

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: <a href="http://www.123pilze.de/3600pilze.htm">www.123pilze.de/3600pilze.htm</a> (Webdatei)		
www.123pilze.de/3600pilze.txt (Textdatei)		
www.123pilze.de/3600pilze.pdf (PDF Datei)		
www.123pilze.de/3600pilze.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.
ACANTHOCYSTIS AURISCALPIUM	A	338.
ACANTHOCYSTIS LONGIPES	A	336.
ACANTHOPHYSELLUM CANADENSE	A	552.
ACANTHOPHYSIUM ACERINUM	A	571.
ACANTHOPHYSIUM AURANTIUM	A	550.
ACAROSPORA CHLOROPHANA	C	3440.
ACAROSPORA FUSCATA	C	3454.
ACAROSPORA MACROSPORA	C	3475.
ACAROSPORA MURORUM	C	3475.
ACETABULA AESTIVALIS	C	2796.
ACETABULA AMPHORA	C	2821.
ACETABULA CALYX	C	2821.
ACETABULA CALYX VAR. AMPHORA	C	2821.
ACETABULA COSTIFERA	C	2797.
ACETABULA HELVELLULA	C	2794.
ACETABULA SULCATA	C	2798.
ACETABULA VULGARIS	C	2798.
ACETOBACTER OXYDANS	C	3212.
ACETOBACTER XYLINUM	C	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	C	3421.
ACROCORDIA GEMMATA	C	3493.
ACROSPERMUM COMPRESSUM	C	2876.
ACROSPERMUM GRAMINUM	C	2877.
ACTINONEMA ROSAE	C	3238.
ACTINOSPORA MEGALOSPORA	B	2529.
ACTINOSPORA MEGALOSPORA	B	2529.
AECIDIUM PETERSII	A	579.
AEGERITINA TORTUOSA	A	672.
AERUGINOSPORA ATROPUNCTA	B	2203.
AERUGINOSPORA FOETEN	B	2205.
AERUGINOSPORA HYMENOCEPHALA	B	2204.
AERUGINOSPORA SCHULZERI	B	2201.
AGARICUS	A	1066.
AGARICUS ABRUPTIBULBUS	A	1085.
AGARICUS ACUTUS VAR. ACUTUS	B	1822.
AGARICUS ADUSTUS	B	2362.
AGARICUS ADUSTUS VAR. ELEPHANTINUS	B	2359.
AGARICUS AEQUIVOCUS	A	111.
AGARICUS AESTIVALIS	A	1101.
AGARICUS AESTUANS	B	1519.
AGARICUS ALBERTII	A	1096.
AGARICUS ALBIDOINCARNATUS	B	2063.
AGARICUS ALBONIGER	B	2361.
AGARICUS ALBUS	B	2233.
AGARICUS ALCALINUS SUBSP. LEPTOCEPHALUS	A	950.
AGARICUS ALLIACEUS	A	1051.
AGARICUS ALTIPES	A	1101.
AGARICUS AMANITAE	B	1462.
AGARICUS ANDROSACEUS	A	1039.
AGARICUS ARANEOSUS	B	1868.
AGARICUS ARENOPHILUS	A	1095.
AGARICUS ARMILLATUS	B	1762.
AGARICUS ARVENSIS	A	1082.

Name	?	Nr.
AGARICUS ARVENSIS VAR. EXQUISITUS	A	1082.
AGARICUS ARVENSIS VAR. PURPURASCENS	A	1069.
AGARICUS ASPIDEUS	B	2284.
AGARICUS ASPRELLUS	B	1392.
AGARICUS ATROCANYNEUS	A	941.
AGARICUS ATROTOMENTOSUS VAR. ATROTOMENTOSUS	B	2073.
AGARICUS ATROVIRENS	B	1542.
AGARICUS AUGUSTUS	A	1062.
AGARICUS AUGUSTUS VAR. PERRARUS	A	1062.
AGARICUS AURICOMUS	B	1686.
AGARICUS AURIVELLUS VAR. HETEROCLITUS	A	288.
AGARICUS BADIPES	A	1276.
AGARICUS BENESII	A	1088.
AGARICUS BERNARDII	A	1100.
AGARICUS BERNARDIIFORMIS	A	1099.
AGARICUS BISPORUS	A	1079.
AGARICUS BISPORUS VAR. ALBIDUS	A	1079.
AGARICUS BITORQUIS	A	1097.
AGARICUS BITORQUIS VAR. VALIDUS	A	1097.
AGARICUS BIVELUS	B	1767.
AGARICUS BLAZEI MURRILL	A	1066.
AGARICUS BLOXAMII	B	1423.
AGARICUS BOLARIS	B	1827.
AGARICUS BONGARDII	B	1697.
AGARICUS BRASILIENSIS	A	1066.
AGARICUS BRESADOLANUS	A	1089.
AGARICUS BRUNNEOLUS	A	1073.
AGARICUS BULBICE	B	1512.
AGARICUS BULLIARDI VAR. SQUAMULOSA	B	1762.
AGARICUS CAELATUS	B	1435.
AGARICUS CALYPTRATUS	A	324.
AGARICUS CAMAROPHYLLUS VAR. CAMAROPHYLLUS	B	2166.
AGARICUS CAMPESTRIS	A	1090.
AGARICUS CAMPESTRIS CF. VAR FLOCCIPIES	A	1091.
AGARICUS CAMPESTRIS SUBSP. BERNARDII	A	1100.
AGARICUS CAMPESTRIS VAR. BISPORUS	A	1079.
AGARICUS CANDIDUS	A	1026.
AGARICUS CAPPELLIANUS	A	1067.
AGARICUS CELLARIS	A	1083.
AGARICUS CERVINUS VAR. PATRICIUS	A	218.
AGARICUS CERVINUS VAR. PATRICIUS	A	229.
AGARICUS CESATII	A	363.
AGARICUS CETRATUS	B	1419.
AGARICUS CHIONODERMUS	A	1065.
AGARICUS CHLORANTHUS	A	968.
AGARICUS CHLOROIDES	B	2365.
AGARICUS CHLOROPOLIUS	B	1393.
AGARICUS CINERELLUS	A	983.
AGARICUS CINEREUS	A	882.
AGARICUS CINNAMOMEUS	B	1854.
AGARICUS CITRINO-RAARGINATUS	A	966.
AGARICUS CLAVICULARIS	A	973.
AGARICUS CLAVULARIS	A	929.
AGARICUS CLYPEOLARIUS VAR. FELINUS	B	1619.
AGARICUS COCCOLA	B	2233.
AGARICUS COELESTINUS	B	1361.
AGARICUS COLLINITUS	B	1931.
AGARICUS COMTULUS	A	1078.
AGARICUS CONSPERSUS	A	1294.
AGARICUS CONTIGUUS	B	2077.
AGARICUS COPROPHILUS	A	1340.
AGARICUS CORBARIENSIS	A	1040.
AGARICUS CORIAEUS	A	1052.
AGARICUS CORNEIPES	A	309.
AGARICUS CORYDALINUS	B	1699.
AGARICUS CORYDALINUS VAR. CORYDALINUS	B	1699.
AGARICUS CRISPUS	A	829.
AGARICUS CROCEOCAERULEUS	B	1946.
AGARICUS CROCODILINUS VAR. STRAMINEUS	A	1096.
AGARICUS CRUSTULINIFORMIS	A	1116.
AGARICUS CUCUMIS	A	1043.
AGARICUS CUPREOBRUNNEUS	A	1071.
AGARICUS CYATHIFORMIS VAR. CINERASCENS	B	2022.
AGARICUS CYPHELLIFORMIS	A	331.

Name	?	Nr.
AGARICUS DEALBATUS	B	2058.
AGARICUS DEPAUPERATUS	A	1074.
AGARICUS DESCISSUS VAR. AURICOMUS	B	1686.
AGARICUS DEVONIENSIS	A	1095.
AGARICUS DEYLI	A	1074.
AGARICUS DILATATUS VAR. CLAVULARIS	A	929.
AGARICUS DILUTUS	A	1130.
AGARICUS DISSEMINATUS	A	1205.
AGARICUS DISSEMINATUS VAR. DISSEMINATUS	A	1205.
AGARICUS DOMESTICUS	A	1258.
AGARICUS DULCIDULUS	A	1070.
AGARICUS EDULIS VAR. VALIDUS	A	1097.
AGARICUS EPHEMEROIDES	A	1238.
AGARICUS EPICCHARIS	B	1991.
AGARICUS EPIXANTHUS SENSU	A	308.
AGARICUS ERYTHROCEPHALUS	A	1234.
AGARICUS ERYTHROPUS VAR. ACERVATUS	B	1484.
AGARICUS ESSETTEI	A	1085.
AGARICUS EUCHROUS	B	1413.
AGARICUS FAGETORUM	A	946.
AGARICUS FATUUS	A	1181.
AGARICUS FELLEUS	B	2462.
AGARICUS FERRUGINOSUS	A	797.
AGARICUS FERTILIS	B	1428.
AGARICUS FIBRILLOSUS	A	1178.
AGARICUS FIBROSUS	B	1722.
AGARICUS FIMETARIUS	A	1222.
AGARICUS FIMICOLA VAR. CINCTULUS	A	1269.
AGARICUS FISSURATUS	A	1081.
AGARICUS FLABELLUS	B	1759.
AGARICUS FLACCIDUS VAR. ALBA	B	2125.
AGARICUS FLAMMANS	A	281.
AGARICUS FLAVOALBUS	A	1011.
AGARICUS FLORIFORMIS	A	849.
AGARICUS FOCALIS	B	1547.
AGARICUS FRAGILVOLVATUS	A	1095.
AGARICUS FRITILLARIUS	B	1561.
AGARICUS FULVUS	B	2225.
AGARICUS FUMOSOPURPUREUS	B	1634.
AGARICUS FUMOSUS SUBSP. VIRGATUS	B	1537.
AGARICUS FUSCOFIBRILLOSUS	A	1057.
AGARICUS FUSCUS	A	242.
AGARICUS FUSCUS	A	1198.
AGARICUS FUSIFORMIS	B	1542.
AGARICUS FUSIPES VAR. CONTORTUS	B	1469.
AGARICUS GEESTERANI	B	1539.
AGARICUS GENNADII	A	1083.
AGARICUS GEOGENIUS	A	330.
AGARICUS GIBBUS	B	2033.
AGARICUS GLUTINOSUS ROSEUS	B	2212.
AGARICUS GLYCIOSMUS	B	2304.
AGARICUS HAEMORRHODIARIUS FORMA FAGETORUM	A	1059.
AGARICUS HELVOLUS	B	1775.
AGARICUS HERCYNICUS	B	1860.
AGARICUS HETEROCLITUS	A	288.
AGARICUS HIASCENS	A	1230.
AGARICUS HIRTOSQUAMULOSUS	A	1199.
AGARICUS HISPIDULUS	A	220.
AGARICUS HUIJSMANII	A	1078.
AGARICUS HYPNORUM	A	1283.
AGARICUS IESU-ET-MARTHAE	A	1076.
AGARICUS ILIOPODIUS	B	1776.
AGARICUS IMPUDICUS	A	1073.
AGARICUS INGRATUS	A	1100.
AGARICUS INTEGRELUS	B	1984.
AGARICUS INTERMEDIUS VAR. EXPALLENS	B	2348.
AGARICUS IRRIGATUS	B	2124.
AGARICUS JUNIPERINUS	A	897.
AGARICUS KOELERIONENSIS	A	1073.
AGARICUS KOELERIONIS	A	1073.
AGARICUS LACERATUS	B	1465.
AGARICUS LAEVIGATUS	A	777.
AGARICUS LAEVI	A	1281.
AGARICUS LAGOPUS	A	1220.
AGARICUS LANGEI	A	1058.
AGARICUS LANIPES	A	1068.
AGARICUS LANUGINOSUS	B	1755.
AGARICUS LATIFOLIUS	A	944.

Name	?	Nr.
AGARICUS LEONINUS VAR. CHRYSOPHAEUS	A	238.
AGARICUS LEUCOTRICHUS	A	1082.
AGARICUS LEUCOXANTHUS VAR. SEJUNCTUS	B	1556.
AGARICUS LILACINUS	B	2328.
AGARICUS LIMONELLUS	A	295.
AGARICUS LITORALIS	A	1102.
AGARICUS LUGUBRIS	A	1298.
AGARICUS LUTEOLORUFESCENS	A	1068.
AGARICUS LUTEOLUS	A	355.
AGARICUS LUTEONITENS	A	1147.
AGARICUS LUTOSUS	A	1076.
AGARICUS LUTOSUS VAR. MACROSPORUS	A	1076.
AGARICUS MACROSPORUS	A	1080.
AGARICUS MACROSPORUS	A	1096.
AGARICUS MACROSPORUS SUBSP. EXCELLENS	A	1087.
AGARICUS MACROSPORUS VAR. STRAMINEUS	A	1096.
AGARICUS MALEOLENS (Übelriechender Champignon)	A	1072.
AGARICUS MALEOLENS (Salzwiesenchampignon)	A	1100.
AGARICUS MASKAE	A	1102.
AGARICUS MEDIUS	B	2268.
AGARICUS MEGALODACTYLUS	B	1659.
AGARICUS MELEAGRIS	A	1060.
AGARICUS MELEAGRIS VAR. GRISEA	A	1094.
AGARICUS MERDARIUS VAR. MAJOR	A	1338.
AGARICUS METACHROUS	B	2045.
AGARICUS MIRABILIS	A	967.
AGARICUS MIRATUS	A	913.
AGARICUS MOELLERII	A	1060.
AGARICUS MOLESTUS	A	1129.
AGARICUS MOLLICULUS	B	2030.
AGARICUS MOMENTACEUS	A	1241.
AGARICUS MUCIDUS	A	763.
AGARICUS MURCIDUS	A	1166.
AGARICUS MURINACEUS	B	1548.
AGARICUS MYCENOIDES	A	1329.
AGARICUS MYXOTRICHUS	A	335.
AGARICUS NEAPOLITANUS	B	2034.
AGARICUS NEMOREUS	B	2169.
AGARICUS NIDOROSUS	B	1425.
AGARICUS NIVEOLLUTESCENS	A	1077.
AGARICUS NIVESCENS	A	1080.
AGARICUS NIVESCENS VAR. PARKENSIS	A	1080.
AGARICUS NIVEUS	A	1237.
AGARICUS OBLECTABILIS	B	1691.
AGARICUS OBSCURUS	B	1716.
AGARICUS OBSOLETUS	B	2050.
AGARICUS OBTURATUS	A	1129.
AGARICUS OCIOR	B	1478.
AGARICUS ODINI	A	244.
AGARICUS OPICUS SUBSP. GAUSAPATUS	B	1567.
AGARICUS OSECANUS	A	1080.
AGARICUS OSSA	A	1116.
AGARICUS OVALIS	A	1322.
AGARICUS OXYOSMUS	B	1634.
AGARICUS PACHYPHYLLUS VAR. PACHYPHYLLUS	B	1996.
AGARICUS PALLIDUS	A	968.
AGARICUS PALUSTER	B	1441.
AGARICUS PANTHERINUS	B	2238.
AGARICUS PELLITUS	A	231.
AGARICUS PERTINAX	A	1197.
AGARICUS PHAEOLEPIDOTUS	A	1061.
AGARICUS PHAEOLEPIDOTUS	A	1061.
AGARICUS PHYLLOPHILUS	B	2057.
AGARICUS PICACEUS	A	1215.
AGARICUS PICREUS	A	240.
AGARICUS PILATIANUS	A	1093.
AGARICUS PLACOMYCES VAR. MELEAGRIS	A	1060.
AGARICUS POLYGRAMMUS VAR. ATROCANEUS	A	941.
AGARICUS POLYTRICHI	A	302.
AGARICUS POMPOSUS	A	242.
AGARICUS PORCELLANUS	A	1206.
AGARICUS PORPHYREUS	A	1064.
AGARICUS PORPHYRIUS	B	2239.
AGARICUS PORPHYRIZON	A	1069.
AGARICUS PORPHYROCEPHALUS	A	1064.
AGARICUS PORPHYROPHAEUS	B	1418.

Name	?	Nr.
AGARICUS PRAECLARESQUAMOSUS	A	1060.
AGARICUS PRASIOSMUS	A	1050.
AGARICUS PROLIXUS	B	1480.
AGARICUS PRUNULUS	B	1358.
AGARICUS PSEUDOCRETACEUS	A	1094.
AGARICUS PSEUDOMOUCERON	A	1052.
AGARICUS PSEUDOPRATENSIS	A	1092.
AGARICUS PSEUDOVILLATICUS	A	1067.
AGARICUS PTERIGENUS	A	990.
AGARICUS PTERIGENUS	A	990.
AGARICUS PUDORINUS	B	2193.
AGARICUS PURPURASCENS	B	1882.
AGARICUS PURPURELLUS	A	1070.
AGARICUS PURPURELLUS	A	1070.
AGARICUS PURPUREOFUSCUS	A	982.
AGARICUS PUTILLUS	B	1473.
AGARICUS PYGMAEOAFFINIS	A	1309.
AGARICUS QUIETUS	B	2292.
AGARICUS RACHODES	B	1658.
AGARICUS RADIANS	A	1261.
AGARICUS RADIATUS	A	1222.
AGARICUS RADICATUS	A	1089.
AGARICUS RANCIDUS	B	1443.
AGARICUS RAPHAENOIDES	B	1831.
AGARICUS RAPIPES	B	1540.
AGARICUS RELICINUS	B	1684.
AGARICUS RHODELLUS	A	991.
AGARICUS RHODOCYLIX	B	1374.
AGARICUS RHODOLEUCUS	B	2071.
AGARICUS RHODOPOLIUS	B	1425.
AGARICUS ROMAGNESII	A	1089.
AGARICUS RORIDUS	A	980.
AGARICUS RORIDUS VAR. STILLANS	A	980.
AGARICUS ROSELLUS	A	991.
AGARICUS ROSELLUS SENS	A	990.
AGARICUS RUBELLOIDES	A	1070.
AGARICUS RUBELLUS	A	1070.
AGARICUS RUBEOLARIUS	A	990.
AGARICUS SAMBUCINUS VAR. SAMBUCINUS	B	1723.
AGARICUS SANGUINEUS	B	2505.
AGARICUS SARCOPHYLLUS	A	1115.
AGARICUS SATURNINUS	B	1785.
AGARICUS SCAMBUS	A	284.
AGARICUS SCHAEFFERIANUS	A	1096.
AGARICUS SEMITALIS	B	1502.
AGARICUS SEMOTUS	A	1070.
AGARICUS SEMOTUS	A	1075.
AGARICUS SERICATUS	B	1414.
AGARICUS SILVATICUS	A	1059.
AGARICUS SILVATICUS VAR. VINOSBRUNNEUS	A	1059.
AGARICUS SILVICOLA	A	1086.
AGARICUS SINUATUS	B	1428.
AGARICUS SPINIPES	A	993.
AGARICUS SPISSICAULIS	A	1102.
AGARICUS SPISSUS	A	1102.
AGARICUS SQUAMULIFER	A	1084.
AGARICUS SQUAMULIFERUS	A	1088.
AGARICUS SQUAMULIFERUS VAR. CAROLI	A	1088.
AGARICUS SQUARROSOIDES	A	277.
AGARICUS STERQUILINUS	A	1209.
AGARICUS STRAMINEOSQUAMULOSUS	A	1096.
AGARICUS STYLOBATES	A	928.
AGARICUS STYLOBATES VAR. DILATATUS	A	928.
AGARICUS SUBFLOCCOSUS	A	1098.
AGARICUS SUBFLOCCOSUS VAR. BISPORUS	A	1079.
AGARICUS SUBPERONATUS	A	1063.
AGARICUS SUBRUFESCENS	A	1066.
AGARICUS SUDUS	B	1505.
AGARICUS SYLVATICUS	A	1059.
AGARICUS SYLVICOLA	A	1086.
AGARICUS TENER SILIGINEUS	A	1308.
AGARICUS TENER VAR. SILIGINEUS	A	1308.
AGARICUS TENEROIDES	A	1323.
AGARICUS TENERRIMUS	A	1009.
AGARICUS TIGRINUS	B	1561.
AGARICUS TINTINNABULUM	A	1003.
AGARICUS TOGULARIS VAR. FILARIS	A	1329.
AGARICUS TORTUOSUS	B	1791.
AGARICUS TRANSITORIUS	B	1687.
AGARICUS TRISCOPUS	A	1291.
AGARICUS TRIVIALIS	B	2281.
AGARICUS TRULLIFORMIS	B	2023.

Name	?	Nr.
AGARICUS UDUS VAR. POLYTRICHI	A	302.
AGARICUS UMBROSUS	A	216.
AGARICUS UNDULATUS	B	1561.
AGARICUS URBICUS	B	1873.
AGARICUS URINASCENS	A	1096.
AGARICUS URINASCENS VAR. EXCELLENS	A	1087.
AGARICUS URTICICOLA	A	1236.
AGARICUS VAPORARIUS	A	1067.
AGARICUS VARIABILIS VAR. SPHAEROSPORUS	A	363.
AGARICUS VARIEGANS	A	1073.
AGARICUS VARIEGANS	A	1073.
AGARICUS VARIEGATUS	A	1073.
AGARICUS VELLEREUS VAR. EXSUCCUS	B	2364.
AGARICUS VERMICULARIS	B	2039.
AGARICUS VERRUCIPES	B	1586.
AGARICUS VILLATICUS	A	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 XANTHODERMA	A	1094.
AGARICUS XANTHODERMA VAR. PSEUDOPRATENSIS	A	1092.
AGARICUS XANTHODERMUS VAR. GRISEUS	A	1094.
AGARICUS XANTHODERMUS VAR. PILATIANUS	A	1093.
AGARICUS BLAZEI	A	1066.
AGLAOSPORA HAPALOCYSTIS	A	500.
AGLAOSPORA IRREGULARIS	A	513.
AGLAOSPORA KICKXII	A	500.
AGROBACTERIUM TUMEFACIENS	C	3239.
AGROCYBE AEGERITA	A	1127.
AGROCYBE ARENARIA	A	1134.
AGROCYBE ARENICOLA	A	1134.
AGROCYBE ARVALIS	A	1133.
AGROCYBE CENTUNCULUS	A	257.
AGROCYBE CYLINDRACEA	A	1127.
AGROCYBE DURA	A	1129.
AGROCYBE ELATELLA	A	1137.
AGROCYBE EREBIA	A	1128.
AGROCYBE FIRMA	A	1136.
AGROCYBE GIBBEROSA	A	1130.
AGROCYBE HAUSTELLARIS	A	256.
AGROCYBE OMBROPHILA	A	1128.
AGROCYBE PALUDOSA	A	1137.
AGROCYBE PEDIADES	A	1134.
AGROCYBE PEDIADES VAR. VERVACTI	A	1135.
AGROCYBE PRAECOX	A	1130.
AGROCYBE PUSILLA	A	1138.
AGROCYBE PUSIOLA	A	1138.
AGROCYBE PUTAMINUM	A	1131.
AGROCYBE RIVULOSA	A	1132.
AGROCYBE SEMIORBICULARIS	A	1134.
AGROCYBE SUBPEDIADES	A	1134.
AGROCYBE SUMPTUOSA	A	1306.
AGROCYBE TUBERIGENA	A	1133.
AGROCYBE TUBEROSA	A	1133.
AGROCYBE VERVACTI	A	1135.
AKROPHYTON TUBERCULATUM	C	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 RUBELLONICTA	B	1383.
ALBOLEPTONIA SERICELLA	B	1383.
ALBOLEPTONIA SERICELLA VAR. LUTESCENS	B	1383.
ALBUGO CANDIDA	C	3230.
ALECTORIA CANA	C	3570.
ALECTORIA FUSCESCENS	C	3597.
ALECTORIA JUBATA	C	3570.
ALECTORIA JUBATA VAR. PROLIXA	C	3597.
ALECTORIA OCHROLEUCA	C	3606.
ALECTORIA SARMENTOSA	C	3589.

Name	?	Nr.
ALECTORIA SARMENTOSA SUBSP. VEXILLIFERA	C	3589.
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	B	2614.
ALEURIA DOMICILIANA	C	2752.
ALEURIA EMILEIA	C	2724.
ALEURIA FLAVORUBENS	B	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 ATROVINOSA	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	B	2515.
ALEURODISCUS DISCIFORMIS	A	551.
ALEURODISCUS HIEMALIS	A	705.
ALEURODISCUS POLYGONIUS	A	656.
ALEURODISCUS WEIRII	A	545.
ALLOCESTRARIA OAKESIANA	C	3303.
ALLOCLAVARIA PURPUREA	C	2933.
ALLOPSALLIOTA GEESTERANI	B	1539.
ALNICOLA MELINOIDES	A	1302.
ALNICOLA SUBCONSPERSA	A	1305.
ALNICOLA SUBCONSPERSA	A	1305.
ALNUS GLUTINOSA	C	3219.
ALPOVA DIPLOPHLOEUS	C	3098.
ALUTACEODONTIA ALUTACEA	A	190.
ALYSIDIUM DUBIUM	A	559.
ALYTOSPORIUM BADIUM	A	585.
ALYXORIA VARIA	C	3553.
AMANDINEA PUNCTATA	C	3496.
AMANITA ARANEOSA VAR. VIOLACEUS	B	1861.
AMANITA ARGENTEA	B	2228.
AMANITA ASPERA	B	2253.
AMANITA BACCATA	B	2235.
AMANITA BADIA	B	2221.
AMANITA BADIA VAR. SPADICEA	B	2217.
AMANITA BATTARRAE	B	2229.
AMANITA BECKERI	B	2222.
AMANITA BOUDIERI	B	2232.
AMANITA BOUDIERI VAR. BEILLEI	B	2232.
AMANITA CAESAREA	B	2247.
AMANITA CARIOSA	B	2237.
AMANITA CECILIAE	B	2226.
AMANITA CITRINA	B	2252.
AMANITA CITRINA VAR. ALBA	B	2252.
AMANITA CROCEA	B	2224.
AMANITA ECHINOCEPHALA	B	2240.
AMANITA ECHINOCEPHALA SUBF. BICOLLARIATA	B	2240.
AMANITA ECHINOCEPHALA VAR. SUBBEILLEI	B	2240.
AMANITA ELIAE	B	2246.
AMANITA EMILII	B	2254.
AMANITA EXCELSA	B	2237.
AMANITA FLAVESCENS	B	2215.
AMANITA FRANCHETII	B	2253.
AMANITA FRIABILIS	B	2230.
AMANITA FULVA	B	2225.
AMANITA GEMMATA	B	2251.
AMANITA GILBERTII	B	2245.
AMANITA GILBERTII FORMA SUBVERNA	B	2245.
AMANITA GRACILIOR	B	2244.
AMANITA HYPERBOREA	B	2227.
AMANITA JUNQUILLEA	B	2251.
AMANITA LACTEA	B	2260.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS (Pappel-Streifling)	B	2220.

Name	?	Nr.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS (Ockergrauer Riesen-Streifling)	B	2223.
AMANITA LIVIDOPALLESCENS VAR. MALLEATA	B	2220.
AMANITA MAGNIVERRUCATA	B	2241.
AMANITA MAGNIVOLVATA	B	2214.
AMANITA MAIREI	B	2228.
AMANITA MAIREI VAR. ARGENTEA	B	2228.
AMANITA MALLEATA	B	2220.
AMANITA MUSCARIA	B	2248.
AMANITA MUSCARIA VAR. AUREOLA	B	2249.
AMANITA MUSCARIA VAR. FORMOSA	B	2250.
AMANITA MUSCARIA VAR. GUESSOWII	B	2250.
AMANITA MUSCARIA VAR. REGALIS	B	2254.
AMANITA NIVALIS	B	2227.
AMANITA OLIVACEOGRISEA	B	2219.
AMANITA OVOIDEA	B	2233.
AMANITA PACHYVOLVATA	B	2213.
AMANITA PANTHERINA	B	2238.
AMANITA PANTHERINA FORMA ROBUSTA	B	2238.
AMANITA PHALLOIDES	B	2255.
AMANITA PHALLOIDES VAR. ALBA	B	2257.
AMANITA PORPHYRIA	B	2239.
AMANITA PORPHYRIA F. RECUTITA	B	2239.
AMANITA PORPHYRIA VAR. MAJOR	B	2239.
AMANITA PORPHYRIA VAR. TENUIOR	B	2239.
AMANITA PROXIMA	B	2234.
AMANITA RECUTITA VAR. GRACILIS	B	2239.
AMANITA REGALIS	B	2254.
AMANITA REGALIS FORMA UMBRINA	B	2254.
AMANITA RUBESCENS (Porphybrauner Wulstling)	B	2239.
AMANITA RUBESCENS (Perlpilz)	B	2236.
AMANITA RUBESCENS VAR. ANNULOSULFUREA	B	2236.
AMANITA SOLITARIA	B	2243.
AMANITA SOLITARIA F. STROBILIFORMIS	B	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. ADAMANTINA	B	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. MINOR	B	2243.
AMANITA SOLITARIA VAR. SUBBEILLEI	B	2243.
AMANITA SPADICEA	B	2217.
AMANITA SPISSA	B	2237.
AMANITA SPISSA VAR. CARIOSA	B	2237.
AMANITA SPISSA VAR. VALIDA	B	2237.
AMANITA STRANGULATA	B	2226.
AMANITA STROBILIFORMIS	B	2231.
AMANITA SUBALPINA	B	2218.
AMANITA SUBMEMBRANACEA	B	2218.
AMANITA SUBMEMBRANACEA VAR. BISPORA	B	2218.
AMANITA UMBRINOLUTEA	B	2229.
AMANITA VAGINATA	B	2216.
AMANITA VAGINATA FORMA NIVALIS	B	2227.
AMANITA VAGINATA SUBSP. PLUMBEA	B	2216.
AMANITA VAGINATA VAR. BADIA	B	2221.
AMANITA VAGINATA VAR. CROCEA	B	2224.
AMANITA VAGINATA VAR. FULVA	B	2225.
AMANITA VAGINATA VAR. NIVALIS	B	2227.
AMANITA VERNA	B	2257.
AMANITA VIROSA	B	2256.
AMANITA VITTADINII	B	2242.
AMANITA VITTADINII VAR. CODINAE	B	2242.
AMANITA VITTADINII VAR. ECHINOCEPHALA	B	2242.
AMANTARIA PANTHERINA	B	2238.
AMANTITELLA LENTICULARIS	B	1659.
AMANTITINA PORPHYRIA	B	2239.
AMANITOPSIS ARGENTEA	B	2228.
AMANITOPSIS BATTARRAE	B	2229.
AMANITOPSIS BECKERI	B	2222.
AMANITOPSIS CECILIAE	B	2226.
AMANITOPSIS CROCEA	B	2224.
AMANITOPSIS FRIABILIS	B	2230.

Name	?	Nr.
AMANITOPSIS FULVA	B	2225.
AMANITOPSIS INAURATA	B	2226.
AMANITOPSIS LIVIDOPALLESCENS	B	2223.
AMANITOPSIS MALLEATA	B	2220.
AMANITOPSIS NIVALIS	B	2227.
AMANITOPSIS PACHYVOLVATA	B	2213.
AMANITOPSIS SUBMEMBRANACEA	B	2218.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. ARGENTEA	B	2228.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. FRIABILIS	B	2230.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. FULVA	B	2225.
AMANITOPSIS VAGINATA VAR. VIOLACEA	B	2216.
AMAURODERMA CONFRAGOSUM	A	885.
AMAURODON VIRIDIS	A	643.
AMICODISCA SVRCEKII	B	2539.
AMIDELLA OVOIDEA	B	2233.
AMPHINEMA BYSSOIDES	A	639.
AMPHINEMA DIADEMA	A	640.
AMPHINEMA TOMENTELLUM	A	639.
AMPHISPHERIA BUFONIA	A	484.
AMPHISPHERIA VIBRATILIS	A	480.
AMPLARIELLA ASPERA	B	1667.
AMPLARIELLA RUBESCENS	B	2236.
AMPULLINA ACUMINATA	A	454.
AMPULLINA CONIFORMIS	A	451.
AMPULLOCLITOCYBE CLAVIPES	B	2056.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM CEBENNENSE	A	725.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM MOLLE	A	710.
AMYLOCORTICIUM SUBINCARNATUM	A	725.
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	C	3228.
ANDROSACEUS ANDROSACEUS	A	1039.
ANDROSACEUS BUXI	A	1023.
ANDROSACEUS CURREYI	A	1029.
ANDROSACEUS EPIPHYLLOIDES	A	1031.
ANDROSACEUS EPIPHYLLUS VAR. HEDERAE	A	1031.
ANDROSACEUS GRAMINUM	A	1038.
ANDROSACEUS HUDSONII	A	1042.
ANDROSACEUS SPLACHNOIDES	A	1024.
ANDROSACEUS VULGARIS	A	1039.
ANELLARIA PHALAENARUM	A	1265.
ANISOMERIDIUM NYSSAEGENUM	C	3510.
ANISOMERIDIUM POLYPORI	C	3510.
ANISOMYCES CAUCASICUS	A	376.
ANNULOHYPOXYLON COHAERENS	A	477.
ANNULOHYPOXYLON FUSCUM	A	463.
ANOMOLOMA MYCELIOSUM	A	770.
ANOMOPORIA MYCELIOSA	A	770.
ANTHINA FLAMMEA	C	2953.
ANTHINA UMBRINA	A	427.
ANTHOPEZIZA PROTRACTA	C	2758.
ANTHOSTOMA BLAKEI	A	495.
ANTHOSTOMA DECIPIENS	A	460.
ANTHOSTOMA GASTRINUM	A	462.
ANTHOSTOMA MICROSPORUM	A	481.
ANTHOSTOMA TURGIDUM	A	474.
ANTHOSTOMELLA CARICIS	B	2588.
ANTHRACOBIA MELALOMA	B	2612.
ANTHURUS ARCHERI	C	3004.
ANTHURUS MUELLERIEANUS	C	3004.
ANTINOVA JUNIPERINELLA	C	2681.
ANTRODIA ALBIDA	A	910.
ANTRODIA ALPINA	A	886.
ANTRODIA HETEROMORPHA	A	892.
ANTRODIA HEXAGONOIDES	A	883.
ANTRODIA JUNIPERINA	A	897.

Name	?	Nr.
ANTRODIA LENIS	A	820.
ANTRODIA LINDBLADII	A	784.
ANTRODIA MALICOLA	A	891.
ANTRODIA QUERCINA	A	877.
ANTRODIA RADICULOSA	A	889.
ANTRODIA RAMENTACEA	A	909.
ANTRODIA SERIALIS	A	902.
ANTRODIA SINUOSA	A	888.
ANTRODIA VAILANTII	A	888.
ANTRODIA XANTHA	A	895.
ANTRODIA XANTHA FORMA PACHYMERES	A	895.
ANTRODIELLA FAGINEA	A	887.
ANTRODIELLA FRAGRANS	A	905.
ANTRODIELLA HOEHNELII	A	904.
ANTRODIELLA LENIS	A	820.
APFELBAUM-TRAMETE - ANTRODIA HETEROMORPHA	A	891.
APHELARIA TUBEROSA	C	3003.
APORPIUM CONFUSUM	A	862.
APOSPHERIA AGMINALIS	A	429.
ARACHNOPEZIZA AURATA	B	2553.
ARACHNOPEZIZA AURATA VAR. ALBA	B	2553.
ARACHNOPEZIZA AURELIA	B	2555.
ARACHNOPEZIZA NIVEA	B	2553.
ARACHNOPEZIZELLA AURATA	B	2553.
ARCYRIA AFFINIS	C	3174.
ARCYRIA ALBIDA	C	3172.
ARCYRIA CARNEA	C	3172.
ARCYRIA CINEREA	C	3172.
ARCYRIA CINEREA VAR. CARNEA	C	3172.
ARCYRIA DENUDATA	C	3203.
ARCYRIA FERRUGINEA	C	3158.
ARCYRIA FULGENS	C	3174.
ARCYRIA GULIELMAE	C	3172.
ARCYRIA INCARNATA	C	3176.
ARCYRIA INCARNATA VAR. FULGENS	C	3174.
ARCYRIA NUTANS	C	3173.
ARCYRIA OBVELATA	C	3173.
ARCYRIA POMIFORMIS	C	3208.
ARCYRIA STIPATA	C	3175.
ARMILLARIA AMBROSII	B	1673.
ARMILLARIA BULBIGERA	B	1512.
ARMILLARIA BULBOSA	A	261.
ARMILLARIA CEPISTIPES	A	265.
ARMILLARIA GALLICA	A	261.
ARMILLARIA GRANOSA	B	1675.
ARMILLARIA GRANULOSA	B	1675.
ARMILLARIA MELLEA (Myzelfäden Hallimasch)	C	3609.
ARMILLARIA MELLEA (Fleischfarbener Hallimasch)	A	263.
ARMILLARIA MELLEA VAR. BULBOSA	A	261.
ARMILLARIA OBSCURA	A	262.
ARMILLARIA OSTOYAE	A	262.
ARMILLARIA PONDEROSA	B	1507.
ARMILLARIA SOLIDIPIES	A	262.
ARMILLARIA SUBCAVA	B	1642.
ARMILLARIA TABESCENS	A	264.
ARMILLARIELLA BULBOSA	A	261.
ARMILLARIELLA HYMENOCEPHALA	B	2204.
ARRHENIA ACEROSA	B	2012.
ARRHENIA CHLOROXYANEA	B	2010.
ARRHENIA DISCOSEEA	B	1994.
ARRHENIA EPICHYSIUM	B	1991.
ARRHENIA FUSCONIGRA	B	1983.
ARRHENIA GRISEOPALLIDA	B	2004.
ARRHENIA LOBATA	B	2015.
ARRHENIA MUSCIGENA	B	2011.
ARRHENIA OBSCURATA	B	2014.
ARRHENIA RETIRUGA	B	2009.
ARRHENIA RICKENII	B	2013.
ARRHENIA SPATHULATA	B	2011.
ARRHENIA SPHAGNICOLA	B	2003.
ARRHYTIDIA ENATA	A	418.
ARTEPITHETON OCHROLEUCA	C	3606.
ARTHONIA ASTROIDEA	C	3512.
ARTHONIA ATRA	C	3552.
ARTHONIA CINNABARINA	C	3523.
ARTHONIA CINNABARINA VAR. OPEGRAPHINA	C	3512.
ARTHONIA LURIDA	C	3502.
ARTHONIA RADIATA	C	3512.
ARTHONIA SPADICEA	C	3502.
ARTHONIA TUMIDULA	C	3523.
ARTHOPYRENIA ALBA	C	3493.
ARTHOPYRENIA ATOMARIA	C	3514.

Name	?	Nr.
ARTHOPYRENIA LABURNI	C	3514.
ARTHOPYRENIA PUNCTIFORMIS	C	3514.
ARTOMYCES PYXIDATUS	C	3002.
ARTVERWANDTE	C	3554.
ASCOBOLUS AERUGINEUS	C	2702.
ASCOBOLUS ATROFUSCUS	C	2707.
ASCOBOLUS CARBONARIUS	C	2707.
ASCOBOLUS CERVINUS	C	2701.
ASCOBOLUS CILIATUS	C	2696.
ASCOBOLUS CRECHQUERAULTII	C	2716.
ASCOBOLUS CRENULATUS	C	2701.
ASCOBOLUS FURFURACEUS	C	2702.
ASCOBOLUS GEOPHILUS	C	2697.
ASCOBOLUS GIGASPORUS	C	2706.
ASCOBOLUS IMMERSUS	C	2706.
ASCOBOLUS IMMERSUS VAR. MACROSPORUS	C	2706.
ASCOBOLUS LIGNATILIS	C	2700.
ASCOBOLUS MACROSPORUS	C	2706.
ASCOBOLUS MINIATUS	B	2598.
ASCOBOLUS RARIPILUS	B	2609.
ASCOBOLUS SCATIGENUS	C	2698.
ASCOBOLUS STERCORARIUS	C	2702.
ASCOBOLUS STERCORARIUS VAR. FIMIPUTRIS	C	2702.
ASCOBOLUS VIRIDIS	C	2708.
ASCOBOLUS VIRIDIS SUBSP. MICROSPERMUS	C	2708.
ASCOBOLUS VIRIDULUS	C	2701.
ASCOCORYNE CYLICHNIUM (Fleischroter Gallertbecher)	A	405.
ASCOCORYNE CYLICHNIUM (Großsporiger Gallertbecher)	A	404.
ASCOCORYNE SARCOIDES	A	405.
ASCOCORYNE TURFICOLA	A	406.
ASCODICHAENA RUGOSA	C	3226.
ASCOMYCETES	C	2662.
ASCOMYCOTA	C	3212.
ASCOPHANUS CARNEUS VAR. CUNICULI	C	2704.
ASCOPHANUS CARNEUS VAR. SACCHARINUS	C	2704.
ASCOPHANUS CERVARIUS	B	2517.
ASCOPHANUS GRANULATUS	B	2518.
ASCOPHANUS SALMONICOLOR	C	2704.
ASCORHIZOCTONIA	B	2527.
ASCOPHANOIDES	B	2527.
ASCORHIZOCTONIA PRAECOX	B	2579.
ASCOSPOA ROBERTIANI	C	3232.
ASCOTREMELLA FAGINEA	A	415.
ASPICILIA CALCAREA	C	3459.
ASPICILIA RADIOSA	C	3513.
ASPROXAXILLUS CANDIDUS	B	2067.
ASPROXAXILLUS GIGANTEUS	B	2066.
ASTEROMA ROSAE	C	3238.
ASTEROMASSARIA MACROSPORA	A	511.
ASTEROPHORA LYCOPERDOIDES	B	2271.
ASTEROPHORA PARASITICA	B	2270.
ASTEROSTROMA CERVICOLOR	A	641.
ASTEROSTROMA LAXUM	A	641.
ASTEROSTROMELLA EPIPHYLLA	A	568.
ASTEROSTROMELLA OCHROLEUCA	A	556.
ASTOMA PUNCTIFORME	C	3155.
ASTRAEUS HYGROMETRICUS	C	3128.
ASTROSPORINA ASTEROSPOA	B	1736.
ASTROSPORINA AUREA	B	1685.
ASTROSPORINA CASIMIRI	B	1703.
ASTROSPORINA DECIPIENTOIDES	B	1751.
ASTROSPORINA FIBROSA	B	1722.
ASTROSPORINA GAILLARDII	B	1709.
ASTROSPORINA GRAMMATA	B	1707.
ASTROSPORINA LANUGINOSA	B	1755.
ASTROSPORINA NAPIPES	B	1741.
ASTROSPORINA OBLECTABILIS	B	1691.
ASTROSPORINA PETIGINOSA	B	1720.
ASTROSPORINA RELICINA	B	1684.
ASTROSPORINA UMBRINA	B	1750.
ATHELIA ARACHNOIDEA	A	569.
ATHELIA BISPORA	A	710.
ATHELIA BYSSINA	A	704.
ATHELIA CAUCASICA	A	563.
ATHELIA DECIPIENS	A	563.
ATHELIA EPIPHYLLA	A	568.
ATHELIA EPIPHYLLA VAR. ARACHNOIDEA	A	569.
ATHELIA INCRUSTATA	A	565.
ATHELIA MICROSPORA	A	636.
ATHELIA MUTABILIS	A	564.

Name	?	Nr.
ATHELIA NEUHOFFII	A	566.
ATHELIA OVATA	A	562.
ATHELIA PYRIFORMIS	A	561.
ATHELIA PYRIFORMIS	A	561.
ATHELIA SALICUM	A	565.
ATHELIA SCIRPINA	C	3144.
ATHELIA SCUTELLARIS	A	653.
ATHELIA SUBLAEVIS	A	606.
ATHELIA TYPHAE	C	3144.
ATHELIDIUM AURANTIACUM	A	708.
ATHELIDIUM PYRIFORME	A	561.
ATHELOPSIS RECONDITA	A	697.
ATHENIELLA ADONIS	A	981.
ATHENIELLA AURANTIDISCA	A	987.
ATHENIELLA FLAVOALBA	A	1011.
ATRACTOBOLUS ACUUM	B	2558.
ATRACTOBOLUS CILIARIS	C	2671.
ATRACTOBOLUS CONTROVERSUS	B	2547.
ATRACTOBOLUS NIVEUS	B	2548.
ATRACTOBOLUS PUDICUS	C	2752.
ATRACTOBOLUS SALICARIAE	B	2554.
ATRACTOBOLUS STEVENSONII	B	2544.
ATRACTOBOLUS VIRGINEUS	B	2563.
AURANTIOPORUS FISSILIS	A	831.
AUREOBOLETUS GENTILIS	A	92.
AUREOBOLETUS MORAVICUS	A	37.
AUREOBOLETUS PROJECTELLUS	A	41.
AURICULARIA AURANTIACA	A	544.
AURICULARIA AURICULA	A	385.
AURICULARIA AURICULA-JUDAE	A	385.
AURICULARIA CALCEA	A	616.
AURICULARIA CARYOPHYLLEA VAR. CARYOPHYLLEA	C	2957.
AURICULARIA CINEREA	A	669.
AURICULARIA LOBATA	A	389.
AURICULARIA MESENERICA	A	389.
AURICULARIA PERSISTENS	A	547.
AURICULARIA POLYTRICHA	A	385.
AURICULARIA SAMBUCINA ODER HIRNEOLA AURICULA-JUDAE	A	385.
AURICULARIA SANGUINOLENTA	A	536.
AURICULARIOPSIS AMPALA	A	388.
AURICULARIOPSIS FLOCCULENTA	A	388.
AURIPORIA AURULENTA	A	867.
AURISCALIPIUM VULGARE	A	212.
<b>B</b>		
BACIDIA SABULETORUM	C	3453.
BACIDIA SUBLUBENS	B	2591.
BACIDIA TURGIDA	C	3434.
BACIDIA UMBRINA	C	3434.
BACTERIA	C	3619.
BADHAMIA PANICEA	C	3200.
BADHAMIA UTRICULARIS	C	3161.
BAEOMYCES ROSEUS	C	3245.
BAEOMYCES RUFUS	C	3432.
BAEOSPOA LACERATA	B	1465.
BAEOSPOA MYOSURA	B	1493.
BAEOSPOA MYOSURUS	B	1493.
BAEOSPOA MYRIADOPHYLLA	B	1492.
BAGLIETTOA CALCISEDA	C	3476.
BALSAMIA POLYSPERMA	C	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	B	2611.
BARLAEA CONSTELLATIO	C	2668.
BARLAEA GLOBIFERA	C	2719.
BARLAEA GLOBIFERA VAR. SPHAEROLEA	C	2719.
BARLAEINA ANTHRACINA	C	2713.
BARLAEINA CARBONICOLA	B	2597.
BARLAEINA ENDOCARPOIDES	C	2741.
BASIDIODENDRON CAESILOCINEREUM	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	C	3022.
BEAUVERIA BASSIANA	C	2908.
BELONIDIUM AURELIA	B	2555.
BELONIDIUM CERINEUM	B	2542.
BELONIDIUM EUCRITUM	B	2603.



Name	?	Nr.
BELONIDIUM JERDONII	C	2667.
BELONIDIUM NYLANDERI	B	2549.
BELONIDIUM SULPHUREUM	B	2549.
BELONIUM ARCTII	C	2670.
BERLESIELLA PILOSELLA	A	496.
BERTIA MORIFORMIS	A	456.
BIATORA ALBOHYALINA	C	3473.
BIATORA ANOMALA	C	3473.
BIATORA COARCTATA	C	3443.
BIATORA DECOLORANS	C	3484.
BIATORA FLEXUOSA	C	3517.
BIATORA GRANULOSA	C	3484.
BIATORA LUCIDA	C	3450.
BIATORA POLYTROPA	C	3536.
BIATORA PRASINA	C	3488.
BIATORA RIVULOSA	C	3423.
BIATORINA PRASINIZA	C	3488.
BIATORINA SORDIDESCENS	C	3488.
BIFUSELLA VACCINII	A	430.
BILIMBIA SABULETORUM	C	3453.
BILIMBIA SUBLUBENS	B	2591.
BISCOGNIAUXIA GRANMOI	A	471.
BISCOGNIAUXIA MARGINATA	A	455.
BISCOGNIAUXIA MEDITERRANEA	A	470.
BISCOGNIAUXIA MEDITERRANEA VAR. MEDITERRANEA	A	470.
BISCOGNIAUXIA NUMMULARIA	A	457.
BISPORELLA ANTENNATA	A	642.
BISPORELLA CITRINA	B	2587.
BISPORELLA SUBPALLIDA	B	2569.
BISPORELLA SULFURINA	B	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.
BOIDINIA FURFURACEA	A	767.
BOIDINIA PERMIXTA	A	645.
BOIDINIA SUBSPERISPORUM	A	766.
BOLBITIUS ALEURIATUS	A	1161.
BOLBITIUS COPROPHILUS	A	1162.
BOLBITIUS LACTEUS	A	1164.
BOLBITIUS RETICULATUS	A	1161.
BOLBITIUS RETICULATUS FORMA ALEURIATUS	A	1161.
BOLBITIUS TENER VAR. LACTEUS	A	1164.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. OLIVACEUS	A	1163.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. TITUBANS	A	1160.
BOLBITIUS TITUBANS VAR. VARIICOLOR	A	1163.
BOLBITIUS VARIICOLOR	A	1163.
BOLBITIUS VITELLINUS	A	1160.
BOLBITIUS VITELLINUS VAR. FRAGILIS	B	2506.
BOLBITUS LUTEOLUS	A	355.
BOLETELLUS PROJECTELLUS	A	41.
BOLETELLUS PRUINATUS	A	51.
BOLETELLUS 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 GRISEA	A	120.
BOLETOPSIS LEUCOMELAENA	A	134.
BOLETOPSIS LUTEA	A	89.
BOLETOPSIS MELALEUCA	B	1580.
BOLETOPSIS SUBSQUAMOSA	A	134.
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.

Name	?	Nr.
BOLETUS BELLINII	A	104.
BOLETUS BETULICOLA	A	3.
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 DYPAINII	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 FRAGILIPES	A	51.
BOLETUS FRAGRANS	A	14.
BOLETUS FUSCROSEUS	A	13.
BOLETUS FUSIPES	A	102.
BOLETUS GRANULATUS VAR. LACTIFLUUS	A	93.
BOLETUS HEMICHRYsus	A	64.
BOLETUS ICHNUSANUS	A	42.
BOLETUS IMPOLITUS	A	12.
BOLETUS JUNQUILLEUS	A	16.
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 PERMAGNIFICUS	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.

Name	?	Nr.
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 XANTHOPURPUREU	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 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 TRIQUETER	A	115.
BOLETUS VARIEGATUS	A	94.
BOLETUS VARIICOLOR	A	82.
BOLETUS VOLVATUS	A	89.
BOLETUS VULPINUS	A	73.
BOLETUS XANTHOPURPUREUS	A	27.
BOLINIA PETERSII	A	438.
BOLINIA TUBULINA	A	440.
BONDARZEWIA MESENERICA	A	110.
BONDARZEWIA MONTANA	A	110.
BOTRYOBASIDIUM AUREUM	A	559.
BOTRYOBASIDIUM CONSPERSUM	A	560.
BOTRYOCHAETE FAGINEA	A	579.
BOTRYOSPHERA DECIPENS	A	460.
BOTRYOSPHERA SAUBINETII	C	3240.
BOUDIERA RUBRIPORA	A	798.
BOUDIERA TRACHEIA	C	3102.
BOURDOTIA CAESIOCINEREA	A	601.
BOURDOTIA CINEREA	A	605.
BOURDOTIA CINERELLA	A	601.
BOURDOTIA GALZINII	A	609.
BOVISTA CANDIDA	C	3024.
BOVISTA CEPIFORMIS	C	3035.
BOVISTA COLORATA	C	3032.
BOVISTA DERMOXANTHA	C	3044.
BOVISTA GIGANTEA	C	3039.
BOVISTA LIMOSA	C	3043.
BOVISTA NIGRESCENS	C	3053.
BOVISTA PLUMBEA	C	3042.
BOVISTA POLYMORPHA	C	3045.
BOVISTA PUSILLA	C	3046.
BRACHYSPORIUM MINUS	A	442.
BRAUNSTIELIGER SAMTRITTERLING	B	1574.
BRESADOLIA SQUAMOSA	A	131.
BRODOA INTESTINIFORMIS	C	3298.
BRODOA OROARCTICA	C	3298.
BRYOPHYLLUM PALUSTRE	B	1441.
BRYORIA CAPILLARIS	C	3570.
BRYORIA FUSCESCENS	C	3597.
BRYORIA FUSCESCENS VAR. FUSCESCENS	C	3597.
BRYORIA FUSCESCENS VAR. POSITIVA	C	3597.
BRYORIA PSEUDOFUSCESCENS	C	3597.
BRYORIA SETACEA	C	3570.
BUCHWALDOBOLETUS HEMICHRYsus	A	64.
BUCHWALDOBOLETUS HEMICHRYsus FORMA HEMICHRYsus	A	64.
BUCHWALDOBOLETUS LIGNICOLA	A	63.

