726.
INOCYBE MIXTILIS	B	1727.
INOCYBE NAPIPES	B	1741.
INOCYBE NITIDIUSCULA	B	1711.
INOCYBE OBLECTABILIS	B	1691.
INOCYBE OBLECTABILIS F. MACROSPORA	B	1737.
INOCYBE OBSCURA	B	1716.
INOCYBE OBSCURA VAR. MAJOR	B	1717.
INOCYBE OBSCURA VAR. OBSCURISSIMA	B	1729.
INOCYBE OVATOCYSTIS	B	1688.
INOCYBE OVOIDEICYSTIS	B	1701.
INOCYBE PALAETROPICA	B	1750.
INOCYBE PARVISPORA	B	1726.
INOCYBE PATOUILLEARDII	B	1758.
INOCYBE PEDEMONTANA	B	1701.
INOCYBE PERLATA	B	1719.
INOCYBE PERONATELLA	B	1702.
INOCYBE PETIGINOSA	B	1720.
INOCYBE PHAEOCOMIS VAR. MAJOR	B	1717.
INOCYBE PHAEOLEUCA	B	1725.
INOCYBE PICEAE	B	1737.
INOCYBE PIRICYSTIS	B	1701.
INOCYBE PRAETERVISA	B	1727.
INOCYBE PROXIMELLA	B	1690.
INOCYBE PSEUDOASTEROSPORA VAR. MICROSPERMA	B	1733.
INOCYBE PSEUDOASTEROSPORA VAR. PSEUDOASTEROSPORA	B	1733.
INOCYBE PSEUDODESTRUCTA	B	1682.
INOCYBE PSEUDOHILCA	B	1737.
INOCYBE PUSIO	B	1729.
INOCYBE PUSIO F. ELEGANS	B	1729.
INOCYBE PUSIO F. VELATA	B	1729.
INOCYBE PUSIO VAR. FLOCCIPES	B	1729.
INOCYBE PYRIODORA	B	1708.
INOCYBE QUELETII	B	1689.
INOCYBE RELICINA	B	1684.
INOCYBE RHACODES	B	1683.
INOCYBE RICKENII (Rötender Risspilz)	B	1739.
INOCYBE RICKENII (Dickfüßiger Risspilz)	B	1751.
INOCYBE RIMOSA	B	1734.
INOCYBE RIMOSA VAR. FLAVELLA	B	1754.
INOCYBE RIMOSA VAR. PERLATA	B	1719.
INOCYBE RUBESCENS	B	1739.
INOCYBE RUFOTACTA	B	1710.
INOCYBE SAMBUCINA	B	1723.
INOCYBE SCABELLA	B	1727.
INOCYBE SCAMBA	A	284.
INOCYBE SINDONIA	B	1757.
INOCYBE SPLENDENS VAR. PHAEOLEUCA	B	1725.

Name	?	Nr.
INOCYBE SQUAMATA (Dunkelschuppiger Risspilz)	B	1721.
INOCYBE SQUAMATA (Feinschuppiger Risspilz)	B	1706.
INOCYBE STELLATOSPORA	B	1756.
INOCYBE STELLATOSPORA F. LEUCOCEPHALA	B	1756.
INOCYBE STIRPS PSEUDODESTRUCTA	B	1682.
INOCYBE STRIATA	B	1712.
INOCYBE TARDA VAR. SABULOSA	B	1711.
INOCYBE TENEBROSA	B	1696.
INOCYBE TERRIGENA	B	1742.
INOCYBE TRANSITORIA	B	1687.
INOCYBE TRECHISPORA	B	1727.
INOCYBE TRISTIS	B	1715.
INOCYBE UMBONINOTA	B	1712.
INOCYBE UMBRATICA	B	1752.
INOCYBE UMBRINA	B	1750.
INOCYBE UMBRINELLA	B	1734.
INOCYBE VIOLACEA	B	1749.
INOCYBE VIRGATULA (Braunstreifiger Risspilz)	B	1704.
INOCYBE VIRGATULA (Fettigglänzender Risspilz)	B	1682.
INOCYBE WHITEI	B	1753.
INOCYBE XANTHOCEPHALA	B	1754.
INOCYBELLA CALOSPORA	B	1709.
INOLOMA VIOLACEUM	B	1861.
INONOTUS CUTICULARIS	A	854.
INONOTUS DRYADEUS	A	859.
INONOTUS DRYOPHILUS	A	852.
INONOTUS HISPIDUS	A	860.
INONOTUS NODULOSUS	A	857.
INONOTUS OBLIQUUS	A	856.
INONOTUS RADIATUS VAR. NODULOSUS	A	857.
INONOTUS RHEADES	A	855.
INONOTUS RICKII	A	858.
INONOTUS TOMENTOSUS	A	116.
INONOTUS TRIQUETER	A	115.
INOSPERMA ADAEQUATUM	B	1700.
INOSPERMA BONGARDII	B	1697.
INOSPERMA CERVICOLOR	B	1732.
INOSPERMA COOKEI	B	1745.
INOSPERMA ERUBESCENS	B	1758.
INOSPERMA MACULATUM	B	1698.
INSITICIA AMICTA VAR. IRIS	B	967.
INSITICIA CLAVULARIS	A	929.
IODOPHANUS CARNEUS	C	2704.
IONOMIDOTIS IRREGULARIS	C	2583.
IRPEX BOURDOTII	A	203.
IRPEX FIMBRIATUS	A	204.
IRPEX LACTEUS	A	714.
IRPEX LACTEUS SUBSP. SINUOSUS	A	888.
IRPEX OREOPHILUS	A	202.
IRPEX RHOIS	A	200.
IRPEX ROBUSTIOR	A	199.
IRPEX SUBCRINALIS	A	201.
IRPEX UMBRINUS	A	372.
ISARIA FARINOSA	D	2909.
ISARIA UMBRINA	A	427.
ISCHNODERMA BENZOINUM	A	816.
ISCHNODERMA FULIGINOSUM	A	815.
ISCHNODERMA RESINOSUM	A	815.
ISCHNODERMA RESINOSUM FORMA BENZOINUM	A	816.
ITHYPHALLUS IMPUDICUS	D	3013.
ITHYPHALLUS RAVENELII	D	3008.
IXOCOMUS BELLINII	A	104.
IXOCOMUS BOVINUS	A	95.
IXOCOMUS ELEGANS FORMA BADIUS	A	91.
IXOCOMUS FUSIPES	A	102.
IXOCOMUS LUTEUS	A	89.
IXOCOMUS TRIDENTINUS	A	97.
<b>J</b>		
JAAPIA OCHROLEUCA	A	695.
JACKROGERSSELLA COHAERENS	A	477.
JACKROGERSSELLA MULTIFORMIS	A	472.
JACOBIA ROSELLA	C	2001.
JAHNOPORUS HIRTUS	A	113.
JIMGERDEMANNIA FLAMMICORONA	D	3077.
JUNGHUHNIA NITIDA	A	768.
JUNIPERUS CLAVARIAEFORMIS	D	3224.
JUNIPERUS COMMUNIS	D	3224.
JUNIPERUS COMMUNIS SSP. ALPINA	D	3224.
JUNIPERUS OXYCEDRUS	D	3224.



Name	?	Nr.
<b>K</b>		
KALAHARITUBER PFEILII	D	3113.
KARSCHIA OLIVACEA	C	2592.
KARSTENIA IDAEI	C	2663.
KARSTENULA RHODOSTOMA	A	476.
KARSTENULA RUBICUNDA	A	719.
KAVINIA ALBOVIRIDIS	A	206.
KAVINIA BOURDOTII	A	206.
KAVINIA HIMANTIA	A	205.
KIRSCHSTEINIOTHELIA AETHIOPS	A	450.
KIRSCHSTEINIOTHELIA ATRA	A	450.
KNEIFFIA AEGERITA	A	712.
KNEIFFIA ARGUTA	A	191.
KNEIFFIA AURANTIACA	A	663.
KNEIFFIA CINEREA	A	669.
KNEIFFIA CORTICALIS	A	654.
KNEIFFIA FARINOSA	A	712.
KNEIFFIA LYCII	A	671.
KNEIFFIA PLUMBEA	A	647.
KNEIFFIA PUBERA	A	685.
KNEIFFIA SETIGERA	A	683.
KNEIFFIA TYPHAE	D	3144.
KNEIFFIELLA ALUTARIA	A	188.
KNEIFFIELLA ARGUTA	A	191.
KNEIFFIELLA CINERACEA	A	180.
KNEIFFIELLA JUNIPERI	A	192.
KNEIFFIELLA PALLIDULA	A	181.
KNEIFFIELLA QUERCINA	A	183.
KNEIFFIELLA RADULA	A	863.
KNEIFFIELLA SETIGERA	A	683.
KNEIFFIELLA SPATHULATA	A	189.
KNEIFFIELLA SUBALUTACEA	A	193.
KOMMAMYCE BULLIARDII	A	457.
KOTLABAEA NICOLAI	C	2595.
KRETZSCHMARIA DEUSTA	A	425.
KRIEGLSTEINERA LASIOSPHAERIAE	A	518.
KROMBHOLZIA AURANTIACA	A	83.
KROMBHOLZIA OXYDABILIS	A	84.
KROMBHOLZIA ROTUNDIFOLIAE	A	87.
KROMBHOLZIELLA PICEINA	A	72.
KROMBHOLZIELLA QUERCINA	A	70.
KROMBHOLZIELLA ROSEOFRACTA	A	85.
KROMBHOLZIELLA SCHISTOPHILA	A	77.
KROMBHOLZIELLA VARIICOLOR	A	82.
KUEHNEROMYCES LIGNICOLA	A	268.
KUEHNEROMYCES MUTABILIS	A	267.
KUEHNEROMYCES MYRIADOPHYLLA	A	268.
KUEHNEROMYCES MYRIADOPHYLLUS	A	268.
KURTIA ARGILLACEA	A	727.

<b>L</b>		
LACCARIA AFFINIS VAR. ANGLICA	C	2086.
LACCARIA AFFINIS VAR. SCOTICA	C	2086.
LACCARIA AFFINIS VAR. SUBALPINE	C	2086.
LACCARIA AMETHYSTEA	C	2087.
LACCARIA AMETHYSTINA	C	2087.
LACCARIA BICOLOR	C	2092.
LACCARIA BICOLOR VAR. PUMILUS	C	2093.
LACCARIA BICOLOR VAR. SUBALPINE	C	2086.
LACCARIA ECHINOSPORA	C	2093.
LACCARIA FRATERNA	C	2091.
LACCARIA HUDSONII	C	2087.
LACCARIA HUDSONII	C	2087.
LACCARIA IMPOLITA	C	2091.
LACCARIA LACCATA	C	2086.
LACCARIA LACCATA VAR. AMETHYSTINA	C	2087.
LACCARIA LACCATA VAR. AMETHYSTINA	C	2087.
LACCARIA LACCATA VAR. BICOLOR	C	2092.
LACCARIA LACCATA VAR. MONTANA	C	2085.
LACCARIA LACCATA VAR. PALLIDIFOLIA	C	2084.
LACCARIA LACCATA VAR. PROXIMA	C	2088.
LACCARIA LACCATA VAR. PUSILLA	C	2085.
LACCARIA LACCATA VAR. ROSELLA	C	2086.
LACCARIA LATERITIA	C	2091.
LACCARIA MARITIMA	C	2090.
LACCARIA MONTANA	C	2085.
LACCARIA PROXIMA	C	2088.
LACCARIA PROXIMA VAR. BICOLOR	C	2092.

Name	?	Nr.
LACCARIA PROXIMELLA	C	2088.
LACCARIA PUMILA	C	2093.
LACCARIA PUMILUS	C	2093.
LACCARIA PURPUREOBADIA	C	2089.
LACCARIA SCOTICA	C	2086.
LACCARIA TETRASPORA	C	2084.
LACCARIA TORTILIS	C	2093.
LACCARIA TRULLISATA	C	2090.
LACCARIA TRULLISATA SUBSP. MARITIMA	C	2090.
LACCARIA VELLEREUS VAR. VELUTINUS	C	2356.
LACHNEA ARENICOLA	C	2767.
LACHNEA ASCOPHANOIDES	C	2527.
LACHNEA BOLARIS	C	2693.
LACHNEA BOLDIERI	C	2631.
LACHNEA CALVESCENS	C	2624.
LACHNEA CEJPII	C	2628.
LACHNEA MACROPUS	C	2800.
LACHNEA PRAECOX	C	2579.
LACHNEA PSEUDOTRECHISPORA	C	2619.
LACHNEA SEPULTA	C	2768.
LACHNEA SETOSA FORMA CERVORUM	C	2623.
LACHNEA UMBRORUM	C	2622.
LACHNEA VIOLACEA	C	2620.
LACHNEA WOOLHOPEIA	C	2634.
LACHNELLA ACUUM	C	2558.
LACHNELLA ALBOVIOLASCENS	C	2561.
LACHNELLA ANOMALA	C	2567.
LACHNELLA BICOLOR	C	2563.
LACHNELLA CANDIDA	C	2524.
LACHNELLA CHRYSOPHTHALMA	C	2546.
LACHNELLA CILIARIS	C	2671.
LACHNELLA CRATERELLUS	A	327.
LACHNELLA ERUCIFORMIS	C	2525.
LACHNELLA ERUCIFORMIS VAR. MICROSPORA	C	2525.
LACHNELLA FASCICULATA	C	2522.
LACHNELLA FLAMMEA	C	2590.
LACHNELLA INQUILINA	C	2691.
LACHNELLA MUSCIGENA	A	540.
LACHNELLA NIDULA	C	2541.
LACHNELLA NIVEA	C	2548.
LACHNELLA NYLANDERI	C	2549.
LACHNELLA OCCIDENTALIS	C	2545.
LACHNELLA PELLITA	C	2565.
LACHNELLA PTERIDIS	C	2677.
LACHNELLA RHOINA	C	2590.
LACHNELLA RUFO-OLIVACEA	C	2528.
LACHNELLA SCHUMACHERI	C	2658.
LACHNELLA VILLOSA	C	2560.
LACHNELLA VIRGINEA	C	2563.
LACHNELLULA CHRYSOPHTHALMA	C	2546.
LACHNELLULA HAHNIANA	C	2545.
LACHNELLULA OCCIDENTALIS	C	2545.
LACHNELLULA RESINARIA VAR. CALYCINA	C	2545.
LACHNELLULA SUECICA	C	2546.
LACHNOCLADIUM MICHENERI	D	2879.
LACHNUM BARBATUM	C	2565.
LACHNUM BICOLOR	C	2566.
LACHNUM BREVIPILOSUM	C	2556.
LACHNUM CERINUM	C	2542.
LACHNUM CILIARE	C	2671.
LACHNUM CILIARE VAR. CILIARE	C	2671.
LACHNUM CONTROVERSUM	C	2547.
LACHNUM CONTROVERSUM FORMA CONTROVERSUM	C	2547.
LACHNUM FASCICULARE	C	2557.
LACHNUM FLAVOTINCTUM	C	2552.
LACHNUM IMPUDICUM	C	2550.
LACHNUM NIDULUM	C	2541.
LACHNUM NIVEUM	C	2548.
LACHNUM PYGMAEUM	C	2543.
LACHNUM SALICARIAE	C	2554.
LACHNUM SUBVIRGINEUM	C	2562.
LACHNUM SULPHUREUM	C	2549.
LACHNUM SULPHUREUM	C	2549.
LACHNUM VIRGINEUM	C	2563.
LACRIMARIA LACRYMABUNDA	B	1158.
LACRYMARIA GLAREOSA	B	1159.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA	B	1157.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA FORMA GRACILLIMA	B	1157.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA VAR. PYROTRICHA	B	1158.
LACRYMARIA PYROTRICHA	B	1158.
LACRYMARIA VELUTINA FORMA VELUTINA	B	1157.
LACTARIELLA LIGNYOTA	C	2289.

Name	?	Nr.
LACTARIUS ACERRIMUS	C	2336.
LACTARIUS ACRIS	C	2338.
LACTARIUS ALBIVELLUS	C	2356.
LACTARIUS ALBOCARNEUS	C	2318.
LACTARIUS ALPIGENES	C	2332.
LACTARIUS ALPINUS	C	2332.
LACTARIUS ALPINUS VAR. MITIS	C	2332.
LACTARIUS AQUIZONATUS	C	2314.
LACTARIUS ASPIDEOIDES	C	2294.
LACTARIUS ASPIDEUS	C	2284.
LACTARIUS ASPIDEUS VAR. FLAVIDUS	C	2324.
LACTARIUS ATLANTICUS	C	2303.
LACTARIUS AURANTIACUS	C	2295.
LACTARIUS AZONITES	C	2337.
LACTARIUS AZONITES VAR. PICINUS	C	2335.
LACTARIUS BADIOSANGUINEUS	C	2300.
LACTARIUS BERTILLONII	C	2354.
LACTARIUS BLENNIUS	C	2321.
LACTARIUS BLENNIUS VAR. FLUENS	C	2307.
LACTARIUS BLENNIUS VAR. VIRIDIS	C	2323.
LACTARIUS BLUMII	C	2286.
LACTARIUS BRESADOLANUS	C	2329.
LACTARIUS BRESADOLIANUS	C	2329.
LACTARIUS BRITANNICUS	C	2302.
LACTARIUS CAMPHORATUS	C	2288.
LACTARIUS CHLOROIDES	C	2365.
LACTARIUS CHRYSORRHEUS	C	2317.
LACTARIUS CICICIOIDES	C	2313.
LACTARIUS CICICIOIDES SUBSP. INTERMEDIUS	C	2322.
LACTARIUS CIRCELLATUS	C	2315.
LACTARIUS CITRIOLENS	C	2313.
LACTARIUS CITRIOLENS VAR. INTERMEDIUS	C	2322.
LACTARIUS CONTROVERSUS	C	2339.
LACTARIUS CREMOR	C	2331.
LACTARIUS CURTUS	C	2326.
LACTARIUS CYATHULA SENSU (Moos-Milchling)	C	2280.
LACTARIUS DECIPIENS	C	2342.
LACTARIUS DECIPIENS VAR. LACUNARUM	C	2282.
LACTARIUS DELICIOSUS	C	2272.
LACTARIUS DELICIOSUS VAR. DETERRIMUS	C	2276.
LACTARIUS DETERRIMUS	C	2276.
LACTARIUS EVOSMUS	C	2306.
LACTARIUS FLAVIDUS	C	2324.
LACTARIUS FLEXUOSA	C	2345.
LACTARIUS FLEXUOSUS	C	2345.
LACTARIUS FLUENS	C	2307.
LACTARIUS FULIGINOSUS	C	2341.
LACTARIUS FULIGINOSUS FORMA SPECIOSUS	C	2309.
LACTARIUS FULIGINOSUS SUBSP. PICINUS	C	2335.
LACTARIUS FULVISSIMUS	C	2302.
LACTARIUS FUSCUS	C	2308.
LACTARIUS GLAUDESCENS	C	2290.
LACTARIUS GLUTINOPALLENS	C	2318.
LACTARIUS GLYCOSMUS	C	2304.
LACTARIUS GRISEUS	C	2319.
LACTARIUS HELVUS	C	2353.
LACTARIUS HEMICYANEUS	C	2274.
LACTARIUS HEPATICUS	C	2327.
LACTARIUS HYGROPHOROIDES VAR. RUGATUS	C	2297.
LACTARIUS HYSGINUS	C	2326.
LACTARIUS ICHORATUS	C	2302.
LACTARIUS ILLYRICUS	C	2355.
LACTARIUS IMPOLITUS SENSU AUCT	C	2304.
LACTARIUS INDIGO	C	2278.
LACTARIUS INTERMEDIUS	C	2322.
LACTARIUS LACUNARUM	C	2282.
LACTARIUS LEONIS	C	2279.
LACTARIUS LEPIDOTUS	C	2319.
LACTARIUS LIGNYOTUS	C	2289.
LACTARIUS LILACINA	C	2328.
LACTARIUS LILACINUS	C	2328.
LACTARIUS LILACINUS SUBSP. SPINOSULUS	C	2334.
LACTARIUS LILACINUS VAR. SPINOSULUS	C	2334.
LACTARIUS LURIDUS	C	2344.
LACTARIUS LUTEOLUS	C	2347.
LACTARIUS MAIREI	C	2333.
LACTARIUS MAIREI FORMA ZONATUS	C	2333.

Name	?	Nr.
LACTARIUS MALIODORUS	C	2355.
LACTARIUS MAMMOSUS	C	2308.
LACTARIUS MITISSIMUS	C	2295.
LACTARIUS MOLLIS	C	2340.
LACTARIUS MUSTEUS	C	2293.
LACTARIUS NECATOR	C	2357.
LACTARIUS OBSCURATUS	C	2330.
LACTARIUS OMPHALIFORMIS	C	2280.
LACTARIUS OMPHALIFORMIS	C	2280.
LACTARIUS PALLIDUS	C	2305.
LACTARIUS PARGAMENUS	C	2290.
LACTARIUS PEARSONII	C	2333.
LACTARIUS PICINUS	C	2335.
LACTARIUS PICINUS VAR. AMERICANUS	C	2335.
LACTARIUS PICINUS VAR. MARITIMUS	C	2335.
LACTARIUS PICINUS VAR. SPECIOSUS	C	2309.
LACTARIUS PILATII	C	2311.
LACTARIUS PIPERATUS	C	2291.
LACTARIUS PIPERATUS VAR. GLAUCESCENS	C	2290.
LACTARIUS PLUMBEUS	C	2357.
LACTARIUS PORINIS	C	2301.
LACTARIUS PTEROSPORUS	C	2312.
LACTARIUS PTEROSPORUS VAR. PITYOPHILUS	C	2312.
LACTARIUS PUBESCENS	C	2286.
LACTARIUS PUBESCENS VAR. SCOTICUS	C	2310.
LACTARIUS PUSILLUS	C	2319.
LACTARIUS PYROGALUS (Scharfer Haselmilchling)	C	2352.
LACTARIUS PYROGALUS (Gebänderter Hainbuchenmilchling)	C	2315.
LACTARIUS QUIETA	C	2292.
LACTARIUS QUIETICOLOR	C	2274.
LACTARIUS QUIETUS	C	2292.
LACTARIUS REPRAESENTANEUS	C	2346.
LACTARIUS RESIMUS	C	2348.
LACTARIUS ROMAGNESII	C	2309.
LACTARIUS ROSEOZONATUS	C	2345.
LACTARIUS ROSTRATUS	C	2331.
LACTARIUS RUBROCINCTUS	C	2283.
LACTARIUS RUFUS	C	2340.
LACTARIUS RUGATUS	C	2297.
LACTARIUS RUGINOSUS	C	2325.
LACTARIUS SALICIS-RETICULATAE	C	2294.
LACTARIUS SALMONICOLOR	C	2273.
LACTARIUS SANGUIFLUUS	C	2275.
LACTARIUS SCOTICUS	C	2310.
LACTARIUS SCROBICULATUS	C	2351.
LACTARIUS SEMISANGUIFLUUS	C	2277.
LACTARIUS SERIFLUUS	C	2299.
LACTARIUS SPECIOSUS	C	2309.
LACTARIUS SPHAGNETI	C	2343.
LACTARIUS SPINOSULUS	C	2334.
LACTARIUS SUBDULCIS	C	2298.
LACTARIUS SUBDULCIS SPHAGNETI	C	2343.
LACTARIUS SUBSERICATUS	C	2302.
LACTARIUS SUBUMBONATUS	C	2299.
LACTARIUS TABIDUS	C	2296.
LACTARIUS TABIDUS SENSU (Moos-Milchling)	C	2280.
LACTARIUS THEIOGALUS VAR. DECIPIENS	C	2282.
LACTARIUS THEIOGALUS	C	2296.
LACTARIUS TORMINOSUS	C	2285.
LACTARIUS TORMINOSUS VAR. PUBESCENS	C	2286.
LACTARIUS TORMINOSUS VAR. SUBLATERITIUS	C	2285.
LACTARIUS TRIVIALIS	C	2281.
LACTARIUS TUOMIKOSKII	C	2349.
LACTARIUS TURPIS	C	2357.
LACTARIUS UVIDUS	C	2344.
LACTARIUS UVIDUS VAR. ASPIDEUS	C	2284.
LACTARIUS UVIDUS VAR. ASPIDEUS	C	2344.
LACTARIUS UVIDUS VAR. FLAVIDUS	C	2324.
LACTARIUS UVIDUS VAR. VIOLASCENS	C	2316.
LACTARIUS VELLEREUS	C	2356.
LACTARIUS VELLEREUS VAR. BERTILLONII	C	2354.
LACTARIUS VELLEREUS VAR. EXSUCCUS	C	2364.
LACTARIUS VIETA	C	2320.
LACTARIUS VIETUS	C	2320.

Name	?	Nr.
LACTARIUS VINOSUS	C	2275.
LACTARIUS VIOLACEUS	C	2275.
LACTARIUS VIOLASCENS	C	2316.
LACTARIUS VOLEMUS	C	2287.
LACTARIUS VOLEMUS VAR. OEDEMATOPUS	C	2287.
LACTARIUS ZONARIOIDES	C	2329.
LACTARIUS ZONARIUS	C	2350.
LACTIFLUUS ALBOCARNEUS	C	2318.
LACTIFLUUS ASPIDEUS (Schildmilchling)	C	2284.
LACTIFLUUS ASPIDEUS (Ungezonter Violetmilchling)	C	2344.
LACTIFLUUS BERTILLONII	C	2354.
LACTIFLUUS CIRCELLATUS	C	2315.
LACTIFLUUS EXSUCCUS	C	2364.
LACTIFLUUS GLAUCESCENS	C	2290.
LACTIFLUUS GLYCOSMUS	C	2304.
LACTIFLUUS INTERMEDIUS	C	2322.
LACTIFLUUS LATERITIOROSEUS	C	2328.
LACTIFLUUS LILACINUS	C	2328.
LACTIFLUUS LUTEOLUS	C	2347.
LACTIFLUUS MITISSIMUS	C	2295.
LACTIFLUUS PICINUS	C	2335.
LACTIFLUUS PIPERATUS	C	2291.
LACTIFLUUS PORINAE	C	2301.
LACTIFLUUS PUBESCENS	C	2286.
LACTIFLUUS QUIETUS	C	2292.
LACTIFLUUS RESIMUS	C	2348.
LACTIFLUUS RUFUS	C	2340.
LACTIFLUUS RUGATUS	C	2297.
LACTIFLUUS SANGUIFLUUS	C	2275.
LACTIFLUUS SERIFLUUS	C	2299.
LACTIFLUUS SPINOSULUS	C	2334.
LACTIFLUUS VIETUS	C	2320.
LACTIFLUUS VIOLASCENS	C	2316.
LACTIFLUUS ZONARIUS	C	2350.
LAESTADIA JUNIPERI	C	2705.
LAETICORTICIUM ROSEUM	A	718.
LAETICUTIS CRISTATA	A	121.
LAETIPORUS CONIFERICOLA	A	871.
LAETIPORUS HURONIENSIS	A	871.
LAETIPORUS MONTANUS	A	871.
LAETIPORUS SULPHUREUS	A	872.
LAETISARIA FUCIFORMIS	D	3231.
LAGAROBASIDIUM DETRITICUM	A	696.
LAMPRODERMA SCINTILLANS	D	3196.
LAMPROSPORA CARBONICOLA	C	2597.
LAMPROSPORA CONSTELLATIO	C	2668.
LAMPROSPORA CRECHQUERAULTII	C	2716.
LAMPROSPORA CROUANII F. MAGNIHYPHOSA	C	2598.
LAMPROSPORA FULGENS	C	2748.
LAMPROSPORA MINIATA	C	2598.
LANGERMANNIA CANDIDA	D	3051.
LANGERMANNIA GIGANTEA	D	3039.
LANMAOA FRAGRANS	A	14.
LANZIA DUMBIRENSIS	C	2570.
LANZIA ECHINOPHILA	C	2649.
LARICIFOMES OFFICIALIS	A	807.
LASALLIA PUSTULATA	D	3321.
LASIELLA OVINA	A	518.
LASIOBELONIUM NIDULUM	C	2541.
LASIOBOLUS CILIATUS	C	2696.
LASIOBOLUS MACROTRICHUS	C	2695.
LASIOBOLUS PAPILLATUS	C	2696.
LASIOBOLUS RARIPILUS	C	2609.
LASIOCHLAENA BENZOINA	A	816.
LASIOSORDARIELLA OVINA VAR. OVINA	A	518.
LASIOSPHAERA GIGANTEA	D	3039.
LASIOSPHAERIA CHRYSENTERA	A	518.
LASIOSPHAERIA OVINA	A	518.
LASIOSPHAERIA SCABRA	C	2705.
LASIOSPHAERIA SPERMIOIDES	A	443.
LASIOSPHAERIA STRIGOSA	A	527.
LATHAGRIUM AURIFORME	D	3415.
LATHAGRIUM CRISTATUM	D	3410.
LATHAGRIUM FUSCOVIRENS	D	3419.
LAUROBASIDIUM LAURI	D	3217.
LAVARIA GEMMATA	D	2901.
LAXITEXTUM BICOLOR	A	549.
LEANGIUM STIPATUM	D	3175.
LECANIA CYRTELLA	D	3473.
LECANIDION ATRATUM	C	2591.
LECANORA ALBELLA	D	3499.
LECANORA ALBESCENS	D	3535.
LECANORA ALBESCENS VAR. BANDOLENSIS	D	3535.
LECANORA ALBESCENS VAR. MARITIMA	D	3535.

Name	?	Nr.
LECANORA ALLOPHANA VAR. CAMPESTRIS, LECANORA	D	3530.
LECANORA ALPGENA	D	3536.
LECANORA ARGENTATA	D	3503.
LECANORA ATRA	D	3534.
LECANORA AURELLA	D	3354.
LECANORA CALCAREA	D	3459.
LECANORA CAMPESTRIS	D	3530.
LECANORA CARPINEA	D	3538.
LECANORA CHLAROTERA	D	3447.
LECANORA CINEREOFUSCA	D	3465.
LECANORA COILOCARPA	D	3531.
LECANORA CINIZAEIOIDES	D	3483.
LECANORA DISPERSA	D	3528.
LECANORA ELEGANS VAR. SOREDIATA	D	3348.
LECANORA EXPALLENIS	D	3529.
LECANORA GANGALEIOIDES	D	3506.
LECANORA GAROVAGLII	D	3391.
LECANORA HAGENII	D	3527.
LECANORA IMPUDENS	D	3519.
LECANORA MURALIS	D	3511.
LECANORA PALLIDA	D	3499.
LECANORA POLYTROPA	D	3536.
LECANORA PSEUDISTERA	D	3458.
LECANORA PULICARIS	D	3531.
LECANORA RADIOSA	D	3513.
LECANORA RUPICOLA	D	3500.
LECANORA RUPICOLA SUBSP. RUPICOLA	D	3500.
LECANORA SALIGNA	D	3532.
LECANORA SALIGNA VAR. SARCOPIIS	D	3532.
LECANORA SAXICOLA	D	3511.
LECANORA SORDIDA	D	3500.
LECANORA STENOTROPA	D	3448.
LECANORA STROBILINA	D	3449.
LECANORA SUBCARNEA	D	3489.
LECANORA SUBCIRCINATA	D	3513.
LECANORA SUBFUSCA VAR. CAMPESTRIS	D	3530.
LECANORA SUBRUGOSA	D	3533.
LECANORA UMBRINA	D	3527.
LECANORA UMBRINA SENSU AUCT.	D	3528.
LECANORA VARIA	D	3537.
LECANORA VARIABILIS	D	3437.
LECANORA VITELLINA	D	3355.
LECCINELLUM CORSICUM	A	86.
LECCINELLUM CROCIPODIUM	A	79.
LECCINELLUM LEPIDUM	A	80.
LECCINELLUM PSEUDOSCABRUM	A	81.
LECCINUM ALBOSTIPITATUM	A	71.
LECCINUM ATROSTIPITATUM	A	69.
LECCINUM AURANTIAECUM	A	71.
LECCINUM AURANTIAECUM S. DURIUSCULUM	A	83.
LECCINUM AURANTIAECUM VAR. QUERCINUM	A	70.
LECCINUM AURANTIAECUM VAR. VULPINUM	A	73.
LECCINUM BRUNNEOGRISEOLUM	A	78.
LECCINUM CARPINI	A	81.
LECCINUM CONSTRICTUM	A	68.
LECCINUM CORSICUM	A	86.
LECCINUM CROCIPODIUM	A	79.
LECCINUM CROCIPODIUM	A	79.
LECCINUM CYANEOBASILEUCUM	A	78.
LECCINUM DURIUSCULUM	A	83.
LECCINUM FRAGRANS	A	14.
LECCINUM GRISEUM	A	81.
LECCINUM HOLOPUS	A	75.
LECCINUM LEPIDUM	A	80.
LECCINUM MELANEUM	A	74.
LECCINUM NIGRESCENS	A	79.
LECCINUM OXYDABILE	A	84.
LECCINUM PALUSTRE	A	77.
LECCINUM PICEINUM	A	72.
LECCINUM PICEINUM PILÁT	A	72.
LECCINUM PSEUDOSCABRUM	A	81.
LECCINUM PULCHRUM	A	85.
LECCINUM QUERCINUM (Eichenrotkappe)	A	70.
LECCINUM QUERCINUM (Espenrotkappe)	A	71.
LECCINUM ROSEOFRACTUM	A	85.
LECCINUM ROTUNDIFOLIAE	A	87.
LECCINUM RUFUM (Eichenrotkappe)	A	70.
LECCINUM RUFUM (Espenrotkappe)	A	71.
LECCINUM SCABRUM	A	76.

Name	?	Nr.
LECCINUM SCABRUM VAR. MELANEUM	A	74.
LECCINUM SCABRUM VAR. NIVEUM	A	75.
LECCINUM SCABRUM VAR. OXYDABILE	A	84.
LECCINUM SCABRUM VAR. ROTUNDIFOLIAE	A	87.
LECCINUM SCABRUM VAR. THALASSINUM	A	76.
LECCINUM SCHISTOPHILUM	A	77.
LECCINUM TESSELLATUM	A	79.
LECCINUM TESTACEOSCABRUM	A	69.
LECCINUM VAR. NUCATUM	A	75.
LECCINUM VARIICOLOR	A	82.
LECCINUM VARIICOLOR FORMA ATROSTELLATUM	A	82.
LECCINUM VARIICOLOR VAR. BERTAUXII	A	82.
LECCINUM VARIICOLOR VAR. VARIICOLOR	A	82.
LECCINUM VERSIPELLE	A	69.
LECCINUM VULPINUM	A	73.
LECIDEA AERUGINOSA	D	3517.
LECIDEA ALBOHYALINA	D	3473.
LECIDEA CANDIDA	D	3520.
LECIDEA DECIPIENS	D	3526.
LECIDEA FUSCOATRA	D	3436.
LECIDEA FUSCOATRA VAR. GRISELLA	D	3436.
LECIDEA FUSCOATRA. VAR. FUSCOATRA	D	3436.
LECIDEA GRANULOSA	D	3484.
LECIDEA GRISELLA	D	3463.
LECIDEA LAPICIDA	D	3456.
LECIDEA LUCIDA	D	3450.
LECIDEA PRASINA	D	3488.
LECIDEA PRASINIZA	D	3488.
LECIDEA SABULETORUM	D	3453.
LECIDEA SCALARIS	D	3277.
LECIDEA ULIGINOSA	D	3491.
LECIDEA VITELLINA	D	3355.
LECIDELLA CARPATHICA	D	3477.
LECIDELLA ELAEOCHROMA	D	3492.
LECIDELLA STIGMATEA	D	3446.
LENTARIA BYSSISEDA	D	2880.
LENTARIA MICHENERI	D	2879.
LENTARIA MUCIDA	D	2886.
LENTARIA PATOUILLARDII	D	2879.
LENTARIA SOLUTA	D	2880.
LENTINELLUS AMERICANUS	A	383.
LENTINELLUS AURICULA	A	384.
LENTINELLUS CASTOREUS	A	380.
LENTINELLUS CASTOREUS FORMA CASTOREUS	A	380.
LENTINELLUS CASTOREUS VAR. HISPIDUS	A	379.
LENTINELLUS COCHLEATUS	A	378.
LENTINELLUS FLABELLIFORMIS VAR. MICHENERI	A	383.
LENTINELLUS MICHENERI	A	383.
LENTINELLUS OMPHALODES	A	383.
LENTINELLUS UMBILICATUS	A	383.
LENTINELLUS URSINUS	A	379.
LENTINELLUS URSINUS VAR. PUSIO	A	380.
LENTINELLUS VULPINUS	A	384.
LENTINES ANISATUS	A	350.
LENTINOPANUS CONCHATUS	A	349.
LENTINULA EDODES	B	1056.
LENTINUS ADHAERENS	A	354.
LENTINUS ADHAERENS VAR. INADHAERENS	A	354.
LENTINUS ARCULARIUS	A	139.
LENTINUS BRUMALIS	A	137.
LENTINUS CARNEOTOMENTOSUS	A	349.
LENTINUS CILIATUS	A	136.
LENTINUS CYATHIFORMIS	A	353.
LENTINUS DENTATUS	A	383.
LENTINUS EDODES	B	1056.
LENTINUS FULVIDUS	A	375.
LENTINUS HAEMOTOPUS	A	350.
LENTINUS LAMYANUS	A	348.
LENTINUS LEPIDEUS	A	352.
LENTINUS LEPIDEUS F. RUFESCENS	A	352.
LENTINUS MAGNUS	A	352.
LENTINUS MAXIMUS	A	352.
LENTINUS MICHENERI	A	383.
LENTINUS SPRETUS	A	352.
LENTINUS STRIGOSUS	A	348.
LENTINUS SUAVISSIMUS	A	350.
LENTINUS SUBRICTUS	A	136.

Name	?	Nr.
LENTINUS TIGRINUS	A	351.
LENTINUS TIGRINUS VAR. DUNALII	A	351.
LENTINUS TORULOSUS	A	349.
LENTINUS VULPINUS FORMA AURICULA	A	384.
LENTINUS VULPINUS FORMA URSINUS	A	379.
LENTODIOPSIS CALYPTRATA	A	324.
LENTODIOPSIS DRYINA	A	323.
LENZITES ABIETINA	A	372.
LENZITES ARGENTINA	A	374.
LENZITES BETULINA	A	371.
LENZITES BETULINA SUBSP. FLACCIDA	A	371.
LENZITES BETULINA SUBSP. VARIEGATA	A	371.
LENZITES BETULINUS	A	371.
LENZITES CROCATA	A	374.
LENZITES QUERCINA	A	883.
LENZITES SEPIARIA	A	374.
LENZITES TRICOLOR VAR. RUBESCENS	A	885.
LENZITES UNICOLOR	A	882.
LENZITES WARNIERI	A	370.
LEOCARPUS FRAGILIS	D	3169.
LEOTIA ATROVIRENS	C	2786.
LEOTIA LUBRICA	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. ANTHOCEPHALA	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. AURANTIPES	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. KAWAMURAE	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. VISCOSA	C	2785.
LEOTIA LUBRICA FORMA ATROVIRENS	C	2786.
LEOTIA LUBRICA VAR. VISCOSA	C	2786.
LEOTIA PORTENTOSA	C	2785.
LEOTIA TRUNCORUM	D	2875.
LEOTIA VISCOSA (Gemeines Gallertkappchen)	C	2785.
LEOTIA VISCOSA (Schwarzgrüne Gallertkappchen)	C	2786.
LEPIOTA ACUTESQUAMOSA VAR. FURCATA	B	1667.
LEPIOTA ALBA F. OCHRACEODISCA	B	1636.
LEPIOTA ALBA VAR. OCHRACEODISCA	B	1636.
LEPIOTA ALBOSERICEA	B	1613.
LEPIOTA AMIANTHINA	B	1673.
LEPIOTA ASPERA	B	1667.
LEPIOTA ASPERA VAR. ACUTESQUAMOSA	B	1667.
LEPIOTA BARLAE	B	1624.
LEPIOTA BARLAEANA	B	1624.
LEPIOTA BETTINAE	B	1620.
LEPIOTA BOUDIERI	B	1626.
LEPIOTA BRUNNEA	B	1655.
LEPIOTA BRUNNEOINCARNATA (Fleischbrauner Schirmling)	B	1624.
LEPIOTA BRUNNEOINCARNATA (Kakaobrauner Stachelschirmling)	B	1664.
LEPIOTA CALCICOLA	B	1664.
LEPIOTA CARNEIFOLIA	B	1602.
LEPIOTA CASTANEA	B	1630.
LEPIOTA CEPISTIPES VAR. CHEIMONOCEPS	B	1641.
LEPIOTA CEPISTIPES VAR. CRETACEA	B	1642.
LEPIOTA CINNABARINA	B	1680.
LEPIOTA CITROPHYLLA	B	1627.
LEPIOTA CLYPEOLARIA	B	1637.
LEPIOTA CLYPEOLARIA VAR. ALBA	B	1637.
LEPIOTA COOKEI	B	1669.
LEPIOTA CORTINARIUS	B	1671.
LEPIOTA CRISTATA	B	1621.
LEPIOTA DENSIFOLIA	B	1602.
LEPIOTA ECHINACEA	B	1663.
LEPIOTA ECHINELLA VAR. RHODORHIZA	B	1622.
LEPIOTA ELAIOPHYLLA	B	1627.
LEPIOTA ERIOPHORA	B	1666.
LEPIOTA ERMINEA	B	1670.
LEPIOTA FELINA (Schwarzschnuppiger Faltschirmling)	B	1642.
LEPIOTA FELINA (Schwarzschnuppiger Schirmling)	B	1619.
LEPIOTA FORQUIGNONI	B	1618.
LEPIOTA FORQUIGNONII VAR. OLIVACEOBRUNNEA	B	1618.
LEPIOTA FULVELLA	B	1626.
LEPIOTA FUSCOVINACEA	B	1632.
LEPIOTA GRANGEI	B	1628.