Name	?	Nr.
BUCHWALDOBOLETUS SPHAEROCEPHALUS	A	62.
BUELLIA AETHALEA	C	3494.
BUELLIA ALBOATRA	C	3509.
BUELLIA CANESCENS	C	3461.
BUELLIA GRISEOVIRENS	C	3464.
BUELLIA NIVALIS	C	3509.
BUELLIA SORORIA	C	3494.
BUGLOSSOPORUS QUERCINUS	A	877.
BULBILLIOMYCES FARINOSUS	A	712.
BULGARIA GLOBOSA	C	2836.
BULGARIA INQUINANS	C	2740.
BULGARIA MELASTOMA	B	2593.
BURKARDIA GLOBOSA	C	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 TUBERCOLATA	A	667.
BYSSONECTRIA AGGREGATA	B	2530.
BYSSONECTRIA EPIGAEA	A	529.
BYSSONECTRIA FUSISPORA	B	2530.
BYSSONECTRIA LATERITIA	C	3147.
BYSSONECTRIA VIRIDIS	C	3145.
BYSSONECTRIA TERRESTRIS	B	2516.
BYSSOPORIA TERRESTRE	A	772.
BYSSOPORIA TERRESTRIS VAR. PARKSII	A	772.
BYSSOPORIA TERRESTRIS VAR. SARTORYI	A	772.
BYSSOSPHAERIA AQUILA	A	445.
BYSSOSPHAERIA KEITII	A	444.
BYSSOSPHAERIA SCHIEDERMAYERIANA	A	444.
BYSSOSPHAERIA THELENA	A	448.
<b>C</b>		
CALATHELLA ERUCIFORMIS	B	2525.
CALATHELLA ERUCIFORMIS VAR. ERUCIFORMIS	B	2525.
CALATHELLA ERUCIFORMIS VAR. MICROSPORA	B	2525.
CALATHINUS MASTRUCATUS	A	339.
CALCARISPORIUM ARBUSCULA	A	426.
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	C	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.
CALLORIA AURICOLOR	B	2574.
CALLORIA COCCINELLA FORMA CONDENSATA	C	2669.
CALLORIA FUSARIOIDES	C	2665.
CALLORIA INFLATULA	B	2574.
CALLORIA LEUCOSTIGMA	B	2578.
CALLORIA XANTHOSTIGMA	B	2573.
CALLORINA FUSARIOIDES	C	2665.

Name	?	Nr.
CALOBOLETUS CALOPUS	A	20.
CALOBOLETUS RADICANS	A	19.
CALOCERA CAVARAE	C	2871.
CALOCERA CORNEA	C	2873.
CALOCERA CORNES	C	2873.
CALOCERA FURCATA	C	2872.
CALOCERA GLOSSOIDES	C	2874.
CALOCERA PALMATA	C	2873.
CALOCERA STRICTA	C	2871.
CALOCERA VISCOSA	C	2871.
CALOCERA VISCOSA VAR. CAVARAE	C	2871.
CALOCYBE CARNEA	A	1018.
CALOCYBE CHRYSENTERON	A	1017.
CALOCYBE CONSTRICTA	A	1016.
CALOCYBE FALLAX	A	1020.
CALOCYBE FAVREI	B	1500.
CALOCYBE GAMBOSA	B	1508.
CALOCYBE GAMBOSA F. GRAVEOLENS	B	1509.
CALOCYBE GAMBOSA VAR. FLAVIDA	B	1508.
CALOCYBE GEORGII VAR. AROMATICA	B	1508.
CALOCYBE GEORGII VAR. GAMBOSA	B	1508.
CALOCYBE GRAVEOLENS	B	1509.
CALOCYBE IONIDES	A	1021.
CALOCYBE LEUCOCEPHALA	A	1016.
CALOCYBE ONYCHINA	A	1015.
CALOCYBE PERSICOLOR	A	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.
CALODON TOMENTOSUS	A	156.
CALONECTRIA DECORA	A	532.
CALONECTRIA DECORA VAR. PARASITICA	A	532.
CALOPLACA AURANTIA	C	3361.
CALOPLACA CHLORINA	C	3428.
CALOPLACA CITRINA	C	3364.
CALOPLACA DECIPIENS	C	3359.
CALOPLACA FLAVESCENS	C	3362.
CALOPLACA FLAVOCITRINA	C	3363.
CALOPLACA FLAVOVIRESCENS	C	3365.
CALOPLACA HEPPIANA	C	3362.
CALOPLACA ISIDIIGERA	C	3428.
CALOPLACA TEICHOLYTA	C	3438.
CALOPLACA VARIABILIS	C	3437.
CALOPORUS OVINUS	A	122.
CALOPORUS OVINUS	A	123.
CALOPORUS TAXICOLA	A	754.
CALOSCYPHA FULGENS	C	2748.
CALOSPORA HAPALOCYSTIS	A	500.
CALVATIA AUREA	C	3033.
CALVATIA CAELATA	C	3050.
CALVATIA CANDIDA	C	3051.
CALVATIA CANDIDA VAR. RUBROFLAVA	C	3051.
CALVATIA CRANIIFORMIS	C	3051.
CALVATIA CYATHIFORMIS	C	3038.
CALVATIA CYATHIFORMIS F. FRAGILIS	C	3038.
CALVATIA CYATHIFORMIS SUBSP. FRAGILIS	C	3038.
CALVATIA ELATA	C	3052.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS	C	3040.
CALVATIA EXCIPULIFORMIS FORMA ELATA	C	3040.
CALVATIA FRAGILIS	C	3038.
CALVATIA GIGANTEA	C	3039.
CALVATIA RUBROFLAVA	C	3033.
CALVATIA RUBROFLAVA	C	3051.
CALVATIA SACCATA	C	3040.
CALVATIA UTRIFORMIS	C	3050.
CALYCELLA CITRIN	B	2587.
CALYCELLA SUBPALLIDA	B	2569.
CALYCELLA SULFURINA	B	2594.
CALYCELLINA ALNIELLA	B	2646.
CALYCINA BOLARIS	C	2693.
CALYCINA CONFORMATA	B	2646.
CALYCINA GRAMINEA	B	2648.
CALYCINA MONTICOLA	C	2682.
CALYCINA REPANDA	C	2684.
CALYCINA SULFURINA	B	2594.
CALYPTELLA CAMPANULA	B	2513.
CALYPTELLA CANDIDA	B	2524.
CALYPTELLA CAPULA	B	2513.

Name	?	Nr.
CALYPTELLA LAETA	B	2513.
CALYPTELLA OCHROLEUCA	B	2514.
CAMAROPHYLLOPSIS ATROPUNCTA	B	2203.
CAMAROPHYLLOPSIS ATROVELUTINA	B	2202.
CAMAROPHYLLOPSIS FOETENS	B	2205.
CAMAROPHYLLOPSIS FUSCENS	B	2112.
CAMAROPHYLLOPSIS HYMENOCEPHALA	B	2204.
CAMAROPHYLLOPSIS PHAEOPHYLLA	B	2200.
CAMAROPHYLLOPSIS SCHULZERI	B	2201.
CAMAROPHYLLUS ANGUSTIFOLIUS	B	2119.
CAMAROPHYLLUS BERKELEYANUS	B	2115.
CAMAROPHYLLUS BICOLOR	B	2171.
CAMAROPHYLLUS CANTHARELLUS	B	2127.
CAMAROPHYLLUS CINEREUS	B	2111.
CAMAROPHYLLUS COLEMANNIANUS	B	2110.
CAMAROPHYLLUS FICOIDES	B	2116.
CAMAROPHYLLUS FLAVIPES	B	2113.
CAMAROPHYLLUS FOETENS	B	2205.
CAMAROPHYLLUS GROSSULUS	B	1993.
CAMAROPHYLLUS HYMENOCEPHALUS	B	2204.
CAMAROPHYLLUS LACMUS	B	2117.
CAMAROPHYLLUS NEMOREUS	B	2169.
CAMAROPHYLLUS NITRATUS	B	2141.
CAMAROPHYLLUS NIVEUS	B	2118.
CAMAROPHYLLUS PRATENSIS	B	2116.
CAMAROPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	B	2114.
CAMAROPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	B	2114.
CAMAROPHYLLUS SCHULZERI	B	2201.
CAMAROPHYLLUS SUBRADIATUS	B	2110.
CAMAROPHYLLUS VIRGINEUS	B	2118.
CAMAROPS MICROSPORA	A	481.
CAMAROPS PETERSII	A	438.
CAMAROPS TUBULINA	A	440.
CAMAROSPORIUM LABURNI	A	483.
CAMPANELLA CONCHATA	B	2009.
CAMPANELLA MERULINA	A	409.
CANDELARIA CONCOLOR	C	3349.
CANDELARIA VITELLINA VAR. AURELLA	C	3354.
CANDELARIA VITELLINA VAR. AURELLA	C	3354.
CANDELARIELLA EFFLORESCENS	C	3471.
CANDELARIELLA REFLEXA	C	3471.
CANDELARIELLA VITELLINA	C	3355.
CANDELARIELLA VITELLINA VAR. AURELLA	C	3354.
CANDELARIELLA XANTHOSTIGMA	C	3366.
CANDIDA AEGERITA	A	712.
CANTARELLUS AURORA	B	2098.
CANTARELLUS LUTESCENS	B	2098.
CANTARELLUS LUTESCENS FORMA SCHIZOCROICA	B	2098.
CANTHARELLULA EXPALLENS	B	2021.
CANTHARELLULA UMBONATA	B	2030.
CANTHARELLUS AMETHYSTEUS	B	2095.
CANTHARELLUS AURANTIACUS	B	2080.
CANTHARELLUS AURORA	B	2098.
CANTHARELLUS BREVIPES	B	2102.
CANTHARELLUS CIBARIUS	B	2099.
CANTHARELLUS CIBARIUS VAR. AMETHYSTEUS	B	2095.
CANTHARELLUS CIBARIUS VAR. FERRUGINASCENS	B	2108.
CANTHARELLUS CINEREUS	B	2104.
CANTHARELLUS CLAVATUS	B	2102.
CANTHARELLUS CRISPUS	C	2793.
CANTHARELLUS FERRUGINASCENS	B	2108.
CANTHARELLUS FRIESII	B	2100.
CANTHARELLUS HOUGHTONII	B	2051.
CANTHARELLUS IANTHINOXANTHUS	B	2101.
CANTHARELLUS INFUNDIBULIFORMIS	B	2106.
CANTHARELLUS MELANOXEROS	B	2101.
CANTHARELLUS PALLENS	B	2097.
CANTHARELLUS ROSELLUS	B	2083.

Name	?	Nr.
CANTHARELLUS SUBPRUINOSUS	B	2096.
CANTHARELLUS TUBAEFORMIS	B	2106.
CANTHARELLUS TUBAEFORMIS VAR. LUTESCENS	B	2105.
CAPITOTRICHA BICOLOR	B	2566.
CAPITOTRICHA BICOLOR VAR. RUBI	B	2566.
CAPITOTRICHA FAGISEDA	B	2538.
CAPITOTRICHA RUBI	B	2566.
CAPNODIUM QUERCINUM	A	504.
CAPRONIA PILOSELLA	A	496.
CAPRONIA PILOSELLA VAR. LONGISETA	A	496.
CARIPIA MONTAGNEI	C	2689.
CARTILAGE LICHEN	C	3561.
CATAPYRENIUM SQUAMULOSUM	C	3504.
CATATHELASMA IMPERIALE	B	2028.
CATILLARIA LENTICULARIS	C	3490.
CATILLARIA NIGROCLAVATA	C	3505.
CATINELLA OLIVACEA	B	2592.
CELLYPHA GOLDBACHII	B	2514.
CELLYPHA GRISEOPALLIDA	B	2004.
CENANGELLA PINASTRI	C	2661.
CENANGIUM ABIETIS	B	2577.
CENANGIUM ABIETIS VAR. OLIVACEONIGRA	B	2577.
CENANGIUM ABIETIS VAR. STROBILINUM	B	2577.
CENANGIUM ALNEUM	B	2572.
CENANGIUM CERASI	B	2589.
CENANGIUM CONSPERSUM	B	2576.
CENANGIUM FASCICULARE	B	2582.
CENANGIUM FERRUGINOSUM	B	2577.
CENANGIUM FIRMUM	C	2692.
CENANGIUM PHAEOSPORUM	B	2528.
CENANGIUM PINASTRI	C	2661.
CENANGIUM POPULNEUM	B	2582.
CERACEOMYCES ELUDENS	A	606.
CERACEOMYCES EVOLVENS	A	679.
CERACEOMYCES SERPENS	A	760.
CERACEOMYCES SUBLAEVIS	A	606.
CERACEOMYCES SULPHURINUS	A	612.
CERATELLOPSIS ROSELLA	C	2894.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA	C	3166.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. PERIOIDES	C	3194.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. PORIOIDES	C	3194.
CERATIOMYXA FRUTICULOSA VAR. POROIDES	C	3166.
CERATIOMYXA PROTOSTELIA	C	3194.
CERATOCYSTIS EPIGLOEA	A	416.
CERATOCYSTIS ULMI	C	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 HEMICHRYsus	A	64.
CERIOMYCES HEPATICUS	A	878.
CERIOMYCES PROJECTELLUS	A	41.
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	C	3582.
CETRARIA ERICETORUM	C	3587.
CETRARIA GLAUCA	C	3305.
CETRARIA ISLANDICA	C	3573.
CETRARIA MURICATA	C	3571.

Name	?	Nr.
CETRARIA OAKESIANA	C	3303.
CETRARIA PINASTRI	C	3299.
CETRELIA CETRARIOIDES	C	3290.
CHAENOTHECA BRUNNEOLA	C	3242.
CHAENOTHECA TRICHIALIS	C	3244.
CHAETOCALATHUS BICOLOR	B	2563.
CHAETOCALATHUS CRATERELLUS	A	327.
CHAETOCYPHA ALBOVIOLASCENS	B	2561.
CHAETOCYPHA DENSA	B	2521.
CHAETOCYPHA FRAXINICOLA	C	2675.
CHAETOCYPHA MUSCICOLA	B	2017.
CHAETOCYPHA OCHROLEUCA	B	2514.
CHAETOCYPHA VILLOSA	B	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.
CHALARA FRAXINEA HYMENOSCYPHUS ALBIDUS	C	2676.
CHALCIPORUS PIPERATUS	A	108.
CHALCIPORUS PSEUDORUBINUS	A	107.
CHALCIPORUS RUBINUS	A	109.
CHAMAECERAS BUXI	A	1023.
CHAMAECERAS CANDIDUS	A	1026.
CHAMAECERAS CURREYI	A	1029.
CHAMAECERAS FUSCOPURPUREUS	B	1467.
CHAMAECERAS GRAMINUM	A	1038.
CHAMAECERAS LIMOSUS	A	1025.
CHAMAECERAS OREADOIDES	B	1464.
CHAMAECERAS ROSOSUS	A	1042.
CHAMAECERAS PRASIOSMUS	A	1050.
CHAMAECERAS SCORODENIUS	A	1048.
CHAMAECERAS TORQUATUS	A	928.
CHAMAECERAS TORQUESCENS	A	1054.
CHAMAECERAS URENS	B	1490.
CHAMAEMYCES FRACIDUS	B	1662.
CHAMONIXIA CAESPITOSA	C	3067.
CHANTHARELLUS OLIDUS	B	2079.
CHANTHARELLUS RUFESCENS	B	2079.
CHEILYMENIA ASCOBOLOIDES	B	2606.
CHEILYMENIA COPRINARIA VAR. MINIMA	B	2608.
CHEILYMENIA CORNUBIENSIS	B	2614.
CHEILYMENIA CRUCIPIILA	B	2624.
CHEILYMENIA FIMICOLA	B	2608.
CHEILYMENIA GRANULATA	B	2518.
CHEILYMENIA PULCHERRIMA	B	2607.
CHEILYMENIA RARIPILA	B	2609.
CHEILYMENIA STERCOREA	B	2610.
CHEILYMENIA THELEBOLOIDES	B	2606.
CHEIMONOPHYLLUM CANDIDISSIMUM	A	326.
CHITINONECTRIA COCCINEA	A	531.
CHITONIA CELLARIS	A	1083.
CHLORENCOELIA VERSIFORMIS	B	2581.
CHLOROCIBORIA AERUGINASCENS	B	2580.
CHLOROCIBORIA AERUGINOSA	B	2580.
CHLOROCIBORIA VERSIFORMIS	B	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.
CHLOROSPHENIUM LIVIDUM	B	2581.
CHOIROMYCES MAEANDRIFORMIS	C	3118.
CHOIROMYCES MEANDRIFORMIS	C	3118.
CHOIROMYCES VENOSUS	C	3118.
CHONDROSTEREUM PURPUREUM	A	547.
CHOROSTATE ONCOSTOMA	A	490.
CHRISTIANSENIA TUMEFACIE	C	3613.
CHROMOCREA AUREOVIRIDIS	A	522.
CHROMOCREA GELATINOSA	A	521.
CHROMOCYPHELLA MUSCICOLA	B	2017.
CHROMOSERA CYANOPHYLLA	B	2005.
CHROOGOMPHUS BRITANNICUS	B	2209.
CHROOGOMPHUS FULMINEUS	B	2208.
CHROOGOMPHUS HELVETICUS	B	2207.

Name	?	Nr.
CHROOGOMPHUS HELVETICUS SUBSP. TATRENSIS	B	2209.
CHROOGOMPHUS OCHRACEUS SUBSP. FULMINEUS	B	2208.
CHROOGOMPHUS RUTILUS	B	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS SUBSP. ALABAMENSIS	B	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS VAR. CORALLINUS	B	2209.
CHROOGOMPHUS RUTILUS VAR. FULMINEUS	B	2208.
CHRYSOBOSTRYCHODES CHRYSOPHYLLUS	B	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA	B	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. CHRYSOPHYLLA	B	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. HOFFMANNII	B	1992.
CHRYSOMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. SALMONISPORA	B	1992.
CHRYSOMPHALINA GROSSULA	B	1993.
CHRYSOMPHALINA STROMBODES	B	2002.
CHRYSOTHRIX CHLORINA	C	3549.
CHRYSOTRIX CANDELARIS	C	3549.
CIAVARIA BATAILLEI	C	2993.
CIAVARIA TESTACO-FLAVA	C	2995.
CIBALOCORYNE BARLAE	C	2951.
CIBALOCORYNE GLUTINOSA	C	2948.
CIBORIA AMENTACEA	B	2641.
CIBORIA BATSCHIANA	B	2531.
CIBORIA BETULICOLA	B	2640.
CIBORIA BOLARIS	C	2693.
CIBORIA CARBONARIA	B	2543.
CIBORIA CAUCUS	B	2642.
CIBORIA CONFORMATA	B	2646.
CIBORIA DUMBIRENSIS	B	2570.
CIBORIA ECHINOPHILA	B	2649.
CIBORIA FIRMA VAR. ACUUM	C	2692.
CIBORIA FRUCTIGENA	B	2537.
CIBORIA JOHNSONII	C	2759.
CIBORIA OCHRACEA	B	2543.
CIBORIA OCHROLEUCA	C	2692.
CIBORIA RUFOFUSCA	B	2650.
CILIARIA BARLAE	B	2617.
CILIARIA CRUCIPIILA	B	2624.
CILIARIA SCUTELLATA	B	2616.
CILIARIA SETOSA	B	2610.
CILIARIA UMBRORUM	B	2622.
CILIARIA WOOLHOPEIA	B	2634.
CILICIOCARPUS HYPOGAEUS	C	2850.
CINEREOMYCES LENIS	A	820.
CINEREOMYCES LINDBLADII	A	784.
CIRCINARIA CONTORTA	C	3474.
CISTELLA ACUUM	B	2558.
CISTELLA HYMENIOPHILA	B	2551.
CISTELLA RUBESCENS	B	2551.
CISTELLINA HYMENIOPHYLLA	B	2551.
CLADOBOTRYUM DENDROIDES	C	3149.
CLADOBOTRYUM THUEMENII	A	565.
CLADOBOTRYUM VARIOSPERMUM	C	3148.
CLADOBOTRYUM VARIUM	C	3148.
CLADOMERIS MONTANUS	A	110.
CLADOMERIS OFFICINALIS	A	807.
CLADOMERIS SISTOTREMA	A	66.
CLADONIA AMAUROCREA	C	3581.
CLADONIA ANOMAEA	C	3265.
CLADONIA ARBUSCULA	C	3578.
CLADONIA BACILLARIS	C	3255.
CLADONIA BELLIDIFLORA	C	3246.
CLADONIA BOREALIS	C	3247.
CLADONIA BOTRYTES	C	3254.
CLADONIA CAESPITICIA	C	3262.
CLADONIA CARIOSA	C	3251.
CLADONIA CARNEOLA	C	3267.
CLADONIA CENOTEA	C	3576.
CLADONIA CERVICORNIS	C	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	C	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	C	3273.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. PULVINATA	C	3289.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	C	3264.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	C	3273.

Name	?	Nr.
CLADONIA CERVICORNIS SUBSP. VERTICILLATA	C	3289.
CLADONIA CHLOROPHAEA	C	3263.
CLADONIA CILIATA	C	3595.
CLADONIA CILIATA VAR. TENUIS	C	3595.
CLADONIA COCCIFERA	C	3266.
CLADONIA CONIOCRAEA	C	3252.
CLADONIA CORNUTA	C	3249.
CLADONIA CORNUTORADIATA	C	3253.
CLADONIA CRISPATA	C	3567.
CLADONIA CRISPATA VAR. CETRARIFORMIS	C	3567.
CLADONIA CRYPTOCHLOROPHAEA	C	3269.
CLADONIA DEFORMIS	C	3270.
CLADONIA DEGENERANS	C	3294.
CLADONIA DELICATA	C	3319.
CLADONIA DIGITATA	C	3268.
CLADONIA FIMBRIATA	C	3271.
CLADONIA FIMBRIATA VAR. CORNUTORADIATA	C	3253.
CLADONIA FLOERKEANA	C	3255.
CLADONIA FOLIACEA	C	3287.
CLADONIA FURCATA	C	3556.
CLADONIA FURCATA SUBSP. SUBRANGIFORMIS	C	3556.
CLADONIA GLAUCA	C	3248.
CLADONIA GRACILIS	C	3596.
CLADONIA GRACILIS SUBSP. TURBINATA	C	3596.
CLADONIA GRAYI	C	3269.
CLADONIA INCRASSATA	C	3261.
CLADONIA LAXIUSCULA	C	3595.
CLADONIA MACILENTA	C	3255.
CLADONIA MACILENTA SUBSP. FLOERKEANA	C	3255.
CLADONIA MACILENTA SUBSP. MACILENTA	C	3255.
CLADONIA MEROCHLOROPHAEA	C	3269.
CLADONIA MEROCHLOROPHAEA VAR. NOVOCHLOROPHAEA	C	3269.
CLADONIA NEMOXYNA	C	3250.
CLADONIA NORVEGICA	C	3259.
CLADONIA OCHROCHLORA	C	3252.
CLADONIA PARASITICA	C	3319.
CLADONIA PEZIZIFORMIS	C	3289.
CLADONIA PHYLLOPHORA	C	3294.
CLADONIA PLEUROTA	C	3274.
CLADONIA POCILLUM	C	3273.
CLADONIA POLYCARPOIDES	C	3258.
CLADONIA POLYDACTYLA	C	3260.
CLADONIA POLYDACTYLA VAR. POLYDACTYLA	C	3260.
CLADONIA PORTENTOSA	C	3563.
CLADONIA PUNGENS	C	3257.
CLADONIA PYXIDATA	C	3263.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. CHLOROPHAEA	C	3263.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. GRAYI	C	3269.
CLADONIA PYXIDATA SUBSP. POCILLUM	C	3273.
CLADONIA RAMULOSA	C	3265.
CLADONIA RANGIFERINA	C	3580.
CLADONIA RANGIFORMIS	C	3568.
CLADONIA REI	C	3250.
CLADONIA SCABRIUSCULA	C	3257.
CLADONIA SQUAMOSA	C	3256.
CLADONIA SQUAMOSA VAR. DENTICOLLIS	C	3256.
CLADONIA SQUAMOSA VAR. SUBSQUAMOSA	C	3256.
CLADONIA STELLARIS	C	3592.
CLADONIA SUBCARIOSA	C	3258.
CLADONIA SUBSP. VERTICILLATA	C	3264.
CLADONIA SUBULATA	C	3253.
CLADONIA SULPHURINA	C	3272.
CLADONIA SYLVATICA VAR. TENUIS	C	3595.
CLADONIA SYMPHYCARPIA	C	3292.
CLADONIA UNCIALIS	C	3572.
CLADONIA UNCIALIS SUBSP. BIUNCIALIS	C	3572.
CLADONIA ZOPFII	C	3593.
CLADOSPHAERIA BUFONIA	A	484.
CLADOSPORIUM CELLARE	C	3150.
CLADOTRICHUM CLAVARIARUM	C	3154.
CLARKEINDA CELLARIS	A	1083.
CLASTEROSPORIUM CARPOPHILUM	C	3233.
CLATHRUS ARCHERI	C	3004.
CLATHRUS ARCHERI	C	3004.

Name	?	Nr.
CLATHRUS RUBER	C	3005.
CLAUDOPUS DEPLUENS	B	1375.
CLAUDOPUS PARASITICUS	B	1375.
CLAUDOPUS RHODOCYLIX	B	1374.
CLAUDOPUS SERICEONITIDUS	B	1370.
CLAUDOPUS SPHAEROSPORUS	A	363.
CLAUSSENYMYCES OLIVACEUS	B	2585.
CLAUSSENYMYCES PRASINULUS	B	2584.
CLAUSSENYMYCES PRASINULUS	B	2584.
CLAVAHHELLA BATAILLEI	C	2993.
CLAVARIA ACUTA	C	2927.
CLAVARIA ARGILLACEA	C	2862.
CLAVARIA ARGILLACEA	C	2924.
CLAVARIA ARGILLOSA	C	2924.
CLAVARIA ASTEROSPORA	C	2927.
CLAVARIA ATROPURPUREA	C	2939.
CLAVARIA BOTRYS	C	2963.
CLAVARIA BOTRYTIS VAR. ALBA	C	2967.
CLAVARIA BOTRYTIS VAR. SANGUINEA	C	2962.
CLAVARIA BRACHIATA	C	2889.
CLAVARIA BRESADOLAE	A	178.
CLAVARIA BROOMEI	C	2980.
CLAVARIA CANDIDA	C	2926.
CLAVARIA CINEREA VAR. GRACILIS	C	2974.
CLAVARIA CLAVUS	C	2954.
CLAVARIA COMPRESSA	C	2876.
CLAVARIA CORONATA	C	3002.
CLAVARIA CRISPA	C	2789.
CLAVARIA CRISPULA	C	2992.
CLAVARIA CROCEA	C	2972.
CLAVARIA CURTA	C	2964.
CLAVARIA CYLINDRICA	C	2928.
CLAVARIA DAULNOYAE	C	2925.
CLAVARIA DECURRENS	C	2992.
CLAVARIA DENSISSIMA	C	2985.
CLAVARIA ERYTHROPUS	C	2895.
CLAVARIA ERYTHROPUS VAR. ERYTHROPUS	C	2895.
CLAVARIA FALCATA	C	2927.
CLAVARIA FARINOSA	C	2909.
CLAVARIA FLACCIDA	C	2981.
CLAVARIA FLAVESCENS	C	2999.
CLAVARIA FLAVIPES	C	2924.
CLAVARIA FORMOSULA	C	2995.
CLAVARIA FRAGILIS	C	2928.
CLAVARIA FUMOSA	C	2935.
CLAVARIA GRACILIS	C	2979.
CLAVARIA GRACILLIMA	C	2924.
CLAVARIA GYRANS	C	2891.
CLAVARIA HELVOLA	C	2920.
CLAVARIA HERBARUM	C	2876.
CLAVARIA HIMANTIA	A	205.
CLAVARIA INAEQUALIS	C	2920.
CLAVARIA INAEQUALIS VAR. HELVOLA	C	2920.
CLAVARIA KRIEGLSTEINERI	C	2925.
CLAVARIA LUTEALBA	C	2917.
CLAVARIA MUSCIGENA	C	2992.
CLAVARIA MYCELIOSA	C	2965.
CLAVARIA NIGRESCENS	C	2980.
CLAVARIA OPHIOGLOSSOIDES	C	2864.
CLAVARIA OVATA	C	2891.
CLAVARIA PALLESCENS	C	2924.
CLAVARIA PALLIDA	C	2996.
CLAVARIA PHACORRHIZA VAR. PHACORRHIZA	C	2892.
CLAVARIA PULCHRA	C	2922.
CLAVARIA PURPUREA (Lachsrosa Keule)	C	2867.
CLAVARIA PURPUREA (Purpurfarbige Keule)	C	2933.
CLAVARIA PUSILLA	C	2964.
CLAVARIA PYXIDATA	C	3002.
CLAVARIA QUISQUILIARIS	C	2896.
CLAVARIA ROSEA	C	2867.
CLAVARIA ROSEA VAR. SUBGLOBOSA	C	2867.
CLAVARIA SACHALINENSIS	C	2865.
CLAVARIA SANGUINEA	C	2962.
CLAVARIA SPATHULA	C	2936.
CLAVARIA SPATHULATA	C	2930.
CLAVARIA SYLVATICA	C	2920.
CLAVARIA TESTACEOFLAVA	C	2995.
CLAVARIA TRUNCATA	C	2863.
CLAVARIA TYPHULOIDES	C	2890.
CLAVARIA VERMICULARIS	C	2928.
CLAVARIA VERMICULARIS VAR. GRACILIS	C	2928.

Name	?	Nr.
CLAVARIA VERMICULARIS VAR. SPHAEROSPORA	C	2928.
CLAVARIA ZOLLINGERI	C	2976.
CLAVARIACEAE DAULNOYAE	C	2925.
CLAVARIADELPHUS LIGULA	C	2864.
CLAVARIADELPHUS LINGULUS	C	2864.
CLAVARIADELPHUS LOVEJOYAE	C	2863.
CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS	C	2866.
CLAVARIADELPHUS SACHALINENSIS	C	2865.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS	C	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. ATROBRUNNEUS	C	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. LOVEJOYAE	C	2863.
CLAVARIADELPHUS TRUNCATUS VAR. UMBONATUS	C	2863.
CLAVARIELLA APICULATA	C	2985.
CLAVARIELLA CROCEA	C	2972.
CLAVARIELLA FLACCIDA	C	2981.
CLAVARIELLA GRACILIS	C	2979.
CLAVATIA MAXIMA	C	3039.
CLAVICEPS AFRICANA	C	2954.
CLAVICEPS BOTRIORHICHOLOAE	C	2954.
CLAVICEPS CINEREA	C	2954.
CLAVICEPS CITRINA	C	2954.
CLAVICEPS CYNODONTIS	C	2954.
CLAVICEPS CYPERI	C	2954.
CLAVICEPS DIADEMA	C	2954.
CLAVICEPS DIGITARIAE	C	2954.
CLAVICEPS FLAVELLA	C	2954.
CLAVICEPS FUSIFORMIS	C	2954.
CLAVICEPS GIGANTEA	C	2954.
CLAVICEPS GROHII	C	2954.
CLAVICEPS HIRTELLA	C	2954.
CLAVICEPS LITORALIS	C	2954.
CLAVICEPS MAXIMENSIS	C	2954.
CLAVICEPS MICROSPORA	C	2954.
CLAVICEPS ORTHOCLADAE	C	2954.
CLAVICEPS PASPALI	C	2954.
CLAVICEPS PHALARIDIS	C	2954.
CLAVICEPS PURPUREA	C	2954.
CLAVICEPS PUSILLA CLAVICEPS NIGRICANS	C	2954.
CLAVICEPS QUEENSLANDICA	C	2954.
CLAVICEPS RANUNCULOIDES	C	2954.
CLAVICEPS SORGHII	C	2954.
CLAVICEPS SULCATA	C	2954.
CLAVICEPS TRIPSACI	C	2954.
CLAVICEPS ULEANA	C	2954.
CLAVICEPS VILIOR	C	2954.
CLAVICEPS VIRIDS	C	2954.
CLAVICEPS YANAGAWAENSIS	C	2954.
CLAVICEPS ZIZANIAE	C	2954.
CLAVICORONA CORONATA	C	3002.
CLAVICORONA PYXIDATA	C	3002.
CLAVICORONA TAXOPHILA	C	2861.
CLAVIS SECALINUS	C	2954.
CLAVULICIUM DELECTABILE	A	688.
CLAVULICIUM MACOUNII	A	692.
CLAVULINA AMETHYSTINA	C	2976.
CLAVULINA CINEREA	C	2974.
CLAVULINA CINEREA FORMA CINEREA	C	2974.
CLAVULINA CINEREA VAR. GRACILIS	C	2974.
CLAVULINA CITRINA	C	2971.
CLAVULINA CORALLOIDES	C	2968.
CLAVULINA CRISTATA	C	2968.
CLAVULINA CRISTATA VAR. BICOLOR	C	2968.
CLAVULINA PULCHELLA	C	2976.
CLAVULINA RUGOSA	C	2969.
CLAVULINOPSIS CITRINA	C	2971.
CLAVULINOPSIS CORALLINOROSACEA	C	2916.
CLAVULINOPSIS CORNICULATA	C	2919.
CLAVULINOPSIS CORYNOIDES	C	2881.
CLAVULINOPSIS CROCEA	C	2972.
CLAVULINOPSIS FILIPES	C	2917.
CLAVULINOPSIS FUSIFORMIS	C	2923.
CLAVULINOPSIS GRACILLIMA	C	2924.
CLAVULINOPSIS HELVOLA	C	2920.
CLAVULINOPSIS LAETICOLOR	C	2922.
CLAVULINOPSIS LUTEALBA	C	2917.
CLAVULINOPSIS LUTEALBA VAR. LATISPOSA	C	2917.
CLAVULINOPSIS LUTEALBA VAR. LUTEALBA	C	2917.
CLAVULINOPSIS SUBTILIS	C	2970.
CLAVULINOPSIS UMBRINELLA	C	2918.
CLAVULINOPSIS VERNALIS	C	2881.

Name	?	Nr.
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.
CLIOSTOMUM GRIFFITHII	C	3478.
CLITOCYBE AGRESTIS	B	2053.
CLITOCYBE ALEXANDRI	B	2027.
CLITOCYBE AMARESCENS	B	2044.
CLITOCYBE AMOENOLENS	B	2061.
CLITOCYBE ANGUSTISSIMA	B	2053.
CLITOCYBE ATROBRUNNEA	B	2014.
CLITOCYBE BARBULARUM	B	2040.
CLITOCYBE BREVIBASIDIATA	B	2042.
CLITOCYBE BRUNNESCENS	B	2038.
CLITOCYBE CANDICANS	B	2060.
CLITOCYBE CANDIDA	B	2067.
CLITOCYBE CATINUS	B	2034.
CLITOCYBE CERUSSATA	B	2057.
CLITOCYBE CERUSSATA VAR. PITHYOPHILA	B	2057.
CLITOCYBE CINCTUM	B	2042.
CLITOCYBE CLAVIPES	B	2056.
CLITOCYBE COSTATA	B	2031.
CLITOCYBE CYATHIFORMIS VAR. EXPALLENS	B	2021.
CLITOCYBE DEALBATA	B	2058.
CLITOCYBE DEALBATA VAR. RIVULOSA	B	2059.
CLITOCYBE DECEMBRIS	B	2045.
CLITOCYBE DECEPTIVA	B	2052.
CLITOCYBE DEPAUPERATA	B	2052.
CLITOCYBE DIATRETA	B	2048.
CLITOCYBE DICOLOR	B	2045.
CLITOCYBE DIOSMA	B	2036.
CLITOCYBE DITOPA	B	2038.
CLITOCYBE DITOPUS	B	2038.
CLITOCYBE EPICHYSIUM	B	1991.
CLITOCYBE EXPALLENS	B	2021.
CLITOCYBE FLACCIDA	B	2019.
CLITOCYBE FOETENS	B	2054.
CLITOCYBE FRAGRANS	B	2052.
CLITOCYBE FRAGRANS VAR. DEPAUPERATA	B	2052.
CLITOCYBE FUSCONIGRA	B	2003.
CLITOCYBE GENTIANEUS	B	2068.
CLITOCYBE GEOTROPA	B	2024.
CLITOCYBE GIBBA	B	2033.
CLITOCYBE GLAREOSA	B	2046.
CLITOCYBE GLAUCOCANA	B	1596.
CLITOCYBE GRAMINICOLA	B	2053.
CLITOCYBE GRISEOPALLIDA	B	2004.
CLITOCYBE HEPATICA	B	1999.
CLITOCYBE HIRNEOLA VAR. OVISPORIA	B	1429.
CLITOCYBE HOUGHTONII	B	2051.
CLITOCYBE HYDROGRAMMA	B	2047.
CLITOCYBE INCILIS SENSU	B	2031.
CLITOCYBE INFUMATA	B	1499.
CLITOCYBE INFUNDIBULIFORMIS VAR. CATINUS	B	2034.
CLITOCYBE INORNATA	B	2037.
CLITOCYBE IRINA	B	1595.
CLITOCYBE KALCHBRENNERI	B	1997.
CLITOCYBE LIGNATILIS	A	258.
CLITOCYBE MARTIORUM	B	1591.
CLITOCYBE MAXIMA	B	2026.
CLITOCYBE METACHROA	B	2045.
CLITOCYBE METACHROIDES	B	2045.
CLITOCYBE MURINIFOLIA	B	2038.
CLITOCYBE NEBULARIS	B	1598.
CLITOCYBE NEBULARIS VAR. ALBA	B	1598.
CLITOCYBE NEBULARIS VAR. NEBULARIS	B	1598.
CLITOCYBE NITROPHILA	B	2044.
CLITOCYBE OBSOLETA	B	2050.
CLITOCYBE ODORA	B	2043.
CLITOCYBE ODORULA	B	2038.
CLITOCYBE OLIDA	B	2083.
CLITOCYBE ORIENTALIS	B	2025.
CLITOCYBE PACHYPHYLLA	B	1996.
CLITOCYBE PARILIS	B	2023.
CLITOCYBE PARILIS	B	2023.
CLITOCYBE PHAEOPHTHALMA	B	2047.
CLITOCYBE PHYLLOPHILA	B	2057.
CLITOCYBE PILEOLARIS	B	1598.
CLITOCYBE PITHYOPHILA	B	2057.

Name	?	Nr.
CLITOCYBE POPINALIS FORMA POPINALIS	B	1431.
CLITOCYBE PROXIMA	B	2088.
CLITOCYBE PRUINOSA	B	2055.
CLITOCYBE PSEUDOCCLUSILIS	B	1982.
CLITOCYBE RADICELLATA	B	2055.
CLITOCYBE RHIZOPHORA	B	2039.
CLITOCYBE RIVULOSA (Feldtrichterling)	B	2058.
CLITOCYBE RIVULOSA (Rinnigbereifter Trichterling)	B	2059.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. DEALBATA (Feldtrichterling)	B	2058.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. DEALBATA (Rinnigbereifter Trichterling)	B	2059.
CLITOCYBE RIVULOSA VAR. NEPTUNEA	B	2059.
CLITOCYBE ROSELLA	B	2001.
CLITOCYBE SAEVA	B	1593.
CLITOCYBE SINOPICA	B	2032.
CLITOCYBE SPHAGNICOLA	B	2003.
CLITOCYBE SQUAMULOSA	B	2029.
CLITOCYBE SQUAMULOSOIDES	B	2031.
CLITOCYBE SUAVEOLENS	B	2052.
CLITOCYBE SUBBULBIPES	A	259.
CLITOCYBE SUBSPADICEA	B	2041.
CLITOCYBE TARDA	B	2049.
CLITOCYBE TARDA EDIBLE	B	2049.
CLITOCYBE TRULLAEFORMIS	B	2023.
CLITOCYBE TRULLIFORMIS SENSU	B	2031.
CLITOCYBE TRUNCICOLA	A	260.
CLITOCYBE UMBILICATA	B	2041.
CLITOCYBE UMBILICATA VAR. SUBSPADICEA	B	2041.
CLITOCYBE VENUSTISSIMA	B	2090.
CLITOCYBE VERMICULARIS	B	2039.
CLITOCYBE VIBECINA	B	2025.
CLITOCYBE VULPECULA	B	2068.
CLITOCYBULA ABUNDANS	B	1445.
CLITOCYBULA KALCHBRENNERI	B	1997.
CLITOCYBULA LACERATA	B	1465.
CLITOCYBULA LACERATA	B	1465.
CLITOCYBULA PLATYPHYLLA	B	1444.
CLITOPILOPSIS ARTHROCYSTIS	B	1429.
CLITOPILOPSIS HIRNEOLA	B	1429.
CLITOPILOPSIS MUNDULA	B	1431.
CLITOPILUS CAELATUS	B	1435.
CLITOPILUS CYSTIDIATUS	B	1359.
CLITOPILUS GIOVANELLAE VAR. OMPHALIFORMIS	B	1357.
CLITOPILUS HIRNEOLUS	B	1429.
CLITOPILUS HOBSONII	B	1356.
CLITOPILUS MELLEOPALLENS	B	1434.
CLITOPILUS OMPHALIFORMIS	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 OMPHALIFORMIS	B	1357.
CLITOPILUS SCYPHOIDES FORMA REDUCTUS	B	1357.
CLITOPILUS SCYPHOIDES VAR. SCYPHOIDES	B	1357.
CNAZONARIA ERYTHROPUS	C	2895.
CNAZONARIA SETIPES	C	2891.
COCCOMYCES BROMELIACEARUM	C	2664.
COCCOMYCES DENTATUS	C	2664.
COCCOMYCES FILICICOLA	C	2664.
COCCOMYCES PENTAGONUS	C	2664.
COELOCAULON MURICATUM	C	3571.
COLEROA ROBERTIANI	C	3232.
COLLEMA AURICULATUM	C	3415.
COLLEMA AURIFORME	C	3415.
COLLEMA BACHMANIANUM	C	3413.
COLLEMA CALLOPSIMUM	C	3416.
COLLEMA CHEILEUM	C	3403.
COLLEMA COCCOPHORUM	C	3404.
COLLEMA CRISPUM	C	3403.
COLLEMA CRISTATUM	C	3410.
COLLEMA FASCICULARE	C	3414.
COLLEMA FLACCIDUM	C	3405.
COLLEMA FLACCIDUM VAR. ABBREVIATUM	C	3405.
COLLEMA FRAGRANS	C	3418.
COLLEMA FURFURACEUM	C	3401.
COLLEMA FUSCOVIRENS	C	3419.
COLLEMA MELANUM	C	3410.

Name	?	Nr.
COLLEMA NIGRESCENS	C	3408.
COLLEMA OCCULTATUM	C	3412.
COLLEMA POLYCARPON	C	3402.
COLLEMA PULPOSUM	C	3411.
COLLEMA SUBFLACCIDUM	C	3420.
COLLEMA TENAX	C	3411.
COLLEMA TUNIFORME	C	3419.
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	A	1045.
COLLYBIA BRESADOLAE	B	1486.
COLLYBIA BUTYRACEA	B	1489.
COLLYBIA BUTYRACEA VAR. ASEMA	B	1488.
COLLYBIA CAUVETII	A	1045.
COLLYBIA CIRRHATA	B	1462.
COLLYBIA CLAVUS SENSU	A	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 (Heilhütiger Waldfreund-Rübling)	B	1483.
COLLYBIA DRYOPHILA VAR. AQUOSA (Waldfreund-Rübling)	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	A	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	B	1996.
COLLYBIA LUXURIANS	B	1487.
COLLYBIA MACULATA	B	1491.
COLLYBIA MARASMOIDES	B	1486.
COLLYBIA NIVALIS	B	1468.
COLLYBIA OBSCURA	B	1467.
COLLYBIA OBSCURUS	B	1467.
COLLYBIA OREADES	A	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 PROXIMA	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	C	3197.
COMATRICHA PULCHELLA	C	3185.

Name	?	Nr.
CONCHATIUM CYATHOIDEUM	C	2687.
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.
CONOCYBE ALBIPES	A	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. ALBIPES	A	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. CRISPA	A	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. PSEUDOCRISPA	A	1315.
CONOCYBE ALBIPES VAR. RUGATA	A	1315.
CONOCYBE APALA	A	1164.
CONOCYBE APALA VAR. APALA	A	1164.
CONOCYBE APOROS	A	1333.
CONOCYBE ARRHENII	A	1327.
CONOCYBE AUREA	A	1314.
CONOCYBE BLATTARIA	A	1332.
CONOCYBE BRUNNEA	A	1328.
CONOCYBE COPROPHILA	A	1318.
CONOCYBE CRYPTOCYSTIS	A	1319.
CONOCYBE CYANOPUS	A	1307.
CONOCYBE DELIQUESCENS	A	1316.
CONOCYBE DIGITALINA	A	1311.
CONOCYBE DUMETORUM	A	1324.
CONOCYBE DUMETORUM VAR. LARICINA	A	1324.
CONOCYBE ECHINATA	A	1320.
CONOCYBE FILARIS	A	1329.
CONOCYBE FRIESII	A	1309.
CONOCYBE KUEHNERIANA	A	1312.
CONOCYBE LACTEA	A	1164.
CONOCYBE LARICINA	A	1324.
CONOCYBE LATERITIA	A	1164.
CONOCYBE OCHRACEA	A	1312.
CONOCYBE OCHROSTRIATA	A	1317.
CONOCYBE PILOSELLA	A	1319.
CONOCYBE PINETORUM	A	1319.
CONOCYBE PSEUDOPLOSELLA	A	1311.
CONOCYBE PUBESCENS	A	1319.
CONOCYBE PUBESCENS VAR. PSEUDOPLOSELLA	A	1311.
CONOCYBE PULCHELLA	A	1311.
CONOCYBE PYGMAEOAFFINIS	A	1309.
CONOCYBE RICKENIANA	A	1323.
CONOCYBE RICKENII	A	1310.
CONOCYBE SILIGINEA	A	1308.
CONOCYBE SILIGINEA FORMA RICKENII	A	1310.
CONOCYBE SORDIDA	A	1320.
CONOCYBE SPICULA FORMA SORDIDA	A	1323.
CONOCYBE STRIIPES	A	1309.
CONOCYBE SUBNUDA	A	1334.
CONOCYBE SUBOVALIS	A	1322.
CONOCYBE SUBPUBESCENS	A	1325.
CONOCYBE TENERA	A	1326.
CONOCYBE TENERA FORMA AUREA	A	1314.
CONOCYBE TENERA VAR. AUREA	A	1314.
CONOCYBE TENERA VAR. SUBOVALIS	A	1322.
CONOCYBE UTRICYSTIDIATA	A	1331.
CONOCYBE VELUTIPES	A	1312.
CONOCYBE VESTITA	A	1330.
CONOHYPHA TERRICOLA	A	604.

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

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

Name	?	Nr.
COPRINUSSELLA	A	1219.
PHLYCTIDOSPORA		
COPROBIA GRANULATE	B	2518.
COPROBIA THELEBOLOIDES	B	2606.
CORALLIUM BOTRYTIS	C	2967.
CORALLIUM CINEREUM	C	2974.
CORALLIUM FLAVUM	C	2963.
CORALLOIDES FLAVUS	C	2963.
CORDIERITES IRREGULARIS	B	2583.
CORDYCEPS ALUTACEA	C	2869.
CORDYCEPS ARACHNOPHILA	C	2906.
CORDYCEPS CAPITATA FORMA CAPITATA	C	2911.
CORDYCEPS CAPITATA VAR. CAPITATA	C	2911.
CORDYCEPS GRACILIS	C	2899.
CORDYCEPS LONGISEGMENTIS GINNS	C	2912.
CORDYCEPS MILITARIS	C	2901.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES	C	2914.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. ALBA	C	2914.
CORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. CUBOIDES	C	2914.
CORDYCEPS PURPUREA	C	2954.
CORDYCEPS ROUXII	C	2913.
CORDYCEPS SINENSIS	C	2900.
CORDYCEPS SPHECOCEPHALA	C	2905.
CORDYCEPS SPHINGUM	C	2904.
CORDYCEPS STYLOPHORA	C	2903.
CORDYCEPS TUBERCULATA	C	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.
CORIOLUS ACTINOBOLUS	A	769.
CORIOLUS CINNABARINUS	A	908.
CORIOLUS FIBULA VAR. PORES-ADUSTUS	A	900.
CORIOLUS HOEHNELII	A	904.
CORIOLUS LINDBLADII	A	784.
CORIOLUS PINSITUS	A	900.
CORIOLUS PUBESCENS FORMA VELUTINUS	A	901.
CORIOLUS SINUOSUS	A	888.
CORNICULARIA MURICATA	C	3571.
CORNICULARIA STUPPEA	C	3571.
CORTICIUM ANALOGUM	A	699.
CORTICIUM ARANEOSUM	A	628.
CORTICIUM ARDOSIACUM	A	627.
CORTICIUM ARGILLACEUM	A	727.
CORTICIUM ATROVIRENS	A	709.
CORTICIUM AURANTIACUM	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	C	2961.
CORTICIUM DECIPIENS	A	563.
CORTICIUM DELECTABILE	A	688.
CORTICIUM EPIPHYLLUM	A	568.
CORTICIUM FIBRILLOSUM	A	626.
CORTICIUM FLAVICANS	A	681.
CORTICIUM FRAXINEUM	A	655.
CORTICIUM FUCIFORME	C	3231.
CORTICIUM FURFURACEUM	A	646.
CORTICIUM GEOGENIUM	A	726.
CORTICIUM GLOBOSOSPORUM	A	699.
CORTICIUM GRANULOSUM	A	767.

Name	?	Nr.
CORTICIUM	A	743.
GRISEOFLAVESCENS		
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 MERIDIOROSEUM ALEURODISCUS ROSEUS	A	718.
CORTICIUM MUSCICOLA	A	622.
CORTICIUM MUTABILE	A	564.
CORTICIUM MUTATUM	A	728.
CORTICIUM NEUHOFFII	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	C	3144.
CORTICIUM SEBACEUM	C	2961.
CORTICIUM SERUM VAR. JUNIPERI	A	192.
CORTICIUM SETIGERUM	A	683.
CORTICIUM SPHAEROSPORUM SUBSP. PRAEFOCATUM	A	632.
CORTICIUM STELLULATUM	A	634.
CORTICIUM STRAMINEUM	A	737.
CORTICIUM SUBCOSTATUM VAR. PHALAEANARUM	A	373.
CORTICIUM SUBLAEVE	A	606.
CORTICIUM SUBMICROSPORUM	A	631.
CORTICIUM SUBSPHAEROSPORUM	A	633.
CORTICIUM TENUE	A	681.
CORTICIUM TYPHAE	C	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	B	1891.
CORTINARIUS ALBOMARGINATUS	B	1965.
CORTINARIUS ALBOVARIATUS	B	1820.
CORTINARIUS ALBOVIOLACEUS	B	1874.
CORTINARIUS ALEURIOSMUS	B	1913.
CORTINARIUS ALLUTUS	B	1888.
CORTINARIUS ALLUTUS VAR. XANTHUS	B	1892.
CORTINARIUS ALNETORUM	B	1776.
CORTINARIUS ALPINUS	B	1932.
CORTINARIUS AMARESCENS	B	1898.
CORTINARIUS AMERICANUS	B	1796.
CORTINARIUS AMOENOLENS	B	1880.
CORTINARIUS ANGELESIANUS	B	1793.
CORTINARIUS ANGULOSUS	B	1788.
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.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS ANTHRACINUS	B	1787.
CORTINARIUS APRINUS	B	1797.
CORTINARIUS ARANEOVOLVATUS	B	1867.
CORTINARIUS ARCUATORUM	B	1922.
CORTINARIUS ARGENTATUS	B	1871.
CORTINARIUS ARGUTUS	B	1872.
CORTINARIUS ARMENIACUS	B	1765.
CORTINARIUS ARMENIACUS VAR. POECILOPUS	B	1858.
CORTINARIUS ARMILLATUS	B	1762.
CORTINARIUS ATROVIRENS	B	1927.
CORTINARIUS AURANTIOTURBINATUS	B	1926.
CORTINARIUS AUREOFULVUS	B	1886.
CORTINARIUS AURILICIS	B	1890.
CORTINARIUS AURORA	B	1911.
CORTINARIUS AZUREOVELATUS	B	1856.
CORTINARIUS AZUREUS	B	1857.
CORTINARIUS BALAUSTINUS	B	1778.
CORTINARIUS BALTEATOALBUS	B	1955.
CORTINARIUS BALTEATOCUMATILIS	B	1940.
CORTINARIUS BALTEATU	B	1976.
CORTINARIUS BARBARICUS	B	1889.
CORTINARIUS BARBARORUM	B	1887.
CORTINARIUS BARBATUS	B	1943.
CORTINARIUS BATAILLEI	B	1848.
CORTINARIUS BAYERI	B	1853.
CORTINARIUS BETULETORUM	B	1831.
CORTINARIUS BETULINUS	B	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	B	1900.
CORTINARIUS CAESIOCANESCENS	B	1909.
CORTINARIUS CAESIOCYANEUS	B	1900.
CORTINARIUS CAESIOGRISEUS	B	1896.
CORTINARIUS CAESIOTRAMEUS	B	1898.
CORTINARIUS CAGEI	B	1801.
CORTINARIUS CALIGATUS FORMA VARIIFORMIS	B	1958.
CORTINARIUS CALLISTEUS	B	1826.
CORTINARIUS CALOCHROUS	B	1899.
CORTINARIUS CALOCHROUS VAR. BARBARICUS	B	1889.
CORTINARIUS CALOCHROUS VAR. HAASII	B	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	B	1941.
CORTINARIUS CEDRETORUM	B	1884.
CORTINARIUS CEDRIOLENS	B	1819.
CORTINARIUS CEPHALIXUS	B	1959.
CORTINARIUS CEREIFOLIUS	B	1908.
CORTINARIUS EUFULMINEUS	B	1908.
CORTINARIUS CHEVASSUTII	B	1902.
CORTINARIUS CINNABARINUS	B	1855.
CORTINARIUS CINNAMOMEOLUTESCENS	B	1844.
CORTINARIUS CINNAMOMEUS	B	1854.
CORTINARIUS CINNAMOMEUS SEMISANGUINEUS	B	1840.
CORTINARIUS CINNAMOVIOLEACEUS	B	1814.
CORTINARIUS CITRINOLILACINUS	B	1899.
CORTINARIUS CLARICOLOR	B	1977.
CORTINARIUS CLARICOLOR VAR. TURMALIS	B	1977.
CORTINARIUS CLIDUCHUS	B	1967.
CORTINARIUS COERULESCENTIUM	B	1881.
CORTINARIUS COHABITANS	B	1785.
CORTINARIUS COHABITANS	B	1785.
CORTINARIUS COLEOPTERA	B	1798.



Name	?	Nr.
CORTINARIUS COLEOPTERA AFF. TRANSPIXEL	B	1798.
CORTINARIUS COLLINITUS	B	1931.
CORTINARIUS COLYMBADINUS	B	1823.
CORTINARIUS CORRUSCANS	B	1957.
CORTINARIUS COTONEUS	B	1824.
CORTINARIUS CRASSIFOLIUS	B	1760.
CORTINARIUS CRASSUS	B	1955.
CORTINARIUS CRASSUS VAR. BALTEATOALBUS	B	1955.
CORTINARIUS CRISTALLINUS	B	1943.
CORTINARIUS CROCEOCINGULATUS	B	1819.
CORTINARIUS CROCEOCOERULEUS	B	1946.
CORTINARIUS CROCEOCONUS	B	1852.
CORTINARIUS CROCEUS	B	1844.
CORTINARIUS CROCOLITUS	B	1956.
CORTINARIUS CRYSTALLINUS (Kristallschleimfuß)	B	1943.
CORTINARIUS CRYSTALLINUS (Weichstieliger Schleimfuß)	B	1934.
CORTINARIUS CUMATILIS VAR. CROCEOCOERULEUS	B	1946.
CORTINARIUS CUPREORUFUS	B	1912.
CORTINARIUS CYANEUS	B	1947.
CORTINARIUS CYANITES	B	1869.
CORTINARIUS CYANOPUS	B	1974.
CORTINARIUS CYLINDRIPES	B	1931.
CORTINARIUS DALECARLICUS	B	1906.
CORTINARIUS DAMASCENUS	B	1771.
CORTINARIUS DECEPTIVUS	B	1768.
CORTINARIUS DECIPIENS	B	1790.
CORTINARIUS DECIPIENS VAR. HOFFMANNII	B	1802.
CORTINARIUS DELIBUTUS	B	1975.
CORTINARIUS DEPRESSUS	B	1783.
CORTINARIUS DIBAPHUS	B	1903.
CORTINARIUS DIBAPHUS VAR. NEMOROSUS	B	1903.
CORTINARIUS DILUTUS	B	1769.
CORTINARIUS DIONYSAE	B	1914.
CORTINARIUS DIOSMUS	B	1867.
CORTINARIUS DIOSMUS VAR. NIVEOGLOBOSUS	B	1867.
CORTINARIUS DISJUNGENDUS	B	1772.
CORTINARIUS DURACINUS	B	1792.
CORTINARIUS EBURNEUS	B	1934.
CORTINARIUS ELATIOR	B	1937.
CORTINARIUS ELATIOR FORMA PSEUDOSALOR	B	1939.
CORTINARIUS ELEGANTIOR	B	1895.
CORTINARIUS ELEGANTIOR VAR. QUERCUS-ILICIS	B	1908.
CORTINARIUS ELEGANTISSIMUS	B	1926.
CORTINARIUS EMOLLITUS	B	1934.
CORTINARIUS EMUNCTUS	B	1944.
CORTINARIUS EPIPOLEUS	B	1944.
CORTINARIUS EPSOMIENSIS	B	1857.
CORTINARIUS ERYTHRINUS	B	1773.
CORTINARIUS EUCAERULEUS	B	1920.
CORTINARIUS EVERNIUS	B	1812.
CORTINARIUS EVERNIUS VAR. FRAGRANS	B	1812.
CORTINARIUS FASCIATUS	B	1780.
CORTINARIUS FLABELLUS	B	1759.
CORTINARIUS FLAVOVIRENS	B	1907.
CORTINARIUS FLEXIPES	B	1818.
CORTINARIUS FLEXIPES VAR. FLABELLUS	B	1759.
CORTINARIUS FOCALIS	B	1547.
CORTINARIUS FRAUDULOSUS	B	1953.
CORTINARIUS FULMINEUS	B	1924.
CORTINARIUS FULMINEUS SENSU	B	1924.
CORTINARIUS FULVESCENS	B	1780.
CORTINARIUS FULVIDOLILACEUS	B	1950.
CORTINARIUS FULVOCHRASCENS	B	1929.
CORTINARIUS FULVO- OCHRASCENS	B	1929.
CORTINARIUS FULVO- OCHRASCENS VAR. CYANOPHYLLUS	B	1929.
CORTINARIUS FULVO- OCHRASCENS VAR. UMBRINUS	B	1929.
CORTINARIUS FUSCOMACULATUS	B	1929.
CORTINARIUS FUSCOPALLENS	B	1858.
CORTINARIUS GALEOBDOLON	B	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	B	1894.
CORTINARIUS GRISEOLILACINUS	B	1944.
CORTINARIUS GRISEOVIOLACEUS	B	1944.
CORTINARIUS HAASII	B	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	B	1910.
CORTINARIUS HERPETICUS FORMA FAGETICOLA	B	1910.
CORTINARIUS HERPETICUS VAR. FAGETICOLA	B	1910.
CORTINARIUS HINNULEUS	B	1804.
CORTINARIUS HINNULEUS FORMA RADICATUS	B	1804.
CORTINARIUS HINNULEUS VAR. RADICATA	B	1804.
CORTINARIUS HURONENSIS	B	1828.
CORTINARIUS HURONENSIS	B	1842.
CORTINARIUS ILIOPIDIUS	B	1819.
CORTINARIUS ILLUMINUS	B	1769.
CORTINARIUS IMPENNIS VAR. LUCORUM	B	1781.
CORTINARIUS INFRACTUS	B	1962.
CORTINARIUS INFRACTUS VAR. OBSCUROCYANEUS	B	1949.
CORTINARIUS IONOCHLORUS	B	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	B	1944.
CORTINARIUS LARGUS	B	1974.
CORTINARIUS LATOBALTEATUS	B	1964.
CORTINARIUS LEUCOPHANES	B	1862.
CORTINARIUS LEUCOPUS	B	1770.
CORTINARIUS LILACINOPUSILLUS	B	1796.
CORTINARIUS LIMONIUS	B	1830.
CORTINARIUS LIVIDOCHRACEUS	B	1937.
CORTINARIUS LIVIDOVIOLEACEUS	B	1974.
CORTINARIUS LUCORUM	B	1781.
CORTINARIUS MAGICUS	B	1904.
CORTINARIUS MALACHIOIDES	B	1864.
CORTINARIUS MALACHIUS	B	1864.
CORTINARIUS MALICORIIUS	B	1849.
CORTINARIUS MEGASPORUS VAR. SUBSERIPIES	B	1802.
CORTINARIUS MEINHARDII	B	1928.
CORTINARIUS MELANOTUS	B	1834.
CORTINARIUS MELLIOLENS (Bereifter Klumpfuß)	B	1888.
CORTINARIUS MELLIOLENS (Falblättriger Klumpfuß)	B	1905.
CORTINARIUS MICROCYCLUS	B	1764.
CORTINARIUS MICROSPERMUS	B	1954.
CORTINARIUS MONTANUS VAR. FAGETICOLA	B	1910.
CORTINARIUS MUCIFLUUS	B	1942.
CORTINARIUS MUCIFLUUS SUBSP. PINICOLA	B	1942.
CORTINARIUS MUCOSUS	B	1938.
CORTINARIUS MULTIFORMIS (Bereifter Klumpfuß)	B	1888.
CORTINARIUS MULTIFORMIS (Sägeblättriger Klumpfuß)	B	1893.
CORTINARIUS MUSCIGENUS	B	1931.
CORTINARIUS MUSSIVUS	B	1972.
CORTINARIUS MUSSIVUS SUBSP. AURILICIS	B	1890.
CORTINARIUS NANCEIENSIS	B	1966.
CORTINARIUS NAPUS	B	1916.
CORTINARIUS NEMORENSIS	B	1974.
CORTINARIUS NEMOROSUS	B	1903.
CORTINARIUS OBTUSUS	B	1782.
CORTINARIUS OCHROLEUCUS	B	1973.
CORTINARIUS OCHROPALLIDUS	B	1905.
CORTINARIUS ODORIFER	B	1885.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS OLIDUS	B	1967.
CORTINARIUS OLIVACEOFUSCUS	B	1845.
CORTINARIUS OLIVELLUS	B	1907.
CORTINARIUS OPHIOPUS	B	1965.
CORTINARIUS ORELLANOIDES	B	1829.
CORTINARIUS ORELLANUS	B	1825.
CORTINARIUS ORICHALCEUS	B	1912.
CORTINARIUS PALEACEUS (Braunstieliger Pelargonium-Gürtelfuß)	B	1759.
CORTINARIUS PALEACEUS (Duftender Gürtelfuß)	B	1818.
CORTINARIUS PALEIFERUS	B	1818.
CORTINARIUS PALUSTRIS (Braunhütiger Sumpfhautkopf)	B	1842.
CORTINARIUS PALUSTRIS (Schuppiger Raukopf)	B	1828.
CORTINARIUS PALUSTRIS FORMA SPHAGNETI	B	1843.
CORTINARIUS PAPULOSUS	B	1968.
CORTINARIUS PARAGAUDIS	B	1763.
CORTINARIUS PARAGAUDIS VAR. PRAESTIGIOSUS	B	1808.
CORTINARIUS PARVANNULATUS	B	1819.
CORTINARIUS PATERIFORMIS	B	1783.
CORTINARIUS PERCOMIS	B	1961.
CORTINARIUS PHOENICEUS	B	1851.
CORTINARIUS PHOLIDEUS	B	1870.
CORTINARIUS PISTORIUS	B	1879.
CORTINARIUS PLUVIUS	B	1945.
CORTINARIUS POECILOPUS	B	1858.
CORTINARIUS POLYMORPHUS	B	1893.
CORTINARIUS POPPYZON	B	1766.
CORTINARIUS PORPHYROPUS	B	1971.
CORTINARIUS PRAESTANS	B	1960.
CORTINARIUS PRAESTIGIOSUS	B	1808.
CORTINARIUS PRIVIGNUS	B	1810.
CORTINARIUS PSAMMOCEPHALUS	B	1793.
CORTINARIUS PSEUDOBOLARIS	B	1836.
CORTINARIUS PSEUDOCRASSUS	B	1955.
CORTINARIUS PSEUDOCYANITES	B	1863.
CORTINARIUS PSEUDOGLAUCOPUS	B	1917.
CORTINARIUS PSEUDOMINOR	B	1862.
CORTINARIUS PSEUDONAPUS	B	1906.
CORTINARIUS PSEUDOPRIVIGNUS	B	1761.
CORTINARIUS PSEUDOSTRIATULUS	B	1782.
CORTINARIUS PSEUDOVARIECOLOR	B	1978.
CORTINARIUS PSITTACINUS	B	1833.
CORTINARIUS PULCHELLUS	B	1796.
CORTINARIUS PURPURASCENS	B	1882.
CORTINARIUS PURPURASCENS VAR. LARGUSOIDES	B	1882.
CORTINARIUS PURPUREOBADIUS	B	1787.
CORTINARIUS PURPUREUS	B	1850.
CORTINARIUS QUARCITICUS	B	1864.
CORTINARIUS QUERCILICIS	B	1908.
CORTINARIUS QUERCUS-ILICIS	B	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 ROSEOLIMBATUS	B	1950.
CORTINARIUS RUBELLUS	B	1829.
CORTINARIUS RUBICUNDULUS	B	1836.
CORTINARIUS RUBRICOSUS	B	1764.
CORTINARIUS RUFOALBUS	B	1965.
CORTINARIUS RUFOOLIVACEUS	B	1918.
CORTINARIUS RUFO-OLIVACEUS	B	1918.
CORTINARIUS RUSSEOIDES	B	1972.
CORTINARIUS RUSSEUS	B	1972.
CORTINARIUS RUTILANS	B	1825.
CORTINARIUS SAFRANOPE	B	1789.
CORTINARIUS SAGINUS	B	1952.
CORTINARIUS SALOR	B	1935.
CORTINARIUS SALOR SUBSP. TRANSIENS	B	1936.
CORTINARIUS SALOR VAR. TRANSIENS	B	1936.
CORTINARIUS SANGUINEUS	B	1841.
CORTINARIUS SANIOSUS	B	1835.
CORTINARIUS SAPORATUS	B	1901.
CORTINARIUS SATURATUS	B	1769.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS SATURNINUS	B	1785.
CORTINARIUS SCAURUS	B	1915.
CORTINARIUS SCAURUS VAR. HERPETICUS	B	1910.
CORTINARIUS SCAURUS VAR. SPHAGNOPHILUS	B	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	B	1957.
CORTINARIUS SEMISANGUINEUS	B	1840.
CORTINARIUS SERICEOFULVUS	B	1800.
CORTINARIUS SERRATISSIMUS	B	1805.
CORTINARIUS SERTIPES	B	1786.
CORTINARIUS SODAGNITUS	B	1921.
CORTINARIUS SOMMERFELTII	B	1847.
CORTINARIUS SPECIOSISSIMUS	B	1829.
CORTINARIUS SPHAGNETI	B	1843.
CORTINARIUS SPHAGNOGENA	B	1843.
CORTINARIUS SPHAGNOPHILUS	B	1897.
CORTINARIUS SPILOMEUS	B	1865.
CORTINARIUS SPLENDENS	B	1930.
CORTINARIUS SPLENDENS VAR. CORTINARIUS MEINHARDII	B	1928.
CORTINARIUS STILLATITIUS	B	1939.
CORTINARIUS STRIATULOIDES	B	1822.
CORTINARIUS STROBILACEUS	B	1793.
CORTINARIUS SUBALPINUS	B	1932.
CORTINARIUS SUBARGENTATUS	B	1866.
CORTINARIUS SUBBALAUSTINUS	B	1799.
CORTINARIUS SUBBALTEATUS	B	1976.
CORTINARIUS SUBCLARICOLOR	B	1977.
CORTINARIUS SUBERI	B	1876.
CORTINARIUS SUBERI VAR. BRUNNEOGRISEUS	B	1876.
CORTINARIUS SUBGENUS DERMOCYBE	B	1851.
CORTINARIUS SUBGENUS TELAMONIA	B	1784.
CORTINARIUS SUBGLAUCOPUS	B	1904.
CORTINARIUS SUBHYGROPHANIUS	B	1888.
CORTINARIUS SUBLANATUS	B	1824.
CORTINARIUS SUBPORPHYROPUS	B	1948.
CORTINARIUS SUBSERTIPES	B	1802.
CORTINARIUS SUBTORTUS	B	1970.
CORTINARIUS SUBTURBINATUS	B	1901.
CORTINARIUS SUBVALIDUS	B	1952.
CORTINARIUS SUBVIOLASCENS	B	1803.
CORTINARIUS SUBVIRENTOPHYLLUS	B	1915.
CORTINARIUS SULPHUREUS	B	1972.
CORTINARIUS SUPERBUS	B	1883.
CORTINARIUS TALUS	B	1905.
CORTINARIUS TERPSICHORES	B	1919.
CORTINARIUS TERPSICHORES VAR. CALOSPORUS	B	1920.
CORTINARIUS TESTACEUS	B	1918.
CORTINARIUS TOFACEUS	B	1832.
CORTINARIUS TORTUOSUS	B	1791.
CORTINARIUS TORVUS	B	1816.
CORTINARIUS TORVUS VAR. BERKELYI	B	1960.
CORTINARIUS TRAGANULLUS	B	1807.
CORTINARIUS TRAGANUS	B	1877.
CORTINARIUS TRANSIENS	B	1936.
CORTINARIUS TRIFORMIS	B	1795.
CORTINARIUS TRIFORMIS SENSU	B	1858.
CORTINARIUS TRIFORMIS SUBSP. FUSCOPALLENS	B	1858.
CORTINARIUS TRIUMPHANS	B	1956.
CORTINARIUS TRIVIALIS	B	1969.
CORTINARIUS TUBARIUS	B	1843.
CORTINARIUS TUBULIPES	B	1793.
CORTINARIUS TURGIDUS	B	1859.
CORTINARIUS TURMALIS	B	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.

Name	?	Nr.
CORTINARIUS URBICUS VAR. URBICUS	B	1873.
CORTINARIUS VARIECOLOR	B	1978.
CORTINARIUS VARIEGATUS	B	1950.
CORTINARIUS VARIEGATUS FORMA MARGINATUS	B	1950.
CORTINARIUS VARIICOLOR	B	1960.
CORTINARIUS VARIIFORMIS	B	1958.
CORTINARIUS VARIUS	B	1951.
CORTINARIUS VARIUS VAR. VARIIFORMIS	B	1958.
CORTINARIUS VELICOPIA	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	B	1954.
CORTINARIUS VIBRATILIS	B	1963.
CORTINARIUS VIOLACEOCINCTUS	B	1940.
CORTINARIUS VIOLACEOLIMBATUS	B	1917.
CORTINARIUS VIOLACEOMACULATUS	B	1979.
CORTINARIUS VIOLACEUS	B	1861.
CORTINARIUS VIOLACEUS SUBSP. HERCYNICUS	B	1860.
CORTINARIUS VIOLACEUS VAR. HERCYNICUS	B	1860.
CORTINARIUS VIRIDIPES	B	1779.
CORTINARIUS VITELLINOPES	B	1967.
CORTINARIUS VITELLINUS	B	1928.
CORTINARIUS VULPINUS	B	1965.
CORTINARIUS ZINZIBERATUS	B	1823.
CORTINELLUS DECORUS	A	254.
CORTINELLUS RUTILANS	A	255.
CORYNE ATROVIRENS	C	2786.
CORYNE CYLICHNIUM	A	404.
CORYNE GIGANTEA	C	2703.
CORYNE SARCOIDES VAR. URNALIS	A	404.
CORYNE URNALIS	A	404.
CORYNE VERSIFORMIS	B	2581.
CORYNELLA PRASINULA	B	2584.
CORYNESPHAERA MILITARIS	C	2901.
CORYNETES ATROPURPUREUS	C	2940.
CORYNEUM BRACHYURUM	A	509.
CORYNEUM CASTANEA	A	493.
CORYNEUM LANCIFORME	A	509.
CORYNEUM MACROSPORUM	A	511.
CORYNEUM MODONIUM	A	493.
CORYNITES RAVENELII	C	3008.
CORYNOIDES CORNEA	C	2873.
CORYNOIDES FARINOSA	C	2909.
COSMOSPOA EPISPHAERIA	A	528.
COSMOSPOA EPISPHAERIA	A	530.
COSTAPEDA CRISPA	C	2818.
COSTAPEDA LACUNOSA	C	2816.
COTYLIDIA PANNOSA	C	2792.
COTYLIDIA UNDULATA	C	2793.
COTYLIDIA VITELLINA	C	2791.
COWLESIA CORIUM	C	2795.
COWLESIA MACROPUS	C	2800.
CRATERELLUS CINEREUS	B	2104.
CRATERELLUS CORNUCOPIOIDES	B	2103.
CRATERELLUS CRISPUS	B	2107.
CRATERELLUS LUTESCENS	B	2098.
CRATERELLUS MELANOXEROS	B	2101.
CRATERELLUS PUSILLUS	B	2107.
CRATERELLUS SINUOSUS VAR. CRISPUS	B	2107.
CRATERELLUS TAXOPHILUS	C	2861.
CRATERELLUS TUBAEFORMIS	B	2106.
CRATERELLUS UNDULATUS	B	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.

Name	?	Nr.
CREPIDOTUS CESATII VAR. SUBSPHAEROSPORUS	A	367.
CREPIDOTUS CINNABARINUS	A	364.
CREPIDOTUS CORNUCOPIAE	A	314.
CREPIDOTUS EPIBRYUS	A	356.
CREPIDOTUS FIMBRATUS	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 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	C	3191.
CRIBRARIA CANCELLATA	C	3211.
CRIBRARIA ONYGENA	A	579.
CRICUNOPUS LUTEUS	A	89.
CRINIPPELLIS SCABELLA	A	1032.
CRINIPPELLIS STIPITARIA	A	1033.
CRINULA CALICIFORME	C	2703.
CRINULA CALICIFORMIS	C	2703.
CRISPA VAR. PITHYOPHILA BZW. HELVELLA PITHYOPHILA	C	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.
CROUANIA CROUANII	B	2598.
CRUCIBULUM LAEVE	C	2853.
CRUCIBULUM LAEVE	C	2853.
CRUCIBULUM VULGARE	C	2853.
CRUSTODERMA CORNEUM	A	744.
CRUSTOMYCES PINI-CANADENSIS SUBSP. SUBABRUPTUS	A	554.
CRUSTOMYCES SUBABRUPTUS	A	554.
CRYPTHONECTRIA 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	A	1040.
CRYPTOMARASMIUS MINUTUS	A	1028.
CRYPTOMYCES MAXIMUS	A	711.
CRYPTOSPHERA DECIPIENS	A	460.
CRYPTOSPHERA NITIDA	C	3232.
CRYPTOSPHERA PUNCTIFORMIS	C	3155.
CRYPTOSPOA 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.

Name	?	Nr.
CUCURBITARIA RHAMNI	A	482.
CUCURBITARIA RHAMNI VAR. VIBURNI	A	482.
CUCURBITARIA SPARTII	A	494.
CUDONIA CIRCINANS	C	2859.
CUDONIA CONFUSA	C	2860.
CUDONIELLA ACICULARIS	C	2858.
CUDONIELLA BATAILLEI	A	400.
CUDONIELLA CLAVUS	C	2857.
CUDONIELLA CLAVUS VAR. CLAVUS	C	2857.
CUDONIELLA CLAVUS VAR. GRANDIS	A	400.
CUDONIELLA TENUISPORA	A	400.
CUNNINGHAMELLA MEINECKELLA	A	873.
CUPHOPHYLLUS ANGUSTIFOLIUS	B	2119.
CUPHOPHYLLUS BERKELEYI	B	2115.
CUPHOPHYLLUS COLEMANNIANUS	B	2110.
CUPHOPHYLLUS FLAVIPES	B	2113.
CUPHOPHYLLUS FORNICATA	B	2130.
CUPHOPHYLLUS FORNICATUS	B	2130.
CUPHOPHYLLUS LACMUS	B	2117.
CUPHOPHYLLUS PRATENSIS	B	2116.
CUPHOPHYLLUS PRATENSIS VAR. BERKELEYI	B	2115.
CUPHOPHYLLUS RUSSOCORIACEUS	B	2114.
CUPHOPHYLLUS VIRGINEUS	B	2118.
CYANICIUM CYANITES	B	1869.
CYANOBOLETUS PULVERULENTUS	A	43.
CYATHELLA LAEVIS	C	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 MACROPOUS	C	2800.
CYATHIPODIA VILLOSA	C	2801.
CYATHUS CRUCIBULIFORMIS	C	2853.
CYATHUS OLLA	C	2854.
CYATHUS PYGMAEUS	C	2852.
CYATHUS STERCOREUS	C	2855.
CYATHUS STERCOREUS VAR. PYGMAEUS	C	2852.
CYATHUS STRIATUS	C	2851.
CYCLEDIUM ATRATUM	B	2591.
CYCLOCYBE EREBIA	A	1128.
CYCLOPORUS MONTAGNEI	A	140.
CYCLOPORUS TURBINATUS	A	140.
CYLINDROBASIDIUM EVOLVENS	A	679.
CYLINDROBASIDIUM LAEVE	A	679.
CYLINDROCOLLA URTICAE	C	2665.
CYNOPHALLUS BAMBUSINUS	C	3008.
CYPHELIUM TIGILLARE	C	3421.
CYPHELIUM TRICHIALE	C	3244.
CYPHELLA AMPLA	A	388.
CYPHELLA ANOMALA	B	2567.
CYPHELLA CANDIDA	B	2524.
CYPHELLA COCHLEARIS	B	2011.
CYPHELLA CUPULIFORMIS	B	2521.
CYPHELLA Densa	B	2521.
CYPHELLA DIGITALIS	B	2515.
CYPHELLA FRAXINICOLA	C	2675.
CYPHELLA FUSCOSPORA	B	2017.
CYPHELLA LACTEA VAR. RUBI	B	2514.
CYPHELLA LAEVIS	A	540.
CYPHELLA OCHROLEUCA	B	2514.
CYPHELLA VELENOVSKYI	B	2513.
CYPHELLA VILLOSA	B	2560.
CYPHELLOPSIS ALBOVIOLASCENS	B	2561.
CYPHELLOPSIS ANOMALA	B	2567.
CYPHELLOPSIS CONFUSA	B	2568.
CYPHELLOSTEREUM LAEVE	A	540.
CYSTOAGARICUS HIRTOSQUAMULOSUS	A	1199.
CYSTODERMA AMBROSII	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.
CYSTODERMA JASONIS	B	1674.
CYSTODERMA SUPERBUM	B	1679.

Name	?	Nr.
CYSTODERMA TERREYI FORMA TERREYI	B	1680.
CYSTODERMA TERREYI VAR. TERREYI	B	1680.
CYSTODERMELLA AMBROSII	B	1673.
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 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	C	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.
DACRYOBOLUS KARSTENII	A	715.
DACRYOMITRA GLOSSOIDES	C	2874.
DACRYOMYCES STILLATUS	A	422.
DACRYOPSIS PALMATA	A	414.
DACTYLIDIUM DENDROIDES	C	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. UNDULATA	A	374.
DAEDALEA SISTOTREMOIDES	A	837.
DAEDALEA UNGULATA	A	374.
DAEDALEA VIRESCENS	A	893.
DAEDALEA XANTHA	A	895.
DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA	A	885.

Name	?	Nr.
DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA VAR. TRICOLOR	A	884.
DAEDALEOPSIS MOLLIS	A	783.
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 BREVIPIIUS	B	2556.
DASYOBOLUS IMMERSUS	C	2706.
DASYSCYPHELLA NIVEA	B	2548.
DASYCYPHUS ACUUM VAR. CARNEA	B	2558.
DASYCYPHUS ALLANTOSPORA	B	2590.
DASYCYPHUS BARBATOL	B	2565.
DASYCYPHUS BICOLOR	B	2566.
DASYCYPHUS CILIARIS	C	2671.
DASYCYPHUS CONTROVERSUS	B	2547.
DASYCYPHUS FASCICULARIS	B	2557.
DASYCYPHUS FLAMMEUS	B	2590.
DASYCYPHUS INQUILINUS	C	2691.
DASYCYPHUS NIDULUS	B	2541.
DASYCYPHUS NIVEUS	B	2548.
DASYCYPHUS PYGMAEUS	B	2543.
DASYCYPHUS SALICARIAE	B	2554.
DASYCYPHUS SESSILIS	B	2560.
DASYCYPHUS STEVENSONII	B	2544.
DASYCYPHUS SULPHUREUS	B	2549.
DASYCYPHUS VIRGINEUS	B	2563.
DASYCYPHUS WILLKOMMII VAR. HAHNIANUS	B	2545.
DATRONIA MOLLIS	A	783.
DATRONIA STEREOIDES	A	782.
DECONICA COPROPHILA	A	1340.
DECONICA CROBULUS	B	1355.
DECONICA MONTANA	A	1337.
DECONICA RHOMBISPORA	A	1336.
DELICATULA CRISPATA	A	927.
DELICATULA DELECTABILIS	A	924.
DELICATULA EPICHOË	A	920.
DELICATULA INTEGRELLA	B	1984.
DELICATULA LAEVIS	A	919.
DELICATULA MAIREI	A	923.
DELICATULA PSEUDOCRISPULA	A	925.
DENDRISCOCAULON UMHAUSENSE	C	3377.
DENDROCOLLYBIA RACEMOSA	B	1463.
DENDRODOCHIUM CITRINUM	B	2605.
DENDROPOLYPORUS UMBELLATUS	A	127.
DENDROSARCUS CALYPTRATUS	A	324.
DENDROSARCUS CRATERELLUS	A	327.
DENDROSARCUS DECORUS	A	254.
DENDROSARCUS FLUXILIS	A	340.
DENDROSARCUS GEOGENIUS	A	328.
DENDROSARCUS MYXOTRICHUS	A	335.
DENDROSARCUS NIDULANS	A	325.
DENDROSARCUS PETALOIDES	A	330.
DENDROSTILBELLA SMARAGDINA	C	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.
DENTIPELLIS ECHINOSPORA	A	207.
DENTIPELLIS FRAGILIS	A	207.
DENTIPELLIS MACRODON	A	154.
DERMATEA CERASI	B	2589.
DERMATEA EUCRITA	B	2603.
DERMATELLA EUCRITA	B	2603.
DERMATOCARPELLA SQUAMULOSA	C	3504.
DERMATOCARPON HEPATICUM	C	3504.
DERMATOCARPON LURIDUM	C	3284.
DERMATOCARPON MINIATUM	C	3381.
DERMATOCARPON WEBERI	C	3284.
DERMEA CERASI	B	2589.
DERMINUS HEPATOCHROUS	A	341.
DERMOCYBE BATAILLEI	B	1848.
DERMOCYBE CANINA	B	1868.
DERMOCYBE CINNABARINA	B	1855.
DERMOCYBE CINNAMOME	B	1854.
DERMOCYBE CINNAMOMEA	B	1854.
DERMOCYBE COLYMBADINA	B	1823.
DERMOCYBE CONCINNA	B	1846.
DERMOCYBE CROCEA	B	1946.

Name	?	Nr.
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 Samtritterling)	B	1573.
DERMOLOMA CUNEIFOLIUM (Runzeliger Samtritterling)	B	1575.
DERMOLOMA CUNEIFOLIUM VAR. PUNCTIPES	B	1575.
DERMOLOMA FUSCOBRUNNEUM	B	1575.
DERMOLOMA JOSSE RANDII	B	1574.
DERMOLOMA JOSSE RANDII VAR. PHAEOPODIUM	B	1574.
DERMOLOMA JOSSE RANDII VAR. PHAEOPODIUM	B	1574.
DERMOLOMA PRAGENSE	B	1574.
DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM	B	1573.
DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM VAR. PRAGENSE	B	1574.
DESMAZIERELLA ACICOLA	B	2540.
DIACHEA LEUCOPODIA	C	3160.
DIALONECTRIA EPISPHERIA (Aufsitzender Pustelpilz)	A	528.
DIALONECTRIA EPISPHERIA (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	B	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	C	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.
DIATRYPE PELLA FAVACEA	A	512.
DIATRYPE PELLA NIGROANNULATA VAR. CAPILLA	A	512.
DIATRYPE PELLA QUERCINA	A	504.
DIATRYPE PELLA STIGMA	A	506.
DIATRYPE PELLA TOCCIAEANA	A	512.
DIBAEIS BAEOMYCES	C	3245.
DICHAENA FAGINEA	C	3226.
DICHAENA QUERCINA	A	504.
DICHOMITUS CAMPESTRIS CORIOLELLUS CAMPESTRIS	A	775.
DICHOMITUS SQUALENS	A	776.
DICOCCUM ROSAE	C	3238.
DICTYDIAETHALIUM PLUMBEUM	C	3181.
DICTYOLUS CONCHATUS	B	2009.
DICTYOPHORA DUPLICATA	C	3014.
DICTYOPHORA INDUSIATA	C	3014.
DICTYOPHORA RAVENELII	C	3008.
DICTYOPUS TOROSUS	A	17.

Name	?	Nr.
DIDERMA HEMISPHAERICUM	C	2678.
DIDERMA HEMISPHAERICUM VAR. HEMISPHAERICUM	C	2678.
DIDERMA HEMISPHAERICUM VAR. VERRUCOSPORUM	C	2678.
DIDERMA MONTANUM	C	3199.
DIDYMELLA FENESTRATA	A	515.
DIDYMELLA HAEMATITES	A	453.
DIDYMIUM BAHIESE	C	3195.
DIDYMIUM CLAVUS	C	3183.
DIDYMIUM MELANOSPORUM	C	3198.
DIDYMIUM SQUAMULOSUM	C	3178.
DIDYMOCLADIUM TERNATUM	C	3148.
DINEMASPORIUM HERBARUM	B	2604.
DINEMASPORIUM HISPIDULUM	B	2604.
DINEMASPORIUM PULVIS-PYRIUS	A	429.
DIPLOCOCCIUM CLAVARIARUM	C	3154.
DIPLOICIA CANESCENS	C	3461.
DIPLOMITOPORUS FLAVESCENS	A	896.
DIPLOMITOPORUS LENIS	A	820.
DIPLOMITOPORUS LINDBLADII	A	784.
DIPLOSCHISTES BRYOPHILUS	C	3497.
DIPLOSCHISTES MUSCORUM	C	3497.
DIPLOSCHISTES PTYCHOCHROUS	C	3498.
DIPLOSCHISTES SCRUPOSUS	C	3497.
DIPLOSCHISTES SCRUPOSUS	C	3498.
DIPLOTOMMA ALBOATRUM	C	3509.
DIPLOTOMMA HEDINII	C	3466.
DIPLOTOMMA VENUSTUM	C	3462.
DISCINA ABIETINA	C	2773.
DISCINA ANCILIS	C	2832.
DISCINA APICULATA	C	2723.
DISCINA CLYPEATA	C	2731.
DISCINA FASTIGIATA	C	2812.
DISCINA LEUCOXANTHA	C	2831.
DISCINA LUMBRICALIS	C	2735.
DISCINA MELALEUCA	C	2834.
DISCINA PERLATA	C	2833.
DISCINA REPANDA	C	2712.
DISCINELLA BOUDIERI	C	2718.
DISCINELLA BOUDIERI	C	2718.
DISCIOTIS MATURESCENS	C	2837.
DISCIOTIS VENOSA	C	2837.
DISCISEDA BOVISTA	C	3023.
DISCISEDA CALVA	C	3024.
DISCISEDA CANDIDA	C	3024.
DITIOLA MERULINA	A	409.
DITIOLA NUDA	A	403.
DITIOLA PEZIZIFORMIS	A	411.
DITIOLA RADICATA	A	402.
DITIOLA ULICIS	A	403.
DOLICHOUSNEA LONGISSIMA	C	3602.
DOTHIDEA BERBERIDIS	A	492.
DOTHIDEA ROBERTIANI	C	3232.
DOTHIDEA ROSAE	C	3238.
DOTHIDEA SAMBUCI	A	485.
DOTHIDEA SAMBUCI VAR. SYRINGAE	A	485.
DROSOPHILA ALBIDULA	A	1201.
DROSOPHILA AMMOPHILA	A	1184.
DROSOPHILA BIPELLIS	A	1195.
DROSOPHILA CANOCEPS	A	1167.
DROSOPHILA CHONDRODERMA	A	1197.
DROSOPHILA COTONEA	A	1194.
DROSOPHILA EXALBICANS	A	1181.
DROSOPHILA FATUA VAR. AMMOPHILA	A	1184.
DROSOPHILA FRIBRILLOSA	A	1178.
DROSOPHILA FUSCA	A	1198.
DROSOPHILA LEUCOTEPHRA	A	1202.
DROSOPHILA MACULATA	A	1188.
DROSOPHILA MACULATA	A	1188.
DROSOPHILA MELANTHINA	A	1183.
DROSOPHILA MURCIDA	A	1166.
DROSOPHILA OBTUSATA	A	1180.
DROSOPHILA PENNATA	A	1192.
DROSOPHILA PSEUDOCASCA	A	1186.
DROSOPHILA PSEUDOCORRUGIS	A	1182.
DROSOPHILA PSEUDOGRACILIS	A	1171.
DROSOPHILA SPHAGNICOLA	A	1168.
DROSOPHILA TYPHAE	A	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.

Name	?	Nr.
DRYOPHILA NEMATOLOMOIDES	A	272.
DRYOPHILA SCAMBA	A	284.
DUCTIFERA PULULAHUANA	A	394.
DUMONTINIA TUBEROSA	C	2709.
DURANDIOMYCES PHILLIPSII	B	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 CALCICOLA	B	1664.
ECHINODERMA ECHINACEUM	B	1663.
ECHINODERMA FRIESII	B	1667.
ECHINODERMA HYSTRIX	B	1665.
ECHINODERMA PSEUDOASPERULUM	B	1666.
ECHINODERMA RUBELLUM	B	1620.
ECHINOSPORELLA CONSTRICTA	A	1016.
EFIBULA TUBERCULATA	A	667.
EICHLERIELLA DEGLUBENS	A	603.
EICHLERIELLA SPINULOSA	A	603.
ELAPHOCORDYCEPS CAPITATA	C	2911.
ELAPHOCORDYCEPS LONGISEGMENTIS	C	2912.
ELAPHOCORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES	C	2914.
ELAPHOCORDYCEPS OPHIOGLOSSOIDES F. CUBOIDES	C	2914.
ELAPHOCORDYCEPS ROUXII	C	2913.
ELAPHOMYCES GRANULATUS	C	3075.
ELAPHOMYCES MURICATUS	C	3076.
ELFVINGIA FOMENTARIA	A	808.
ELFVINGIELLA FOMENTARIA	A	808.
ELVELA ALBELLA	C	2824.
ELVELA SPADICEA	C	2825.
ELVELLA CLAVATA	C	2930.
EMPUSA MUSCAE	C	2910.
ENCHNOA INFERNALIS	A	516.
ENCOELIA FASCICULARIS	B	2582.
ENCOELIA FURFURACEA	C	2743.
ENCOELIA POPULNEA	B	2582.
ENDOCARPON AQUATICUM	C	3284.
ENDOCARPON FLUVIATILE	C	3284.
ENDOCARPON MINIATUM	C	3381.
ENDOGONE FLAMMICORONA	C	3077.
ENDOGONE LACTIFLUA	C	3077.
ENDOSTIGME CINERASCENS	C	3225.
ENDOSTIGME INAEQUALIS	C	3225.
ENDOTHIA PARASITICA	A	738.
ENGIZOSTOMA SALICINUM	A	497.
ENGIZOSTOMA STELLULATUM	A	499.
ENGIZOSTOMA SYNGENESII	A	478.
ENSLINIA INTERMEDIA	A	464.
ENTERIDIUM LYCOPERDON	C	3190.
ENTOLEUCA MAMMATA	A	495.
ENTOLOMA ALLOCHROUM	B	1399.
ENTOLOMA APRILE	B	1404.
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 CAESIOCINCTUM	B	1395.
ENTOLOMA CATALAUNICUM	B	1396.
ENTOLOMA GETRATUM	B	1419.
ENTOLOMA CHALYBAEUM	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.

Name	?	Nr.
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 LONGISTRATIUM	B	1391.
ENTOLOMA LONGISTRATIUM VAR. LONGISTRATIUM	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 QUELETII	B	1382.
ENTOLOMA QUERQUEDULA	B	1379.
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.

Name	?	Nr.
ENTOLOMA STAUROSPORUM	B	1363.
ENTOLOMA SUBG. POUZARELLA DYSTHALOIDES	B	1367.
ENTOLOMA SUBRADIATUM	B	1407.
ENTOLOMA TJALLINGIUM	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	C	2910.
ENTOMOPHTHORA SPEC...	C	2910.
EOCRONARTIUM MUSCICOLA	C	2885.
EPICHLOË FESTUCAE	C	3229.
EPICHLOË TYPHINA	C	3229.
EPISPHERIA FRAXINICOLA	C	2675.
EPITHELE FUCIFORMIS	C	3231.
EPITHELE TYPHAE	C	3144.
EQUISETUM	C	3617.
EQUISETUM ARVENSE	C	3617.
EQUISETUM PRATENS	C	3617.
EQUISETUM SYLVATICUM	C	3617.
EQUISETUM TELMATEIA	C	3617.
ERINELLA NYLANDERI	B	2549.
ERINELLINA NYLANDERI	B	2549.
ERIOPEZIA CAESIA	B	2559.
ERIOPEZIA CHAVAEITAE	B	2559.
ERYTHRICIUM LAETUM	A	691.
ESCULENTA ROTUNDA	C	2844.
ESCULENTA VULGARIS	C	2844.
EUHYPOXYLON RUBIGINOSUM	A	467.
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	C	3569.
EVERNIA MESOMORPHA	C	3569.
EVERNIA PRUNASTRI	C	3564.
EXICIPULA 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	398.
EXIDIA NUCLEATA	A	393.
EXIDIA PITHYA	A	396.
EXIDIA PLANA	A	398.
EXIDIA RECISA	A	386.
EXIDIA SACCHARINA	A	391.
EXIDIA THURETIANA (Knorpeliger Drübling)	A	394.
EXIDIA THURETIANA (Weißlicher Drübling)	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	C	3216.
EXOBASIDIUM LAURI	C	3217.
EXOBASIDIUM RHODODENDRI	C	3215.
EXOBASIDIUM SPLENDIDUM	C	3218.
EXOBASIDIUM VACCINII	C	3218.
EXORMATOSTOMA RHODOSTOMUM	A	476.
EXSUDOPORUS PERMAGNIFICUS	A	24.
<b>F</b>		
FABISPORUS CINNABARINUS	A	908.
FABISPORUS LINDBLADII	A	784.
FABRAEA ROSAE	C	3238.
FAERBERIA CARBONARIA	B	2109.
FAVOLUS CAMPESTRIS	A	775.

Name	?	Nr.
FAVOLUS CYATHIFORMIS	A	353.
FAVOLUS HONDURENSIS	A	139.
FAVOLUS PORTORICENSIS	A	139.
FAVOLUS SQUALENS	A	776.
FAYODIA BISPHAERIGERA	B	1981.
FAYODIA BISPHAERIGERA VAR. GRISEA	B	1981.
FAYODIA BISPHAERIGERA VAR. LONGICYSTIS	B	1981.
FAYODIA GRACILIPES SENSU	B	1981.
FAYODIA LACERATA	B	1465.
FAYODIA PSEUDOCCLUSILIS	B	1982.
FEMSONIA 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 MYCELIOSEA	A	770.
FIBULOPORIA RETICULATA	A	773.
FIMARIA CERVARIA	B	2517.
FISTULINA ENDOXANTHA	A	878.
FISTULINA HEPATICA	A	878.
FISTULINA HEPATICA VAR. ENDOXANTHA	A	878.
FLABELLOPILUS GIGANTEUS	A	111.
FLAGELLOSCYPHA ERUCIFORMIS	B	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 (Schwefelkopffähnlicher Schüppling)	A	272.
FLAMMULA INOPUS (Wurzelder Schwefelkopf)	A	308.
FLAMMULA LIQUIRITIAE	A	240.
FLAMMULA MIXTA	A	271.
FLAMMULA MURICELLA	A	280.
FLAMMULA SANIOSA	B	1835.
FLAMMULA SCAMBA	A	284.
FLAMMULASTER CARPOPHILOIDES	A	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS	A	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. AUTOCHTONOIDES	A	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. CARPOPHILUS	A	1301.
FLAMMULASTER CARPOPHILUS VAR. SUBINCARNATUS	A	1301.
FLAMMULASTER DENTICULATUS	A	282.
FLAMMULASTER GRANULOSUS	A	266.
FLAMMULASTER LIMULATUS	A	1304.
FLAMMULASTER LIMULATUS VAR. LIMULATUS	A	1304.
FLAMMULASTER MURICATA	A	282.
FLAMMULASTER MURICATUS	A	282.
FLAMMULINA ELASTICA	B	1477.
FLAMMULINA ELASTICA FORMA VELUTIPES	B	1477.
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	C	3574.
FLAVOCETRARIA NIVALIS	C	3326.
FLAVOPARMELIA CAPERATA	C	3293.
FLAVOPARMELIA SOREDIANS	C	3327.
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	A	1301.
FLOCCULINA CARPOPHILOIDES	A	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.

Name	?	Nr.
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 PUNCTATA	A	796.
FOMITIPORIA ROBUSTA	A	789.
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	C	3301.
FULIGO CINEREA	C	3204.
FULIGO SEPTICA	C	3163.
FULIGO SEPTICA VAR. CANDIDA	C	3192.
FULIGO SEPTICA VAR. SEPTICA	C	3163.
FULVIDULA BELLULA	A	245.
FULVIDULA FULGENS	A	241.
FULVIDULA HYBRIDA	A	242.
FULVIDULA LIMULATA	A	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	A	1147.
FUNGUS SEMOTUS	A	1075.
FUNGUS WORTHINGTONII	A	1150.
FUSARIUM EPISPHAERIA (Aufsitzender Pustelpilz)	A	528.
FUSARIUM EPISPHAERIA (Orangeroter Pustelpilz)	A	530.
FUSARIUM GRAMINEARUM	C	3240.
FUSARIUM HETEROSPORUM	C	2954.
FUSCIDEA CYATHOIDES	C	3423.
FUSCIDEA VIRIDIS	C	3470.
FUSCOLACHNUM PTERIDIS	C	2677.
FUSCOLACHNUM PTERIDIS VAR. TUMIDIPILA	C	2677.
FUSCOPORELLA LUDOVICIANA	A	777.
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	C	3225.
FUSICOCCUM JUNIPERI	B	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.

Name	?	Nr.
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 PRAETERVISA	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 CEREAE	C	2736.
GALACTINIA VIOLACEA	C	2728.
GALERA AUREA	A	1314.
GALERA BRUNNEA	A	1328.
GALERA CARPOPHILA	A	1301.
GALERA COPROPHILA	A	1318.
GALERA CRYPTOCYSTIS	A	1319.
GALERA DUMETORUM	A	1324.
GALERA ECHINATA	A	1320.
GALERA FRAGILIS VAR. CLAVATA	A	1282.
GALERA GRAMINEA	A	1281.
GALERA HYPNORUM VAR. RUBIGINOSA	A	1285.
GALERA LARICINA	A	1324.
GALERA NANA	A	1284.
GALERA RICKENII	A	1310.
GALERA SILIGINEA	A	1308.
GALERA SPARTEA SENSU	A	1323.
GALERA SPHAGNORUM	A	1283.
GALERA SPICULA	A	1323.
GALERA TENERA FORMA TENELLA	A	1326.
GALERA TENERA VAR. SILIGINEA	A	1308.
GALERA TENEROIDES	A	1323.
GALERA TIBIICYSTIS	A	1279.
GALERA TRISCOPA	A	1291.
GALERA VELUTIPES	A	1312.
GALERA VESTITA VAR. VESTITA	A	1330.
GALERINA AMPULLACEOCYSTIS	A	1289.
GALERINA ATKINSONIANA	A	1278.
GALERINA ATKINSONIANA F. ATKINSONIANA	A	1278.
GALERINA AUTUMNALIS (Gifthäubling)	A	1286.
GALERINA AUTUMNALIS (Überhäuteter Häubling)	A	1288.
GALERINA BADIPES	A	1276.
GALERINA CLAVATA	A	1282.
GALERINA DIMORPHOCYSTIS	A	1287.
GALERINA GRAMINEA	A	1281.
GALERINA INTERMEDIA VAR. BRUNNEA	A	1328.
GALERINA LAEVIS	A	1281.
GALERINA LARICICOLA	A	1290.
GALERINA MARGINATA	A	1286.
GALERINA MEDULLOSA	A	1339.
GALERINA MURICELLOSPORA	A	1285.
GALERINA MUTABILIS	A	267.
GALERINA MYCENOPSIS	A	1277.
GALERINA MYRIADOPHYLLA	A	268.
GALERINA NANA	A	1284.
GALERINA PALUDOSA	A	1280.
GALERINA PRUINATIPES	A	1290.
GALERINA PRUINATIPES VAR. FULVIPES	A	1290.
GALERINA PSEUDOCAMERINA	A	1289.
GALERINA PSEUDOTUNDRAE	A	1290.
GALERINA PUMILA	A	1277.
GALERINA RUBIGINOSA	A	1285.
GALERINA SIDEROIDES VAR. STYLIFERA	A	1292.
GALERINA SPHAGNORUM	A	1283.
GALERINA SPHAGNORUM	A	1283.
GALERINA STORDALII	A	1287.
GALERINA TIBIICYSTIS	A	1279.
GALERINA TRISCOPA	A	1291.
GALERINA UNICOLOR	A	1286.
GALERINA VITTIFORMIS	A	1285.
GALERINA VITTIFORMIS F. TETRASPORA	A	1285.
GALERINA VITTIFORMIS FORMA	A	1285.