Name	?	Nr.
LEPIOTA GRANGEI F. BRUNNEOOLIVACEA	B	1615.
LEPIOTA GRANULOSA	B	1675.
LEPIOTA GRANULOSA VAR. AMIANTHINA	B	1673.
LEPIOTA GRISEOVIRENS	B	1615.
LEPIOTA GRISEOVIRENS VAR. OBSCURA	B	1615.
LEPIOTA HELVEOLA	B	1625.
LEPIOTA HELVEOLA VAR. BRUNNEOINCARNATA	B	1624.
LEPIOTA HELVOLA	B	1804.
LEPIOTA HETIERI	B	1633.
LEPIOTA HISPIDA	B	1664.
LEPIOTA HYSTRIX	B	1665.
LEPIOTA IGNICOLOR	B	1630.
LEPIOTA IGNIVOLVATA	B	1668.
LEPIOTA KUEHNERI	B	1629.
LEPIOTA LAEVIGATA	B	1614.
LEPIOTA LANGEI	B	1633.
LEPIOTA LENTICULARIS	B	1659.
LEPIOTA LENTICULARIS VAR. MEGALODACTYLUS	B	1659.
LEPIOTA LEUCOTHITES	B	1606.
LEPIOTA LILACEA	B	1631.
LEPIOTA LOCQUINII	B	1617.
LEPIOTA LOCQUINII F. RIOUSSETIAE	B	1617.
LEPIOTA LOCQUINII VAR. RIOUSSETIAE	B	1617.
LEPIOTA MACRORHIZA	B	1600.
LEPIOTA MAGNISPORA	B	1638.
LEPIOTA MELEAGRIS	B	1603.
LEPIOTA MUCIDA	B	1450.
LEPIOTA NAUCINA F. CINEREOLILACINA	B	1609.
LEPIOTA OBSCURA	B	1615.
LEPIOTA OCHRACEODISCA	B	1636.
LEPIOTA OCHRACEOFULVA	B	1669.
LEPIOTA OLIVACEOBRUNNEA	B	1618.
LEPIOTA OLIVIERI	B	1657.
LEPIOTA OREADIFORMIS	B	1614.
LEPIOTA OREADIFORMIS VAR. LAEVIGATA	B	1614.
LEPIOTA PATOUILLARDII	B	1624.
LEPIOTA POLIOCHLOODES	B	1615.
LEPIOTA PROCERA	B	1651.
LEPIOTA PSEUDOASPERULA	B	1666.
LEPIOTA PSEUDOGRANULOSA	B	1644.
LEPIOTA PSEUDOHOLVEOLA	B	1623.
LEPIOTA PSEUDOLILACEA	B	1623.
LEPIOTA PUDICA F. CINEREOLILACINA	B	1609.
LEPIOTA PULVERULENTA	B	1644.
LEPIOTA PURPUREORIMOSA	B	1607.
LEPIOTA RHODORHIZA	B	1622.
LEPIOTA RHODORRHIZA	B	1622.
LEPIOTA RHODOSPERMA	B	1654.
LEPIOTA ROCABRUNAE	B	1614.
LEPIOTA ROSEA	B	1646.
LEPIOTA RUBELLA	B	1620.
LEPIOTA RUBROTINCTA	B	1608.
LEPIOTA RUFESCENS	B	1633.
LEPIOTA RUFIDULA	B	1630.
LEPIOTA SERICATELLA	B	1616.
LEPIOTA SETULOSA VAR. RHODORHIZA	B	1622.
LEPIOTA SUBALBA	B	1613.
LEPIOTA SUBINCARNATA VAR. JOSSERANDII	B	1672.
LEPIOTA SUBVOLVATA	B	1611.
LEPIOTA TENERA	B	1612.
LEPIOTA VENTRIOSOSPORA	B	1638.
LEPIOTA XANTHOPHYLLA	B	1627.
LEPIOTA SUBINCARNATA	B	1672.
LEPIOTOPHYLLUM MASTOIDEUM	B	1652.
LEPIOTOPHYLLUM PROCERUM	B	1651.
LEPIOTULA GRANGEI	B	1628.
LEPIOTULA PSEUDOLILACEA	B	1623.
LEPISTA AGRESTIS	C	2053.
LEPISTA FLACCIDA	C	2019.
LEPISTA FLACCIDA F. GILVA	C	2020.
LEPISTA FRAGRANS	C	2052.
LEPISTA GILVA	C	2020.
LEPISTA GLAUCOCANA	B	1596.
LEPISTA INVERSA	C	2020.
LEPISTA IRINA	B	1595.
LEPISTA LUSCINA	B	1597.
LEPISTA MARTIORUM	B	1591.
LEPISTA METACHROA	C	2045.
LEPISTA NEBULARIS	B	1598.
LEPISTA NUDA	B	1594.

Name	?	Nr.
LEPISTA NUDA FORMA	B	1594.
LEPISTA NUDA VAR. GLAUOCANA	B	1596.
LEPISTA NUDA VAR. PRUINOSA	B	1594.
LEPISTA NUDA VAR. PRUINOSA	B	1594.
LEPISTA PANAEOLA	B	1597.
LEPISTA PANAEOLUS	B	1597.
LEPISTA PERSONATA	B	1593.
LEPISTA RHODOLEUCA	C	2071.
LEPISTA SAEVA	B	1593.
LEPISTA SORDIDA	B	1592.
LEPISTA SORDIDA VAR. LILACEA	B	1592.
LEPISTA SORDIDA VAR. OBSCURATA	B	1592.
LEPISTA SPLENDENS	C	2020.
LEPISTA SPLENDENS	C	2020.
LEPRA ALBESCENS	D	3524.
LEPRA ASPERGILLA	D	3452.
LEPRA CORALLINA	D	3481.
LEPRARIA CAESIOALBA	D	3547.
LEPRARIA CHLORINA	D	3549.
LEPRARIA FINKII	D	3548.
LEPRARIA INCANA	D	3545.
LEPRARIA LOBIFICANS	D	3486.
LEPRARIA MEMBRANACEA	D	3546.
LEPRARIA NEGLECTA	D	3550.
LEPROCAULON MICROSCOPICUM	D	3586.
LEPROLOMA MEMBRANACEUM	D	3546.
LEPTOCHAETE SANGUINEA	A	668.
LEPTOGIUM GELATINOSUM	D	3406.
LEPTOGIUM LICHENOIDES	D	3409.
LEPTOGIUM OCCULTATUM	D	3412.
LEPTOGIUM PULVINATUM	D	3417.
LEPTOGIUM SATURNINUM	D	3407.
LEPTOGIUM SINUATUM	D	3406.
LEPTOGLOSSUM ACEROSUM	C	2012.
LEPTOGLOSSUM BRYOPHILUM	C	2018.
LEPTOGLOSSUM CANDIDUM	C	2016.
LEPTOGLOSSUM CONCHATUM	C	2009.
LEPTOGLOSSUM GRISEOPALLIDA	C	2004.
LEPTOGLOSSUM LAEVE	A	540.
LEPTOGLOSSUM LOBATUM	C	2015.
LEPTOGLOSSUM OLIVACEUM	D	2946.
LEPTOGLOSSUM RETIRUGUM	C	2009.
LEPTOGLOSSUM RICKENII	C	2013.
LEPTOGLOSSUM ROBUSTUM	D	2940.
LEPTOGLOSSUM SPATHULATUM	C	2011.
LEPTOGLOSSUM VIRIDE	D	2944.
LEPTONIA ASPRELLA	B	1392.
LEPTONIA BRUNNEA	B	1385.
LEPTONIA CAESIOCINCTA	B	1395.
LEPTONIA CHLOROPOLIA	B	1393.
LEPTONIA COELESTINA	B	1361.
LEPTONIA CORVINA	B	1410.
LEPTONIA DICHROA	B	1377.
LEPTONIA DYSTHALIS	B	1362.
LEPTONIA EUCHLORA	B	1389.
LEPTONIA EUCHROA	B	1413.
LEPTONIA FULVA	B	1390.
LEPTONIA GRISEOCYANEA	B	1381.
LEPTONIA INCANA	B	1389.
LEPTONIA INCARNATOFUSCESCENS	B	1373.
LEPTONIA JUBATA	B	1408.
LEPTONIA LAMPROPUS	B	1385.
LEPTONIA LEPTONIPES	B	1373.
LEPTONIA MOUNGEOTII	B	1372.
LEPTONIA NIGROVIOLACEA	B	1411.
LEPTONIA PARASITICA	B	1375.
LEPTONIA PORPHYROPHAEA	B	1418.
LEPTONIA PYROSPILA ROMAGN	B	1387.
LEPTONIA QUERQUEDULA	B	1379.
LEPTONIA RHOMBISPORA	B	1398.
LEPTONIA SERICEOIDES	B	1364.
LEPTONIA SERIELLA VAR. DECURRENS	B	1383.
LEPTONIA SERRULATA VAR. ATRIDES	B	1380.
LEPTONIA SERRULATA VAR. LEVIPES	B	1380.
LEPTONIA SODALIS	B	1385.
LEPTONIA TJALLINGIORUM	B	1376.
LEPTONIA TURCI	B	1378.
LEPTOPODIA ALBELLA	D	2824.
LEPTOPODIA ATRA	D	2829.
LEPTOPODIA COOKEANA	D	2826.
LEPTOPODIA EPHIPIUM	D	2828.
LEPTOPODIA MONACHELLA	D	2830.
LEPTOPODIA MURINA	D	2828.
LEPTOPODIA PEZIZOIDES	D	2826.
LEPTOPODIA STEVENSII	D	2822.
LEPTOPODIA VILLOSA	C	2801.

Name	?	Nr.
LEPTOPORELLUS KMETII	A	842.
LEPTOPORUS ALBELLUS SUBSP. CHIONEUS	A	840.
LEPTOPORUS ALBIDUS SUBSP. FLORIFORMIS	A	849.
LEPTOPORUS KMETII	A	842.
LEPTOPORUS LACTEUS FORMA CILIATULA	A	834.
LEPTOPORUS LAPPONICUS	A	846.
LEPTOPORUS MOLLIS	A	844.
LEPTOPORUS PTYCHOGASTER	A	526.
LEPTOPORUS SEMIPILEATUS	A	819.
LEPTOPORUS UNDATUS FORMA ADIPOSUS	A	774.
LEPTOPORUS UNDATUS FORMA VITREA	A	774.
LEPTOSPHAERIA ACUTA	A	451.
LEPTOSPHAERIA HAEMATITES	A	453.
LEPTOSPHAERIA RUBELLA	A	452.
LEPTOSPORA PORPHYROGONA	A	452.
LEPTOSPORA RUBELLA	A	452.
LEPTOSPORA STRIGOSA	A	527.
LEPTOSPOROMYCES MONTANUS	A	567.
LEPTOSPOROMYCES MUTABILIS	A	564.
LEPTOSTROMA VIRGULTORUM VAR. FRUCTIGENUM	C	2537.
LEPTOTHYRIUM QUERCINUM	C	2664.
LEPTOTRIMITUS SEMIPILEATUS	A	819.
LEPTOTUS LOBATUS	C	2015.
LEPTOTUS RICKENII	C	2013.
LEPTOSPHAEROPSIS ECHII	A	454.
LERATIOMYCES CERES	B	1145.
LERATIOMYCES PERCEVALII	B	1148.
LERATIOMYCES SQUAMOSUS	B	1155.
LERATIOMYCES SQUAMOSUS VAR. THRAUSTUS	B	1154.
LETHARIA VULPINA	D	3607.
LEUCANGIUM CARTHUSIANUM	D	3104.
LEUCOAGARICUS AMERICANUS	B	1604.
LEUCOAGARICUS BADHAMII	B	1601.
LEUCOAGARICUS BARSSII	B	1600.
LEUCOAGARICUS BRESADOLAE	B	1604.
LEUCOAGARICUS CARNEIFOLIUS	B	1602.
LEUCOAGARICUS CARNEIFOLIUS VAR. LEUCOTHITES	B	1606.
LEUCOAGARICUS CINERASCENS	B	1599.
LEUCOAGARICUS CINEREOFILICINUS	B	1609.
LEUCOAGARICUS DENSIFOLIUS	B	1602.
LEUCOAGARICUS GLABRIDISCUS	B	1607.
LEUCOAGARICUS HOLOSERICEUS	B	1610.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES	B	1606.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES F. CINEREOFILICINA	B	1609.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES VAR. CARNEIFOLIUS	B	1602.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES VAR. HOLOSERICEUS	B	1610.
LEUCOAGARICUS MACRORRHIZUS	B	1600.
LEUCOAGARICUS MACRORRHIZUS VAR. PINGUIPES	B	1600.
LEUCOAGARICUS NYMPHARUM	B	1650.
LEUCOAGARICUS PUDICUS	B	1606.
LEUCOAGARICUS PULVERULENTUS	B	1644.
LEUCOAGARICUS PURPUREOLILACINUS	B	1607.
LEUCOAGARICUS PURPUREORIMOSUS	B	1607.
LEUCOAGARICUS PURPUREORIMOSUS F. PALLIDUS	B	1607.
LEUCOAGARICUS RUBROTINCTUS	B	1608.
LEUCOAGARICUS SERENUS	B	1605.
LEUCOAGARICUS SERICATELLUS	B	1616.
LEUCOAGARICUS SERICIFER	B	1616.
LEUCOAGARICUS TENER	B	1612.
LEUCOAGARICUS TENER VAR. BREVISPORUS	B	1612.
LEUCOBOLITES CASTANEUS	A	67.
LEUCOBOLITES FULVIDUS	A	67.
LEUCOCONIUS CYANESCENS	A	68.
LEUCOCOPRINUS BADHAMII	B	1601.
LEUCOCOPRINUS BIRNBAUMII	B	1640.
LEUCOCOPRINUS BREBISSEONII	B	1642.
LEUCOCOPRINUS CARNEIFOLIUS	B	1602.
LEUCOCOPRINUS CEPISTIPES	B	1641.
LEUCOCOPRINUS CEPISTIPES VAR. RORULENTUS	B	1641.
LEUCOCOPRINUS CRETACEUS	B	1643.
LEUCOCOPRINUS FLOS-SULPHURIS	B	1640.
LEUCOCOPRINUS FRAGILISSIMUS	B	1639.
LEUCOCOPRINUS FULIGINOSUS	B	1654.

Name	?	Nr.
LEUCOCOPRINUS HOLOSERICEUS	B	1606.
LEUCOCOPRINUS LUTEA	B	1640.
LEUCOCOPRINUS LUTEUS	B	1640.
LEUCOCOPRINUS MACRORRHIZUS	B	1600.
LEUCOCOPRINUS MASTOIDEUS	B	1652.
LEUCOCOPRINUS MELEAGRIS	B	1603.
LEUCOCOPRINUS HOUGHTONII	C	2051.
LEUCOCORTINARIUS BULBIGER	B	1512.
LEUCOCYBE CANDICANS	C	2060.
LEUCOCYBE CONNATA	B	1504.
LEUCOCYBE HOUGHTONII	C	2051.
LEUCOFOMES ULMARIUS	A	769.
LEUCOGYROPHANA MOLLIS	A	710.
LEUCOGYROPHANA MOLLUSCA (Helle Fältlingshaut)	A	752.
LEUCOGYROPHANA MOLLUSCA (Kiefernfülling)	A	753.
LEUCOGYROPHANA ROMELLII	A	752.
LEUCOLOMA CONSTELLATIO	C	2668.
LEUCOLOMA GERARDII	C	2729.
LEUCOPAXILLUS ALBISSIMUS VAR. LENTUS	C	2065.
LEUCOPAXILLUS AMARUS	C	2068.
LEUCOPAXILLUS CANDIDUS	C	2067.
LEUCOPAXILLUS CEREALIS	C	2065.
LEUCOPAXILLUS COMPACTUS	C	2069.
LEUCOPAXILLUS GENTIANEUS	C	2068.
LEUCOPAXILLUS GIGANTEUS	C	2066.
LEUCOPAXILLUS MACROCEPHALUS	C	2070.
LEUCOPAXILLUS MIRABILIS	C	2072.
LEUCOPAXILLUS MIRABILIS	C	2072.
LEUCOPAXILLUS PARADOXUS	C	2065.
LEUCOPAXILLUS RHODOLEUCUS	C	2071.
LEUCOPAXILLUS TRICOLOR	C	2069.
LEUCOPAXILLUS VULPECULUS	C	2068.
LEUCOSCYPHA ALBOCINCTA	C	2599.
LEUCOSCYPHA PATAVINA	C	2756.
LEUCOSCYPHA RUTILANS	C	2600.
LEUCOSTOMA CINCTUM VAR. CINCTUM	A	508.
LIBERTELLA QUERCINA	A	504.
LICHEN ALEURITES	D	3312.
LICHEN AMPLISSIMUS	D	3377.
LICHEN APHTHOSUS	D	3283.
LICHEN ASTROITES	D	3512.
LICHEN AURANTIUS	D	3361.
LICHEN CAESIUS	D	3394.
LICHEN CALICARIS	D	3566.
LICHEN CANINUS	D	3370.
LICHEN CONCOLOR	D	3349.
LICHEN CORALLINUS	D	3481.
LICHEN CRISTATUS	D	3410.
LICHEN DECIPIENS	D	3526.
LICHEN FAGINEUS	D	3425.
LICHEN FASTIGIATUS	D	3584.
LICHEN FLAVOVIRESCENS	D	3365.
LICHEN FLORIDUS	D	3603.
LICHEN GELATINOSUS	D	3406.
LICHEN GLOBIFERUS	D	3577.
LICHEN ISLANDICUS	D	3573.
LICHEN LENTIGERUS	D	3275.
LICHEN MACROCARPUS	D	3467.
LICHEN MURALIS	D	3511.
LICHEN NIGRESCENS	D	3408.
LICHEN PARIETINUS	D	3352.
LICHEN PINASTRI	D	3299.
LICHEN POLYDACTYLUS	D	3372.
LICHEN PRUNASTRI	D	3564.
LICHEN PUSTULATUS	D	3321.
LICHEN SABULETORUM	D	3453.
LICHEN SACCATUS	D	3323.
LICHEN SANGUINARIUS	D	3430.
LICHEN SATURNINUS	D	3407.
LICHEN TILIACEUS	D	3317.
LICHEN VIABILIS	D	3437.
LICHENOMPHALIA UMBELLIFERA	C	2000.
LILACEOPHLEBIA LIVIDA	A	740.
LILACEOPHLEBIA SERPENS	A	760.
LILACEOPHLEBIA SUBOCHRACEA	A	747.
LIMACELLA DELICATA	B	1661.
LIMACELLA GLIODERMA	B	1661.
LIMACELLA GUTTATA	B	1659.
LIMACELLA ILLINITA	B	1660.
LIMACELLA LENTICULARIS	B	1659.
LIMACIUM ARBUSTIVUM	C	2188.
LIMACIUM AUREUM	C	2161.
LIMACIUM CAMAROPHYLLUM	C	2166.
LIMACIUM CHRYSODON	C	2181.
LIMACIUM Eburneum VAR. COSSUS	C	2191.

Name	?	Nr.
LIMACIUM ERUBESCENS	C	2177.
LIMACIUM ERUBESCENS VAR. CAPREOLARIUS	C	2185.
LIMACIUM HYPOTHEJUM	C	2161.
LIMACIUM HYPOTHEJUS	C	2161.
LIMACIUM KARSTENII	C	2171.
LIMACIUM PENARIUM	C	2180.
LIMACIUM PURPURASCENS	C	2159.
LIMACIUM RUBESCENS	C	2236.
LIMACIUM SUBSALMONIUM	C	2194.
LIMACIUM VITELLUM	C	2161.
LINDTNERIA PANPHYLIIENSIS	A	758.
LINDTNERIA TRACHYSPORA	A	759.
LITHOCIA MACROSTOMA	D	3469.
LITSCHAUERELLA CLEMATIDIS	A	651.
LITSCHAUERELLA CLEMATIDIS VAR. CLEMATIDIS	A	651.
LITSCHAUERELLA CLEMATIDIS VAR. MACROSPORA	A	651.
LLOYDELLA BICOLOR	A	549.
LLOYDELLA FUSCA	A	549.
LOBARIA AMPLISSIMA	D	3377.
LOBARIA CONCOLOR	D	3349.
LOBARIA FULVA	D	3350.
LOBARIA LAETEVIRENS	D	3376.
LOBARIA LINITA	D	3373.
LOBARIA MURALIS	D	3511.
LOBARIA PARIETINA	D	3352.
LOBARIA PULMONARIA	D	3374.
LOBARIA SCROBICULATA	D	3375.
LOBARIA TEREBRATA	D	3318.
LOBARIA VERRUCOSA	D	3375.
LOBARIA VIRENS	D	3376.
LOBOTHALLIA RADIOSA	D	3513.
LOBULICIUM OCCULTUM	A	686.
LOPADOSTOMA DECIPIENS	A	460.
LOPADOSTOMA DRYOPHILUM	A	739.
LOPADOSTOMA GASTRINUM	A	462.
LOPADOSTOMA MICROSPORUM	A	481.
LOPADOSTOMA TURGIDUM	A	474.
LOPHARIA SPADICEA	A	542.
LOPHARIA SPADICEA	A	542.
LOPHIUM ELATUM	A	486.
LOPHIUM MYTILINUM	A	432.
LOPHODERMIIUM ARUNDINACEUM	C	2639.
LOPHODERMIIUM DENTATUM	C	2664.
LOPHODERMIIUM PETIOLARE	C	2660.
LOPHODERMIIUM PICEAE	C	2638.
LOPHODERMIIUM PINASTRI	C	2638.
LORELEIA MARCHANTIAE	C	2006.
LORELEIA POSTII	C	2007.
LOWEOMYCES FRACTIPES	A	833.
LOWEOMYCES WYNNIAE	A	845.
LUPELLIA RECONDITA	A	697.
LYCOGALA CONICUM	D	3156.
LYCOGALA EPIDENDRUM	D	3156.
LYCOGALA FLAVOFUSCUM	D	3210.
LYCOPERDON AESTIVUM	D	3110.
LYCOPERDON ATROPURPUREUM	D	3063.
LYCOPERDON ATROPURPUREUM SENSU AUCT.	D	3064.
LYCOPERDON CANDIDUM	D	3054.
LYCOPERDON CANDIDUM (Flockenstäubling)	D	3048.
LYCOPERDON CANDIDUM (Weißer Großstäubling)	D	3051.
LYCOPERDON CEPIFORME	D	3035.
LYCOPERDON COLORATUM	D	3032.
LYCOPERDON CRUCIATUM	D	3048.
LYCOPERDON CYATHIFORME	D	3038.
LYCOPERDON DECIPIENS	D	3035.
LYCOPERDON DEFOSSUM	D	3023.
LYCOPERDON DERMOMAXIMUM	D	3044.
LYCOPERDON ECHINATUM	D	3061.
LYCOPERDON ERICACEUM	D	3034.
LYCOPERDON EXCIPULIFORME	D	3040.
LYCOPERDON FOETIDUM	D	3057.
LYCOPERDON FORNICATUM	D	3130.
LYCOPERDON FRIGIDUM	D	3047.
LYCOPERDON GEMMATUM	D	3041.
LYCOPERDON GEMMATUM VAR. ECHINATUM	D	3061.
LYCOPERDON GEMMATUM VAR. PERLATUM	D	3041.
LYCOPERDON GIGANTEUM	D	3039.
LYCOPERDON HOYLEI	D	3061.
LYCOPERDON HUNGARICUM	D	3044.
LYCOPERDON LAMBINONII	D	3060.
LYCOPERDON LAMBINONII VAR. LAMBINONII	D	3060.
LYCOPERDON LAMBINONII VAR. QUERCETORUM	D	3060.

Name	?	Nr.
LYCOPERDON LIMOSUM	D	3043.
LYCOPERDON LIVIDUM	D	3049.
LYCOPERDON MAMMAEFORME	D	3048.
LYCOPERDON MAMMIFORME	D	3048.
LYCOPERDON MARGINATUM	D	3056.
LYCOPERDON MOLLE	D	3064.
LYCOPERDON MOLLE VAR. ATROPURPUREUM	D	3063.
LYCOPERDON MUSCORUM	D	3034.
LYCOPERDON NIGRESCENS	D	3057.
LYCOPERDON PEDICELLATUM	D	3054.
LYCOPERDON PERLATUM	D	3041.
LYCOPERDON PERLATUM VAR. PERLATUM	D	3041.
LYCOPERDON PHALLOIDES	D	3022.
LYCOPERDON POLYMORPHUM	D	3045.
LYCOPERDON POLYMORPHUM VAR. PUSILLUM	D	3046.
LYCOPERDON PRATENSE	D	3055.
LYCOPERDON PUSILLUM	D	3046.
LYCOPERDON PYRIFORME	D	3058.
LYCOPERDON RUBROFLAVUM	D	3051.
LYCOPERDON SINCLAIRII	D	3050.
LYCOPERDON SUBINCARNATUM	D	3062.
LYCOPERDON UMBRINUM	D	3059.
LYCOPERDON UTRIFORME	D	3050.
LYCOPERDON ZEAE	D	3213.
LYCOPERDON PERLATUM VAR. NIGRESCENS	D	3057.
LYCOMYCES BYSSINUS	A	704.
LYCOMYCES JUNIPERI	A	192.
LYCOMYCES PRUNI	A	187.
LYCOMYCES SAMBUCI	A	730.
LYOPHYLLUM AGGREGATUM	B	1494.
LYOPHYLLUM ALBOFLOCCOSUM	B	1439.
LYOPHYLLUM ANTHRACOPHILUM	B	1436.
LYOPHYLLUM ATRATUM	B	1442.
LYOPHYLLUM BOUDIERI	B	1439.
LYOPHYLLUM CARBONARIUM	B	1436.
LYOPHYLLUM CARNEUM	B	1018.
LYOPHYLLUM CONFUSUM	B	1437.
LYOPHYLLUM CONNATUM	B	1504.
LYOPHYLLUM CONSTRICTUM	B	1016.
LYOPHYLLUM DECASTES	B	1494.
LYOPHYLLUM DECASTES VAR. FUMOSUM	B	1495.
LYOPHYLLUM DECASTES VAR. LORICATUM	B	1496.
LYOPHYLLUM DELIBERATUM	B	1499.
LYOPHYLLUM FALLAX	B	1020.
LYOPHYLLUM FAVREI	B	1500.
LYOPHYLLUM FUMOSUM	B	1495.
LYOPHYLLUM GAMBOSUM	B	1508.
LYOPHYLLUM IMMUNDUM	B	1503.
LYOPHYLLUM INFUMATUM	B	1499.
LYOPHYLLUM INOLENS	B	1440.
LYOPHYLLUM LEUCOCEPHALUM	B	1016.
LYOPHYLLUM LEUCOPHAETUM	B	1501.
LYOPHYLLUM LORICATUM	B	1496.
LYOPHYLLUM ONYCHINUM	B	1015.
LYOPHYLLUM PAELOCHROUM	B	1503.
LYOPHYLLUM PALUSTRE	B	1441.
LYOPHYLLUM PLEXIPES	B	1438.
LYOPHYLLUM RANCIDUM	B	1443.
LYOPHYLLUM RHOPALAPODIUM	B	1497.
LYOPHYLLUM SCHULZERI	C	2201.
LYOPHYLLUM SEMITALE	B	1502.
LYOPHYLLUM TRANSFORME	B	1498.
LYOPHYLLUM TYLICOLOR	B	1438.
LYOPHYLLUM ULMARIUM	A	252.
LYSURUS CRUCIATUS	D	3007.
LYSURUS MOKUSIN	D	3006.
<b>M</b>		
MACROCYSTIDIA CUCUMIS (Gurkenschnitzling)	B	1043.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS (Weißsporiger Gurkenschnitzling)	B	1044.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	B	1044.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS VAR. MINOR	B	1043.
MACROHYPORIA COCOS	D	3122.
MACROLEPIOTA BOHEMICA	B	1658.
MACROLEPIOTA EXCORIATA	B	1648.
MACROLEPIOTA FULIGINOSA	B	1654.
MACROLEPIOTA GRACILENTA	B	1652.
MACROLEPIOTA KONRADII	B	1654.
MACROLEPIOTA MASTOIDEA	B	1652.
MACROLEPIOTA MASTOIDEA VAR. RICKENII	B	1652.
MACROLEPIOTA NYMPHARUM	B	1650.

Name	?	Nr.
MACROLEPIOTA OLIVASCENS	B	1653.
MACROLEPIOTA OLIVIERI	B	1657.
MACROLEPIOTA PERMIXTA	B	1651.
MACROLEPIOTA PROCERA	B	1651.
MACROLEPIOTA PROCERA VAR. FULIGINOSA	B	1654.
MACROLEPIOTA PUELLARIS	B	1650.
MACROLEPIOTA RACHODES VAR. BOHEMICA	B	1655.
MACROLEPIOTA RACHODES VAR. OLIVIER	B	1657.
MACROLEPIOTA RHACODES VAR. HORTENSIS (Gerandetknolliger Garten-Safranschirmling)	B	1655.
MACROLEPIOTA RHACODES VAR. HORTENSIS (Keulenstieliger Garten-Safranschirmling)	B	1658.
MACROLEPIOTA RHODOSPERMA	B	1654.
MACROLEPIOTA RICKENII	B	1652.
MACROLEPIOTA VENENATA	B	1649.
MACROPODIA CHINENSIS	C	2801.
MACROPODIA FIBROSA (Filziger Langfüßler)	C	2801.
MACROPODIA FIBROSA (Wollfilzige Lorchel)	D	2806.
MACROPODIA MACROPUS	C	2800.
MACROSCYPHUS MACROPUS	C	2800.
MACROTHYPHULA FISTULOSA VAR. CONTORTA	D	2921.
MACROTHYPHULA RIGIDA	D	2921.
MACROTHYPHULA FILIFORMIS	D	2934.
MACROTHYPHULA FISTULOSA	D	2921.
MALLOCYBE LEUCOBLEMA	B	1694.
MALLOCYBE LEUCOBLEMA	B	1694.
MALLOCYBE MALENCONII	B	1747.
MALLOCYBE TERRIGENA	B	1742.
MARASMIELLUS ACICULA	B	987.
MARASMIELLUS ADONIS	B	981.
MARASMIELLUS ALBOCORTICIS	B	1026.
MARASMIELLUS ALBUS	A	917.
MARASMIELLUS CANDIDUS	B	1026.
MARASMIELLUS CRISPATUS	A	927.
MARASMIELLUS CRISPATUS	A	936.
MARASMIELLUS DELECTABILIS	A	924.
MARASMIELLUS FLAVOALBUS	B	1011.
MARASMIELLUS FLOCCIPES	B	1452.
MARASMIELLUS FLORIDULUS	B	981.
MARASMIELLUS GRACILIS	A	922.
MARASMIELLUS HIEMALIS	A	915.
MARASMIELLUS LACTEUS	A	921.
MARASMIELLUS MAIREI	A	923.
MARASMIELLUS ORNATISSIMUS	B	986.
MARASMIELLUS PERFORANS	B	1041.
MARASMIELLUS PSEUDOCRISPATUS	A	925.
MARASMIELLUS PSEUDOGRACILIS	A	919.
MARASMIELLUS RAMEALIS	B	1027.
MARASMIELLUS ROSELLUS	C	2001.
MARASMIELLUS TRICOLOR	B	1030.
MARASMIELLUS VAILLANTII	B	1036.
MARASMIUS ACERVATUS	B	1484.
MARASMIUS ALBUS-CORTICIS	B	1026.
MARASMIUS ALLIAECUS	B	1051.
MARASMIUS ALLIATUS	B	1048.
MARASMIUS ANDROSACEUS	B	1039.
MARASMIUS BICOLOR	C	2563.
MARASMIUS BRASSICOLENS	B	1045.
MARASMIUS BRESADOLAE	B	1486.
MARASMIUS BULLIARDII	B	1035.
MARASMIUS BUXI	B	1023.
MARASMIUS CANDIDUS	B	1026.
MARASMIUS COHAERENS	B	1053.
MARASMIUS CONIGENUS	B	1493.
MARASMIUS CORBARIENSIS	B	1040.
MARASMIUS CURREY	B	1029.
MARASMIUS CURREYI	B	1029.
MARASMIUS DRYOPHILUS VAR. OEDIPUS	B	1483.
MARASMIUS EPIDRYAS	B	1049.
MARASMIUS EPIPHYLLOIDES	B	1031.
MARASMIUS EPIPHYLLUS	B	1022.
MARASMIUS EUFOLIATUS	B	1037.
MARASMIUS FRIESII	B	1493.
MARASMIUS FUSCOPURPUREUS	B	1485.
MARASMIUS GRAMINUM (Grasschwindling)	B	1029.
MARASMIUS GRAMINUM (Orangerötlicher Schwindling)	B	1038.
MARASMIUS HARIOLOPORUM (Knopfstieler Rübling)	B	1466.
MARASMIUS HARIOLOPORUM (Striegeliger Rübling)	B	1471.

Name	?	Nr.
MARASMIUS HEDERAE	B	1031.
MARASMIUS HUDSONII	B	1042.
MARASMIUS LIMOSUS	B	1025.
MARASMIUS LUPULETORUM	B	1054.
MARASMIUS MYOSURUS	B	1493.
MARASMIUS OREADES	B	1052.
MARASMIUS OREADOIDES	B	1464.
MARASMIUS PERONATUS	B	1490.
MARASMIUS PRASIOSMUS	B	1050.
MARASMIUS QUERCEUS	B	1050.
MARASMIUS QUERCOPHILUS	B	1024.
MARASMIUS RAMEALIS	B	1027.
MARASMIUS ROTULA	B	1034.
MARASMIUS SETOSUS	B	1037.
MARASMIUS SPLACHNOIDES	B	1024.
MARASMIUS STIPITARIUS	B	1032.
MARASMIUS TORQUESCENS	B	1054.
MARASMIUS TRICOLOR	B	1030.
MARASMIUS WETTSTEINI	B	1035.
MARASMIUS WYNNIAE	B	1055.
MARASMIUS WYNNI	B	1055.
MARCELLEINA PERSOONII	C	2726.
MARIAELLA BOVINA	A	95.
MARSSONIA ROSAE	D	3238.
MARSSONINA ROSAE	D	3238.
MARTELLA HYSTRICINUM	A	173.
MASSARIA ANOMIA	A	513.
MASSARIA BUFONIA	A	484.
MASSARIA MACROSPORA	A	511.
MASSARIA RHODOSTOMA	A	476.
MASSARIA SEIRDIA	A	513.
MASSARIA VIBRATILIS	A	480.
MASSARIELLA BUFONIA	A	484.
MASSARIELLA VIBRATILIS	A	480.
MASSARIELLA VIBRATILIS VAR. MESPILI	A	480.
MASSARIOSPHAERIA RUBICUNDA	A	719.
MASSEOLA CRISPA	C	2789.
MASTOCEPHALUS PROCERUS	B	1651.
MAUBLANCOMYCES GIGAS	D	2810.
MEGACOLLYBIA PLATYPHYLLA	B	1444.
MEGALOCYSTIDIUM LACTESCENS	A	733.
MEGALOCYSTIDIUM LEUCOXANTHUM	A	732.
MEGALOCYSTIDIUM LURIDUM	A	735.
MELAMPORIDIUM HIRATSUKANUM	D	3230.
MELANAMPHORA SPINIFERA	A	461.
MELANCONIS LANCIFORMIS	A	509.
MELANCONIS MODONIA	A	493.
MELANELIA ELEGANTULA	D	3347.
MELANELIA EXASPERATA	D	3345.
MELANELIA EXASPERATULA	D	3344.
MELANELIA GLABRA	D	3342.
MELANELIA GLABRATULA SUBSP. FULIGINOSA	D	3346.
MELANELIA HEPATIZON	D	3340.
MELANELIA STYGIA	D	3332.
MELANELIA SUBARGENTIFERA	D	3341.
MELANELIA SUBAURIFERA	D	3343.
MELANELIA SUBELEGANTULA	D	3347.
MELANELIXIA FULIGINOSA	D	3346.
MELANELIXIA GLABRA	D	3342.
MELANELIXIA SUBARGENTIFERA	D	3341.
MELANELIXIA SUBAURIFERA	D	3343.
MELANOGASTER AMBIGUUS	D	3100.
MELANOGASTER BROOMEANUS	D	3085.
MELANOGASTER TUBERIFORMIS	D	3099.
MELANOGASTER VARIEGATUS	D	3085.
MELANOHALEA ELEGANTULA	D	3347.
MELANOHALEA EXASPERATA	D	3345.
MELANOHALEA EXASPERATULA	D	3344.
MELANOLEUCA ARCUATA SS. AUCT. PP	B	1577.
MELANOLEUCA BRACHYSPORA	B	1580.
MELANOLEUCA BREVIPES	B	1584.
MELANOLEUCA COGNATA	B	1579.
MELANOLEUCA COGNATA VAR. COGNATA	B	1579.
MELANOLEUCA COGNATA VAR. ROBUSTA	B	1579.
MELANOLEUCA DECEMBRIS	B	1578.
MELANOLEUCA EVENOSA	B	1582.
MELANOLEUCA EXSCISSA	B	1576.
MELANOLEUCA FRIESII	B	1577.
MELANOLEUCA GRAMINICOLA	B	1581.
MELANOLEUCA GRAMINICOLA VAR. MINOR	B	1580.
MELANOLEUCA GRAMMOPODIA	B	1587.
MELANOLEUCA GRAMMOPODIA F. MACROCARPA	B	1583.

Name	?	Nr.
MELANOLEUCA GRAMMOPODIA F. SUBBREVIPES	B	1583.
MELANOLEUCA GRAMMOPODIA VAR. PSEUDOEVENOSA	B	1583.
MELANOLEUCA GRAMMOPUS	B	1587.
MELANOLEUCA HUMILIS	B	1585.
MELANOLEUCA LANGEI	B	1578.
MELANOLEUCA LEUCOPHYLLOIDES	B	1589.
MELANOLEUCA LEUCOPHYLLOIDES VAR. PRUINATIPES	B	1589.
MELANOLEUCA MELALEUCA (Gemeiner Weichritterling)	B	1580.
MELANOLEUCA MELALEUCA (Schwarzweißer Weichritterling)	B	1588.
MELANOLEUCA MELALEUCA VAR. PORPHYROLEUCA	B	1580.
MELANOLEUCA POLIOLEUCA	B	1588.
MELANOLEUCA POLIOLEUCA FORMA POLIOLEUCA	B	1588.
MELANOLEUCA POLIOLEUCA VAR. FRIESII	B	1577.
MELANOLEUCA POLIOLEUCA VAR. LANGEI	B	1578.
MELANOLEUCA PRUINATIPES	B	1589.
MELANOLEUCA ROBERTIANA	B	1580.
MELANOLEUCA SEJUNCTA	B	1556.
MELANOLEUCA STRICTIPES	B	1590.
MELANOLEUCA STRIDULA	B	1581.
MELANOLEUCA SUBALPINA	B	1590.
MELANOLEUCA SUBBREVIPES	B	1583.
MELANOLEUCA SUBPULVERULENTA	B	1576.
MELANOLEUCA VERRUCIPES	B	1586.
MELANOLEUCA VERRUCIPES F. ADSENTIENS	B	1586.
MELANOLEUCA VERRUCIPES VAR. SUBVERRUCIPES	B	1586.
MELANOMMA PULVIS-PYRIUS	A	429.
MELANOMMA SANGUINARIUM	A	433.
MELANOMMA SUBDISPERSUM	A	428.
MELANOPHYLLUM CANALI	B	1634.
MELANOPHYLLUM ECHINATUM	B	1634.
MELANOPHYLLUM HAEMATOSPERMUM	B	1634.
MELANOPSAAMMA GREVILLII	A	434.
MELANOSPORA CHIONEAE	D	3159.
MELANOTUS HEPATOCHEOUS	A	341.
MELANOTUS HORIZONTALIS	A	341.
MELANOTUS PROTEUS	A	341.
MELASTIZA CHATERI	C	2614.
MELASTIZA CORNUBIENSIS	C	2614.
MELASTIZA FLAVORUBENS	C	2613.
MELASTIZIELLA PSEUDOTRECHISPORA	C	2619.
MELOGRAMMA BULLIARDII	A	503.
MELOGRAMMA CAMPYLOSPORUM	A	503.
MELOGRAMMA FERRUGINEUM	A	514.
MELOGRAMMA FUSISPORUM	A	503.
MELOGRAMMA GASTRINUM	A	462.
MELOGRAMMA OLIGOSPORUM	A	511.
MELOGRAMMA SPINIFERUM	A	461.
MELOGRAMMA VAGANS	A	503.
MELOMASTIA FRIESII	A	487.
MELOMASTIA MASTOIDEA	A	487.
MEMBRANICIUM CREMEUM	A	653.
MEMBRANICIUM MARTIANUM	A	746.
MEMBRANICIUM SANGUINEUM	A	668.
MEMBRANOMYCES DELECTABILIS	A	668.
MENEGAZZIA TEREBRATA	D	3318.
MENSULARIA NODULOSA	A	857.
MENSULARIA RADIATA	A	853.
MEOTIOMYCES DISSIMULANS	A	276.
MERIPILUS GIGANTEUS	A	111.
MERISMA CRISTATUM VAR. PENICILLATUM	D	2960.
MERISMA GRACILE	D	2979.
MERISMA PYXIDATUM	D	3002.
MERISMOMODES ANOMALA	C	2567.
MERISMOMODES ANOMALUS	C	2567.
MERISMOMODES CONFUSA	C	2568.
MERISMOMODES FASCICULATA	C	2568.
MEROSPORANGIA	D	3151.
MERULIOPORIA PURPUREA	A	764.
MERULIOPORIA TAXICOLA	A	754.
MERULIOPORIA VIOLACEA	A	389.
MERULIOPSIS CORIUM	A	751.
MERULIOPSIS PURPUREA	A	764.
MERULIOPSIS TAXICOLA	A	754.
MERULIOPSIS VIOLACEA	A	389.
MERULIUS AUREUS VAR. LAETICOLOR	A	753.