Name	?	Nr.
GALERINA VITTIFORMIS	A	1285.
GALERULA VITTIFORMIS	A	1278.
GALERINA VITTIFORMIS SUBSP. ATKINSONIANA	A	1278.
GALERINA VITTIFORMIS VAR. ATKINSONIANA	A	1278.
GALEROPSIS LATERITIA	A	1316.
GALERULA CYANOPUS	A	1307.
GALERULA MARGINATA	A	1286.
GALERULA NANA	A	1284.
GALERULA SILIGINEA	A	1308.
GALERULA TIBIICYSTIS	A	1279.
GALERULA UNICOLOR	A	1286.
GALERULA VELENOVSKYI	A	1284.
GALORRHEUS GLYCIOSMUS	B	2304.
GAMOSPHAERA SERPENS	A	475.
GAMUNDIA PSEUDOCCLUSILIS	B	1982.
GAMUNDIA STRIATULA	B	1982.
GAMUNDIA STRIATULA VAR. ACYTIATA	B	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 VALESIAECUM	A	823.
GASTROCYBE LATERITIA	A	1316.
GASTROSPORIUM SIMPLEX	C	3036.
GAUTIERIA GRAVEOLENS	C	2850.
GAUTIERIA MORCHELLIFORMIS	C	2850.
GEASTER FLORIFORMIS	C	3124.
GEASTER FORNICATUM	C	3130.
GEASTRUM BADIUM	C	3137.
GEASTRUM BOVISTA	C	3023.
GEASTRUM BRYANTII	C	3136.
GEASTRUM CALCEUM	C	3134.
GEASTRUM CORINATUM	C	3125.
GEASTRUM DELICATUM	C	3124.
GEASTRUM ELEGANS	C	3137.
GEASTRUM FIMBRIATUM	C	3129.
GEASTRUM FLORIFORME	C	3124.
GEASTRUM FORNICATUM	C	3130.
GEASTRUM GRANULOSUM	C	3134.
GEASTRUM JUNIPERUM	C	3134.
GEASTRUM KOTLABAE	C	3140.
GEASTRUM LAGENIFORME	C	3127.
GEASTRUM MELANOCEPHALUM	C	3139.
GEASTRUM MINIMUM	C	3134.
GEASTRUM NANUM	C	3132.
GEASTRUM PECTINATUM	C	3133.
GEASTRUM PECTINATUM VAR. TENUIPES	C	3133.
GEASTRUM QUADRIFIDUM	C	3135.
GEASTRUM RUFESCENS	C	3138.
GEASTRUM SACCATUM	C	3126.
GEASTRUM SCHMIDELII	C	3132.
GEASTRUM SIBIRICUM	C	3124.
GEASTRUM SIMULANS	C	3124.
GEASTRUM SPEGAZZINIANUM	C	3124.
GEASTRUM STRIATUM	C	3136.
GEASTRUM TRIPLEX	C	3131.
GEASTRUM UMBLICATUS	C	3137.
GENABEA CEREBRIFORMIS	C	3072.
GENEA CEREBRIFORMIS	C	3072.
GENEA CLAUSA	C	3073.
GENEA VERRUCOSA	C	3070.
GENICULODENDRON PYRIFORME	C	2748.
GEOGLOSSUM ARENARIUM	C	2940.
GEOGLOSSUM	C	2940.
ATROPURPUREUM	C	2940.
GEOGLOSSUM	C	2940.
ATROPURPUREUM VAR. ARENARIUM	C	2939.
GEOGLOSSUM BARLAE	C	2951.
GEOGLOSSUM COOKEIANUM	C	2942.
GEOGLOSSUM DIFFORME	C	2947.
GEOGLOSSUM FALLAX	C	2950.
GEOGLOSSUM GLABRUM	C	2949.
GEOGLOSSUM GLUTINOSUM	C	2948.
GEOGLOSSUM NIGRITUM VAR. HETEROSPORUM	C	2952.
GEOGLOSSUM OBTUSUM	C	2896.
GEOGLOSSUM	C	2949.
OPHIOGLOSSOIDES	C	2949.

Name	?	Nr.
GEOGLOSSUM UMBRATILE	C	2952.
GEOGLOSSUM UMBRATILE VAR. HETEROSPORUM	C	2952.
GEOGLOSSUM VIRIDE	C	2944.
GEOGLOSSUM VITELLINUM	C	2915.
GEOGLOSSUM WALTERI	C	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 ELONGATA	A	303.
GEOPHILA MELANTHINUM	A	1183.
GEOPHILA POLYTRICHI	A	302.
GEOPHILA RHOMBISPORA	A	1336.
GEOPHILA RUGOSOANNULATA	A	1142.
GEOPHILA SUBERICAEAE	A	305.
GEOPORA ARENICOLA	C	2767.
GEOPORA ARENOSA	C	2767.
GEOPORA ARENOSA	C	2768.
GEOPORA COOPERI	C	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	B	2202.
GERRONEMA EPICHYSIUM	B	1991.
GERRONEMA FIBULA	B	1990.
GERRONEMA GRISEOPALLIDUM	B	2004.
GERRONEMA MARCHANTIAE	B	2006.
GERRONEMA MELLEUM	B	1989.
GERRONEMA STROMBODES	B	1992.
GERRONEMA SUBSPADICEUM	B	2041.
GERRONEMA XANTHOPYLLUM	B	2002.
GIBBERA SAUBINETII	C	3240.
GIBBERELLA SAUBINETII VAR. FLACCA	C	3240.
GIBBERELLA ZEAE	C	3240.
GIBBERIDEA BERBERIDIS	A	479.
GIBBERIDEA CONGLOBATA	A	429.
GIBBERIDEA ELONGATA	A	489.
GIBBERIDEA LABURNI	A	483.
GIBBERIDEA RHAMNI	A	482.
GIBELLULA ARACHNOPHILA F. LEIOPUS	C	2906.
GLIOCORYNE UNICALIS	C	2890.
GLIOPHORUS FLAVUS	B	2146.
GLIOPHORUS GLUTINIPES	B	2145.
GLIOPHORUS INSIPIDUS	B	2136.
GLIOPHORUS IRRIGATUS	B	2124.
GLIOPHORUS LAETUS	B	2146.
GLIOPHORUS LUTEOLAETUS	B	2121.
GLIOPHORUS PERPLEXUS	B	2148.
GLIOPHORUS PSITTACINUS	B	2155.
GLIOPHORUS VITELLINUS	B	2121.
GLOBULICIMUM 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.

Name	?	Nr.
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 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.
GLOEOGLOSSUM DIFFORME	C	2947.
GLOEOHYPOCHNICIUM ANALOGUM	A	699.
GLOEOPENIOPHORA MUTATA	A	728.
GLOEOPENIOPHORA VIOLACEOLIVIDA	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 DICHROUS	A	822.
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.
GLOIOTHELE LACTESCENS	A	733.
GLONIOPSIS DECIPIENS	A	430.
GLONIOPSIS GERARDIAE	A	431.
GLONIOPSIS LEVANTICA	A	430.
GLONIOPSIS MUELLERI	A	430.
GLONIOPSIS PRAELONGA	A	430.
GLONIOPSIS SMILACIS	A	431.
GLONIOPSIS VACCINII	A	430.
GLYPHIUM ELATUM	A	486.
GNOMONIA EPILOBII	A	515.
GODFRINIA ACUTOPUNICEA	B	2125.
GODFRINIA AURANTIOSPLENDENS	B	2137.
GODFRINIA BREVISPORA	B	2134.
GODFRINIA CONICA	B	2150.
GODFRINIA INTERMEDIA	B	2123.
GODFRINIA OBRUSSEA	B	2126.
GODFRINIA PUNICEA	B	2125.
GODFRINIA SPADICEA	B	2120.
GOMPHIDIUS GLUTINOSUS	B	2211.
GOMPHIDIUS GRACILIS	B	2210.
GOMPHIDIUS MACULATUS	B	2210.
GOMPHIDIUS ROSEUS	B	2212.
GOMPHIDIUS RUTILUS FORMA TESTACEUS	B	2209.
GOMPHIDIUS VISCIDUS VAR. FULMINEUS	B	2208.
GOMPHIDUS HELVETICUS	B	2207.
GOMPHOS CINNAMOMEUS	B	1854.
GOMPHOS TRIFORMIS	B	1795.
GOMPHOS VIOLACEUS	B	1861.
GOMPHUS CLAVATUS	B	2102.
GONATOBOTRYA PALLIDULA	A	181.
GORGONICEPS AURATA	B	2553.
GRANDINIA ALNICOLA	A	625.
GRANDINIA ALUTARIA	A	188.
GRANDINIA ARGUTA	A	191.
GRANDINIA BARBA-JOVIS	A	186.
GRANDINIA CINERACEA	A	180.
GRANDINIA CINERACEA	A	180.
GRANDINIA CRUSTOSA	A	182.

Name	?	Nr.
GRANDINIA FARINACEA	A	635.
GRANDINIA JUNIPERI	A	192.
GRANDINIA MICROSPORA	A	636.
GRANDINIA PALLIDULA	A	181.
GRANDINIA PRUNI	A	187.
GRANDINIA QUERCINA	A	183.
GRANDINIA RADULOIDES	A	684.
GRANDINIA SPATHULATA	A	189.
GRANDINIA STENOSPOREA	A	190.
GRANDINIA SUBALUTACEA	A	193.
GRANDINIA TERRESTRIS	A	724.
GRANDINIELLA SANGUINEA	A	668.
GRANDINIELLA SORDIDA	A	653.
GRANDINIELLA TUBERCULATA	A	667.
GRAPHIS SCRIPTA	C	3551.
GRIFOLA ACANTHOIDES	A	111.
GRIFOLA ALBICANS	A	128.
GRIFOLA BIENNIS	A	881.
GRIFOLA FRONDOSA	A	128.
GRIFOLA FRONDOSA FORMA INTYBACEA	A	128.
GRIFOLA FRONDOSA VAR. INTYBACEA	A	128.
GRIFOLA GIGANTEA	A	111.
GRIFOLA MESENTERICA	A	110.
GRIFOLA MONTANA	A	110.
GRIFOLA OBDUCTA	A	814.
GRIFOLA OSSEA	A	814.
GROSSSPORIGER GALLERTBECHER	A	405.
GUEPINIA HELVELLOIDES	C	2784.
GUEPINIOPSIS ALPINA	A	410.
GUEPINIOPSIS BUCCINA	A	409.
GYALOLECHIA AURELLA	C	3354.
GYMNODERMA RUGOSUM	A	541.
GYMNOMITRULA ABIETIS	C	2937.
GYMNOPILUS ALNICOLA	A	273.
GYMNOPILUS BELLULUS	A	245.
GYMNOPILUS FULGENS	A	241.
GYMNOPILUS HYBRIDUS	A	242.
GYMNOPILUS JOSSERANDII	A	246.
GYMNOPILUS JUNONIUS	A	247.
GYMNOPILUS LARICICOLA	A	1290.
GYMNOPILUS LIMULATUS	A	1304.
GYMNOPILUS LIQUIRITIAE	A	240.
GYMNOPILUS ODINI	A	244.
GYMNOPILUS PENETRANS	A	242.
GYMNOPILUS PICREUS	A	248.
GYMNOPILUS PURPURATUS	A	249.
GYMNOPILUS SAPINEUS	A	243.
GYMNOPILUS SATUR	A	248.
GYMNOPILUS SPECTABILIS	A	247.
GYMNOPILUS SPUMOSUS	A	287.
GYMNOPILUS SUBBELLULUS	A	246.
GYMNOPILUS SUBSPHAEROSPORUS	A	246.
GYMNOPUS ACERVATA	B	1484.
GYMNOPUS ACERVATUS	B	1484.
GYMNOPUS ANDROSACEUS	A	1039.
GYMNOPUS AQUOSUS	B	1483.
GYMNOPUS ATRATUS	B	1442.
GYMNOPUS BRASSICOLENS	A	1045.
GYMNOPUS CONFLUENS	B	1466.
GYMNOPUS DRYOPHILUS	B	1482.
GYMNOPUS DRYOPHILUS VAR. AQUOSA	B	1482.
GYMNOPUS ERYTHROPUS	B	1486.
GYMNOPUS ERYTHROPUS VAR. ACERVATA	B	1484.
GYMNOPUS FAGIPHILUS	B	1485.
GYMNOPUS FOETIDUS	A	1046.
GYMNOPUS FUSCOPURPUREUS	B	1467.
GYMNOPUS FUSIPES	B	1469.
GYMNOPUS GRAVEOLENS	B	1470.
GYMNOPUS HARIOLORUM	B	1471.
GYMNOPUS IMPUDICUS	B	1472.
GYMNOPUS INODORUS	A	1047.
GYMNOPUS LANIPES	B	1482.
GYMNOPUS LUXURIANS	B	1487.
GYMNOPUS MONTAGNEI	C	2689.
GYMNOPUS MONTAGNEI	C	2689.
GYMNOPUS NEBULARIS	B	1598.
GYMNOPUS NIVALIS	B	1468.
GYMNOPUS OCIOR	B	1478.
GYMNOPUS OREADOIDES	B	1464.
GYMNOPUS PERFORANS	A	1041.
GYMNOPUS PERONATUS	B	1490.
GYMNOPUS PUTILLUS	B	1473.
GYMNOPUS QUERCOPHILUS	A	1024.
GYMNOPUS SCORODONIUS	A	1048.
GYMNOSPORANGIUM CORNUTUM	C	3230.



Name	?	Nr.
GYMNOSPORANGIUM SABINAE	C	3224.
GYMNOSPORANGIUM TREMELLOIDES	C	3224.
GYROCRATERA PLOETTNERIANA	C	3079.
GYROCRATERA PLOETTNERIANA VAR. SABULETORUM	C	3079.
GYRODON LABYRINTHICUS	A	66.
GYRODON LIGNICOLA	A	63.
GYRODON LIVIDUS	A	66.
GYRODON PLACIDUS	A	102.
GYRODON SISTOTREMA VAR. BRACHYPORUS	A	66.
GYROFLEXUS BREVBASIDIATU	B	2042.
GYROMITRA AMBIGUA	C	2808.
GYROMITRA ANCLIS	C	2832.
GYROMITRA ESCULENTA	C	2809.
GYROMITRA FASTIGIATA	C	2812.
GYROMITRA GIGAS	C	2810.
GYROMITRA INFULA	C	2807.
GYROMITRA LEUCOXANTHA	C	2831.
GYROMITRA MELALEUCA	C	2834.
GYROMITRA PARMA	C	2833.
GYROMITRA SPHAEROSPORA	C	2811.
GYROMITRODES SPHAEROSPORA	C	2811.
GYROPHANA HIMANTIOIDES	A	757.
GYROPHILA AESTUANS	B	1519.
GYROPHILA ARGYRACEA VAR. ALBATA	B	1570.
GYROPHILA CORYPHEA	B	1506.
GYROPHILA GRAVEOLENS	B	1509.
GYROPHILA HORDA	B	1549.
GYROPHILA ORIRUBENS	B	1571.
GYROPHILA PSAMMOPUS	B	1525.
GYROPHILA SAPONACEA	B	1542.
GYROPHILA SEJUNCTA	B	1556.
GYROPHILA SUDA	B	1505.
GYROPHILA VERRUCIPES	B	1586.
GYROPHILA VIRGATA	B	1537.
GYROPHORA FLOCCULOSA	C	3382.
GYROPORUS CASTANEUS	A	67.
GYROPORUS CYANESCENS	A	68.
GYROPORUS CYANESCENS VAR. LACTEUS	A	68.
GYROPORUS CYANESCENS VAR. VIOLACEOTINCTUS	A	68.
<b>H</b>		
HAEMATOMYCES FAGINEUS	A	415.
HAEMATOSTEREUM RUGOSUM	A	541.
HAEMATOSTEREUM SANGUINOLENTUM	A	536.
HAGLUNDIA ELEGANTIOR	B	2654.
HAGLUNDIA PERELEGANS	B	2652.
HAMATOCANTHOSCYPHA UNCIPILA	B	2564.
HANDKEA EXCIPULIFORMIS	C	3040.
HANDKEA UTRIFORMIS	C	3050.
HANSENIA PUBESCENS	A	901.
HAPALOCYSTIS BERKELEYI	A	500.
HAPALOCYSTIS BERKELEYI VAR. BERKELEYI	A	500.
HAPALOCYSTIS-BERKELEYI VAR. KICKXII	A	500.
HAPALOPILUS CINNABARINUS	A	908.
HAPALOPILUS CROCEUS	A	869.
HAPALOPILUS NIDULANS	A	870.
HAPALOPILUS RUTILANS	A	870.
HAPLOPORUS CYTISINUS	A	769.
HAPLOPORUS ODORUS	A	890.
HAPLOPORUS SUAVEOLENS	A	890.
HAPLOPORUS SUBTRAMETEUS	A	785.
HAPLOPORUS TUBERCULOSUS	A	785.
HAPLOTTRICHUM AUREUM	A	559.
HAPLOTTRICHUM CONSPERSUM	A	560.
HAPLOTTRICHUM DUBIUM	A	559.
HEBELOMA ALBOCRENULATUM	A	1152.
HEBELOMA ANTHRACOPHILUM	A	1105.
HEBELOMA APRILE	A	1121.
HEBELOMA BIRRUS	A	1104.
HEBELOMA CANDIDIPES	A	1118.
HEBELOMA CAVIPES	A	1113.
HEBELOMA CISTOPHILUM	A	1109.
HEBELOMA COLLARIATUM	A	1121.
HEBELOMA CRUSTULINIFORME	A	1116.
HEBELOMA CYLINDROSPORUM	A	1117.
HEBELOMA FRAGILIPES	A	1111.
HEBELOMA HIEMALE	A	1119.
HEBELOMA INCARNATULUM	A	1123.
HEBELOMA LATIFOLIUM	A	1122.

Name	?	Nr.
HEBELOMA LEUCOSARX	A	1126.
HEBELOMA LONGICAUDUM	A	1123.
HEBELOMA MARGINATULUM	A	1103.
HEBELOMA MESOPHAEUM	A	1110.
HEBELOMA ODINI	A	244.
HEBELOMA PALLIDOLUCTUOSUM	A	1122.
HEBELOMA PETIGINOSUM	B	1720.
HEBELOMA POPULINUM	A	1124.
HEBELOMA PORPHYROSPORUM	A	1115.
HEBELOMA PSAMMICOLA	A	1121.
HEBELOMA PUSILLUM	A	1108.
HEBELOMA QUERCETORUM	A	1112.
HEBELOMA RADICATUM	A	1104.
HEBELOMA RADICOSUM	A	1106.
HEBELOMA SACCHARIOLENS	A	1107.
HEBELOMA SACCHARIOLENS VAR. PALLIDOLUCTUOSUM	A	1122.
HEBELOMA SAMBUCINA	B	1723.
HEBELOMA SARCOPHYLLUM	A	1115.
HEBELOMA SINAPIZANS	A	1114.
HEBELOMA SORDESCENS	A	1125.
HEBELOMA SPOLIATUM	A	1117.
HEBELOMA STELLATOSPORUM	B	1756.
HEBELOMA SUBCAESPITOSUM VAR. PSAMMICOLUM	A	1121.
HEBELOMA TESTACEUM	A	1125.
HEBELOMA THEOBROMINUM	A	1120.
HEBELOMA TRUNCATUM	A	1120.
HEBELOMA VERSIPELLE	A	1103.
HEBELOMA VERSIPELLE VAR. MARGINATULUM	A	1103.
HEBELOMATIS CRUSTULINIFORMIS	A	1116.
HEBELOMATIS HIEMALE	A	1119.
HEBELOMATIS LEUCOSARX	A	1126.
HEBELOMATIS VELUTIPES	A	1126.
HELICOBASIDIUM BREBISONII	A	558.
HELICOBASIDIUM PURPUREUM	A	558.
HELICOGLOEA LAGERHEIMII	A	731.
HELIOCYBE SULCATA	A	375.
HELMINTHOSPHAERIA CLAVARIARUM	C	3154.
HELMINTHOSPORIUM VELUTINUM	A	442.
HELOTINUM SCUTULA	C	2679.
HELOTIUM ACUUM	B	2558.
HELOTIUM ASCOPHANOIDES	B	2527.
HELOTIUM BARBATUM	B	2565.
HELOTIUM CRISPATUM	A	927.
HELOTIUM DELICATELLUM	A	921.
HELOTIUM EPICHOË	A	920.
HELOTIUM EPIPHYLLUM	C	2688.
HELOTIUM FAGINEUM	B	2532.
HELOTIUM FLAMMEUM	B	2590.
HELOTIUM GRAMINEUM	B	2648.
HELOTIUM HYMENIOPHILUM	B	2551.
HELOTIUM JUNIPERINELLUM	C	2681.
HELOTIUM LECITHINUM	B	2529.
HELOTIUM MAIREI	A	923.
HELOTIUM MENTHAE	C	2686.
HELOTIUM MONTICOLA	C	2682.
HELOTIUM PSEUDOCRISPULUM	A	925.
HELOTIUM PYGMAEUM	B	2543.
HELOTIUM RADICATUM	A	402.
HELOTIUM REPANDUM	C	2684.
HELOTIUM REPANDUM F. CITRIPES	C	2684.
HELOTIUM RHIZOPHILUM	B	2543.
HELOTIUM SCUTULA VAR. MENTHAE	C	2686.
HELOTIUM THUJINUM	B	2533.
HELOTIUM UMBLICATUM	B	2534.
HELOTIUM VERNALE	C	2683.
HELOTIUM VERSIFORMIS	B	2581.
HELVELLA ACETABULUM	C	2798.
HELVELLA AESTIVALIS	C	2796.
HELVELLA ALBELLA	C	2824.
HELVELLA ALBIPES	C	2830.
HELVELLA ATRA	C	2829.
HELVELLA ATRA VAR. MURINA	C	2828.
HELVELLA CARTILAGINEA	B	2596.
HELVELLA CINEREA	C	2816.
HELVELLA COMPRESSA	C	2827.
HELVELLA CONFUSA	C	2799.
HELVELLA CORIUM	C	2795.
HELVELLA COSTIFERA	C	2797.
HELVELLA CRISPA	C	2818.
HELVELLA CUPULIFORMIS	C	2802.
HELVELLA DISSINGII	C	2801.
HELVELLA ELASTICA	C	2813.
HELVELLA EPHIPIUM	C	2828.

Name	?	Nr.
HELVELLA EPHIPIUM SENSU	C	2826.
HELVELLA ESCULENTA	C	2809.
HELVELLA FIBROSA	C	2806.
HELVELLA FUSCA	C	2823.
HELVELLA FUSCA VAR. BRESADOLAE	C	2823.
HELVELLA FUSCA VAR. GYROMITROIDES	C	2823.
HELVELLA HELVELLULA	C	2794.
HELVELLA JUNIPERI	C	2815.
HELVELLA LACTEA	C	2820.
HELVELLA LACUNOSA	C	2816.
HELVELLA LACUNOSA VAR. SULCATA	C	2814.
HELVELLA LATISPORA	C	2822.
HELVELLA LEUCOMELAENA	C	2805.
HELVELLA LEUCOPUS	C	2830.
HELVELLA MACROPUS	C	2800.
HELVELLA MACULATA	C	2819.
HELVELLA MICHAELIS	C	3079.
HELVELLA MONACHELLA	C	2830.
HELVELLA MONACHELLA VAR. MONACHELLA	C	2830.
HELVELLA MURINA	C	2828.
HELVELLA NIGRICANS	C	2829.
HELVELLA NONNE	C	2830.
HELVELLA PEZIZOIDES	C	2826.
HELVELLA PEZIZOIDES VAR. VITELLIPES	C	2826.
HELVELLA PHLEBOPHORA	C	2817.
HELVELLA PITHYOPHILA	C	2818.
HELVELLA POCILLUM	C	2803.
HELVELLA QUELETIANA	C	2817.
HELVELLA QUELETII	C	2804.
HELVELLA SILVICOLA	C	2778.
HELVELLA SOLITARIA	C	2821.
HELVELLA SPADICEA	C	2825.
HELVELLA SPATHULATA	C	2930.
HELVELLA SPHAEROSPORA	C	2811.
HELVELLA STEVENSII	C	2822.
HELVELLA SULCATA	C	2816.
HELVELLA VILLOSA	C	2801.
HELVELLELLA SPHAEROSPORA	C	2811.
HEMICYBE SUAVISSIMA	A	350.
HEMIDISCIA HISPIDA	A	860.
HEMIDISCIA LACTEA	A	841.
HEMILECCINUM DEPILATUM	A	4.
HEMILECCINUM IMPOLITUM	A	12.
HEMIMYCENA ADONIS	A	981.
HEMIMYCENA CRISPATA	A	927.
HEMIMYCENA CRISPULA	A	936.
HEMIMYCENA CUCULLATA	A	918.
HEMIMYCENA DELECTABILIS	A	924.
HEMIMYCENA DELICATELLA	A	921.
HEMIMYCENA EPICHOË	A	920.
HEMIMYCENA FIBULA	B	1990.
HEMIMYCENA FLAVOALBA	A	1011.
HEMIMYCENA FLAVOALBA	A	1011.
HEMIMYCENA FLOCCIPES	B	1452.
HEMIMYCENA GRACILIS	A	922.
HEMIMYCENA HIEMALIS	A	915.
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 PSEUDOGRACILIS	A	919.
HEMIMYCENA PSEUDOLACTEA	A	918.
HEMIMYCENA SUBIMMACULATA	A	939.
HEMIMYCENA TORTUOSA	A	926.
HEMIPHOLIOTA ALBOCRENULATA	A	1152.
HEMIPHOLIOTA DESTRUENS	A	289.
HEMIPHOLIOTA HETEROCLITA	A	288.
HEMIPHOLIOTA MYOSOTIS	A	306.
HEMIPHOLIOTA OEDIPIUS	A	276.
HEMIPHOLIOTA POPULNEA	A	289.
HEMISTROPHARIA ALBOCRENULATA	A	1152.
HEMITRICHIA CALYCVLATA	C	3202.
HEMITRICHIA CLAVATA	C	3202.
HEMITRICHIA SERPULA	C	3171.
HEMITRICHIA STIPITATA	C	3202.
HENDERSONIA LABURNI	A	483.
HENDERSONIOPSIS ZEAE	C	3240.
HENNINGSONYCES AMOENUS	B	2567.

Name	?	Nr.
HENNINGSOMYCES CANDIDUS	B	2524.
HENNINGSOMYCES CROCEUS	B	2523.
HENNINGSOMYCES EXIGUUS	B	2567.
HENNINGSOMYCES FILICINUS	B	2523.
HENNINGSOMYCES VILLOSUS	B	2560.
HEPTAMERIA HAEMATITES	A	453.
HERBA IGNIS	C	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	C	2907.
HETEROBASIDIUM ABIETINUM	A	874.
HETEROBASIDIUM ANNOSUM	A	873.
HETEROBASIDIUM ANNOSUM FORMA CRYPTARUM	A	873.
HETEROBASIDIUM CRYPTARUM	A	873.
HETEROBASIDIUM PARVIPORUM	A	875.
HETEROCHAETELLA CRYSTALLINA	A	607.
HETEROCHAETELLA BONORDENII	C	2680.
HETEROPORUS BIENNIS FORMA MESOPODA	A	881.
HETEROPORUS BOREALIS	A	848.
HETEROPORUS DISTORTUS	A	881.
HETEROPORUS FRACTIPES	A	833.
HETEROPORUS HUMILIS	A	833.
HETEROSPHAERIA PATELLA	C	2680.
HEXAGONIA NITIDA	A	812.
HEXAGONIA PORTORICENSIS	A	139.
HEYDERIA ABIETIS	C	2937.
HIATULA CEPISTIPES	B	1641.
HIATULA GRANGEI	B	1628.
HIRSCHIOPORUS ABIETINUS	A	906.
HIRSCHIOPORUS FUSCOVIOLACEUS	A	373.
HIRSUTELLA SPHECOPHILA	C	2905.
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 MYXOTRICHIA	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 SPODLEUCA	A	331.
HOHENBUEHELIA TREMULA	A	328.
HOLWAYA GIGANTEA	C	2703.
HOLWAYA LEPTOSPERMA	C	2703.
HOLWAYA MUCIDA	C	2703.

Name	?	Nr.
HORMOMYCES AURANTIACUS	A	412.
HORMOSPORA BISPORULA	C	2694.
HORMOTHECA ROBERTIANI	C	3232.
HORTIBOLETUS ENGELII	A	56.
HORTIBOLETUS RUBELLUS	A	45.
HUMARIA ALBOCINCTA	B	2599.
HUMARIA ALCOREA	B	2529.
HUMARIA BOUDIERI	C	2718.
HUMARIA CERVARIA	B	2517.
HUMARIA CHATERI	B	2614.
HUMARIA COPRINARIA	B	2608.
HUMARIA CRUCIPILA	B	2624.
HUMARIA FLAVORUBENS	B	2613.
HUMARIA GERARDII VAR. GIGANTEA	C	2729.
HUMARIA HEMISPHERICA	B	2637.
HUMARIA IGNEA	B	2596.
HUMARIA LECITHINA	B	2529.
HUMARIA MELALOMA	B	2612.
HUMARIA MYROTHECIOIDES	C	2720.
HUMARIA NICOLAI	B	2595.
HUMARIA OMPHALODES	C	2781.
HUMARIA PATAVINA	C	2756.
HUMARIA PERSOONII VAR. AMETHYSTINA	C	2726.
HUMARIA SALMONICOLOR	C	2704.
HUMARIA SCUTELLATA	B	2616.
HUMARIA SEPULTA	C	2768.
HUMARIA SUBHIRSUTA VAR. THELEBOLOIDES	B	2606.
HUMARIA VARIA	C	2750.
HUMARIA VIOLACEA	C	2728.
HUMARIA WOOLHOPEIA	B	2634.
HUMARIELLA MELALOMA	B	2612.
HUMARIELLA PSEUDOTRECHISPORA	B	2619.
HUMARIELLA SCUTELLATA	B	2616.
HUMARINA AGGREGATA	B	2530.
HUMARINA NICOLAI	B	2595.
HYALINIA AURICOLOR	B	2574.
HYALINIA INCARNATA	C	2667.
HYALOMELANCONIS MODONIA	A	493.
HYALORBILIA INFLATULA	B	2574.
HYALOSCYPHA ACUUM	B	2558.
HYALOSCYPHA ALBOHYALINA	B	2575.
HYALOSCYPHA ALBOHYALINA VAR. TIGILLARIS	B	2575.
HYALOSCYPHA AURELIELLA	B	2544.
HYALOSCYPHA DAEDALEAE	B	2571.
HYALOSCYPHA LECTISSIMA	B	2575.
HYALOSCYPHA LIGNICOLA	B	2575.
HYALOSCYPHA STEVENSONII	B	2544.
HYALOSCYPHA SULPHUREOPILOSA	B	2564.
HYALOSCYPHA UNCIPILA	B	2564.
HYDNANGIUM CARNEUM	C	3116.
HYDNELLUM ACRE	A	172.
HYDNELLUM ALACHUANUM	A	160.
HYDNELLUM ALBONIGRUM	A	159.
HYDNELLUM AMICUM	A	157.
HYDNELLUM AURANTIACUM	A	167.
HYDNELLUM AURATILE	A	165.
HYDNELLUM CAERULEUM	A	160.
HYDNELLUM CINEREUM	A	158.
HYDNELLUM COMPACTUM	A	161.
HYDNELLUM CONCRESCENS	A	164.
HYDNELLUM CUMULATUM	A	162.
HYDNELLUM CYANEOTINCTUM	A	160.
HYDNELLUM DIABOLUS	A	170.
HYDNELLUM FASCIATUM	A	164.
HYDNELLUM FERRUGINEUM	A	168.
HYDNELLUM FERRUGIPES	A	160.
HYDNELLUM GEOGENIUM	A	163.
HYDNELLUM INQUINATUM	A	160.
HYDNELLUM MIRABILE	A	172.
HYDNELLUM NIGRUM	A	158.
HYDNELLUM PINETICOLA	A	168.
HYDNELLUM SCROBICULATUM	A	166.
HYDNELLUM SCROBICULATUM FORMA PARVUM	A	164.
HYDNELLUM SPONGIOSIPES	A	169.
HYDNELLUM SUAVEOLENS	A	171.
HYDNELLUM VELUTINUM VAR. SCROBICULATUM	A	166.
HYDNELLUM VELUTINUM VAR. ZONATUM	A	164.
HYDNELLUM PECKII	A	170.
HYDNOBOLITES CARNEUS	C	3080.
HYDNOBOLITES CEREBRIFORM	C	3078.
HYDNOBOLITES FALLAX	C	3078.
HYDNOBOLITES TULASNEI (Gläserne Gehirnrüffel)	C	3078.

Name	?	Nr.
HYDNOBOLITES TULASNEI (Rotbraune Rasentrüffel)	C	3080.
HYDNOCHAETE TABACINA	A	576.
HYDNOCRISTELLA HIMANTIA	A	205.
HYDNOCYSTIS ARENARIA	C	3073.
HYDNOCYSTIS CLAUSA	C	3073.
HYDNOCYSTIS PILIGERA	C	3069.
HYDNOTRYA CARNEA	C	3080.
HYDNOTRYA CEREBRIFORMIS	C	3078.
HYDNOTRYA CONFUSA	C	3081.
HYDNOTRYA MICHAELIS	C	3079.
HYDNOTRYA PLOETTNERIANA	C	3079.
HYDNOTRYA TULASNEI	C	3080.
HYDNOTRYOPSIS MICHAELIS	C	3079.
HYDNUM ADPRESSUM	A	150.
HYDNUM ALACHUANUM	A	160.
HYDNUM ARGUTUM	A	191.
HYDNUM ASPRATUM	A	150.
HYDNUM AURATILE	A	165.
HYDNUM BADIUM	A	150.
HYDNUM BOREALE	A	171.
HYDNUM CERVINUM	A	150.
HYDNUM CHLORASCENS	A	206.
HYDNUM CRUSTOSUM	A	182.
HYDNUM CYATHIFORME	A	166.
HYDNUM DIABOLUS	A	256.
HYDNUM DIAPHANUM VAR. MUSCICOLA	A	197.
HYDNUM ELLISIANUM	A	159.
HYDNUM FALLAX SUBSP. RADULOIDES	A	684.
HYDNUM FARINACEUM	A	625.
HYDNUM FENNIGUM	A	144.
HYDNUM FERRUGINEOALBUM	A	166.
HYDNUM FULIGINEOVILLOSUM	A	152.
HYDNUM FUSCUM	A	159.
HYDNUM HIMANTIA	A	205.
HYDNUM HYBRIDUM	A	168.
HYDNUM JONIDES	A	146.
HYDNUM JURANUM	A	173.
HYDNUM LAEVIGATUM	A	153.
HYDNUM LEUCOPUS	A	153.
HYDNUM MARTIOFLAVUM	A	148.
HYDNUM MELALEUCUM	A	159.
HYDNUM PECKII	A	170.
HYDNUM PITHYOPHILUM	A	189.
HYDNUM POPULINUM	A	684.
HYDNUM RADULA	A	195.
HYDNUM RADULOIDES	A	684.
HYDNUM REPANDUM SUBSP. RUFESCENS	A	143.
HYDNUM REPANDUM VAR. ALBIDUM	A	141.
HYDNUM REPANDUM VAR. RUFESCENS	A	143.
HYDNUM RUFESCENS	A	143.
HYDNUM SERPENS	A	205.
HYDNUM SQUAMMOSUM	A	150.
HYDNUM SUBCRINALE	A	201.
HYDNUM TABACINUM	A	584.
HYDNUM TESTACEOFULVUM	A	166.
HYDNUM UMBILICATUM	A	142.
HYDNUM VERSIPELLE	A	149.
HYDNUM VIRGINIANUM	A	154.
HYDROCYBE ALNETORUM	B	1776.
HYDROCYBE ARMILLATA	B	1762.
HYDROCYBE BETULETORUM	B	1831.
HYDROCYBE BIVELA	B	1767.
HYDROCYBE BOVINA	B	1760.
HYDROCYBE EVERNIA	B	1812.
HYDROCYBE FLEXIPES	B	1818.
HYDROCYBE HEMITRICHIA	B	1815.
HYDROCYBE LUCORUM	B	1781.
HYDROCYBE PRATENSIS	B	2115.
HYDROCYBE SAFRANOPEDES	B	1789.
HYDROCYBE URBICA	B	1873.
HYDROCYBE ATRAMENTOSUS	B	1456.
HYDROCYBE FLOCCIPES	B	1452.
HYDROCYBE MARGINELLUS	B	1454.
HYDROCYBE SCABRIPES	B	1453.
HYDROCYBE SCABRIPES VAR. QUADRISPORUS	B	1453.
HYDROCYBE SUBALPINUS	B	1451.
HYDROCYBE TRICHODERMA	B	1455.
HYGROASTER ASTEROSPORUS	B	2008.
HYGROCYBE ACUTOCONICA	B	2158.
HYGROCYBE ACUTOPUNICEA	B	2125.
HYGROCYBE ANGUSTIFOLIA	B	2119.
HYGROCYBE ATROPUNCTA	B	2203.
HYGROCYBE AURANTIOSPLENDENS	B	2137.
HYGROCYBE AURANTIOVISCIDA	B	2145.

Name	?	Nr.
HYGROCYBE BERKELEYANUS	B	2115.
HYGROCYBE BREVISPORA	B	2134.
HYGROCYBE CALCIPHILA	B	2138.
HYGROCYBE CALYPTRIFORMIS	B	2157.
HYGROCYBE CANTHARELLUS	B	2127.
HYGROCYBE CERACEA	B	2147.
HYGROCYBE CERACEA VAR. VITELLINOIDES	B	2147.
HYGROCYBE CHLOROPHANA	B	2128.
HYGROCYBE CINEREIFOLIA	B	2151.
HYGROCYBE CITRINA	B	2147.
HYGROCYBE CITRINA VAR. GLUTINIPES	B	2145.
HYGROCYBE CITRINOVIRENS	B	2134.
HYGROCYBE COCCINEA	B	2154.
HYGROCYBE COCCINEOCRENATA	B	2133.
HYGROCYBE COCCINEOCRENATA F. AMBIGUA	B	2152.
HYGROCYBE COCCINEOCRENATA VAR. SPHAGNOPHILA	B	2152.
HYGROCYBE COCCINEOCRENATA VAR. SPHAGNOPHILA	B	2152.
HYGROCYBE COLEMANNIANA	B	2110.
HYGROCYBE CONICA	B	2150.
HYGROCYBE CONICA FORMA PSEUDOCONICA	B	2151.
HYGROCYBE CONICA VAR. CHLOROIDES	B	2151.
HYGROCYBE CONICA VAR. CONICA	B	2151.
HYGROCYBE CONICA VAR. CONICA	B	2151.
HYGROCYBE CONICA VAR. CONICOIDES	B	2122.
HYGROCYBE CONICA VAR. TRISTIS	B	2149.
HYGROCYBE CONICOIDES	B	2122.
HYGROCYBE CONSTANS	B	2158.
HYGROCYBE FLAVIPES	B	2113.
HYGROCYBE FOETENS	B	2205.
HYGROCYBE FORNICATA	B	2130.
HYGROCYBE FORNICATA	B	2130.
HYGROCYBE FUSCESCENS	B	2112.
HYGROCYBE GLUTINIPES	B	2145.
HYGROCYBE GLUTINIPES VAR. GLUTINIPES	B	2145.
HYGROCYBE GROSSULA	B	1993.
HYGROCYBE HELOBIA	B	2139.
HYGROCYBE HYMENOCEPHALA	B	2204.
HYGROCYBE INSIPIDA	B	2136.
HYGROCYBE INTERMEDIA	B	2123.
HYGROCYBE IRRIGATA	B	2124.
HYGROCYBE UNGUINOSA	B	2124.
HYGROCYBE KONRADII	B	2131.
HYGROCYBE KONRADII VAR. PSEUDOPERSISTENS	B	2132.
HYGROCYBE LACMUS	B	2117.
HYGROCYBE LAETA	B	2146.
HYGROCYBE LAETA VAR. LUTEOLAETA	B	2121.
HYGROCYBE LEPIDA	B	2127.
HYGROCYBE LUTEOLAETA	B	2121.
HYGROCYBE MARCHII	B	2143.
HYGROCYBE METAPODIA	B	1562.
HYGROCYBE MINIATA	B	2140.
HYGROCYBE MINIATOALBA	B	2139.
HYGROCYBE MOLLIS	B	2139.
HYGROCYBE NIGRESCENS	B	2151.
HYGROCYBE NITIOSA	B	2144.
HYGROCYBE NITRATA	B	2141.
HYGROCYBE NIVEUS VAR. FUSCENS	B	2112.
HYGROCYBE OBRUSSEA	B	2126.
HYGROCYBE OLIVACEONIGER	B	2135.
HYGROCYBE ORTONII	B	2115.
HYGROCYBE OVINA	B	2144.
HYGROCYBE PARVULA	B	2142.
HYGROCYBE PERPLEXA	B	2148.
HYGROCYBE PERSISTENS VAR. PERSISTENS	B	2158.
HYGROCYBE PERSOONII	B	2186.
HYGROCYBE PRATENSIS	B	2116.
HYGROCYBE PSITTACINA	B	2155.
HYGROCYBE PSITTACINA VAR. PERPLEXA	B	2148.
HYGROCYBE PUNICEA	B	2125.
HYGROCYBE QUIETA	B	2126.
HYGROCYBE REAI	B	2129.
HYGROCYBE REIDII	B	2143.

Name	?	Nr.
HYGROCYBE RIPARIA	B	2150.
HYGROCYBE RUSSOCORICEA	B	2114.
HYGROCYBE SCHULZERI	B	2201.
HYGROCYBE SCIOPHANA	B	2148.
HYGROCYBE SPADICEA	B	2120.
HYGROCYBE SPLENDIDISSIMA	B	2156.
HYGROCYBE STRANGULATA	B	2140.
HYGROCYBE SUBOVINA	B	2144.
HYGROCYBE SUBVIOLACEA	B	2117.
HYGROCYBE TRISTA	B	2150.
HYGROCYBE TRISTIS	B	2149.
HYGROCYBE TURUNDA	B	2153.
HYGROCYBE TURUNDA VAR. SPHAGNOPHILA	B	2153.
HYGROCYBE VIRESCENS	B	2134.
HYGROCYBE VIRGINEA	B	2118.
HYGROCYBE VIRGINEA VAR. FUSCESCENS	B	2112.
HYGROCYBE VITELLINA	B	2121.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA	B	2080.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA FORMA ALBIDA	B	2081.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. MACROSPORA	B	2082.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. MORGANII	B	2079.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. NIGRIPES	B	2080.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. PALLIDA	B	2080.
HYGROPHOROPSIS AURANTIACA VAR. RUFA	B	2078.
HYGROPHOROPSIS MACROSPORA	B	2082.
HYGROPHOROPSIS MORGANII	B	2079.
HYGROPHOROPSIS OLIDA	B	2083.
HYGROPHOROPSIS PALLIDA	B	2082.
HYGROPHOROPSIS RUFA	B	2078.
HYGROPHOROPSIS UMBONATA	B	2030.
HYGROPHORUS AGATHOSMUS	B	2170.
HYGROPHORUS AGATHOSMUS VAR. HYACINTHINUS	B	2163.
HYGROPHORUS ARBUSTIVUS	B	2188.
HYGROPHORUS ATRAMENTOSUS	B	2167.
HYGROPHORUS ATROPUNCTUS	B	2203.
HYGROPHORUS AURANTIOSPLENDENS	B	2137.
HYGROPHORUS AUREUS	B	2160.
HYGROPHORUS BERKELEYI	B	2115.
HYGROPHORUS BICOLOR	B	2171.
HYGROPHORUS BRESADOLAE	B	2160.
HYGROPHORUS BREVISPORUS	B	2134.
HYGROPHORUS BRUNNEUS	B	2188.
HYGROPHORUS CALOPHYLLUS	B	2190.
HYGROPHORUS CAMAROPHYLLUS	B	2166.
HYGROPHORUS CAMAROPHYLLUS VAR. CALOPHYLLUS	B	2190.
HYGROPHORUS CANTHARELLUS	B	2127.
HYGROPHORUS CAPREOLARIUS	B	2185.
HYGROPHORUS CAPRINUS (Rußbrauner Schneckling)	B	2166.
HYGROPHORUS CAPRINUS (Schwarzfaserige Schneckling)	B	2167.
HYGROPHORUS CARPINI	B	2182.
HYGROPHORUS CHRYSASPIS	B	2196.
HYGROPHORUS CHRYSODON	B	2181.
HYGROPHORUS CHRYSODON VAR. LEUCODON	B	2181.
HYGROPHORUS COCCINEOCRENATUS	B	2133.
HYGROPHORUS COLEMANNIANUS	B	2110.
HYGROPHORUS CONICOIDES	B	2122.
HYGROPHORUS CONICUS	B	2150.
HYGROPHORUS CONICUS VAR. CONICOIDES	B	2122.
HYGROPHORUS CONICUS VAR. OLIVACEONIGER	B	2151.
HYGROPHORUS COSSUS	B	2191.
HYGROPHORUS DICHROUS	B	2186.
HYGROPHORUS DISCOIDEUS	B	2172.
HYGROPHORUS DISCOXANTHUS	B	2196.
HYGROPHORUS EBURNEUS	B	2174.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. COSSUS	B	2191.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. QUERCETORUM	B	2191.

Name	?	Nr.
HYGROPHORUS EBURNEUS VAR. QUERCUUM	B	2191.
HYGROPHORUS ERUBESCENS	B	2177.
HYGROPHORUS ERUBESCENS VAR. CAPREOLARIUS	B	2185.
HYGROPHORUS ERUBESCENS VAR. PERSICOLOR	B	2177.
HYGROPHORUS EUROPAEUS	B	2188.
HYGROPHORUS FAGI	B	2173.
HYGROPHORUS FLAVIPES	B	2113.
HYGROPHORUS FLAVODISCUS	B	2178.
HYGROPHORUS FORNICATUS	B	2130.
HYGROPHORUS FUSCOALBUS	B	2162.
HYGROPHORUS GLIOCYCLUS	B	2178.
HYGROPHORUS GLUTINIPES	B	2145.
HYGROPHORUS HEDRYCHII	B	2171.
HYGROPHORUS HELOBIUS	B	2139.
HYGROPHORUS HYACINTHINUS	B	2163.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS	B	2161.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS VAR. AUREUS	B	2160.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS VAR. EXPALLENIS	B	2161.
HYGROPHORUS HYPOTHEJUS	B	2161.
HYGROPHORUS INOCYBIFORMIS	B	2198.
HYGROPHORUS INSIPIDUS	B	2136.
HYGROPHORUS KARSTENII	B	2171.
HYGROPHORUS LACMUS	B	2113.
HYGROPHORUS LAETUS	B	2146.
HYGROPHORUS LANGEI	B	2158.
HYGROPHORUS LATITABUNDUS	B	2162.
HYGROPHORUS LEUCOPHAEUS	B	2184.
HYGROPHORUS LIGATUS	B	2178.
HYGROPHORUS LIMACINUS	B	2162.
HYGROPHORUS LINDTNERI	B	2182.
HYGROPHORUS LINDTNERI VAR. CARPINI	B	2182.
HYGROPHORUS LUCORUM	B	2187.
HYGROPHORUS LUCORUM VAR. SPECIOSUS	B	2197.
HYGROPHORUS MARITIMUS	B	2090.
HYGROPHORUS MARZUOLUS	B	2164.
HYGROPHORUS MELIZEUS	B	2171.
HYGROPHORUS MESOTEPHRUS	B	2183.
HYGROPHORUS MINIATOALBUS	B	2139.
HYGROPHORUS MINIATUS VAR. SPHAGNOPHILUS	B	2152.
HYGROPHORUS NEMOREUS	B	2169.
HYGROPHORUS NITRATUS	B	2141.
HYGROPHORUS NIVEUS	B	2118.
HYGROPHORUS NIVEUS VAR. FUSCENS	B	2112.
HYGROPHORUS OBRUSSEUS	B	2126.
HYGROPHORUS ODORATUS	B	2168.
HYGROPHORUS OLIVACEALBUS (Natternstieler Schneckling)	B	2165.
HYGROPHORUS OLIVACEALBUS (Zweifarbiger Schneckling)	B	2186.
HYGROPHORUS OLIVACEALBUS VAR. OBESUS	B	2162.
HYGROPHORUS OLIVACEONIGER	B	2151.
HYGROPHORUS PENARIOIDES	B	2179.
HYGROPHORUS PENARIUS	B	2180.
HYGROPHORUS PENARIUS VAR. FAGI	B	2173.
HYGROPHORUS PERSICOLOR	B	2177.
HYGROPHORUS PERSISTENS	B	2158.
HYGROPHORUS PERSOONII	B	2186.
HYGROPHORUS PICEAE	B	2175.
HYGROPHORUS POETARUM	B	2192.
HYGROPHORUS PSEUDODISCOIDEUS	B	2189.
HYGROPHORUS PSEUDODISCOIDEUS VAR. CISTOPHILUS	B	2189.
HYGROPHORUS PSITTACINUS	B	2155.
HYGROPHORUS PUDORINUS	B	2193.
HYGROPHORUS PUDORINUS VAR. FRAGRANS	B	2193.
HYGROPHORUS PUNICEUS	B	2125.
HYGROPHORUS PURPURASCENS	B	2159.
HYGROPHORUS PUSTULATUS	B	2168.
HYGROPHORUS QUELETII	B	2199.
HYGROPHORUS QUERCUUM	B	2191.
HYGROPHORUS RUSSULA	B	2176.
HYGROPHORUS SPADICEUS	B	2120.
HYGROPHORUS SPECIOSUS (Goldgelber Schneckling)	B	2160.

Name	?	Nr.
HYGROPHORUS SPECIOSUS (Orangegelber Lärchenschneckling)	B	2197.
HYGROPHORUS SPECIOSUS VAR. KAUFFMANII	B	2197.
HYGROPHORUS SPECIOSUS VAR. SPECIOSUS	B	2197.
HYGROPHORUS SPODOLEUCUS	B	2195.
HYGROPHORUS STRANGULATUS	B	2140.
HYGROPHORUS SUBMINUTULUS	B	2136.
HYGROPHORUS SUBRADIATUS	B	2110.
HYGROPHORUS SUBSALMONIUS	B	2194.
HYGROPHORUS SUBVISCIVER	B	2195.
HYGROPHORUS TURUNDUS F. SPHAGNOPHILA	B	2152.
HYGROPHORUS UNICOLOR	B	2184.
HYGROTRAMA FOETENS	B	2205.
HYGROTRAMA HYMENOCEPHALUM	B	2204.
HYGROTRAMA SCHULZERI	B	2201.
HYMENANGIUM AESTIVUM	C	3110.
HYMENOCHAETE ARIDA	A	578.
HYMENOCHAETE CARPATICA	A	572.
HYMENOCHAETE CINNAMOMEA	A	578.
HYMENOCHAETE CORRUGATA	A	574.
HYMENOCHAETE CORRUGATA FORMA CONGLUTINANS	A	574.
HYMENOCHAETE CROCEOFERRUGINEA	A	574.
HYMENOCHAETE CRUENTA	A	573.
HYMENOCHAETE FULIGINOSA	A	577.
HYMENOCHAETE MOUGEOTII	A	573.
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.
HYMENOGASTER CAESPITOSUS	C	3067.
HYMENOPELLIS RADICATA	B	1447.
HYMENOPHALLUS TOGATUS	C	3014.
HYMENOSCYPHUS ACUUM	B	2558.
HYMENOSCYPHUS AMENTACEUS	B	2641.
HYMENOSCYPHUS CALYCVLUS	C	2690.
HYMENOSCYPHUS CONSCRIPTUS	C	2690.
HYMENOSCYPHUS CORONATUS VAR. INFLEXUS	C	2685.
HYMENOSCYPHUS EPIPHYLLUS	C	2688.
HYMENOSCYPHUS EPIPHYLLUS VAR. ACARIUS	C	2688.
HYMENOSCYPHUS FAGINEUS	B	2532.
HYMENOSCYPHUS FIRMUS	C	2692.
HYMENOSCYPHUS FRUCTIGENUS	B	2537.
HYMENOSCYPHUS INCARNATUS	C	2667.
HYMENOSCYPHUS MENTHAE	C	2686.
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	B	2569.
HYMENOSCYPHUS UMBILICATUS	B	2534.
HYMENOSCYPHUS VERNUS	C	2683.
HYMENOSTILBE ARACHNOPHILA	C	2906.
HYMENOSTILBE SPHECOPHILA	C	2905.
HYPERPHYSCIA ADGLUTINATA	C	3385.
HYPERRHIZA TUBERIFORMIS	C	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 SAMBUCI	A	730.

Name	?	Nr.
HYPHODERMA SETIGERUM	A	683.
HYPHODERMA TERRICOLA	A	604.
HYPHODERMELLA CORRUGATA	A	648.
HYPHODISCUS HYMENIOPHILUS	B	2551.
HYPHODONTIA ALUTACEA	A	190.
HYPHODONTIA ALUTARIA	A	188.
HYPHODONTIA ARGUTA	A	191.
HYPHODONTIA BARBA-JOVIS	A	186.
HYPHODONTIA CINERACEA	A	180.
HYPHODONTIA CRUSTOSA	A	182.
HYPHODONTIA CURVISPIORA	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 SAMBUCI	A	730.
HYPHODONTIA SPATHULATA	A	189.
HYPHODONTIA SUBALUTACEA	A	193.
HYPHODONTIA SUBICULOIDES	A	862.
HYPHOLOMA AGAVES	A	1183.
HYPHOLOMA AURANTIACUM	A	1145.
HYPHOLOMA CANOCEPS	A	1167.
HYPHOLOMA CAPNOIDES	A	298.
HYPHOLOMA CASCIUM	A	1186.
HYPHOLOMA CHONDRODERMUM	A	1197.
HYPHOLOMA ELONGATIPES	A	303.
HYPHOLOMA ELONGATUM	A	303.
HYPHOLOMA EPIXANTHUM VAR. RADICOSUM	A	308.
HYPHOLOMA ERICAEIOIDES	A	304.
HYPHOLOMA FASCICULARE	A	300.
HYPHOLOMA FATUUM	A	1181.
HYPHOLOMA GRAMINIS	A	280.
HYPHOLOMA INSTRATUM	A	1197.
HYPHOLOMA LATERITIUM	A	376.
HYPHOLOMA LATERITIUM VAR. POMPOSUM	A	299.
HYPHOLOMA MACULATUM	A	1188.
HYPHOLOMA MARGINATUM	A	301.
HYPHOLOMA MELANTHINUM (Fleckender Faserling)	A	1188.
HYPHOLOMA MELANTHINUM (Laubholz-Mürbling)	A	1183.
HYPHOLOMA MYOSOTIS	A	306.
HYPHOLOMA POLYTRICHI	A	302.
HYPHOLOMA PSEUDOSTOREA	A	1194.
HYPHOLOMA RADICOSUM	A	308.
HYPHOLOMA SQUAMOSUM	A	1155.
HYPHOLOMA SQUAMOSUM VAR. THRAUSTUM	A	1154.
HYPHOLOMA STOREA VAR. CAESPITOSUM	A	1194.
HYPHOLOMA SUBERICAEUM	A	305.
HYPHOLOMA SUBLATERITIUM VAR. POMPOSUM	A	376.
HYPHOLOMA SUBOCHRACEA	A	272.
HYPHOLOMA TUBEROSUM	A	307.
HYPOCENOMYCE SCALARIS	C	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 (Grün-schwarzer 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.

Name	?	Nr.
HYPOCHNUS FLAVOBRUNNEUS	A	707.
HYPOCHNUS FUCIFORMIS	C	3231.
HYPOCHNUS FURFURACEUS	A	767.
HYPOCHNUS LONGISPORUS	A	672.
HYPOCHNUS MARCHANDII	A	550.
HYPOCHNUS MUCIDULUS	A	700.
HYPOCHNUS PALLIDOFULVUS	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	C	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	C	2869.
HYPOCREA AUREOIRIDIS	A	522.
HYPOCREA AUREOIRIDIS 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.
HYPOCREA KARSTENIANA	A	441.
HYPOCREA LENTIFORMIS	A	525.
HYPOCREA LEUCOPUS	C	2870.
HYPOCREA LIXII	A	525.
HYPOCREA MINUTISPIORA	A	523.
HYPOCREA MORIFORMIS	A	521.
HYPOCREA NIGRICANS	A	525.
HYPOCREA NYBERGIANA	C	2868.
HYPOCREA PROTOPULVINATA	A	441.
HYPOCREA PULVINATA	A	441.
HYPOCREA RUFA IMPERFECT	C	3153.
HYPOCREA SINUOSA	A	524.
HYPOCREOPSIS LICHENOIDES	C	3143.
HYPODENDRUM ADIPOSUM	A	293.
HYPODENDRUM ALBOCRENULATUM	A	1152.
HYPODERMA ARUNDINACEUM	B	2639.
HYPODERMA FRAXINI	A	458.
HYPOGYMNIA AUSTERODES	C	3338.
HYPOGYMNIA BITTERIANA	C	3585.
HYPOGYMNIA FARINACEA	C	3337.
HYPOGYMNIA INTESTINIFORMIS	C	3298.
HYPOGYMNIA PHYSODES	C	3336.
HYPOGYMNIA TUBULOSA	C	3339.
HYPOGYMNIA VITTATA	C	3583.
HYPOLYSSUS AURANTIUS	C	3148.
HYPOLYSSUS MONTAGNEI	C	2689.
HYPOMYCES AURANTIUS	C	3148.
HYPOMYCES CHLORINIGENUS	C	3146.
HYPOMYCES CHRYSOSPERMUS	C	3151.
HYPOMYCES LATERITIUS	C	3147.
HYPOMYCES LUTEOVIRENS	C	3145.
HYPOMYCES MICROSPERMUS	C	3151.
HYPOMYCES ROSELLUS	C	3149.
HYPOMYCES VIRIDIS	C	3145.
HYPOPHYLLUM SANGUIFLUUM	B	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	C	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.

Name	?	Nr.
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	C	2901.
HYPOXYLON MILLERI	A	464.
HYPOXYLON MORSEI	A	495.
HYPOXYLON MULTIFORME	A	472.
HYPOXYLON MULTIPLEX	C	2883.
HYPOXYLON OPHIOGLOSSOIDES	C	2949.
HYPOXYLON PETERSII	A	438.
HYPOXYLON PETRINIAE	A	469.
HYPOXYLON POLYMORPHUM	C	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.
HYPOXYLON VARIOLOSUM VAR. MICROCARPUM	A	466.
HYPsizYGUS CIRCINATUS	A	258.
HYPsizYGUS MARMOREUS	A	251.
HYPsizYGUS TESSULATUS	A	250.
HYPsizYGUS ULMARIUS	A	252.
HYSTERANGIUM CLATHROIDES	C	3087.
HYSTERANGIUM CLATHROIDES VAR. RUBESCENS	C	3093.
HYSTERANGIUM CORIACEUM	C	3090.
HYSTERANGIUM SEPARABILE	C	3086.
HYSTERANGIUM STOLONIFERUM	C	3089.
HYSTERANGIUM NEPHRITICUM	C	3088.
HYSTERIUM ANGUSTATUM	A	459.
HYSTERIUM ARUNDINACEUM	B	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.
HYSTEROBREVIUM 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.
<b>I</b>		
ICMADOPHILA ERICETORUM	C	3472.
ILLOSPORIOPSIS CHRISTIANSENII	A	424.
IMLERIA BADIA	A	1.
IMPERATOR LUTEOCUPREUS	A	29.
IMPERATOR RHODOPURPUREUS	A	27.
IMPERATOR TOROSUS	A	17.
IMSHAUGIA ALEURITES	C	3312.
INCERTAE SEDIS	A	627.
INCRUCIPULUM CILIARE	C	2671.
INCRUSTOPORIA CARNEOLA	A	727.
INCRUSTOPORIA NIVEA	A	819.
INCRUSTOPORIA SEMIPILEATA	A	819.
INERMISIA AGGREGATA	B	2530.
INERMISIA LECITHINA	B	2529.
INFUNDIBULICYBE CATINUS	B	2034.
INFUNDIBULICYBE COSTATA	B	2031.
INFUNDIBULICYBE GEOTROPA	B	2024.
INFUNDIBULICYBE GIBBA	B	2033.
INFUNDIBULICYBE GLAREOSA	B	2046.

Name	?	Nr.
INFUNDIBULICYBE SINOPICOIDES	B	2029.
INFUNDIBULICYBE SQUAMULOSA	B	2029.
INFUNDIBULUM LINTEICOLA	C	2712.
INOCEPHALUS RHOMBISPORUS	B	1398.
INOCUTIS RHEADES	A	855.
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 ALBIDOINCARNATA	B	2063.
INOCYBE ALBOMARGINATA	B	1738.
INOCYBE AMBLYSPORA	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.
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 GAILLARDII	B	1746.
INOCYBE CALAMISTRATA	B	1716.
INOCYBE CALOSPORA	B	1709.
INOCYBE CALOSPORA VAR. GAILLARDII	B	1709.
INOCYBE CASIMIRI	B	1703.
INOCYBE CERVICOLOR	B	1732.
INOCYBE CINCATRICATA	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	A	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 DURIUSCULA	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 FRAUDANS	B	1692.
INOCYBE FRAUDANS VAR. PYRIDORA	B	1708.
INOCYBE FRIESII	B	1711.
INOCYBE FURFUREA	B	1710.
INOCYBE FUSCIDULA	B	1704.

Name	?	Nr.
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 GRAMMATATA	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.
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 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	B	1717.
INOCYBE OBSCURA VAR. MAJOR	B	1717.
INOCYBE OBSCURA VAR. OBSCURISSIMA	B	1729.
INOCYBE OVATOCYSTIS	B	1688.
INOCYBE PALAEOTROPICA	B	1750.
INOCYBE PARVISPORA	B	1726.
INOCYBE PATOUILARDII	B	1758.
INOCYBE PERLATA	B	1719.
INOCYBE PETIGINOSA	B	1720.
INOCYBE PHAEOCOMIS VAR. MAJOR	B	1717.
INOCYBE PHAEOLEUCA	B	1725.
INOCYBE PICEAE	B	1737.
INOCYBE PRAETERVISA	B	1727.
INOCYBE PROXIMELLA	B	1690.
INOCYBE PSEUDOASTEROSPORA VAR. MICROSPERMA	B	1733.
INOCYBE PSEUDOASTEROSPORA VAR. PSEUDOASTEROSPORA	B	1733.
INOCYBE PSEUDODESTRICTA	B	1682.
INOCYBE PSEUDOHULCA	B	1737.
INOCYBE PUSIO	B	1729.

Name	?	Nr.
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 (Dickfußiger Risspilz)	B	1751.
INOCYBE RIMOSA	B	1734.
INOCYBE RIMOSA VAR. FLAVELLA	B	1754.
INOCYBE RIMOSA VAR. PERLATA	B	1719.
INOCYBE RUBESCENS	B	1739.
INOCYBE SAMBUCINA	B	1723.
INOCYBE SCABELLA	B	1727.
INOCYBE SCAMBA	A	284.
INOCYBE SINDONIA	B	1757.
INOCYBE SPLENDENS VAR. PHAEOLEUCA	B	1725.
INOCYBE SQUAMATA (Dunkelschuppiger Risspilz)	B	1721.
INOCYBE SQUAMATA (Feinschuppiger Risspilz)	B	1706.
INOCYBE STELLATOSPORA	B	1756.
INOCYBE STELLATOSPORA F. LEUCOCEPHALA	B	1756.
INOCYBE STIRPS PSEUDODESTRICTA	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 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 TAMARICIS	A	851.
INONOTUS TOMENTOSUS	A	116.
INONOTUS TRIQUETER	A	115.
INSITICIA AMICTA VAR. IRIS	A	967.
INSITICIA CLAVULARIS	A	929.
IODOPHANUS CARNEUS	C	2704.
IONOMIDOTIS IRREGULARIS	B	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	C	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	C	3013.
ITHYPHALLUS RAVENELII	C	3008.
IXOCOMUS BELLINII	A	104.
IXOCOMUS BOVINUS	A	95.
IXOCOMUS ELEGANS FORMA BADIUS	A	91.
IXOCOMUS FUSIPES	A	102.

Name	?	Nr.
IXOCOMUS LUTEUS	A	89.
<b>J</b>		
JAAPIA OCHROLEUCA	A	695.
JACOBIA ROSELLA	B	2001.
JAHNORPORUS HIRTUS	A	113.
JUNGHUHNIA NITIDA	A	768.
JUNIPERUS CLAVARIAEFORMIS	C	3224.
JUNIPERUS COMMUNIS	C	3224.
JUNIPERUS COMMUNIS SSP. ALPINA	C	3224.
JUNIPERUS OXYCEDRUS	C	3224.
<b>K</b>		
KALAHARITUBER PFEILII	C	3113.
KARSCHIA OLIVACEA	B	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 PLUMBEEA	A	647.
KNEIFFIA PUBERA	A	685.
KNEIFFIA SETIGERA	A	683.
KNEIFFIA TYPHAE	C	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	B	2595.
KRETZSCHMARIA DEUSTA	A	425.
KRIEGLSTEINERA LASIOSPHAERIAE	A	518.
KROMBHOLZIA AURANTIACA	A	83.
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.
<b>L</b>		
LACCARIA AFFINIS VAR. ANGLICA	B	2086.
LACCARIA AFFINIS VAR. SCOTICA	B	2086.
LACCARIA AFFINIS VAR. SUBALPINE	B	2086.
LACCARIA AMETHYSTEAE	B	2087.
LACCARIA BICOLOR	B	2092.
LACCARIA BICOLOR VAR. PUMILUS	B	2093.
LACCARIA BICOLOR VAR. SUBALPINE	B	2086.
LACCARIA ECHINOSPORA	B	2093.
LACCARIA FRATERNA	B	2091.
LACCARIA HUDSONII	B	2087.
LACCARIA IMPOLITA	B	2091.
LACCARIA LACCATA	B	2086.
LACCARIA LACCATA VAR. AMETHYSTINA	B	2087.
LACCARIA LACCATA VAR. BICOLOR	B	2092.
LACCARIA LACCATA VAR. MONTANA	B	2085.
LACCARIA LACCATA VAR. PALLIDIFOLIA	B	2084.

Name	?	Nr.
LACCARIA LACCATA VAR. PROXIMA	B	2088.
LACCARIA LACCATA VAR. PUSILLA	B	2085.
LACCARIA LACCATA VAR. ROSELLA	B	2086.
LACCARIA LATERITIA	B	2091.
LACCARIA MARITIMA	B	2090.
LACCARIA MONTANA	B	2085.
LACCARIA PROXIMA	B	2088.
LACCARIA PROXIMA VAR. BICOLOR	B	2092.
LACCARIA PROXIMELLA	B	2088.
LACCARIA PUMILA	B	2093.
LACCARIA PUMILUS	B	2093.
LACCARIA PURPUREOBADIA	B	2089.
LACCARIA SCOTICA	B	2086.
LACCARIA TORTILIS	B	2093.
LACCARIA TRULLISATA	B	2090.
LACCARIA TRULLISATA SUBSP. MARITIMA	B	2090.
LACCARIA VELLEREUS VAR. VELUTINUS	B	2356.
LACHNEA ARENICOLA	C	2767.
LACHNEA ASCOPHANOIDES	B	2527.
LACHNEA BOLARIS	C	2693.
LACHNEA BOUDIERI	B	2631.
LACHNEA CALVESCENS	B	2624.
LACHNEA MACROPUS	C	2800.
LACHNEA PRAECOX	B	2579.
LACHNEA PSEUDOTRECHISPORA	B	2619.
LACHNEA SEPULTA	C	2768.
LACHNEA SETOSA FORMA CERVORUM	B	2623.
LACHNEA UMBRORUM	B	2622.
LACHNEA VIOLACEA	B	2620.
LACHNEA WOOLHOPEIA	B	2634.
LACHNELLA ACUUM	B	2558.
LACHNELLA ALBOVIVASCENS	B	2561.
LACHNELLA ANOMALA	B	2567.
LACHNELLA BICOLOR	B	2563.
LACHNELLA CANDIDA	B	2524.
LACHNELLA CHRYSOPHTHALMA	B	2546.
LACHNELLA CILIARIS	C	2671.
LACHNELLA CRATERELLUS	A	327.
LACHNELLA ERUCIFORMIS	B	2525.
LACHNELLA ERUCIFORMIS VAR. MICROSPORA	B	2525.
LACHNELLA FASCICULATA	B	2522.
LACHNELLA FLAMMEA	B	2590.
LACHNELLA INQUILINA	C	2691.
LACHNELLA MUSCIGENA	A	540.
LACHNELLA NIDULA	B	2541.
LACHNELLA NIVEA	B	2548.
LACHNELLA OCCIDENTALIS	B	2545.
LACHNELLA PELLITA	B	2565.
LACHNELLA PTERIDIS	C	2677.
LACHNELLA RHOINA	B	2590.
LACHNELLA RUFO-OLIVACEA	B	2528.
LACHNELLA SCHUMACHERI	C	2658.
LACHNELLA VILLOSA	B	2560.
LACHNELLA VIRGINEA	B	2563.
LACHNELLULA CHRYSOPHTHALMA	B	2546.
LACHNELLULA HAHNIANA	B	2545.
LACHNELLULA OCCIDENTALIS	B	2545.
LACHNELLULA RESINARIA VAR. CALYCINA	B	2545.
LACHNELLULA SUECICA	B	2546.
LACHNOCLADIUM MICHENERI	C	2879.
LACHNUM BARBATUM	B	2565.
LACHNUM BICOLOR	B	2566.
LACHNUM BREVIPILOSUM	B	2556.
LACHNUM CERINUM	B	2542.
LACHNUM CILIARE	C	2671.
LACHNUM CILIARE VAR. CILIARE	C	2671.
LACHNUM CONTROVERSUM	B	2547.
LACHNUM CONTROVERSUM FORMA CONTROVERSUM	B	2547.
LACHNUM FASCICULARE	B	2557.
LACHNUM FLAVOTINCTUM	B	2552.
LACHNUM IMPUDICUM	B	2550.
LACHNUM NIDULUM	B	2541.
LACHNUM NIVEUM	B	2548.
LACHNUM PYGMAEUM	B	2543.
LACHNUM SALICARIAE	B	2554.
LACHNUM SUBVIRGINEUM	B	2562.
LACHNUM VIRGINEUM	B	2563.
LACRIMARIA LACRYMABUNDA	A	1158.
LACRYMARIA GLAREOSA	A	1159.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA	A	1157.

Name	?	Nr.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA FORMA GRACILLIMA	A	1157.
LACRYMARIA LACRYMABUNDA VAR. PYROTRICHA	A	1158.
LACRYMARIA PYROTRICHA	A	1158.
LACRYMARIA VELUTINA FORMA VELUTINA	A	1157.
LACTARIELLA LIGNYOTA	B	2289.
LACTARIUS ACERRIMUS	B	2336.
LACTARIUS ACRIS	B	2338.
LACTARIUS ALBIVELLUS	B	2356.
LACTARIUS ALBOCARNEUS	B	2318.
LACTARIUS ALPIGENES	B	2332.
LACTARIUS ALPINUS	B	2332.
LACTARIUS ALPINUS VAR. MITIS	B	2332.
LACTARIUS AQUIZONATUS	B	2314.
LACTARIUS ASPIDEIDES	B	2294.
LACTARIUS ASPIDEUS	B	2284.
LACTARIUS ASPIDEUS VAR. FLAVIDUS	B	2324.
LACTARIUS ATLANTICUS	B	2303.
LACTARIUS AURANTIACUS	B	2295.
LACTARIUS AZONITES	B	2337.
LACTARIUS AZONITES VAR. PICINUS	B	2335.
LACTARIUS BADIOSANGUINEUS	B	2300.
LACTARIUS BERTILLONII	B	2354.
LACTARIUS BLENNIUS	B	2321.
LACTARIUS BLENNIUS VAR. FLUENS	B	2307.
LACTARIUS BLENNIUS VAR. VIRIDIS	B	2323.
LACTARIUS BLUMII	B	2286.
LACTARIUS BRESADOLANUS	B	2329.
LACTARIUS BRESADOLIANUS	B	2329.
LACTARIUS BRITANNICUS	B	2302.
LACTARIUS CAMPHORATUS	B	2288.
LACTARIUS CHLOROIDES	B	2365.
LACTARIUS CHRYSORRHEUS	B	2317.
LACTARIUS CLICIOIDES	B	2313.
LACTARIUS CIRCELLATUS	B	2315.
LACTARIUS CITRIOLENS	B	2313.
LACTARIUS CONTROVERSUS	B	2339.
LACTARIUS CREMOR	B	2331.
LACTARIUS CURTUS	B	2326.
LACTARIUS DECIPIENS	B	2342.
LACTARIUS DECIPIENS VAR. LACUNARUM	B	2282.
LACTARIUS DELICIOSUS	B	2272.
LACTARIUS DELICIOSUS VAR. DETERRIMUS	B	2276.
LACTARIUS DETERRIMUS	B	2276.
LACTARIUS EVOSMUS	B	2306.
LACTARIUS FLAVIDUS	B	2324.
LACTARIUS FLEXUOSA	B	2345.
LACTARIUS FLEXUOSUS	B	2345.
LACTARIUS FLUENS	B	2307.
LACTARIUS FULIGINOSUS	B	2341.
LACTARIUS FULIGINOSUS FORMA SPECIOSUS	B	2309.
LACTARIUS FULIGINOSUS SUBSP. PICINUS	B	2335.
LACTARIUS FULVISSIMUS	B	2302.
LACTARIUS FUSCUS	B	2308.
LACTARIUS GLAUCESCENS	B	2290.
LACTARIUS GLUTINOPALLENS	B	2318.
LACTARIUS GLYCIOSMUS	B	2304.
LACTARIUS GRISEUS	B	2319.
LACTARIUS HELVUS	B	2353.
LACTARIUS HEMICYANEUS	B	2274.
LACTARIUS HEPATICUS	B	2327.
LACTARIUS HYGROPHOROIDES VAR. RUGATUS	B	2297.
LACTARIUS HYSGINUS	B	2326.
LACTARIUS ICHORATUS	B	2302.
LACTARIUS ILLYRICUS	B	2355.
LACTARIUS IMPOLITUS SENSU AUCT	B	2304.
LACTARIUS INDIGO	B	2278.
LACTARIUS INTERMEDIUS	B	2322.
LACTARIUS LACUNARUM	B	2282.
LACTARIUS LEONIS	B	2279.
LACTARIUS LEPIDOTUS	B	2319.
LACTARIUS LIGNYOTUS	B	2289.
LACTARIUS LILACINA	B	2328.
LACTARIUS LILACINUS	B	2328.
LACTARIUS LILACINUS SUBSP. SPINOSULUS	B	2334.
LACTARIUS LILACINUS VAR. SPINOSULUS	B	2334.
LACTARIUS LURIDUS	B	2344.
LACTARIUS LUTEOLUS	B	2347.

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

Name	?	Nr.
LACTARIUS VIOLACEUS	B	2275.
LACTARIUS VIOLASCENS	B	2316.
LACTARIUS VOLEMUS	B	2287.
LACTARIUS VOLEMUS VAR. OEDEMATOPUS	B	2287.
LACTARIUS ZONARIOIDES	B	2329.
LACTARIUS ZONARIUS	B	2350.
LACTIFLUUS ALBOCARNEUS	B	2318.
LACTIFLUUS ASPIDEUS (Schilddmilchling)	B	2284.
LACTIFLUUS ASPIDEUS (Ungezonter Violettmilchling)	B	2344.
LACTIFLUUS CIRCELLATUS	B	2315.
LACTIFLUUS EXSUCCUS	B	2364.
LACTIFLUUS GLYCIOSMUS	B	2304.
LACTIFLUUS LATERITIOROSEUS	B	2328.
LACTIFLUUS LILACINUS	B	2328.
LACTIFLUUS MITISSIMUS	B	2295.
LACTIFLUUS PICINUS	B	2335.
LACTIFLUUS PIPERATUS	B	2291.
LACTIFLUUS PORNINAE	B	2301.
LACTIFLUUS PUBESCENS	B	2286.
LACTIFLUUS QUIETUS	B	2292.
LACTIFLUUS RESIMUS	B	2348.
LACTIFLUUS RUFUS	B	2340.
LACTIFLUUS SANGUIFLUUS	B	2275.
LACTIFLUUS SERIFLUUS	B	2299.
LACTIFLUUS SPINOSULUS	B	2334.
LACTIFLUUS VIETUS	B	2320.
LACTIFLUUS VIOLASCENS	B	2316.
LACTIFLUUS ZONARIUS	B	2350.
LAESTADIA JUNIPERI	C	2705.
LAETICORTICIUM ROSEUM	A	718.
LAETIPORUS CONIFERICOLA	A	871.
LAETIPORUS HURONIENSIS	A	871.
LAETIPORUS MONTANUS	A	871.
LAETIPORUS SULPHUREUS	A	872.
LAETISARIA FUCIFORMIS	C	3231.
LAGAROBASIDIUM DETRITICUM	A	696.
LAMPRODERMA SCINTILLANS	C	3196.
LAMPROSPORA CARBONICOLA	B	2597.
LAMPROSPORA CONSTELLATIO	C	2668.
LAMPROSPORA CRECHQUERAULTII	C	2716.
LAMPROSPORA CROUANII F. MAGNIHYPHOSA	B	2598.
LAMPROSPORA FULGENS	C	2748.
LAMPROSPORA MINIATA	B	2598.
LANGERMANNIA CANDIDA	C	3051.
LANGERMANNIA GIGANTEA	C	3039.
LANZIA DUMBIRENSIS	B	2570.
LANZIA ECHINOPHILA	B	2649.
LARICIFOMES OFFICINALIS	A	807.
LASALLIA PUSTULATA	C	3321.
LASIELLA OVINA	A	518.
LASIOBELONIUM NIDULUM	B	2541.
LASIOBOLUS CILIATUS	C	2696.
LASIOBOLUS MACROTRICHUS	C	2695.
LASIOBOLUS PAPILLATUS	C	2696.
LASIOBOLUS RARIPILUS	B	2609.
LASIOCHLAENA BENZOINA	A	816.
LASIOSORDARIELLA OVINA VAR. OVINA	A	518.
LASIOSPHAERA GIGANTEA	C	3039.
LASIOSPHAERIA CHRYSENTERA	A	518.
LASIOSPHAERIA OVINA	A	518.
LASIOSPHAERIA SCABRA	C	2705.
LASIOSPHAERIA SPERMIOIDES	A	443.
LASIOSPHAERIA STRIGOSA	A	527.
LAUROBASIDIUM LAURI	C	3217.
LAVARIA GEMMATA	C	2901.
LAXITEXTUM BICOLOR	A	549.
LEANGIUM STIPATUM	C	3175.
LECANIA CYRTELLA	C	3473.
LECANIDION ATRATUM	B	2591.
LECANORA ALBELLA	C	3499.
LECANORA ALBESCENS	C	3535.
LECANORA ALBESCENS VAR. BANDOLENSIS	C	3535.
LECANORA ALBESCENS VAR. MARITIMA	C	3535.
LECANORA ARGENTATA	C	3503.
LECANORA ATRA	C	3534.
LECANORA AURELLA	C	3354.
LECANORA CALCAREA	C	3459.
LECANORA CAMPESTRIS	C	3530.
LECANORA CARPINEA	C	3538.
LECANORA CHLAROTERA	C	3447.
LECANORA CINEREOFUSCA	C	3465.
LECANORA COILOCARPA	C	3531.
LECANORA CONIZAEIOIDES	C	3483.
LECANORA DISPERSA	C	3528.



Name	?	Nr.
LECANORA EXPALLENIS	C	3529.
LECANORA GANGALEOIDES	C	3506.
LECANORA GAROVAGLII	C	3391.
LECANORA HAGENII	C	3527.
LECANORA IMPUDENS	C	3519.
LECANORA MURALIS	C	3511.
LECANORA PALLIDA	C	3499.
LECANORA POLYTROPA	C	3536.
LECANORA PSEUDISTERA	C	3458.
LECANORA PULICARIS	C	3531.
LECANORA RADIOSA	C	3513.
LECANORA RUPICOLA	C	3500.
LECANORA RUPICOLA SUBSP. RUPICOLA	C	3500.
LECANORA SALIGNA	C	3532.
LECANORA SALIGNA VAR. SARCOPIIS	C	3532.
LECANORA SAXICOLA	C	3511.
LECANORA SORDIDA	C	3500.
LECANORA STENOTROPA	C	3448.
LECANORA STROBILINA	C	3449.
LECANORA SUBCARNEA	C	3489.
LECANORA SUBCIRCINATA	C	3513.
LECANORA SUBRUGOSA	C	3533.
LECANORA UMBRINA	C	3527.
LECANORA UMBRINA SENSU AUCT.	C	3528.
LECANORA VARIA	C	3537.
LECCINELLUM CROCIPIDIUM	A	79.
LECCINUM ALBOSTIPITATUM	A	71.
LECCINUM ATROSTIPITATUM	A	69.
LECCINUM AURANTIACUM	A	71.
LECCINUM AURANTIACUM S. DURIUSCULUM	A	83.
LECCINUM AURANTIACUM VAR. QUERCINUM	A	70.
LECCINUM AURANTIACUM VAR. VULPINUM	A	73.
LECCINUM BRUNNEOGRISEOLUM	A	78.
LECCINUM CARPINI	A	81.
LECCINUM CONSTRICTUM	A	68.
LECCINUM CORSICUM	A	86.
LECCINUM CROCIPIDIUM	A	79.
LECCINUM CROCIPIDIUM	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.
LECCINUM SCABRUM VAR. MELANEUM	A	74.
LECCINUM SCABRUM VAR. NIVEUM	A	75.
LECCINUM SCABRUM VAR. THALASSINUM	A	76.
LECCINUM SCHISTOPHILUM	A	77.
LECCINUM TESSELLATUM	A	79.
LECCINUM TESTACEOSCABRUM	A	69.
LECCINUM VAR. NUCCATUM	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	C	3517.
LECIDEA ALBOHYALINA	C	3473.
LECIDEA CANDIDA	C	3520.

Name	?	Nr.
LECIDEA DECIPIENS	C	3526.
LECIDEA FUSCOATRA	C	3436.
LECIDEA FUSCOATRA VAR. GRISELLA	C	3436.
LECIDEA FUSCOATRA. VAR. FUSCOATRA	C	3436.
LECIDEA GRANULOSA	C	3484.
LECIDEA GRISELLA	C	3463.
LECIDEA LAPICIDA	C	3456.
LECIDEA LUCIDA	C	3450.
LECIDEA PRASINA	C	3488.
LECIDEA PRASINIZA	C	3488.
LECIDEA SABULETORUM	C	3453.
LECIDEA SCALARIS	C	3277.
LECIDEA ULIGINOSA	C	3491.
LECIDELLA CARPATHICA	C	3477.
LECIDELLA ELAEOCHROMA	C	3492.
LECIDELLA STIGMATEA	C	3446.
LENTARIA BYSSISEDA	C	2880.
LENTARIA MICHENERI	C	2879.
LENTARIA MUCIDA	C	2886.
LENTARIA PATOUILLARDII	C	2879.
LENTARIA SOLUTA	C	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 OMPHALODES	A	383.
LENTINELLUS UMBILICATUS	A	383.
LENTINELLUS URSINUS	A	379.
LENTINELLUS URSINUS VAR. PUSIO	A	380.
LENTINELLUS VULPINUS	A	384.
LENTINUS ANISATUS	A	350.
LENTINOPANUS CONCHATUS	A	349.
LENTINULA EDODES	A	1056.
LENTINUS ADHAERENS	A	354.
LENTINUS ADHAERENS VAR. INADHAERENS	A	354.
LENTINUS CARNEOTOMENTOSUS	A	349.
LENTINUS CYATHIFORMIS	A	353.
LENTINUS DENTATUS	A	383.
LENTINUS EDODES	A	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 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	C	3169.
LEOTIA ATROVIRENS	C	2786.
LEOTIA LUBRICA	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. ANTHOCEPHALA	C	2785.
LEOTIA LUBRICA F. AURANTIPES	C	2785.

Name	?	Nr.
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	C	2875.
LEOTIA VISCOSA (Gemeines Gallertkäppchen)	C	2785.
LEOTIA VISCOSA (Schwarzgrüne Gallertkäppchen)	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 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 (Schwarzschuppiger Faltenschirmling)	B	1642.
LEPIOTA FELINA (Schwarzschuppiger Schirmling)	B	1619.
LEPIOTA FORQUIGNONI	B	1618.
LEPIOTA FORQUIGNONII VAR. OLIVACEORUNNEA	B	1618.
LEPIOTA FULVELLA	B	1626.
LEPIOTA FUSCOVINACEA	B	1632.
LEPIOTA GRANGEI	B	1628.
LEPIOTA GRANGEI F. BRUNNEOOLIVACEA	B	1615.
LEPIOTA GRANULOSA	B	1675.
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.

Name	?	Nr.
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 PSEUDOHVELVEOLA	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 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	B	2053.
LEPISTA FLACCIDA	B	2019.
LEPISTA FLACCIDA F. GILVA	B	2020.
LEPISTA FRAGRANS	B	2052.
LEPISTA GLAUCOCANA	B	1596.
LEPISTA IRINA	B	1595.
LEPISTA LUSCINA	B	1597.
LEPISTA MARTIORUM	B	1591.
LEPISTA METACHROA	B	2045.
LEPISTA NEBULARIS	B	1598.
LEPISTA NUDA	B	1594.
LEPISTA NUDA FORMA	B	1594.
LEPISTA NUDA VAR. GLAUCOCANA	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	B	2071.
LEPISTA SAEVA	B	1593.
LEPISTA SORDIDA	B	1592.
LEPISTA SORDIDA VAR. LILACEA	B	1592.
LEPISTA SORDIDA VAR. OBSCURATA	B	1592.
LEPISTA SPLENDENS	B	2020.
LEPRARIA CAESIOALBA	C	3547.
LEPRARIA CHLORINA	C	3549.
LEPRARIA FINKII	C	3548.
LEPRARIA INCANA	C	3545.
LEPRARIA LOBIFICANS	C	3486.
LEPRARIA MEMBRANACEA	C	3546.
LEPRARIA NEGLECTA	C	3550.
LEPROCAULON MICROSCOPICUM	C	3586.
LEPROLOMA MEMBRANACEUM	C	3546.
LEPTOCHAETE SANGUINEA	A	668.
LEPTOGIUM GELATINOSUM	C	3406.
LEPTOGIUM LICHENOIDES	C	3409.
LEPTOGIUM PULVINATUM	C	3417.
LEPTOGIUM SATURNINUM	C	3407.
LEPTOGIUM SINUATUM	C	3406.
LEPTOGLOSSUM ACEROSUM	B	2012.
LEPTOGLOSSUM BRYOPHILUM	B	2018.
LEPTOGLOSSUM CANDIDUM	B	2016.
LEPTOGLOSSUM CONCHATUM	B	2009.

Name	?	Nr.
LEPTOGLOSSUM GRISEOPALLIDA	B	2004.
LEPTOGLOSSUM LAEVE	A	540.
LEPTOGLOSSUM LOBATUM	B	2015.
LEPTOGLOSSUM OLIVACEUM	C	2946.
LEPTOGLOSSUM RETIRUGUM	B	2009.
LEPTOGLOSSUM RICKENII	B	2013.
LEPTOGLOSSUM ROBUSTUM	C	2940.
LEPTOGLOSSUM SPATHULATUM	B	2011.
LEPTOGLOSSUM VIRIDE	C	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 MOUGEOTII	B	1372.
LEPTONIA NIGROVIOLACEA	B	1411.
LEPTONIA PARASITICA	B	1375.
LEPTONIA PORPHYRPHAEA	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 TJALLINGIURUM	B	1376.
LEPTONIA TURCI	B	1378.
LEPTOPODIA ALBELLA	C	2824.
LEPTOPODIA ATRA	C	2829.
LEPTOPODIA COOKEANA	C	2826.
LEPTOPODIA EPHIPIUM	C	2828.
LEPTOPODIA MONACHELLA	C	2830.
LEPTOPODIA MURINA	C	2828.
LEPTOPODIA PEZIZOIDES	C	2826.
LEPTOPODIA STEVENSII	C	2822.
LEPTOPODIA VILLOSA	C	2801.
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 MOLLIS	A	844.
LEPTOPORUS PTYCHOGASTER	A	526.
LEPTOPORUS SEMPILEATUS	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	B	2537.
LEPTOTHYRIUM QUERCINUM	C	2664.
LEPTOTRIMITUS SEMPILEATUS	A	819.
LEPTOTUS LOBATUS	B	2015.
LEPTOTUS RICKENII	B	2013.
LEPTOSPHAEROPSIS ECHII	A	454.
LERATIOMYCES CERES	A	1145.
LERATIOMYCES PERCEVALII	A	1148.
LERATIOMYCES SQUAMOSUS	A	1155.
LERATIOMYCES SQUAMOSUS VAR. THRAUSTUS	A	1154.
LETHARIA VULPINA	C	3607.
LEUCOAGARICUS AMERICANUS	B	1604.

Name	?	Nr.
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 CINEREOLILACINUS	B	1609.
LEUCOAGARICUS DENSIFOLIUS	B	1602.
LEUCOAGARICUS GLABRIDISCUS	B	1607.
LEUCOAGARICUS HOLOSERICEUS	B	1610.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES	B	1606.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES F. CINEREOLILACINA	B	1609.
LEUCOAGARICUS LEUCOTHITES VAR. CARNEIFOLIUS	B	1602.
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 RUBROINCTUS	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 BIRNBAUMII	B	1640.
LEUCOCOPRINUS BREBISSENI	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.
LEUCOCOPRINUS HOLOSERICEUS	B	1606.
LEUCOCOPRINUS LUTEA	B	1640.
LEUCOCOPRINUS LUTEUS	B	1640.
LEUCOCOPRINUS MACRORRHIZUS	B	1600.
LEUCOCOPRINUS MASTOIDEUS	B	1652.
LEUCOCOPRINUS MELEAGRIS	B	1603.
LEUCOCORTINARIUS BULBIGER	B	1512.
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	B	2065.
LEUCOPAXILLUS ALBISSIMUS VAR. LENTUS	B	2065.
LEUCOPAXILLUS AMARUS	B	2068.
LEUCOPAXILLUS CANDIDUS	B	2067.
LEUCOPAXILLUS CEREALIS	B	2065.
LEUCOPAXILLUS COMPACTUS	B	2069.
LEUCOPAXILLUS GENTIANEUS	B	2068.
LEUCOPAXILLUS GIGANTEUS	B	2066.
LEUCOPAXILLUS MACROCEPHALUS	B	2070.
LEUCOPAXILLUS MIRABILIS	B	2072.
LEUCOPAXILLUS MIRABILIS	B	2072.
LEUCOPAXILLUS PARADOXUS	B	2065.

Name	?	Nr.
LEUCOPAXILLUS RHODOLEUCUS	B	2071.
LEUCOPAXILLUS TRICOLOR	B	2069.
LEUCOPAXILLUS VULPECLUS	B	2068.
LEUCOSCYPHA ALBOCINCTA	B	2599.
LEUCOSCYPHA PATAVINA	C	2756.
LEUCOSCYPHA RUTILANS	B	2600.
LEUCOSTOMA CINCTUM VAR. CINCTUM	A	508.
LIBERTELLA QUERCINA	A	504.
LICHEN ALEURITES	C	3312.
LICHEN APHTHOSUS	C	3283.
LICHEN ASTROITES	C	3512.
LICHEN CAESIUS	C	3394.
LICHEN CALICARIS	C	3566.
LICHEN CANINUS	C	3370.
LICHEN CONCOLOR	C	3349.
LICHEN DECIPIENS	C	3526.
LICHEN FAGINEUS	C	3425.
LICHEN FASTIGIATUS	C	3584.
LICHEN FLORIDUS	C	3603.
LICHEN GLOBIFERUS	C	3577.
LICHEN ISLANDICUS	C	3573.
LICHEN LENTIGERUS	C	3275.
LICHEN NIGRESCENS	C	3408.
LICHEN PINASTRI	C	3299.
LICHEN POLYDACTYLUS	C	3372.
LICHEN PRUNASTRI	C	3564.
LICHEN PUSTULATUS	C	3321.
LICHEN SABULETORUM	C	3453.
LICHEN SACCATUS	C	3323.
LICHEN SANGUINARIUS	C	3430.
LICHEN SATURNINUS	C	3407.
LICHEN TILIAEUS	C	3317.
LICHENOMPHALIA UMBELLIFERA	B	2000.
LILACEOPHLEBIA LIVIDA	A	740.
LILACEOPHLEBIA SERPENS	A	760.
LILACEOPHLEBIA SUBOCHRACEA	A	747.
LIMACELLA GLIODERMA	B	1661.
LIMACELLA GUTTATA	B	1659.
LIMACELLA ILLINITA	B	1660.
LIMACELLA LENTICULARIS	B	1659.
LIMACIUM ARBUSTIVUM	B	2188.
LIMACIUM AUREUM	B	2161.
LIMACIUM CAMAROPHYLLUM	B	2166.
LIMACIUM CHRYSODON	B	2181.
LIMACIUM EBURNEUM VAR. COSSUS	B	2191.
LIMACIUM ERUBESCENS	B	2177.
LIMACIUM ERUBESCENS VAR. CAPREOLARIUS	B	2185.
LIMACIUM HYPOTHEJUM	B	2161.
LIMACIUM HYPOTHEJUS	B	2161.
LIMACIUM KARSTENII	B	2171.
LIMACIUM PENARIUM	B	2180.
LIMACIUM RUBESCENS	B	2236.
LIMACIUM SUBSALMONIUM	B	2194.
LIMACIUM VITELLUM	B	2161.
LINDTNERIA PANPHYLIENSIS	A	758.
LINDTNERIA TRACHYSPORA	A	759.
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	C	3377.
LOBARIA CONCOLOR	C	3349.
LOBARIA LAETEVIRENS	C	3376.
LOBARIA LINITA	C	3373.
LOBARIA PULMONARIA	C	3374.
LOBARIA SCROBICULATA	C	3375.
LOBARIA TEREBRATA	C	3318.
LOBARIA VERRUCOSA	C	3375.
LOBARIA VIRENS	C	3376.
LOBOTHALLIA RADIOSA	C	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.
LOPHIUM ELATUM	A	486.
LOPHIUM MYTILINUM	A	432.
LOPHODERMIIUM ARUNDINACEUM	B	2639.
LOPHODERMIIUM DENTATUM	C	2664.
LOPHODERMIIUM PETIOLARE	C	2660.
LOPHODERMIIUM PICEAE	B	2638.

Name	?	Nr.
LOPHODERMIIUM PINASTRI	B	2638.
LORELEIA MARCHANTIAE	B	2006.
LORELEIA POSTII	B	2007.
LOWEOMYCES FRACTIPES	A	833.
LUELLIA RECONDITA	A	697.
LYCOGALA CONICUM	C	3156.
LYCOGALA EPIDENDRUM	C	3156.
LYCOGALA FLAVOFUSCUM	C	3210.
LYCOPERDON AESTIVUM	C	3110.
LYCOPERDON ATROPURPUREUM	C	3063.
LYCOPERDON ATROPURPUREUM SENSU AUCT.	C	3064.
LYCOPERDON CANDIDUM	C	3054.
LYCOPERDON CANDIDUM (Flockenstäubling)	C	3048.
LYCOPERDON CANDIDUM (Weißer Großstäubling)	C	3051.
LYCOPERDON CEPIFORME	C	3035.
LYCOPERDON COLORATUM	C	3032.
LYCOPERDON CRUCIATUM	C	3048.
LYCOPERDON CYATHIFORME	C	3038.
LYCOPERDON DECIPIENS	C	3035.
LYCOPERDON DEFOSSUM	C	3023.
LYCOPERDON DERMOXANTHUM	C	3044.
LYCOPERDON ECHINATUM	C	3061.
LYCOPERDON ERICAEUM	C	3034.
LYCOPERDON EXCIPULIFORME	C	3040.
LYCOPERDON FOETIDUM	C	3057.
LYCOPERDON FORNICATUM	C	3130.
LYCOPERDON FRIGIDUM	C	3047.
LYCOPERDON GEMMATUM	C	3041.
LYCOPERDON GEMMATUM VAR. PERLATUM	C	3041.
LYCOPERDON GIGANTEUM	C	3039.
LYCOPERDON HUNGARICUM	C	3044.
LYCOPERDON LAMBINONII	C	3060.
LYCOPERDON LAMBINONII VAR. LAMBINONII	C	3060.
LYCOPERDON LAMBINONII VAR. QUERCETORUM	C	3060.
LYCOPERDON LIMOSUM	C	3043.
LYCOPERDON LIVIDUM	C	3049.
LYCOPERDON MAMMAEFORME	C	3048.
LYCOPERDON MAMMIFORME	C	3048.
LYCOPERDON MARGINATUM	C	3056.
LYCOPERDON MOLLE	C	3064.
LYCOPERDON MOLLE VAR. ATROPURPUREUM	C	3063.
LYCOPERDON MUSCORUM	C	3034.
LYCOPERDON PEDICELLATUM	C	3054.
LYCOPERDON PERLATUM	C	3041.
LYCOPERDON PERLATUM VAR. PERLATUM	C	3041.
LYCOPERDON PHALLOIDES	C	3022.
LYCOPERDON POLYMORPHUM	C	3045.
LYCOPERDON POLYMORPHUM VAR. PUSILLUM	C	3046.
LYCOPERDON PRATENSE	C	3055.
LYCOPERDON PUSILLUM	C	3046.
LYCOPERDON PYRIFORME	C	3058.
LYCOPERDON RUBROFLAVUM	C	3051.
LYCOPERDON SINCLAIRII	C	3050.
LYCOPERDON SUBINCARNATUM	C	3062.
LYCOPERDON UMBRINUM	C	3059.
LYCOPERDON UTRIFORME	C	3050.
LYCOPERDON PERLATUM VAR. NIGRESCENS	C	3057.
LYOMYCES BYSSINUS	A	704.
LYOMYCES 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	A	1018.
LYOPHYLLUM CONFUSUM	B	1437.
LYOPHYLLUM CONNATUM	B	1504.
LYOPHYLLUM CONSTRICTUM	A	1016.
LYOPHYLLUM DECASTES	B	1494.
LYOPHYLLUM DECASTES VAR. FUMOSUM	B	1495.
LYOPHYLLUM DECASTES VAR. LORICATUM	B	1496.
LYOPHYLLUM DELIBERATUM	B	1499.
LYOPHYLLUM FALLAX	A	1020.
LYOPHYLLUM FAVREI	B	1500.
LYOPHYLLUM FUMOSUM	B	1495.
LYOPHYLLUM GAMBOSUM	B	1508.

Name	?	Nr.
LYOPHYLLUM IMMUNDUM	B	1503.
LYOPHYLLUM INFUMATUM	B	1499.
LYOPHYLLUM INOLENS	B	1440.
LYOPHYLLUM LEUCOCEPHALUM	A	1016.
LYOPHYLLUM LEUCOPHAEATUM	B	1501.
LYOPHYLLUM LORICATUM	B	1496.
LYOPHYLLUM ONYCHINUM	A	1015.
LYOPHYLLUM PAELOCHROUM	B	1503.
LYOPHYLLUM PALUSTRE	B	1441.
LYOPHYLLUM PLEXIPES	B	1438.
LYOPHYLLUM RANCIDUM	B	1443.
LYOPHYLLUM RHOPALOPODIUM	B	1497.
LYOPHYLLUM SCHULZERI	B	2201.
LYOPHYLLUM SEMITALE	B	1502.
LYOPHYLLUM TRANSFORME	B	1498.
LYOPHYLLUM TYLICOLOR	B	1438.
LYOPHYLLUM ULMARIUM	A	252.
LYSURUS CRUCIATUS	C	3007.
LYSURUS MOKUSIN	C	3006.
<b>M</b>		
MACROCYSTIDIA CUCUMIS (Gurkenschnitzling)	A	1043.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS (Weißsporiger Gurkenschnitzling)	A	1044.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	A	1044.
MACROCYSTIDIA CUCUMIS VAR. MINOR	A	1043.
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.
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 RHACHODES VAR. HORTENSIS (Gerandetknolliger Garten-Safranschirmling)	B	1655.
MACROLEPIOTA RHACHODES VAR. HORTENSIS (Keulenstielfiger Garten-Safranschirmling)	B	1658.
MACROLEPIOTA RHODOSPERMA	B	1654.
MACROLEPIOTA RICKENII	B	1652.
MACROLEPIOTA VENENATA	B	1649.
MACROPODIA CHINENSIS	C	2801.
MACROPODIA FIBROSA (Fitziger Langfüßler)	C	2801.
MACROPODIA FIBROSA (Wollfilzige Lorchel)	C	2806.
MACROPODIA MACROPUS	C	2800.
MACROSCYPHUS MACROPUS	C	2800.
MACROTHYPHULA FISTULOSA VAR. CONTORTA	C	2921.
MACROTHYPHULA RIGIDA	C	2921.
MACROTHYPHULA FILIFORMIS	C	2934.
MACROTHYPHULA FISTULOSA	C	2921.
MARASMIELLUS ACICULA	A	987.
MARASMIELLUS ADONIS	A	981.
MARASMIELLUS ALBOCORTICIS	A	1026.
MARASMIELLUS ALBUS	A	917.
MARASMIELLUS CANDIDUS	A	1026.
MARASMIELLUS CRISPATUS	A	927.
MARASMIELLUS CRISPULUS	A	936.
MARASMIELLUS DELECTABILIS	A	924.
MARASMIELLUS FLAVOALBUS	A	1011.
MARASMIELLUS FLOCCIPES	B	1452.
MARASMIELLUS FLORIDULUS	A	981.
MARASMIELLUS GRACILIS	A	922.
MARASMIELLUS HIEMALIS	A	915.
MARASMIELLUS LACTEUS	A	921.
MARASMIELLUS MAIREI	A	923.
MARASMIELLUS ORNATISSIMUS	A	986.
MARASMIELLUS PERFORANS	A	1041.
MARASMIELLUS PSEUDOCRISPULUS	A	925.
MARASMIELLUS PSEUDOGRACILIS	A	919.
MARASMIELLUS RAMEALIS	A	1027.

Name	?	Nr.
MARASMIELLUS ROSELLUS	B	2001.
MARASMIELLUS TRICOLOR	A	1030.
MARASMIELLUS VAILANTII	A	1036.
MARASMIUS ACERVATUS	B	1484.
MARASMIUS ALBUS-CORTICIS	A	1026.
MARASMIUS ALLIACEUS	A	1051.
MARASMIUS ALLIATUS	A	1048.
MARASMIUS ANDROSACEUS	A	1039.
MARASMIUS BICOLOR	B	2563.
MARASMIUS BRASSICOLENS	A	1045.
MARASMIUS BRESADOLAE	B	1486.
MARASMIUS BULLIARDII	A	1035.
MARASMIUS BUXI	A	1023.
MARASMIUS CANDIDUS	A	1026.
MARASMIUS COHAERENS	A	1053.
MARASMIUS CONIGENUS	B	1493.
MARASMIUS CORBARIENSIS	A	1040.
MARASMIUS CURREY	A	1029.
MARASMIUS CURREYI	A	1029.
MARASMIUS DRYOPHILUS VAR. OEDIPUS	B	1483.
MARASMIUS EPIDRYAS	A	1049.
MARASMIUS EPIPHYLLOIDES	A	1031.
MARASMIUS EPIPHYLLUS	A	1022.
MARASMIUS EUFOLIATUS	A	1037.
MARASMIUS FRIESII	B	1493.
MARASMIUS FUSCOPURPUREUS	B	1485.
MARASMIUS GRAMINUM (Grassschwindling)	A	1029.
MARASMIUS GRAMINUM (Orangerötlicher Schwindling)	A	1038.
MARASMIUS HARIOLORUM (Knopfstieliger Rübbling)	B	1466.
MARASMIUS HARIOLORUM (Striegeliger Rübbling)	B	1471.
MARASMIUS HEDERAE	A	1031.
MARASMIUS HUDSONII	A	1042.
MARASMIUS LIMOSUS	A	1025.
MARASMIUS LUPULETORUM	A	1054.
MARASMIUS MYOSURUS	B	1493.
MARASMIUS OREADES	A	1052.
MARASMIUS OREADOIDES	B	1464.
MARASMIUS PERONATUS	B	1490.
MARASMIUS PRASIOSMUS	A	1050.
MARASMIUS QUERCCEUS	A	1050.
MARASMIUS QUERCOPHILUS	A	1024.
MARASMIUS RAMEALIS	A	1027.
MARASMIUS ROTULA	A	1034.
MARASMIUS SETOSUS	A	1037.
MARASMIUS SPLACHNOIDES	A	1024.
MARASMIUS STIPITARIUS	A	1032.
MARASMIUS TORQUESCENS	A	1054.
MARASMIUS TRICOLOR	A	1030.
MARASMIUS WETTSTEINII	A	1035.
MARASMIUS WYNNEAE	A	1055.
MARASMIUS WYNNEI	A	1055.
MARCELLEINA PERSONII	C	2726.
MARIAELLA BOVINA	A	95.
MARSSONIA ROSAE	C	3238.
MARSSONINA ROSAE	C	3238.
MARTELLA HYSTRICINUM	A	173.
MASSARIA ANOMIA	A	513.
MASSARIA BUFONIA	A	484.
MASSARIA MACROSPORA	A	511.
MASSARIA RHODOSTOMA	A	476.
MASSARIA SEIRIDIA	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	C	2810.
MEGACOLLYBIA PLATYPHYLLA	B	1444.
MEGALOCYSTIDIUM LACTESCENS	A	733.
MEGALOCYSTIDIUM LEUCOXANTHUM	A	732.
MEGALOCYSTIDIUM LURIDUM	A	735.
MELAMPORIDIUM HIRATSUKANUM	C	3230.
MELANAMPHORA SPINIFERA	A	461.
MELANCONIS LANCIFORMIS	A	509.
MELANCONIS MODONIA	A	493.
MELANELIA ELEGANTULA	C	3347.
MELANELIA EXASPERATA	C	3345.
MELANELIA EXASPERATULA	C	3344.
MELANELIA GLABRA	C	3342.