Name	?	Nr.
MERULIUS COMMUNIS	A	377.
MERULIUS CORIUM VAR. PALLENS	A	742.
MERULIUS DOMESTICUS	A	756.
MERULIUS FRIESII	C	2100.
MERULIUS HOUGHTONII	C	2051.
MERULIUS INTERPLICATUS	A	753.
MERULIUS LIVIDUS (Bleifarbener Kampfpilz)	A	740.
MERULIUS LIVIDUS (Braunroter Kampfpilz)	A	742.
MERULIUS NIVEUS	A	382.
MERULIUS POPYRINUS	A	757.
MERULIUS PORINOIDES SUBSP. SERPENS	A	760.
MERULIUS PRUNI	A	742.
MERULIUS RIMOSUS	A	382.
MERULIUS ROSELLUS	C	2083.
MERULIUS TREMELLOSUS	A	749.
MERULIUS TUBIFORMIS VAR. CRISPUS	D	2818.
MERULIUS UNDULATUS	C	2793.
METASPHAERIA RUBELLA	A	452.
METATRICHIA FLORIFORMIS	A	520.
METATRICHIA VESPARIUM	A	519.
METULODONTIA FARINOSA	A	712.
METULODONTIA JUNQUILLEA	A	648.
METULOIDEA FRAGRANS	A	905.
MICAREA PRASINA	D	3488.
MICROCOLLYBIA CIRRHATA	B	1462.
MICROCOLLYBIA RACEMOSA	B	1463.
MICROGLOSSUM ARENARIUM	D	2940.
MICROGLOSSUM ATROPURPUREUM	D	2940.
MICROGLOSSUM GRISEOVIRIDE	D	2943.
MICROGLOSSUM NUDIPES (Grüne Erdzunge)	D	2944.
MICROGLOSSUM NUDIPES (Nacktfuß-Stielzunge)	D	2945.
MICROGLOSSUM OLIVACEUM	D	2946.
MICROGLOSSUM ROBUSTUM	D	2940.
MICROGLOSSUM VIRIDE	D	2944.
MICROMPHALE ABHORRENS	C	2205.
MICROMPHALE BRASSICOLENS	B	1045.
MICROMPHALE FOETIDUM	B	1046.
MICROMPHALE IMPUDICUM	B	1472.
MICROMPHALE PERFORANS	B	1041.
MICROMPHALE RUFOCARNEUM	B	1046.
MICROMPHALE TRICOLOR	B	1030.
MICROPEDIA HYMENIOPHILA	C	2551.
MICROPORUS HIRSUTUS	A	900.
MICROPSALLIOTA GEESTERANI	B	1539.
MICROSPHAERA ALPHITOIDES	D	3214.
MICROSTOMA HIEMALE	C	2758.
MICROSTOMA PROTRACTUM	C	2758.
MICROTHELIA INCRUSTANS	A	450.
MIDOTIS IRREGULARIS	C	2583.
MIDOTIS VERSIFORMIS	C	2581.
MILADINA LECITHINA	C	2529.
MISCELLANEA AUSTRIACA AD BOTANICUM	D	3162.
MITRULA OMPHALOSTOMA	D	2936.
MITRULA PALUDOSA	D	2936.
MITRULA PALUDOSA F. PALLENS	D	2936.
MITRULA PALUDOSA VAR. AURANTIACA	D	2936.
MITRULA PHALLOIDES VAR. CYLINDRICA	D	2936.
MITRULA SPATHULA	D	2936.
MNIOPETALUM BRYOPHILUM	C	2018.
MNIOPETALUM MEGALOSPORUM	C	2016.
MOLLIARDIOMYCES COCCINEUS	C	2762.
MOLLISIA ARCTII	C	2670.
MOLLISIA BENESUADA	C	2657.
MOLLISIA BROWNIANA	C	2680.
MOLLISIA CARDUORUM	C	2672.
MOLLISIA CINEREA	C	2651.
MOLLISIA COCCINELLA	C	2669.
MOLLISIA DEPRESSA	C	2536.
MOLLISIA ELEGANTIOR	C	2654.
MOLLISIA LEUCOSTIGMA	C	2578.
MOLLISIA LIGNI	C	2658.
MOLLISIA LIGNICOLA	C	2658.
MOLLISIA LIVIDOFUSCA	C	2655.
MOLLISIA MELALEUCA	C	2656.
MOLLISIA OLIVASCENS	C	2652.
MOLLISIA PETIOLARIS	C	2660.
MOLLISIA VENTOSA	C	2653.
MOLLISIA-ALNI-CORTICIS	C	2657.
MONILIA CRATAEGI	C	2759.
MONILIA JOHNSONII	C	2759.
MONILINIA FRUCTIGENA	D	3228.
MONILINIA JOHNSONII	C	2759.

Name	?	Nr.
MONKA CONICA	D	2839.
MONOTROPA HYPOPITYS	D	3616.
MONTAGNEA ARENARIA	B	1263.
MONTAGNELA GILLETIANA	A	494.
MORCHELLA CARNEA	D	2848.
MORCHELLA CONICA	D	2848.
MORCHELLA CONICA VAR. COSTATA	D	2848.
MORCHELLA CRASSIPES	D	2846.
MORCHELLA CRASSIPES VAR.	D	2844.
MORCHELLA DELICIOSA	D	2848.
MORCHELLA ELATA	D	2848.
MORCHELLA ESCULENTA	D	2844.
MORCHELLA ESCULENTA VAR. UMBRINA	D	2845.
MORCHELLA ESCULENTA VAR. VULGARIS	D	2842.
MORCHELLA GIGAS	D	2840.
MORCHELLA ROTUNDA	D	2847.
MORCHELLA ROTUNDA VAR. ESCULENTA	D	2843.
MORCHELLA SEMILIBERA	D	2840.
MORCHELLA STEPPICOLA	D	2849.
MORCHELLA TRIDENTINA	D	2848.
MORCHELLA UMBRINA	D	2845.
MORCHELLA VULGARIS	D	2842.
MORGANELLA PYRIFORMIS	D	3058.
MORGANELLA SUBINCARNATA	D	3062.
MUCIDULA MUCIDA	B	1450.
MUCILAGO CRUSTACEA	D	3182.
MUCOR FUSIGER	D	3152.
MUCOR POMIFORMI	D	3208.
MUCOR SEPTICUS	D	3163.
MUCORALES	D	3151.
MUCRONELLA ABNORMIS	A	209.
MUCRONELLA AGGREGATA	A	209.
MUCRONELLA BRESADOLAE	A	178.
MUCRONELLA CALVA	A	209.
MUCRONELLA CALVA VAR. AGGREGATA	A	209.
MUCRONIA CALVA	A	209.
MULTICLAVULA CORYNOIDES	D	2881.
MULTICLAVULA MUCIDA	D	2886.
MULTICLAVULA VERNALIS	D	2881.
MURALIS, PARMELIA MURALI	D	3511.
MURISPORA RUBICUNDA	A	719.
MUSCINUPTA LAEVIS	A	540.
MUSUMECIA BETTLACHENSIS	C	2035.
MUTATODERMA MUTATUM	A	728.
MUTINUS CANINUS	D	3009.
MUTINUS ELEGANS	D	3010.
MUTINUS RAVENELII	D	3008.
MYCENA ABRAMSII	A	952.
MYCENA ACICULA	B	987.
MYCENA ACICULATA	B	977.
MYCENA ADONIS	B	981.
MYCENA ADSCENDENS	B	1009.
MYCENA AETITES	B	971.
MYCENA ALBA	A	917.
MYCENA ALCALINA	A	948.
MYCENA ALCALINA VAR. CHLORINELLA	A	950.
MYCENA ALGERIENSIS	A	931.
MYCENA ALPHITOPHORA	B	958.
MYCENA AMICTA	B	967.
MYCENA AMICTA VAR. IRIS	B	967.
MYCENA AMMONIACA	A	950.
MYCENA AMYGDALINA	B	1010.
MYCENA ARCANGELIANA	B	985.
MYCENA ARCANGELIANA VAR. OORTIANA	B	985.
MYCENA ATROCYANEA	A	941.
MYCENA ATROCYANEA VAR. MAINGAUDII	A	941.
MYCENA ATROPAPILLATA	B	1004.
MYCENA AURANTIOMARGINATA	A	955.
MYCENA AUSTRORORIDA	B	980.
MYCENA AVENACEA	A	943.
MYCENA AVENACEA VAR. CITRINOMARGINATA	B	966.
MYCENA AVENACEA VAR. ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA BELLIAE	B	995.
MYCENA BELLIARUM	B	955.
MYCENA BISPHAERIGERA	C	1981.
MYCENA CAPILLARIPES	A	951.
MYCENA CAPILLARIS	A	930.
MYCENA CARNICOLOR	C	2001.
MYCENA CHLORANTHA	B	968.
MYCENA CHLORANTHA FORMA PALLIDA	B	968.
MYCENA CHLORINELLA	A	950.

Name	?	Nr.
MYCENA CINEREA	B	971.
MYCENA CINERELLA	B	983.
MYCENA CITRINOMARGINATA	B	966.
MYCENA CLAVICULARIS	B	973.
MYCENA CLAVULARIS	A	929.
MYCENA CLAVUS SENSU	B	981.
MYCENA CODONICEPS VAR. ACICULATA	B	977.
MYCENA COLLARIATA	A	956.
MYCENA CORYNEPHORA	A	912.
MYCENA CRISPATA	A	927.
MYCENA CROCATA	B	963.
MYCENA CYANORHIZA	B	1014.
MYCENA CYANORRHIZA	B	1014.
MYCENA CYPHELLOIDES	A	925.
MYCENA DELECTABILIS	A	924.
MYCENA DELICATELLA	A	921.
MYCENA DIOSMA	B	1001.
MYCENA DISSIMULABILIS	A	937.
MYCENA ELEGANS	B	984.
MYCENA ELEGANS VAR. AURANTIOMARGINATA	A	955.
MYCENA EPICHLOE	A	920.
MYCENA EPIPTERYGIA (Dehnbärer Helmling)	B	975.
MYCENA EPIPTERYGIA (Varietäten des Dehnbären Helmlings)	B	1000.
MYCENA EPIPTERYGIA VAR. PELLICULOSA	B	998.
MYCENA EPIPTERYGIA VAR. VISCOSA	A	954.
MYCENA EPIPTERYGIA VAR. VISCOSA	B	996.
MYCENA EPIPTERYGIA	B	975.
MYCENA ERUBESCENS	B	960.
MYCENA EXCISA FORMA SOLITARIA	B	1453.
MYCENA FAGETORUM	A	946.
MYCENA FELLEA	B	960.
MYCENA FIBULA	C	1990.
MYCENA FILOPES	B	1010.
MYCENA FLAVESCENS	B	984.
MYCENA FLAVIPES	A	949.
MYCENA FLAVOALBA	B	1011.
MYCENA FLOCCIPES	B	1452.
MYCENA FLORIDULA (Korallenroter Helmling)	B	981.
MYCENA FLORIDULA (Glasstielhelmling)	B	969.
MYCENA FLOSNIVEUM	A	938.
MYCENA FLOS-NIVIUM	A	938.
MYCENA GALERICULATA	B	992.
MYCENA GALOPODA	B	964.
MYCENA GALOPUS	B	964.
MYCENA GALOPUS VAR. NIGRA REA	B	965.
MYCENA GALOPUS VAR. CANDIDA	B	961.
MYCENA GRACILIS	A	922.
MYCENA HAEMATOPUS	B	972.
MYCENA HAEMATOPUS VAR. MARGINATA	B	972.
MYCENA HIEMALIS	A	915.
MYCENA HUDSONII	B	1042.
MYCENA INCLINATA	A	947.
MYCENA INTEGRELLA	C	1984.
MYCENA IRIS VAR. CAERULEA	B	967.
MYCENA JUNIPERINA	B	1002.
MYCENA KALALOHENSIS	B	986.
MYCENA LACTEA VAR. PITHYA SENSU	A	922.
MYCENA LAEVIGATA	B	997.
MYCENA LANGEI	A	951.
MYCENA LASIOSPERMA	B	1006.
MYCENA LATIFOLIA	A	944.
MYCENA LEPTOCEPHALA	A	950.
MYCENA LEPTOPHYLLA	A	932.
MYCENA LEUCOGALA	B	965.
MYCENA LINEATA FORMA PUMILA	B	1010.
MYCENA LONGISETA	B	977.
MYCENA LUTEA	A	934.
MYCENA LUTEALBA SENSU	B	1011.
MYCENA LUTEALBA VAR. SULPHUREOMARGINATA	B	984.
MYCENA LUTEALCALINA	B	974.
MYCENA LUTEOVARIEGATA	A	934.
MYCENA MACULATA	B	962.
MYCENA MAIREI	A	923.
MYCENA MAJALIS	B	1008.
MYCENA MARGINELLA	B	1454.
MYCENA MEGASPORA	A	937.
MYCENA MELIIGENA	A	914.

Name	?	Nr.
MYCENA METATA (Fleischbräunlicher Helmling)	A	956.
MYCENA METATA (Grauer Nitratelmling)	A	950.
MYCENA MEULENHOFIANA	B	1006.
MYCENA MIRATA	A	913.
MYCENA MYOSURA	B	1493.
MYCENA MYRIADOPHYLLA	B	1492.
MYCENA NIGRICANS	A	941.
MYCENA NIVEIPES	B	959.
MYCENA OLIVACEOALCALINA	B	974.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA	A	943.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA FORMA ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA FORMA THYMICOLA	A	943.
MYCENA OORTIANA	B	985.
MYCENA OSMUNDICOLA	B	958.
MYCENA OSMUNDICOLA SUBSP. IMLERIANA	B	958.
MYCENA OSMUNDICOLA VAR. IMLERIANA	B	958.
MYCENA PALUSTRIS	B	1441.
MYCENA PEARSONIANA	B	957.
MYCENA PELIANTHINA	B	999.
MYCENA PELLICULOSA	B	998.
MYCENA PHYLOGENA	A	956.
MYCENA PICTA	A	945.
MYCENA PINETORUM	A	944.
MYCENA PLICOSA VAR. MARGINATA	A	951.
MYCENA PLUMIPES	B	1008.
MYCENA POLYGRAMMA	B	989.
MYCENA PRAECOX	A	952.
MYCENA PSEUDOCORTICOLA	A	911.
MYCENA PSEUDOCRISPULA	A	925.
MYCENA PSEUDOGRACILIS	A	919.
MYCENA PSEUDOGRACILIS	A	919.
MYCENA PSEUDOPICTA	A	935.
MYCENA PSEUDOPURA	B	957.
MYCENA PTERIGENA	B	990.
MYCENA PTERIGENA	B	990.
MYCENA PURA	B	1012.
MYCENA PURA FORMA IANTHINA	B	1012.
MYCENA PURA FORMA LUTEA	A	934.
MYCENA PURA FORMA PURPUREA	B	1012.
MYCENA PURA FORMA ROSEOVIOLEACEA	B	1012.
MYCENA PURA VAR. ALBA	A	940.
MYCENA PURA VAR. LUTEA	A	934.
MYCENA PURA VAR. MULTICOLOR	A	933.
MYCENA PURA VAR. PEARSONIANA	B	957.
MYCENA PURPUREOFUSCA	B	982.
MYCENA QUISQUILIARIS	B	986.
MYCENA RADICIFER	B	1004.
MYCENA RENATI	A	949.
MYCENA RORIDA	B	980.
MYCENA ROSEA (Rosa-Rettichelmling)	B	1013.
MYCENA ROSEA (Rosa-Helmling)	B	991.
MYCENA ROSELLA	B	991.
MYCENA ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA RUBROMARGINATA	B	994.
MYCENA SACCHARIFERA VAR. GRAMINICOLA	B	986.
MYCENA SALICINA	B	970.
MYCENA SANGUINOLENTA	B	988.
MYCENA SCABRIPES	B	1453.
MYCENA SECT. FILIPEDES	B	1010.
MYCENA SETOSA	B	1037.
MYCENA SEYNESII	B	978.
MYCENA SEYNII	B	978.
MYCENA SILVAE-NIGRAE	A	953.
MYCENA SPIREA	A	942.
MYCENA STIPATA	A	948.
MYCENA STROBILICOLA	B	1008.
MYCENA STROBILINA	B	991.
MYCENA STYLOBATES	A	928.
MYCENA STYLOBATES VAR. CLAVULARIS	A	929.
MYCENA SUPINA	A	916.
MYCENA SWARTZII	C	1988.
MYCENA TENERRIMA	B	1009.
MYCENA TENUISPINOSA	B	976.
MYCENA TINTINNABULUM	B	1003.
MYCENA TORTUOSA	A	926.
MYCENA TRICHODERMA	B	1455.
MYCENA URACEA	A	937.
MYCENA VIRENS	B	968.
MYCENA VIRIDIMARGINATA	B	974.

Name	?	Nr.
MYCENA VISCOSA	A	954.
MYCENA VITILIS	B	1007.
MYCENA VITILIS VAR. OLIVASCENS	B	985.
MYCENA VULGARIS	B	979.
MYCENA ZEPHIRUS	B	993.
MYCENASTRUM CORIUM	D	3037.
MYCENASTRUM CORIUM SUBSP. CORIUM	D	3037.
MYCENELLA BRYOPHILA	B	1006.
MYCENELLA BRYOPHILA VAR. CAESIA	B	1006.
MYCENELLA LASIOSPERMA	B	1005.
MYCENELLA LASIOSPERMA F. LASIOSPERMA	B	1005.
MYCENELLA LASIOSPERMA F. MINOR	B	1005.
MYCENELLA MARGARITISPORA	B	1005.
MYCENELLA SALICINA	B	970.
MYCES ROSELLUS	C	2001.
MYCETINIS ALLIACEUS	B	1051.
MYCETINIS EPIDRYAS	B	1049.
MYCETINIS PRASIOSMUS	B	1050.
MYCETINIS QUERCEUS	B	1050.
MYCETINIS SCORODONIUS	B	1048.
MYCETINIS SCORODONIUS VAR. SCORODONIUS	B	1048.
MYCETOZOA SPEC.	D	3193.
MYCOACIA ALBOVIRIDE	A	206.
MYCOACIA BICOLOR	A	665.
MYCOACIA DENTICULATA	A	200.
MYCOACIA FURFURACEA	A	646.
MYCOACIA LIVIDA	A	740.
MYCOACIA MACRODON	A	154.
MYCOACIA NOTHOFAGI	A	177.
MYCOACIA SUBOCHRACEA	A	747.
MYCOBILIMBIA SABULETORUM	D	3453.
MYCOBLASTUS SANGUINARIUS	D	3430.
MYCOLEPTODON DICHROUM	A	203.
MYCOLEPTODON KAVINAE	A	201.
MYCOLEPTODON RHOIS	A	200.
MYCOLEPTODON ROBUSTIOR	A	199.
MYCOLINDTNERIA TRACHYSPORA	A	759.
MYCOPAN SCABRIPES	B	1453.
MYCOPHAERELLA PUNCTIFORMIS	D	3155.
MYOCHROMELLA BOUDIERI	B	1439.
MYOCHROMELLA INOLENS	B	1440.
MYRIOLECIS ALBESCENS	D	3535.
MYRIOLECIS DISPERSA	D	3528.
MYRIOLECIS HAGENII	D	3527.
MYRIOSTOMA COLIFORME	D	3141.
MYRMECOCYSTIS CEREBRIFORMIS	D	3072.
MYTHICOMYCES CORNEIPES	A	309.
MYXACIUM ALPINUM	C	1932.
MYXACIUM BETULINUM	C	1933.
MYXACIUM OCHROLEUCUM	C	1973.
MYXACIUM PLUVIUM	C	1945.
MYXACIUM PSEUDOSALOR	C	1939.
MYXARIUM LACCATUM	A	611.
MYXARIUM NUCLEATA	A	393.
MYXARIUM NUCLEATUM	A	393.
MYXARIUM NUCLEATUM F. AMPULLIGERUM	A	393.
MYXARIUM NUCLEATUM VAR. LACCATUM	A	611.
MYXARIUM NUCLEATUM VAR. NUCLEATUM	A	393.
MYXARIUM TREMELLOIDES	A	393.
MYXODERMA ILLINITUM	B	1660.
MYXODERMA LENTICULARE	B	1659.
MYXOGASTRIA SPEC.	D	3193.
MYXOPHALIA MARGINELLUS	B	1454.
MYXOPHALIA MAURA	C	1995.
MYXOMYGET ARCYRIA	D	3179.
MYXOMYGETEN SPEC.	D	3193.
MYXOMYGETEN SPEC.	D	3193.
MYXOPHOLIS MUCIFLUM	C	1942.
MYXOSPORIUM CROCEUM	A	512.
MYZEL SPEC.	D	3610.

<b>N</b>		
NAEMACYCLUS IDAEI	C	2663.
NAEMATOLIA AURANTIA	A	413.
NAEMATOLIA JAPONICA	A	423.
NAEMATOLOMA AURANTIACUM	B	1145.
NAEMATOLOMA CAPNOIDES	A	298.
NAEMATOLOMA EPIXANTHUM	A	308.
NAEMATOLOMA FASCICULARE VAR. FASCICULARE	A	300.
NAEMATOLOMA MARGINATUM	B	1286.

Name	?	Nr.
NAEMATOLOMA MYOSOTIS VAR. LAPPONICUM	A	306.
NAEMATOLOMA POLYTRICHA	A	302.
NAEMATOLOMA POLYTRICHI	A	302.
NAEMATOLOMA RADICOSUM	A	308.
NAEMATOLOMA		
RUGOSOANNULATUM FORMA RUGOSOANNULATUM	B	1142.
NAEMATOLOMA SQUAMOSUM	B	1155.
MYCENELLA SQUAMOSUM VAR. THRAUSTUM	B	1155.
NAEMATOLOMA SUBERICEUM	A	305.
NAEMATOLOMA SUBOCHRACEUM	A	272.
NAETROCYMBE PUNCTIFORMIS	D	3514.
NANNFELDTIELLA AGGREGATA	C	2526.
NATANTIELLA LIGNEOLA	A	498.
NAUCORIA AGARDHII	B	1706.
NAUCORIA ARIDA	A	294.
NAUCORIA AUTOCHTHONA	B	1295.
NAUCORIA CARPOPHILA	B	1301.
NAUCORIA CARPOPHILOIDES	B	1301.
NAUCORIA CENTUNCULA	A	257.
NAUCORIA CERODES	A	241.
NAUCORIA CHRISTINAE	B	1300.
NAUCORIA CONSPERSA (Flockiger Trompetenschnitzling)	B	1294.
NAUCORIA CONSPERSA (Verstreuter Erlenschnitzling)	B	1305.
NAUCORIA CONSPERSA VAR. CONSPERSA	B	1294.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LATIFOLIA	B	1043.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	B	1043.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	B	1044.
NAUCORIA ESCHAROIDES	B	1302.
NAUCORIA FULGENS	A	241.
NAUCORIA GRANULOSA	A	266.
NAUCORIA HAUSTELLARIS	A	256.
NAUCORIA HYBRIDA	A	242.
NAUCORIA INTERTRUNCA	A	245.
NAUCORIA JENNYAE	B	1297.
NAUCORIA LIMULATA	B	1304.
NAUCORIA LIQUIRITIAE	A	240.
NAUCORIA LUGUBRIS	B	1298.
NAUCORIA MEDULLOSA	B	1339.
NAUCORIA MELINOIDES	B	1302.
NAUCORIA MURICATA	A	282.
NAUCORIA MYCENOPSIS	B	1277.
NAUCORIA NANA	B	1284.
NAUCORIA PYGMAEA	B	1204.
NAUCORIA RUBI	A	256.
NAUCORIA SPUNIOSA	A	287.
NAUCORIA STRIIPES	B	1309.
NAUCORIA SUBCONSPERSA	B	1305.
NAUCORIA SUMPTUOSA	B	1306.
NAUCORIA TRISCOPIA	B	1291.
NAUCORIA TRISCOPODA	B	1291.
NEBENFRUCHTFORM	C	2676.
NECTRIA CINNABARINA	A	533.
NECTRIA CINNABARINA VAR. RIBIS	A	533.
NECTRIA COCCINEA	A	531.
NECTRIA COCCINEA VAR. LONGICONIA	A	531.
NECTRIA COCCINEA VAR. SANGUINELLA	A	531.
NECTRIA COSMARIOSPORA	A	856.
NECTRIA DECORA	A	532.
NECTRIA EPIGAEA	A	529.
NECTRIA EPISPHAERIA (Aufsitzer Pustelpilz)	A	528.
NECTRIA EPISPHAERIA (Orangeroter Pustelpilz)	A	530.
NECTRIA GALLIGENA	D	3239.
NECTRIA LAMYI	A	507.
NECTRIA PEZIZA	A	529.
NECTRIA PUNICEA	A	528.
NECTRIA ROSELLA	D	3149.
NECTRIA SANGUINEA	A	528.
NECTRIA VIOLACEA	D	3209.
NECTRIOPSIS VIOLACEA	D	3209.
NEMANIA MAMMATA	A	495.
NEMANIA SERPENS	A	475.
NEMANIA SERPENS VAR. SERPENS	A	475.
NEOANTRODIA SERIALIS	A	902.
NEOBOLETUS ERYTHROPUS	A	33.
NEOBOLETUS JUNQUILLEUS	A	16.
NEOBOLETUS LURIDIFORMIS	A	33.
NEOBOLETUS PSEUDOSULPHUREUS	A	16.

Name	?	Nr.
NEOBULGARIA FAGINEA	A	415.
NEOBULGARIA PURA	A	399.
NEOBULGARIA PURA VAR. PURA	A	399.
NEOCUCURBITARIA RHAMNI	A	482.
NEODASYSCYPHA CERINA	C	2542.
NEOFAVOLUS ALVEOLARIS	A	138.
NEOFAVOLUS SUAVISSIMUS	A	350.
NEOFUSCELIA VERRUCULIFERA	D	3315.
NEOGYROMITRA GIGAS DISCINA GIGAS	D	2810.
NEOHYGROCYBE METAPODIA	B	1562.
NEOHYGROCYBE NITRATA	C	2141.
NEOHYGROCYBE OVINA	C	2144.
NEOHYGROCYBE SUBOVINA	C	2144.
NEOLECTA FLAVOVIRESCENS	D	2915.
NEOLECTA IRREGULARIS	D	2915.
NEOLECTA VITELLINA	D	2915.
NEOLENTINUS ADHAERENS	A	354.
NEOLENTINUS ADHAERENS VAR. INADHAERENS	A	354.
NEOLENTINUS CYATHIFORMIS	A	353.
NEOLENTINUS LEPIDEUS	A	352.
NEOLENTINUS LEPIDEUS F. RUFESCENS	A	352.
NEOLENTINUS SCHAEFFERI	A	353.
NEOLENTINUS SUFFRUTESCENS	A	352.
NEOLENTINUS SULCATUS	A	375.
NEONECTRIA COCCINEA	A	531.
NEONECTRIA DITISSIMA	D	3239.
NEONECTRIA GALLIGENA	D	3239.
NEOTTIELLA ALBOCINCTA	C	2599.
NEOTTIELLA CRUCIPILA	C	2624.
NEOTTIELLA PATAVINA	C	2756.
NEOTTIELLA RUTILANS	C	2600.
NEOURNULA POUCHETII	C	2754.
NEPHROMA PARILE	D	3328.
NEPHROMOPSIS CHLOROPHYLLA	D	3320.
NEPHROMOPSIS CUCULLATA	D	3574.
NEURONECTRIA PEZIZA	A	529.
NIDULARIA DEFORMIS	D	2856.
NIPTERA CARDUORUM	C	2672.
NIPTERA LIVIDOFUSCA	C	2655.
NITSCHKIA GREVILLEI	A	434.
NOCYBE HIRTELLA VAR. HIRTELLA	B	1713.
NODULISPORIUM UMBRINUM	A	427.
NODULISPORIUM UMBRINUM	A	427.
NODULOSPHAERIA HAEMATITES	A	453.
NOLANEA CETRATA	B	1419.
NOLANEA COELESTINA	B	1361.
NOLANEA FERNANDAE	B	1409.
NOLANEA HEBES	B	1366.
NOLANEA HIRTIPES	B	1366.
NOLANEA JUNCEA	B	1368.
NOLANEA JUNCINA	B	1368.
NOLANEA MAMMOSA	B	1366.
NOLANEA MAMMOSA SUBSP. PAPPILLATA	B	1365.
NOLANEA PAPPILLATA	B	1365.
NOLANEA RHOMBISPORA	B	1398.
NOLANEA SERICEOIDES	B	1364.
NOLANEA TENUIPES	B	1366.
NOLANEA TESTACEA	B	1419.
NOLANEA VINACEA	B	1400.
NORMANDINA PULCHELLA	D	3279.
NORVEGICUS	A	545.
NOSTOC COMMUNE	D	3618.
NOTHOPANUS CANDIDISSIMUS	A	326.
NOTHOPANUS LIGNATILIS	A	258.
NOTHOPANUS PORRIGENS	A	322.
NUMMULARIA ANTHRACINA	A	457.
NUMMULARIA REGIA VAR. MEDITERRANEA	A	470.
NUMMULARIA TUBULINA	A	440.
NUMMULARIOLA MEDITERRANEA	A	470.
NUMMULARIOLA MICROSPORA	A	481.
NUMMULARIOLA NUMMULARIA	A	457.
NUMMULARIOLA PETERSII	A	438.
NUMMULARIOLA TUBULINA	A	440.
NYCTALIS ASTEROPHORA	C	2271.
NYCTALIS PARASITICA	C	2270.
NYLANDERARIA VULPINA	D	3607.

<b>O, Ö</b>		
OCHROLECHIA ANDROGYNA	D	3525.
OCHROLECHIA ANDROGYNA VAR. SAXORUM	D	3525.
OCHROLECHIA ARBOREA	D	3422.
OCHROLECHIA PARELLA	D	3485.
OCHROLECHIA TARTAREA	D	3431.
OCHROLECHIA UPSALIENSIS	D	3515.
OCHROMITRA SPHAEROSPORA	D	2811.
OCHROPORUS LAEVIGATUS	A	777.



Name	?	Nr.
OCHROPORUS NIGROLIMITATUS	A	781.
OCHROPORUS ROBUSTUS	A	789.
OCHROPORUS TREMULAE	A	778.
OCTAVIANIA AMBIGUA	D	3100.
OCTAVIANIA ASTEROSPERMA	D	3068.
OCTAVIANIA COMPACTA	D	3065.
OCTAVIANINA ASTEROSPERMA	D	3068.
OCTOSPORA AFFINIS	C	2662.
OCTOSPORA AGGREGATA	C	2530.
OCTOSPORA ALBOCINCTA	C	2599.
OCTOSPORA CARBONARIA	C	2611.
OCTOSPORA CARBONICOLA	C	2597.
OCTOSPORA HUMOSA	C	2596.
OCTOSPORA LEUCOLOMOIDES	C	2596.
OCTOSPORA MINIATA	C	2598.
OCTOSPORA RUTILANS	C	2600.
OCTOSPORA VILLOSA	C	2801.
OCTOSPOROPSIS NICOLAI	C	2595.
ODONTIA ALLIACEA	A	638.
ODONTIA ALUTACEA SUBSP. INTERMEDIA	A	193.
ODONTIA ALUTARIA	A	188.
ODONTIA ARGUTA	A	191.
ODONTIA BARBA-JOVIS	A	186.
ODONTIA BICOLOR	A	665.
ODONTIA COLORADENSIS	A	648.
ODONTIA CONSPERSA	A	657.
ODONTIA CORRUGATA SUBSP. PRUNI	A	187.
ODONTIA CRINALIS	A	584.
ODONTIA FIBROSISSIMA	A	648.
ODONTIA HORRIDISSIMA	A	648.
ODONTIA LIMONICOLOR	A	197.
ODONTIA PITHYOPHILA	A	189.
ODONTIA PRUNI	A	187.
ODONTIA PRUNI F. VITIS	A	187.
ODONTIA PRUNI VAR. OBLONGULA	A	187.
ODONTIA SETIGERA	A	683.
ODONTIA SPATHULATA	A	189.
ODONTIA SUBCRINALIS	A	201.
ODONTIA SUBFERRUGINEA	A	648.
ODONTIA TERRESTRIS	A	724.
OEDEMIUM MINUS	A	442.
OLIDIUM CONSPERSUM	A	560.
OLIGOPORUS CAESIUS	A	834.
OLIGOPORUS FLORIFORMIS	A	849.
OLIGOPORUS FRAGILIS	A	837.
OLIGOPORUS GUTTULATUS	A	838.
OLIGOPORUS LACTEUS	A	841.
OLIGOPORUS OBDUCTUS	A	814.
OLIGOPORUS PLACENTA	A	843.
OLIGOPORUS PTYCHOGASTER	A	526.
OLIGOPORUS RENNII	A	835.
OLIGOPORUS STIPTICUS	A	832.
OLIGOPORUS TEPHROLEUCUS	A	839.
OLIGOPORUS UNDOSUS	A	847.
OMBROPHILA BATAILLEI	A	400.
OMBROPHILA CONFORMATA	C	2646.
OMBROPHILA FAGINEA	C	2532.
OMBROPHILA JUNIPERINELLA	C	2681.
OMBROPHILA PURA	A	399.
OMBROPHILA VERNA	C	2683.
OMPHALIA ADUSTA	C	2362.
OMPHALIA ADUSTA VAR. ADUSTA	C	2362.
OMPHALIA ADUSTA VAR. ELEPHANTINUS	C	2359.
OMPHALIA ATROVELUTINA	C	2202.
OMPHALIA BARBULARUM	C	2040.
OMPHALIA BELLIAE	B	995.
OMPHALIA BELLIARUM	B	955.
OMPHALIA BISPHAERIGERA	C	1981.
OMPHALIA CINCTA J. FAVRE	C	2042.
OMPHALIA CINERELLA	B	983.
OMPHALIA CYATHIFORMIS	C	2022.
OMPHALIA DELECTABILIS	A	924.
OMPHALIA DISCOROSEA	C	1994.
OMPHALIA ERICETORUM	C	2000.
OMPHALIA EXPALLENS	C	2021.
OMPHALIA FIBULA	C	1990.
OMPHALIA FRAGRANS	C	2052.
OMPHALIA GEOTROPA VAR. GEOTROPA	C	2024.
OMPHALIA GRACILIS	A	922.
OMPHALIA GRACILLIMA	A	924.
OMPHALIA GRISEA	B	983.
OMPHALIA INTEGRILLA	C	1984.
OMPHALIA INVOLUTA VAR. INVOLUTA	C	2077.
OMPHALIA KALCHBRENNERI	C	1997.
OMPHALIA MAIREI	A	923.
OMPHALIA OBSOLETA	C	2050.

Name	?	Nr.
OMPHALIA PICTA	A	945.
OMPHALIA RICKII	C	1981.
OMPHALIA RIVULOSA	C	2059.
OMPHALIA ROSELLA	B	991.
OMPHALIA ROSEOTINCTA	C	2055.
OMPHALIA ROSEOTINCTA	C	2051.
OMPHALIA STRIATULA	C	1982.
OMPHALIA UMBELLIFERA F. VIRIDIS	C	2010.
OMPHALIA UMBILICATA FORMA SUBSPADICEA	C	2041.
OMPHALIA VIRIDIS	C	2010.
OMPHALIASTER ASTEROSPORUS	C	2008.
OMPHALIASTER ASTEROSPORUS	C	2008.
OMPHALINA ABHORRENS	C	2205.
OMPHALINA ABIEGNA	C	1993.
OMPHALINA BARBULARUM	C	2040.
OMPHALINA BREVIBASIDIATA	C	2042.
OMPHALINA CHLOROCYANEA	C	2010.
OMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. SALMONISPORE	C	1992.
OMPHALINA CUPULATA	C	2013.
OMPHALINA CYANOPHYLLA	C	2005.
OMPHALINA DMISSA	C	1999.
OMPHALINA DISCOROSEA	C	1994.
OMPHALINA EPICHYSIUM	C	1991.
OMPHALINA FUSCONIGRA	C	1983.
OMPHALINA GERARDIANA	C	2003.
OMPHALINA GRISEOPALLIDA	C	2004.
OMPHALINA GROSSULA	C	1993.
OMPHALINA INTEGRELLA	C	1984.
OMPHALINA LILACEOROSEA	C	1994.
OMPHALINA MARCHANTIAE	C	2006.
OMPHALINA MURALIS	C	1999.
OMPHALINA OBSCURATA	C	2014.
OMPHALINA ONISCUS VAR. FUSCONIGRA	C	2003.
OMPHALINA PYXIDATA	C	1999.
OMPHALINA RICKENII	C	2013.
OMPHALINA ROSELLA	C	2001.
OMPHALINA ROSELLA VAR. VINACEA	C	2001.
OMPHALINA RUSTICA	C	2013.
OMPHALINA SPHAGNICOLA	C	2003.
OMPHALINA STROMBODES	C	2002.
OMPHALINA VIRIDIS	C	2010.
OMPHALIOPSIS LEPTONIPES	B	1373.
OMPHALOMYCES GALOCHROUS	C	2388.
OMPHALOPSIS SUBIMMACULATA	A	939.
OMPHALOTUS ILLUDENS	C	2094.
OMPHALOTUS OLEARII	C	2094.
ONNIA TOMETOSA	A	116.
ONNIA TOMETOSUS	A	116.
ONNIA TRIQUETER	A	115.
ONNIA TRIQUETRA	A	115.
ONYGENA CORVINA	D	2897.
ONYGENA EQUINA	D	2898.
ONYGENA FAGINEA	A	579.
OPEGRAPHIA MACULARIS	D	3226.
OPHILOBOLUS ACUMINATUS	A	454.
OPHILOBOLUS PORPHYROGONUS	A	452.
OPHIOCORDYCEPS GRACILIS	D	2899.
OPHIOCORDYCEPS SINENSIS	D	2900.
OPHIOCORDYCEPS SPHECOCEPHALA	D	2905.
OPHIOCORDYCEPS STYLOPHORA	D	2903.
OPHIOCORDYCEPS UNILATERALIS	D	2902.
OPHIODOTHIS ALNEUM	C	2572.
OPHIOPARMA VENTOSA	D	3429.
OPHIOSTOMA EPIGLOEUM	A	416.
OPHIOSTOMA NOVO-ULMI	D	3241.
OPHIOSTOMA ULMI	D	3241.
ORBILIA AURICOLOR	C	2574.
ORBILIA COCCINELLA	C	2669.
ORBILIA COCCINELLA	C	2573.
ORBILIA COCCINELLA SUBSP. DELICATULA	C	2573.
ORBILIA CROCINA	C	2605.
ORBILIA DELICATULA	C	2573.
ORBILIA EUCALYPTI	C	2669.
ORBILIA INFALUTA	C	2574.
ORBILIA LEUCOSTIGMA	C	2578.
ORBILIA XANTHOSTIGMA (SYN. CALLORIA XANTHOSTIGMA, PEZIZA XANTHOSTIGMA)	C	2586.
ORBILIA XANTHOSTIGMA VAR. DELICATULA	C	2573.
ORINA PROXIMELLA	B	1690.
OSMOPORUS CAUCASICUS	A	376.
OSMOPORUS ODORATUS VAR. CAUCASICUS	A	376.
OSSICAULIS LACHNOPUS	A	258.

Name	?	Nr.
OSSICAULIS LIGNATILIS	A	258.
OSTEINA OBDUCTA	A	814.
OTIDEA ABIETINA	C	2773.
OTIDEA ABIETINA VAR. ABIETINA	C	2773.
OTIDEA ABIETINA VAR. NIGRA	C	2773.
OTIDEA ALUTACEA	C	2777.
OTIDEA ALUTACEA VAR. MICROSPORA	C	2775.
OTIDEA AURICULA	C	2778.
OTIDEA BUFONIA	C	2774.
OTIDEA CANTHARELLA	C	2780.
OTIDEA COCHLEATA	C	2779.
OTIDEA CONCINNA	C	2780.
OTIDEA LEPORINA	C	2772.
OTIDEA MICROSPORA	C	2775.
OTIDEA MIRABILIS	C	2776.
OTIDEA ONOTICA	C	2770.
OTIDEA ONOTICA	C	2770.
OTIDEA PAPPILATA	C	2771.
OTIDEA PAPPILATA F. PALLIDEFURFURACEA	C	2771.
OTIDEA SUBCONCINNA	C	2780.
OTIDEA SUCCOSA	C	2738.
OTIDEA TUOMIKOSKII	C	2771.
OUDEMANSIELLA LONGIPES	B	1448.
OUDEMANSIELLA MELANOTRICHA	B	1449.
OUDEMANSIELLA MUCIDA	B	1450.
OUDEMANSIELLA RADICATA	B	1447.
OXNERIA FALLAX	D	3351.
OXYPORUS CORTICOLA	A	865.
OXYPORUS POPULINUS	A	866.
OZONIUM	D	3608.
OZONIUM FLAMMEUM	D	2953.
<b>P</b>		
PACHYDISCA ASCOPHANOIDES	C	2527.
PACHYDISCA UMBILICATA	C	2534.
PACHYELLA BABINGTONII	C	2536.
PACHYELLA CASTANEA	C	2751.
PACHYELLA CLYPEATA	C	2731.
PACHYELLA DEPRESSA VAR. PALLIDA	C	2536.
PACHYELLA MELALEUCA	D	2834.
PACHYELLA SUBISABELLINA	C	2732.
PACHYKYTOSPORA SUBTRAMETEA	A	785.
PACHYKYTOSPORA TUBERCULOSA	A	785.
PACHYKYTOSPORA TUBERCULOSA FORMA SUBTRAMETEA	A	785.
PACHYKYTOSPORA TUBERCULOSA FORMA TUBERCULOSA	A	785.
PACHYSTERIGMA INCARNATUM	A	608.
PAECILOMYCES FARINOSUS	D	2909.
PANAEOLINA FOENISECII	B	1272.
PANAEOLUS ACUMINATUS	B	1274.
PANAEOLUS ALICIS	B	1273.
PANAEOLUS ANTILLARUM SENSU	B	1265.
PANAEOLUS CINCTULUS	B	1269.
PANAEOLUS CYANESCENS	B	1268.
PANAEOLUS DUNENSIS	B	1269.
PANAEOLUS EGREGIUS	B	1265.
PANAEOLUS FIMICOLA	B	1270.
PANAEOLUS FIMICOLA VAR. CINCTULUS	B	1269.
PANAEOLUS FIMIPUTRIS	B	1275.
PANAEOLUS FOENISECII	B	1272.
PANAEOLUS FONTINALIS	B	1264.
PANAEOLUS GUTTULATUS	B	1271.
PANAEOLUS OBLIQUOPORUS	B	1270.
PANAEOLUS OLIVACEUS	B	1266.
PANAEOLUS PAPILIONACEUS	B	1267.
PANAEOLUS PAPILIONACEUS VAR. CAPITATOCYSTIS	B	1267.
PANAEOLUS PHALAENARUM	B	1265.
PANAEOLUS RETICULATUS	B	1264.
PANAEOLUS RICKENII	B	1274.
PANAEOLUS SEMILANCEATUS	B	1353.
PANAEOLUS SEMIOVATUS	B	1275.
PANAEOLUS SEMIOVATUS VAR. PHALAENARUM	B	1265.
PANAEOLUS SPHINCTRINUS	B	1267.
PANAEOLUS SUBBALTEATUS	B	1269.
PANAEOLUS ULIGINOSUS	B	1264.
PANELLUS MITIS	A	345.
PANELLUS PUBESCENS	C	2286.
PANELLUS PUSILLUS	A	344.
PANELLUS RINGENS	A	342.
PANELLUS SEROTINUS	A	317.
PANELLUS STIPTICUS	A	343.