Name	?	Nr.
MELANELIA GLABRATULA SUBSP. FULIGINOSA	C	3346.
MELANELIA HEPATIZON	C	3340.
MELANELIA STYGIA	C	3332.
MELANELIA SUBARGENTIFERA	C	3341.
MELANELIA SUBAURIFERA	C	3343.
MELANELIA SUBELEGANTULA	C	3347.
MELANELIXIA FULIGINOSA	C	3346.
MELANELIXIA GLABRA	C	3342.
MELANELIXIA SUBARGENTIFERA	C	3341.
MELANELIXIA SUBAURIFERA	C	3343.
MELANOASTER AMBIGUUS	C	3100.
MELANOASTER BROOMEANUS	C	3085.
MELANOASTER TUBERIFORMIS	C	3099.
MELANOASTER VARIEGATUS	C	3085.
MELANOHALEA EXASPERATA	C	3345.
MELANOHALEA EXASPERATULA	C	3344.
MELANOLEUCA ARCUATA SS. AUCT. PP	B	1577.
MELANOLEUCA BRACHYSPORA	B	1580.
MELANOLEUCA BREVIPIES	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.
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 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. 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.
MELANOSPORA CHIONEAE	C	3159.
MELANOTUS HEPATOCHROUS	A	341.
MELANOTUS HORIZONTALIS	A	341.
MELANOTUS PROTEUS	A	341.
MELASTIZA CHATERI	B	2614.
MELASTIZA CORNUBIENSIS	B	2614.
MELASTIZA FLAVORUBENS	B	2613.
MELASTIZIELLA PSEUDOTRECHISPORA	B	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.

Name	?	Nr.
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	688.
MENEGAZZIA TEREBRATA	C	3318.
MENSULARIA NODULOSA	A	857.
MENSULARIA RADIATA	A	853.
MEOTOMYCES DISSIMILANS	A	276.
MERIPILUS GIGANTEUS	A	111.
MERISMA CRISTATUM VAR. PENICILLATUM	C	2960.
MERISMA GRACILE	C	2979.
MERISMA PYXIDATUM	C	3002.
MERISMODES ANOMALA	B	2567.
MERISMODES ANOMALUS	B	2567.
MERISMODES CONFUSA	B	2568.
MERISMODES FASCICULATA	B	2568.
MEROSPORANGIA	C	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.
MERULIUS COMMUNIS	A	377.
MERULIUS CORIUM VAR. PALLENS	A	742.
MERULIUS DOMESTICUS	A	756.
MERULIUS FRIESII	B	2100.
MERULIUS HOUGHTONII	B	2051.
MERULIUS INTERPLICATUS	A	753.
MERULIUS LIVIDUS (Braunroter Kammpilz)	A	742.
MERULIUS LIVIDUS (Bleifarbener Kammpilz)	A	740.
MERULIUS NIVEUS	A	382.
MERULIUS POPYRINUS	A	757.
MERULIUS PORINOIDES SUBSP. SERPENS	A	760.
MERULIUS PRUNI	A	742.
MERULIUS RIMOSUS	A	382.
MERULIUS ROSELLUS	B	2083.
MERULIUS TREMELLOSUS	A	749.
MERULIUS TUBIFORMIS VAR. CRISPUS	C	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.
MICAREA PRASINA	C	3488.
MICROCOLLYBIA CIRRHATA	B	1462.
MICROCOLLYBIA RACEMOSA	B	1463.
MICROGLOSSUM ARENARIUM	C	2940.
MICROGLOSSUM ATROPURPUREUM	C	2940.
MICROGLOSSUM GRISEOVIRIDE	C	2943.
MICROGLOSSUM NUDIPIES (Grüne Erdzunge)	C	2944.
MICROGLOSSUM NUDIPIES (Nacktfoot-Stielzunge)	C	2945.
MICROGLOSSUM OLIVACEUM	C	2946.
MICROGLOSSUM ROBUSTUM	C	2940.
MICROGLOSSUM VIRIDE	C	2944.
MICROMPHALE ABHORRENS	B	2205.
MICROMPHALE BRASSICOLENS	A	1045.
MICROMPHALE FOETIDUM	A	1046.
MICROMPHALE IMPUDICUM	B	1472.
MICROMPHALE PERFORANS	A	1041.
MICROMPHALE RUFOCARNEUM	A	1046.
MICROMPHALE TRICOLOR	A	1030.
MICROPODIA HYMENIOPHILA	B	2551.
MICROPORUS HIRAUTUS	A	900.
MICROPSALLIOTA GEESTERANI	B	1539.
MICROSPHAERA ALPHITOIDES	C	3214.
MICROSTOMA HIEMALE	C	2758.
MICROSTOMA PROTRACTUM	C	2758.
MICROTHELIA INCRUSTANS	A	450.
MIDOTIS IRREGULARIS	B	2583.
MIDOTIS VERSIFORMIS	B	2581.
MILADINA LECITHINA	B	2529.
MITRULA OMPHALOSTOMA	C	2936.
MITRULA PALUDOSA	C	2936.

Name	?	Nr.
MITRULA PALUDOSA F. PALLENS	C	2936.
MITRULA PALUDOSA VAR. AURANTIACA	C	2936.
MITRULA PHALLOIDES VAR. CYLINDRICA	C	2936.
MITRULA SPATHULA	C	2936.
MNIOPETALUM BRYOPHILUM	B	2018.
MNIOPETALUM MEGALOSPORUM	B	2016.
MOLLIARDIOMYCES COCCINEUS	C	2762.
MOLLISIA ARCTII	C	2670.
MOLLISIA BENESUADA	B	2657.
MOLLISIA BROWNIANA	C	2680.
MOLLISIA CARDUORUM	C	2672.
MOLLISIA CINEREA	B	2651.
MOLLISIA COCCINELLA	C	2669.
MOLLISIA DEPRESSA	B	2536.
MOLLISIA ELEGANTIOR	B	2654.
MOLLISIA LEUCOSTIGMA	B	2578.
MOLLISIA LIGNI	C	2658.
MOLLISIA LIGNICOLA	C	2658.
MOLLISIA LIVIDOFUSCA	B	2655.
MOLLISIA MELALEUCA	B	2656.
MOLLISIA OLIVASCENS	B	2652.
MOLLISIA PETIOLARIS	C	2660.
MOLLISIA VENTOSA	B	2653.
MOLLISIA-ALNI-CORTICIS	B	2657.
MONILIA CRATAEGI	C	2759.
MONILIA JOHNSONII	C	2759.
MONILINIA FRUCTIGENA	C	3228.
MONILINIA JOHNSONII	C	2759.
MONKA CONICA	C	2839.
MONOTROPA HYPOPITYS	C	3616.
MONTAGNEA ARENARIA	A	1263.
MONTAGNULA GILLETIANA	A	494.
MORCHELLA CARNEA	C	2848.
MORCHELLA CONICA	C	2848.
MORCHELLA CONICA VAR. COSTATA	C	2848.
MORCHELLA CRASSIPES	C	2846.
MORCHELLA DELICIOSA	C	2848.
MORCHELLA ELATA	C	2848.
MORCHELLA ESCULENTA	C	2844.
MORCHELLA ESCULENTA VAR. UMBRINA	C	2845.
MORCHELLA ESCULENTA VAR. VULGARIS	C	2842.
MORCHELLA GIGAS	C	2840.
MORCHELLA ROTUNDA	C	2847.
MORCHELLA ROTUNDA VAR. ESCULENTA	C	2843.
MORCHELLA SEMILIBERA	C	2840.
MORCHELLA STEPPICOLA	C	2849.
MORCHELLA TRIDENTINA	C	2848.
MORCHELLA UMBRINA	C	2845.
MORCHELLA VULGARIS	C	2842.
MORGANELLA PYRIFORMIS	C	3058.
MORGANELLA SUBINCARNATA	C	3062.
MUCILAGO CRUSTACEA	C	3182.
MUCOR POMIFORMI	C	3208.
MUCOR SEPTICUS	C	3163.
MUCORALES	C	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	C	2881.
MULTICLAVULA MUCIDA	C	2886.
MULTICLAVULA VERNALIS	C	2881.
MURISPORIA RUBICUNDA	A	719.
MUSCINUPTA LAEVIS	A	540.
MUSUMECIA BETTLACHENSIS	B	2035.
MUTATODERMA MUTATUM	A	728.
MUTINUS CANINUS	C	3009.
MUTINUS ELEGANS	C	3010.
MUTINUS RAVENELII	C	3008.
MYCENA ABRAMSII	A	952.
MYCENA ACICULA	A	987.
MYCENA ACICULATA	A	977.
MYCENA ADONIS	A	981.
MYCENA ADSCENDENS	A	1009.
MYCENA AETITES	A	971.
MYCENA ALBA	A	917.
MYCENA ALCALINA	A	948.
MYCENA ALCALINA VAR. CHLORINELLA	A	950.
MYCENA ALGERIENSIS	A	931.
MYCENA ALPHITOPHORA	A	958.
MYCENA AMICTA	A	967.

Name	?	Nr.
MYCENA AMICTA VAR. IRIS	A	967.
MYCENA AMMONIACA	A	950.
MYCENA AMYGDALINA	A	1010.
MYCENA ARCANGELIANA	A	985.
MYCENA ARCANGELIANA VAR. OORTIANA	A	985.
MYCENA ATROCZYANEA	A	941.
MYCENA ATROCZYANEA VAR. MAINGAUDII	A	941.
MYCENA ATROPAPILLATA	A	1004.
MYCENA AURANTIOMARGINATA	A	955.
MYCENA AUSTRORORIDA	A	980.
MYCENA AVENACEA	A	943.
MYCENA AVENACEA VAR. CITRINOMARGINATA	A	966.
MYCENA AVENACEA VAR. ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA BELLIAE	A	995.
MYCENA BISPHAERIGERA	B	1981.
MYCENA CAPILLARIPES	A	951.
MYCENA CAPILLARIS	A	930.
MYCENA CARNICOLOR	B	2001.
MYCENA CHLORANTHA	A	968.
MYCENA CHLORANTHA FORMA PALLIDA	A	968.
MYCENA CHLORINELLA	A	950.
MYCENA CINEREA	A	971.
MYCENA CINERELLA	A	983.
MYCENA CITRINOMARGINATA	A	966.
MYCENA CLAVICULARIS	A	973.
MYCENA CLAVULARIS	A	929.
MYCENA CLAVUS SENSU ACICULATA	A	977.
MYCENA CODONICEPS VAR. ACICULATA	A	956.
MYCENA COLLARIATA	A	912.
MYCENA CORYNEPHORA	A	912.
MYCENA CRISPATA	A	927.
MYCENA CROCATA	A	963.
MYCENA CYANORRHIZA	A	1014.
MYCENA CYPHELLOIDES	A	925.
MYCENA DELECTABILIS	A	924.
MYCENA DELICATELLA	A	921.
MYCENA DIOSMA	A	1001.
MYCENA DISSIMULABILIS	A	937.
MYCENA ELEGANS	A	984.
MYCENA ELEGANS VAR. AURANTIOMARGINATA	A	955.
MYCENA EPICHLOË	A	920.
MYCENA EPIPTERYGIA (Dehnbarer Helmling)	A	975.
MYCENA EPIPTERYGIA (Varietäten des Dehnbaren Helmlings)	A	1000.
MYCENA EPIPTERYGIA VAR. PELLICULOSA	A	998.
MYCENA EPIPTERYGIA VAR. VISCOSA	A	996.
MYCENA EPIPTERYGIA	A	975.
MYCENA ERUBESCENS	A	960.
MYCENA EXCISA FORMA SOLITARIA	B	1453.
MYCENA FAGETORUM	A	946.
MYCENA FELLEA	A	960.
MYCENA FIBULA	B	1990.
MYCENA FILOPES	A	1010.
MYCENA FLAVESCENS	A	984.
MYCENA FLAVIPES	A	949.
MYCENA FLAVOALBA	A	1011.
MYCENA FLOCCIPES	B	1452.
MYCENA FLORIDULA (Korallenroter Helmling)	A	981.
MYCENA FLORIDULA (Glasstielhelmling)	A	969.
MYCENA FLOSNIVEUM	A	938.
MYCENA FLOS-NIVIUM	A	938.
MYCENA GALERICULATA	A	992.
MYCENA GALOPODA	A	964.
MYCENA GALOPUS	A	964.
MYCENA GALOPUS VAR. NIGRA REA	A	965.
MYCENA GALOPUS VAR. CANDIDA	A	961.
MYCENA GRACILIS	A	922.
MYCENA HAEMATOPUS	A	972.
MYCENA HAEMATOPUS VAR. MARGINATA	A	972.
MYCENA HIEMALIS	A	915.
MYCENA HUDSONII	A	1042.
MYCENA INCLINATA	A	947.
MYCENA INTEGRILLA	B	1984.
MYCENA IRIS VAR. CAERULEA	A	967.
MYCENA JUNIPERINA	A	1002.
MYCENA KALALOCHENSIS	A	986.

Name	?	Nr.
MYCENA LACTEA VAR. PITHYA SENSU	A	922.
MYCENA LAEVIGATA	A	997.
MYCENA LANGEI	A	951.
MYCENA LASIOSPERMA	A	1006.
MYCENA LATIFOLIA	A	944.
MYCENA LEPTOCEPHALA	A	950.
MYCENA LEPTOPHYLLA	A	932.
MYCENA LEUCOGALA	A	965.
MYCENA LINEATA FORMA PUMILA	A	1010.
MYCENA LONGISETA	A	977.
MYCENA LUTEA	A	934.
MYCENA LUTEOALBA SENSU	A	1011.
MYCENA LUTEOALBA VAR. SULPHUREOMARGINATA	A	984.
MYCENA LUTEOALCALINA	A	974.
MYCENA LUTEOVARIEGATA	A	934.
MYCENA MACULATA	A	962.
MYCENA MAIREI	A	923.
MYCENA MAJALIS	A	1008.
MYCENA MARGINELLA	B	1454.
MYCENA MEGASPORA	A	937.
MYCENA MELIIGENA	A	914.
MYCENA METATA (Fleischbräunlicher Helmling)	A	956.
MYCENA METATA (Grauer Nitrathelmling)	A	950.
MYCENA MEULENHOFIANA	A	1006.
MYCENA MIRATA	A	913.
MYCENA MYOSURA	B	1493.
MYCENA MYRIADOPHYLLA	B	1492.
MYCENA NIGRICANS	A	941.
MYCENA NIVEIPES	A	959.
MYCENA OLIVACEOALCALINA	A	974.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA	A	943.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA FORMA ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA OLIVACEOMARGINATA FORMA THYMICOLA	A	943.
MYCENA OORTIANA	A	985.
MYCENA OSMUNDICOLA	A	958.
MYCENA OSMUNDICOLA SUBSP. IMLERIANA	A	958.
MYCENA OSMUNDICOLA VAR. IMLERIANA	A	958.
MYCENA PALUSTRIS	B	1441.
MYCENA PEARSONIANA	A	957.
MYCENA PELIANTHINA	A	999.
MYCENA PELLICULOSA	A	998.
MYCENA PHYLLOGENA	A	956.
MYCENA PICTA	A	945.
MYCENA PINETORUM	A	944.
MYCENA PLICOSA VAR. MARGINATA	A	951.
MYCENA PLUMIPES	A	1008.
MYCENA POLYGRAMMA	A	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	A	957.
MYCENA PTERIGENA	A	990.
MYCENA PTERIGENA	A	990.
MYCENA PURA	A	1012.
MYCENA PURA FORMA IANTHINA	A	1012.
MYCENA PURA FORMA LUTEA	A	934.
MYCENA PURA FORMA PURPUREA	A	1012.
MYCENA PURA FORMA ROSEOVIOLEACEA	A	1012.
MYCENA PURA VAR. ALBA	A	940.
MYCENA PURA VAR. LUTEA	A	934.
MYCENA PURA VAR. MULTICOLOR	A	933.
MYCENA PURA VAR. PEARSONIANA	A	957.
MYCENA PURPUREOFUSCA	A	982.
MYCENA QUISQUILIARIS	A	986.
MYCENA RADICIFER	A	1004.
MYCENA RENATI	A	949.
MYCENA RORIDA	A	980.
MYCENA ROSEA (Rosa-Rettichhelmling)	A	1013.
MYCENA ROSEA (Rosa-Helmling)	A	991.
MYCENA ROSELLA	A	991.
MYCENA ROSEOFUSCA	A	943.
MYCENA RUBROMARGINATA	A	994.
MYCENA SACCHARIFERA VAR. GRAMINICOLA	A	986.
MYCENA SALICINA	A	970.

Name	?	Nr.
MYCENA SANGUINOLENTA	A	988.
MYCENA SCABRIPES	B	1453.
MYCENA SECT. FILIPEDES	A	1010.
MYCENA SETOSA	A	1037.
MYCENA SEYNESII	A	978.
MYCENA SEYNII	A	978.
MYCENA SILVAE-NIGRAE	A	953.
MYCENA SPEIREA	A	942.
MYCENA STIPATA	A	948.
MYCENA STROBILICOLA	A	1008.
MYCENA STROBILINA	A	991.
MYCENA STYLOBATES	A	928.
MYCENA STYLOBATES VAR. CLAVULARIS	A	929.
MYCENA SUPINA	A	916.
MYCENA SWARTZII	B	1988.
MYCENA TENUISPINOSA	A	976.
MYCENA TINTINNABULUM	A	1003.
MYCENA TORTUOSA	A	926.
MYCENA TRICHODERMA	B	1455.
MYCENA URACEA	A	937.
MYCENA VIRENS	A	968.
MYCENA VIRIDIMARGINATA	A	974.
MYCENA VISCOSA	A	954.
MYCENA VITILIS	A	1007.
MYCENA VITILIS VAR. OLIVASCENS	A	985.
MYCENA VULGARIS	A	979.
MYCENA ZEPHIRUS	A	993.
MYCENASTRUM CORIUM	C	3037.
MYCENASTRUM CORIUM SUBSP. CORIUM	C	3037.
MYCENELLA BRYOPHILA	A	1006.
MYCENELLA BRYOPHILA VAR. CAESIA	A	1006.
MYCENELLA LASIOSPERMA	A	1005.
MYCENELLA LASIOSPERMA F. LASIOSPERMA	A	1005.
MYCENELLA LASIOSPERMA F. MINOR	A	1005.
MYCENELLA MARGARITISPORA	A	1005.
MYCENELLA SALICINA	A	970.
MYCES ROSELLUS	B	2001.
MYCETINIS ALLIACEUS	A	1051.
MYCETINIS EPIDRYAS	A	1049.
MYCETINIS QUERCEUS	A	1050.
MYCETINIS SCORODONIUS	A	1048.
MYCETINIS SCORODONIUS VAR. SCORODONIUS	A	1048.
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	C	3453.
MYCOBLASTUS SANGUINARIUS	C	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.
MYCOSPHAERELLA PUNCTIFORMIS	C	3155.
MYRIOSTOMA COLIFORME	C	3141.
MYRMECOCYSTIS CEREBRIFORMIS	C	3072.
MYTHICOMYCES CORNEIPES	A	309.
MYXACIUM ALPINUM	B	1932.
MYXACIUM BETULINUM	B	1933.
MYXACIUM OCHROLEUCUM	B	1973.
MYXACIUM PLUVIUM	B	1945.
MYXACIUM PSEUDOSALOR	B	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.
MYXOMPHALIA MARGINELLUS	B	1454.
MYXOMPHALIA MAURA	B	1995.
MYXOMYCET ARCYRIA	C	3179.

Name	?	Nr.
MYXOMYCETEN SPEC.	C	3193.
MYXOPHOLIS MUCIFLUUM	B	1942.
MYXOSPORIUM CROCEUM	A	512.
MYZEL SPEC.	C	3610.
<b>N</b>		
NAEMACYCLUS IDAEI	C	2663.
NAEMATELIA AURANTIA	A	413.
NAEMATELIA JAPONICA	A	423.
NAEMATOLOMA AURANTIACUM	A	1145.
NAEMATOLOMA CAPNOIDES	A	298.
NAEMATOLOMA EPIXANTHUM	A	308.
NAEMATOLOMA FASCICULARE VAR. FASCICULARE	A	300.
NAEMATOLOMA MARGINATUM	A	1286.
NAEMATOLOMA MYOSOTIS VAR. LAPPONICUM	A	306.
NAEMATOLOMA POLYTRICHA	A	302.
NAEMATOLOMA POLYTRICHI	A	302.
NAEMATOLOMA RADICOSUM	A	308.
NAEMATOLOMA RUGOSOANNULATUM FORMA RUGOSOANNULATUM	A	1142.
NAEMATOLOMA SQUAMOSUM	A	1155.
NAEMATOLOMA SQUAMOSUM VAR. THRAUSTUM	A	1155.
NAEMATOLOMA SUBERICAEUM	A	305.
NAEMATOLOMA SUBOCHRACEUM	A	272.
NAETROCYMBE PUNCTIFORMIS	C	3514.
NANNFELDTIELLA AGGREGATA	B	2526.
NATANTIELLA LIGNEOLA	A	498.
NAUCORIA AGARDHII	B	1706.
NAUCORIA ARIDA	A	294.
NAUCORIA AUTOCHTHONA	A	1295.
NAUCORIA CARPOPHILA	A	1301.
NAUCORIA CARPOPHILOIDES	A	1301.
NAUCORIA CENTUNCULA	A	257.
NAUCORIA CERODES	A	241.
NAUCORIA CHRISTINAE	A	1300.
NAUCORIA CONSPERSA (Flockiger Trompetenschnitzling)	A	1294.
NAUCORIA CONSPERSA (Verstreuter Erlenschnitzling)	A	1305.
NAUCORIA CONSPERSA VAR. CONSPERSA	A	1294.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LATIFOLIA	A	1043.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	A	1043.
NAUCORIA CUCUMIS VAR. LEUCOSPORA	A	1044.
NAUCORIA ESCHAROIDES	A	1302.
NAUCORIA FULGENS	A	241.
NAUCORIA GRANULOSA	A	266.
NAUCORIA HAUSTELLARIS	A	256.
NAUCORIA HYBRIDA	A	242.
NAUCORIA INTERTRUNCA	A	245.
NAUCORIA JENNYAE	A	1297.
NAUCORIA LIMULATA	A	1304.
NAUCORIA LIQUIRITIAE	A	240.
NAUCORIA LUGUBRIS	A	1298.
NAUCORIA MEDULLOSA	A	1339.
NAUCORIA MELINOIDES	A	1302.
NAUCORIA MURICATA	A	282.
NAUCORIA MYCENOPSIS	A	1277.
NAUCORIA NANA	A	1284.
NAUCORIA PYGMAEA	A	1204.
NAUCORIA RUBI	A	256.
NAUCORIA SPUNIOSA	A	287.
NAUCORIA STRIIPES	A	1309.
NAUCORIA SUBCONSPERSA	A	1305.
NAUCORIA SUMPTUOSA	A	1306.
NAUCORIA TRISCOPIA	A	1291.
NAUCORIA TRISCOPODA	A	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 DECORA	A	532.
NECTRIA EPIGAEA	A	529.
NECTRIA EPISPHAERIA (Aufsitzender Pustelpilz)	A	528.
NECTRIA EPISPHAERIA (Orangeroter Pustelpilz)	A	530.
NECTRIA GALLIGENA	C	3239.
NECTRIA LAMYI	A	507.
NECTRIA PEZIZA	A	529.

Name	?	Nr.
NECTRIA PUNICEA	A	528.
NECTRIA ROSELLA	C	3149.
NECTRIA SANGUINEA	A	530.
NECTRIA SUBSP. SANGUINEA. CUCURBITARIA SANGUINEA	A	530.
NECTRIA VIOLACEA	C	3209.
NECTRIOPSIS VIOLACEA	C	3209.
NEMANIA MAMMATA	A	495.
NEMANIA SERPENS	A	475.
NEMANIA SERPENS VAR. SERPENS	A	475.
NEOBOLETUS JUNQUILLEUS	A	16.
NEOBOLETUS LURIDIFORMIS	A	33.
NEOBOLETUS PSEUDOSULPHUREUS	A	16.
NEOBULGARIA FAGINEA	A	415.
NEOBULGARIA PURA	A	399.
NEOBULGARIA PURA VAR. PURA	A	399.
NEODASYSCYPHA GERINA	B	2542.
NEOFUSCELIA VERRUCULIFERA	C	3315.
NEOGYROMITRA GIGAS DISCINA GIGAS	C	2810.
NEOHYGROCYBE METAPODIA	B	1562.
NEOHYGROCYBE NITRATA	B	2141.
NEOHYGROCYBE OVINA	B	2144.
NEOHYGROCYBE SUBOVINA	B	2144.
NEOLECTA FLAVOVIRESCENS	C	2915.
NEOLECTA IRREGULARIS	C	2915.
NEOLECTA VITELLINA	C	2915.
NEOLENTINUS ADHAERENS	A	354.
NEOLENTINUS ADHAERENS VAR. INADHAERENS	A	354.
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	C	3239.
NEONECTRIA GALLIGENA	C	3239.
NEOTTIELLA ALBOCINCTA	B	2599.
NEOTTIELLA CRUCIPIILA	B	2624.
NEOTTIELLA PATAVINA	C	2756.
NEOTTIELLA RUTILANS	B	2600.
NEOURNULA POUCHETII	C	2754.
NEPHROMA PARILE	C	3328.
NEURONECTRIA PEZIZA	A	529.
NIDULARIA DEFORMIS	C	2856.
NIPTERA CARDUORUM	C	2672.
NIPTERA LIVIDOFUSCA	B	2655.
NITSCHKIA GREVILLEI	A	434.
NOCYBE HIRTELLA VAR. HIRTELLA	B	1713.
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 JUNCIA	B	1368.
NOLANEA JUNCINA	B	1368.
NOLANEA MAMMOSA	B	1366.
NOLANEA MAMMOSA SUBSP. PAPILLATA	B	1365.
NOLANEA PAPILLATA	B	1365.
NOLANEA RHOMBISPORA	B	1398.
NOLANEA SERICEOIDES	B	1364.
NOLANEA TENUIPES	B	1366.
NOLANEA TESTACEA	B	1419.
NOLANEA VINACEA	B	1400.
NORMANDINA PULCHELLA	C	3279.
NORVEGICUS	A	545.
NOSTOC COMMUNE	C	3618.
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	B	2271.
NYCTALIS PARASITICA	B	2270.
<b>O, Ö</b>		
OCHROLECHIA ANDROGYNA	C	3525.

Name	?	Nr.
OCHROLECHIA ANDROGYNA VAR. SAXORUM	C	3525.
OCHROLECHIA ARBOREA	C	3422.
OCHROLECHIA PARELLA	C	3485.
OCHROLECHIA TARTAREA	C	3431.
OCHROLECHIA UPSALIENSIS	C	3515.
OCHROMITRA SPHAEROSPORA	C	2811.
OCHROPORUS LAEVIGATUS	A	777.
OCHROPORUS NIGROLIMITATUS	A	781.
OCHROPORUS ROBUSTUS	A	789.
OCHROPORUS TREMULAE	A	778.
OCTAVIANA AMBIGUA	C	3100.
OCTAVIANA COMPACTA	C	3065.
OCTAVIANINA ASTEROSPERMA	C	3068.
OCTOSPORA AFFINIS	C	2662.
OCTOSPORA AGGREGATA	B	2530.
OCTOSPORA ALBOCINCTA	B	2599.
OCTOSPORA CARBONARIA	B	2611.
OCTOSPORA CARBONICOLA	B	2597.
OCTOSPORA HUMOSA	B	2596.
OCTOSPORA LEUCOLOMOIDES	B	2596.
OCTOSPORA MINIATA	B	2598.
OCTOSPORA RUTILANS	B	2600.
OCTOSPORA VILLOSA	C	2801.
OCTOSPOOPSIS NICOLAI	B	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.
OIDIUM 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 RENNYI	A	835.
OLIGOPORUS STIPTICUS	A	832.
OLIGOPORUS TEPHROLEUCUS	A	839.
OLIGOPORUS UNDOSUS	A	847.
OMBROPHILA BATAILLEI	A	400.
OMBROPHILA CONFORMATA	B	2646.
OMBROPHILA FAGINEA	B	2532.
OMBROPHILA JUNIPERINELLA	C	2681.
OMBROPHILA PURA	A	399.
OMBROPHILA VERNA	C	2683.
OMPHALIA ADUSTA	B	2362.
OMPHALIA ADUSTA VAR. ADUSTA	B	2362.
OMPHALIA ADUSTA VAR. ELEPHANTINUS	B	2359.
OMPHALIA ATROVELUTINA	B	2202.
OMPHALIA BARBULARUM	B	2040.
OMPHALIA BELLIAE	A	995.
OMPHALIA BISPHAERIGERA	B	1981.
OMPHALIA CINCTA J. FAVRE	B	2042.
OMPHALIA CINERELLA	A	983.
OMPHALIA CYATHIFORMIS	B	2022.
OMPHALIA DELECTABILIS	A	924.
OMPHALIA DISCOROSEA	B	1994.
OMPHALIA ERICETORUM	B	2000.
OMPHALIA EXPALLENS	B	2021.
OMPHALIA FIBULA	B	1990.
OMPHALIA FRAGRANS	B	2052.
OMPHALIA GEOTROPA VAR. GEOTROPA	B	2024.
OMPHALIA GRACILIS	A	922.
OMPHALIA GRACILLIMA	A	924.

Name	?	Nr.
OMPHALIA GRISEA	A	983.
OMPHALIA INTEGRELLA	B	1984.
OMPHALIA INVOLUTA VAR. INVOLUTA	B	2077.
OMPHALIA KALCHBRENNERI	B	1997.
OMPHALIA MAIREI	A	923.
OMPHALIA OBSOLETA	B	2050.
OMPHALIA PICTA	A	945.
OMPHALIA RICKII	B	1981.
OMPHALIA RIVULOSA	B	2059.
OMPHALIA ROSELLA	A	991.
OMPHALIA ROSEOTINCTA	B	2051.
OMPHALIA STRIATULA	B	1982.
OMPHALIA UMBELLIFERA F. VIRIDIS	B	2010.
OMPHALIA UMBILICATA FORMA SUBSPADICEA	B	2041.
OMPHALIA VIRIDIS	B	2010.
OMPHALIASTER ASTEROSPORUS	B	2008.
OMPHALINA ABHORRENS	B	2205.
OMPHALINA ABIEGNA	B	1993.
OMPHALINA BARBULARUM	B	2040.
OMPHALINA BREVIBASIDIATA	B	2042.
OMPHALINA CHLOROXYANEA	B	2010.
OMPHALINA CHRYSOPHYLLA VAR. SALMONISPORA	B	1992.
OMPHALINA CUPULATA	B	2013.
OMPHALINA CYANOPHYLLA	B	2005.
OMPHALINA DEMISSA	B	1999.
OMPHALINA DISCOROSEA	B	1994.
OMPHALINA EPICHYSIUM	B	1991.
OMPHALINA FUSCONIGRA	B	1983.
OMPHALINA GERARDIANA	B	2003.
OMPHALINA GRISEOPALLIDA	B	2004.
OMPHALINA GROSSULA	B	1993.
OMPHALINA INTEGRELLA	B	1984.
OMPHALINA LILACEOROSEA	B	1994.
OMPHALINA MARCHANTIAE	B	2006.
OMPHALINA MURALIS	B	1999.
OMPHALINA OBSCURATA	B	2014.
OMPHALINA ONISCUS VAR. FUSCONIGRA	B	2003.
OMPHALINA PYXIDATA	B	1999.
OMPHALINA RICKENII	B	2013.
OMPHALINA ROSELLA	B	2001.
OMPHALINA ROSELLA VAR. VINACEA	B	2001.
OMPHALINA RUSTICA	B	2013.
OMPHALINA SPHAGNICOLA	B	2003.
OMPHALINA STROMBODES	B	2002.
OMPHALINA VIRIDIS	B	2010.
OMPHALIOPSIS LEPTONIPES	B	1373.
OMPHALOPSIS SUBIMMACULATA	A	939.
OMPHALOTUS ILLUDENS	B	2094.
OMPHALOTUS OLEARIUS	B	2094.
ONNIA TOMENTOSA	A	116.
ONNIA TOMENTOSUS	A	116.
ONNIA TRIQUETER	A	115.
ONNIA TRIQUETRA	A	115.
ONYGENA CORVINA	C	2897.
ONYGENA EQUINA	C	2898.
ONYGENA FAGINEA	A	579.
OPEGRAPHIA MACULARIS	C	3226.
OPHIOBOLUS ACUMINATUS	A	454.
OPHIOBOLUS PORPHYROGONUS	A	452.
OPHIOCORDYCEPS GRACILIS	C	2899.
OPHIOCORDYCEPS SINENSIS	C	2900.
OPHIOCORDYCEPS SPHECOCEPHALA	C	2905.
OPHIOCORDYCEPS STYLOPHORA	C	2903.
OPHIOCORDYCEPS UNILATERALIS	C	2902.
OPHIODOTHIS ALNEUM	B	2572.
OPHIOPARMA VENTOSA	C	3429.
OPHIOSTOMA EPIGLOEUM	A	416.
OPHIOSTOMA NOVO-ULMI	C	3241.
OPHIOSTOMA ULMI	C	3241.
ORBILIA AURICOLOR	B	2574.
ORBILIA COCCINELLA	C	2669.
ORBILIA CROCINA	B	2605.
ORBILIA DELICATULA	B	2586.
ORBILIA EUCALYPTI	C	2669.
ORBILIA INFLATULA	B	2574.
ORBILIA LEUCOSTIGMA	B	2578.
ORBILIA XANTHOSTIGMA	B	2573.
ORINA PROXIMELLA	B	1690.
OSMOPORUS CAUCASICUS	A	376.
OSMOPORUS ODORATUS VAR. CAUCASICUS	A	376.

Name	?	Nr.
OSSICAULIS LACHNOPUS	A	258.
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 PAPILLATA	C	2771.
OTIDEA PAPILLATA F. PALLIDIFURFURACEA	C	2771.
OTIDEA SUBCONCINNA	C	2780.
OTIDEA SUCCOSA	C	2738.
OTIDEA TUOMIKOSKII	C	2771.
OUDEMANSIELLA LONGIPES	B	1448.
OUDEMANSIELLA MUCIDA	B	1450.
OUDEMANSIELLA RADICATA	B	1447.
OXNERIA FALLAX	C	3351.
OXYPORUS CORTICOLA	A	865.
OXYPORUS POPULINUS	A	866.
OZONIUM	C	3608.
<b>P</b>		
PACHYDISCA ASCOPHANOIDES	B	2527.
PACHYDISCA UMBILICATA	B	2534.
PACHYELLA BABINGTONII	B	2536.
PACHYELLA CASTANEA	C	2751.
PACHYELLA CLYPEATA	C	2731.
PACHYELLA DEPRESSA VAR. PALLIDA	B	2536.
PACHYELLA MELALEUCA	C	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	C	2909.
PANAEOLINA FOENISECII	A	1272.
PANAEOLUS ACUMINATUS	A	1274.
PANAEOLUS ALCIS	A	1273.
PANAEOLUS ANTILLARUM SENSU	A	1265.
PANAEOLUS CINCTULUS	A	1269.
PANAEOLUS CYANESCENS	A	1268.
PANAEOLUS DUNENSIS	A	1269.
PANAEOLUS EGREGIUS	A	1265.
PANAEOLUS FIMICOLA	A	1270.
PANAEOLUS FIMICOLA VAR. CINCTULUS	A	1269.
PANAEOLUS FIMIPUTRIS	A	1275.
PANAEOLUS FOENISECII	A	1272.
PANAEOLUS FONTINALIS	A	1264.
PANAEOLUS GUTTULATUS	A	1271.
PANAEOLUS OBLIQUOPORUS	A	1270.
PANAEOLUS OLIVACEUS	A	1266.
PANAEOLUS PAPILIONACEUS	A	1267.
PANAEOLUS PAPILIONACEUS VAR. CAPITATOCYSTIS	A	1267.
PANAEOLUS PHALAEENARUM	A	1265.
PANAEOLUS RETICULATUS	A	1264.
PANAEOLUS RICKENII	A	1274.
PANAEOLUS SEMILANCEATUS	A	1353.
PANAEOLUS SEMIOVATUS	A	1275.
PANAEOLUS SEMIOVATUS VAR. PHALAEENARUM	A	1265.
PANAEOLUS SPHINCTRINUS	A	1267.
PANAEOLUS SUBBALTEATUS	A	1269.
PANAEOLUS ULIGINOSUS	A	1264.
PANELLUS MITIS	A	345.
PANELLUS PUBESCENS	B	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	A	1181.
PANNUCIA FIBRILLOSA	A	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 NIDULANS	A	325.
PANUS RUDIS	A	348.
PANUS SEROTINUS	A	317.
PANUS SUAVISSIMUS	A	350.
PANUS TIGRINUS	A	351.
PARADISCINA LEUCOXANTHA	C	2831.
PARADISCINA MELALEUCA	C	2834.
PARAECCILIA SERICEONITIDA	B	1370.
PARAISARIA DUBIA	C	2899.
PARALEPISTOPSIS AMOENOLENS	B	2061.
PARALEPTONIA NEGLECTA	B	1371.
PARALEPTONIA PALLENS	B	1369.
PARASCUTELLINIA ARCTESPORA	B	2620.
PARASCUTELLINIA CARNEO-SANGUINEA	B	2620.
PARASCUTELLINIA CARNEOSANGUINEA F. VIOLACEA	B	2620.
PARASCUTELLINIA VIOLACEA	B	2620.
PARASOLA AURICOMA	A	1239.
PARASOLA GALERICULIFORMIS	A	1246.
PARASOLA HERCULES	A	1247.
PARASOLA LACTEA	A	1246.
PARASOLA LEOCEPHALA	A	1246.
PARASOLA MISER	A	1248.
PARASOLA MISER F. MARASMIODES	A	1248.
PARASOLA MISERA	A	1248.
PARASOLA PLICATILIS	A	1243.
PARASOLA PLICATILIS VAR. GALERICULIFORMIS	A	1246.
PARASOLA PLICATILIS VAR. LEOCEPHALA	A	1246.
PARASOLA SCHROETERI	A	1245.
PARATRICHOPHAEA BOUDIERI	B	2631.
PARATRICHOPHAEA PARVISPORA	B	2630.
PARMASTOMYCES MOLLISSIMUS	A	850.
PARMASTOMYCES TRANSMUTANS	A	850.
PARMELIA AUSTRERODES	C	3338.
PARMELIA BITTERIANA	C	3585.
PARMELIA BORRERI	C	3313.
PARMELIA CAPERATA	C	3293.
PARMELIA CARPORRHIZANS TAYLOR	C	3297.
PARMELIA CONSPERSA	C	3300.
PARMELIA CONTORTA	C	3329.
PARMELIA ELEGANTULA	C	3347.
PARMELIA EXASPERATA	C	3345.
PARMELIA EXASPERATULA	C	3344.
PARMELIA GLABRA	C	3342.
PARMELIA GLABRATULA SUBSP. FULIGINOSA	C	3346.
PARMELIA OMPHALODES	C	3296.
PARMELIA PASTILLIFERA	C	3304.
PARMELIA POLYCARPA	C	3357.
PARMELIA QUERCINA VAR. CARPORRHIZANS	C	3297.
PARMELIA SAXATILIS	C	3314.
PARMELIA SOMLOËNSIS	C	3325.
PARMELIA STYGGIA	C	3332.
PARMELIA SUBARGENTIFERA	C	3341.
PARMELIA SUBAURIFERA	C	3343.
PARMELIA SUBMONTANA	C	3329.
PARMELIA SUBRUDECTA	C	3309.
PARMELIA SULCATA	C	3330.
PARMELIA TARACTICA	C	3325.
PARMELIA TILIACEA	C	3317.
PARMELIA TUBULOSA	C	3339.
PARMELIA VERRUCULIFERA	C	3315.
PARMELIA VITTATA	C	3583.
PARMELINA CARPORRHIZANS	C	3297.
PARMELINA PASTILLIFERA	C	3304.
PARMELINA TILIACEA	C	3317.
PARMELIOPSIS ALEURITES	C	3312.
PARMELIOPSIS AMBIGUA	C	3334.
PARMELIOPSIS HYPEROPTA	C	3331.

Name	?	Nr.
PARMELIOPSIS PALLESCENS	C	3312.
PARMOTREMA PERLATUM	C	3291.
PATELLA ALBOCINCTA	B	2599.
PATELLA ASCOBOLOIDES	B	2606.
PATELLA COPRINARIA	B	2608.
PATELLA CRUCIPILA	B	2624.
PATELLA GREGARIA	B	2632.
PATELLA MELALOMA	B	2612.
PATELLA RARIPILA	B	2609.
PATELLA SETOSA	B	2610.
PATELLA THELEBOLOIDES	B	2606.
PATELLARIA ATRATA	B	2591.
PATELLARIA ATRATA F. INDIGOTICA	B	2591.
PATELLARIA AURELLA	C	3354.
PATELLARIA INDIGOTICA	B	2591.
PATELLARIA OLIVACEA	B	2592.
PATINELLA OLIVACEA	B	2592.
PAULLICORTICIUM JACKSONII	A	621.
PAULLICORTICIUM NIVEOCREMELUM	A	621.
PAXILLOPSIS POPINALIS	B	1431.
PAXILLOPSIS PRUNULUS	B	1358.
PAXILLOPSIS TRICHOLOMA	B	2062.
PAXILLUS ATROTOMENTOSUS	B	2073.
PAXILLUS ATROTOMENTOSUS VAR. ATROTOMENTOSUS	B	2073.
PAXILLUS FILAMENTOSUS	B	2075.
PAXILLUS GIGANTEUS	B	2066.
PAXILLUS INVOLUTUS	B	2077.
PAXILLUS INVOLUTUS VAR. EXCENTRICUS	B	2077.
PAXILLUS PANUOIDES	B	2074.
PAXILLUS PRUNULUS	B	1358.
PAXILLUS RUBICUNDULUS	B	2075.
PAXILLUS SCAMBUS	A	284.
PAXILLUS VALIDUS	B	2076.
PAXINA ACETABULUM	C	2798.
PAXINA AMPHORA	C	2821.
PAXINA CALYX	C	2821.
PAXINA COMPRESSA	C	2827.
PAXINA CORIUM	C	2795.
PAXINA COSTIFERA	C	2797.
PAXINA LEUCOMELAENA	C	2805.
PAXINA SULCATA	C	2798.
PECKIELLA LATERITIA	C	3147.
PECKIELLA VIRIDIS	C	3145.
PELLIDISCUS PALLIDUS	C	2659.
PELLOPORUS PARVULUS	A	118.
PELLOPORUS TRIQUETE	A	115.
PELLOPORUS TRIQUETER	A	115.
PELTIGERA APHTHOSA	C	3283.
PELTIGERA CANINA	C	3370.
PELTIGERA COLLINA	C	3369.
PELTIGERA DEGENII	C	3282.
PELTIGERA DIDACTYLA	C	3335.
PELTIGERA ELISABETHAE	C	3316.
PELTIGERA EXTENUATA	C	3367.
PELTIGERA HORIZONTALIS	C	3333.
PELTIGERA HYMENINA	C	3302.
PELTIGERA LACTUCIFOLIA	C	3302.
PELTIGERA LEPIDOPHORA	C	3322.
PELTIGERA LEUCOPHLEBIA	C	3311.
PELTIGERA MALACEA	C	3310.
PELTIGERA MEMBRANACEA	C	3368.
PELTIGERA NECKERI	C	3285.
PELTIGERA NEOPOLYDACTYLA	C	3307.
PELTIGERA NITENS	C	3282.
PELTIGERA POLYDACTYLON	C	3372.
PELTIGERA PONOJENSIS	C	3288.
PELTIGERA PRAETEXTATA	C	3371.
PELTIGERA RUFESCENS	C	3286.
PELTIGERA SACCATA	C	3323.
PELTIGERA SPURIA	C	3335.
PELTIGERA VENOSA	C	3281.
PENICILLARIA MULTIFIDA	C	2990.
PENICILLIUM FARINOSUM	C	2909.
PENICILLIUM SPC.	C	3151.
PENIOPHORA AGERITA	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.

Name	?	Nr.
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 POLYGNIA	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 MEDULLONALIS	A	786.
PERENNIPORIA NIGRESCENS	A	813.
PERENNIPORIA UNITA	A	787.
PERICHAENA DEPRESSA	C	3170.
PERICHAENA KORTIKALIS VAR. AFFINIS	C	3174.
PERIDOXYLON PETERSII	A	438.
PERIPHEROSTOMA SAMBUCI	A	485.
PERONEUTYPA HETERACANTHA	A	488.
PERONEUTYPA SCOPARIA	A	488.
PERONEUTYPELLA SCOPARIA	A	488.
PERROTTIA CERINA	B	2542.
PERROTTIA FLAMMEA	B	2590.
PERTUSARIA ALBESCENS	C	3524.

Name	?	Nr.
PERTUSARIA ALBESCENS VAR. ALBESCENS	C	3524.
PERTUSARIA AMARA	C	3425.
PERTUSARIA ASPERGILLA	C	3452.
PERTUSARIA COCCODES	C	3487.
PERTUSARIA CORALLINA	C	3481.
PERTUSARIA DEALBATA	C	3452.
PERTUSARIA DEALBESCENS	C	3452.
PERTUSARIA FARINACEA	C	3519.
PERTUSARIA FLAVIDA	C	3451.
PERTUSARIA LEIOPLAGA	C	3457.
PERTUSARIA LEUCOSORA	C	3452.
PERTUSARIA LEUCOSTOMA	C	3457.
PERTUSARIA PERTUSA	C	3455.
PERTUSARIA PERTUSA VAR. LEIOTERA	C	3455.
PERTUSARIA PERTUSA VAR. RUPESTRIS	C	3455.
PERTUSARIA PSEUDOCORALLINA	C	3433.
PERTUSARIA RUPESTRIS	C	3455.
PETRACTIS CLAUSA	C	3445.
PEZICULA CARPINEA	B	2602.
PEZICULA CORYLINA	B	2601.
PEZICULA EUCRITA	B	2603.
PEZICULA FAGI	B	2602.
PEZIZA ABIETINA	C	2773.
PEZIZA ABIETIS	B	2577.
PEZIZA ALBOCINCTA	B	2599.
PEZIZA ALBOHYALINA	B	2575.
PEZIZA ALEURITICA	B	2644.
PEZIZA ALNEA	B	2572.
PEZIZA AMENTACEA	B	2641.
PEZIZA AMOPHILA	C	2711.
PEZIZA AMORPHA F. ACUUM	B	2558.
PEZIZA AMPHORA	C	2821.
PEZIZA AMPLISSIMA	C	2734.
PEZIZA ANCILIS	C	2832.
PEZIZA APICULATA	C	2723.
PEZIZA ARCTII	C	2670.
PEZIZA ARENICOLA	C	2767.
PEZIZA ARVERNENSIS	C	2733.
PEZIZA ASCOBOLOIDES	B	2606.
PEZIZA AURANTIA VAR. STIPITATA	C	2717.
PEZIZA AURANTIACA	B	2616.
PEZIZA AURELIA	B	2555.
PEZIZA AURICOLOR	B	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	B	2565.
PEZIZA BENESUADA	B	2657.
PEZIZA BLOXAMII	C	2767.
PEZIZA BRUNNEOATRA	C	2722.
PEZIZA CAESIA	B	2559.
PEZIZA CALYCULUS	C	2690.
PEZIZA CANDIDA	B	2524.
PEZIZA CARBONARIA	C	2745.
PEZIZA CAUCUS REBENT	B	2642.
PEZIZA CERASI	B	2589.
PEZIZA CEREAE	C	2736.
PEZIZA CERVARIA	B	2517.
PEZIZA CHATERI	B	2614.
PEZIZA CHAVETIAE	B	2559.
PEZIZA CHRYSOPHTHALMA	B	2546.
PEZIZA CILIARIS	C	2671.
PEZIZA CLAVARIARUM	C	3154.
PEZIZA CLYPEATA	C	2731.
PEZIZA COCCINELLA	C	2669.
PEZIZA CONCINNA	C	2780.
PEZIZA CONFORMATA	B	2646.
PEZIZA CONSTELLATIO	C	2668.
PEZIZA CONTROVERSA	B	2547.
PEZIZA CORONATA	C	2685.
PEZIZA CROCINA	B	2605.
PEZIZA CROUANII	B	2598.
PEZIZA CRUCIPIILA	B	2624.
PEZIZA DELICATULA	B	2586.
PEZIZA DEPRESSA	C	2751.
PEZIZA DIGITALIS	B	2515.
PEZIZA DOMESTICA	C	2782.
PEZIZA DOMICILIANA	C	2752.
PEZIZA EMILEIA	C	2724.
PEZIZA EPIPHYLLA	C	2688.
PEZIZA EUCRITA	B	2603.
PEZIZA FAGINEA	B	2532.
PEZIZA FASCICULARIS	B	2582.

Name	?	Nr.
PEZIZA FIBROSA	C	2801.
PEZIZA FIBROSA	C	2806.
PEZIZA FIMETI	C	2746.
PEZIZA FIMIPUTRIS	C	2702.
PEZIZA FIRMA	C	2692.
PEZIZA FLAMMEA	B	2590.
PEZIZA FOLIACEA	C	2766.
PEZIZA FRAXINICOLA	B	2528.
PEZIZA FUSISPOVA VAR. SCOTICA	B	2530.
PEZIZA GERARDII	C	2729.
PEZIZA GRANULIFORMIS (Filziger Schüsselseitling)	B	2560.
PEZIZA GRANULIFORMIS (Weißer Schüsselseitling)	B	2561.
PEZIZA GREGARIA	B	2632.
PEZIZA HELVELLOIDES	C	2826.
PEZIZA HELVELLULA	C	2794.
PEZIZA HOWSEI	C	2724.
PEZIZA HUMOSA VAR. HUMOSA	B	2596.
PEZIZA HYDROPHORA	A	529.
PEZIZA HYMENIOPHILA	B	2551.
PEZIZA IMPERIALIS	C	2749.
PEZIZA INCARNATA	C	2667.
PEZIZA INFLATULA	B	2574.
PEZIZA IRREGULARIS	B	2583.
PEZIZA LECITHINA	B	2529.
PEZIZA LEPORINA	C	2772.
PEZIZA LEUCOMELAENA	C	2805.
PEZIZA LEUCOSTIGMA	B	2578.
PEZIZA LEVIS	C	2853.
PEZIZA LIVIDOFUSCA	B	2655.
PEZIZA LIVIDULA	C	2765.
PEZIZA LUMBRICALIS	C	2735.
PEZIZA MACROPUS	C	2800.
PEZIZA MACROPUS VAR. VILLOSA	C	2801.
PEZIZA MELALEUCA	C	2834.
PEZIZA MELALOMA	B	2612.
PEZIZA MICHELII	C	2737.
PEZIZA MICROPUS (Kurzstieliger Becherling)	C	2747.
PEZIZA MICROPUS (Riesenbecherling)	C	2750.
PEZIZA NIDULUS	B	2541.
PEZIZA NIGRA	C	3154.
PEZIZA NIVEA	B	2548.
PEZIZA NUMMULARIS	C	2720.
PEZIZA OLIVACEA	B	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	B	2591.
PEZIZA PETERSII	C	2735.
PEZIZA PHYLOGENA	C	2722.
PEZIZA PLEBEIA	C	2737.
PEZIZA POLYTRICHI	B	2600.
PEZIZA PRAECOX	B	2579.
PEZIZA PRAETERVISA	C	2728.
PEZIZA PRASSINULA	B	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	B	2553.
PEZIZA RHENANA	C	2755.
PEZIZA RUFOFUSCA	B	2650.
PEZIZA RUFO-OLIVACEA	B	2528.
PEZIZA RUTILANS	B	2600.
PEZIZA SANIOSA	C	2739.
PEZIZA SCATIGENA	C	2698.
PEZIZA SCHUMACHERI	C	2658.
PEZIZA SCLEROTIUM	C	3234.
PEZIZA SCUTELLATA	B	2616.
PEZIZA SEPULTA	C	2768.
PEZIZA SETOSA	B	2610.
PEZIZA SILVESTRIS	C	2733.
PEZIZA SOLITARIA	C	2821.
PEZIZA SPARASSIODES	C	2788.
PEZIZA STRIGOSA VAR. HISPIDULA	B	2604.
PEZIZA SUBISABELLINA	C	2732.
PEZIZA SUCCOSA	C	2738.
PEZIZA SUCCOSELLA	C	2727.
PEZIZA SUMNERI	C	2769.
PEZIZA TENACELLA	C	2710.
PEZIZA TURBO	A	402.