Name	?	Nr.
PANELLUS STYPTICUS	A	343.
PANELLUS VIOLACEOFULVUS	A	347.
PANELLUS VULPINUS	A	384.
PANNUCIA FATUA	B	1181.
PANNUCIA FIBRILLOSA	B	1178.
PANUS ADHAERENS	A	354.
PANUS CONCHATUS	A	349.
PANUS CYATHIFORMIS	A	353.
PANUS FRAGILIS	A	348.
PANUS LECOMTEI	A	348.
PANUS LEPIDEUS	A	352.
PANUS NEOSTRIGOSUS	A	348.
PANUS NIDULANS	A	325.
PANUS RUDIS	A	348.
PANUS SEROTINUS	A	317.
PANUS SUAVISSIMUS	A	350.
PANUS TIGRINUS	A	351.
PARADISCINA LEUCOXANTHA	D	2831.
PARADISCINA MELALEUCA	D	2834.
PARAECILIA SERICEONITIDA	B	1370.
PARAISARIA DUBIA	D	2899.
PARALEPISTA FLACCIDA	C	2019.
PARALEPISTA FLACCIDA FORMA GILVA	C	2020.
PARALEPISTOPSIS AMOENOLENS	C	2061.
PARALEPTONIA NEGLECTA	B	1371.
PARALEPTONIA PALLENS	B	1369.
PARASCUTELLINIA ARCTESPORA	C	2620.
PARASCUTELLINIA CARNEO- SANGUINEA	C	2620.
PARASCUTELLINIA CARNEOSANGUINEA F. VIOLACEA	C	2620.
PARASCUTELLINIA VIOLACEA	C	2620.
PARASOLA AURICOMA	B	1239.
PARASOLA GALERICULIFORMIS	B	1246.
PARASOLA HERCULES	B	1247.
PARASOLA LACTEA	B	1246.
PARASOLA LEIOCEPHALA	B	1246.
PARASOLA MISER	B	1248.
PARASOLA MISER F. MARASMIODES	B	1248.
PARASOLA MISERA	B	1248.
PARASOLA PLICATILIS	B	1243.
PARASOLA PLICATILIS VAR. GALERICULIFORMIS	B	1246.
PARASOLA PLICATILIS VAR. LEIOCEPHALA	B	1246.
PARASOLA SCHROETERI	B	1245.
PARATRICHOPHAEA BOUDIERI	C	2631.
PARATRICHOPHAEA PARVISPORA	C	2630.
PARMASTOMYCES MOLLISSIMUS	A	850.
PARMASTOMYCES TRANSMUTANS	A	850.
PARMELIA AUSTERODES	D	3338.
PARMELIA BITTERIANA	D	3585.
PARMELIA BORRERI	D	3313.
PARMELIA CAPERATA	D	3293.
PARMELIA CARPORRHIZANS TAYLOR	D	3297.
PARMELIA CONSPERSA	D	3300.
PARMELIA CONTORTA	D	3329.
PARMELIA ELEGANTULA	D	3347.
PARMELIA EXASPERATA	D	3345.
PARMELIA EXASPERATULA	D	3344.
PARMELIA GLABRA	D	3342.
PARMELIA GLABRATULA SUBSP. FULIGINOSA	D	3346.
PARMELIA LINITA	D	3373.
PARMELIA OMPHALODES	D	3296.
PARMELIA PARIETINA	D	3352.
PARMELIA PASTILLIFERA	D	3304.
PARMELIA POLYCARPA	D	3357.
PARMELIA QUERCINA VAR. CARPORRHIZANS	D	3297.
PARMELIA SAXATILIS	D	3314.
PARMELIA SOMLOËNSIS	D	3325.
PARMELIA STYGIA	D	3332.
PARMELIA SUBARGENTIFERA	D	3341.
PARMELIA SUBAURIFERA	D	3343.
PARMELIA SUBFUSCA VAR. CAMPESTRI	D	3530.
PARMELIA SUBFUSCA VAR. CAMPESTRIS	D	3530.
PARMELIA SUBMONTANA	D	3329.
PARMELIA SUBRUDECTA	D	3309.
PARMELIA SULCATA	D	3330.
PARMELIA TARACTICA	D	3325.
PARMELIA TILIACEA	D	3317.
PARMELIA TUBULOSA	D	3339.
PARMELIA VARIABILIS	D	3437.
PARMELIA VERRUCULIFERA	D	3315.
PARMELIA VITELLINA	D	3355.

Name	?	Nr.
PARMELIA VITTATA	D	3583.
PARMELINA CARPORRHIZANS	D	3297.
PARMELINA PASTILLIFERA	D	3304.
PARMELINA TILIACEA	D	3317.
PARMELIOPSIS ALEURITES	D	3312.
PARMELIOPSIS AMBIGUA	D	3334.
PARMELIOPSIS HYPEROPTA	D	3331.
PARMELIOPSIS PALLESCENS	D	3312.
PARMOTREMA PERLATUM	D	3291.
PARMULARIA MURALIS	D	3511.
PATELLA ALBOCINCTA	C	2599.
PATELLA ASCOBOLOIDES	C	2606.
PATELLA COPRINARIA	C	2608.
PATELLA CRUCIPILA	C	2624.
PATELLA GREGARIA	C	2632.
PATELLA MELALOMA	C	2612.
PATELLA RARIPILA	C	2609.
PATELLA SETOSA	C	2610.
PATELLA THELEBOLOIDES	C	2606.
PATELLARIA ATRATA	C	2591.
PATELLARIA ATRATA F. INDIGOTICA	C	2591.
PATELLARIA AURELLA	D	3354.
PATELLARIA INDIGOTICA	C	2591.
PATELLARIA MURALIS	D	3511.
PATELLARIA OLIVACEA	C	2592.
PATELLARIA VARIABILIS	D	3437.
PATELLARIA VITELLINA	D	3355.
PATINELLA OLIVACEA	C	2592.
PAULLICORTICIUM JACKSONII	A	621.
PAULLICORTICIUM NIVEOCREMIUM	A	621.
PAXILLOPSIS POPINALIS	B	1431.
PAXILLOPSIS PRUNULUS	B	1358.
PAXILLOPSIS TRICHOLOMA	C	2062.
PAXILLUS ATROTOMENTOSUS	C	2073.
PAXILLUS ATROTOMENTOSUS VAR. ATROTOMENTOSUS	C	2073.
PAXILLUS FILAMENTOSUS	C	2075.
PAXILLUS GIGANTEUS	C	2066.
PAXILLUS INVOLUTUS	C	2077.
PAXILLUS INVOLUTUS VAR. EXCENTRICUS	C	2077.
PAXILLUS PANUOIDES	C	2074.
PAXILLUS PRUNULUS	B	1358.
PAXILLUS RUBICUNDULUS	C	2075.
PAXILLUS SCAMBUS	A	284.
PAXILLUS VALIDUS	C	2076.
PAXINA ACETABULUM	C	2798.
PAXINA AMPHORA	D	2821.
PAXINA CALYX	D	2821.
PAXINA COMPRESSA	D	2827.
PAXINA CORIUM	C	2795.
PAXINA COSTIFERA	C	2797.
PAXINA LEUCOMELAENA	C	2805.
PAXINA SULCATA	C	2798.
PECKIELLA LATERITIA	D	3147.
PECKIELLA VIRIDIS	D	3145.
PELLIDISCUS PALLIDUS	C	2659.
PELLOPORUS PARVULUS	A	118.
PELLOPORUS TRIQUETE	A	115.
PELLOPORUS TRIQUETER	A	115.
PELTIGERA APHTHOSA	D	3283.
PELTIGERA CANINA	D	3370.
PELTIGERA COLLINA	D	3369.
PELTIGERA DEGENII	D	3282.
PELTIGERA DIDACTYLA	D	3335.
PELTIGERA ELISABETHAE	D	3316.
PELTIGERA EXTENUATA	D	3367.
PELTIGERA HORIZONTALIS	D	3333.
PELTIGERA HYMENINA	D	3302.
PELTIGERA LACTUCIFOLIA	D	3302.
PELTIGERA LEPIDOPHORA	D	3322.
PELTIGERA LEUCOPHLEBIA	D	3311.
PELTIGERA MALACEA	D	3310.
PELTIGERA MEMBRANACEA	D	3368.
PELTIGERA NECKERI	D	3285.
PELTIGERA NEOPOLYDACTYLA	D	3307.
PELTIGERA NITENS	D	3282.
PELTIGERA POLYDACTYLA VAR. NEOPOLYDACTYLA)	D	3307.
PELTIGERA POLYDACTYLON	D	3372.
PELTIGERA POLYDACTYLON VAR. NEOPOLYDACTYLIS	D	3307.
PELTIGERA PONOJENSIS	D	3288.
PELTIGERA PRAETEXTATA	D	3371.
PELTIGERA RUFESCENS	D	3286.
PELTIGERA SACCATA	D	3323.
PELTIGERA SPURIA	D	3335.
PELTIGERA VENOSA	D	3281.
PENICILLARIA MULTIFIDA	D	2990.
PENICILLIUM FARINOSUM	D	2909.

Name	?	Nr.
PENICILLIUM SPC.	D	3151.
PENIOPHORA AEGERITA	A	712.
PENIOPHORA ALUTARIA	A	188.
PENIOPHORA AURANTIACA	A	663.
PENIOPHORA BUXUS	A	644.
PENIOPHORA BYSSOIDES SUBSP. TOMENTELLA	A	639.
PENIOPHORA CHORDALIS	A	693.
PENIOPHORA CINERACEA	A	180.
PENIOPHORA CINEREA (Aschgrauer Zystidenrindenpilz)	A	669.
PENIOPHORA CINEREA (Feinwarziger Zystidenrindenpilz)	A	657.
PENIOPHORA CINEREA VAR. INTERRUPTA	A	655.
PENIOPHORA CINEREA VAR. PICEAE	A	649.
PENIOPHORA CINEREA VAR. VIOLACEOLIVIDA	A	676.
PENIOPHORA CORTICALIS SUBSP. RUFOMARGINATA	A	673.
PENIOPHORA DANICA	A	747.
PENIOPHORA FARINOSA	A	712.
PENIOPHORA FRAXINEA	A	655.
PENIOPHORA GIGANTEA SUBSP. CORNEA	A	744.
PENIOPHORA GLEBULOSA FORMA SUBULATA	A	674.
PENIOPHORA GLEBULOSA SUBSP. CINERACEA	A	180.
PENIOPHORA GLEBULOSA SUBSP. JUNIPERINA	A	703.
PENIOPHORA GLEBULOSA SUBSP. SORORIA	A	703.
PENIOPHORA GUTTULIFERA	A	682.
PENIOPHORA HETEROGENEA	A	687.
PENIOPHORA INCARNATA	A	658.
PENIOPHORA JUNIPERICOLA	A	677.
PENIOPHORA JUNIPERINA	A	703.
PENIOPHORA JUNIPERINA VAR. SORORIA	A	703.
PENIOPHORA LAETA	A	664.
PENIOPHORA LAEVIS	A	661.
PENIOPHORA LAURENTII	A	659.
PENIOPHORA LILACEA	A	650.
PENIOPHORA LIMITATA	A	655.
PENIOPHORA LONGISPORA	A	672.
PENIOPHORA LYCII	A	671.
PENIOPHORA MARTIANA	A	746.
PENIOPHORA MOLLIS	A	710.
PENIOPHORA NUDA SUBSP. VIOLACEOLIVIDA	A	676.
PENIOPHORA OCHROLEUCA	A	695.
PENIOPHORA PALLIDULA	A	181.
PENIOPHORA PICEAE	A	649.
PENIOPHORA PINI	A	666.
PENIOPHORA PITHYA	A	647.
PENIOPHORA PLUMBEA	A	647.
PENIOPHORA POLYGONIA	A	656.
PENIOPHORA PRAETERMISSA	A	681.
PENIOPHORA PROMINENS	A	186.
PENIOPHORA PROXIMA	A	644.
PENIOPHORA PRUINOSA	A	693.
PENIOPHORA PUBERA	A	685.
PENIOPHORA QUERCINA	A	654.
PENIOPHORA RETICULATA	A	727.
PENIOPHORA RHIZOMORPHOSULPHUREA	A	612.
PENIOPHORA RIMOSA	A	657.
PENIOPHORA ROSEA	A	718.
PENIOPHORA RUFA	A	660.
PENIOPHORA RUFOMARGINATA	A	673.
PENIOPHORA SANGUINEA SUBSP. SANGUINEA	A	668.
PENIOPHORA SETIGERA	A	683.
PENIOPHORA SUBALUTACEA SUBSP. CINERACEA	A	180.
PENIOPHORA SUBGELATINOSA	A	693.
PENIOPHORA SUBLAEVIS	A	606.
PENIOPHORA SUBLEVIS	A	606.
PENIOPHORA SUBULATA	A	674.
PENIOPHORA SULPHUREA	A	672.
PENIOPHORA TERRESTRIS	A	657.
PENIOPHORA TOMENTELLA	A	639.
PENIOPHORA VIOLACEOLIVIDA	A	676.
PENIOPHORELLA GUTTULIFERA	A	682.
PENIOPHORELLA PRAETERMISSA	A	681.
PENIOPHORELLA PUBERA	A	685.
PERENNIPORIA CHROMATICA	A	787.
PERENNIPORIA FRAXINEA	A	809.
PERENNIPORIA MEDULLAPANIS	A	787.
PERENNIPORIA MEDULLA-PANIS	A	787.
PERENNIPORIA MERIDIONALIS	A	786.

Name	?	Nr.
PERENNIPORIA NIGRESCENS	A	813.
PERENNIPORIA UNITA	A	787.
PERICHAENA DEPRESSA	D	3170.
PERICHAENA KORTIKALIS VAR. AFFINIS	D	3174.
PERIDOXYLON PETERSII	A	438.
PERIPHEROSTOMA SAMBUCCI	A	485.
PERONEUTYPA HETERACANTHA	A	488.
PERONEUTYPA SCOPARIA	A	488.
PERONEUTYPELLA SCOPARIA	A	488.
PERROTIA CERINA	C	2542.
PERROTIA FLAMMEA	C	2590.
PERTUSARIA ALBESCENS	D	3524.
PERTUSARIA ALBESCENS VAR. ALBESCENS	D	3524.
PERTUSARIA AMARA	D	3425.
PERTUSARIA ASPERGILLA	D	3452.
PERTUSARIA COCCODES	D	3487.
PERTUSARIA CORALLINA	D	3481.
PERTUSARIA DEALBATA	D	3452.
PERTUSARIA DEALBESCENS	D	3452.
PERTUSARIA FARINACEA	D	3519.
PERTUSARIA FLAVIDA	D	3451.
PERTUSARIA LEIOPLACA	D	3457.
PERTUSARIA LEUCOSORA	D	3452.
PERTUSARIA LEUCOSTOMA	D	3457.
PERTUSARIA PERTUSA	D	3455.
PERTUSARIA PERTUSA VAR. LEIOTERA	D	3455.
PERTUSARIA PERTUSA VAR. RUPESTRIS	D	3455.
PERTUSARIA PSEUDOCORALLINA	D	3433.
PERTUSARIA RUPESTRIS	D	3455.
PETRACTIS CLAUSA	D	3445.
PEZICULA CARPINEA	C	2602.
PEZICULA CORYLINA	C	2601.
PEZICULA EUCRITA	C	2603.
PEZICULA FAGI	C	2602.
PEZIZA ABIETINA	C	2773.
PEZIZA ABIETIS	C	2577.
PEZIZA ALBOCINCTA	C	2599.
PEZIZA ALBOHYALINA	C	2575.
PEZIZA ALEURITICA	C	2644.
PEZIZA ALNEA	C	2572.
PEZIZA AMENTACEA	C	2641.
PEZIZA AMMOPHILA	C	2711.
PEZIZA AMORPHA F. ACUUM	C	2558.
PEZIZA AMPHORA	D	2821.
PEZIZA AMPLISSIMA	C	2734.
PEZIZA ANCILIS	D	2832.
PEZIZA APICULATA	C	2723.
PEZIZA ARCTII	C	2670.
PEZIZA ARENICOLA	C	2767.
PEZIZA ARVERNENSIS	C	2733.
PEZIZA ASCOBOLOIDES	C	2606.
PEZIZA AURANTIA VAR. STIPITATA	C	2717.
PEZIZA AURANTIACA	C	2616.
PEZIZA AURELIA	C	2555.
PEZIZA AURICOLOR	C	2574.
PEZIZA AURICULA	C	2778.
PEZIZA AUSTRIACA	C	2762.
PEZIZA BADIA	C	2714.
PEZIZA BADIOCONFUSA (Purpuroolivbrauner Becherling)	C	2721.
PEZIZA BADIOCONFUSA (Schwarzbrauner Becherling)	C	2722.
PEZIZA BARBATA	C	2565.
PEZIZA BENESUADA	C	2657.
PEZIZA BLOXAMII	C	2767.
PEZIZA BRUNNEOATRA	C	2722.
PEZIZA CAESIA	C	2559.
PEZIZA CALYCLUS	C	2690.
PEZIZA CANDIDA	C	2524.
PEZIZA CARBONARIA	C	2745.
PEZIZA CAUCUS REBENT	C	2642.
PEZIZA CERASI	C	2589.
PEZIZA CEREAE	C	2736.
PEZIZA CERVARIA	C	2517.
PEZIZA CHATERI	C	2614.
PEZIZA CHAVETIAE	C	2559.
PEZIZA CHRYSOPHTHALMA	C	2546.
PEZIZA CILIARIS	C	2671.
PEZIZA CLAVARIARUM	D	3154.
PEZIZA CLYPEATA	C	2731.
PEZIZA COCCINELLA	C	2669.
PEZIZA CONCINNA	C	2780.
PEZIZA CONFORMATA	C	2646.
PEZIZA CONSTELLATIO	C	2668.
PEZIZA CONTROVERSA	C	2547.
PEZIZA CORONATA	C	2685.
PEZIZA CROCINA	C	2605.
PEZIZA CROUANII	C	2598.

Name	?	Nr.
PEZIZA CRUCIPILO	C	2624.
PEZIZA DELICATULA	C	2573.
PEZIZA DEPRESSA	C	2751.
PEZIZA DIGITALIS	C	2515.
PEZIZA DOMESTICA	C	2782.
PEZIZA DOMICILIANA	C	2752.
PEZIZA EMILEIA	C	2724.
PEZIZA EPIPHYLLA	C	2688.
PEZIZA EUCRITA	C	2603.
PEZIZA FAGINEA	C	2532.
PEZIZA FASCICULARIS	C	2582.
PEZIZA FIBROSA	C	2801.
PEZIZA FIBROSA	D	2806.
PEZIZA FIMETI	C	2746.
PEZIZA FIMIPUTRIS	C	2702.
PEZIZA FIRMA	C	2692.
PEZIZA FLAMMEA	C	2590.
PEZIZA FOLIACEA	C	2766.
PEZIZA FRAXINICOLA	C	2528.
PEZIZA FUSARIOIDES	C	2665.
PEZIZA FUSISPORA VAR. SCOTICA	C	2530.
PEZIZA GERARDII	C	2729.
PEZIZA GRANULIFORMIS (Filziger Schüsselseitling)	C	2560.
PEZIZA GRANULIFORMIS (Weißer Schüsselseitling)	C	2561.
PEZIZA GREGARIA	C	2632.
PEZIZA HELVELLOIDES	D	2826.
PEZIZA HELVELLULA	C	2794.
PEZIZA HOWSEI	C	2724.
PEZIZA HUMOSA VAR. HUMOSA	C	2596.
PEZIZA HYDROPHORA	A	529.
PEZIZA HYMENIOPHILA	C	2551.
PEZIZA IMPERIALIS	C	2749.
PEZIZA INCARNATA	C	2667.
PEZIZA INFLATULA	C	2574.
PEZIZA IREGULARIS	C	2583.
PEZIZA LECITHINA	C	2529.
PEZIZA LEPORINA	C	2772.
PEZIZA LEUCOMELAENA	C	2805.
PEZIZA LEUCOSTIGMA	C	2578.
PEZIZA LEVIS	D	2853.
PEZIZA LIVIDOFUSCA	C	2655.
PEZIZA LIVIDULA	C	2765.
PEZIZA LUMBRICALIS	C	2735.
PEZIZA MACROPUS	C	2800.
PEZIZA MACROPUS VAR. VILLOSA	C	2801.
PEZIZA MELALEUCA	D	2834.
PEZIZA MELALOMA	C	2612.
PEZIZA MICHELII	C	2737.
PEZIZA MICROPUS (Kurzstielliger Becherling)	C	2747.
PEZIZA MICROPUS (Riesenbecherling)	C	2750.
PEZIZA NEGLECTA	C	2665.
PEZIZA NIDULUS	C	2541.
PEZIZA NIGRA	D	3154.
PEZIZA NIVEA	C	2548.
PEZIZA NUMMULARIS	C	2720.
PEZIZA OLIVACEA	C	2592.
PEZIZA OLIVACEA	C	2722.
PEZIZA OMPHALODES	C	2781.
PEZIZA ONOTICA	C	2770.
PEZIZA ONOTICA VAR. ONOTICA	C	2770.
PEZIZA PATAVINA	C	2756.
PEZIZA PATELLARIA	C	2591.
PEZIZA PETERSII	C	2735.
PEZIZA PHYLOGENA	C	2722.
PHYLLOSCYPHA PHYLOGENA	C	2722.
PEZIZA PLEBEIA	C	2737.
PEZIZA POLYTRICHI	C	2600.
PEZIZA PRAECOX	C	2579.
PEZIZA PRAETERVISA	C	2728.
PEZIZA PRASSINULA	C	2584.
PEZIZA PROTEANA F. CAMPBELLII	C	2788.
PEZIZA PROTEANA F. SPARASSIODES	C	2788.
PEZIZA PSEUDOVESICULOSA	C	2734.
PEZIZA PTERIDIS	C	2677.
PEZIZA REPANDA	C	2712.
PEZIZA RHABDOSPERMA	C	2553.
PEZIZA RHENANA	C	2755.
PEZIZA RUFOFUSCA	C	2650.
PEZIZA RUFO-OLIVACEA	C	2528.
PEZIZA RUTILANS	C	2600.
PEZIZA SANIOSA	C	2739.
PEZIZA SCATIGENA	C	2698.
PEZIZA SCHUMACHERI	C	2658.
PEZIZA SCLEROTIORUM	D	3234.
PEZIZA SCUTELLATA	C	2616.
PEZIZA SEPULTA	C	2768.
PEZIZA SETOSA	C	2610.

Name	?	Nr.
PEZIZA SILVESTRIS	C	2733.
PEZIZA SOLITARIA	D	2821.
PEZIZA SPARASSOIDES	C	2788.
PEZIZA STRIGOSA VAR. HISPIDULA	C	2604.
PEZIZA SUBISABELLINA	C	2732.
PEZIZA SUCCOSA	C	2738.
PARAGALACTINIA SUCCOSA	C	2738.
PEZIZA SUCCOSELLA	C	2727.
PEZIZA SUMNERI	C	2769.
PEZIZA TENACELLA	C	2710.
PEZIZA TURBO	A	402.
PEZIZA UMBRORUM	C	2622.
PEZIZA VARIA	C	2750.
PEZIZA VERSIFORMIS	C	2581.
PEZIZA VESICULOSA	C	2725.
PEZIZA VIOLACEA	C	2728.
PEZIZA VIRGINEA VAR. VIRGINEA	C	2563.
PEZIZA WAUCHII	C	2555.
PEZIZA WOOLHOPEIA	C	2634.
PEZIZA XANTHOSTIGMA	C	2586.
PEZIZALES	C	2662.
PEZIZELLA ALBOHYALINA	C	2575.
PEZIZELLA ALNIELLA	C	2646.
PHACIDIUM DENTATUM	C	2664.
PHACIDIUM PINASTRI	C	2661.
PHACORHIZA ERYTHROPUS	D	2895.
PHACORHIZA SCLEROTIOIDES	D	2893.
PHAEANGELLA PINASTRI	C	2661.
PHAEANGELLA VENTOSA	C	2653.
PHAEOBULGARIA INQUIDANS	C	2740.
PHAEOBULGARIA INQUINAN	C	2740.
PHAEOBULGARIA POLY MORPHA	C	2740.
PHAEOCLAVULINA ABIETINA	D	2984.
PHAEOCLAVULINA CURTA	D	2964.
PHAEOCLAVULINA DECURRENS	D	2992.
PHAEOCLAVULINA FLACCIDA	D	2981.
PHAEOCLAVULINA MACROSPORA	D	2980.
PHAEOCLAVULINA MYCELIOSA	D	2965.
PHAEOCLAVULINA MYCELIOSA (Kurzsporige Koralle)	D	2964.
PHAEOCLAVULINA MYCELIOSA (Bewurzelte Koralle)	D	2965.
PHAEOCLAVULINA VINACEIPES	D	2994.
PHAEOCOLLYBIA ARDUENNENSIS	B	1297.
PHAEOCOLLYBIA CHRISTINAE	B	1300.
PHAEOCOLLYBIA FESTIVA	B	1299.
PHAEOCOLLYBIA JENNYAE	B	1297.
PHAEOCOLLYBIA JENNYI	B	1297.
PHAEOCOLLYBIA LUGUBRIS	B	1298.
PHAEOCOLOLELLUS TRABEUS FORMA RESUPINATUS	A	369.
PHAEOCYPHELLA FRAXINICOLA	C	2675.
PHAEOCYPHELLA FUSCOSPORA	C	2017.
PHAEOCYPHELLA MUSCICOLA	C	2017.
PHAEOCYPHELLA OCHROLEUCA	C	2514.
PHAEODON ASPRATUS	A	150.
PHAEODON FENNICUS	A	144.
PHAEODON FERRUGINEUS	A	168.
PHAEODON IMBRICATUS	A	150.
PHAEODON SCROBICULATUS	A	166.
PHAEODON SUAVEOLENS	A	171.
PHAEOGALERA MEDULLOSA	B	1339.
PHAEOGALERA OEDIPUS	A	276.
PHAEOGLABROTRICHA RUBI	C	2514.
PHAEOHELOTIUM EPIPHYLLUM	C	2688.
PHAEOHELOTIUM EPIPHYLLUM VAR. ACARIUM	C	2688.
PHAEOHELOTIUM FAGINEUM	C	2532.
PHAEOHELOTIUM FLAVUM	C	2682.
PHAEOHELOTIUM MONTICOLA	C	2682.
PHAEOHELOTIUM UMBILICATUM	C	2534.
PHAEOLEPIOTA AUREA	A	297.
PHAEOLUS SCHWEINITZII	A	112.
PHAEOLUS SPADICEUS	A	112.
PHAEOMARASMIUS ARIDUS	A	294.
PHAEOMARASMIUS CARPOPHILOIDES	B	1301.
PHAEOMARASMIUS CARPOPHILUS	B	1301.
PHAEOMARASMIUS ERINACEUS	A	294.
PHAEOMARASMIUS EXQUISITUS	B	1082.
PHAEOMARASMIUS GRANULOSUS	A	266.
PHAEOMARASMIUS HORIZONTALIS	A	341.
PHAEOMARASMIUS LIMULATUS	B	1304.
PHAEOMARASMIUS MURICATUS	A	282.
PHAEOMARASMIUS PYGMAEUS	B	1204.
PHAEONEMATOLOMA MYOSOTIS	A	306.
PHAEOPEZIA APICULATA	C	2723.
PHAEOPHYSCIA CILIATA	D	3386.
PHAEOPHYSCIA CONSTIPATA	D	3393.

Name	?	Nr.
PHAEOPHYSCIA HIRSUTA	D	3395.
PHAEOPHYSCIA ORBICULARIS	D	3388.
PHAEOPHYSCIA SCIASTRA	D	3396.
PHAEOPHYSCIA STRIGOSA	D	3395.
PHAEOPORUS LUCIDUS	A	828.
PHAEOSOLENIA DENSA	C	2521.
PHAEOSPERMA GASTRINUM	A	462.
PHAEOSPERMA HELVETICA	A	481.
PHAEOSPERMA MICROSPORA	A	481.
PHAEOTELLUS ACEROSUS	C	2012.
PHAEOTELLUS ACEROSUS	C	2012.
PHAEOTELLUS GRISEOPALLIDUS	C	2004.
PHAEOTELLUS RICKENII	C	2013.
PHAEOTREMELLA FOLIACEA	A	408.
PHAEOTREMELLA MYCOPHAGA	A	401.
PHAEOTREMELLA PSEUDOFOLIACEA	A	408.
PHALLOGASTER SACCATUS	D	3015.
PHALLUS ATROVOLVATUS	D	3014.
PHALLUS CANINUS	D	3009.
PHALLUS COSTATUS	D	2818.
PHALLUS CRISPUS	D	2818.
PHALLUS DUPLICATUS	D	3014.
PHALLUS HADRIANI	D	3011.
PHALLUS IMPUDICUS	D	3013.
PHALLUS IMPUDICUS VAR. DUPLICATUS	D	3014.
PHALLUS IMPUDICUS VAR. IMPUDICUS	D	3013.
PHALLUS MONACHELLA	D	2830.
PHALLUS RUBICUNDUS	D	3012.
PHALLUS TOGATUS	D	3014.
PHANEROCHAETE CHORDALIS	A	693.
PHANEROCHAETE CREMEA	A	653.
PHANEROCHAETE FUCIFORMIS	D	3231.
PHANEROCHAETE LAEVIS	A	661.
PHANEROCHAETE PELLICULOSA	A	653.
PHANEROCHAETE PRUNI	A	187.
PHANEROCHAETE RIMOSA	A	657.
PHANEROCHAETE SANGUINEA	A	668.
PHANEROCHAETE SORDIDA	A	653.
PHANEROCHAETE SULPHURINA	A	612.
PHANEROCHAETE TUBERCULATA	A	667.
PHANEROCHAETE VELUTINA	A	736.
PHANEROCHAETE VELUTINA F. COCCINEOFULVA	A	746.
PHELLINIDIUM POUZARII	A	780.
PHELLINOPSIS CONCHATA	A	794.
PHELLINUS AESTRIPLEX	A	789.
PHELLINUS ALNI	A	806.
PHELLINUS CHRYSOLOMA	A	790.
PHELLINUS CINEREUS	A	806.
PHELLINUS CONCHATUS	A	794.
PHELLINUS CONTIGUUS	A	792.
PHELLINUS ERECTUS	A	803.
PHELLINUS FERREUS	A	800.
PHELLINUS FERRUGINOSUS	A	797.
PHELLINUS FERRUGINOSUS	A	797.
PHELLINUS HARTIGII	A	804.
PHELLINUS HIPPOPHAËCOLA	A	799.
PHELLINUS IGNIARIUS	A	791.
PHELLINUS IGNIARIUS VAR. TRIVIALIS PHELLINUS CINEREUS	A	806.
PHELLINUS LAEVIGATUS	A	777.
PHELLINUS LINTEUS	A	805.
PHELLINUS LUNDELLII	A	779.
PHELLINUS MAGNOSPORUS	A	904.
PHELLINUS NIGRICANS	A	801.
PHELLINUS PINI	A	793.
PHELLINUS PINII	A	793.
PHELLINUS POMACEUS	A	795.
PHELLINUS POUZARII	A	780.
PHELLINUS PUNCTATUS	A	796.
PHELLINUS RIBIS	A	802.
PHELLINUS ROBUSTUS	A	789.
PHELLINUS ROBUSTUS F. HIPPOPHAES	A	799.
PHELLINUS ROBUSTUS FORMA HARTIGII	A	804.
PHELLINUS ROBUSTUS VAR. HARTIGII	A	804.
PHELLINUS TORULOSUS	A	798.
PHELLINUS TREMULAE	A	778.
PHELLINUS TRIVIALIS	A	806.
PHELLINUS TUBERCULOSUS	A	795.
PHELLINUS VITICOLA	A	788.
PHELLODON AMICUS	A	157.
PHELLODON CONFLUENS	A	157.
PHELLODON CYATHIFORMIS	A	156.
PHELLODON MELALEUCUS	A	159.
PHELLODON NIGER	A	158.

Name	?	Nr.
PHELLODON NIGER VAR. ALBONIGER	A	159.
PHELLODON TOMENTOSUS	A	156.
PHELLODON VELLEREUS	A	157.
PHELLOPILUS NIGROLIMITATUS	A	781.
PHIALEA BOLARIS	C	2693.
PHIALEA BOLARIS VAR. EXPLANATA	C	2693.
PHIALEA BOUDIERI	C	2718.
PHIALEA CORONATA	C	2685.
PHIALEA SCLEROTIURUM	D	3234.
PHIALEA SCUTULA VAR. MENTHAE	C	2686.
PHLEBIA AURANTIACA VAR. RADIATA	A	748.
PHLEBIA BUTYRACEA	A	742.
PHLEBIA CACAO	A	740.
PHLEBIA CENTRIFUGA	A	745.
PHLEBIA COCCINEOFULVA	A	746.
PHLEBIA CORNEA	A	744.
PHLEBIA DIFFISSA	A	741.
PHLEBIA ERECTA	A	742.
PHLEBIA GRISEO-FLAVESCENS	A	743.
PHLEBIA GUTTULIFERA	A	682.
PHLEBIA KRIEGERIANA	A	748.
PHLEBIA LILASCEN VAR. LIVIDA	A	740.
PHLEBIA LIVIDA	A	740.
PHLEBIA LIVIDA SUBSP. TUBERCULATA	A	740.
PHLEBIA MARTIANA	A	746.
PHLEBIA PALLIDOCREMEA	A	743.
PHLEBIA PUBERA	A	685.
PHLEBIA RADIATA	A	748.
PHLEBIA RADIATA FORMA CONTORTA	A	748.
PHLEBIA RADIATA FORMA MERISMOIDES	A	748.
PHLEBIA RUFA	A	742.
PHLEBIA SUBOCHRACEA	A	747.
PHLEBIA TREMELLOSA	A	749.
PHLEBIA ZENTRIFUGA	A	745.
PHLEBIELLA ALNICOLA	A	625.
PHLEBIELLA ARANEOSA	A	628.
PHLEBIELLA ARDOSIACA	A	627.
PHLEBIELLA FARINACEA	A	635.
PHLEBIELLA FIBRILLOSA	A	626.
PHLEBIELLA MICROSPORA	A	636.
PHLEBIELLA PSEUDOTSUGAE	A	680.
PHLEBIELLA STELLULATA	A	634.
PHLEBIELLA SULPHUREA	A	721.
PHLEBIELLA TULASNELLOIDEA	A	702.
PHLEBIOPSIS GIGANTEA	A	662.
PHLEBOMORPHA SANGUIOLENTA	A	536.
PHLEBOPSIS LIGNICOLA	A	63.
PHLEGMACIUM ALEURIOSMUM	C	1913.
PHLEGMACIUM ALLUTUM	B	1888.
PHLEGMACIUM BALTEATOALBUM	C	1955.
PHLEGMACIUM BALTEATOCUMATILE	C	1940.
PHLEGMACIUM CAESIIOCANESCENS	C	1909.
PHLEGMACIUM CAESIOSTRAMINEUM	C	1898.
PHLEGMACIUM CAROVIOLACEUM	C	1913.
PHLEGMACIUM CEDRETORUM	B	1884.
PHLEGMACIUM CRASSUM	C	1955.
PHLEGMACIUM CYANITES	B	1869.
PHLEGMACIUM DIONYSAE	C	1914.
PHLEGMACIUM DIOSMUS	B	1867.
PHLEGMACIUM FUSCOMACULATUM	C	1929.
PHLEGMACIUM HERPETICUM VAR. FAGETICOLA (Grünvioletter Klumpfuß)	C	1910.
PHLEGMACIUM HERPETICUM VAR. FAGETICOLA (Olivblättriger Klumpfuß)	C	1915.
PHLEGMACIUM MICROSPERMUM	C	1954.
PHLEGMACIUM OCHRROPALLIDUM	C	1905.
PHLEGMACIUM ODORIFER	B	1885.
PHLEGMACIUM PRAESTANS	C	1960.
PHLEGMACIUM PURPURASCENS	B	1882.
PHLEGMACIUM RUFOALBUM	C	1965.
PHLEGMACIUM SCHAEFFERANUM	B	1845.
PHLEGMACIUM SODAGNITUM	C	1921.
PHLEGMACIUM URBICUM	B	1873.
PHLEGMACIUM VARIUM VAR. DECOLORANS	C	1951.
PHLEOGENA FAGINEA	A	579.
PHLOEOMANA ALBA	A	917.
PHLOEOMANA HIEMALIS	A	915.
PHLOEOMANA SPEIREA	A	942.
PHLOGIOTIS HELVELLOIDES	C	2784.

Name	?	Nr.
PHLYCTIS ARGENA	D	3521.
PHOLIOTA ADIPOSA	A	293.
PHOLIOTA AGARDHII	B	1706.
PHOLIOTA ALNICOLA	A	273.
PHOLIOTA ALNICOLA VAR. ALNICOLA	A	273.
PHOLIOTA APICREA	A	273.
PHOLIOTA AROMATICA	A	273.
PHOLIOTA ASTRAGALINA	A	292.
PHOLIOTA AURIVELLA	A	270.
PHOLIOTA AURIVELLUS	A	270.
PHOLIOTA AUTUMNALIS	B	1288.
PHOLIOTA CARBONARIA	A	286.
PHOLIOTA CERIFERA	A	270.
PHOLIOTA CERIFEROIDES	A	295.
PHOLIOTA COMOSA VAR. COMOSA	A	289.
PHOLIOTA CONISSANS	A	280.
PHOLIOTA DESTRUENS	A	289.
PHOLIOTA ELEGANS	A	290.
PHOLIOTA ERINACEA	A	294.
PHOLIOTA ERINACEUS	A	294.
PHOLIOTA FILARIS	B	1329.
PHOLIOTA FILIA	A	271.
PHOLIOTA FLAMMANS	A	281.
PHOLIOTA FLAVIDA	A	273.
PHOLIOTA FUSCA	B	1152.
PHOLIOTA GRAMINIS	A	280.
PHOLIOTA GRAVEOLENS	A	287.
PHOLIOTA GUMMOSA	A	283.
PHOLIOTA HETEROCLITA	A	288.
PHOLIOTA HIGHLANDENSIS	A	286.
PHOLIOTA INAURATA	A	280.
PHOLIOTA INOPUS	A	272.
PHOLIOTA JAHNII	A	291.
PHOLIOTA LENTA	A	274.
PHOLIOTA LIGNICOLA	A	268.
PHOLIOTA LIMONELLA	A	295.
PHOLIOTA LUBRICA	A	275.
PHOLIOTA LUCIFERA	A	279.
PHOLIOTA LUCIFERA SUBSP. LUCIFERA	A	279.
PHOLIOTA MIXTA	A	271.
PHOLIOTA MIXTA F. XANTHOPHAEA	A	271.
PHOLIOTA MUELLERI	A	291.
PHOLIOTA MUTABILIS	A	267.
PHOLIOTA MYOSOTIS	A	306.
PHOLIOTA NAMEKO	A	269.
PHOLIOTA NEMATOLOMOIDES	A	272.
PHOLIOTA OEDIPIUS	A	276.
PHOLIOTA PINICOLA	A	285.
PHOLIOTA POPULNEA	A	289.
PHOLIOTA PUMILA	B	1277.
PHOLIOTA SCAMBA	A	284.
PHOLIOTA SPUMOSA	A	287.
PHOLIOTA SQUARROSA	A	296.
PHOLIOTA SQUARROSOADIPOSA AUCT.	A	295.
PHOLIOTA SQUARROSOIDES	A	277.
PHOLIOTA SUBOCHRACEA	A	272.
PHOLIOTA SUBSQUARROSA VAR. LIMONELLA	A	295.
PHOLIOTA TOGULARIS	B	1327.
PHOLIOTA TOGULARIS VAR. FILARIS	B	1329.
PHOLIOTA TUBERCOLOSA	A	278.
PHOLIOTA TUBERCULOSA	A	278.
PHOLIOTA TUBERCULOSA VAR. CURVIPES	A	278.
PHOLIOTA XANTHOPHAEA	A	271.
PHOLIOTE JAUNE CITRON	A	295.
PHOLIOTINA APOROS	B	1333.
PHOLIOTINA ARRHENII	B	1327.
PHOLIOTINA BRUNNEA	B	1328.
PHOLIOTINA COPROPHILA	B	1318.
PHOLIOTINA CYANOPOUS	B	1307.
PHOLIOTINA FILARIS	B	1329.
PHOLIOTINA FRIESII	B	1309.
PHOLIOTINA INTERMEDIA	B	1313.
PHOLIOTINA INTERMEDIA VAR. BRUNNEA	B	1328.
PHOLIOTINA PYGMAEOAFFINIS	B	1309.
PHOLIOTINA RUGOSA	B	1329.
PHOLIOTINA SEPTENTRIONALIS	B	1313.
PHOLIOTINA SPUMOSA	A	287.
PHOLIOTINA STRIPES	B	1309.
PHOLIOTINA TENEROIDES	B	1321.
PHOLIOTINA UTRICYSTIDIATA	B	1331.
PHOLIOTINA UTRIFORMIS	B	1334.
PHOLIOTINA VESTITA	B	1330.
PHOLIOTINA VEXANS	B	1332.

Name	?	Nr.
PHOMA URTICAE SCHULZER	A	451.
PHOMOPSIS JUNIPEROVORA	D	3224.
PHOMOPSIS SAROTHAMNI	A	435.
PHORCYS VIBRATILIS	A	480.
PHRAGMIDIUM MUCRONATUM	D	3230.
PHRAGMOTRICHUM CHAILLETII	C	2699.
PHYLACTERIA ANTHOCEPHALA VAR. CLAVULARIA	D	2955.
PHYLACTERIA ATROCITRINA	D	2959.
PHYLACTERIA CARYOPHYLLEA	D	2957.
PHYLACTERIA CLAVULARIS	D	2955.
PHYLACTERIA MOLLISSIMA	D	2960.
PHYLACTERIA TERRESTRIS	D	2956.
PHYLLOCHORA ROSAE	D	3238.
PHYLLODONTIA UNICOLOR	A	882.
PHYLOPORIA RHEADES	A	855.
PHYLOPORIA RIBIS	A	802.
PHYLOPORUS PELLETIERI	C	2206.
PHYLOTOPSIS NIDULANS	A	325.
PHYLOTUS PORRIGENS VAR.	A	322.
PHYSARUM CINEREUM	D	3168.
PHYSARUM NUTANS	D	3206.
PHYSARUM NUTANS VAR. NUTANS	D	3206.
PHYSARUM PANICEUM	D	3200.
PHYSARUM POLYCEPHALUM	D	3167.
PHYSARUM UTRICULARE	D	3161.
PHYSARUM VIRESCENS	D	3157.
PHYSARUM VIRIDE	D	3207.
PHYSICIA ADCSCENDENS	D	3392.
PHYSICIA AIPOLIA	D	3400.
PHYSICIA CAESIA	D	3394.
PHYSICIA CONSTIPATA	D	3393.
PHYSICIA DIMIDIATA	D	3387.
PHYSICIA DUBIA	D	3399.
PHYSICIA ELEGANS	D	3358.
PHYSICIA GRISEA	D	3389.
PHYSICIA PARIETINA	D	3352.
PHYSICIA SCIASTRA	D	3396.
PHYSICIA STELLARIS	D	3397.
PHYSICIA TENELLA	D	3398.
PHYSICIA TRIBACIA	D	3390.
PHYSICOPSIS ADGLUTINATA	D	3385.
PHYSCONIA GRISEA	D	3389.
PHYSISPORINUS SANGUINOLENTUS	A	771.
PHYSISPORINUS VITREUS	A	774.
PHYSISPORUS BOMBYCINOIDES	A	637.
PHYSISPORUS LENIS	A	820.
PHYSISPORUS RADULA	A	863.
PHYSOMITRA ESCULENTA	D	2809.
PICHIA FERMENTANS...	D	3212.
PICIPES BADIUS	A	132.
PICIPES MELANOPUS	A	133.
PICOA CARTHUSIANA	D	3104.
PILACRE FAGINEA	A	579.
PILACRE PETERSII	A	579.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS	D	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. CRYSTALLINUS	D	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. HYALOSPORUS	D	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. KLEINII	D	3201.
PILODERMA BICOLOR	A	720.
PILODERMA BYSSINUM	A	704.
PILODERMA CROCEUM	A	720.
PILOSACE BIPELLIS	B	1195.
PILOSACE FATUUS	B	1181.
PILOSACE FIBRILLOSUS	B	1178.
PILOSACE SUBNUDUS	B	1173.
PILOSACE TENUICULUS	B	1190.
PIPTOPORUS BETULINUS	A	876.
PIPTOPORUS ELATINUS	A	839.
PIPTOPORUS OFFICINALIS	A	807.
PIPTOPORUS QUERCINUS	A	877.
PISOLITHUS ARHIZUS	D	3101.
PISOLITHUS TINCTORIUS	D	3101.
PISOLITHUS ARENARIUS	D	2894.
PISTILLARIA AMPELINA	D	2894.
PISTILLARIA COCCINEA	D	2894.
PISTILLARIA OVATA	D	2891.
PISTILLARIA QUISQUILIARIS	D	2896.
PISTILLARIA ROSELLA	D	2894.
PISTILLARIA SYRINGAE	D	2894.
PISTILLARIA TYPHULOIDES	D	2890.
PISTILLARIA ULIGINOSA	D	2894.
PISTILLARIA UNCIALIS	D	2890.
PITHYA CUPRESSINA	C	2533.
PITHYA SUECICA	C	2546.
PITHYA VULGARIS	C	2535.
PLACIDIUM SQUAMULOSUM	D	3504.

Name	?	Nr.
PLACODES LUCIDUS	A	828.
PLACODIUM AURELLUM	D	3354.
PLACODIUM FALLAX	D	3351.
PLACODIUM GAROVAGLII	D	3391.
PLACODIUM VARIABILE	D	3437.
PLACODIUM VITELLINUM	D	3355.
PLACODIUM VITELLINUM VAR. VITELLINUM	D	3355.
PLACOLECANORA MURALIS	D	3511.
PLACUNTIUM ANDROMEDAE	D	3236.
PLACYNTHIELLA ULIGINOSA	D	3491.
PLACYNTHIUM NIGRUM	D	3280.
PLACYNTHIUM NIGRUM VAR. NIGRUM	D	3280.
PLATISMATIA GLAUCA	D	3305.
PLATYGLOEA LAGERHEIMII	A	731.
PLATYSMA GLAUCUM	D	3305.
PLATYSMA PARIETINUM	D	3352.
PLECTANIA HIEMALIS	C	2758.
PLECTANIA MELASTOMA	C	2593.
PLEOCHROMA VITELLINA	D	3355.
PLEOMASSARIA RHODOSTOMA	A	476.
PLEONECTRIA LAMYI	A	507.
PLEOPSISIDUM CHLOROPHANUM	D	3440.
PLEOSPOGA GILLETIANA	A	494.
PLEOSPOGA RUBICUNDA	A	719.
PLEOSPOGA RUBICUNDA VAR. AMERICANA	A	719.
PLEOSPOGA ZEALANDICA	A	485.
PLEUROCYBELLA LIGNATILIS	A	258.
PLEUROCYBELLA PORRIGENS	A	322.
PLEURODON PUDORINUS	A	200.
PLEUROFLAMMULA TUBERCULOSA	A	278.
PLEUROPOUS PRUNULUS	B	1358.
PLEUROTELLUS CHIONEUS	A	346.
PLEUROTELLUS HERBARUM	A	356.
PLEUROTELLUS PATELLOIDES	A	327.
PLEUROTUS APPLICATUS F. RHACODIUM	A	311.
PLEUROTUS AURISCALPIUM	A	338.
PLEUROTUS CALYPTRATUS	A	324.
PLEUROTUS CITRINOPLEATUS	A	320.
PLEUROTUS COLUMBINUS	A	316.
PLEUROTUS CORNUCOPIAE	A	314.
PLEUROTUS CORTICATUS VAR. ALBERTINII	A	323.
PLEUROTUS DECORUS	A	254.
PLEUROTUS DJAMOR	A	319.
PLEUROTUS DJAMOR FORMA CALYPTRATUS	A	324.
PLEUROTUS DRYINUS	A	323.
PLEUROTUS ERYNGII	A	313.
PLEUROTUS ERYNGII VAR. FERULAE	A	313.
PLEUROTUS FLUXILIS	A	340.
PLEUROTUS FUSCUS BATTARRA	A	313.
PLEUROTUS GRAMINICOLA	A	356.
PLEUROTUS LONGIPES SENSU	A	329.
PLEUROTUS MASTRUCATUS	A	339.
PLEUROTUS MUTILUS	B	1357.
PLEUROTUS MYXOTRICHUS	A	335.
PLEUROTUS OSTREATUS	A	315.
PLEUROTUS OSTREATUS VAR. COLUMBINUS	A	316.
PLEUROTUS OSTREATUS VAR. CORNUCOPIAE	A	314.
PLEUROTUS OSTREATUS VAR. PULMONARIUS	A	318.
PLEUROTUS PERPUSILLUS	A	356.
PLEUROTUS PETALODES F. PETALODES	A	328.
PLEUROTUS PETALODES VAR. GEOGENIUS	A	330.
PLEUROTUS PETALOIDES F. CARBONARIUS SENSU	A	329.
PLEUROTUS PETALOIDES FORMA AURISCALPIUM	A	338.
PLEUROTUS PETALOIDES VAR. GEOGENIUS	A	328.
PLEUROTUS PLEUROTELLOIDES	B	1356.
PLEUROTUS PULMONARIUS	A	318.
PLEUROTUS RENIFORMIS	A	312.
PLEUROTUS SALMONEO-STRAMINEUS	A	319.
PLEUROTUS SEPTICUS	A	356.
PLEUROTUS SEROTINUS VAR. ALMENI	A	317.
PLEUROTUS SEROTINUS VAR. FLACCIDUS	A	317.
PLEUROTUS SULCATUS	A	375.
PLEUROTUS TIGRINUS	B	1561.
PLEUROTUS VIOLACEOFULVUS	A	347.

Name	?	Nr.
PLICARIA ANTHRACINA	C	2713.
PLICARIA CARBONARIA	C	2713.
PLICARIA ENDOCARPOIDES	C	2741.
PLICARIA FIMETI	C	2746.
PLICARIA GERARDII	C	2729.
PLICARIA HOWSEI	C	2724.
PLICARIA OLIVACEA	C	2722.
PLICARIA PERSONII	C	2726.
PLICARIA TRACHEIA	D	3102.
PLICARIA TRACHYCARPA VAR. MURICATA	C	2713.
PLICATURA ALNI	A	382.
PLICATURA CRISPA	A	381.
PLICATURA CRISPA VAR. NIVEA	A	382.
PLICATURA FAGINEA	A	381.
PLICATURA NIVEA	A	382.
PLICATURA SPODOLEUCA	A	331.
PLICATUROPSIS CRISPA	A	381.
PLOWRIGHTIA BERBERIDIS	A	492.
PLURODON AURISCALPIUM	A	212.
PLUTEUS ADMIRABILIS	A	239.
PLUTEUS ALBORUGOSUS	A	230.
PLUTEUS ATRICAPILLUS	A	224.
PLUTEUS ATROMARGINATUS	A	227.
PLUTEUS AURANTIORUGOSUS	A	237.
PLUTEUS BOUDIERI	A	230.
PLUTEUS CALOCEPS	A	237.
PLUTEUS CERVINUS	A	224.
PLUTEUS CERVINUS VAR. EXIMIUS	A	224.
PLUTEUS CERVINUS VAR. NIGROFLOCCOSUS	A	227.
PLUTEUS CERVINUS VAR. PETASATUS (Rußgrauer Dachpilz)	A	218.
PLUTEUS CERVINUS VAR. PETASATUS (Seidiger Dachpilz)	A	229.
PLUTEUS CERVINUS VAR. UMBROSUS	A	216.
PLUTEUS CHRYSOPHAEUS (Goldbrauner Dachpilz)	A	238.
PLUTEUS CHRYSOPHAEUS (Runzeliger Dachpilz)	A	215.
PLUTEUS CHRYSOPHAEUS VAR. CYANOPUS	A	223.
PLUTEUS CINEREOFUSCUS	A	219.
PLUTEUS CINEREOFUSCUS FORMA OLIVACEUS	A	219.
PLUTEUS COCCINEUS	A	237.
PLUTEUS CURTISII (Rußgrauer Dachpilz)	A	218.
PLUTEUS CURTISII (Seidiger Dachpilz)	A	229.
PLUTEUS CYANOPUS	A	223.
PLUTEUS DEPAUPERATUS	A	230.
PLUTEUS DIETTRICHII	A	234.
PLUTEUS DRYOPHILOIDES	A	230.
PLUTEUS EPHEBEUS	A	221.
PLUTEUS GALEROIDES	A	238.
PLUTEUS GODEYI	A	219.
PLUTEUS GRACILIS	A	230.
PLUTEUS HISPIDULUS	A	220.
PLUTEUS HISPIDULUS VAR. CEPHALOCYSTIS	A	220.
PLUTEUS LEONINUS	A	236.
PLUTEUS LEPIOTOIDES	A	221.
PLUTEUS METRODII	A	223.
PLUTEUS MURINUS	A	221.
PLUTEUS NANUS	A	222.
PLUTEUS NANUS FORMA GRISEOPUS	A	222.
PLUTEUS NANUS SUBSP. PHLEBOPHORUS	A	215.
PLUTEUS NANUS VAR. MAJOR	A	219.
PLUTEUS NIGROFLOCCOSUS	A	227.
PLUTEUS OLIVACEUS	A	219.
PLUTEUS PALLESCENS	A	213.
PLUTEUS PATRICIUS (Rußgrauer Dachpilz)	A	218.
PLUTEUS PATRICIUS (Seidiger Dachpilz)	A	229.
PLUTEUS PELLITUS	A	231.
PLUTEUS PELLITUS VAR. GRACILIS	A	230.
PLUTEUS PETASATUS	A	229.
PLUTEUS PHLEBOPHORUS	A	215.
PLUTEUS PLAUTUS	A	230.
PLUTEUS PODOSPILEUS	A	214.
PLUTEUS POUZARIANUS	A	226.
PLUTEUS PRIMUS	A	225.
PLUTEUS PUNCTIPES	A	230.
PLUTEUS ROMELLII	A	235.
PLUTEUS ROSEIPEUS	A	228.
PLUTEUS SALICINUS	A	233.

Name	?	Nr.
PLUTEUS SATUR	A	213.
PLUTEUS SATUR FORMA PALLESCENS	A	213.
PLUTEUS SEMIBULBOSUS (Geriefter Dachpilz)	A	232.
PLUTEUS SEMIBULBOSUS (Weißlicher Dachpilz)	A	230.
PLUTEUS THOMSONII (Graustieliger Aderndachpilz)	A	217.
PLUTEUS THOMSONII (Graubrauner Dachpilz)	A	219.
PLUTEUS UMBROSUS	A	216.
PLUTEUS VILLOSUS	A	221.
PLUTEUS XANTHOPHAeus	A	238.
POCILLARIA ADHAERENS	A	354.
POCILLARIA CORNUCOPIOIDES	A	314.
POCILLARIA CYATHIFORMIS	A	353.
POCILLARIA DUNALII	A	351.
POCILLARIA STEVENSONII	A	325.
POCILLARIA SUAVISSIMA	A	350.
POCILLUM ALNEUM	C	2572.
PODOCREA ALUTACEA	D	2869.
PODOCREA ALUTACEA FORMA LONGISSIMA	D	2868.
PODOPORIA NIGRESCENS	A	813.
PODOPORIA SANGUINOLENTA FORMA EXPALLESCENS	A	771.
PODOPORIA VITREA FORMA ADIPOSA	A	774.
PODOSYPHA UNULATA	C	2793.
PODOSODARIA FILIFORMIS	D	2884.
PODOSTROMA ALUTACEUM	D	2869.
PODOSTROMA ALUTACEUM VAR. LEUCOPUS	D	2870.
PODOSTROMA LEUCOPUS	D	2870.
PODOSTROMA NYBERGIANA	D	2868.
POIKILODERMA BUFONIUM	A	484.
POLYCAULIONA CANDELARIA	D	3356.
POLYCAULIONA POLYCARPA	D	3357.
POLYCAULIONA UCRAINICA	D	3360.
POLYMORPHUM QUERCINUM	D	3226.
POLYMORPHUM RUGOSUM	D	3226.
POLYPILUS FRACTIPES	A	833.
POLYPILUS FRONDOSUS VAR. INTYBACEUS	A	111.
POLYPILUS GIGANTEUS	A	111.
POLYPILUS OSSEUS	A	814.
POLYPILUS PORIPES	A	121.
POLYPORELLUS AGARICEUS	A	139.
POLYPORELLUS BADIUS	A	132.
POLYPORELLUS HIRTUS	A	113.
POLYPORELLUS PICIPES	A	132.
POLYPORELLUS SQUAMOSUS FORMA ROSTKOVII	A	131.
POLYPORELLUS SUBDEALBATUS	A	707.
POLYPORUS ABIETINUS FORMA	A	373.
POLYPORUS ACTINOBOLUS	A	769.
POLYPORUS AEQUIVOCUS	A	111.
POLYPORUS ALBICANS	A	128.
POLYPORUS ALVEOLARIS	A	138.
POLYPORUS ARicularius	A	139.
POLYPORUS BADIUS	A	132.
POLYPORUS BALSAMEUS	A	836.
POLYPORUS BRUMALIS	A	137.
POLYPORUS BULLOSUS	A	820.
POLYPORUS CAMPESTRIS	A	775.
POLYPORUS CHAKASSKENSIS	A	820.
POLYPORUS CILIATUS	A	136.
POLYPORUS CRISTATIFORMIS	A	121.
POLYPORUS DRYOPHILUS	A	852.
POLYPORUS DURUS	A	132.
POLYPORUS EARLEI	A	120.
POLYPORUS FERRUGINOSUS	A	797.
POLYPORUS FUSCUS	A	873.
POLYPORUS GERDAI	A	351.
POLYPORUS GRISEUS	A	120.
POLYPORUS HOEHNELII	A	904.
POLYPORUS HYMENICOLA	A	819.
POLYPORUS HYMENOCYSTIS	A	630.
POLYPORUS IGNIARIUS VAR. LAEVIGATUS	A	777.
POLYPORUS INVOLUTUS	A	120.
POLYPORUS KMETII	A	842.
POLYPORUS LACCATUS	A	828.
POLYPORUS LACCATUS SUBSP. LACCATUS	A	828.
POLYPORUS LEPIDEUS	A	136.
POLYPORUS LEPTOCEPHALUS	A	135.
POLYPORUS LIMONIUS	A	123.
POLYPORUS LINTEUS	A	805.
POLYPORUS LUCIDUS	A	828.

Name	?	Nr.
POLYPORUS LUCIDUS VAR. JAPONICUS	A	828.
POLYPORUS LUTESCENS	A	123.
POLYPORUS MARUCUCCIANUS	A	798.
POLYPORUS MAXIMOVICII	A	120.
POLYPORUS MAXONII	A	796.
POLYPORUS MELANOPUS	A	133.
POLYPORUS MORI	A	138.
POLYPORUS NIGROLIMITATUS	A	781.
POLYPORUS NIGRORUGOSA	A	816.
POLYPORUS OBESUS	A	140.
POLYPORUS OVINUS	A	122.
POLYPORUS PEAKENSIS	A	116.
POLYPORUS PERENNIS VAR. PERENNIS	A	118.
POLYPORUS PICIPES	A	132.
POLYPORUS PINSITUS	A	900.
POLYPORUS PLACENTA	A	843.
POLYPORUS QUERCICOLA	A	877.
POLYPORUS RADICULOSUS	A	889.
POLYPORUS RADULA	A	863.
POLYPORUS RESINASCENS	A	762.
POLYPORUS RHEADES	A	855.
POLYPORUS ROBUSTUS	A	789.
POLYPORUS SOMMERFELDTII	A	783.
POLYPORUS SQUAMOSUS, POLYPORUS SQUAMOSUS FORMA MICHELII, POLYPORUS SQUAMOSUS FORMA ROSTKOVII	A	131.
POLYPORUS STEREOIDES	A	782.
POLYPORUS SULPHUREUS VAR. ALBOLABYRINTHIPORUS	A	872.
POLYPORUS TRIQUETER	A	115.
POLYPORUS TUBAEFORMIS	A	125.
POLYPORUS TUBERASTER	A	130.
POLYPORUS UMBELLATUS	A	127.
POLYPORUS URSINUS	A	846.
POLYPORUS USTILAGINOIDES	A	526.
POLYPORUS VARIUS	A	135.
POLYPORUS VERSICOLOR VAR.	A	898.
POLYPORUS VERSISPORUS	A	776.
POLYPORUS WESTII	A	131.
POLYPORUS XYLOSTROMEUS	A	774.
POLYSTICTOIDES FUMOSUS	A	830.
POLYSTICTUS FUSCOPELLIS	A	877.
POLYSTICTUS LINDBLADII	A	784.
POLYSTICTUS PERENNIS FORMA MONTAGNEI	A	140.
POLYSTICTUS PINSITUS SENSU	A	900.
POLYSTICTUS PROLIFER	A	118.
POLYSTICTUS SINUOSUS	A	888.
POLYSTICTUS STIPEUS	A	880.
POLYSTICTUS VERSICOLOR VAR. NIGRICANS	A	898.
POLYSTIGMA CICATRIX	A	711.
POPULUS TREMULA	A	806.
PORIA ADIPOSA	A	774.
PORIA ALBOLUTESCENS SENSU	A	770.
PORIA BULLOSA	A	820.
PORIA CALCEA	A	820.
PORIA CHAKASSKENSIS	A	820.
PORIA CINNAMOMEA	A	800.
PORIA COCOS	D	3122.
PORIA CONSIMILIS	A	820.
PORIA CROCEA	D	2972.
PORIA CURREYANA	A	829.
PORIA EARLEI	A	820.
PORIA FERREA	A	800.
PORIA FERRUGINOSA SUBSP. FLOCCOSA	A	792.
PORIA GILVESCENS	A	761.
PORIA HYMENOCYSTIS	A	630.
PORIA ISABELLINA	A	788.
PORIA JAMAICENSIS	A	796.
PORIA LENIS	A	820.
PORIA LENIS FORMA CHAKASSKENSIS	A	773.
PORIA LINDBLADII	A	784.
PORIA LUNATA	A	820.
PORIA LUNULISPORA	A	820.
PORIA MACOUNII	A	797.
PORIA MICROSPORA	A	813.
PORIA MINUTIPORA	A	820.
PORIA MOLLUSCA	A	637.
PORIA MONTANA	A	820.
PORIA MYCELIOSA	A	770.
PORIA PURPUREA	A	764.
PORIA RADICULOSA	A	889.
PORIA RADULA	A	863.
PORIA RESINASCENS	A	762.
PORIA RETICULATA	A	773.
PORIA SEPARANS	A	865.

Name	?	Nr.
PORIA SQUALENS	A	776.
PORIA SUBCANESCENS	A	800.
PORIA SUBFUSCOFLAVIDA VAR. TENUISSIMA	A	800.
PORIA SUBTRAMETEA	A	785.
PORIA SUBVULGARIS	A	820.
PORIA TENUIPORA	A	820.
PORIA TERRESTRIS SUBSP. SARTORYI	A	772.
PORIA VERSIPORA FORMA OBLIQUA	A	864.
PORIA VICINA	A	865.
PORIA VINACEOROSEA	A	764.
PORIAE SCLEROTUM COCOS	D	3122.
PORODAEDEALEA CERCIDIPHYLLUM	A	794.
PORODAEDEALEA CHRYSOLOMA	A	790.
PORODAEDEALEA CONCHATA	A	794.
PORODAEDEALEA PINI	A	793.
PORONIA ERICI	C	2783.
PORONIA PUNCTATA	C	2783.
POROSTEREUM SPADICEUM	A	542.
POROSTEREUM SPADICEUM	A	542.
POROTHELEUM FIMBRIATUM	A	204.
PORPHYRELLUS	A	65.
PORPHYROSPORUS	A	65.
PORPIDIA CRUSTULATA	D	3479.
PORPIDIA MACROCARPA	D	3467.
PORPOLOMA CALYPTRIFORME	C	2157.
PORPOLOMA MACROCEPHALUM	C	2070.
PORPOLOMA METAPIDIUM	B	1562.
PORPOLOMOPSIS CALYPTRIFORMIS	C	2157.
PORPOMYCES MUCIDUS	A	763.
POSTIA BALSAMEA	A	836.
POSTIA BALSAMEUS	A	836.
POSTIA CAESIA	A	834.
POSTIA FLORIFORMIS	A	849.
POSTIA FRAGILIS	A	837.
POSTIA GUTTULATA	A	838.
POSTIA LACTEA	A	841.
POSTIA PTYCHOGASTER	A	526.
POSTIA PTYCHOGASTER	A	526.
POSTIA RENNYI	A	835.
POSTIA STIPTICA	A	832.
POSTIA TEPHROLEUCA	A	839.
POSTIA UNDOSA	A	847.
POUZARELLA DYSTHALES	B	1362.
POUZARELLA DYSTHALES VAR. DYSTHALES	B	1362.
POUZARELLA FERNANDEAE	B	1409.
POUZAROMYCES DYSTHALES	B	1362.
PRAGMOPORA ATRATA	C	2591.
PRATELLA SEMOTA	B	1075.
PROPOLIS BETULAE F. CALLUNAE	C	2673.
PROPOLIS BETULAE VAR. CALLUNAE	C	2673.
PROPOLIS FARINOSA	C	2673.
PROPOLOMYCES FARINOSUS	C	2673.
PROPOLOMYCES VERSICOLOR	C	2673.
PROSTHECIUM HAPALOCYSTIS VAR. KICKXII	A	500.
PROTOBLASTENIA CALVA	D	3468.
PROTOBLASTENIA INCRUSTANS	D	3442.
PROTOBLASTENIA RUPESTRIS	D	3444.
PROTODONTIA LIVIDA	A	648.
PROTOPANNARIA PEZIZOIDES	D	3435.
PROTOPARMELIA BADIA	D	3439.
PROTOPARMELIOPSIS GAROVAGLII	D	3391.
PROTOPARMELIOPSIS MURALIS	D	3511.
PROTOPARMELIOPSIS MURALIS	D	3511.
PROTOSTROPHARIA DORSIPORA	B	1151.
PROTOSTROPHARIA LUTEONITENS	B	1147.
PROTOSTROPHARIA LUTEONITENS	B	1148.
PROTOSTROPHARIA SEMIGLOBATA	B	1143.
PROTOSTROPHARIA SEMIGLOBATA	B	1143.
PROTOTREMELLA TULASNEI	A	618.
PRUNULUS ALPHITOPHORUS	B	958.
PRUNULUS CAPILLARIPES	A	951.
PRUNULUS CLAVICULARIS	B	973.
PRUNULUS DELECTABILIS	A	924.
PRUNULUS LATIFOLIUS	A	944.
PRUNULUS MIRATUS	A	913.
PRUNULUS PURPUREOFUSCUS	B	982.
PRUNULUS SCABRIPES	B	1453.
PRUNULUS TENERRIMUS	B	1009.
PRUNULUS VARIUS	B	1270.

Name	?	Nr.
PRUNULUS VULGARIS	B	979.
PSALLIOTA AESTIVALIS VAR. FLAVOTACTA	B	1101.
PSALLIOTA ALTIPIES	B	1101.
PSALLIOTA AMETHYSTINA	B	1075.
PSALLIOTA ARENICOLA	B	1095.
PSALLIOTA BISPORA FORMA AVELLANEA	B	1079.
PSALLIOTA CAMPESTRIS VAR. FLOCCIPES	B	1091.
PSALLIOTA DEPAUPERATA	B	1074.
PSALLIOTA EDULIS VAR. VALIDA	B	1097.
PSALLIOTA EXSERTA	B	1088.
PSALLIOTA FISSURATA	B	1082.
PSALLIOTA FUSCOFIBRILLOSA	B	1057.
PSALLIOTA GENNADII	B	1083.
PSALLIOTA HAEMATOSPERMA	B	1634.
PSALLIOTA HORTENSIS VAR. BISPORA	B	1079.
PSALLIOTA INGRATA	B	1100.
PSALLIOTA LANIPES	B	1068.
PSALLIOTA LITORALIS	B	1102.
PSALLIOTA LUTOSA	B	1076.
PSALLIOTA MACROSPORA	B	1096.
PSALLIOTA MERDARIA	B	1338.
PSALLIOTA PALLENS	B	1070.
PSALLIOTA PERONATA (Sand-Egerling)	B	1095.
PSALLIOTA PERONATA (Stadtchampignon)	B	1097.
PSALLIOTA PHAEOLEPIDOTA	B	1061.
PSALLIOTA PORPHYREA	B	1064.
PSALLIOTA PURPURELLA	B	1070.
PSALLIOTA RUBELLA FORMA PALLENS	B	1070.
PSALLIOTA SANGUINARIA	B	1059.
PSALLIOTA SEMOTA	B	1075.
PSALLIOTA SILVATICA VAR. PALLIDA	B	1059.
PSALLIOTA SPISSA	B	1102.
PSALLIOTA SQUAMULIFERA	B	1088.
PSALLIOTA SUBFLOCCOSA	B	1098.
PSALLIOTA SUBRUFESCENS	B	1062.
PSALLIOTA VAPORARIA	B	1067.
PSALLIOTA VARIEGATA VAR. KOELERIONIS	B	1073.
PSALLIOTA XANTHODERMA VAR. GRISEA	B	1094.
PSALLIOTA XANTHODERMA VAR. LEPIOTOIDES	B	1094.
PSATHYRA AGAVES	B	1183.
PSATHYRA CONOPILEA VAR. SUBATRATA	B	1193.
PSATHYRA CORRUGIS VAR. VINOSA	B	1165.
PSATHYRA FATUA	B	1181.
PSATHYRA FATUA OBTUSA	B	1782.
PSATHYRA FIBRILLOSA	B	1178.
PSATHYRA FOENISECII	B	1272.
PSATHYRA FUSCA	B	1198.
PSATHYRA GORDONII	B	1167.
PSATHYRA MURCIDA	B	1166.
PSATHYRA OBTUSATA	B	1180.
PSATHYRA OBTUSATA VAR. OBTUSATA	B	1180.
PSATHYRA PENNATA (Haariger Faserling)	B	1167.
PSATHYRA PENNATA (Kohlenmürbling)	B	1192.
PSATHYRA PENNATA FORMA PENNATA	B	1192.
PSATHYRA SPADICEA	C	2120.
PSATHYRA SUBNUDA	B	1173.
PSATHYRA TYPHAE	B	1187.
PSATHYRA URTICICOLA	B	1236.
PSATHYRELLA ABIETICOLA	B	1198.
PSATHYRELLA AGAVES	B	1183.
PSATHYRELLA ALBIDULA	B	1201.
PSATHYRELLA AMMOPHILA	B	1184.
PSATHYRELLA APPENDICULATA	B	1165.
PSATHYRELLA ARTEMISIAE	B	1177.
PSATHYRELLA ATROLAMINATA	B	1189.
PSATHYRELLA BARLAE	B	1195.
PSATHYRELLA BEROLINENSIS	B	1190.
PSATHYRELLA BIPELLIS	B	1195.
PSATHYRELLA BORGENSIS	B	1182.
PSATHYRELLA CANDOLLEANA	B	1165.
PSATHYRELLA CANOCEPS	B	1167.
PSATHYRELLA CANOCEPS	B	1167.
PSATHYRELLA CARBONICOLA	B	1192.
PSATHYRELLA CF. TEPHROPHYLLA	B	1198.
PSATHYRELLA CHONDRODERMA	B	1197.

Name	?	Nr.
PSATHYRELLA CONOPILUS	B	1193.
PSATHYRELLA CONOPILUS VAR. SUBATRATA	B	1193.
PSATHYRELLA CONSIMILIS	B	1204.
PSATHYRELLA COPRINOIDES	B	1190.
PSATHYRELLA CORRUGIS	B	1196.
PSATHYRELLA CORRUGIS FORMA CLAVIGERA	B	1196.
PSATHYRELLA CORRUGIS VAR. ATROLAMINATA	B	1189.
PSATHYRELLA COTONEA	B	1194.
PSATHYRELLA DISSEMINATA	B	1205.
PSATHYRELLA EGENULA	B	1165.
PSATHYRELLA EXALBICANS (Schmalblättriger Faserling)	B	1174.
PSATHYRELLA EXALBICANS (Tonblasser Mürbling)	B	1181.
PSATHYRELLA FAGETOPHILA	B	1166.
PSATHYRELLA FATUA	B	1181.
PSATHYRELLA FIBRILLOSA	B	1178.
PSATHYRELLA FOENISECII	B	1272.
PSATHYRELLA FRAGILISSIMA	B	1191.
PSATHYRELLA FUSCA	B	1198.
PSATHYRELLA GLAREOSA	B	1159.
PSATHYRELLA GOSSYPINA	B	1177.
PSATHYRELLA GRACILIS FORMA CORRUGIS	B	1196.
PSATHYRELLA GRACILIS FORMA SUBSTERILIS	B	1196.
PSATHYRELLA GRANULOSA	B	1190.
PSATHYRELLA HIASCENS	B	1230.
PSATHYRELLA HIRTOSQUAMULOSA	B	1199.
PSATHYRELLA HYDROPHILA	B	1176.
PSATHYRELLA IMPATIENS	B	1252.
PSATHYRELLA LACRYMABUNDA	B	1157.
PSATHYRELLA LANATIPES	B	1178.
PSATHYRELLA LEUCOTEPHRA	B	1202.
PSATHYRELLA LONGICAUDA	B	1189.
PSATHYRELLA MACULATA	B	1188.
PSATHYRELLA MARCESCIBILIS	B	1191.
PSATHYRELLA MARCESCIBILIS VAR. VIRGINEA	B	1191.
PSATHYRELLA MELANTHINA	B	1183.
PSATHYRELLA MICROLEPIDOTA	B	1165.
PSATHYRELLA MICRORRHIZA	B	1203.
PSATHYRELLA MICRORRHIZA FORMA MICRORRHIZA	B	1203.
PSATHYRELLA MULTIPEDATA	B	1172.
PSATHYRELLA MURCIDA	B	1166.
PSATHYRELLA OBTUSATA	B	1180.
PSATHYRELLA OBTUSATA VAR. ABERRANS	B	1180.
PSATHYRELLA OBTUSATA VAR. UTRIFORMIS	B	1181.
PSATHYRELLA PANAEOLOIDES	B	1179.
PSATHYRELLA PENNATA	B	1192.
PSATHYRELLA PERTINAX	B	1197.
PSATHYRELLA PILULIFORMIS	B	1176.
PSATHYRELLA PRONA	B	1201.
PSATHYRELLA PRONA FORMA ALBIDULA	B	1201.
PSATHYRELLA PRONA VAR. UTRIFORMIS (Flockiger Mürbling)	B	1185.
PSATHYRELLA PRONA VAR. UTRIFORMIS (Zierlicher Mürbling)	B	1171.
PSATHYRELLA PSEUDOCASCA	B	1186.
PSATHYRELLA PSEUDOCORRUGIS	B	1182.
PSATHYRELLA PSEUDOGRACILIS	B	1171.
PSATHYRELLA PYGMAEA	B	1204.
PSATHYRELLA PYROTRICHA	B	1158.
PSATHYRELLA PYROTRICHA VAR. PYROTRICHA	B	1158.
PSATHYRELLA ROMAGNESII	B	1170.
PSATHYRELLA RUBICOLA	B	1178.
PSATHYRELLA SACCHARIOLENS	B	1200.
PSATHYRELLA SARCOCEPHALA	B	1175.
PSATHYRELLA SCOBINACEA	B	1188.
PSATHYRELLA SEMIVESTITA	B	1203.
PSATHYRELLA SEMIVESTITA VAR. SEMIVESTITA	B	1203.
PSATHYRELLA SENEX	B	1169.
PSATHYRELLA SPADICEA	B	1175.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA	B	1174.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA F. EXALBICANS (Tonblasser Mürbling)	B	1181.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA FORMA EXALBICANS (Früher Mürbling)	B	1174.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA FORMA VERNALIS	B	1174.

Name	?	Nr.
PSATHYRELLA SPHAGNICOLA	B	1168.
PSATHYRELLA SQUAMOSATA	B	1177.
PSATHYRELLA STIGMATOSPORA	B	1186.
PSATHYRELLA SUAVISSIMA	B	1200.
PSATHYRELLA SUBATOMATA	B	1201.
PSATHYRELLA SUBTRA	B	1193.
PSATHYRELLA SUBNUDA	B	1173.
PSATHYRELLA SUBNUDA VAR. VELOSA	B	1173.
PSATHYRELLA TENUICULA	B	1190.
PSATHYRELLA TEPHROPHYLLA	B	1198.
PSATHYRELLA TYPHAE	B	1187.
PSATHYRELLA VERNALIS	B	1174.
PSATHYRELLA VINOSOFULVA	B	1185.
PSATHYRELLA VYRNWYENSIS	B	1180.
PSATHYRELLA WAVERENII	B	1170.
PSEUDEPHEBE MINUSCULA	D	3575.
PSEUDEVERNIA FURFURACEA	D	3560.
PSEUDEVERNIA FURFURACEA VAR. CERATEA	D	3560.
PSEUDEVERNIA FURFURACEA VAR. FURFURACEA	D	3560.
PSEUDO MERULIUS AUREUS	A	750.
PSEUDO OMPHALINA COMPRESSIPES	C	1998.
PSEUDO OMPHALINA KALCHBRENNERI	C	1997.
PSEUDOBOLETUS PARASITICUS	A	88.
PSEUDOCHAETE TABACINA	A	576.
PSEUDOCITOCYBE CYATHIFORMIS	C	2022.
PSEUDOCITOCYBE EXPALLENS	C	2021.
PSEUDOCITOPILUS RHODOLEUCUS	C	2071.
PSEUDOCOPRINUS BRUNNEOLUS	B	1246.
PSEUDOCOPRINUS DISSEMINATUS	B	1205.
PSEUDOCOPRINUS GALERICULIFORMIS	B	1246.
PSEUDOCOPRINUS IMPATIENS	B	1252.
PSEUDOCRATERELLUS CINEREUS	C	2104.
PSEUDOCRATERELLUS SINUOSUS	C	2107.
PSEUDOCRATERELLUS SINUOSUS VAR. PUSILLUS	C	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS	C	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS VAR. CRISPUS	C	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS VAR. SINUOSUS	C	2107.
PSEUDOFOMES PINICOLA	A	811.
PSEUDOHELOTIUM HYMENIOPHILUM	C	2551.
PSEUDOHELOTIUM PINETI	C	2667.
PSEUDOHYDNUM GELATINOSUM	C	2787.
PSEUDOHYGROCYBE CALCIPHILA	C	2138.
PSEUDOHYGROCYBE CANTHARELLA	C	2127.
PSEUDOHYGROCYBE COCCINEOCRENATA	C	2133.
PSEUDOHYGROCYBE HELOBIA	C	2139.
PSEUDOHYGROCYBE INTERMEDIA	C	2123.
PSEUDOHYGROCYBE OBRUSSEA	C	2126.
PSEUDOHYGROCYBE PUNICEA	C	2125.
PSEUDOINONOTUS DRYADEU	A	859.
PSEUDOLACCARIA PACHYPHYLLA	C	1996.
PSEUDOLACHNEA HISPIDULA	C	2604.
PSEUDOLYCOPERDON PUSILLUM	D	3046.
PSEUDOLYOPHYLLUM	C	2038.
PSEUDOLYOPHYLLUM DITOPUS	C	2038.
PSEUDOLYOPHYLLUM FRAGRANS	C	2052.
PSEUDOLYOPHYLLUM LANGEI	C	2025.
PSEUDOLYOPHYLLUM METACHROIDES	C	2045.
PSEUDOLYOPHYLLUM METACHROUM	C	2045.
PSEUDOLYOPHYLLUM VIBECINUM	C	2025.
PSEUDOMBROPHILA AGGREGATA	C	2526.
PSEUDOMBROPHILA CERVARIA	C	2517.
PSEUDOMBROPHILA TENUISPORAM	A	400.
PSEUDOMBROPHILA THEIOLEUCA	C	2519.
PSEUDOMERULIUS AUREUS	A	750.
PSEUDOMYCENA CYANORRHIZA	B	1014.
PSEUDOMYCENA SACCHARIFERA	B	986.
PSEUDOMYCENA SETOSA	B	1037.
PSEUDOMYCENA STYLOBATES	A	928.
PSEUDOMYCENA TENERRIMA	B	1009.
PSEUDONECTRIA TILACHLIDII	D	2889.
PSEUDOOMPHALINA COMPRESSIPES	C	1998.

Name	?	Nr.
PSEUDOMPHALINA GRAVEOLENS	C	1998.
PSEUDOMPHALINA KALCHBRENNERI	C	1997.
PSEUDOMPHALINA PACHYPHYLLA	C	1996.
PSEUDOPEZIZA BROWNIANA	C	2680.
PSEUDOPLECTANIA MELAENA	C	2635.
PSEUDOPLECTANIA MELAENA VAR. VOGESIACA	C	2633.
PSEUDOPLECTANIA NIGRELLA	C	2636.
PSEUDOPLECTANIA VOGESIACA	C	2633.
PSEUDORHIZINA SPHAEROSpora	D	2811.
PSEUDOSPERMA FLAVELLUM	B	1754.
PSEUDOSPERMA RIMOSUM	B	1734.
PSEUDOSPERMA SQUAMATUM (Dunkelschuppiger Thraustiz)	B	1721.
PSEUDOTIS ABIETINA	C	2773.
PSEUDOTIS UNICOLOR	C	2749.
PSEUDOTOMETELLA ATROFUSCA	A	689.
PSEUDOTOMETELLA ECHINOSPORA	A	589.
PSEUDOTOMETELLA MUCIDULA	A	700.
PSEUDOTOMETELLA ZYGODESMOIDES	A	581.
PSEUDOTRAMESES GIBBOSA	A	893.
PSEUDOTRICHOLOMA METAPODIUM	B	1562.
PSEUDOVALSA CELTIDIS	A	508.
PSEUDOVALSA HAPALOCYSTIS	A	500.
PSEUDOVALSA IRREGULARIS	A	513.
PSEUDOVALSA LANCIFORMIS	A	509.
PSEUDOVALSA PROFUSA	A	513.
PSEUDOVALSA SPINIFERA	A	461.
PSEUDOVALSELLA MODONIA	A	493.
PSILACHNUM INQUILINUM	C	2691.
PSILOCYBE ALBONITENS	B	1144.
PSILOCYBE ALLENII	B	1341.
PSILOCYBE AMMOPHILA	B	1184.
PSILOCYBE ANGULATA	B	1036.
PSILOCYBE ANGULATA	B	1036.
PSILOCYBE ATLANTIS	B	1348.
PSILOCYBE ATRORUFA	B	1337.
PSILOCYBE AZURESCENS	B	1354.
PSILOCYBE BAEOCYSTIS	B	1345.
PSILOCYBE CAERULEA	B	1139.
PSILOCYBE CAMPANULATA	B	1267.
PSILOCYBE CAPNOIDES	A	298.
PSILOCYBE CERES	B	1145.
PSILOCYBE CERNUA VAR. AREOLATA	B	1157.
PSILOCYBE CHONDRODERM	B	1197.
PSILOCYBE COPROPHILA	B	1340.
PSILOCYBE CORONILLA	B	1153.
PSILOCYBE CROBULA	B	1355.
PSILOCYBE CUBENSIS	B	1346.
PSILOCYBE CYANESCENS	B	1343.
PSILOCYBE CYANOFIBRILLOSA	B	1352.
PSILOCYBE ERICAEOIDES	A	304.
PSILOCYBE FASCICULARIS VAR. FASCICULARIS	A	300.
PSILOCYBE FATUA	B	1181.
PSILOCYBE FIBRILLOSA	B	1178.
PSILOCYBE HOOGHSHAGENII	B	1350.
PSILOCYBE HORIZONTALIS	A	341.
PSILOCYBE INQUILINA	B	1335.
PSILOCYBE INQUILINA VAR. CROBULA	B	1355.
PSILOCYBE INQUILINUS	B	1335.
PSILOCYBE INUNCTA	B	1146.
PSILOCYBE LATERITIA	A	299.
PSILOCYBE LUTEONITENS	B	1147.
PSILOCYBE MAIREI	B	1343.
PSILOCYBE MARGINATA	B	1286.
PSILOCYBE MEDULLOSA	B	1339.
PSILOCYBE MELANOSPERMA	B	1149.
PSILOCYBE MERDARIA	B	1338.
PSILOCYBE MEXICANA	B	1349.
PSILOCYBE MONTANA	B	1337.
PSILOCYBE MURCIDA	B	1166.
PSILOCYBE OBTUSATA	B	1180.
PSILOCYBE PHYLOGENA	B	1336.
PSILOCYBE PHYLOGENA VAR. PHYLOGENA	B	1336.
PSILOCYBE POLYTRICHI	A	302.
PSILOCYBE PSEUDOCYANEA	B	1150.
PSILOCYBE PUGETENSIS	B	1342.
PSILOCYBE PUGETENSIS VAR. STUNTZII	B	1342.
PSILOCYBE RADICOSA	A	308.
PSILOCYBE RUGOSOANNULATA	B	1142.