Name	?	Nr.
PEZIZA UMBRORUM	B	2622.
PEZIZA VARIA	C	2750.
PEZIZA VERSIFORMIS	B	2581.
PEZIZA VESICULOSA	C	2725.
PEZIZA VIOLACEA	C	2728.
PEZIZA VIRGINEA VAR. VIRGINEA	B	2563.
PEZIZA WAUCHII	B	2555.
PEZIZA WOOLHOPEIA	B	2634.
PEZIZA XANTHOSTIGMA	B	2573.
PEZIZALES	C	2662.
PEZIZELLA ALBOHYALINA	B	2575.
PEZIZELLA ALNIELLA	B	2646.
PHACIDIUM DENTATUM	C	2664.
PHACIDIUM PINASTRI	C	2661.
PHACORHIZA ERYTHROPUS	C	2895.
PHACORHIZA SCLEROTIODES	C	2893.
PHAEANGELLA PINASTRI	C	2661.
PHAEANGELLA VENTOSA	B	2653.
PHAEOBULGARIA INQUIDANS	C	2740.
PHAEOBULGARIA INQUINAN	C	2740.
PHAEOBULGARIA POLYMORPHA	C	2740.
PHAEOCLAVULINA CURTA	C	2964.
PHAEOCLAVULINA FLACCIDA	C	2981.
PHAEOCLAVULINA MACROSPORA	C	2980.
PHAEOCLAVULINA MYCELIOSA	C	2964.
PHAEOCLAVULINA VINACEIPES	C	2994.
PHAEOCOLLYBIA ARDUENNENSIS	A	1297.
PHAEOCOLLYBIA CHRISTINAE	A	1300.
PHAEOCOLLYBIA FESTIVA	A	1299.
PHAEOCOLLYBIA JENNYAE	A	1297.
PHAEOCOLLYBIA JENNYI	A	1297.
PHAEOCOLLYBIA LUGUBRIS	A	1298.
PHAEOCORIOLELLUS TRABEUS FORMA RESUPINATUS	A	369.
PHAEOCYPHELLA FRAXINICOLA	C	2675.
PHAEOCYPHELLA FUSCOSPORA	B	2017.
PHAEOCYPHELLA MUSCICOLA	B	2017.
PHAEOCYPHELLA OCHROLEUCA	B	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	A	1339.
PHAEOGALERA OEDIPIUS	A	276.
PHAEOGLABROTRICHA RUBI	B	2514.
PHAEOHELOTIUM EPIPHYLLUM	C	2688.
PHAEOHELOTIUM EPIPHYLLUM VAR. ACARIUM	C	2688.
PHAEOHELOTIUM FAGINEUM	B	2532.
PHAEOHELOTIUM FLAVUM	C	2682.
PHAEOHELOTIUM MONTICOLA	C	2682.
PHAEOHELOTIUM UMBILICATUM	B	2534.
PHAEOLEPIOTA AUREA	A	297.
PHAEOLUS SCHWEINITZII	A	112.
PHAEOLUS SPADICEUS	A	112.
PHAEOMARASMIUS ARIDUS	A	294.
PHAEOMARASMIUS CARPOPHILOIDES	A	1301.
PHAEOMARASMIUS CARPOPHILUS	A	1301.
PHAEOMARASMIUS ERINACEUS	A	294.
PHAEOMARASMIUS EXQUISITUS	A	1082.
PHAEOMARASMIUS GRANULOSUS	A	266.
PHAEOMARASMIUS HORIZONTALIS	A	341.
PHAEOMARASMIUS LIMULATUS	A	1304.
PHAEOMARASMIUS MURICATUS	A	282.
PHAEOMARASMIUS PYGMAEUS	A	1204.
PHAEONEMATOLOMA MYOSOTIS	A	306.
PHAEOPEZIA APICULATA	C	2723.
PHAEOPHYSCIA CILIATA	C	3386.
PHAEOPHYSCIA CONSTIPATA	C	3393.
PHAEOPHYSCIA HIRSUTA	C	3395.
PHAEOPHYSCIA ORBICULARIS	C	3388.
PHAEOPHYSCIA SCIASTRA	C	3396.
PHAEOPHYSCIA STRIGOSA	C	3395.
PHAEOPORUS LUCIDUS	A	828.
PHAEOSOLENIA DENSA	B	2521.
PHAEOSPERMA GASTRINUM	A	462.
PHAEOSPERMA MELVETICA	A	481.
PHAEOSPERMA MICROSPORA	A	481.
PHAEOTELLUS ACEROSUS	B	2012.
PHAEOTELLUS ACEROSUS	B	2012.
PHAEOTELLUS GRISEOPALLIDUS	B	2004.
PHAEOTELLUS RICKENII	B	2013.

Name	?	Nr.
PHAEOTREMELLA	A	408.
PSEUDOFOLIACEA		
PHALLOGASTER SACCATUS	C	3015.
PHALLUS ATROVOLVATUS	C	3014.
PHALLUS COSTATUS	C	2818.
PHALLUS CRISPUS	C	2818.
PHALLUS DUPLICATUS	C	3014.
PHALLUS HADRIANI	C	3011.
PHALLUS IMPUDICUS	C	3013.
PHALLUS IMPUDICUS VAR. IMPUDICUS	C	3013.
PHALLUS MONACHELLA	C	2830.
PHALLUS RUBICUNDUS	C	3012.
PHALLUS TOGATUS	C	3014.
PHANEROCHAETE CHORDALIS	A	693.
PHANEROCHAETE CREMEA	A	653.
PHANEROCHAETE FUCIFORMIS	C	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 TUBERCOLATA	A	667.
PHANEROCHAETE VELUTINA	A	736.
PHANEROCHAETE VELUTINA F. COCCINEOFULVA	A	746.
PELLINUS AESTRIPLEX	A	789.
PELLINUS ALNI	A	806.
PELLINUS CHRYSOLOMA	A	790.
PELLINUS CINEREUS	A	806.
PELLINUS CONCHATUS	A	794.
PELLINUS CONTIGUUS	A	792.
PELLINUS ERECTUS	A	803.
PELLINUS FERREUS	A	800.
PELLINUS FERRUGINOSUS	A	797.
PELLINUS FERRUGINOSUS	A	797.
PELLINUS HARTIGII	A	804.
PELLINUS HIPPOPHAEOLA	A	799.
PELLINUS IGNIARIUS	A	791.
PELLINUS IGNIARIUS VAR. TRIVIALIS PHELLINUS CINEREUS	A	806.
PELLINUS LAEVIGATUS	A	777.
PELLINUS LINTEUS	A	805.
PELLINUS LUNDELLII	A	779.
PELLINUS MAGNOSPORUS	A	904.
PELLINUS NIGRICANS	A	801.
PELLINUS PINI	A	793.
PELLINUS PINII	A	793.
PELLINUS POUZARII	A	780.
PELLINUS PUNCTATUS	A	796.
PELLINUS RIBIS	A	802.
PELLINUS ROBUSTUS	A	789.
PELLINUS ROBUSTUS FORMA HARTIGII	A	804.
PELLINUS ROBUSTUS VAR. HARTIGII	A	804.
PELLINUS TORULOSUS	A	798.
PELLINUS TREMULAE	A	778.
PELLINUS TRIVIALIS	A	806.
PELLINUS TUBERCULOSUS	A	795.
PELLINUS VITICOLA	A	788.
PELLLODON AMICUS	A	157.
PELLLODON CONFLUENS	A	157.
PELLLODON CYATHIFORMIS	A	156.
PELLLODON MELALEUCUS	A	159.
PELLLODON NIGER	A	158.
PELLLODON NIGER VAR. ALBONIGER	A	159.
PELLLODON TOMENTOSUS	A	156.
PELLLODON VELLEREUS	A	157.
PELLLOPILUS NIGROLIMITATUS	A	781.
PHIALEA BOLARIS	C	2693.
PHIALEA BOLARIS VAR. EXPLANATA	C	2693.
PHIALEA BOUDIERI	C	2718.
PHIALEA CORONATA	C	2685.
PHIALEA SCLEROTORIUM	C	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.

Name	?	Nr.
PHLEBIA GUTTULIFERA	A	682.
PHLEBIA KRIEGERIANA	A	748.
PHLEBIA LILASCEN VAR. LIVIDA	A	740.
PHLEBIA LIVIDA	A	740.
PHLEBIA LIVIDA SUBSP. TUBERCOLATA	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.
PHLEBOPUS LIGNICOLA	A	63.
PHLEGMACIUM ALEURIOSMUM	B	1913.
PHLEGMACIUM ALLUTUM	B	1888.
PHLEGMACIUM BALTEATOALBUM	B	1955.
PHLEGMACIUM BALTEATOCUMATILE	B	1940.
PHLEGMACIUM CAESIOCANESCENS	B	1909.
PHLEGMACIUM CAESIOSTRAMINEUM	B	1898.
PHLEGMACIUM CAROVIOLACEUM	B	1913.
PHLEGMACIUM CEDRETORUM	B	1884.
PHLEGMACIUM CRASSUM	B	1955.
PHLEGMACIUM CYANITES	B	1869.
PHLEGMACIUM DIONYSAE	B	1914.
PHLEGMACIUM DIOSMUS	B	1867.
PHLEGMACIUM HERPETICUM VAR. FAGETICOLA (Grünvioletter Klumpfuß)	B	1910.
PHLEGMACIUM HERPETICUM VAR. FAGETICOLA (Olivblättriger Klumpfuß)	B	1915.
PHLEGMACIUM MICROSPERMUM	B	1954.
PHLEGMACIUM OCHROPALLIDUM	B	1905.
PHLEGMACIUM ODORIFER	B	1885.
PHLEGMACIUM PRAESTANS	B	1960.
PHLEGMACIUM PURPURASCENS	B	1882.
PHLEGMACIUM RUFOALBUM	B	1965.
PHLEGMACIUM SCHAEFFERANUM	B	1845.
PHLEGMACIUM SODAGNITUM	B	1921.
PHLEGMACIUM URBICUM	B	1873.
PHLEGMACIUM VARIUM VAR. DECOLORANS	B	1951.
PHLEOGENA FAGINEA	A	579.
PHLOEOMANA SPEIREA	A	942.
PHLOGIOTIS HELVELLOIDES	C	2784.
PHLYCTIS ARGENA	C	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 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	A	1329.

Name	?	Nr.
PHOLIOTA FILIA	A	271.
PHOLIOTA FLAMMANS	A	281.
PHOLIOTA FLAVIDA	A	273.
PHOLIOTA FUSCA	A	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 MYOSOTIS	A	306.
PHOLIOTA NAMEKO	A	269.
PHOLIOTA NEMATOLOMOIDES	A	272.
PHOLIOTA OEDIPUS	A	276.
PHOLIOTA PINICOLA	A	285.
PHOLIOTA POPULNEA	A	289.
PHOLIOTA PUMILA	A	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	A	1327.
PHOLIOTA TOGULARIS VAR. FILARIS	A	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	A	1333.
PHOLIOTINA ARRHENII	A	1327.
PHOLIOTINA BRUNNEA	A	1328.
PHOLIOTINA COPROPHILA	A	1318.
PHOLIOTINA CYANOPUS	A	1307.
PHOLIOTINA FILARIS	A	1329.
PHOLIOTINA FRIESII	A	1309.
PHOLIOTINA INTERMEDIA	A	1313.
PHOLIOTINA INTERMEDIA VAR. BRUNNEA	A	1328.
PHOLIOTINA PYGMAEOFFINIS	A	1309.
PHOLIOTINA RUGOSA	A	1329.
PHOLIOTINA SEPTENTRIONALIS	A	1313.
PHOLIOTINA SPUMOSA	A	287.
PHOLIOTINA STRIIPES	A	1309.
PHOLIOTINA TENEROIDES	A	1321.
PHOLIOTINA UTRICYSTIDIATA	A	1331.
PHOLIOTINA UTRIFORMIS	A	1334.
PHOLIOTINA VESTITA	A	1330.
PHOLIOTINA VEXANS	A	1332.
PHOMA URTICAE SCHULZER	A	451.
PHOMOPSIS SAROTHAMNI	A	435.
PHORCYS VIBRATILIS	A	480.
PHRAGMIDIUM MUCRONATUM	C	3230.
PHRAGMOTRICHUM CHAILLETII	C	2699.
PHYLACTERIA ANTHOCEPHALA VAR. CLAVULARIA	C	2955.
PHYLACTERIA ATROCITRINA	C	2959.
PHYLACTERIA CARYOPHYLLEA	C	2957.
PHYLACTERIA CLAVULARIS	C	2955.
PHYLACTERIA MOLLISSIMA	C	2960.
PHYLACTERIA TERRESTRIS	C	2956.
PHYLLACHORA ROSAE	C	3238.
PHYLLODONTIA UNICOLOR	A	882.
PHYLLOPORIA RHEADES	A	855.
PHYLLOPORIA RIBIS	A	802.
PHYLLOPORUS PELLETIERI	B	2206.
PHYLLTOPSIS NIDULANS	A	325.
PHYSARUM CINEREUM	C	3168.
PHYSARUM NUTANS	C	3206.
PHYSARUM NUTANS VAR. NUTANS	C	3206.
PHYSARUM PANICEUM	C	3200.
PHYSARUM POLYCEPHALUM	C	3167.

Name	?	Nr.
PHYSARUM VIRESCENS	C	3157.
PHYSARUM VIRIDE	C	3207.
PHYSICIA ADSCENDENS	C	3392.
PHYSICIA AIPOLIA	C	3400.
PHYSICIA CAESIA	C	3394.
PHYSICIA DIMIDIATA	C	3387.
PHYSICIA DUBIA	C	3399.
PHYSICIA ELEGANS	C	3358.
PHYSICIA GRISEA	C	3389.
PHYSICIA SCIASTRA	C	3396.
PHYSICIA STELLARIS	C	3397.
PHYSICIA TENELLA	C	3398.
PHYSICIA TRIBACIA	C	3390.
PHYSICOPSIS ADGLUTINATA	C	3385.
PHYSICONIA GRISEA	C	3389.
PHYSISPORINUS SANGUINOLENTUS	A	771.
PHYSISPORINUS VITREUS	A	774.
PHYSISPORUS BOMBYCINOIDES	A	637.
PHYSISPORUS LENIS	A	820.
PHYSISPORUS RADULA	A	863.
PHYSOMITRA ESCULENTA	C	2809.
PICHIA FERMENTANS...	C	3212.
PICOA CARTHUSIANA	C	3104.
PILACRE FAGINEA	A	579.
PILACRE PETERSII	A	579.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS	C	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. CRYSTALLINUS	C	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. HYALOSPORUS	C	3201.
PILOBOLUS CRYSTALLINUS VAR. KLEINII	C	3201.
PILODERMA BICOLOR	A	720.
PILODERMA BYSSINUM	A	704.
PILODERMA CROCEUM	A	720.
PILOSACE BIPELLIS	A	1195.
PILOSACE FATUUS	A	1181.
PILOSACE FIBRILLOSUS	A	1178.
PILOSACE SUBNUDUS	A	1173.
PILOSACE TENUICULUS	A	1190.
PIPTOPORUS BETULINUS	A	876.
PIPTOPORUS ELATINUS	A	839.
PIPTOPORUS OFFICINALIS	A	807.
PIPTOPORUS QUERCINUS	A	877.
PISOLITHUS ARHIZUS	C	3101.
PISOLITHUS TINCTORIUS	C	3101.
PISOLITHUS ARENARIUS	C	3101.
PISTILLARIA AMPELINA	C	2894.
PISTILLARIA COCCINEA	C	2894.
PISTILLARIA OVATA	C	2891.
PISTILLARIA QUISQUILIARIS	C	2896.
PISTILLARIA ROSELLA	C	2894.
PISTILLARIA SYRINGAE	C	2894.
PISTILLARIA TYPHULOIDES	C	2890.
PISTILLARIA ULIGINOSA	C	2894.
PISTILLARIA UNCIALIS	C	2890.
PITHYA CUPRESSINA	B	2533.
PITHYA SUECICA	B	2546.
PITHYA VULGARIS	B	2535.
PLACIDIUM SQUAMULOSUM	C	3504.
PLACODES LUCIDUS	A	828.
PLACODIUM AURELLUM	C	3354.
PLACODIUM FALLAX	C	3351.
PLACUNTUM ANDROMEDAE	C	3236.
PLACYNTHIELLA ULIGINOSA	C	3491.
PLACYNTHIUM NIGRUM	C	3280.
PLACYNTHIUM NIGRUM VAR. NIGRUM	C	3280.
PLATISMATIA GLAUCA	C	3305.
PLATYGLOEA LAGERHEIMII	A	731.
PLATYSMA GLAUCUM	C	3305.
PLECTANIA HIEMALIS	C	2758.
PLECTANIA MELASTOMA	B	2593.
PLEOMASSARIA RHODOSTOMA	A	476.
PLEONECTRIA LAMYI	A	507.
PLEOPSIDIUM CHLOROPHANUM	C	3440.
PLEOSPORA GILLETIANA	A	494.
PLEOSPORA RUBICUNDA	A	719.
PLEOSPORA RUBICUNDA VAR. AMERICANA	A	719.
PLEOSPORA 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.

Name	?	Nr.
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 PETALODES F. CARBONARIUS SENSU	A	329.
PLEUROTUS PETALODES FORMA AURISCALPIUM	A	338.
PLEUROTUS PETALODES 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.
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	C	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.
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. 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.

Name	?	Nr.
PLUTEUS CHRYSOPHAEUS (Runzeliger Dachpilz)	A	215.
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 DRYOPHLOIDES	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 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 POZARIANUS	A	226.
PLUTEUS PRIMUS	A	225.
PLUTEUS PUNCTIPES	A	230.
PLUTEUS ROMELLII	A	235.
PLUTEUS ROSEIPES	A	228.
PLUTEUS SALICINUS	A	233.
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	B	2572.
PODOCREA ALUTACEA	C	2869.
PODOCREA ALUTACEA FORMA LONGISSIMA	C	2868.
PODOPORIA NIGRESCENS	A	813.
PODOPORIA SANGUINOLENTA FORMA EXPALLESCENS	A	771.
PODOPORIA VITREA FORMA ADIPOSITA	A	774.
PODOSCYPHA UNDULATA	C	2793.
PODOSORDARIA FILIFORMIS	C	2884.
PODOSTROMA ALUTACEUM	C	2869.
PODOSTROMA ALUTACEUM VAR. LEUCOPUS	C	2870.
PODOSTROMA LEUCOPUS	C	2870.
PODOSTROMA NYBERGIANA	C	2868.
POIKILODERMA BUFONIUM	A	484.
POLYCAULIONA CANDELARIA	C	3356.
POLYMORPHUM QUERCINUM	C	3226.
POLYMORPHUM RUGOSUM	C	3226.
POLYPILUS FRACTIPES	A	833.
POLYPILUS FRONDOSUS VAR. INTYBACEUS	A	111.

Name	?	Nr.
POLYPILUS GIGANTEUS	A	111.
POLYPILUS OSSEUS	A	814.
POLYPILUS PORIPES	A	121.
POLYPORELLUS AGARICEUS	A	139.
POLYPORELLUS BADIUS	A	132.
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 ARCULARIUS	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 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.
POLYPORUS LUCIDUS VAR. JAPONICUS	A	828.
POLYPORUS LUTESCENS	A	123.
POLYPORUS MARUCCIANUS	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	A	131.
POLYPORUS SQUAMOSUS FORMA MICHELII	A	131.
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 USTILAGINOIDES	A	526.
POLYPORUS VARIUS	A	135.
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.

Name	?	Nr.
POLYSTICTUS PINSITUS SENSU	A	900.
POLYSTICTUS PROLIFER	A	118.
POLYSTICTUS SINUOSUS	A	888.
POLYSTICTUS STUPEUS	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	C	3122.
PORIA CONSIMILIS	A	820.
PORIA CROCEA	C	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.
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	C	3122.
PORODAEDALEA CERCIDIPHYLLUM	A	794.
PORODAEDALEA CHRYSOLOMA	A	790.
PORODAEDALEA CONCHATA	A	794.
PORODAEDALEA PINI	A	793.
PORONIA ERICI	C	2783.
PORONIA PUNCTATA	C	2783.
POROTHELEUM FIMBRIATUM	A	204.
PORPHYRELLUS	A	65.
PORPHYROSPORUS	A	65.
PORPIDIA CRUSTULATA	C	3479.
PORPIDIA MACROCARPA	C	3467.
PORPOLOMA CALYPTRIFORME	B	2157.
PORPOLOMA MACROCEPHALUM	B	2070.
PORPOLOMA METAPODIUM	B	1562.
PORPOLOMOPSIS CALYPTRIFORMIS	B	2157.
PORPOMYCES MUCIDUS	A	763.
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 RENNII	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 FERNANDAE	B	1409.
POUZAROMYCES DYSTHALES	B	1362.

Name	?	Nr.
PRAGMOPORA ATRATA	B	2591.
PRATELLA SEMOTA	A	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	C	3468.
PROTOBLASTENIA INCRUSTANS	C	3442.
PROTOBLASTENIA RUPESTRIS	C	3444.
PROTODONTIA LIVIDA	A	648.
PROTOPANNARIA PEZIZOIDES	C	3435.
PROTOPARMELIA BADIA	C	3439.
PROTOSTROPHARIA SEMIGLOBATA	A	1143.
PROTOTREMELLA TULASNEI	A	618.
PRUNULUS ALPHITOPHORUS	A	958.
PRUNULUS CAPILLARIPES	A	951.
PRUNULUS CLAVICULARIS	A	973.
PRUNULUS DELECTABILIS	A	924.
PRUNULUS LATIFOLIUS	A	944.
PRUNULUS MIRATUS	A	913.
PRUNULUS PURPUREOFUSCUS	A	982.
PRUNULUS SCABRIPES	B	1453.
PRUNULUS TENERRIMUS	A	1009.
PRUNULUS VARIUS	A	1270.
PRUNULUS VULGARIS	A	979.
PSALLIOTA AESTIVALIS VAR. FLAVOTACTA	A	1101.
PSALLIOTA ALTIPIES	A	1101.
PSALLIOTA AMETHYSTINA	A	1075.
PSALLIOTA ARENICOLA	A	1095.
PSALLIOTA BISPORA FORMA AVELLANEA	A	1079.
PSALLIOTA DEPAUPERATA	A	1074.
PSALLIOTA EDULIS VAR. VALIDA	A	1097.
PSALLIOTA EXSERTA	A	1088.
PSALLIOTA FISSURATA	A	1082.
PSALLIOTA FUSCOFIBRILLOSA	A	1057.
PSALLIOTA GENNADII	A	1083.
PSALLIOTA HAEMATOSPERMA	B	1634.
PSALLIOTA HORTENSIS VAR. BISPORA	A	1079.
PSALLIOTA INGRATA	A	1100.
PSALLIOTA LANIPES	A	1068.
PSALLIOTA LITORALIS	A	1102.
PSALLIOTA LUTOSA	A	1076.
PSALLIOTA MACROSPORA	A	1096.
PSALLIOTA MERDARIA	A	1338.
PSALLIOTA PALLENS	A	1070.
PSALLIOTA PERONATA (Sand- Egerling)	A	1095.
PSALLIOTA PERONATA (Stadtchampignon)	A	1097.
PSALLIOTA PHAEOLEPIDOTA	A	1061.
PSALLIOTA PORPHYREA	A	1064.
PSALLIOTA PURPURELLA	A	1070.
PSALLIOTA RUBELLA FORMA PALLENS	A	1070.
PSALLIOTA SANGUINARIA	A	1059.
PSALLIOTA SEMOTA	A	1075.
PSALLIOTA SILVATICA VAR. PALLIDA	A	1059.
PSALLIOTA SPISSA	A	1102.
PSALLIOTA SQUAMULIFERA	A	1088.
PSALLIOTA SUBFLOCCOSA	A	1098.
PSALLIOTA SUBRUFESCENS	A	1062.
PSALLIOTA VAPORARIA	A	1067.
PSALLIOTA VARIEGATA VAR. KOELERIONIS	A	1073.
PSALLIOTA XANTHODERMA VAR. GRISEA	A	1094.
PSALLIOTA XANTHODERMA VAR. LEPIOTOIDES	A	1094.
PSATHYRA AGAVES	A	1183.
PSATHYRA CONOPILEA VAR. SUBATRATA	A	1193.
PSATHYRA CORRUGIS VAR. VINOSA	A	1165.
PSATHYRA FATUA	A	1181.
PSATHYRA FATUA OBTUSA	B	1782.
PSATHYRA FIBRILLOSA	A	1178.
PSATHYRA FOENISECII	A	1272.
PSATHYRA FUSCA	A	1198.
PSATHYRA GORDONII	A	1167.
PSATHYRA MURCIDA	A	1166.
PSATHYRA OBTUSATA	A	1180.
PSATHYRA OBTUSATA VAR. OBTUSATA	A	1180.

Name	?	Nr.
PSATHYRA PENNATA (Haariger Faserling)	A	1167.
PSATHYRA PENNATA (Kohlenmürbling)	A	1192.
PSATHYRA PENNATA FORMA PENNATA	A	1192.
PSATHYRA SPADICEA	B	2120.
PSATHYRA SUBNUDA	A	1173.
PSATHYRA TYPHAE	A	1187.
PSATHYRA URTICICOLA	A	1236.
PSATHYRELLA ABIETICOLA	A	1198.
PSATHYRELLA AGAVES	A	1183.
PSATHYRELLA ALBIDULA	A	1201.
PSATHYRELLA AMMOPHILA	A	1184.
PSATHYRELLA APPENDICULATA	A	1165.
PSATHYRELLA ARTEMISIAE	A	1177.
PSATHYRELLA ATROLAMINATA	A	1189.
PSATHYRELLA BARLAE	A	1195.
PSATHYRELLA BEROLINENSIS	A	1190.
PSATHYRELLA BIPELLIS	A	1195.
PSATHYRELLA BORGENSIS	A	1182.
PSATHYRELLA CANDOLLEANA	A	1165.
PSATHYRELLA CANOCEPS	A	1167.
PSATHYRELLA CANOCEPS	A	1167.
PSATHYRELLA CARBONICOLA	A	1192.
PSATHYRELLA CF. TEPHROPHYLLA	A	1198.
PSATHYRELLA CHONDRODERMA	A	1197.
PSATHYRELLA CONOPILUS	A	1193.
PSATHYRELLA CONOPILUS VAR. SUBATRATA	A	1193.
PSATHYRELLA CONSIMILIS	A	1204.
PSATHYRELLA COPRINOIDES	A	1190.
PSATHYRELLA CORRUGIS	A	1196.
PSATHYRELLA CORRUGIS FORMA CLAVIGERA	A	1196.
PSATHYRELLA COTONEA	A	1194.
PSATHYRELLA DISSEMINATA	A	1205.
PSATHYRELLA EGENULA	A	1165.
PSATHYRELLA EXALBICANS (Schmalblättriger Faserling)	A	1174.
PSATHYRELLA EXALBICANS (Tonblasser Mürbling)	A	1181.
PSATHYRELLA FAGETOPHILA	A	1166.
PSATHYRELLA FATUA	A	1181.
PSATHYRELLA FIBRILLOSA	A	1178.
PSATHYRELLA FOENISECII	A	1272.
PSATHYRELLA FRAGILISSIMA	A	1191.
PSATHYRELLA FUSCA	A	1198.
PSATHYRELLA GLAREOSA	A	1159.
PSATHYRELLA GOSSYPINA	A	1177.
PSATHYRELLA GRACILIS FORMA CORRUGIS	A	1196.
PSATHYRELLA GRACILIS FORMA SUBSTERILIS	A	1196.
PSATHYRELLA GRANULOSA	A	1190.
PSATHYRELLA HIASCENS	A	1230.
PSATHYRELLA HIRTOSQUAMULOSA	A	1199.
PSATHYRELLA HYDROPHILA	A	1176.
PSATHYRELLA IMPATIENS	A	1252.
PSATHYRELLA LACRYMABUNDA	A	1157.
PSATHYRELLA LANATIPES	A	1178.
PSATHYRELLA LEUCOTEPHRA	A	1202.
PSATHYRELLA MACULATA	A	1188.
PSATHYRELLA MARCESCIBILIS	A	1191.
PSATHYRELLA MARCESCIBILIS VAR. VIRGINEA	A	1191.
PSATHYRELLA MELANTHINA	A	1183.
PSATHYRELLA MICROLEPIDOTA	A	1165.
PSATHYRELLA MICRORRHIZA	A	1203.
PSATHYRELLA MICRORRHIZA FORMA MICRORRHIZA	A	1203.
PSATHYRELLA MULTIPEDATA	A	1172.
PSATHYRELLA MURCIDA	A	1166.
PSATHYRELLA OBTUSATA	A	1180.
PSATHYRELLA OBTUSATA VAR. ABERRANS	A	1180.
PSATHYRELLA OBTUSATA VAR. UTRIFORMIS	A	1181.
PSATHYRELLA PANAEOLOIDES	A	1179.
PSATHYRELLA PENNATA	A	1192.
PSATHYRELLA PERTINAX	A	1197.
PSATHYRELLA PILULIFORMIS	A	1176.
PSATHYRELLA PRONA	A	1201.
PSATHYRELLA PRONA FORMA ALBIDULA	A	1201.
PSATHYRELLA PRONA VAR. UTRIFORMIS (Flockiger Mürbling)	A	1185.
PSATHYRELLA PRONA VAR. UTRIFORMIS (Zierlicher Mürbling)	A	1171.
PSATHYRELLA PSEUDOCASCA	A	1186.

Name	?	Nr.
PSATHYRELLA PSEUDOCORRUGIS	A	1182.
PSATHYRELLA PSEUDOGRACILIS	A	1171.
PSATHYRELLA PYGMAEA	A	1204.
PSATHYRELLA PYROTRICHA	A	1158.
PSATHYRELLA PYROTRICHA VAR. PYROTRICHA	A	1158.
PSATHYRELLA ROMAGNESII	A	1170.
PSATHYRELLA RUBICOLA	A	1178.
PSATHYRELLA SACCHARIOLENS	A	1200.
PSATHYRELLA SARCOCEPHALA	A	1175.
PSATHYRELLA SCOBINACEA	A	1188.
PSATHYRELLA SEMIVESTITA	A	1203.
PSATHYRELLA SEMIVESTITA VAR. SEMIVESTITA	A	1203.
PSATHYRELLA SENEX	A	1169.
PSATHYRELLA SPADICEA	A	1175.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA	A	1174.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA F. EXALBICANS	A	1181.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA FORMA EXALBICANS	A	1174.
PSATHYRELLA SPADICEOGRISEA FORMA VERNALIS	A	1174.
PSATHYRELLA SPHAGNICOLA	A	1168.
PSATHYRELLA SQUAMOSA	A	1177.
PSATHYRELLA STIGMATOSPORA	A	1186.
PSATHYRELLA SUAVISSIMA	A	1200.
PSATHYRELLA SUBATOMATA	A	1201.
PSATHYRELLA SUBATRA	A	1193.
PSATHYRELLA SUBNUDA	A	1173.
PSATHYRELLA SUBNUDA VAR. VELOSA	A	1173.
PSATHYRELLA TENUICULA	A	1190.
PSATHYRELLA TEPHROPHYLLA	A	1198.
PSATHYRELLA TYPHAE	A	1187.
PSATHYRELLA VERNALIS	A	1174.
PSATHYRELLA VINOSOFULVA	A	1185.
PSATHYRELLA VYRNWYENSIS	A	1180.
PSATHYRELLA WAVERENII	A	1170.
PSEUDEPHEBE MINUSCULA	C	3575.
PSEUDEVERNIA FURFURACEA	C	3560.
PSEUDEVERNIA FURFURACEA VAR. FURFURACEA	C	3560.
PSEUDO MERULIUS AUREUS	A	750.
PSEUDO OMPHALINA COMPRESSIPES	B	1998.
PSEUDO OMPHALINA KALCHBRENNERI	B	1997.
PSEUDOBOLETUS PARASITICUS	A	88.
PSEUDOCHEATE TABACINA	A	576.
PSEUDOCITOCYBE CYATHIFORMIS	B	2022.
PSEUDOCITOCYBE EXPALLENS	B	2021.
PSEUDOCOPRINUS BRUNNEOLUS	A	1246.
PSEUDOCOPRINUS DISSEMINATUS	A	1205.
PSEUDOCOPRINUS GALERICULIFORMIS	A	1246.
PSEUDOCOPRINUS IMPATIENS	A	1252.
PSEUDOCRATERELLUS CINEREUS	B	2104.
PSEUDOCRATERELLUS SINUOSUS	B	2107.
PSEUDOCRATERELLUS SINUOSUS VAR. PUSILLUS	B	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS	B	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS VAR. CRISPUS	B	2107.
PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS VAR. SINUOSUS	B	2107.
PSEUDOFOMES PINICOLA	A	811.
PSEUDOHELOTIUM HYMENIOPHILUM	B	2551.
PSEUDOHELOTIUM PINETI	C	2667.
PSEUDOHYDNUM GELATINOSUM	C	2787.
PSEUDOHYGROCYBE CALCIPHILA	B	2138.
PSEUDOHYGROCYBE CANTHARELLA	B	2127.
PSEUDOHYGROCYBE COCCINEOCRENATA	B	2133.
PSEUDOHYGROCYBE HELOBIA	B	2139.

Name	?	Nr.
PSEUDOHYGROCYBE INTERMEDIA	B	2123.
PSEUDOHYGROCYBE OBRUSSEA	B	2126.
PSEUDOHYGROCYBE PUNICEA	B	2125.
PSEUDOINONOTUS DRYADEU	A	859.
PSEUDOLACHNEA HISPIDULA	B	2604.
PSEUDOLYCOPERDON PUSILLUM	C	3046.
PSEUDOLYOPHYLLUM FRAGRANS	B	2052.
PSEUDOLYOPHYLLUM LANGEI	B	2025.
PSEUDOLYOPHYLLUM METACHROIDES	B	2045.
PSEUDOLYOPHYLLUM METACHROUM	B	2045.
PSEUDOLYOPHYLLUM VIBECINUM	B	2025.
PSEUDOMBROPHILA AGGREGATA	B	2526.
PSEUDOMBROPHILA CERVARIA	B	2517.
PSEUDOMBROPHILA TENUISPORAM	A	400.
PSEUDOMBROPHILA THEIOLEUCA	B	2519.
PSEUDOMERULIUS AUREUS	A	750.
PSEUDOMYCENA CYANORRHIZA	A	1014.
PSEUDOMYCENA SACCHARIFERA	A	986.
PSEUDOMYCENA SETOSA	A	1037.
PSEUDOMYCENA STYLOBATES	A	928.
PSEUDOMYCENA TENERRIMA	A	1009.
PSEUDONECTRIA TILACHLIDII	C	2889.
PSEUDOMPHALINA COMPRESSIPES	B	1998.
PSEUDOMPHALINA GRAVEOLENS	B	1998.
PSEUDOMPHALINA KALCHBRENNERI	B	1997.
PSEUDOMPHALINA PACHYPHYLLA	B	1996.
PSEUDOPEZIA BROWNIANA	C	2680.
PSEUDOPLECTANIA MELAENA	B	2635.
PSEUDOPLECTANIA NIGRELLA	B	2636.
PSEUDOPLECTANIA VOGESIACA	B	2633.
PSEUDORHIZINA SPHAEROSPORA	C	2811.
PSEUDOTIS ABIETINA	C	2773.
PSEUDOTIS UNICOLOR	C	2749.
PSEUDOTOMENTELLA ATRUFUSCA	A	689.
PSEUDOTOMENTELLA ECHINOSPORA	A	589.
PSEUDOTOMENTELLA MUCIDULA	A	700.
PSEUDOTOMENTELLA ZYGODESMOIDES	A	581.
PSEUDOTRAMETES GIBBOSA	A	893.
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	A	1144.
PSILOCYBE ALLENII	A	1341.
PSILOCYBE AMMOPHILA	A	1184.
PSILOCYBE ANGULATA	A	1036.
PSILOCYBE ATLANTIS	A	1348.
PSILOCYBE ATRORUFA	A	1337.
PSILOCYBE AZURESCENS	B	1354.
PSILOCYBE BAEOCYSTIS	A	1345.
PSILOCYBE CAERULEA	A	1139.
PSILOCYBE CAMPANULATA	A	1267.
PSILOCYBE CAPNOIDES	A	298.
PSILOCYBE CERES	A	1145.
PSILOCYBE CERNUA VAR. AREOLATA	A	1157.
PSILOCYBE CHONDRODERM	A	1197.
PSILOCYBE COPROPHILA	A	1340.
PSILOCYBE CROBULA	B	1355.
PSILOCYBE CUBENSIS	A	1346.
PSILOCYBE CYANESCENS	A	1343.
PSILOCYBE CYANOFIBRILLOSA	A	1352.
PSILOCYBE ERICAEOIDES	A	304.
PSILOCYBE FASCICULARIS VAR. FASCICULARIS	A	300.
PSILOCYBE FATUA	A	1181.
PSILOCYBE FIBRILLOSA	A	1178.
PSILOCYBE HOOGSHAGENII	A	1350.
PSILOCYBE HORIZONTALIS	A	341.

Name	?	Nr.
PSILOCYBE INQUILINA	A	1335.
PSILOCYBE INQUILINA VAR. CROBULA	B	1355.
PSILOCYBE INQUILINUS	A	1335.
PSILOCYBE INUNCTA	A	1146.
PSILOCYBE LATERITIA	A	299.
PSILOCYBE LUTEONITENS	A	1147.
PSILOCYBE MAIREI	A	1343.
PSILOCYBE MARGINATA	A	1286.
PSILOCYBE MEDULLOSA	A	1339.
PSILOCYBE MELANOSPERMA	A	1149.
PSILOCYBE MERDARIA	A	1338.
PSILOCYBE MEXICANA	A	1349.
PSILOCYBE MONTANA	A	1337.
PSILOCYBE MURCIDA	A	1166.
PSILOCYBE OBTUSATA	A	1180.
PSILOCYBE PHYLLOGENA	A	1336.
PSILOCYBE PHYLLOGENA VAR. PHYLLOGENA	A	1336.
PSILOCYBE POLYTRICHI	A	302.
PSILOCYBE PSEUDOCYANEA	A	1150.
PSILOCYBE PUGETENSIS	A	1342.
PSILOCYBE PUGETENSIS VAR. STUNTZII	A	1342.
PSILOCYBE RADICOSA	A	308.
PSILOCYBE RUGOSOANNULATA	A	1142.
PSILOCYBE SEMILANCEATA	A	1353.
PSILOCYBE SERBICA	A	1343.
PSILOCYBE SERBICA VAR. BOHEMICA	A	1344.
PSILOCYBE SQUAMOSA VAR. THRAUSTA (Schuppiger Träuschling)	A	1155.
PSILOCYBE SQUAMOSA VAR. THRAUSTA (Ziegelroter Träuschling)	A	1154.
PSILOCYBE SQUAMOSAL	A	1155.
PSILOCYBE STUNTZII (Beringter Kahlkopf)	A	1342.
PSILOCYBE STUNTZII (Natternstieliger Kahlkopf)	A	1351.
PSILOCYBE SYLVATICA	A	1339.
PSILOCYBE TAMPANENSIS	A	1347.
PSILOCYBE TENAX	A	1339.
PSILOCYBE THRAUSTA	A	1155.
PSILOCYBE TUBEROSA	A	307.
PSILOCYBE UDA	A	303.
PSILOCYBE UDA VAR. POLYTRICHI	A	302.
PSILOCYBE BOHEMICA	A	1344.
PSILOLECHIA LUCIDA	C	3450.
PSILOPEZIA BABINGTONII	B	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	C	3226.
PSILOSPORNA QUERCUS	C	3226.
PSORA DECIPIENS	C	3526.
PTERIDOMYCES SUBSPHAERICOSPORUS	A	187.
PTERULA DEBILIS	C	2990.
PTERULA DENSISSIMA	C	2990.
PTERULA MULTIFIDA	C	2990.
PTERULA MULTIFIDA VAR. DENSISSIMA	C	2990.
PTERULA SUBULATA	C	2990.
PTYCHOGASTER ALBUS	A	526.
PTYCHOGASTER FLAVESCENS	A	526.
PTYCHOGASTER FULIGINOIDES	A	526.
PTYCHOGASTER HEPATICUS	A	878.
PTYCHOVERPA BOHEMICA	C	2838.
PUCCINALES	C	3230.
PUCCINIA CONVULVULI	C	3230.
PUCCINIA GLECHOMATIS	C	3230.
PUCCINIA GRAMINIS	C	3230.
PUCCINIA PUNCTATA F. SP. GALII-MOLLUGINIS	C	3230.
PUCCINIA URTICATA	C	3230.
PUCCINIATRUM AREOLATUM	C	3230.
PULCHERRICIUM CAERULEUM	A	652.
PULCHROBOLETUS ROSEOALBIDUS	A	48.
PULPARIA AMETHYSTINA	C	2726.
PULPARIA PERSOONII	C	2726.
PULVEROBOLETUS CRAMESINUS	A	92.
PULVEROBOLETUS GENTILIS	A	92.
PULVEROBOLETUS HEMICHRYsus	A	64.

Name	?	Nr.
PULVEROBOLETUS LIGNICOLA (Gelber Holz-Röhrling)	A	62.
PULVEROBOLETUS LIGNICOLA (Nadelholzröhrling)	A	63.
PULVEROBOLETUS SPHAEROCEPHALUS	A	62.
PULVEROLEPIOTA PULVERULENTA	B	1644.
PULVINARIA OOCARDII	B	2536.
PULVINULA ARCHERI	C	2742.
PULVINULA CARBONARIA	B	2611.
PULVINULA CONSTELLATIO	C	2668.
PULVINULA GLOBIFERA	C	2719.
PULVINULA GLOBIFERA VAR. ETIOLATA	C	2719.
PULVINULA MYROTHECIOIDES	C	2720.
PUNCTELIA BORRERI	C	3313.
PUNCTELIA JECKERI	C	3308.
PUNCTELIA SUBRUDECTA	C	3309.
PUNCTELIA ULOPHYLLA	C	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.
PYCNOPORELLUS FULGENS	A	868.
PYCNOPORUS CINNABARINUS	A	908.
PYCNOPORUS SANGUINEUS	A	908.
PYRENOCHAETA BERBERIDIS	A	479.
PYRENOPEZIZA ARCTII	C	2670.
PYRENOPEZIZA BENESUADA	B	2657.
PYRENOPEZIZA CARDUORUM	C	2672.
PYRENOPEZIZA LIGNI	C	2658.
PYRENOPEZIZA PETIOLARIS	C	2660.
PYRONEMA DOMESTICUM	C	2782.
PYRONEMA MELALOMUM	B	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 MORTHERI	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	C	3566.
RAMALINA FARINACEA	C	3585.
RAMALINA FASTIGIATA	C	3584.
RAMALINA FRAXINEA	C	3561.
RAMALINA POLLINARIA	C	3558.
RAMALINA ROESLERI	C	3591.
RAMALINA THRAUSTA	C	3559.
RAMARIA ABIETINA	C	2984.
RAMARIA ACRIS	C	2988.
RAMARIA APICULATA	C	2985.
RAMARIA ARAIOSPORA VAR. RUBELLA	C	2988.
RAMARIA AURANTISICCESCENS	C	2978.
RAMARIA AUREA	C	2966.
RAMARIA BATAILLEI	C	2993.
RAMARIA BOTRYTIS	C	2967.
RAMARIA BROOMEI	C	2980.
RAMARIA BRUNNEA	C	2995.
RAMARIA CELERIVIRESCENS	C	2978.
RAMARIA CINEREA	C	2974.
RAMARIA CURTA	C	2964.
RAMARIA CURTA	C	2964.
RAMARIA DECURRENS	C	2992.
RAMARIA EUMORPHA	C	2986.
RAMARIA FARINOSA	C	2909.
RAMARIA FENNICA	C	2983.

Name	?	Nr.
RAMARIA FLACCIDA	C	2981.
RAMARIA FLAVA	C	2963.
RAMARIA FLAVESCENS	C	2999.
RAMARIA FLAVOBRUNNESCENS VAR. AUREA	C	2975.
RAMARIA FLAVOIDES	C	2998.
RAMARIA FORMOSA	C	2997.
RAMARIA FUMIGATA	C	2991.
RAMARIA GRACILIS	C	2979.
RAMARIA HOLORUBELLA	C	2987.
RAMARIA LARGENTII	C	2978.
RAMARIA LONGISPORA	C	2977.
RAMARIA MACROSPORA	C	2980.
RAMARIA MAIREI	C	2996.
RAMARIA MYCELIOsa	C	2965.
RAMARIA MYCELIOsa VAR. MICROSPORA	C	2964.
RAMARIA NEOFORMOSA	C	3001.
RAMARIA NIGRESCEN	C	2980.
RAMARIA PALLIDA	C	2996.
RAMARIA PALLIDOSAPONARIA	C	2982.
RAMARIA RUBELLA	C	2988.
RAMARIA RUBRIPERMANENS	C	2987.
RAMARIA RUFESCENS	C	2987.
RAMARIA SANGUINEA	C	2962.
RAMARIA STRICTA	C	2989.
RAMARIA SUBBOTRYTIS	C	3000.
RAMARIA TESTACEOFLAVA	C	2995.
RAMARIA TESTACEOFLAVA VAR. BRUNNEA	C	2995.
RAMARIA VINACEIPES	C	2994.
RAMARIA ROSEOLA	C	2996.
RAMARIOPSIS CITRINA	C	2971.
RAMARIOPSIS CROCEA	C	2972.
RAMARIOPSIS CURTA	C	2964.
RAMARIOPSIS HELVOLA	C	2920.
RAMARIOPSIS KUNZEI	C	2973.
RAMARIOPSIS LAETICOLOR	C	2922.
RAMARIOPSIS PULCHELLA	C	2976.
RAMARIOPSIS SUBTILIS	C	2970.
RAMARIOPSIS ZOLLINGERI	C	2976.
RAMICOLA HAUSTELLARIS FORMA EFFUGIENS	A	256.
RAMICOLA HAUSTELLARIS FORMA RUBI	A	256.
RAMICOLA RUBI	A	256.
RAMICOLA SUMPTUOSA	A	1306.
RAMONIA CALCICOLA	C	3445.
RAMSBOTTOMIA CRECHQUERAULTII	C	2716.
RAMULARIA ENDOPHYLLA	C	3155.
RECHTS MIT BEFALL VOM MEHLSCHIEBENZITTERLING	A	401.
RECTIPILUS FASCICULATUS	B	2522.
REISNERIA PAPYRACEA	A	372.
RESINIUM BICOLOR	A	665.
RESINIUM FURFURACEUM	A	646.
RESINOMYCENA SACCHARIFERA	A	986.
RESINOMYCENA SACCHARIFERA SUBSP. KALALOHENSIS	A	986.
RESUPINATUS APPLICATUS	A	312.
RESUPINATUS APPLICATUS VAR. TRICHOTIS	A	311.
RESUPINATUS CONSPERSUS	B	2645.
RESUPINATUS CYPHELLIFORMIS	A	331.
RESUPINATUS PETALODES	A	328.
RESUPINATUS PETALOIDES	A	330.
RESUPINATUS RHACODIUM	A	311.
RESUPINATUS TRICHOTIS	A	311.
RETICULARIA LYCOPERDON	C	3190.
RETINOCYCLUS OLIVACEUS	B	2585.
RHAPIDOSPORA BARDANAE	A	454.
RHEUBARBARIBOLETUS ARMENIACUS	A	44.
RHEUBARBARIBOLETUS PERSICOLOR	A	46.
RHINOTRICHUM BICOLOR	A	560.
RHINOTRICHUM NOBLESIAE	A	560.
RHIZINA BABINGTONII	B	2536.
RHIZINA INFLATA	C	2835.
RHIZINA MYROTHECIOIDES	C	2720.
RHIZINA OOCARDII	B	2536.
RHIZINA UNULATA	C	2835.
RHIZOCARPON BADIOATRUM	C	3544.
RHIZOCARPON CINEREOVIRENS	C	3508.
RHIZOCARPON GEOGRAPHICUM	C	3542.
RHIZOCARPON GRANDE	C	3540.
RHIZOCARPON JEMTLANDICUM	C	3441.
RHIZOCARPON LECANORINUM	C	3539.
RHIZOCARPON OBSCURATUM	C	3482.



Name	?	Nr.
RHIZOCARPON OEDERI	C	3543.
RHIZOCARPON REDUCTUM	C	3482.
RHIZOCARPON SUBGEMINATUM	C	3480.
RHIZOCARPON UMBILICATUM	C	3522.
RHIZOCTONIA ASPARAGI	A	558.
RHIZOCTONIA VIOLACEA	A	558.
RHIZOCYBE VERMICULARIS	B	2039.
RHIZOMARASMIUS EPIDRYAS	A	1049.
RHIZOPLACA CHRYSOLEUCA	C	3501.
RHIZOPLACA MELANOPHTHALMA	C	3516.
RHIZOPOGON AESTIVUS	C	3110.
RHIZOPOGON COLOSSUS	C	3096.
RHIZOPOGON LUTEOLUS (Gelbliche Bartrüffel)	C	3095.
RHIZOPOGON LUTEOLUS (Rotaderige Wurzelrüffel)	C	3092.
RHIZOPOGON OBTEXTUS	C	3091.
RHIZOPOGON OCCIDENTALIS	C	3094.
RHIZOPOGON OCHRACEORUBENS	C	3092.
RHIZOPOGON RETICULATUS	C	3096.
RHIZOPOGON ROSEOLUS	C	3093.
RHIZOPOGON ROSEOLUS VAR. INTERMEDIUS	C	3093.
RHIZOPOGON ROSEOLUS VAR. SULPHUREUS	C	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS	C	3092.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. OCHRACEUS	C	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. PALLIDIMACULATUS	C	3093.
RHIZOPOGON RUBESCENS VAR. RILEYI	C	3093.
RHIZOPOGON VILLOSULUS	C	3096.
RHIZOPOGON VULGARIS	C	3097.
RHODOCOLLYBIA BUTYRACEA	B	1489.
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	A	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 PANAEOLUS	B	1597.
RHODOPAXILLUS PERSONATUS	B	1593.
RHODOPAXILLUS POPINALIS	B	1431.
RHODOPAXILLUS SORDIDUS FORMA OBSCURATUS	B	1592.
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.

Name	?	Nr.
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 NITIDUS	B	1422.
RHODOPHYLLUS PALLENS	B	1369.
RHODOPHYLLUS PAPPILLATUS	B	1365.
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 SARCIITULUS VAR. MAJUSCULUS	B	1391.
RHODOPHYLLUS SEPIUS	B	1401.
RHODOPHYLLUS SERICATUS	B	1414.
RHODOPHYLLUS SERICEOIDES	B	1364.
RHODOPHYLLUS SINUATUS	B	1428.
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.
RHYTISMA ACERINUM	C	3235.
RHYTISMA ANDROMEDAE	C	3236.
RHYTISMA MAXIMUM	A	711.
RHYTISMA PUNCTATUM	C	3237.
RHYTISMA SALICINUM	C	3237.
RICKENELLA FIBULA	B	1990.
RICKENELLA FIBULA VAR. HYDRINA	B	1990.
RICKENELLA MELLEA	B	1989.
RICKENELLA SETIPEDES	B	1988.
RICKENELLA SWARTZII	B	1988.
RIGIDOPORUS CORTICOLA	A	865.
RIGIDOPORUS CROCATUS	A	813.
RIGIDOPORUS GEOTROPUS	A	769.
RIGIDOPORUS NIGRESCENS	A	813.
RIGIDOPORUS SANGUIOLENTUS FORMA EXPALLESCENS	A	771.
RIGIDOPORUS TERRESTRIS	A	772.
RIGIDOPORUS ULMARIUS	A	769.
RIMBACHIA BRYOPHILA	B	2018.
RIMBACHIA NECKERAE	B	2016.
RIMBACHIA NECKERAE SUBSP. NECKERAE	B	2016.
RINODINA ATROCINEREA	C	3541.
RIPARTITES ALBIDOINCARNATA	B	2063.
RIPARTITES ALBIDOINCARNATUS	B	2063.
RIPARTITES METRODII	B	2064.
RIPARTITES SCAMBUS	A	284.
RIPARTITES TRICHOLOMA	B	2062.
RIPARTITES TRICHOLOMA VAR. HELOMORPHUS	B	2062.
ROGERSSELLA SAMBUCI	A	730.
ROMAGNESIANUS COPRINOPSIS ROMAGNESIANA	A	1213.
ROPALOSPORA VIRIDIS	C	3470.
RORIDELLA RORIDA SENSU	A	980.
RORIDOMYCES RORIDUS	A	980.