Name	?	Nr.
PSILOCYBE SEMILANCEATA	B	1353.
PSILOCYBE SERBICA	B	1343.
PSILOCYBE SERBICA VAR. BOHEMICA	B	1344.
PSILOCYBE SQUAMOSA VAR. THRAUSTA (Schuppiger Träuschling)	B	1155.
PSILOCYBE SQUAMOSA VAR. THRAUSTA (Ziegelroter Träuschling)	B	1154.
PSILOCYBE SQUAMOSAL	B	1155.
PSILOCYBE STUNTZII (Beringerter Kahlkopf)	B	1342.
PSILOCYBE STUNTZII (Natterstieler Kahlkopf)	B	1351.
PSILOCYBE SYLVATICA	B	1339.
PSILOCYBE TAMPANENSIS	B	1347.
PSILOCYBE TENAX	B	1339.
PSILOCYBE THRAUSTA	B	1155.
PSILOCYBE TUBERIFERA	A	307.
PSILOCYBE TUBEROSA	A	307.
PSILOCYBE UDA	A	303.
PSILOCYBE UDA VAR. POLYTRICHI	A	302.
PSILOCYBE BOHEMICA	B	1344.
PSIOLECHIA LUCIDA	D	3450.
PSILOPEZIA BABINGTONII	C	2536.
PSILOPEZIA MYROTHECIOIDES	C	2720.
PSILOPEZIA NUMMULARIA	C	2720.
PSILOPEZIA NUMMULARIALIS	C	2720.
PSILOSPHAERIA KEITII	A	444.
PSILOSPHAERIA MAMMIFORMIS	A	446.
PSILOSPHAERIA MORIFORMIS	A	456.
PSILOSPHAERIA PULVIS-PYRIUS	A	429.
PSILOSPORA FAGINEA	D	3226.
PSILOSPORINA QUERCUS	D	3226.
PSORA DECIPIENS	D	3526.
PSORA VARIABILIS	D	3437.
PTERIDOMYCES SUBSPHAERICOSPORUS	A	187.
PTERULA DEBILIS	D	2990.
PTERULA DENSISSIMA	D	2990.
PTERULA MULTIFIDA	D	2990.
PTERULA MULTIFIDA VAR. DENSISSIMA	D	2990.
PTERULA SUBULATA	D	2990.
PTYCHOGASTER ALBUS	A	526.
PTYCHOGASTER FLAVESCENS	A	526.
PTYCHOGASTER FULIGINOIDES	A	526.
PTYCHOGASTER HEPATICUS	A	878.
PTYCHVERPA BOHEMICA	D	2838.
PUCCINALES	D	3230.
PUCCINIA CONVULVULI	D	3230.
PUCCINIA GLECHOMATIS	D	3230.
PUCCINIA GRAMINIS	D	3230.
PUCCINIA PUNCTATA F. SP. GALII-MOLLUGINIS	D	3230.
PUCCINIA URTICATA	D	3230.
PUCCINIATRUM AREOLATUM	D	3230.
PULCHERRICUM CAERULEUM	A	652.
PULCHROBOLETUS ROSEALBIDUS	A	48.
PULPARIA AMETHYSTINA	C	2726.
PULPARIA PERSONII	C	2726.
PULVEROBOLETUS CRAMESINUS	A	92.
PULVEROBOLETUS GENTILIS	A	92.
PULVEROBOLETUS HEMICHRYsus	A	64.
PULVEROBOLETUS LIGNICOLA (Gelber Holz-Röhrling)	A	62.
PULVEROBOLETUS LIGNICOLA (Nadelholzröhrling)	A	63.
PULVEROBOLETUS SPHAEROCEPHALUS	A	62.
PULVEROLEPIOTA	B	1644.
PULVERULENTA	B	1644.
PULVINARIA OOCARDII	C	2536.
PULVINULA ARCHERI	C	2742.
PULVINULA CARBONARIA	C	2611.
PULVINULA CONSTELLATIO	C	2668.
PULVINULA GLOBIFERA	C	2719.
PULVINULA GLOBIFERA VAR. ETIOLATA	C	2719.
PULVINULA MYROTHECIOIDES	C	2720.
PUNCTELIA BORRERI	D	3313.
PUNCTELIA JECKERI	D	3308.
PUNCTELIA SUBRUDECTA	D	3309.
PUNCTELIA ULOPHYLLA	D	3308.
PUSTULARIA BOLARIOIDES	C	2730.
PUSTULARIA CATINUS	C	2757.
PUSTULARIA PATAVINA	C	2756.
PUSTULARIA ROSEA	C	2730.
PUSTULARIA VESICULOSA	C	2725.
PUSTULARIA VESICULOSA VAR. STEVENSONIANA	C	2725.
PUSTULINA CUPULARIS	C	2744.

Name	?	Nr.
PYCNOPORELLUS FULGENS	A	868.
PYCNOPORUS CINNABARINUS	A	908.
PYCNOPORUS SANGUINEUS	A	908.
PYRENOCHAETA BERBERIDIS	A	479.
PYRENODESMIA VARIABILIS	D	3437.
PYRENODESMIA VARIABILIS	D	3437.
PYRENOPEZIZA ARCTII	C	2670.
PYRENOPEZIZA BENESUADA	C	2657.
PYRENOPEZIZA CARDUORUM	C	2672.
PYRENOPEZIZA LIGNI	C	2658.
PYRENOPEZIZA PETIOLARIS	C	2660.
PYRONEMA DOMESTICUM	C	2782.
PYRONEMA MELALOMUM	C	2612.
PYRONEMA OMPHALODES	C	2781.
PYRONEMA OMPHALODES VAR. INCARNATOROSEA	C	2781.
PYRONEMA OMPHALODES VAR. LILACINA	C	2781.
PYROPOLYPORUS FOMENTARIUS	A	808.
<b>Q</b>		
QUATERNARIA DISSEPTA...	A	739.
QUATERNARIA MORTHIERI	A	739.
QUATERNARIA QUATERNATA	A	739.
QUATERNARIA REGULARIS	A	739.
<b>R</b>		
RADULOMYCES CONFLUENS	A	196.
RADULOMYCES CREMORICOLOR	A	196.
RADULOMYCES HIEMALIS	A	705.
RADULOMYCES MOLARIS	A	194.
RADULUM BOMBYCINUM	A	701.
RADULUM DEGLUBENS	A	603.
RADULUM HYDNANS	A	195.
RADULUM KMETII	A	603.
RADULUM MUTATUM	A	728.
RADULUM ORBICULARE	A	195.
RADULUM ORBICULARE SUBSP. QUERCINUM	A	183.
RAMALINA CALICARIS	D	3566.
RAMALINA CRINALIS F. THRAUSTA	D	3559.
RAMALINA FARINACEA	D	3585.
RAMALINA FASTIGIATA	D	3584.
RAMALINA FRAXINEA	D	3561.
RAMALINA POLLINARIA	D	3558.
RAMALINA ROESLERI	D	3591.
RAMALINA THRAUSTA	D	3559.
RAMARIA ABIETINA	D	2984.
RAMARIA ACRIS	D	2988.
RAMARIA APICULATA	D	2985.
RAMARIA ARAIOSPORA VAR. RUBELLA	D	2988.
RAMARIA AURANTISICCESCENS	D	2978.
RAMARIA AUREA	D	2966.
RAMARIA BATAILLEI	D	2993.
RAMARIA BOTRYTIS	D	2967.
RAMARIA BROOMEI	D	2980.
RAMARIA BRUNNEA	D	2995.
RAMARIA CELERIVIRESCENS	D	2978.
RAMARIA CINEREA	D	2974.
RAMARIA CURTA	D	2964.
RAMARIA CURTA	D	2964.
RAMARIA DECURRENS	D	2992.
RAMARIA EUMORPHA	D	2986.
RAMARIA FARINOSA	D	2909.
RAMARIA FINENICA	D	2983.
RAMARIA FLACCIDA	D	2981.
RAMARIA FLAVA	D	2963.
RAMARIA FLAVESCENS	D	2999.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS	D	2975.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS VAR. AROMATICA	D	2975.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS VAR. ASPEROSPORA	D	2975.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS VAR. AUREA	D	2975.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS VAR. FORMOSOIDES	D	2975.
RAMARIA FLOVIDES	D	2998.
RAMARIA FLOVIDES	D	2997.
RAMARIA FUMIGATA	D	2991.
RAMARIA GRACILIS	D	2979.
RAMARIA HOLORUBELLA	D	2987.
RAMARIA LARGENTII	D	2978.
RAMARIA LONGISPORIA	D	2977.
RAMARIA MACROSPORA	D	2980.
RAMARIA MAIREI	D	2996.
RAMARIA MYCELIOsa	D	2965.
RAMARIA MYCELIOsa VAR. MICROSPORA	D	2964.
RAMARIA NEOFORMOSA	D	3001.
RAMARIA NIGRESCENS	D	2980.



Name	?	Nr.
RAMARIA PALLIDA	D	2996.
RAMARIA PALLIDOSAPONARIA	D	2982.
RAMARIA RUBELLA	D	2988.
RAMARIA RUBRIPERMANENS	D	2987.
RAMARIA RUFESCENS	D	2987.
RAMARIA SANGUINEA	D	2962.
RAMARIA STRICTA	D	2989.
RAMARIA SUBBOTRYTIS	D	3000.
RAMARIA TESTACEOFLAVA	D	2995.
RAMARIA TESTACEOFLAVA VAR. BRUNNEA	D	2995.
RAMARIA VINACEIPES	D	2994.
RAMARIA ROSEOLA	D	2996.
RAMARIOPSIS CITRINA	D	2971.
RAMARIOPSIS CROCEA	D	2972.
RAMARIOPSIS CURTA	D	2964.
RAMARIOPSIS HELVOLA	D	2920.
RAMARIOPSIS KUNZEI	D	2973.
RAMARIOPSIS LAETICOLOR	D	2922.
RAMARIOPSIS PULCHELLA	D	2976.
RAMARIOPSIS SUBTILIS	D	2970.
RAMARIOPSIS ZOLLINGERI	D	2976.
RAMICOLA HAUSTELLARIS FORMA EFFUGIENS	A	256.
RAMICOLA HAUSTELLARIS FORMA RUBI	A	256.
RAMICOLA RUBI	A	256.
RAMICOLA SUMPTUOSA	B	1306.
RAMONIA CALCICOLA	D	3445.
RAMSBOTTOMIA CRECHQUERAULTII	C	2716.
RAMULARIA ENDOPHYLLA	D	3155.
RECHTS MIT BEFALL VOM MEHLSCHIEBENZITTERLING	A	401.
RECTIPILUS FASCICULATUS	C	2522.
REISNERIA POPYRACEA	A	372.
RESINICIUM BICOLOR	A	665.
RESINICIUM FURFURACEUM	A	646.
RESINOMYCENA SACCHARIFERA	B	986.
RESINOMYCENA SACCHARIFERA SUBSP. KALALOCHENSIS	B	986.
RESUPINATUS APPLICATUS	A	312.
RESUPINATUS APPLICATUS VAR. TRICHOTIS	A	311.
RESUPINATUS CONSPERSUS	C	2645.
RESUPINATUS CYPHELLIFORMIS	A	331.
RESUPINATUS PETALODES	A	328.
RESUPINATUS PETALOIDES	A	330.
RESUPINATUS RHACIDIUM	A	311.
RESUPINATUS TRICHOTIS	A	311.
RESUPINATUS URCEOLATUS	C	2644.
RETICULARIA LYCOPERDON	D	3190.
RETINOCYCLUS OLIVACEUS	C	2585.
RHAPIDOSPORA BARDANEA	A	454.
RHEUBARBARIBOLETUS ARMIACUS	A	44.
RHEUBARBARIBOLETUS PERSICOLOR	A	46.
RHINOTRICHUM BICOLOR	A	560.
RHINOTRICHUM NOBLESIAE	A	560.
RHIZINA BABINGTONII	C	2536.
RHIZINA INFLATA	D	2835.
RHIZINA MYROTHECIOIDES	C	2720.
RHIZINA OOCARDII	C	2536.
RHIZINA UNULATA	D	2835.
RHIZOCARPON BADIOATRUM	D	3544.
RHIZOCARPON CINEREOVIRENS	D	3508.
RHIZOCARPON GEOGRAPHICUM	D	3542.
RHIZOCARPON GRANDE	D	3540.
RHIZOCARPON JEMTLANDICUM	D	3441.
RHIZOCARPON LECANORINUM	D	3539.
RHIZOCARPON OBSCURATUM	D	3482.
RHIZOCARPON OEDERI	D	3543.
RHIZOCARPON REDUCTUM	D	3482.
RHIZOCARPON SUBGEMINATUM	D	3480.
RHIZOCARPON UMBILICATUM	D	3522.
RHIZOCHAETE SULPHURINA	A	612.
RHIZOCTONIA ASPARAGI	A	558.
RHIZOCTONIA OCHRACEA	A	557.
RHIZOCTONIA VIOLACEA	A	558.
RHIZOCYBE PRUINOSA	C	2055.
RHIZOCYBE VERMICULARIS	C	2039.
RHIZOMARASMIUS EPIDRYAS	B	1049.
RHIZOMARASMIUS SETOSUS	B	1037.
RHIZOPLACA CHRYSOLEUCA	D	3501.
RHIZOPLACA MELANOPHTHALMA	D	3516.
RHIZOPOGON AESTIVUS	D	3110.
RHIZOPOGON COLOSSUS	D	3096.
RHIZOPOGON LUTEOLUS (Gelbliche Bartrüffel)	D	3095.
RHIZOPOGON LUTEOLUS (Rotaderige Wurzelrüffel)	D	3092.

Name	?	Nr.
RHIZOPOGON MAGNATUS	D	3107.
RHIZOPOGON OBTEXTUS	D	3091.
RHIZOPOGON OCCIDENTALIS	D	3094.
RHIZOPOGON OCHRACEORUBENS	D	3092.
RHIZOPOGON RETICULATUS	D	3096.
RHIZOPOGON ROSEOLUS	D	3093.
RHIZOPOGON ROSEOLUS VAR. INTERMEDIUS	D	3093.
RHIZOPOGON ROSEOLUS VAR. SULPHUREUS	D	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS	D	3092.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. OCHRACEUS	D	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. PALLIDIMACULATUS	D	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. RILEYI	D	3093.
RHIZOPOGON VILLOSULUS	D	3096.
RHIZOPOGON VULGARIS	D	3097.
RHODOCOLLYBIA BUTYRACEA	B	1489.
RHODOCOLLYBIA BUTYRACEA VAR. ASERMA	B	1488.
RHODOCOLLYBIA BUTYRACEA VAR. BUTYRACEA	B	1489.
RHODOCOLLYBIA EXTUBERANS	B	1478.
RHODOCOLLYBIA FODIENS	B	1479.
RHODOCOLLYBIA FUSIPES	B	1469.
RHODOCOLLYBIA MACULATA	B	1491.
RHODOCOLLYBIA PROLIXA	B	1481.
RHODOCOLLYBIA PROLIXA VAR. PROLIXA	B	1480.
RHODOCYBE CAELATA	B	1435.
RHODOCYBE GEMINA	B	1430.
RHODOCYBE HIRNEOLA	B	1429.
RHODOCYBE LUTETIANA	B	1431.
RHODOCYBE MELLEOPALLENS	B	1434.
RHODOCYBE MUNDULA	B	1431.
RHODOCYBE NITELLINA	B	1433.
RHODOCYBE PARILIS	B	1432.
RHODOCYBE PARILIS VAR. PARILIS	B	1432.
RHODOCYBE PARILIS VAR. WAGRAMENSIS	B	1432.
RHODOCYBE POPINALIS	B	1431.
RHODOCYBE TRUNCATA	B	1430.
RHODODENDRON PSILOCYBE	B	1352.
RHODOFOMES ROSEUS	A	810.
RHODONIA PLACENTA	A	843.
RHODOPAXILLUS GLAUCOCANUS	B	1596.
RHODOPAXILLUS IRINUS	B	1595.
RHODOPAXILLUS LEPISTA	B	1597.
RHODOPAXILLUS NUDUS VAR. PRUINOSUS	B	1594.
RHODOPAXILLUS PANAEOULUS	B	1597.
RHODOPAXILLUS PERSONATUS	B	1593.
RHODOPAXILLUS POPINALIS	B	1431.
RHODOPAXILLUS SORDIDUS FORMA OBSCURATUS	B	1592.
RHODOPHANA MELLEOPALLENS	B	1434.
RHODOPHANA NITELLINA	B	1433.
RHODOPHYLLUS APRILIS	B	1404.
RHODOPHYLLUS ASPRELLUS	B	1392.
RHODOPHYLLUS BYSSISEDUS	B	1360.
RHODOPHYLLUS CAESIOCINCTUS	B	1395.
RHODOPHYLLUS CHLOROPUS	B	1393.
RHODOPHYLLUS COELESTINUS	B	1361.
RHODOPHYLLUS CORVINUS	B	1410.
RHODOPHYLLUS DICHROUS	B	1377.
RHODOPHYLLUS DYSTHALES	B	1362.
RHODOPHYLLUS EUCHLORUS	B	1389.
RHODOPHYLLUS FULVUS	B	1390.
RHODOPHYLLUS GRISEOCYANEUS	B	1381.
RHODOPHYLLUS HEBES	B	1366.
RHODOPHYLLUS HIRNEOLUS	B	1429.
RHODOPHYLLUS ICTERINUS FORMA GRACILLIMUS	B	1415.
RHODOPHYLLUS INCANUS	B	1389.
RHODOPHYLLUS JUNCINUS	B	1368.
RHODOPHYLLUS LEPTONIPES	B	1373.
RHODOPHYLLUS LIVIDOALBUS	B	1424.
RHODOPHYLLUS MAJUSCULUS	B	1391.
RHODOPHYLLUS MAMMOSUS	B	1416.
RHODOPHYLLUS MAMMOSUS VAR. OBSOLETUS	B	1366.
RHODOPHYLLUS MINUTOALBUS	B	1420.
RHODOPHYLLUS NEGLECTUS	B	1371.
RHODOPHYLLUS NIDOROSUS	B	1425.
RHODOPHYLLUS NIPHOIDE	B	1405.
RHODOPHYLLUS NITIDUS	B	1422.
RHODOPHYLLUS PALLENS	B	1369.
RHODOPHYLLUS PAPILLATUS	B	1365.

Name	?	Nr.
RHODOPHYLLUS PARASITICUS	B	1375.
RHODOPHYLLUS PORPHYROPHAeus	B	1418.
RHODOPHYLLUS PRUNULOIDES	B	1397.
RHODOPHYLLUS PYROSPILUS	B	1387.
RHODOPHYLLUS QUERQUEDULA	B	1379.
RHODOPHYLLUS RHODOCYLIX	B	1374.
RHODOPHYLLUS RHODOPOLIUS	B	1425.
RHODOPHYLLUS RHOMBISPORUS	B	1398.
RHODOPHYLLUS ROSEUS	B	1386.
RHODOPHYLLUS SARCITULUS VAR. MAJUSCULUS	B	1391.
RHODOPHYLLUS SEPIUS	B	1401.
RHODOPHYLLUS SERICATUS	B	1414.
RHODOPHYLLUS SERICEOIDES	B	1364.
RHODOPHYLLUS SINUATUS	B	1428.
RHODOPHYLLUS SODALIS	B	1385.
RHODOPHYLLUS STAUROSPORUS	B	1363.
RHODOPHYLLUS SUBRADIATUS	B	1407.
RHODOPHYLLUS TURBIDUS	B	1417.
RHODOPHYLLUS TURCI	B	1378.
RHODOPHYLLUS VERNUS	B	1427.
RHODOPHYLLUS VINACEUS	B	1400.
RHODOSPORUS CERVINUS	A	224.
RHODOSPORUS CHRYSOPHAeus	A	238.
RHODOSPORUS PELLITUS	A	231.
RHODOTARZETTA ROSEA	C	2730.
RHODOTUS PALMATUS	A	321.
RHODOTUS PALMATUS FORMA CYSTIDIOPHORUS	A	321.
RHODOTUS PALMATUS FORMA PALMATUS	A	321.
RHODOTUS SUBPALMATUS	A	321.
RHYMBOCARPUS NEGLECTUS	D	3550.
RHYTISMA ACERINUM	D	3235.
RHYTISMA ANDROMEDAE	D	3236.
RHYTISMA MAXIMUM	A	711.
RHYTISMA PUNCTATUM	D	3237.
RHYTISMA SALICINUM	D	3237.
RICASOLIA AMPLISSIMA	D	3377.
RICASOLIA LINITA	D	3373.
RICKENELLA FIBULA	C	1990.
RICKENELLA FIBULA VAR. HYDRINA	C	1990.
RICKENELLA MELLEA	C	1989.
RICKENELLA SETIPES	C	1988.
RICKENELLA SWARTZII	C	1988.
RIGENS VAR. CANDELARIS	B	1792.
RIGIDOPORUS CORTICOLA	A	865.
RIGIDOPORUS CROCATUS	A	813.
RIGIDOPORUS EXPALLESSENS	A	771.
RIGIDOPORUS GEOTROPUS	A	769.
RIGIDOPORUS NIGRESCENS	A	813.
RIGIDOPORUS SANGUINOLENTUS	A	771.
RIGIDOPORUS TERRESTRIS	A	772.
RIGIDOPORUS ULMARIUS	A	769.
RIMBACHIA BRYOPHILA	C	2018.
RIMBACHIA NECKERAE	C	2016.
RIMBACHIA NECKERAE SUBSP. NECKERAE	C	2016.
RINODINA ATROCINEREA	D	3541.
RIPARTITES ALBIDINCARNATA	C	2063.
RIPARTITES ALBIDINCARNATUS	C	2063.
RIPARTITES METRODII	C	2064.
RIPARTITES SCAMBUS	A	284.
RIPARTITES TRICHOLOMA	C	2062.
RIPARTITES TRICHOLOMA VAR. HELOMORPHUS	C	2062.
ROGERSSELLA SAMBUCI	A	730.
ROMAGNESIANUS COPRINOPSIS ROMAGNESIANA	B	1213.
ROPALOSPORA VIRIDIS	D	3470.
RORIDELLA RORIDA SENSU	B	980.
RORIDOMYCES RORIDUS	B	980.
ROSELLINIA AQUILA	A	445.
ROSELLINIA CLAVARIARUM	D	3154.
ROSELLINIA CORTICIUM	A	449.
ROSELLINIA HELVETICA	A	447.
ROSELLINIA MAMMIFORMIS	A	446.
ROSELLINIA PRUINATA	A	495.
ROSELLINIA THELENA	A	448.
ROSTANIA OCCULTATA	D	3412.
ROSTKOVITES BELLINII	A	104.
ROYOPORUS BADIUS	A	132.
ROZITES CAPERATA	C	1980.
ROZITES CAPERATUS	C	1980.
ROZITES SPECTABILIS	A	297.
RUBELIA BARLAE	C	2617.
RUBINOBOLETUS RUBINUS	A	109.
RUBROBOLETUS LEGALIAE	A	28.
RUBROBOLETUS LUPINUS	A	32.
RUBROBOLETUS LUTEOCUPREUS	A	29.

Name	?	Nr.
RUBROBOLETUS RHODOXANTHUS	A	26.
RUBROBOLETUS RUBROSANGUINEUS	A	30.
RUBROBOLETUS RUBROSANGUINEUS FORMA XANTHOPURPUREU	A	27.
RUBROBOLETUS SATANAS	A	31.
RUGOSOMYCES CARNEUS	B	1018.
RUGOSOMYCES CHRYSENTERON	B	1017.
RUGOSOMYCES FALLAX	B	1020.
RUGOSOMYCES IONIDES	B	1021.
RUGOSOMYCES ONYCHINUS	B	1015.
RUGOSOMYCES PERSICOLOR	B	1019.
RUHLANDIELLA BEROLINENSIS	D	3071.
RUSAVSKIA SOREDIATA	D	3348.
RUSSULA ACETOLENS	C	2453.
RUSSULA ACRIFOLIA	C	2363.
RUSSULA ADULTERINA	C	2483.
RUSSULA ADUSTA	C	2362.
RUSSULA ADUSTA VAR. ALBONIGRA	C	2361.
RUSSULA AERUGINEA	C	2389.
RUSSULA ALBONIGRA	C	2361.
RUSSULA ALBONIGRA FORMA ALBONIGRA	C	2361.
RUSSULA ALNETORUM	C	2457.
RUSSULA ALNETORUM VAR. PUMILA	C	2458.
RUSSULA ALPESTRIS	C	2501.
RUSSULA ALPINA	C	2501.
RUSSULA ALUTACEA	C	2419.
RUSSULA ALUTACEA F. RUBROALBA	C	2416.
RUSSULA AMARA	C	2438.
RUSSULA AMARANTHINE	C	2438.
RUSSULA AMARISSIMA	C	2447.
RUSSULA AMETHYSTINA	C	2367.
RUSSULA AMOENA	C	2412.
RUSSULA AMOENA VAR. VIOLEIPES	C	2413.
RUSSULA AMOENOLENS	C	2474.
RUSSULA ANATINA	C	2377.
RUSSULA ANTHRACINA	C	2360.
RUSSULA ANTHRACINA VAR. INSIPIDA	C	2360.
RUSSULA AQUOSA	C	2492.
RUSSULA ARMORICANA	C	2446.
RUSSULA ARTESIANA	C	2425.
RUSSULA ATROGLAUCA	C	2381.
RUSSULA ATROPURPUREA	C	2432.
RUSSULA ATROPURPUREA VAR. SAPIDA	C	2391.
RUSSULA ATRORUBENS	C	2504.
RUSSULA AURANTIACA	C	2371.
RUSSULA AUREA	C	2390.
RUSSULA AURORA	C	2429.
RUSSULA AURORA SUBSP. ZVARAE	C	2446.
RUSSULA AZUREA	C	2376.
RUSSULA BADIA	C	2493.
RUSSULA BARLAE (Buchenheringstäubling)	C	2403.
RUSSULA BARLAE (Olivockerfarbener Heringstäubling)	C	2410.
RUSSULA BETULARUM	C	2499.
RUSSULA BETULARUM VAR. CARNEOLILACINA	C	2475.
RUSSULA BLACKFORDIAE	C	2489.
RUSSULA BOREALIS	C	2443.
RUSSULA BRUNNEOVIOLACEA	C	2382.
RUSSULA CAERULEA	C	2438.
RUSSULA CAPTIOSA VAR. CARNEOLILACINA	C	2475.
RUSSULA CARMINIPES	C	2418.
RUSSULA CARPINI	C	2440.
RUSSULA CAVIPES	C	2476.
RUSSULA CESSANS	C	2441.
RUSSULA CHAMAELEONTINA	C	2455.
RUSSULA CHAMAELEONTINA VAR. LUTEA	C	2454.
RUSSULA CHLOROIDES	C	2365.
RUSSULA CICATRICATA	C	2410.
RUSSULA CITRINA (Weißstieliger Ockertäubling)	C	2414.
RUSSULA CITRINA (Ockertäubling)	C	2463.
RUSSULA CITRINOCHLORA	C	2464.
RUSSULA CLARIANA	C	2490.
RUSSULA CLAROFLOVA	C	2397.
RUSSULA CLAVIPES	C	2407.
RUSSULA CONSOBINA	C	2482.
RUSSULA CREMEOAVELLANEA	C	2431.
RUSSULA CUPREA	C	2494.

Name	?	Nr.
RUSSULA CUPREA F. GRISEINOIDES	C	2494.
RUSSULA CUPREA F. OCELLATA	C	2494.
RUSSULA CUPREA F. PSEUDOFIRMULA	C	2494.
RUSSULA CUPREA F. RUBRO-OLIVASCENS	C	2494.
RUSSULA CURTIPES	C	2421.
RUSSULA CUTEFRACTA	C	2372.
RUSSULA CYANOXANTHA	C	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA CUTEFRACTA	C	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PALLIDA	C	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PELTEREAI (Olivfarbener Frauentäubling)	C	2386.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PELTEREAI (Frauentäubling)	C	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA VAR. CUTEFRACTA (Rissiger Frauentäubling)	C	2372.
RUSSULA CYANOXANTHA VAR. CUTEFRACTA (Frauentäubling)	C	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA VAR. PELTEREAI	C	2386.
RUSSULA DECIPIENS	C	2452.
RUSSULA DECOLORANS	C	2398.
RUSSULA DELICA	C	2364.
RUSSULA DELICA VAR. CHLOROIDES	C	2365.
RUSSULA DENSIFOLIA	C	2358.
RUSSULA DRIMEIA	C	2512.
RUSSULA DRIMEIA FORMA VIRIDIS	C	2512.
RUSSULA ELAEODES	C	2406.
RUSSULA ELEPHANTINA (Dickblättriger Schwärztäubling)	C	2359.
RUSSULA ELEPHANTINA (Wieseltäubling)	C	2401.
RUSSULA EMETICA	C	2503.
RUSSULA EMETICA SUBSP. FRAGILIS	C	2506.
RUSSULA EMETICA VAR. BETULARUM	C	2499.
RUSSULA EMETICA VAR. GRISEASCENS	C	2500.
RUSSULA EMETICA VAR. GRISESCENS	C	2500.
RUSSULA EMETICA VAR. SILVESTRIS	C	2502.
RUSSULA EMETICICOLOR	C	2380.
RUSSULA EMETICIFORMIS	C	2512.
RUSSULA EXALBICANS	C	2435.
RUSSULA FAGINEA	C	2403.
RUSSULA FARINIPES	C	2509.
RUSSULA FAVREI	C	2405.
RUSSULA FELLEA	C	2462.
RUSSULA FIRMULA	C	2484.
RUSSULA FOETENS	C	2487.
RUSSULA FOETENS VAR. SUBFOETENS	C	2488.
RUSSULA FONT-QUERI	C	2465.
RUSSULA FRAGILIS	C	2506.
RUSSULA FRAGILIS VAR. ALPIGENES	C	2501.
RUSSULA FRAGRANTISSIMA	C	2466.
RUSSULA FRIESII	C	2493.
RUSSULA FURCATA	C	2389.
RUSSULA FUSCORUBRA	C	2472.
RUSSULA FUSCORUBROIDES	C	2511.
RUSSULA GALOCHROA	C	2388.
RUSSULA GALOCHROA VAR. SUBTERFURCATA	C	2387.
RUSSULA GLOBISPORA	C	2444.
RUSSULA GLOBISPORA VAR. GLOBISPORA	C	2444.
RUSSULA GLOBISPORA VAR. SUBMACULATA	C	2444.
RUSSULA GRACILIS	C	2402.
RUSSULA GRACILIS SUBSP. GRACILLIMA	C	2402.
RUSSULA GRACILLIMA	C	2402.
RUSSULA GRAMINICOLOR	C	2389.
RUSSULA GRANULOSA	C	2463.
RUSSULA GRATA	C	2507.
RUSSULA GRAVEOLENS	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. CICATRICATA	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. ELAEODES	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. PURPURATA	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. RUBRA	C	2411.

Name	?	Nr.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. MEGACANTHA	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. PSEUDOCICATRICATA	C	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. SUBRUBENS	C	2411.
RUSSULA GRISEA	C	2378.
RUSSULA GRISEA VAR. IONOCHLORA	C	2385.
RUSSULA GRISESCENS	C	2500.
RUSSULA HELODES	C	2468.
RUSSULA HETEROPHYLLA	C	2395.
RUSSULA HETEROPHYLLA VAR. GALOCHROA	C	2388.
RUSSULA HETEROPHYLLA VAR. GALOCHROA	C	2388.
RUSSULA HYDROPHILA	C	2500.
RUSSULA ILLOTA	C	2508.
RUSSULA INSIGNIS	C	2428.
RUSSULA INTEGRATA	C	2422.
RUSSULA INTEGRATA VAR. AURANTIACA	C	2371.
RUSSULA INTERMEDIA	C	2451.
RUSSULA INTERMEDIA F. MESOSPORA	C	2451.
RUSSULA IONOCHLORA	C	2385.
RUSSULA KROMBHOLZII SHAFFER	C	2432.
RUSSULA LACCATA	C	2469.
RUSSULA LAETA	C	2443.
RUSSULA LARICINA	C	2442.
RUSSULA LAUROCERASI	C	2507.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. FRAGRANS	C	2507.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. FRAGRANTISSIMA	C	2466.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. ILLOTA	C	2508.
RUSSULA LEPIDA	C	2445.
RUSSULA LEPIDA VAR. AMARA	C	2447.
RUSSULA LILACEA	C	2375.
RUSSULA LINNAEI (Apfeltäubling)	C	2373.
RUSSULA LINNAEI (Zinnberroter Täubling)	C	2445.
RUSSULA LIVESCENS	C	2428.
RUSSULA LUNDELLII	C	2451.
RUSSULA LUTEA	C	2454.
RUSSULA LUTEOTACTA	C	2497.
RUSSULA LUTEOTACTA SUBSP. INTACTIOR	C	2486.
RUSSULA LUTEOVIRIDANS	C	2370.
RUSSULA MACULATA	C	2471.
RUSSULA MACULATA VAR. GLOBISPORA	C	2444.
RUSSULA MAIREI	C	2498.
RUSSULA MARIAE	C	2412.
RUSSULA MEDULLATA	C	2396.
RUSSULA MELITODES	C	2424.
RUSSULA MELLIOLENS	C	2391.
RUSSULA MELZERI	C	2379.
RUSSULA MESOSPORA	C	2451.
RUSSULA MINUTULA	C	2430.
RUSSULA MUSTELINA	C	2401.
RUSSULA NANA	C	2501.
RUSSULA NAUSEOSA	C	2449.
RUSSULA NIGRICANS	C	2359.
RUSSULA NITIDA	C	2426.
RUSSULA NITIDA VAR. SPHAGNOPHILA	C	2427.
RUSSULA NOBILIS	C	2498.
RUSSULA NORVEGICA	C	2469.
RUSSULA OBSCURA	C	2399.
RUSSULA OCHRACEA AGARICUS OCHRACEUS	C	2462.
RUSSULA OCHROLEUCA	C	2463.
RUSSULA OCHROLEUCA VAR. GRANULOSA	C	2463.
RUSSULA ODORATA	C	2439.
RUSSULA OLIVACEA	C	2417.
RUSSULA OLIVASCENS	C	2456.
RUSSULA OREINA	C	2409.
RUSSULA PALLIDOSPORA	C	2366.
RUSSULA PALUDOSA	C	2373.
RUSSULA PALUMBINA	C	2378.
RUSSULA PARAZUREA	C	2374.
RUSSULA PASCUA	C	2409.
RUSSULA PECTINATA	C	2480.
RUSSULA PECTINATOIDES	C	2479.
RUSSULA PELARGONIA	C	2481.
RUSSULA PELTEREAI	C	2386.
RUSSULA PERSICINA	C	2486.
RUSSULA PERSICINA VAR. INTACTIOR	C	2486.
RUSSULA PICEETORUM	C	2483.

Name	?	Nr.
RUSSULA PLUMBEOBRUNNEA	C	2368.
RUSSULA POSTIANA	C	2456.
RUSSULA PSEUDOERUGINEA	C	2436.
RUSSULA PSEUDOINTEGRA	C	2448.
RUSSULA PSEUDOMELITODES	C	2418.
RUSSULA PSEUDO-OLIVASCENS	C	2406.
RUSSULA PUELLARIS	C	2478.
RUSSULA PUELLULA	C	2459.
RUSSULA PULCHELLA	C	2435.
RUSSULA PUMILA	C	2458.
RUSSULA PUNCTATA	C	2412.
RUSSULA PUNGENS	C	2505.
RUSSULA QUELETTII	C	2510.
RUSSULA QUELETTII VAR. ATROPURPUREA	C	2511.
RUSSULA QUELETTII VAR. TORULOSA	C	2472.
RUSSULA QUERCETI	C	2443.
RUSSULA RAOULTII	C	2496.
RUSSULA RHODELLA	C	2460.
RUSSULA RHODOPODA	C	2470.
RUSSULA RHODOPUS	C	2470.
RUSSULA RISIGALLINA	C	2455.
RUSSULA RISIGALLINA VAR. ACETOLENS (Glänzendgelber Dotter-Täubling)	C	2453.
RUSSULA ROBERTI	C	2427.
RUSSULA ROMELLII	C	2420.
RUSSULA ROSACEA	C	2445.
RUSSULA ROSEA (Netzflockiger Rosatäubling)	C	2429.
RUSSULA ROSEA (Zinnoberroter Täubling)	C	2445.
RUSSULA ROSEIPES	C	2433.
RUSSULA RUBRA	C	2505.
RUSSULA RUBROALBA	C	2416.
RUSSULA RUBROALBA VAR. ALBROCRETACEA	C	2416.
RUSSULA RUBROCARMINEA	C	2477.
RUSSULA RUTILA	C	2369.
RUSSULA SANGUINARIA	C	2467.
RUSSULA SANGUINEA	C	2467.
RUSSULA SARDONIA	C	2512.
RUSSULA SARDONIA VAR. MELLINA	C	2512.
RUSSULA SCHIFFNER	C	2485.
RUSSULA SEPERINA	C	2400.
RUSSULA SEPERINA VAR. LUTEOVIRENS	C	2400.
RUSSULA SERICATULA	C	2423.
RUSSULA SEROTINA	C	2481.
RUSSULA SILVESTRI	C	2502.
RUSSULA SOLARIS	C	2461.
RUSSULA SORORIA	C	2473.
RUSSULA SPHAGNICOLA	C	2427.
RUSSULA SPHAGNOPHILA	C	2427.
RUSSULA SPHAGNOPHILA VAR. SUBHETEROSPERMA	C	2427.
RUSSULA SUBFOETENS	C	2488.
RUSSULA SUBFOETENS VAR. GRATA	C	2488.
RUSSULA SUBTERFURCATA	C	2387.
RUSSULA TAIGARUM	C	2434.
RUSSULA TEREOPUS	C	2450.
RUSSULA TORULOSA	C	2472.
RUSSULA TRANSIENS	C	2484.
RUSSULA TURCI	C	2392.
RUSSULA TURCI VAR. AMETHYSTINA	C	2367.
RUSSULA VARIEGATULA	C	2393.
RUSSULA VELENOVSKYI	C	2437.
RUSSULA VELUTIPES	C	2429.
RUSSULA VERSATILIS	C	2491.
RUSSULA VERSICOLOR	C	2489.
RUSSULA VESCA	C	2394.
RUSSULA VETERNOSA	C	2485.
RUSSULA VINOSA	C	2399.
RUSSULA VINOSOBRUNNEA	C	2415.
RUSSULA VINOSOPURPUREA	C	2495.
RUSSULA VIOLACEA	C	2475.
RUSSULA VIOLACEA VAR. VIOLACEA	C	2475.
RUSSULA VIOLEIPES	C	2413.
RUSSULA VIOLEIPES VAR. CITRINA	C	2414.
RUSSULA VIRESCENS	C	2383.
RUSSULA VISCIDA	C	2425.
RUSSULA VITELLINA	C	2453.
RUSSULA VITELLINA, RUSSULA LUTEA VAR. ACETOLENS (Glänzendgelber Dotter-Täubling)	C	2453.
RUSSULA XERAMPPELINA (Fleischfarbene Heringstäubling)	C	2404.

Name	?	Nr.
RUSSULA XERAMPPELINA (Roter Heringstäubling)	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. ABIETUM	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. CICATRICATA	C	2410.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. ELAEODES (Grüner Heringstäubling)	C	2406.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. ELAEODES (Roter Heringstäubling)	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. FAGINEA	C	2403.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. MARTHAE	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. MURINA	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. OSTERN	C	2409.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. PASCUA	C	2409.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. PUTORINA	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. SEMIRUBRA	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. TENUICARNOSA	C	2408.
RUSSULA XERAMPPELINA VAR. XERAMPPELINA	C	2404.
RUSSULA ZVARAE	C	2446.
RUSSULE SANGUINE DES MARAIS	C	2468.
RUSSULINA LUTEA	C	2445.
RUSSULIOPSIS LACCATA VAR. ROSELLA	C	2086.
RUTHEA INVOLUTA	C	2077.
RUTSTROEMIA BOLARIS	C	2693.
RUTSTROEMIA BULGAROIDES	C	2647.
RUTSTROEMIA CALOPUS	C	2648.
RUTSTROEMIA CONFORMATA	C	2646.
RUTSTROEMIA ECHINOPHILA	C	2649.
RUTSTROEMIA FIRMA	C	2692.
RUTSTROEMIA PETIOLORUM MIT KLEINEREN SPOREN	C	2643.
RUTSTROEMIA SYDOWIANA	C	2643.
RUZENIA SPERMIOIDES	A	443.
<b>S</b>		
SABULOGLOSSUM ARENARIUM	D	2940.
SABULOGLOSSUM ARENARIUM VAR. ATROPURPUREUM	D	2939.
SACCHAROMYCES	D	3619.
SACCHAROMYCES CEREVISIAE	D	3212.
SACCHAROMYCES LUDWIGII	D	3212.
SACCOBLASTIA SEBACEA	A	731.
SACCOMORPHA ULIGINOSA	D	3491.
SAGARANELLA TYLICOLOR	B	1438.
SAPROAMANITA CODINAE	C	2242.
SAPROAMANITA VITTADINII	C	2242.
SARCODON ALACHUANUS	A	160.
SARCODON ARMENIACUS	A	148.
SARCODON ASPRATUS	A	150.
SARCODON BADIUM	A	151.
SARCODON FENNICUS	A	144.
SARCODON FRAGILIS	A	207.
SARCODON FULIGINEOVIOLACEUS	A	152.
SARCODON GLAUCOPUS	A	147.
SARCODON GRAVIS	A	171.
SARCODON IMBRICATUS	A	150.
SARCODON JOEIDES	A	146.
SARCODON LEUCOPUS	A	153.
SARCODON MARTIOFLAVUS	A	148.
SARCODON PYGMAEUS	A	159.
SARCODON SCABROSUM	A	145.
SARCODON SCABROSUM	A	145.
SARCODON SCABROSUM VAR. FENNICUS	A	144.
SARCODON SQUAMOSUS	A	151.
SARCODON TALPA	A	152.
SARCODON VERSIPELLE	A	149.
SARCODON VERSIPELLIS	A	149.
SARCODONTIA CROCEA	A	179.
SARCODONTIA DENTICULATA	A	200.
SARCODONTIA PACHYODON	A	861.
SARCODONTIA PACHYODON	A	861.
SARCODONTIA SETOSA	A	179.
SARCODONTIA SUBOCHRACEA	A	747.
SARCOGYNE PRUINOSA	D	3424.
SARCOGYNE REGULARIS	D	3424.
SARCOLOMA SARCOPHYLLUM	B	1115.
SARCOMYXA SEROTINA	A	317.
SARCOPIXILLUS ATROTOMENTOSUS	C	2073.
SARCOSCYPHA ARENICOLA	C	2767.

Name	?	Nr.
SARCOSCYPHA AUSTRIACA	C	2762.
SARCOSCYPHA AUSTRIACA VAR. LUTEA	C	2760.
SARCOSCYPHA COCCINEA	C	2763.
SARCOSCYPHA COCCINEA VAR. JURANA	C	2761.
SARCOSCYPHA COCCINEUSM	C	2762.
SARCOSCYPHA CRATERIUM	C	2753.
SARCOSCYPHA EMARGINATA	C	2761.
SARCOSCYPHA IMPERIALIS	C	2749.
SARCOSCYPHA JURANA	C	2761.
SARCOSOMA GLOBOSUM	D	2836.
SARCOSOMA GLOBOSUM	D	2836.
SARCOSPHAERA AMMOPHILA	C	2711.
SARCOSPHAERA ARENICOLA	C	2767.
SARCOSPHAERA CORONARIA	C	2764.
SARCOSPHAERA CRASSA	C	2764.
SARCOSPHAERA LANUGINOSA	C	2769.
SAWADAEA BICORNIS	D	3214.
SCENIDIUM NITIDUM	A	812.
SCHIZMATURUS ARCHERI	D	3004.
SCHIZONIA VULGARIS	A	377.
SCHIZOPHYLLUM AMPLUM	A	388.
SCHIZOPHYLLUM COMMUNE	A	377.
SCHIZOPHYLLUM COMMUNE VAR. MULTIFIDUM	A	377.
SCHIZOPORA FLAVIPORA	A	862.
SCHIZOPORA HYPOLATERITIA	A	862.
SCHIZOPORA PARADOXA	A	864.
SCHIZOPORA RADULA	A	863.
SCHIZOPORA SUBICULOIDES	A	862.
SCHIZOSACCHAROMYCES POMBE	D	3212.
SCHIZOXYLON IDAEI	C	2663.
SCHWEINITZIA RUFO-OLIVACEA	C	2528.
SCINDALMA CARNOSUM	A	823.
SCINDALMA JAPONICUM	A	828.
SCINDALMA PFEIFFERI	A	827.
SCLERENCOELIA FASCICULARIS	C	2582.
SCLERODERMA AREOLATUM	D	3028.
SCLERODERMA BOVISTA	D	3031.
SCLERODERMA CEPHA	D	3027.
SCLERODERMA CEPHA VAR. ERYTHRAEUM	D	3027.
SCLERODERMA CEPIOIDES	D	3027.
SCLERODERMA CITRINUM	D	3025.
SCLERODERMA FLAVIDUM	D	3027.
SCLERODERMA HEMISPHAERICUM	D	3027.
SCLERODERMA LYCOPERDOIDES	D	3028.
SCLERODERMA MERIDIONALE	D	3030.
SCLERODERMA POLYRHIZUM	D	3029.
SCLERODERMA SPADICEUM SENSU	D	3027.
SCLERODERMA VERRUCOSUM	D	3026.
SCLERODERMA VERRUCOSUM VAR. CEPHA	D	3027.
SCLERODERMA VERRUMCOSUM	D	3028.
SCLERODERMA VULGARE VAR. CEPHA	D	3027.
SCLEROGASTER COMPACTUS	D	3065.
SCLEROMITRA COCCINEA	D	2894.
SCLEROTIA ATLANTIS	B	1348.
SCLEROTINIA CRATAEGI	C	2759.
SCLEROTINIA JOHNSONII	C	2759.
SCLEROTINIA NERVEISQUA	C	2646.
SCLEROTINIA OPUNTIIARUM	D	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM	D	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM F. OROBANCHES	D	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM VAR. OPUNTIIARUM	D	3234.
SCLEROTINIA TUBEROSA	C	2709.
SCLEROTIUM SCUTELLATUM	D	2892.
SCODELLINA BADIA	C	2714.
SCODELLINA ONOTICA	C	2770.
SCOLICOSPORIUM UMBRINUM	D	3434.
SCOLIOSPORIUM MACROSPORIUM	A	511.
SCOLICOTRICHUM CLAVARIARUM	D	3154.
SCOPULOIDES RIMOSA	A	657.
SCORTEUS OREADES	B	1052.
SCUTELLINIA AHMADII	C	2626.
SCUTELLINIA AMPULLACEAL	C	2615.
SCUTELLINIA ARMATOSPORA	C	2627.
SCUTELLINIA BARLAE	C	2617.
SCUTELLINIA CEJPII	C	2628.
SCUTELLINIA CERVORUM	C	2623.
SCUTELLINIA CITRINA	C	2623.
SCUTELLINIA CRUCIPIA	C	2624.
SCUTELLINIA DIABOLI LACHNEA	C	2627.
TRECHISPORA	C	2627.
SCUTELLINIA DISPORA	C	2629.

Name	?	Nr.
SCUTELLINIA HETEROCLITE	C	2615.
SCUTELLINIA HIRTA	C	2628.
SCUTELLINIA HRABANOVI	C	2629.
SCUTELLINIA HYBRIDA SOWERBY	C	2632.
SCUTELLINIA KERGUOLENSIS	C	2629.
SCUTELLINIA KORFII VAR. DUBIA	C	2629.
SCUTELLINIA LEGALIAE	C	2618.
SCUTELLINIA LUSATIAE	C	2615.
SCUTELLINIA MEGALOSPHERA	C	2623.
SCUTELLINIA NYMPHARUM	C	2629.
SCUTELLINIA OLIVASCENS	C	2615.
SCUTELLINIA PALUDICOLA	C	2623.
SCUTELLINIA	C	2619.
PSEUDOTRECHISPORA	C	2622.
SCUTELLINIA PSEUDOUMBRARUM	C	2622.
SCUTELLINIA SCUTELLATA	C	2616.
SCUTELLINIA SCUTELLATA VAR. CERVORUM	C	2623.
SCUTELLINIA SETOSA FORMA CERVORUM	C	2623.
SCUTELLINIA SUBHIRTELLA	C	2621.
SCUTELLINIA TRECHISPERMA	C	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA	C	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. BARLAE	C	2617.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. MACRACANTHA	C	2618.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. NARDII	C	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. PENICULOSPORA	C	2627.
SCUTELLINIA UMBRORUM	C	2622.
SCUTELLINIA VIRUNGAE	C	2629.
SCUTIGER CONFLUENS	A	124.
SCUTIGER CRISTATUS	A	121.
SCUTIGER GRISEUS	A	120.
SCUTIGER OSSEUS	A	814.
SCUTIGER OVINUS	A	123.
SCUTIGER OVINUS VAR. SUBRUBESCENS	A	122.
SCUTIGER PES-CAPRAE	A	129.
SCUTIGER SUBRUBESCENS	A	122.
SCUTIGER SYRINGAE	A	114.
SCYPHOPILUS CARYOPHYLLEUS	D	2957.
SCYTIINIUM CALLOPSIMUM	D	3416.
SCYTIINIUM FRAGRANS	D	3418.
SCYTIINIUM GELATINOSUM	D	3406.
SCYTIINIUM LICHENOIDES	D	3409.
SCYTIINOSTROMA PORTENTOSUM	A	555.
SCYTIINOSTROMELLA HETEROGENEA	A	687.
SEBACINA CAESIOCINEREA	A	601.
SEBACINA CALCEA	A	616.
SEBACINA CINEREA	A	605.
SEBACINA CRYSTALLINA	A	607.
SEBACINA DIMITICA	A	602.
SEBACINA EFFUSA	A	611.
SEBACINA EPIGAEA	A	617.
SEBACINA EPIGAEA VAR. LIVESCENS	A	617.
SEBACINA GALZINII	A	609.
SEBACINA INCRUSTANS	D	2961.
SEBACINA LACCATA	A	611.
SEBACINA LACINIATA SUBSP. CAESIA	A	834.
SEBACINA LACINIATA SUBSP. EPIGAEA	A	617.
SEBACINA PAPPILLATA	A	607.
SEBACINA UMBRINA	A	613.
SEPULTARIA ARENICOLA VAR. BLOXAMII	C	2767.
SEPULTARIA FOLIACEA	C	2766.
SEPULTARIA SEPULTA	C	2768.
SEPULTARIA SUMNERIANA	C	2769.
SEPULTARIA PATAVINA	C	2756.
SERICIOMYCES SERENUS	B	1605.
SERICIOMYCES SERICATELLUS	B	1616.
SERICIOMYCES SUBVOLVATUS	B	1611.
SERPULA AMERICANA	A	757.
SERPULA DOMESTICA	A	756.
SERPULA HIMANTIOIDES	A	757.
SERPULA LACRIMANS	A	756.
SERPULA LACRYMANS	A	756.
SERPULA LACRYMANS VAR. HIMANTIOIDES	A	757.
SERPULA ROMELLII	A	752.
SESIA LAETICOLOR	A	753.
SESIA NIVEA	A	382.
SESIA RAVENELII	A	754.
SESIA SUBAURANTIACA	A	753.
SETULIPES ANDROSACEUS	B	1039.
SETULIPES QUERCOPHILUS	B	1024.

Name	?	Nr.
SIDERA LENIS	A	820.
SILLIA FERRUGINEA	A	514.
SIMOCYBE CENTUNCULUS	A	257.
SIMOCYBE CENTUNCULUS VAR. CENTUNCULUS	A	257.
SIMOCYBE HAUSTELLARIS	A	256.
SIMOCYBE HAUSTELLARIS FORMA EFFUGIENS	A	256.
SIMOCYBE PUSIOLA	B	1138.
SIMOCYBE RUBI	A	256.
SIMOCYBE SUMPTUOSA	B	1306.
SINGEROCYBE PHAEOPHTHALMA	C	2047.
SISTOTREMA BRINKMANNII	A	198.
SISTOTREMA CAMSHADALICUM	A	622.
SISTOTREMA COMMUNE	A	622.
SISTOTREMA COMMUNE FORMA COMMUNE	A	622.
SISTOTREMA COMMUNE FORMA EFIBULATUM	A	624.
SISTOTREMA CONFLUENS	A	208.
SISTOTREMA CORONIFERUM	A	623.
SISTOTREMA EFIBULATUM	A	624.
SISTOTREMA MUSCICOLA	A	197.
SISTOTREMA NIVEOCREMEUM	A	621.
SISTOTREMA OCTOSPORUM	A	622.
SISTOTREMA RADULOIDES	A	684.
SISTOTREMA SUBPYRIFORMA	A	622.
SISTOTREMA SUBPYRIFORME	A	622.
SISTOTREMA VITELLINA	C	2791.
SISTOTREMASTRUM NIVEOCREMEUM	A	621.
SISTOTREMELLA PERPUSILLA	A	722.
SKELETOCUTIS AMORPHA	A	821.
SKELETOCUTIS AMORPHA FORMA CITRINA	A	835.
SKELETOCUTIS AMORPHA FORMA MOLLUSCA	A	821.
SKELETOCUTIS AMORPHA FORMA VITREA	A	774.
SKELETOCUTIS CARNEOGRISEA	A	818.
SKELETOCUTIS LENIS	A	820.
SKELETOCUTIS NIVEA	A	819.
SKELETOCUTIS STELLAE	A	817.
SOLENIA CANDIDA SENSU	C	2522.
SOLENIA CROCEA	C	2523.
SOLENIA FASCICULATA	C	2522.
SOLENIA FASCICULATA VAR. PALMICOLA	C	2522.
SOLENIA FILICINA	C	2523.
SOLENIA PALMICOLA	C	2522.
SOLENIA URCEOLATA	C	2644.
SOLORINA CROCEA	D	3324.
SOLORINA SACCATA	D	3323.
SOPPITTIELLA CAESIA SENSU	A	582.
SOPPITTIELLA FASTIDIOSA	A	638.
SOPPITTIELLA SEBACEA	D	2961.
SORDARIA PLATYSPORA	C	2698.
SORDARIA SCATIGENA	C	2698.
SOWERBYELLA IMPERIALIS	C	2749.
SOWERBYELLA RHENANA	C	2755.
SOWERBYELLA UNICOLOR	C	2749.
SPADICOIDES CLAVIARUM	D	3154.
SPARASSIS BREVIPIES	C	2790.
SPARASSIS CRISPA	C	2789.
SPARASSIS LAMINOSA	C	2790.
SPARASSIS NEMECII	C	2790.
SPARASSIS RADICATA	C	2789.
SPATHULARIA CLAVATA	D	2930.
SPATHULARIA FLAVIDA	D	2930.
SPATHULARIA FLAVIDA SUBSP. RUFA	D	2929.
SPATHULARIA FLAVIDA VAR. RUFA	D	2929.
SPATHULARIA NEESII	D	2931.
SPATHULARIA RUFA	D	2929.
SPATHULARIA RUFA VAR. BADIPES	D	2929.
SPATHULARIA RUFA VAR. RUFA	D	2929.
SPATHULARIA VELUTIPES	D	2932.
SPATHULARIOPSIS VELUTIPES	D	2932.
SPHAERELLA HAEMATITES	A	453.
SPHAERELLA INAEQUALIS	D	3225.
SPHAERELLA PUNCTIFORMIS	D	3155.
SPHAERIA ACUMINATA	A	454.
SPHAERIA ACUTA	A	451.
SPHAERIA ALUTACEA	D	2869.
SPHAERIA AMBIENS	A	510.
SPHAERIA AMORPHOSTOMA	A	513.
SPHAERIA ANOMIA	A	513.
SPHAERIA AQUILA VAR. CORTICIUM	A	449.
SPHAERIA ARGILLACEA	A	464.

Name	?	Nr.
SPHAERIA AUREA	A	711.
SPHAERIA BERBERIDIS (Berberitzen-Kugelpilz)	A	479.
SPHAERIA BERBERIDIS (Sauerdorn-Kugelpilz)	A	492.
SPHAERIA BETULINA	A	509.
SPHAERIA BUFONIA	A	484.
SPHAERIA BYSSISEDA	A	445.
SPHAERIA CAPITELLATA	A	513.
SPHAERIA CARDUORUM	A	454.
SPHAERIA CERASI	A	390.
SPHAERIA CINEREA	A	506.
SPHAERIA CINNABARINA	A	533.
SPHAERIA CLAVATA	D	2869.
SPHAERIA CONCAVA	C	2666.
SPHAERIA CONSPERSA	C	2576.
SPHAERIA CORTICIUM	A	449.
SPHAERIA DECORA	A	532.
SPHAERIA DISCIFORMIS	A	502.
SPHAERIA DISCIFORMIS VAR. DISCIFORMIS	A	502.
SPHAERIA ELONGATA	A	489.
SPHAERIA ENTEROLEUCA	A	490.
SPHAERIA FAGINEA VAR. TURGIDA	A	473.
SPHAERIA FENESTRANS	A	515.
SPHAERIA FERRUGINEA VAR. FERRUGINEA	A	514.
SPHAERIA GASTRINA	A	462.
SPHAERIA GLIS	A	516.
SPHAERIA HAEMATITES	A	453.
SPHAERIA HAPALOCYSTIS	A	500.
SPHAERIA ILICINA	C	2666.
SPHAERIA ILICINA	D	3307.
SPHAERIA INFERNALIS	A	516.
SPHAERIA INTERMEDIA	A	464.
SPHAERIA IRREGULARIS	A	462.
SPHAERIA JUNIPERI	C	2705.
SPHAERIA KEITII	A	444.
SPHAERIA LABURNI	A	483.
SPHAERIA LABURNI VAR. LABURNI	A	483.
SPHAERIA LAMPADOPHORA	A	491.
SPHAERIA LAMYI	A	507.
SPHAERIA LANCIFORMIS	A	509.
SPHAERIA MACROSPORA	A	511.
SPHAERIA MAMMIFORMIS	A	446.
SPHAERIA MASTOIDEA	A	487.
SPHAERIA MELOGRAMMA	A	503.
SPHAERIA MILITARIS	D	2901.
SPHAERIA MINIATA	A	529.
SPHAERIA MULTIFORMIS	A	472.
SPHAERIA MULTIPLEX	D	2883.
SPHAERIA ONCOSTOMA	A	490.
SPHAERIA PATELLA	C	2680.
SPHAERIA PILOSELLA	A	496.
SPHAERIA PINETORUM	C	2705.
SPHAERIA PUNCTIFORMIS	D	3155.
SPHAERIA QUERCINA	A	504.
SPHAERIA REVELATA	A	487.
SPHAERIA RHAMNI	A	482.
SPHAERIA RHODOSTOMA	A	476.
SPHAERIA RUBICUNDA	A	719.
SPHAERIA RUGOSA	A	456.
SPHAERIA SALICINA	A	497.
SPHAERIA SAMBUCI	A	485.
SPHAERIA SANGUINARIA	A	433.
SPHAERIA SANGUINEA	A	530.
SPHAERIA SAUBINETII	D	3240.
SPHAERIA SCABRA	C	2705.
SPHAERIA SCATIGENA	C	2698.
SPHAERIA SCOPARIA	A	488.
SPHAERIA SERPENS	A	475.
SPHAERIA SPARTII	A	494.
SPHAERIA STELLULATA	A	499.
SPHAERIA STIGMA VAR. DECORTICATA	A	506.
SPHAERIA STRIGOSA	A	527.
SPHAERIA SYNGENESIA	A	478.
SPHAERIA THELENA	A	448.
SPHAERIA TRISTIS VAR. BETA	A	442.
SPHAERIA TURGIDA	A	474.
SPHAERIA UNULATA	A	505.
SPHAERIA VIBRATILIS SENSU	A	480.
SPHAERIA VIRIDIS	D	3145.
SPHAEROBOLUS STELLATUS	D	3142.
SPHAEROBOLUS TERRESTRIS	C	2516.
SPHAEROCARPUS NUTANS	D	3206.
SPHAEROCARPUS UTRICULARIS	D	3168.
SPHAEROCARPUS VIRIDIS	D	3207.
SPHAEROPHORA GLOBOSUS	D	3577.
SPHAEROSPORA BARLAE	C	2617.
SPHAEROSPORA DIABOLIC	C	2627.

Name	?	Nr.
SPHAEROSPORA TRECHISPORA	C	2627.
SPHAEROSPORELLA BRUNNEA	C	2625.
SPHAGNOMPHALIA BREVIBASIDIATA	C	2042.
SPHAGNURUS PALUSTER	B	1441.
SPICARIA FARINOSA	D	2909.
SPILOCAEA POMI	D	3225.
SPILOSTICTA INAEQUALIS	D	3225.
SPINELLUS FUSIGER	D	3152.
SPINELLUS...	D	3151.
SPINIGER MEINECKELLUS	A	873.
SPLENDENS VAR. MEINHARDII	C	1930.
SPONGIPELLIS BOREALIS	A	848.
SPONGIPELLIS BOREALIS FORMA RORHBACHERI	A	848.
SPONGIPELLIS FRACTIPES	A	833.
SPONGIPELLIS PACHYODON	A	861.
SPONGIPORUS CAESIUS	A	834.
SPONGIPORUS FRAGILIS	A	837.
SPONGIPORUS LACTEUS	A	841.
SPONGIPORUS SINUOSUS	A	888.
SPONGIPORUS STIPTICUS	A	832.
SPONGIPORUS TEPHROLEUCUS	A	839.
SPONGIPORUS UNDOSUS	A	847.
SPORIDESMIUM GLOBIFERUM	C	2719.
SPOROBLASTIA CYRTELLA	D	3473.
SPOROTHRIX EPIGLOEA	A	416.
SPOROTRICHUM BADIUM	A	585.
SPOROTRICHUM COHAERENS	A	631.
SPOROTRICHUM VERSISPORUM	A	872.
SQUAMARITA MACROCEPHALA	C	2070.
SQUAMARIA MURALIS	D	3511.
SQUAMARIA RIPARIA VAR. MURALIS	D	3511.
SQUAMARINA CARTILAGINEA	D	3276.
SQUAMARINA GYPSACEA	D	3278.
SQUAMARINA LENTIGERA	D	3275.
STACHYOMPHALINA STRIATULA	C	1982.
STAGNICOLA PERPLEXA	B	1303.
STAUROTHELE AREOLATA	D	3399.
STECCHERINUM BOURDOTII	A	203.
STECCHERINUM FIMBRIATUM	A	204.
STECCHERINUM KAVINAE	A	201.
STECCHERINUM OCHRACEUM	A	200.
STECCHERINUM OREOPHILUM	A	202.
STECCHERINUM ROBUSTIUS	A	199.
STECCHERINUM SUBCRINALE	A	201.
STEGIA ILCIS	C	2666.
STEGILLA ILCIS	C	2666.
STEMONITIS ACUMINATA MASSEE	D	3186.
STEMONITIS AXIFERA	D	3189.
STEMONITIS BAEUERLINII	D	3186.
STEMONITIS CINEREA	D	3172.
STEMONITIS FENESTRATA	D	3186.
STEMONITIS FLAVOGENITA	D	3188.
STEMONITIS FUSCA	D	3187.
STEMONITIS INCARNATA	D	3176.
STEMONITIS MORGANII	D	3186.
STEMONITIS PULCHELLA	D	3185.
STEMONITIS SPLENDENS	D	3186.
STEMONITIS SPLENDENS VAR. FLACCIDA	D	3187.
STEMONITIS WEBBERI	D	3186.
STEMONITOPSIS TYPHINA	D	3184.
STERELLUM PINI	A	666.
STERELLUM RUFUM	A	660.
STEREOCAULON ALPINUM	D	3554.
STEREOCAULON CAPITELLATUM	D	3554.
STEREOCAULON DACTYLOPHYLLUM	D	3565.
STEREOCAULON GLAREOSUM	D	3554.
STEREOCAULON INCRUSTATUM	D	3554.
STEREOCAULON MICROSCOPICUM	D	3586.
STEREOCAULON RIVULORUM	D	3554.
STEREOCAULON TOMETOSUM	D	3554.
STEREOCAULON VESUVIANUM	D	3594.
STEREOPSIS VITELLINA	C	2791.
STEREUM BALSAMEUM	A	536.
STEREUM BICOLOR	A	549.
STEREUM BOREALE	A	540.
STEREUM GAUSAPATUM	A	539.
STEREUM HELVETICUM	A	724.
STEREUM HIRSUTUM	A	544.
STEREUM HIRSUTUM VAR. RAMEALE	A	534.
STEREUM INSIGNITUM	A	538.
STEREUM JUNIPERI	A	548.
STEREUM MESENTERICUM	A	389.
STEREUM MURRAYI FORMA TUBERCULOSUM	A	553.

Name	?	Nr.
STEREUM MURRAYI VAR. MURRAYI	A	553.
STEREUM MURRAYI VAR. TUBERCULOSUM	A	553.
STEREUM OCHRACEOFLAVUM	A	534.
STEREUM OCHROLEUCUM SUBSP. ARCTICUM	A	543.
STEREUM OSTREA INSIGNITUM	A	538.
STEREUM PINEUM	A	666.
STEREUM PORTENTOSUM	A	555.
STEREUM PUBESCENS	A	388.
STEREUM PURPUREUM	A	547.
STEREUM RAMEALE	A	534.
STEREUM REFLEXUM	A	544.
STEREUM RUFOMARGINATUM	A	673.
STEREUM RUGOSUM	A	541.
STEREUM SALICINUM	A	596.
STEREUM SANGUIOLENTUM	A	536.
STEREUM SANGUIOLENTUM F. ALPINUM	A	536.
STEREUM SPADICEUM	A	542.
STEREUM STRATOSUM	A	541.
STEREUM SUBTOMENTOSUM	A	543.
STEREUM TUBERCULOSUM	A	654.
STEREUM VORTICOSUM	A	547.
STICHOCLAVARIA MUCIDA	D	2886.
STICHOCLAVARIA VERNALIS	D	2881.
STICTA AMPLISSIMA	D	3377.
STICTA LINITA	D	3373.
STICTA VERRUCOSA	D	3375.
STICTIS RADIATA	C	2520.
STICTIS WAUCHII	C	2555.
STIGMATEA ROBERTIANI	D	3232.
STIGMATOLEMMA CONSPERSUM	C	2645.
STIGMATOLEMMA FIMBRIATUM	A	204.
STIGMATOLEMMA URCEOLATUM	C	2644.
STIGMIMA CARPOPHILA	D	3233.
STILBOSPORA MODONIA	A	493.
STRANGULIDIUM RENNYI	A	835.
STRIGLIA INZENGAE	A	883.
STROBILOMYCES FLOCCOPUS	A	106.
STROBILOMYCES STROBILACEUS	A	106.
STROBILURUS CONIGENOIDES	B	1459.
STROBILURUS ESCULENTUS	B	1457.
STROBILURUS STEPHANOCYSTIS	B	1458.
STROBILURUS TENACELLUS	B	1458.
STROMATINIA NERVESEQUA	C	2646.
STROMATOSCPHA FIMBRIATA	A	204.
STROMATOSPHAERIA DISCIFORMIS	A	502.
STROMATOSPHAERIA FRAGIFORMIS	A	465.
STROMATOSPHAERIA QUERCINA	A	504.
STROPHARIA ACUMINATA	B	1274.
STROPHARIA AERUGINOSA	B	1140.
STROPHARIA ALBOCRENULATA	B	1152.
STROPHARIA ALBONITENS	B	1144.
STROPHARIA AURANTIACA	B	1145.
STROPHARIA CAERULEA	B	1139.
STROPHARIA COPROPHILA	B	1340.
STROPHARIA CORONILLA	B	1153.
STROPHARIA CYANEA	B	1139.
STROPHARIA DORSIPORA	B	1151.
STROPHARIA HORNEMANNII	B	1156.
STROPHARIA INUNCTA	B	1146.
STROPHARIA LUTEONITENS	B	1147.
STROPHARIA MELANOSPERMA	B	1149.
STROPHARIA PERCEVALII	B	1148.
STROPHARIA PSATHYROIDES	B	1168.
STROPHARIA PSEUDOCYANEA	B	1150.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA	B	1142.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA FORMA LUTEA	B	1141.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA FORMA RUGOSOANNULATA	B	1142.
STROPHARIA SEMIGLOBATA	B	1143.
STROPHARIA SPHAGNICOLA	B	1168.
STROPHARIA SQUAMOSA	B	1155.
STROPHARIA SQUAMOSA VAR. SUBALPINE	B	1155.
STROPHARIA SQUAMOSA VAR. THRAUSTUS	B	1154.
STROPHARIA THRAUSTA	B	1154.
STROPHARIA VENTRICOSA	B	1338.
STROPHARIA WORTHINGTONII	B	1150.
STROPHOLOMA AURANTIACUM	B	1145.
STROPHOLOMA SQUAMOSUM	B	1155.
STROSSMAYERIA VIRIDIATRA	C	2584.
STYPELLA PAPILLATA	A	607.
STYPELLA VERMIFORMIS	A	607.
SUBANTRODIA JUNIPERINA	A	897.
SUBULICYSTIDIUM LONGISPORUM	A	672.

Name	?	Nr.
SUBULICYSTIDIUM LONGISPORUM	A	672.
SUILLELLUS DUPAINII	A	25.
SUILLELLUS LURIDUS	A	34.
SUILLELLUS LURIDUS VAR. RUBRICEPS	A	35.
SUILLELLUS MENDAX	A	22.
SUILLELLUS PERMAGNIFICUS	A	24.
SUILLELLUS QUELETII	A	36.
SUILLELLUS RHODOXANTHUS	A	26.
SUILLELLUS RUBRICEPS	A	35.
SUILLELLUS RUBROANGUINEUS	A	30.
SUILLUS AERUGINASCENS	A	96.
SUILLUS AERUGINASCENS VAR. NUESCHII	A	98.
SUILLUS AMABILIS	A	105.
SUILLUS AMERICANUS	A	100.
SUILLUS ARMENIACUS	A	44.
SUILLUS BELLINI	A	104.
SUILLUS BELLINII	A	104.
SUILLUS BOUDIERI	A	104.
SUILLUS BOVINUS	A	95.
SUILLUS BRESADOLAE	A	98.
SUILLUS CAVIPES	A	61.
SUILLUS CAVIPES F. AEREUS	A	60.
SUILLUS COLLINITUS	A	90.
SUILLUS ELEGANS	A	91.
SUILLUS FLAVIDUS	A	57.
SUILLUS FLURYI	A	90.
SUILLUS FULVIDUS	A	67.
SUILLUS GRANULATUS	A	93.
SUILLUS GREVILLEI	A	91.
SUILLUS GREVILLEI FORMA BADIUS	A	91.
SUILLUS LACTIFLUUS	A	93.
SUILLUS LAKAI	A	105.
SUILLUS LAKEI	A	105.
SUILLUS LAKEI VAR. CALABRUS	A	105.
SUILLUS LARICINUS	A	96.
SUILLUS LEPTOPUS	A	103.
SUILLUS LUTEUS	A	89.
SUILLUS MEDITERRANEENSIS	A	103.
SUILLUS NEOALBIDIPES	A	101.
SUILLUS PALUSTER	A	58.
SUILLUS PICTUS	A	59.
SUILLUS PLACIDUS	A	102.
SUILLUS PLORANS	A	99.
SUILLUS PLORANS SUBSP. PLACIDUS	A	102.
SUILLUS SIBIRICUS SUBSP. HELVETICUS	A	100.
SUILLUS SPRAGUEY	A	59.
SUILLUS TRIDENTINUS	A	97.
SUILLUS VARIEGATUS	A	94.
SUILLUS VISCIDUS	A	96.
SUILLUS VISCIDUS VAR. BRUNNEUS	A	96.
SULFUR DUST LICHEN	D	3549.
SULPHURINA SULPHUREA	A	872.
SUTORIUS JUNQUILLEUS	A	16.
SYNCEPHALA STRACEAE	D	3151.
SYNCEPHALASTRUM RACEMOSUM	D	3151.
SYSTEMMA NATANS	A	485.
SYSTEMMA NATANS VAR. VIBURNI	A	485.
SYSTEMMA SAMBUCCI	A	485.
SYZYGOSPORA EFFIBULATA	D	3613.
SYZYGOSPORA MYCETOPHILA	D	3613.
SYZYGOSPORA PHYSCIACEARUM	D	3613.
SYZYGOSPORA TUMEFACIENS	D	3613.
<b>T</b>		
TANNEN-GLUCKE	C	2790.
TAPESIA AURELIA	C	2555.
TAPESIA CHAVETIAE	C	2559.
TAPESIA DOMESTICA	C	2782.
TAPESIA LIVIDOFUSCA	C	2655.
TAPESIA NIVEA	C	2553.
TAPHRINA ALNI	D	3219.
TAPHRINA AMENTORUM	D	3219.
TAPHRINA AUREA	D	3220.
TAPHRINA DEFORMANS	D	3221.
TAPHRINA PADI	D	3223.
TAPHRINA POPULINA	D	3220.
TAPHRINA PRUNI	D	3222.
TAPINELLA ATROTOMETOSA	C	2073.
TAPINELLA PANUOIDES	C	2074.
TARZETTA AMMOPHILA	C	2711.
TARZETTA CATUS	C	2757.
TARZETTA CUPULARIS	C	2744.
TARZETTA ROSEA	C	2730.
TATRAEA DUMBIRENSIS	C	2570.

Name	?	Nr.
TECTELLA CALYPTRATA	A	324.
TECTELLA OPERCULATA VAR. LATISPIORA	A	310.
TECTELLA PATELLARIS	A	310.
TELAMONIA ALBOVARIEGATUS	B	1820.
TELAMONIA ALNETORUM	B	1776.
TELAMONIA ARMILLATA	B	1762.
TELAMONIA BAYERI	B	1853.
TELAMONIA CASIMIRI	B	1802.
TELAMONIA MACROPUS	B	1817.
TELAMONIA PRAESIGNIS	B	1817.
TELAMONIA ROSEIPES	B	1806.
TELAMONIA SERTIPES	B	1786.
TELEPHORA PALMATA	D	2958.
TELEPHORA TERRESTRIS	D	2956.
TELOSCHISTES F. PARIETINUS	D	3352.
TELOSCHISTES PARIETINUS	D	3352.
TELOSCHISTES VITELLINUS	D	3355.
TEPHROCYBE ALBOFLOCCOSA	B	1439.
TEPHROCYBE AMBUSTA	B	1436.
TEPHROCYBE ANTHRACOPHILA	B	1436.
TEPHROCYBE ATRATA	B	1442.
TEPHROCYBE BOUDIERI	B	1439.
TEPHROCYBE CARBONARIA	B	1436.
TEPHROCYBE CONFUSA	B	1437.
TEPHROCYBE CORACINA	B	1439.
TEPHROCYBE INOLENS	B	1440.
TEPHROCYBE PALUSTRIS	B	1441.
TEPHROCYBE PALUSTRIS	B	1441.
TEPHROCYBE RANCIDA	B	1443.
TEPHROCYBE TESQUORUM	B	1438.
TEPHROCYBE TYLICOLOR	B	1438.
TEPHROMELA ATRA	D	3534.
TEPHROPHANA ATRATA	B	1442.
TEPHROPHANA PALUSTRIS	B	1441.
TEPHROPHANA RANCIDA	B	1443.
TEPHROPHANA TESQUORUM	B	1438.
TEPHROPHANA TYLICOLOR	B	1438.
TERANA BYSSINA	A	704.
TERANA CAERULEA	A	652.
TERANA CALCEA	A	616.
TERANA CINCTULA	A	676.
TERANA CINNAMOMEA	A	578.
TERANA ECHINOSPORA	A	589.
TERANA LAEVIS	A	679.
TERANA MARTIANA	A	746.
TERANA PLUMBEA	A	647.
TERANA POROSA	A	737.
TERANA ROSEA	A	718.
TERANA SALICINA	A	596.
TERANA SCIRPINA	D	3144.
TERANA TYPHAE	D	3144.
TERFEZIA ARENARIA	D	3114.
TERFEZIA BOUDIERI	D	3113.
TERFEZIA PFELII	D	3113.
THALLOIDIMA CANDIDUM	D	3520.
THAMNOLIA SUBULIFORMIS	D	3557.
THAMNOLIA VERMICULARIS	D	3588.
THAMNOLIA VERMICULARIS VAR. SUBULIFORMIS	D	3557.
THAMNOLIA VERMICULARIS VAR. VERMICULARIS	D	3588.
THANATEPHORUS OCHRACEUS	A	557.
THAXTERIA PHAEOSTROMA	A	442.
THELEBOLUS TERRESTRIS	C	2516.
THELEPHORA ANTHOCEPHALA	D	2955.
THELEPHORA ARANEOSA	A	628.
THELEPHORA ATROCITRINA	D	2959.
THELEPHORA ATROVIRENS	A	709.
THELEPHORA AURANTIA VAR. AURANTIA	A	550.
THELEPHORA CALCEA	A	616.
THELEPHORA CARYOPHYLLEA	D	2957.
THELEPHORA CINEREA	A	669.
THELEPHORA CINNAMOMEA	A	578.
THELEPHORA CITRINA	A	706.
THELEPHORA CONCENTRICA	A	734.
THELEPHORA CORYLI	A	541.
THELEPHORA CRUSTOSA	D	2956.
THELEPHORA EFFUSA	A	611.
THELEPHORA FLORIDANA	A	585.
THELEPHORA HIRSUTA	A	544.
THELEPHORA HIRSUTA RAMEALIS	A	534.
THELEPHORA LACTESCENS	A	733.
THELEPHORA LYCII	A	671.
THELEPHORA MINOR	D	2956.
THELEPHORA MUCIDA	A	665.
THELEPHORA MUSCIGENA	A	540.
THELEPHORA PALMATA	D	2958.
THELEPHORA PALMATA VAR. MOLLISSIMA	D	2960.
THELEPHORA PENICILLATA	D	2960.

Name	?	Nr.
THELEPHORA PHYLLACTERIS	A	582.
THELEPHORA PICEA	A	649.
THELEPHORA PITHYA	A	647.
THELEPHORA POPULINA	A	661.
THELEPHORA PUBERA	A	685.
THELEPHORA PURPUREA	A	547.
THELEPHORA RAMEALIS	A	534.
THELEPHORA RHIPIDIUM	D	2956.
THELEPHORA RUFA	A	673.
THELEPHORA RUFOMARGINATA	A	673.
THELEPHORA SETIGERA	A	683.
THELEPHORA SPADICEA	A	542.
THELEPHORA TERRESTRIS	D	2956.
THELEPHORA TERRESTRIS VAR. DIGITATA	D	2955.
THELEPHORA TYPHAE	D	3144.
THELEPHORA UMBRINA	D	2960.
THELEPHORA VITELLINA	C	2791.
THELEPHORA WAKEFIELDIAE	A	593.
THELEPHORA ZYGODESMOIDES	A	581.
THELOTREMA LEPADINUM	D	3495.
THUENIDIUM	D	2940.
ATROPURPUREUM	D	2940.
THUENIDIUM	D	2939.
ATROPURPUREUM VS. TH. ARENARIUM	D	2939.
THYRONECTRIA LAMYI	A	507.
TOGARIA AUREA	A	297.
TOGARIA CYLINDRACEA	B	1127.
TOGARIA PRAECOX	B	1130.
TOLYOCLADIUM CAPITATUM	D	2911.
TOLYOCLADIUM	D	2912.
LONGISEGMENTATUM	D	2912.
TOLYOCLADIUM	D	2914.
OPHIOGLOSSOIDES	D	2914.
TOLYOCLADIUM ROUXII	D	2913.
TOMENTELLA ANTHOCHROA	A	691.
TOMENTELLA ANTHOCHROA VAR. ANTHOCHROA	A	691.
TOMENTELLA ARANEOSA	A	628.
TOMENTELLA ATROVIOLACEA	A	585.
TOMENTELLA BADIA	A	585.
TOMENTELLA BADIA VAR. FUSCOCINEREA	A	582.
TOMENTELLA BOHEMICA	A	586.
TOMENTELLA BRYOPHILA	A	590.
TOMENTELLA BYSSINA	A	704.
TOMENTELLA CAESIA	A	582.
(Graues Filzgewebe)	A	582.
TOMENTELLA CAESIA	A	834.
(Blauer Saftporling)	A	834.
TOMENTELLA CALCICOLA	A	580.
TOMENTELLA CHLORINA	A	643.
TOMENTELLA CINERASCENS	A	587.
TOMENTELLA CRINALIS	A	584.
TOMENTELLA EPIPHYLLA	A	592.
TOMENTELLA FERRUGINEA	A	590.
TOMENTELLA FIBRILLOSA	A	626.
TOMENTELLA FIMBRIATA	A	585.
TOMENTELLA FUSCA SENSU	A	593.
TOMENTELLA FUSCOCINEREA	A	582.
TOMENTELLA GALZINII	A	588.
TOMENTELLA GILVA	A	592.
TOMENTELLA GRANULOSA	A	592.
TOMENTELLA LATERITIA	A	594.
TOMENTELLA LIASCICOLA	A	592.
TOMENTELLA LILACINOGRISEA	A	583.
TOMENTELLA MOLLIS	A	710.
TOMENTELLA MUCIDULA	A	700.
TOMENTELLA NEOBOURDOTII	A	583.
TOMENTELLA PALLIDOFULVA	A	590.
TOMENTELLA	A	590.
PSEUDOFERRUGINEA	A	590.
TOMENTELLA PSEUDOFUSCA	A	590.
TOMENTELLA PSEUDOPANNOSA	A	593.
TOMENTELLA PUNICEA	A	592.
TOMENTELLA RUBIGINOSA	A	592.
TOMENTELLA SPINOSISPORA	A	591.
TOMENTELLA SPONGIOSA F. ALBOMARGINATA	A	593.
TOMENTELLA SUBCERVINA	A	587.
TOMENTELLA SUBCLAVIGERA	A	586.
TOMENTELLA SUBFERRUGINEA	A	590.
TOMENTELLA SUBLILACINA	A	593.
TOMENTELLA ZYGODESMOIDES	A	581.
TOMENTELLASTRUM	A	585.
ATROVIOLACEUM	A	585.
TOMENTELLASTRUM BADIUM	A	585.
TOMENTELLASTRUM BRUNNEOFIRMUM	A	582.
TOMENTELLASTRUM	A	585.
FLORIDANUM	A	585.

Name	?	Nr.
TOMENTELLASTRUM MONTANENSE	A	582.
TOMENTELLOPSIS ECHINOSPORA	A	589.
TOMENTELLOPSIS PUSILLA	A	595.
TOMENTELLOPSIS	A	581.
ZYGODESMOIDES	D	3460.
TONINIA ALUTACEA	D	3520.
TONINIA CANDIDA	D	3520.
TONINIA COERULEONIGRICANS	D	3427.
TONINIA SEDIFOLIA	D	3427.
TORRUBIA MILITARIS	D	2901.
TORRUBIA SPHINGUM	D	2904.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA	D	2906.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA F. ALBA	D	2906.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA VAR. LEIOPUS	D	2906.
TORRUBIELLA PULCHRA	D	2906.
TORULA MONILOIDES	A	642.
TRAMETELLA EXTENUATA	A	880.
TRAMETELLA GALLICA	A	880.
TRAMETES ABIETINA	A	906.
TRAMETES ARMENIACA	A	821.
TRAMETES CAMPESTRIS	A	775.
TRAMETES CARNEA	A	810.
TRAMETES CERVINA	A	903.
TRAMETES GALLICA FORMA TROGII	A	879.
TRAMETES GIBBOSA	A	893.
TRAMETES GIBBOSA FORMA TENUIS	A	893.
TRAMETES HIRSUTA	A	900.
TRAMETES HISPIDA SUBSP. TROGII	A	879.
TRAMETES MEDULLA-PANIS	A	787.
TRAMETES MULTICOLOR	A	899.
TRAMETES NIVEA	A	819.
TRAMETES OCHRACEA	A	899.
TRAMETES PUBESCENS	A	901.
TRAMETES QUERCINA	A	883.
TRAMETES SQUALENS	A	776.
TRAMETES SUAVEOLENS	A	890.
TRAMETES SUAVEOLENS FORMA INDORA	A	890.
TRAMETES SUBSINUOSA FORMA HETEROMORPHA	A	891.
TRAMETES SUBSINUOSA FORMA HETEROMORPHA	A	892.
TRAMETES UNICOLOR FORMA LATISSIMA	A	882.
TRAMETES VELUTINA	A	901.
TRAMETES VERSICOLOR	A	898.
TRAMETES ZONATA	A	899.
TRAMETES ZONATELLA	A	899.
TRAMETOPSIS CERVINA	A	903.
TRANZSCHELIA ANEMONES	D	3227.
TRANZSCHELIA FUSCA	D	3227.
TRAPELIA COARCTATA	D	3443.
TRAPELIA GLEBULOSA	D	3518.
TRAPELIA GRANULOSA	D	3484.
TRAPELIOPSIS FLEXUOSA	D	3517.
TRAPELIOPSIS GRANULOSA	D	3484.
TRECHISPORA ALNICOLA	A	625.
TRECHISPORA ARANEOSA	A	628.
TRECHISPORA CALCICOLA	A	580.
TRECHISPORA COHAERENS	A	631.
TRECHISPORA CORONIFERA	A	623.
TRECHISPORA FARINACEA	A	635.
TRECHISPORA FASTIDIOSA	A	638.
TRECHISPORA HYMENOCYSTIS	A	630.
TRECHISPORA KAVINIODES	A	629.
TRECHISPORA MICROSPORA (Rundsporiger Stachelsporling)	A	636.
TRECHISPORA MICROSPORA (Langstacheliger Stachelsporling)	A	634.
TRECHISPORA MOLLUSCA	A	637.
TRECHISPORA MUSCICOLA	A	197.
TRECHISPORA NIVEOCREMEA	A	621.
TRECHISPORA PRAEFOCATA	A	632.
TRECHISPORA RADULOIDES	A	684.
TRECHISPORA SPHAEROSPORA	A	633.
TRECHISPORA STELLULATA	A	634.
TRECHISPORA	A	633.
SUBSPHAEROSPORA	A	633.
TRECHISPORA SULPHUREA	A	721.
TRECHISPORA VAGA	A	721.
TREMATOSPHAERIA MASTOIDEA	A	487.
TREMELLA ACULEIFORMIS	D	2873.
TREMELLA ALBIDA	A	395.
TREMELLA ATROVIRENS	A	709.
BYSSOCORTICIUM EFIBULATUM	A	709.
TREMELLA AURANTIA	A	413.

Name	?	Nr.
TREMELLA CEREBRINA	A	395.
TREMELLA CINEREA	C	2651.
TREMELLA CORRUGATA	A	389.
TREMELLA ENATA	A	418.
TREMELLA ENCEPHALA	A	423.
TREMELLA FOLIACEA	A	408.
TREMELLA FUCIFORMIS	A	407.
TREMELLA GEMMATA	A	393.
TREMELLA GLOBISPORA	A	392.
TREMELLA GLOSSOIDES	D	2874.
TREMELLA HYALINA	A	395.
TREMELLA JAPONICA	A	423.
TREMELLA LICHENOIDES	D	3409.
TREMELLA LUTESCENS	A	412.
TREMELLA MESENERICA (Goldgelber Zitterling)	A	412.
TREMELLA MESENERICA (Transparenter Zitterling)	A	417.
TREMELLA MESENERICA VAR. LUTESCENS	A	412.
TREMELLA MYCOPHAGA	A	401.
TREMELLA NUCLEATA	A	393.
TREMELLA PALMATA	A	414.
TREMELLA PLANA	A	398.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA	D	3003.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA VAR. HELVETICA	D	3003.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA VAR. TUBEROSA	D	3003.
TREMISCUS HELVELLOIDES	C	2784.
TRENTEPOHLIA AUREA	D	3615.
TRICHAPTUM ABIETINUM	A	906.
TRICHAPTUM BIFORME	A	907.
TRICHAPTUM FUSCOVIOLACEUM	A	373.
TRICHAPTUM LARICINUM	A	373.
TRICHARINA ASCOPHANOIDES	C	2527.
TRICHARINA PRAEOX	C	2579.
TRICHIA CINEREA	D	3172.
TRICHIA DECIPIENS	D	3180.
TRICHIA FAVGINEA	D	3164.
TRICHIA SCABRA	D	3177.
TRICHIA VARIA	D	3165.
TRICHODELITSCHIA BISPORULA	C	2694.
TRICHODELITSCHIA MINUTA	C	2694.
TRICHODELITSCHIA MUNKII	C	2694.
TRICHODERMA ALUTACEUM	D	2869.
TRICHODERMA AUREOVIDE	A	522.
TRICHODERMA HARZIANUM (Grüner Schimmelpilz)	D	3153.
TRICHODERMA HARZIANUM (Schwarzgrüner Kugelkrustenpilz)	A	525.
TRICHODERMA LIXII	A	525.
TRICHODERMA MINUTISPORUM	A	523.
TRICHODERMA NYBERGIANUM	D	2868.
TRICHODERMA PULVINATUM	A	441.
TRICHODERMA SINUOSUM	A	524.
TRICHODERMA VIRIDE	D	3153.
TRICHODISCUS CERINUS	C	2542.
TRICHOGLOSSUM HIRSUTUM	D	2938.
TRICHOGLOSSUM WALTERI	D	2941.
TRICHOLOMA ACERBUM	B	1545.
TRICHOLOMA AESTUANS	B	1519.
TRICHOLOMA ALBIDUM	B	1570.
TRICHOLOMA ALBOBRUNNEUM (Bitterer Eichenritterling)	B	1515.
TRICHOLOMA ALBOBRUNNEUM (Weißbrauner Ritterling)	B	1554.
TRICHOLOMA ALBUM	B	1533.
TRICHOLOMA AMARUM	C	2068.
TRICHOLOMA AMICUM	B	967.
TRICHOLOMA APIUM	B	1517.
TRICHOLOMA ARCUATUM FORMA ROBUSTA	B	1579.
TRICHOLOMA ARGYRACEUM	B	1565.
TRICHOLOMA ARGYRACEUM FORMA INOCYBEOIDES	B	1566.
TRICHOLOMA ARGYRACEUM VAR. ALBATUM	B	1570.
TRICHOLOMA ARGYRACEUM VAR. ALBIDUM	B	1570.
TRICHOLOMA ATROSQUAMOSUM	B	1569.
TRICHOLOMA ATROSQUAMOSUM VAR. SQUARRULOSUM	B	1572.
TRICHOLOMA AURANTIVUM	B	1528.
TRICHOLOMA AURATUM	B	1558.
TRICHOLOMA BASIRUBENS	B	1529.
TRICHOLOMA BATSCHII	B	1543.
TRICHOLOMA BISPORIGERUM	B	1568.
TRICHOLOMA BOUDIERI	B	1541.
TRICHOLOMA BRESADOLANUM	B	1532.
TRICHOLOMA BRESADOLIANUM	B	1532.

Name	?	Nr.
TRICHOLOMA BUFONIUM	B	1553.
TRICHOLOMA BULIBIGERUM	B	1512.
TRICHOLOMA CAELATUM	B	1435.
TRICHOLOMA CALIGATUM	B	1507.
TRICHOLOMA CARNEUM VAR. PERSICOLOR	B	1019.
TRICHOLOMA CHRYSENTERON VAR. OLIVASCENS	B	1446.
TRICHOLOMA CINGULATUM	B	1564.
TRICHOLOMA COGNATUM	B	1579.
TRICHOLOMA COLOSSUM	B	1518.
TRICHOLOMA COLOSSUS	B	1518.
TRICHOLOMA COLUMBETTA	B	1513.
TRICHOLOMA CONIFERARUM	B	1556.
TRICHOLOMA CORYPHEUM	B	1506.
TRICHOLOMA DECORUM	A	254.
TRICHOLOMA EQUESTRE	B	1557.
TRICHOLOMA EQUESTRE VAR. AURATUM	B	1558.
TRICHOLOMA EVENOSUM VAR. EVENOSA	B	1582.
TRICHOLOMA FAGETORUM	B	1556.
TRICHOLOMA FAVREI	B	1500.
TRICHOLOMA FILAMENTOSUM	B	1560.
TRICHOLOMA FLAVOBRUNNEUM	B	1544.
TRICHOLOMA FLAVOVIRENS	B	1558.
TRICHOLOMA FOCALIS	B	1547.
TRICHOLOMA FRACTICUM	B	1543.
TRICHOLOMA FRONDOSAE	B	1559.
TRICHOLOMA FUCATUM	B	1522.
TRICHOLOMA FUCATUM VAR. FUCATUM	B	1522.
TRICHOLOMA FUCATUM VAR. LUTESCENS	B	1522.
TRICHOLOMA FUCATUM VAR. SUBGLOBISPORUM	B	1522.
TRICHOLOMA FULVUM	B	1544.
TRICHOLOMA FULVUM VAR. PSEUDONICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA GAUSAPATUM	B	1567.
TRICHOLOMA GAUSAPATUM VAR. GAUSAPATUM	B	1567.
TRICHOLOMA GEORGII	B	1508.
TRICHOLOMA GRAMMOPODIUM	B	1587.
TRICHOLOMA HEMISULPHUREUM	B	1552.
TRICHOLOMA HORDUM	B	1549.
TRICHOLOMA HORRIBILE	B	1571.
TRICHOLOMA HUMILE	B	1585.
TRICHOLOMA HYGROPHORUS	B	1574.
TRICHOLOMA IMBRICATUM	B	1516.
TRICHOLOMA IMPOLITUM	B	1523.
TRICHOLOMA INAMOENUM	B	1526.
TRICHOLOMA INOCYBEOIDES	B	1566.
TRICHOLOMA INOCYBOIDES	B	1566.
TRICHOLOMA JOACHIMII	B	1527.
TRICHOLOMA JOSSERANDII	B	1505.
TRICHOLOMA LASCIVUM	B	1534.
TRICHOLOMA LORICATUM	B	1496.
TRICHOLOMA LURIDUM	B	1524.
TRICHOLOMA LUTEOCITRINUM	C	2187.
TRICHOLOMA LUTEOVIRENS (Schwefelgelber Schuppenritterling)	B	1511.
TRICHOLOMA LUTEOVIRENS (Sellerieritterling)	B	1517.
TRICHOLOMA MAGNIVELARE	B	1507.
TRICHOLOMA MALLUVIUM	B	1527.
TRICHOLOMA MATSUTAKE	B	1507.
TRICHOLOMA MELALEUCUM	B	1580.
TRICHOLOMA MELALEUCUM VAR. GRAMMOPODIUM	B	1584.
TRICHOLOMA METAPODIUM	B	1562.
TRICHOLOMA MYOMYCES	B	1568.
TRICHOLOMA MYOMYCES FORMA BISPORIGERUM	B	1568.
TRICHOLOMA MYOMYCES VAR. ARGYRACEUM	B	1566.
TRICHOLOMA NAUSEOSUM	B	1507.
TRICHOLOMA NICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA ORIRUBENS	B	1571.
TRICHOLOMA ORIRUBENS VAR. BASIRUBENS	B	1529.
TRICHOLOMA PARDALOTUM	B	1561.
TRICHOLOMA PARDINUM	B	1561.
TRICHOLOMA PARDINUM VAR. FILAMENTOSUM	B	1560.
TRICHOLOMA PERSONATUM VAR. NUDUM	B	1594.
TRICHOLOMA PESSUNDATUM	B	1546.
TRICHOLOMA PESSUNDATUM VAR. POPULINUM	B	1550.
TRICHOLOMA POLIOLEUCUM	B	1588.
TRICHOLOMA POPULINUM	B	1550.
TRICHOLOMA PORTENTOSUM	B	1510.

Name	?	Nr.
TRICHOLOMA PSAMMOPUS	B	1525.
TRICHOLOMA PSEUDOALBUM	B	1521.
TRICHOLOMA PSEUDONICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA RAMENTACEUM	B	1564.
TRICHOLOMA RAPIPIPES	B	1540.
TRICHOLOMA RESPLENDENS	B	1523.
TRICHOLOMA RHODOPHYLLUM	B	1552.
TRICHOLOMA ROBUSTUM FORMA FOCALIS	B	1547.
TRICHOLOMA ROSEACERBUM	B	1545.
TRICHOLOMA RUTILANS VAR. DECORUM	A	254.
TRICHOLOMA SAPONACEUM	B	1542.
TRICHOLOMA SAPONACEUM VAR. ARDOSIACA	B	1538.
TRICHOLOMA SAPONACEUM VAR. ARDOSIACUM	B	1538.
TRICHOLOMA SAPONACEUM VAR. BOUDIERI	B	1541.
TRICHOLOMA SAPONACEUM VAR. NAPIPES	B	1540.
TRICHOLOMA SCALPTURATUM	B	1565.
TRICHOLOMA SCALPTURATUM VAR. ARGYRACEUM	B	1565.
TRICHOLOMA SCALPTURATUM VAR. ARGYRACEUM	B	1566.
TRICHOLOMA SCIODES	B	1548.
TRICHOLOMA SCIODES VAR. SCIODES	B	1548.
TRICHOLOMA SCIODES VAR. BRESADOLIANUM	B	1532.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM F. ALBIDUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM F. PALLIDUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM F. SEJUNCTUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. ARVERNENSE	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. CONIFERARUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. CORYPHEUM	B	1506.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. CORYPHEUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. FAGETORUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. FRIESII	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. LEUCOXANTHA	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. RUBROSCABRUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. SEJUNCTUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. SQUAMULIFERUM	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. SUBDULCE	B	1556.
TRICHOLOMA SEJUNCTUM VAR. ZVARAE	B	1556.
TRICHOLOMA SEMITALE	B	1502.
TRICHOLOMA SPERMATICUM FORMA UMBONATUM	B	1514.
TRICHOLOMA SQUARRULOSUM	B	1572.
TRICHOLOMA STANS	B	1530.
TRICHOLOMA STIPAROPHYLLUM	B	1521.
TRICHOLOMA STRIATUM	B	1554.
TRICHOLOMA SUBANNULATUM	B	1543.
TRICHOLOMA SUBGLOBISPORUM	B	1522.
TRICHOLOMA SUBSEJUNCTUM	B	1531.
TRICHOLOMA SUDUM	B	1505.
TRICHOLOMA SULFURESCENS	B	1523.
TRICHOLOMA SULPHUREUM	B	1551.
TRICHOLOMA SULPHUREUM VAR. BUFONIUM	B	1553.
TRICHOLOMA SULPHUREUM VAR. HEMISULPHUREUM	B	1552.
TRICHOLOMA SULPHUREUM VAR. RHODOPHYLLUM	B	1552.
TRICHOLOMA TERREUM (Gemeiner Erdritterling)	B	1563.
TRICHOLOMA TERREUM (Mausgrauer Erdritterling)	B	1568.
TRICHOLOMA TIGRINUM	B	1561.
TRICHOLOMA TRANSFORME	B	1498.
TRICHOLOMA TRIDENTINUM	B	1546.
TRICHOLOMA UMBONATUM	B	1514.
TRICHOLOMA USTALE	B	1536.
TRICHOLOMA USTALOIDES	B	1515.
TRICHOLOMA VACCINUM	B	1535.

Name	?	Nr.
TRICHOLOMA VIRGATUM	B	1537.
TRICHOLOMA VIRGATUM VAR. SCIODES	B	1548.
TRICHOLOMA VIRIDIFUCATUM	B	1555.
TRICHOLOMA VIRIDILUTESCENS (Sägeblättriger Ritterling)	B	1531.
TRICHOLOMA VIRIDILUTESCENS (Grüngelber Ritterling)	B	1556.
TRICHOLOME FAUX-NICTITANS	B	1520.
TRICHOLOME LUISANT	B	1520.
TRICHOLOMELLA CONSTRICTA	B	1016.
TRICHOLOMELLA CONSTRICTA	B	1016.
TRICHOLOMELLA LEUCOCEPHALA	B	1016.
TRICHOLOMELLA LEUCOCEPHALUM	B	1016.
TRICHOLOMOPSIS DECORA	A	254.
TRICHOLOMOPSIS FLAMMULA	A	253.
TRICHOLOMOPSIS PLATYPHYLLA	B	1444.
TRICHOLOMOPSIS RUTILANS	A	255.
TRICHOLOMOPSIS RUTILANS VAR. VARIEGATA	A	255.
TRICHOLOMOPSIS VARIEGATA	A	255.
TRICHOPEZIZA CAESIA	C	2559.
TRICHOPEZIZA PTERIDIS	C	2677.
TRICHOPEZIZA VILLOSA	C	2560.
TRICHOPEZIZELLA BARBATA	C	2565.
TRICHOPEZIZELLA NIDULINA	C	2541.
TRICHOPEZIZELLA RELICINA	C	2541.
TRICHOPHAEA BOUDIERI	C	2631.
TRICHOPHAEA BRUNNEA	C	2625.
TRICHOPHAEA GREGARIA	C	2632.
TRICHOPHAEA HEMISPHEROIDES	C	2637.
TRICHOPHAEA HYBRIDA	C	2632.
TRICHOPHAEA WOOLHOPEIA	C	2634.
TRICHOPILUS JUBATUS	B	1408.
TRICHOPILUS PORPHYROPHAEUS	B	1418.
TRICHOSPORUM UMBRINUM	A	427.
TROCHILA ILICINA	C	2666.
TROCHILA ILICIS	C	2666.
TROCHILA PETIOLARIS	C	2660.
TROGIA ALNI	A	382.
TROGIA GRACILIS	A	922.
TROGIA LACTEA	A	921.
TROMBETTA CANTHARELLA	C	2127.
TROMBETTA CLAVATA	C	2102.
TROMBETTA PISTILLARIS	D	2863.
TROMBETTA PUSILLA	C	2107.
TROMBETTA SINUOSA	C	2107.
TROMERA OLIVACEA	C	2585.
TROPICOPORUS LINTEUS	A	805.
TRYBLIDIOPSIS PICEA	C	2661.
TRYBLIDIOPSIS PINASTRI	C	2661.
TRYBLIDIS PINASTRI	C	2661.
TUBAIRE ANNELÉE	B	1293.
TUBARIA AUTOCHTHONA	B	1295.
TUBARIA CONFRAGOSA	B	1293.
TUBARIA CONSPERSA	B	1294.
TUBARIA DISPERSA	B	1295.
TUBARIA FURFURACEA	B	1296.
TUBARIA HIEMALIS	B	1296.
TUBER AESTIVUM	D	3110.
TUBER AESTIVUM VAR. MESENTERICUM	D	3109.
TUBER AESTIVUM VAR. MESENTERICUM	D	3110.
TUBER AESTIVUM VAR. UNCINATUM	D	3103.
TUBER ALBUM	D	3107.
TUBER BLOTII	D	3110.
TUBER BLOTII VAR. UNCINATUM	D	3103.
TUBER BORCHII	D	3111.
TUBER BRUMALE	D	3112.
TUBER CULINARE VAR. MESENTERICUM	D	3109.
TUBER DRYOPHILUM	D	3117.
TUBER EXCAVATUM	D	3074.
TUBER FERRUGINEUM	D	3083.
TUBER FERRUGINEUM VAR. BALSAMIOIDES	D	3083.
TUBER GIBBOSUM	D	3106.
TUBER GRISEUM	D	3107.
TUBER HIMALAYENSIS	D	3119.
TUBER INDICUM	D	3105.
TUBER LYONI	D	3121.
TUBER MACROSPERMUM	D	3115.
TUBER MACROSPORUM	D	3115.
TUBER MAGNATUM	D	3107.
TUBER MELANOSPORUM	D	3108.
TUBER MESENTERICUM	D	3109.
TUBER OBTEXTUM	D	3091.
TUBER OLIGOSPERMUM	D	3120.

Name	?	Nr.
TUBER RHENANUM	D	3115.
TUBER RUFUM	D	3121.
TUBER RUFUM F. FERRUGINEUM	D	3083.
TUBER SEMTERFEZIA BALOS	D	3123.
TUBER UNCINATUM	D	3103.
TUBERCULARIA PEZIZOIDEA	A	660.
TUBIFERA FERRUGINEA, TUBIFERA FERRUGINOSA	D	3162.
TUBIFERA FERRUGINOSA VAR. ARCYRIA	D	3179.
TUBIFERA FERRUGINOSA VAR. COMPLANATA	D	3179.
TUBIPORUS CALOPUS	A	20.
TUBIPORUS EDULIS SUBSP. AEREUS	A	8.
TUBIPORUS PULVERULENTUS	A	43.
TUBIPORUS RUBELLUS	A	45.
TUBULICIUM CLEMATIDIS	A	651.
TUBULICRINIS BOREALIS	A	678.
TUBULICRINIS CONFUSUS	A	675.
TUBULICRINIS CRASSUS	A	715.
TUBULICRINIS GLEBULOSUS	A	674.
TUBULICRINIS JUNIPERINUS	A	703.
TUBULICRINIS KARSTENII	A	715.
TUBULICRINIS PROMINENS	A	186.
TUBULICRINIS SORORIUS	A	703.
TUBULICRINIS STRANGULATUS	A	670.
TUBULICRINIS SUBALUTACEUS	A	193.
TUBULICRINIS SUBULATUS	A	674.
TUBULIFERA ARACHNOIDEA	D	3162.
TUCKERMANNOPSIS CHLOROPHYLLA	D	3320.
TULASNELLA ALBIDA	A	615.
TULASNELLA ALBOLILACEA	A	620.
TULASNELLA ARANEOSA	A	619.
TULASNELLA CYSTIDIOPHORA	A	618.
TULASNELLA EICHLERIANA	A	610.
TULASNELLA INCARNATA	A	608.
TULASNELLA INTRUSA	A	615.
TULASNELLA LACTEA	A	610.
TULASNELLA MICROSPORA	A	610.
TULASNELLA OBSCURA	A	610.
TULASNELLA PALLIDA	A	620.
TULASNELLA PINICOLA	A	614.
TULASNELLA PRUINOSA	A	619.
TULASNELLA SORDIDA	A	614.
TULASNELLA TOMACULUM	A	600.
TULASNELLA TREMELLOIDES	A	614.
TULASNELLA TUOSNEI	A	608.
TULASNELLA VIOLACEA	A	620.
TULASNELLA VIOLEA	A	608.
TULOSTOMA BRUMALE	D	3021.
TULOSTOMA BRUMALE VAR. FIMBRIATUM	D	3017.
TULOSTOMA FIMBRIATUM	D	3017.
TULOSTOMA KOTLABAE	D	3016.
TULOSTOMA MELANOCYCLUM	D	3019.
TULOSTOMA PULCHELLUM	D	3020.
TULOSTOMA SQUAMOSUM	D	3018.
TYLOPILUS FELLEUS	A	21.
TYLOPILUS FELLEUS VAR. MINOR	A	21.
TYLOPILUS FELLEUS VAR. ULIGINOSUS	A	21.
TYLOSPERMA FIBRILLOSUM	A	626.
TYLOSPORA FIBRILLOSA	A	626.
TYMPANIS ALNEA	C	2572.
TYMPANIS ALNEA F. SOLITARIA	C	2572.
TYMPANIS CERASI	C	2589.
TYMPANIS CONSPERSA	C	2576.
TYMPANIS CONSPERSA F. ALNEA	C	2576.
TYMPANIS OLIVACEA	C	2585.
TYMPANIS PIRI	C	2576.
TYPHULA ERYTHROPUS	D	2895.
TYPHULA FILIFORMIS	D	2934.
TYPHULA FISTULOSA	D	2921.
TYPHULA GREVILLEI	D	2891.
TYPHULA GYRANS	D	2891.
TYPHULA GYRANS VAR. GREVILLEI	D	2891.
TYPHULA MICANS	D	2894.
TYPHULA PERSOONII (Borstenfüßiges Fadenkeulchen)	D	2891.
TYPHULA PERSOONII (Pestwurz-Fadenkeulchen)	D	2893.
TYPHULA PHACORRHIZA	D	2892.
TYPHULA QUISQUILIARIS	D	2896.
TYPHULA SCLEROTIOIDES (Borstenfüßiges Fadenkeulchen)	D	2891.
TYPHULA SCLEROTIOIDES (Pestwurz-Fadenkeulchen)	D	2893.
TYPHULA SETIPES	D	2891.
TYPHULA UNCIALIS	D	2890.
TYPHULA-MICAN	D	2894.

Name	?	Nr.
TYRODON RUFESCENS	A	143.
TYROMYCES ALBELLUS	A	840.
TYROMYCES BOREALIS	A	848.
TYROMYCES CAESIUS	A	834.
TYROMYCES CHIONEUS	A	840.
TYROMYCES ELATINUS	A	839.
TYROMYCES FISSILIS	A	831.
TYROMYCES FLORIFORMIS	A	849.
TYROMYCES FUMOSUS	A	830.
TYROMYCES GILVESCENS	A	761.
TYROMYCES HOEHNELII	A	904.
TYROMYCES HYPOLATERITUS	A	862.
TYROMYCES KMETII	A	842.
TYROMYCES LACTEUS	A	841.
TYROMYCES MELINUS	A	839.
TYROMYCES PLACENTA	A	843.
TYROMYCES PTYCHOGASTER	A	526.
TYROMYCES PUBESCENS	A	901.
TYROMYCES RENNYI	A	835.
TYROMYCES RESINASCENS	A	762.
TYROMYCES SQUALENS	A	776.
TYROMYCES STIPTICUS	A	832.
TYROMYCES SULPHUREUS	A	872.
TYROMYCES TRABEUS	A	369.
TYROMYCES UNDOSUS	A	847.
TYROMYCES WYNNI	A	845.
TYROMYCES ZONATULUS	A	849.
<b>U, Ü</b>		
ULOPORUS LIVIDUS	A	66.
ULOPORUS PLACIDUS	A	102.
UMBILICARIA CYLINDRICA	D	3379.
UMBILICARIA DEUSTA	D	3382.
UMBILICARIA GRISEA	D	3380.
UMBILICARIA HYPERBOREA	D	3384.
UMBILICARIA POLYPHYLLA	D	3383.
UMBILICARIA PUSTULATA	D	3321.
UMBILICARIA TORREFACTA	D	3378.
UMBILICARIA VARIA VAR. GRISEA	D	3380.
UNCINIA UNCIPILA	C	2564.
UND VAR. RUSSULA CUPREA VAR. JUNIPERINA	C	2494.
UNDERWOODIA SPARASSOIDES	C	2788.
UNGULARIA CHIONEA	A	840.
UNGULINA ANNOSA FORMA CRYPTARUM	A	873.
UNGULINA BENZOINA	A	816.
UNGULINA CYTISINA	A	769.
UNGULINA FULGINOSA	A	815.
UNGULINA LAPPONICA	A	846.
UNGULINA MARGINATA	A	811.
UNGULINA OFFICINALIS	A	807.
UNGULINA ROSEA	A	810.
UNTER BAMBUS MUTINUS BAMBUSINUS	D	3008.
URCEOLELLA PTERIDIS	C	2677.
URCEOLELLA STEVENSONII	C	2544.
URNULA CRATERIUM	C	2753.
URNULA MELASTOMA	C	2593.
UROSPORA APPLICATA	A	312.
USLARIA MORCHELLAEFORMIS	D	2850.
USNEA ARTICULATA	D	3562.
USNEA BARBATA	D	3590.
USNEA BARBATA VAR. FLORIDA	D	3603.
USNEA CAUCASICA	D	3590.
USNEA CAVERNOSA	D	3599.
USNEA CERATINA	D	3555.
USNEA CORNUTA	D	3579.
USNEA DASAEA	D	3579.
USNEA DASYPOGA	D	3598.
USNEA FAGINEA	D	3604.
USNEA FILIPENDULA	D	3598.
USNEA FLORIDA	D	3603.
USNEA HIRTA	D	3600.
USNEA INFLATA	D	3579.
USNEA INTERMEDIA	D	3604.
USNEA LAPPONICA	D	3605.
USNEA LONGISSIMA	D	3602.
USNEA MADEIRENSIS MOTYKA	D	3601.
USNEA PENDULINA	D	3555.
USNEA PLICATA	D	3555.
USNEA PROSTRATA	D	3590.
USNEA RIGIDA	D	3604.
USNEA SCABRATA	D	3590.
USNEA SCROBICULATA	D	3590.
USNEA SILESICA	D	3601.
USNEA SILVATICA	D	3590.
USNOCETRARIA OAKESIANA	D	3303.
USTILAGO MAYDIS	D	3213.
USTULINA DEUSTA	A	425.
USTULINA TUBULINA	A	440.
UTRARIA ECHINATA	D	3061.



Name	?	Nr.
UTRARIA PYRIFORMIS	D	3058.
<b>V</b>		
VALSA ANOMIA	A	513.
VALSA BICONICA	A	493.
VALSA HETERACANTHA	A	488.
VALSA ONCOSTOMA	A	490.
VALSA RHODOPHILA	A	510.
VALSA SALICINA	A	497.
VALSA SCOPARIA	A	488.
VALSA STELLULATA	A	499.
VALSA SYNGENESIA VAR. BERCHEMIAE	A	478.
VALSA TURGIDA	A	474.
VALSA VIBRATILIS SENSU	A	480.
VALSARIA CRYPTOMERIAE	A	508.
VALSARIA INSITIVA	A	508.
VALSARIA RUDIS	A	508.
VALSARIA ZANTHOXYLI	A	508.
VALSELLA DIATRYPA	A	510.
VANDEBYLIA FRAXINEA	A	809.
VAR. RUSSULA MELITODES FORMA COLORATIPES	C	2424.
VAR. STROPHARIA STERCORARIA	B	1143.
VARARIA OCHROLEUCA	A	634.
VARARIA PORTENTOSA	A	555.
VARIOLARIA MELOGRAMMA	A	503.
VARIOSPORA AURANTIA	D	3361.
VARIOSPORA FLAVESCENS	D	3362.
VASCELLUM PRATENSE	D	3055.
VELUTARINA RUFO-OLIVACEA	C	2528.
VENTURIA INAEQUALIS	D	3225.
VERPA BOHEMICA	D	2838.
VERPA CEREBRIFORMIS	D	2841.
VERPA CONICA	D	2839.
VERPA CONICA VAR. CEREBRIFORMIS	D	2841.
VERPA DIGITALIFORMIS	D	2839.
VERRUCARIA AURELLA	D	3354.
VERRUCARIA CAERULEA	D	3426.
VERRUCARIA CALCISEDA	D	3476.
VERRUCARIA CALCISEDA	D	3476.
VERRUCARIA CITRINA	D	3364.
VERRUCARIA GLAUCINA	D	3426.
VERRUCARIA MACROSTOMA	D	3469.
VERRUCARIA NIGRESCENS	D	3507.
VERRUCARIA PUNCTIFORMIS	D	3514.
VERRUCARIA VITELLINA	D	3355.
VERTICILLADIUM TRIFIDUM	C	2540.
VESICULOMYCES CITRINUS	A	706.
VESICULOMYCES LEUCOXANTHUS	A	732.
VHREMFIA PSEUDO OMPHALINA PACHYPHYLLA	C	1996.
VIBRISSEA TRUNCORUM	D	2875.
VIBRISSEA TRUNCORUM VAR. TRUNCORUM	D	2875.
VISCIPPELLIS FUSIPES	A	102.
VISCIPPELLIS LUTEUS	A	89.
VISCIPPELLIS TRIDENTINA	A	97.
VOLVARIA MEDIA	C	2268.
VOLVARIA MURINELLA	C	2258.
VOLVARIA MURINELLA VAR. UMBONATA	C	2264.
VOLVARIA SPECIOSA FORMA GLOIOCEPHALA	C	2259.
VOLVARIA SURRECTA	C	2269.
VOLVARIELLA BOMBYCINA	C	2263.
VOLVARIELLA BOMBYCINA VAR. FLAVICEPS	C	2263.
VOLVARIELLA CAESIOTINCTA	C	2258.
VOLVARIELLA GLOIOCEPHALA	C	2259.
VOLVARIELLA GLOIOCEPHALA VAR. GLOIOCEPHALA	C	2259.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS	C	2265.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS SUBSP. HYPOPITHYS	C	2265.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS SUBSP. LOVEIANA	C	2269.
VOLVARIELLA MEDIA	C	2268.
VOLVARIELLA MURINELLA	C	2267.
VOLVARIELLA MURINELLA VAR. UMBONATA	C	2264.
VOLVARIELLA NIGROVOLVACEA	C	2262.
VOLVARIELLA PARVULA VAR. BILOBA	C	2266.
VOLVARIELLA PLUMULOSA	C	2265.
VOLVARIELLA PUBESCENTIPES	C	2265.
VOLVARIELLA PUSILLA	C	2266.
VOLVARIELLA PUSILLA VAR. PUSILLA	C	2266.
VOLVARIELLA PUSILLA VAR. TAYLORII	C	2264.

Name	?	Nr.
VOLVARIELLA SPECIOSA FORMA SPECIOSA	C	2259.
VOLVARIELLA SURRECTA	C	2269.
VOLVARIELLA TAYLORI	C	2264.
VOLVARIELLA VOLVACEA	C	2261.
VOLVARIOPSIS GLOIOCEPHALA	C	2259.
VOLVARIOPSIS LOWEIANA	C	2269.
VOLVARIOPSIS PUBESCENTIPES	C	2265.
VOLVOPLUTEUS GLOIOCEPHALUS	C	2259.
VUILLEMINIA ACERINA	A	571.
VUILLEMINIA ACERINA VAR. ALLIACEA	A	570.
VUILLEMINIA ALNI	A	597.
VUILLEMINIA COMEDENS	A	598.
VUILLEMINIA CORYLI	A	599.
VULPICIDA PINASTRI	D	3299.
<b>W</b>		
WAKEFIELDIA MACROSPORA	D	3084.
WHETZELINIA SCLEROTIURUM	D	3234.
WILSONOMYCES CARPOPHILUS	D	3233.
WOLDMARIA CROCEA	C	2523.
WOLDMARIA FILICINA	C	2523.
WOLFIPORIA COCOS	D	3122.
WOLFIPORIA EXTENSA	D	3122.
WYNELLA ATROFUSCA	C	2778.
WYNNELLA SILVICOLA	C	2778.
<b>X</b>		
XANTHOCHROUS OBLIQUUS	A	856.
XANTHOCHROUS PERENNIS	A	118.
XANTHOCHROUS RICKII	A	858.
XANTHOCHROUS VULPINUS	A	73.
XANTHOMENDOZA FALLAX	D	3351.
XANTHOMENDOZA FULVA	D	3350.
XANTHOPARMELIA CONSPERSA	D	3300.
XANTHOPARMELIA LOXODES	D	3306.
XANTHOPARMELIA PULLA	D	3295.
XANTHOPARMELIA SOMLOENSIS	D	3325.
XANTHOPARMELIA STENOPHYLLA	D	3325.
XANTHOPARMELIA TARACTICA	D	3325.
XANTHOPARMELIA VERRUCULIFERA	D	3315.
XANTHOPORIA NODULOSA	A	857.
XANTHOPORIA RADIATA	A	853.
XANTHOPORUS SYRINGAE	A	114.
XANTHORIA CALCICOLA	D	3353.
XANTHORIA CANDELARIA	D	3356.
XANTHORIA ELEGANS	D	3358.
XANTHORIA FALLAX	D	3351.
XANTHORIA FULVA	D	3350.
XANTHORIA PARIETINA	D	3352.
XANTHORIA PARIETINA VAR. PARIETINA	D	3352.
XANTHORIA PARIETINA VAR. POLYCARPA	D	3357.
XANTHORIA POLYCARPA	D	3357.
XANTHORIA SOREDIATA	D	3348.
XANTHORIA UCRAINICA	D	3360.
XANTHORIA VITELLINA	D	3355.
XENASMA AURANTIAECUM	A	708.
XENASMA CLEMATIDIS	A	651.
XENASMA PRUINOSUM	A	693.
XENASMA PULVERULENTUM	A	690.
XENASMA PYRIFORME	A	561.
XENASMA TULASNELLOIDEUM	A	702.
XENASMATELLA ARDOSIACA	A	627.
XENASMATELLA TULASNELLOIDEA	A	702.
XENASMATELLA VAGA	A	721.
XEROCARPUS CINEREUS	A	669.
XEROCARPUS CORRUGATUS	A	574.
XEROCARPUS LETENDREI	A	737.
XEROCARPUS RUFUS	A	660.
XEROCOMELLUS CHRYSENTERON	A	50.
XEROCOMELLUS CISALPINUS	A	53.
XEROCOMELLUS DRYOPHILUS	A	47.
XEROCOMELLUS MAREKII	A	52.
XEROCOMELLUS POROSPORUS	A	54.
XEROCOMELLUS PRUINATUS	A	51.
XEROCOMELLUS RIPARIELLUS	A	55.
XEROCOMUS ARMENIACUS	A	44.
XEROCOMUS BADIUS	A	1.
XEROCOMUS BUBALINUS	A	49.
XEROCOMUS CHRYSENTERON	A	50.
XEROCOMUS CISALPINUS	A	53.
XEROCOMUS COMMUNIS	A	56.
XEROCOMUS DEPILATUS	A	4.
XEROCOMUS DRYOPHILUS	A	47.
XEROCOMUS FERRUGINEUS	A	38.
XEROCOMUS ICHNUSANUS	A	42.

Name	?	Nr.
XEROCOMUS LANATUS	A	39.
XEROCOMUS LEONIS	A	37.
XEROCOMUS LIGNICOLA	A	63.
XEROCOMUS MAREKII	A	52.
XEROCOMUS MORAVICUS	A	37.
XEROCOMUS PARASITICUS	A	88.
XEROCOMUS PERSICOLOR	A	46.
XEROCOMUS POROSPORUS	A	54.
XEROCOMUS PRUINATUS	A	51.
XEROCOMUS PULVERULENTUS	A	43.
XEROCOMUS RHODOXANTHUS SS. AUCT. EUROP	C	2206.
XEROCOMUS RIPARIELLUS	A	55.
XEROCOMUS ROSEOALBIDUS	A	48.
XEROCOMUS RUBELLUS	A	45.
XEROCOMUS SPADICEUS	A	38.
XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS	A	40.
XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS VAR. FERRUGINEUS	A	38.
XEROCOMUS VERSICOLOR	A	45.
XEROCOMUS VERSICOLOR VAR. ARMENIACUS	A	44.
XEROMPHALINA CAMPANELLA	C	1987.
XEROMPHALINA CAUTICINALIS	C	1985.
XEROMPHALINA CORNUI	C	1986.
XEROMPHALINA FELLA	C	1985.
XEROMPHALINA KALCHBRENNERI	C	1997.
XEROMPHALINA PICTA	A	945.
XERULA LONGIPES	B	1448.
XERULA MELANOTRICHIA	B	1449.
XERULA PUDENS	B	1448.
XERULA RADICATA	B	1447.
XYLARIA BICEPS VAR. MICROSPERMA	D	2883.
XYLARIA CARPOPHILA	D	2878.
XYLARIA CORRUGATE	D	2888.
XYLARIA FILIFORMIS	D	2884.
XYLARIA FUCIFORMIS	D	3231.
XYLARIA HYPOXYLON	D	2882.
XYLARIA LONGIPES (Langstielige Ahorn-Holzkeule)	D	2887.
XYLARIA LONGIPES (Graffenholz)	D	3612.
XYLARIA MILITARIS	D	2901.
XYLARIA MULTIPLEX	D	2883.
XYLARIA MULTIPLEX VAR. MICROSPERMA	D	2883.
XYLARIA POLYMORPHA	D	2888.
XYLARIA RUGOSE	D	2888.
XYLOBOLUS FRUSTULATUS	A	535.
XYLON CRUSTOSUS	A	182.
XYLON DETRITICUS	A	696.
XYLON FAGINEUS	A	183.
XYLON FLAVIPORUS	A	862.
XYLON FLAVIPORUS	A	862.
XYLON PARADOXUS	A	864.
XYLON PRUNI	A	187.
XYLON QUERCINUS	A	183.
XYLON RADULA	A	195.
XYLON RADULOIDES	A	864.
XYLON RIMOSISSIMUS	A	184.
XYLON SAMBUCCI	A	730.
XYLON VERSIPORUS	A	864.
XYLON VERSIPORUS FORMA OBLIQUUS	A	864.
XYLON VERSIPORUS FORMA PARADOXUS	A	864.
XYLON ANDROMEDAE	D	3236.
XYLON ANDROMEDAE VAR. ANDROMEDAE	D	3236.
XYLON ARUNDINIS	C	2639.
XYLON CICATRIX	A	711.
XYLON CONCAVUM	C	2666.
XYLON PULCHRUM	A	753.
XYLOSPHAERA CARPOPHILA	D	2878.
XYLOSPHAERA FILIFORMIS	D	2884.
XYLOSPHAERA HYPOXYLON	D	2882.
XYLOSPHAERA MULTIPLEX	D	2883.
<b>Y, Z</b>		
ZASMIDIUM CELLARE	D	3150.
ZEORA COARCTATA	D	3443.
ZEORA VARIABILIS	D	3437.
ZIBORIEN BETULICOLA	C	2640.
ZONATUM HYDNUM SCROBICULATUM SUBSP. ZONATUM	A	164.
ZYGODESMUS SUBLILACINUS	A	593.
ZYGOMYCETES	D	3151.
ZYGOMYCETES FLAMMICORONA	D	3077.
ZYGOMYCOTA	D	3151.