Name	?	Nr.
ROSELLINIA AQUILA	A	445.
ROSELLINIA CLAVARIARUM	C	3154.
ROSELLINIA CORTICIUM	A	449.
ROSELLINIA HELVETICA	A	447.
ROSELLINIA MAMMIFORMIS	A	446.
ROSELLINIA PRUINATA	A	495.
ROSELLINIA THELENA	A	448.
ROSTKOVITES BELLINII	A	104.
ROYOPORUS BADIUS	A	132.
ROZITES CAPERATA	B	1980.
ROZITES CAPERATUS	B	1980.
ROZITES SPECTABILIS	A	297.
RUBELIA BARLAE	B	2617.
RUBROBOLETUS LEGALIAE	A	28.
RUBROBOLETUS LUTEOCUPREUS	A	29.
RUBROBOLETUS RHODOXANTHUS	A	26.
RUBROBOLETUS RUBROSANGUINEUS	A	30.
RUBROBOLETUS RUBROSANGUINEUS FORMA XANTHOPURPUREUS	A	27.
RUBROBOLETUS SATANAS	A	31.
RUGOSOMYCES CARNEUS	A	1018.
RUGOSOMYCES CHRYSENTERON	A	1017.
RUGOSOMYCES FALLAX	A	1020.
RUGOSOMYCES IONIDES	A	1021.
RUGOSOMYCES ONYCHINUS	A	1015.
RUGOSOMYCES PERSICOLOR	A	1019.
RUHLANDIELLA BEROLINENSIS	C	3071.
RUSSULA ACETOLENS	B	2453.
RUSSULA ACRIFOLIA	B	2363.
RUSSULA ADULTERINA	B	2483.
RUSSULA ADUSTA	B	2362.
RUSSULA ADUSTA VAR. ALBONIGRA	B	2361.
RUSSULA AERUGINEA	B	2389.
RUSSULA ALBONIGRA	B	2361.
RUSSULA ALBONIGRA FORMA ALBONIGRA	B	2361.
RUSSULA ALNETORUM	B	2457.
RUSSULA ALNETORUM VAR. PUMILA	B	2458.
RUSSULA ALPESTRIS	B	2501.
RUSSULA ALPINA	B	2501.
RUSSULA ALUTACEA	B	2419.
RUSSULA ALUTACEA F. RUBROALBA	B	2416.
RUSSULA AMARA	B	2438.
RUSSULA AMARANTHINE	B	2438.
RUSSULA AMARISSIMA	B	2447.
RUSSULA AMETHYSTINA	B	2367.
RUSSULA AMOENA	B	2412.
RUSSULA AMOENA VAR. VIOLEIPES	B	2413.
RUSSULA AMOENOLENS	B	2474.
RUSSULA ANATINA	B	2377.
RUSSULA ANTHRACINA	B	2360.
RUSSULA ANTHRACINA VAR. INSPIDA	B	2360.
RUSSULA AQUOSA	B	2492.
RUSSULA ARMORICANA	B	2446.
RUSSULA ARTESIANA	B	2425.
RUSSULA ATROGLAUCA	B	2381.
RUSSULA ATROPURPUREA	B	2432.
RUSSULA ATROPURPUREA VAR. SAPIDA	B	2391.
RUSSULA ATORUBENS	B	2504.
RUSSULA AURANTIACA	B	2371.
RUSSULA AUREA	B	2390.
RUSSULA AURORA	B	2429.
RUSSULA AURORA SUBSP. ZVARAE	B	2446.
RUSSULA AZUREA	B	2376.
RUSSULA BADIA	B	2493.
RUSSULA BARLAE (Buchenheringstäubling)	B	2403.
RUSSULA BARLAE (Olivockerfarbener Heringstäubling)	B	2410.
RUSSULA BETULARUM	B	2499.
RUSSULA BETULARUM VAR. CARNEOLILACINA	B	2475.
RUSSULA BLACKFORDIAE	B	2489.
RUSSULA BOREALIS	B	2443.
RUSSULA BRUNNEOVIOLACEA	B	2382.
RUSSULA CAERULEA	B	2438.
RUSSULA CAPTIOSA VAR. CARNEOLILACINA	B	2475.
RUSSULA CARMINIPES	B	2418.
RUSSULA CARPINI	B	2440.
RUSSULA CAVIPES	B	2476.

Name	?	Nr.
RUSSULA CESSANS	B	2441.
RUSSULA CHAMAELEONTINA	B	2455.
RUSSULA CHAMAELEONTINA VAR. LUTEA	B	2454.
RUSSULA CHLOROIDES	B	2365.
RUSSULA CICATRICATA	B	2410.
RUSSULA CITRINA (Ockertäubling)	B	2463.
RUSSULA CITRINA (Weißstieliger Ockertäubling)	B	2414.
RUSSULA CITRINOCHLORA	B	2464.
RUSSULA CLARIANA	B	2490.
RUSSULA CLAROFLAVA	B	2397.
RUSSULA CLAVIPES	B	2407.
RUSSULA CONSOBRINA	B	2482.
RUSSULA CREMEOAVELLANEA	B	2431.
RUSSULA CUPREA	B	2494.
RUSSULA CUPREA F. GRISEINOIDES	B	2494.
RUSSULA CUPREA F. OCELLATA	B	2494.
RUSSULA CUPREA F. PSEUDOFIRMULA	B	2494.
RUSSULA CUPREA F. RUBRO- OLIVASCENS	B	2494.
RUSSULA CURTIPES	B	2421.
RUSSULA CUTEFRACTA	B	2372.
RUSSULA CYANOXANTHA	B	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA CUTEFRACTA	B	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PALLIDA	B	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PELTEREAUI (Frauentäubling)	B	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA FORMA PELTEREAUI (Olivfarbener Frauentäubling)	B	2386.
RUSSULA CYANOXANTHA VAR. CUTEFRACTA (Frauentäubling)	B	2384.
RUSSULA CYANOXANTHA VAR. CUTEFRACTA (Rissiger Frauentäubling)	B	2372.
RUSSULA DECIPIENS	B	2452.
RUSSULA DECOLORANS	B	2398.
RUSSULA DELICA	B	2364.
RUSSULA DELICA VAR. CHLOROIDES	B	2365.
RUSSULA DENSIFOLIA	B	2358.
RUSSULA DRIMEIA	B	2512.
RUSSULA DRIMEIA FORMA VIRIDIS	B	2512.
RUSSULA ELAEODES	B	2406.
RUSSULA ELEPHANTINA (Dickblättriger Schwärztäubling)	B	2359.
RUSSULA ELEPHANTINA (Wieseltäubling)	B	2401.
RUSSULA EMETICA	B	2503.
RUSSULA EMETICA SUBSP. FRAGILIS	B	2506.
RUSSULA EMETICA VAR. BETULARUM	B	2499.
RUSSULA EMETICA VAR. GRISEASCENS	B	2500.
RUSSULA EMETICA VAR. GRISESCENS	B	2500.
RUSSULA EMETICA VAR. SILVESTRIS	B	2502.
RUSSULA EMETICICOLOR	B	2380.
RUSSULA EMETICIFORMIS	B	2512.
RUSSULA EXALBICANS	B	2435.
RUSSULA FAGINEA	B	2403.
RUSSULA FARINIPES	B	2509.
RUSSULA FAVREI	B	2405.
RUSSULA FELLEA	B	2462.
RUSSULA FIRMULA	B	2484.
RUSSULA FOETENS	B	2487.
RUSSULA FOETENS VAR. SUBFOETENS	B	2488.
RUSSULA FONT-QUERI	B	2465.
RUSSULA FRAGILIS	B	2506.
RUSSULA FRAGILIS VAR. ALPIGENES	B	2501.
RUSSULA FRAGRANTISSIMA	B	2466.
RUSSULA FRIESII	B	2493.
RUSSULA FURCATA	B	2389.
RUSSULA FUSCORUBRA	B	2472.
RUSSULA FUSCORUBROIDES	B	2511.
RUSSULA GALOCHROA	B	2388.
RUSSULA GALOCHROA VAR. SUBTERFURCATA	B	2387.
RUSSULA GLOBISPORA	B	2444.
RUSSULA GRACILIS	B	2402.
RUSSULA GRACILIS SUBSP. GRACILLIMA	B	2402.

Name	?	Nr.
RUSSULA GRACILLIMA	B	2402.
RUSSULA GRAMINICOLOR	B	2389.
RUSSULA GRANULOSA	B	2463.
RUSSULA GRATA	B	2507.
RUSSULA GRAVEOLENS	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. CICATRICATA	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. ELAEODES	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. PURPURATA	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS F. RUBRA	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. MEGACANTHA	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. PSEUDOCICATRICATA	B	2411.
RUSSULA GRAVEOLENS VAR. SUBRUBENS	B	2411.
RUSSULA GRISEA	B	2378.
RUSSULA GRISEA VAR. IONOCHLORA	B	2385.
RUSSULA GRISESCENS	B	2500.
RUSSULA HELODES	B	2468.
RUSSULA HETEROPHYLLA	B	2395.
RUSSULA HETEROPHYLLA VAR. GALOCHROA	B	2388.
RUSSULA HYDROPHILA	B	2500.
RUSSULA ILLOTA	B	2508.
RUSSULA INSIGNIS	B	2428.
RUSSULA INTEGRA	B	2422.
RUSSULA INTEGRA VAR. AURANTIACA	B	2371.
RUSSULA INTERMEDIA	B	2451.
RUSSULA INTERMEDIA F. MESOSPORA	B	2451.
RUSSULA IONOCHLORA	B	2385.
RUSSULA KROMBHOLZII SHAFFER	B	2432.
RUSSULA LACCATA	B	2469.
RUSSULA LAETA	B	2443.
RUSSULA LARICINA	B	2442.
RUSSULA LAUROCERASI	B	2507.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. FRAGRANS	B	2507.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. FRAGRANTISSIMA	B	2466.
RUSSULA LAUROCERASI VAR. ILLOTA	B	2508.
RUSSULA LEPIDA	B	2445.
RUSSULA LEPIDA VAR. AMARA	B	2447.
RUSSULA LILACEA	B	2375.
RUSSULA LINNAEI (Apfeltäubling)	B	2373.
RUSSULA LINNAEI (Zinnoberroter Täubling)	B	2445.
RUSSULA LIVESCENS	B	2428.
RUSSULA LUNDELLII	B	2451.
RUSSULA LUTEA	B	2454.
RUSSULA LUTEOTACTA	B	2497.
RUSSULA LUTEOTACTA SUBSP. INTACTIOR	B	2486.
RUSSULA LUTEOVIDANS	B	2370.
RUSSULA MACULATA	B	2471.
RUSSULA MAIREI	B	2498.
RUSSULA MARIAE	B	2412.
RUSSULA MEDULLATA	B	2396.
RUSSULA MELITODES	B	2424.
RUSSULA MELLIOLENS	B	2391.
RUSSULA MELZERI	B	2379.
RUSSULA MESOSPORA	B	2451.
RUSSULA MINUTULA	B	2430.
RUSSULA MUSTELINA	B	2401.
RUSSULA NANA	B	2501.
RUSSULA NAUSEOSA	B	2449.
RUSSULA NIGRICANS	B	2359.
RUSSULA NITIDA	B	2426.
RUSSULA NITIDA VAR. SPHAGNOPHILA	B	2427.
RUSSULA NOBILIS	B	2498.
RUSSULA NORVEGICA	B	2469.
RUSSULA OBSCURA	B	2399.
RUSSULA OCHRACEA AGARICUS OCHRACEUS	B	2462.
RUSSULA OCHROLEUCA	B	2463.
RUSSULA OCHROLEUCA VAR. GRANULOSA	B	2463.
RUSSULA ODORATA	B	2439.
RUSSULA OLIVACEA	B	2417.
RUSSULA OLIVASCENS	B	2456.
RUSSULA OREINA	B	2409.
RUSSULA PALLIDOSPORA	B	2366.
RUSSULA PALUDOSA	B	2373.
RUSSULA PALUMBINA	B	2378.

Name	?	Nr.
RUSSULA PARAZUREA	B	2374.
RUSSULA PASCUA	B	2409.
RUSSULA PECTINATA	B	2480.
RUSSULA PECTINATOIDES	B	2479.
RUSSULA PELARGONIA	B	2481.
RUSSULA PELTEREAUI	B	2386.
RUSSULA PERSICINA	B	2486.
RUSSULA PERSICINA VAR. INTACTIOR	B	2486.
RUSSULA PICEETORUM	B	2483.
RUSSULA PLUMBEOBRUNNEA	B	2368.
RUSSULA POSTIANA	B	2456.
RUSSULA PSEUDOAEURGINEA	B	2436.
RUSSULA PSEUDOINTEGRA	B	2448.
RUSSULA PSEUDOMELITODES	B	2418.
RUSSULA PSEUDO-OLIVASCENS	B	2406.
RUSSULA PUELLARIS	B	2478.
RUSSULA PUELLULA	B	2459.
RUSSULA PULCHELLA	B	2435.
RUSSULA PUMILA	B	2458.
RUSSULA PUNCTATA	B	2412.
RUSSULA PUNGENS	B	2505.
RUSSULA QUELETII	B	2510.
RUSSULA QUELETII VAR. ATROPURPUREA	B	2511.
RUSSULA QUELETII VAR. TORULOSA	B	2472.
RUSSULA QUERCETI	B	2443.
RUSSULA RAOULTII	B	2496.
RUSSULA RHODELLA	B	2460.
RUSSULA RHODOPODA	B	2470.
RUSSULA RHODOPUS	B	2470.
RUSSULA RISIGALLINA	B	2455.
RUSSULA ROBERTI	B	2427.
RUSSULA ROMELLII	B	2420.
RUSSULA ROSACEA	B	2445.
RUSSULA ROSEA (Netzflockiger Rosatäubling)	B	2429.
RUSSULA ROSEA (Zinnoberroter Täubling)	B	2445.
RUSSULA ROSEIPES	B	2433.
RUSSULA RUBRA	B	2505.
RUSSULA RUBROALBA	B	2416.
RUSSULA RUBROALBA VAR. ALBROCRETACEA	B	2416.
RUSSULA RUBROCARMINEA	B	2477.
RUSSULA RUTILA	B	2369.
RUSSULA SANGUINARIA	B	2467.
RUSSULA SANGUINEA	B	2467.
RUSSULA SARDONIA	B	2512.
RUSSULA SARDONIA VAR. MELLINA	B	2512.
RUSSULA SCHIFFNER	B	2485.
RUSSULA SEPERINA	B	2400.
RUSSULA SEPERINA VAR. LUTEOVIRENS	B	2400.
RUSSULA SERICATULA	B	2423.
RUSSULA SEROTINA	B	2481.
RUSSULA SILVESTRIS	B	2502.
RUSSULA SOLARIS	B	2461.
RUSSULA SORORIA	B	2473.
RUSSULA SPHAGNICOLA	B	2427.
RUSSULA SPHAGNOPHILA	B	2427.
RUSSULA SPHAGNOPHILA VAR. SUBHETEROSPERMA	B	2427.
RUSSULA SUBFOETENS	B	2488.
RUSSULA SUBFOETENS VAR. GRATA	B	2488.
RUSSULA SUBTERFURCATA	B	2387.
RUSSULA TAIGARUM	B	2434.
RUSSULA TARENOPUS	B	2450.
RUSSULA TORULOSA	B	2472.
RUSSULA TRANSIENS	B	2484.
RUSSULA TURCI	B	2392.
RUSSULA TURCI VAR. AMETHYSTINA	B	2367.
RUSSULA VARIEGATULA	B	2393.
RUSSULA VELENOVSKYI	B	2437.
RUSSULA VELUTIPES	B	2429.
RUSSULA VERSATILIS	B	2491.
RUSSULA VERSICOLOR	B	2489.
RUSSULA VESCA	B	2394.
RUSSULA VETERNOSA	B	2485.
RUSSULA VINOSA	B	2399.
RUSSULA VINOBRUNNEA	B	2415.
RUSSULA VINOBRUNNEA VAR. PURPUREA	B	2495.
RUSSULA VIOLACEA	B	2475.
RUSSULA VIOLACEA VAR. VIOLACEA	B	2475.
RUSSULA VIOLEIPES	B	2413.
RUSSULA VIOLEIPES VAR. CITRINA	B	2414.

Name	?	Nr.
RUSSULA VIRESCENS	B	2383.
RUSSULA VISCIDA	B	2425.
RUSSULA VITELLINA	B	2453.
RUSSULA XERAMPHELINA (Fleischfarbene Heringstäubling)	B	2404.
RUSSULA XERAMPHELINA (Roter Heringstäubling)	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. ABIETUM	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. CICATRICATA	B	2410.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. ELAEODES (Grüner Heringstäubling)	B	2406.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. ELAEODES (Roter Heringstäubling)	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. FAGINEA	B	2403.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. MARTHAE	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. MURINA	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. OSTERN	B	2409.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. PASCUA	B	2409.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. PUTORINA	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. SEMIRUBRA	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. TENUICARNOSA	B	2408.
RUSSULA XERAMPHELINA VAR. XERAMPHELINA	B	2404.
RUSSULA ZVARAE	B	2446.
RUSSULE SANGUINE DES MARAIS	B	2468.
RUSSULINA LUTEA	B	2445.
RUSSULIOPSIS LACCATA VAR. ROSELLA	B	2086.
RUTHEA INVOLUTA	B	2077.
RUTSTROEMIA BOLARIS	C	2693.
RUTSTROEMIA BULGARIOIDES	B	2647.
RUTSTROEMIA CALOPUS	B	2648.
RUTSTROEMIA CONFORMATA	B	2646.
RUTSTROEMIA ECHINOPHILA	B	2649.
RUTSTROEMIA FIRMA	C	2692.
RUTSTROEMIA PETIOLORUM MIT KLEINEREN SPOREN	B	2643.
RUTSTROEMIA SYDOWIANA	B	2643.
RUZENIA SPERMOIDES	A	443.

## S

SABULOGLOSSUM ARENARIUM	C	2940.
SABULOGLOSSUM ARENARIUM VAR. ATROPURPUREUM	C	2939.
SACCHAROMYCES	C	3619.
SACCHAROMYCES CEREVISIAE	C	3212.
SACCHAROMYCES LUDWIGII	C	3212.
SACCOBLASTIA SEBACEA	A	731.
SACCOMORPHA ULIGINOSA	C	3491.
SAPROAMANITA CODINAE	B	2242.
SAPROAMANITA VITTADINII	B	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 SCABROSUS	A	145.
SARCODON SCABROSUS 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 SETOSA	A	179.
SARCODONTIA SUBOCHRACEA	A	747.
SARCOGYNE PRUINOSA	C	3424.
SARCOGYNE REGULARIS	C	3424.
SARCOLOMA SARCOPHYLLUM	A	1115.

Name	?	Nr.
SARCOMYXA SEROTINA	A	317.
SARCOPAXILLUS	B	2073.
ATROTOMENTOSUS	C	2767.
SARCOSYPHA ARENICOLA	C	2762.
SARCOSYPHA AUSTRIACA	C	2760.
SARCOSYPHA AUSTRIACA VAR. LUTEA	C	2763.
SARCOSYPHA COCCINEA	C	2761.
SARCOSYPHA COCCINEA VAR. JURANA	C	2762.
SARCOSYPHA COCCINEUSM	C	2753.
SARCOSYPHA CRATERIUM	C	2761.
SARCOSYPHA EMARGINATA	C	2749.
SARCOSYPHA IMPERIALIS	C	2761.
SARCOSYPHA JURANA	C	2836.
SARCOSOMA GLOBOSUM	C	2836.
SARCOSOMA GLOBOSUM	C	2711.
SARCOSPHAERA AMMOPHILA	C	2767.
SARCOSPHAERA ARENICOLA	C	2764.
SARCOSPHAERA CORONARIA	C	2764.
SARCOSPHAERA CRASSA	C	2769.
SARCOSPHAERA LANUGINOSA	C	3214.
SAWADAEA BICORNIS	A	812.
SCENIDIUM NITIDUM	C	3004.
SCHIZMATURUS ARCHERI	A	377.
SCHIZONIA VULGARIS	A	388.
SCHIZOPHYLLUM AMPLUM	A	377.
SCHIZOPHYLLUM COMMUNE	A	377.
SCHIZOPHYLLUM COMMUNE VAR. MULTIFIDUM	A	862.
SCHIZOPORA FLAVIPORA	A	862.
SCHIZOPORA HYPOLATERITIA	A	864.
SCHIZOPORA PARADOXA	A	863.
SCHIZOPORA RADULA	A	862.
SCHIZOPORA SUBICULOIDES	C	3212.
SCHIZOSACCHAROMYCES POMBE	C	2663.
SCHIZOXYLON IDAEI	B	2528.
SCHWEINITZIA RUFO-OLIVACEA	A	823.
SCINDALMA CARNOSUM	A	828.
SCINDALMA JAPONICUM	A	827.
SCINDALMA PFEIFFERI	C	3028.
SCLERODERMA AREOLATUM	C	3031.
SCLERODERMA BOVISTA	C	3027.
SCLERODERMA CEPA	C	3027.
SCLERODERMA CEPA VAR. ERYTHRAEUM	C	3027.
SCLERODERMA CEPIOIDES	C	3025.
SCLERODERMA CITRINUM	C	3027.
SCLERODERMA FLAVIDUM	C	3027.
SCLERODERMA HEMISPHERICUM	C	3028.
SCLERODERMA LYCOPERDOIDES	C	3030.
SCLERODERMA MERIDIONALE	C	3029.
SCLERODERMA POLYRHIZUM	C	3027.
SCLERODERMA SPADICEUM SENSU	C	3026.
SCLERODERMA VERRUCOSUM	C	3027.
SCLERODERMA VERRUCOSUM VAR. CEPA	C	3028.
SCLERODERMA VERRUCOSUM	C	3027.
SCLERODERMA VERRUCOSUM VAR. CEPA	C	3065.
SCLERODERMA VERRUCOSUM	C	2894.
SCLEROTIA ATLANTIS	A	1348.
SCLEROTINIA CRATAEGI	C	2759.
SCLEROTINIA JOHNSONII	B	2646.
SCLEROTINIA NERVESEQUA	C	3234.
SCLEROTINIA OPUNTIARUM	C	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM	C	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM F. OROBANCHES	C	3234.
SCLEROTINIA SCLEROTIORUM VAR. OPUNTIARUM	C	2709.
SCLEROTINIA TUBEROSA	C	2892.
SCLEROTINIA SCUTELLATUM	C	2714.
SCODELLINA BADIA	C	2770.
SCODELLINA ONOTICA	C	3434.
SCOLICIOSPORUM UMBRINUM	A	511.
SCOLICOSPORIUM MACROSPORIUM	C	3154.
SCOLICOTRICHUM CLAVIARIUM	A	657.
SCOPULOIDES RIMOSA	A	1052.
SCORTEUS OREADES	B	2626.
SCUTELLINIA AHMADII	B	2615.
SCUTELLINIA AMPULLACEAL	B	2627.
SCUTELLINIA ARMATOSPORA	B	2617.
SCUTELLINIA BARLAE	B	2628.
SCUTELLINIA CEJPII	B	2628.

Name	?	Nr.
SCUTELLINIA CERVORUM	B	2623.
SCUTELLINIA CITRINA	B	2624.
SCUTELLINIA CRUCIPILA	B	2627.
SCUTELLINIA DIABOLI LACHNEA TRECHISPORA	B	2629.
SCUTELLINIA DISPORA	B	2615.
SCUTELLINIA HETEROCLITE	B	2629.
SCUTELLINIA HRABANOVI	B	2632.
SCUTELLINIA HYBRIDA SOWERBY	B	2629.
SCUTELLINIA KERGUELENSIS	B	2618.
SCUTELLINIA KORFII VAR. DUBIA	B	2615.
SCUTELLINIA LEGALIAE	B	2623.
SCUTELLINIA LUSATIAE	B	2629.
SCUTELLINIA MEGALOSPHAERA	B	2615.
SCUTELLINIA NYMPHARUM	B	2623.
SCUTELLINIA OLIVASCENS	B	2623.
SCUTELLINIA PALUDICOLA	B	2619.
SCUTELLINIA PSEUDOTRECHISPORA	B	2622.
SCUTELLINIA PSEUDOUMBRARUM	B	2616.
SCUTELLINIA SCUTELLATA	B	2623.
SCUTELLINIA SCUTELLATA VAR. CERVORUM	B	2623.
SCUTELLINIA SETOSA FORMA CERVORUM	B	2621.
SCUTELLINIA SUBHIRELLA	B	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPERMA	B	2617.
SCUTELLINIA TRECHISPORA	B	2618.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. BARLAE	B	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. MACRACANTHA	B	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. NARDII	B	2627.
SCUTELLINIA TRECHISPORA VAR. PENICULOSPORA	B	2622.
SCUTELLINIA UMBRORUM	B	2629.
SCUTELLINIA VIRUNGAE	A	124.
SCUTIGER CONFLUENS	A	121.
SCUTIGER CRISTATUS	A	120.
SCUTIGER GRISEUS	A	814.
SCUTIGER OSSEUS	A	123.
SCUTIGER OVINUS	A	122.
SCUTIGER OVINUS VAR. SUBRUBESCENS	A	129.
SCUTIGER PES-CAPRAE	A	122.
SCUTIGER SUBRUBESCENS	A	114.
SCUTIGER SYRINGAE	C	2957.
SCYPHOPILUS CARYOPHYLLEUS	A	555.
SCYTINOSTROMA PORTENTOSUM	A	687.
SCYTINOSTROMELLA HETEROGENEA	A	601.
SEBACINA CAESIOCINEREA	A	616.
SEBACINA CALCEA	A	605.
SEBACINA CINEREA	A	607.
SEBACINA CRYSTALLINA	A	602.
SEBACINA DIMITICA	A	611.
SEBACINA EFFUSA	A	617.
SEBACINA EPIGAEA	A	617.
SEBACINA EPIGAEA VAR. LIVESCENS	A	609.
SEBACINA GALZINII	C	2961.
SEBACINA INCRUSTANS	A	611.
SEBACINA LACCATA	A	834.
SEBACINA LACINIATA SUBSP. CAESIA	A	617.
SEBACINA LACINIATA SUBSP. EPIGAEA	A	607.
SEBACINA PAPILLATA	A	613.
SEBACINA UMBRINA	C	2767.
SEPULTARIA ARENICOLA VAR. BLOXAMII	C	2766.
SEPULTARIA FOLIACEA	C	2768.
SEPULTARIA SEPULTA	C	2769.
SEPULTARIA SUMNERIANA	B	1605.
SERICEOMYCES SERENUS	B	1616.
SERICEOMYCES SERICATELLUS	B	1611.
SERICEOMYCES SUBVOLVATUS	A	757.
SERPULA AMERICANA	A	756.
SERPULA DOMESTICA	A	757.
SERPULA HIMANTIOIDES	A	756.
SERPULA LACRYMANS	A	756.
SERPULA LACRYMANS VAR. HIMANTIOIDES	A	752.
SERPULA ROMELLII	A	753.
SESIA LAETICOLOR	A	382.
SESIA NIVEA	A	754.
SESIA RAVENELII	A	753.
SESIA SUBAURANTIACA	A	753.

Name	?	Nr.
SETULIPES ANDROSACEUS	A	1039.
SETULIPES QUERCOPHILUS	A	1024.
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	A	1138.
SIMOCYBE RUBI	A	256.
SIMOCYBE SUMPTUOSA	A	1306.
SINGEROCYBE PHAEOPHTHALMA	B	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.
SOLENTIA CANDIDA SENSU	B	2522.
SOLENTIA CROCEA	B	2523.
SOLENTIA FASCICULATA	B	2522.
SOLENTIA FASCICULATA VAR. PALMICOLA	B	2522.
SOLENTIA FILICINA	B	2523.
SOLENTIA PALMICOLA	B	2522.
SOLENTIA URCEOLATA	B	2644.
SOLORINA CROCEA	C	3324.
SOLORINA SACCATA	C	3323.
SOPPITTIELLA CAESIA SENSU	A	582.
SOPPITTIELLA FASTIDIOSA	A	638.
SOPPITTIELLA SEBACEA	C	2961.
SORDARIA PLATYSPORA	C	2698.
SORDARIA SCATIGENA	C	2698.
SOWERBYELLA IMPERIALIS	C	2749.
SOWERBYELLA RHENANA	C	2755.
SOWERBYELLA UNICOLOR	C	2749.
SPADICOIDES CLAVARIARUM	C	3154.
SPARASSIS BREVIPIES	C	2790.
SPARASSIS CRISPA	C	2789.
SPARASSIS LAMINOSA	C	2790.
SPARASSIS NEMECII	C	2790.
SPARASSIS RADICATA	C	2789.
SPATHULARIA CLAVATA	C	2930.
SPATHULARIA FLAVIDA	C	2930.
SPATHULARIA NEESII	C	2931.
SPATHULARIA RUFA	C	2929.
SPATHULARIA VELUTIPES	C	2932.
SPATHULARIOPSIS VELUTIPES	C	2932.
SPHAERELLA HAEMATITES	A	453.
SPHAERELLA INAEQUALIS	C	3225.
SPHAERELLA PUNCTIFORMIS	C	3155.
SPHAERIA ACUMINATA	A	454.
SPHAERIA ACUTA	A	451.
SPHAERIA ALUTACEA	C	2869.
SPHAERIA AMBIENS	A	510.
SPHAERIA AMORPHOSTOMA	A	513.
SPHAERIA ANOMIA	A	513.
SPHAERIA AQUILA VAR. CORTICIUM	A	449.
SPHAERIA ARGILLACEA	A	464.
SPHAERIA AUREA	A	711.
SPHAERIA BERBERIDIS (Berberitzen-Kugelpilz)	A	479.

Name	?	Nr.
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	C	2869.
SPHAERIA CONCAVA	C	2666.
SPHAERIA CONSPERSA	B	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 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	C	2901.
SPHAERIA MINIATA	A	529.
SPHAERIA MULTIFORMIS	A	472.
SPHAERIA MULTIPLEX	C	2883.
SPHAERIA ONCOSTOMA	A	490.
SPHAERIA PATELLA	C	2680.
SPHAERIA PILOSELLA	A	496.
SPHAERIA PINETORUM	C	2705.
SPHAERIA PUNCTIFORMIS	C	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	C	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 UNDULATA	A	505.
SPHAERIA VIBRATILIS SENSU	A	480.
SPHAERIA VIRIDIS	C	3145.
SPHAEROBOLUS STELLATUS	C	3142.
SPHAEROBOLUS TERRESTRIS	B	2516.
SPHAEROCARPUS NUTANS	C	3206.
SPHAEROCARPUS VIRIDIS	C	3207.
SPHAEROPHORUS GLOBOSUS	C	3577.
SPHAEROSPOA BARLAE	B	2617.
SPHAEROSPOA DIABOLIC	B	2627.
SPHAEROSPOA TRECHISPOA	B	2627.
SPHAEROSPORELLA BRUNNEA	B	2625.
SPHAGNOMPHALIA BREVBASIDIATA	B	2042.

Name	?	Nr.
SPHAGNURUS PALUSTER	B	1441.
SPICARIA FARINOSA	C	2909.
SPILOCAEA POMI	C	3225.
SPOILOSTICTA INAEQUALIS	C	3225.
SPINELLUS FUSIGER	C	3152.
SPINELLUS...	C	3151.
SPINIGER MEINECKELLUS	A	873.
SPLENDENS VAR. MEINHARDII	B	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	C	3473.
SPOROTRICHUM BADIUM	A	585.
SPOROTRICHUM COHAERENS	A	631.
SPOROTRICHUM VERSISPORUM	A	872.
SQUAMANITA MACROCEPHALA	B	2070.
SQUAMARINA CARTILAGINEA	C	3276.
SQUAMARINA GYPSACEA	C	3278.
SQUAMARINA LENTIGERA	C	3275.
STACHYOMPHALINA STRIATULA	B	1982.
STAGNICOLA PERPLEXA	A	1303.
STAUROTHELE AREOLATA	C	3399.
STECCHERINUM BOURDOTII	A	203.
STECCHERINUM FIMBRIATUM	A	204.
STECCHERINUM KAVBINAE	A	201.
STECCHERINUM OCHRACEUM	A	200.
STECCHERINUM OREOPHILUM	A	202.
STECCHERINUM ROBUSTIUS	A	199.
STECCHERINUM SUBCRINALE	A	201.
STEGIA ILICIS	C	2666.
STEGILLA ILICIS	C	2666.
STEMONITIS ACUMINATA MASSEE	C	3186.
STEMONITIS AXIFERA	C	3189.
STEMONITIS BAEUERLINII	C	3186.
STEMONITIS CINEREA	C	3172.
STEMONITIS FENESTRATA	C	3186.
STEMONITIS FLAVOGENITA	C	3188.
STEMONITIS FUSCA	C	3187.
STEMONITIS INCARNATA	C	3176.
STEMONITIS MORGANII	C	3186.
STEMONITIS PULCHELLA	C	3185.
STEMONITIS SPLENDENS	C	3186.
STEMONITIS SPLENDENS VAR. FLACCIDA	C	3187.
STEMONITIS WEBBERI	C	3186.
STEMONITOPSIS TYPHINA	C	3184.
STERELLUM PINI	A	666.
STERELLUM RUFUM	A	660.
STEREOCAULON ALPINUM	C	3554.
STEREOCAULON CAPITELLATUM	C	3554.
STEREOCAULON DACTYLOPHYLLUM	C	3565.
STEREOCAULON GLAREOSUM	C	3554.
STEREOCAULON INCRUSTATUM	C	3554.
STEREOCAULON MICROSCOPICUM	C	3586.
STEREOCAULON RIVULORUM	C	3554.
STEREOCAULON TOMENTOSUM	C	3554.
STEREOCAULON VESUVIANUM	C	3594.
STEREOOPSIS 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.
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.

Name	?	Nr.
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 STRATOSUM	A	541.
STEREUM SUBTOMENTOSUM	A	543.
STEREUM TUBERCULOSUM	A	654.
STEREUM VORTICOSUM	A	547.
STICHOCLAVARIA MUCIDA	C	2886.
STICHOCLAVARIA VERNALIS	C	2881.
STICTA AMPLISSIMA	C	3377.
STICTA LINITA	C	3373.
STICTA VERRUCOSA	C	3375.
STICTIS RADIATA	B	2520.
STICTIS WAUCHII	B	2555.
STIGMATEA ROBERTIANI	C	3232.
STIGMATOLEMMA CONSPERSUM	B	2645.
STIGMATOLEMMA FIMBRIATUM	A	204.
STIGMATOLEMMA URCEOLATUM	B	2644.
STIGMINA CARPOPHILA	C	3233.
STILBOSPORA MODONIA	A	493.
STRANGULIDIUM RENNYI	A	835.
STRIGLIA INZENGAE	A	883.
STROBILOMYCES STROBILACEUS	A	106.
STROBILURUS CONIGENOIDES	B	1459.
STROBILURUS ESCULENTUS	B	1457.
STROBILURUS STEPHANOCYSTIS	B	1458.
STROBILURUS TENACELLUS	B	1458.
STROMATINIA NERVISEQUA	B	2646.
STROMATOSCYPHA FIMBRIATA	A	204.
STROMATOSPHAERIA DISCIFORMIS	A	502.
STROMATOSPHAERIA FRAGIFORMIS	A	465.
STROMATOSPHAERIA QUERCINA	A	504.
STROPHARIA ACUMINATA	A	1274.
STROPHARIA AERUGINOSA	A	1140.
STROPHARIA ALBOCRENULATA	A	1152.
STROPHARIA ALBONITENS	A	1144.
STROPHARIA AURANTIACA	A	1145.
STROPHARIA CAERULEA	A	1139.
STROPHARIA COPROPHILA	A	1340.
STROPHARIA CORONILLA	A	1153.
STROPHARIA CYANEA	A	1139.
STROPHARIA DORSIPORA	A	1151.
STROPHARIA HORNEMANNII	A	1156.
STROPHARIA INUNCTA	A	1146.
STROPHARIA LUTEONITENS	A	1147.
STROPHARIA MELANOSPERMA	A	1149.
STROPHARIA PERCEVALII	A	1148.
STROPHARIA PSATHYROIDES	A	1168.
STROPHARIA PSEUDOCYANEA	A	1150.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA	A	1142.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA FORMA LUTEA	A	1141.
STROPHARIA RUGOSOANNULATA FORMA RUGOSOANNULATA	A	1142.
STROPHARIA SEMIGLOBATA	A	1143.
STROPHARIA SPHAGNICOLA	A	1168.
STROPHARIA SQUAMOSA	A	1155.
STROPHARIA SQUAMOSA VAR. SUBALPINE	A	1155.
STROPHARIA SQUAMOSA VAR. THRAUSTUS	A	1154.
STROPHARIA THRAUSTA	A	1154.
STROPHARIA VENTRICOSA	A	1338.
STROPHARIA WORTHINGTONII	A	1150.
STROPHOLOMA AURANTIACUM	A	1145.
STROPHOLOMA SQUAMOSUM	A	1155.
STROSSMAYERIA VIRIDIATRA	B	2584.
STYPELLA PAPILLATA	A	607.
STYPELLA VERMIFORMIS	A	607.
SUBULICYSTIDIUM LONGISPORUM	A	672.
SUBULICYSTIDIUM LONGISPORUM	A	672.
SUILLELLUS LURIDUS	A	34.

Name	?	Nr.
SUILLELLUS LURIDUS VAR. RUBRICEPS	A	35.
SUILLELLUS MENDAX	A	22.
SUILLELLUS QUELETII	A	36.
SUILLELLUS RUBRICEPS	A	35.
SUILLUS AERUGINASCENS	A	96.
SUILLUS AERUGINASCENS VAR. NUESCHII	A	98.
SUILLUS AMABILIS	A	105.
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 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	C	3549.
SULPHURINA SULPHUREA	A	872.
SYNCEPHALASTRACEAE	C	3151.
SYNCEPHALASTRUM RACEMOSUM	C	3151.
SYSTEMMA NATANS	A	485.
SYSTEMMA NATANS VAR. VIBURNI	A	485.
SYSTEMMA SAMBUCI	A	485.
SYZYGOSPORA EFFIBULATA	C	3613.
SYZYGOSPORA MYCETOPHILA	C	3613.
SYZYGOSPORA PHYSCIACEARUM	C	3613.
SYZYGOSPORA TUMEFACIENS	C	3613.
<b>T</b>		
TANNEN-GLUCKE	C	2790.
TAPESIA AURELIA	B	2555.
TAPESIA CHAVETIAE	B	2559.
TAPESIA DOMESTICA	C	2782.
TAPESIA LIVIDOFUSCA	B	2655.
TAPESIA NIVEA	B	2553.
TAPHRINA ALNI	C	3219.
TAPHRINA AMENTORUM	C	3219.
TAPHRINA AUREA	C	3220.
TAPHRINA DEFORMANS	C	3221.
TAPHRINA PADI	C	3223.
TAPHRINA POPULINA	C	3220.
TAPHRINA PRUNI	C	3222.
TAPINELLA ATROTOMENTOSA	B	2073.
TAPINELLA PANUOIDES	B	2074.
TARZETTA AMMOPHILA	C	2711.
TARZETTA CATINUS	C	2757.
TARZETTA CUPULARIS	C	2744.
TARZETTA CUPULARIS VAR. VELATA	C	2744.
TARZETTA ROSEA	C	2730.
TATRAEA DUMBIRENSIS	B	2570.
TECTELLA CALYPTRATA	A	324.

Name	?	Nr.
TECTELLA OPERCULATA VAR. LATISPORA	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.
TELEPHORA PALMATA	C	2958.
TELEPHORA TERRESTRIS	C	2956.
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	C	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	C	3144.
TERANA TYPHAE	C	3144.
TERFEZIA ARENARIA	C	3114.
TERFEZIA BOUDIERI	C	3113.
TERFEZIA PFEILII	C	3113.
THALLOIDIMA CANDIDUM	C	3520.
THAMNOLIA SUBULIFORMIS	C	3557.
THAMNOLIA VERMICULARIS	C	3588.
THAMNOLIA VERMICULARIS VAR. SUBULIFORMIS	C	3557.
THAMNOLIA VERMICULARIS VAR. VERMICULARIS	C	3588.
THANATEPHORUS OCHRACEUS	A	557.
THAXTERIA PHAEOSTROMA	A	442.
THELEBOLUS TERRESTRIS	B	2516.
THELEPHORA ANTHOCEPHALA	C	2955.
THELEPHORA ARANEOSA	A	628.
THELEPHORA ATROCITRINA	C	2959.
THELEPHORA ATROVIRENS	A	709.
THELEPHORA AURANTIA VAR. AURANTIA	A	550.
THELEPHORA CALCEA	A	616.
THELEPHORA CARYOPHYLLEA	C	2957.
THELEPHORA CINREA	A	669.
THELEPHORA CINNAMOMEA	A	578.
THELEPHORA CITRINA	A	706.
THELEPHORA CONCENTRICA	A	734.
THELEPHORA CORYLI	A	541.
THELEPHORA CRUSTOSA	C	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	C	2956.
THELEPHORA MUCIDA	A	665.
THELEPHORA MUSCIGENA	A	540.
THELEPHORA PALMATA VAR. MOLLISSIMA	C	2960.
THELEPHORA PENICILLATA	C	2960.
THELEPHORA PHYLACTERIS	A	582.
THELEPHORA PICEA	A	649.
THELEPHORA PITHYA	A	647.
THELEPHORA POPULINA	A	661.
THELEPHORA PUBERA	A	685.

Name	?	Nr.
THELEPHORA PURPUREA	A	547.
THELEPHORA RAMEALIS	A	534.
THELEPHORA RHIPIDIUM	C	2956.
THELEPHORA RUFA	A	673.
THELEPHORA RUFOMARGINATA	A	673.
THELEPHORA SETIGERA	A	683.
THELEPHORA TERRESTRIS	C	2956.
THELEPHORA TERRESTRIS VAR. DIGITATA	C	2955.
THELEPHORA TYPHAE	C	3144.
THELEPHORA UMBRINA	C	2960.
THELEPHORA VITELLINA	C	2791.
THELEPHORA ZYGOESMOIDES	A	581.
THELOTREMA LEPADINUM	C	3495.
THUEMENIDIUM ATROPURPUREUM	C	2940.
THUEMENIDIUM ATROPURPUREUM VS. TH. ARENARIUM	C	2939.
THYRONECTRIA LAMYI	A	507.
TOGARIA AUREA	A	297.
TOGARIA CYLINDRACEA	A	1127.
TOGARIA PRAECOX	A	1130.
TOLYPOCLADIUM ROUXII	C	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 (Blauer Saftporling)	A	834.
TOMENTELLA CAESIA (Graues Filzgewebe)	A	582.
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 LIASICOLA	A	592.
TOMENTELLA LILACINOGRISEA	A	583.
TOMENTELLA MOLLIS	A	710.
TOMENTELLA MUCIDULA	A	700.
TOMENTELLA NEOBOURDOTII	A	583.
TOMENTELLA PALLIDOFULVA	A	590.
TOMENTELLA PSEUDOFERRUGINEA	A	590.
TOMENTELLA PSEUDOFUSCA	A	590.
TOMENTELLA PSEUDOPANNOSA	A	593.
TOMENTELLA PUNICEA	A	592.
TOMENTELLA RUBIGINOSA	A	592.
TOMENTELLA SPINOSISPORIA	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 ZYGOESMOIDES	A	581.
TOMENTELLASTRUM ATROVIOLACEUM	A	585.
TOMENTELLASTRUM BADIUM	A	585.
TOMENTELLASTRUM BRUNNEOFIRMUM	A	582.
TOMENTELLASTRUM FLORIDANUM	A	585.
TOMENTELLASTRUM MONTANENSE	A	582.
TOMENTELLOPSIS ECHINOSPORIA	A	589.
TOMENTELLOPSIS PUSILLA	A	595.
TOMENTELLOPSIS ZYGOESMOIDES	A	581.
TONINIA ALUTACEA	C	3460.
TONINIA CANDIDA	C	3520.
TONINIA COERULEONIGRICANS	C	3427.
TONINIA SEDIFOLIA	C	3427.
TORRUBIA MILITARIS	C	2901.
TORRUBIA SPHINGUM	C	2904.

Name	?	Nr.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA	C	2906.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA F. ALBA	C	2906.
TORRUBIELLA ARACHNOPHILA VAR. LEIOPUS	C	2906.
TORRUBIELLA PULCHRA	C	2906.
TORULA MONILIOIDES	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.
TRANZSCHELIA FUSCA	C	3227.
TRAPELIA COARCTATA	C	3443.
TRAPELIA GLEBULOSA	C	3518.
TRAPELIA GRANULOSA	C	3484.
TRAPELIOPSIS FLEXUOSA	C	3517.
TRAPELIOPSIS GRANULOSA	C	3484.
TRECHISPORIA ALNICOLA	A	625.
TRECHISPORIA ARANEOSA	A	628.
TRECHISPORIA CALCICOLA	A	580.
TRECHISPORIA COHAERENS	A	631.
TRECHISPORIA CORONIFERA	A	623.
TRECHISPORIA FARINACEA	A	635.
TRECHISPORIA FASTIDIOSA	A	638.
TRECHISPORIA HYMENOCYSTIS	A	630.
TRECHISPORIA KAVINIOIDES	A	629.
TRECHISPORIA MICROSPORA (Rundsporiger Stachelsporling)	A	636.
TRECHISPORIA MICROSPORA (Langstacheliger Stachelsporling)	A	634.
TRECHISPORIA MOLLUSCA	A	637.
TRECHISPORIA MUSCICOLA	A	197.
TRECHISPORIA NIVEOCREMEA	A	621.
TRECHISPORIA PRAEFOCATA	A	632.
TRECHISPORIA RADULOIDES	A	684.
TRECHISPORIA SPHAEROSPORIA	A	633.
TRECHISPORIA STELLULATA	A	634.
TRECHISPORIA SUBSPHAEROSPORIA	A	633.
TRECHISPORIA SULPHUREA	A	721.
TRECHISPORIA VAGA	A	721.
TREMATOSPHAERIA MASTOIDEA	A	487.
TREMELLA ACULEIFORMIS	C	2873.
TREMELLA ALBIDA	A	395.
TREMELLA ATROVIRENS BYSSOCORTICIUM EFIBULATUM	A	709.
TREMELLA AURANTIA	A	413.
TREMELLA CEREBRINA	A	395.
TREMELLA CINEREA	B	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 GLOBOSPORIA	A	392.
TREMELLA GLOSSOIDES	C	2874.
TREMELLA HYALINA	A	395.
TREMELLA JAPONICA	A	423.
TREMELLA LUTESCENS	A	412.

Name	?	Nr.
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	C	3003.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA VAR. HELVETICA	C	3003.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA VAR. TUBEROSA	C	3003.
TREMELLODENDROPSIS TUBEROSA VAR. HELVETICA	C	2784.
TRENTEPOHLIA AUREA	C	3615.
TRICHAPTUM ABIETINUM	A	906.
TRICHAPTUM BIFORME	A	907.
TRICHAPTUM FUSCOVIOLACEUM	A	373.
TRICHAPTUM LARICINUM	A	373.
TRICHARINA ASCOPHANOIDES	B	2527.
TRICHARINA PRAECOX	B	2579.
TRICHIA CINEREA	C	3172.
TRICHIA DECIPIENS	C	3180.
TRICHIA FAVOGINEA	C	3164.
TRICHIA SCABRA	C	3177.
TRICHIA VARIA	C	3165.
TRICHODELITSCHIA BISPORULA	C	2694.
TRICHODELITSCHIA MINUTA	C	2694.
TRICHODELITSCHIA MUNKII	C	2694.
TRICHODERMA HARZIANUM (Grüner Schimmelpilz)	C	3153.
TRICHODERMA HARZIANUM (Schwarzgrüner Kugelkrustenpilz)	A	525.
TRICHODERMA MINUTISPORUM	A	523.
TRICHODERMA NYBERGIANUM	C	2868.
TRICHODERMA SINUSUM	A	524.
TRICHODERMA VIRIDE	C	3153.
TRICHODISCUS CERINUS	B	2542.
TRICHOGLOSSUM HIRSUTUM	C	2938.
TRICHOGLOSSUM WALTERI	C	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	B	2068.
TRICHOLOMA AMICUM	A	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 AURANTIUM	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.
TRICHOLOMA BUFONIUM	B	1553.
TRICHOLOMA BULBIFERUM	B	1512.
TRICHOLOMA CAELATUM	B	1435.
TRICHOLOMA CALIGATUM	B	1507.
TRICHOLOMA CARNEUM VAR. PERSICOLOR	A	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.



Name	?	Nr.
TRICHOLOMA EQUESTRE	B	1557.
TRICHOLOMA EQUESTRE VAR. AURATUM	B	1558.
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 FULVUM	B	1544.
TRICHOLOMA FULVUM VAR. PSEUDONICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA GAUSAPATUM	B	1567.
TRICHOLOMA GAUSAPATUM VAR. GAUSAPATUM	B	1567.
TRICHOLOMA GEORGII	B	1508.
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 JOSSEANDII	B	1505.
TRICHOLOMA LASCIVUM	B	1534.
TRICHOLOMA LORICATUM	B	1496.
TRICHOLOMA LURIDUM	B	1524.
TRICHOLOMA LUTEOCITRINUM	B	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.
TRICHOLOMA PSAMMOPUS	B	1525.
TRICHOLOMA PSEUDOALBUM	B	1521.
TRICHOLOMA PSEUDONICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA RAMENTACEUM	B	1564.
TRICHOLOMA RAPIPES	B	1540.
TRICHOLOMA RESPLENDENS	B	1523.
TRICHOLOMA RHODOPHYLLUM	B	1552.
TRICHOLOMA ROBUSTUM FORMA FOCALIS	B	1547.
TRICHOLOMA ROSEOACERBUM	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.

Name	?	Nr.
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 SUBSEJUNCTUM	B	1531.
TRICHOLOMA SUDUM	B	1505.
TRICHOLOMA SULFURESCENS	B	1523.
TRICHOLOMA SULPHURESCENS	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.
TRICHOLOMA VIRGATUM	B	1537.
TRICHOLOMA VIRGATUM VAR. SCIODES	B	1548.
TRICHOLOMA VIRIDIFUCATUM	B	1555.
TRICHOLOMA VIRIDILUTESCENS (Sägeblättriger Ritterling)	B	1531.
TRICHOLOMA VIRIDILUTESCENS (Grünelber Ritterling)	B	1556.
TRICHOLOMA FAUX-NICTITANS	B	1520.
TRICHOLOMA LUISANT	B	1520.
TRICHOLOMELLA CONSTRICTA	A	1016.
TRICHOLOMELLA LEUCOCEPHALA	A	1016.
TRICHOLOMELLA LEUCOCEPHALUM	A	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.

Name	?	Nr.
TRICHOPEZIZA CAESIA	B	2559.
TRICHOPEZIZA PTERIDIS	C	2677.
TRICHOPEZIZA VILLOSA	B	2560.
TRICHOPEZIZELLA BARBATA	B	2565.
TRICHOPEZIZELLA NIDULUS	B	2541.
TRICHOPEZIZELLA RELICINA	B	2541.
TRICHOPHAEA BOUDIERI	B	2631.
TRICHOPHAEA BRUNNEA	B	2625.
TRICHOPHAEA GREGARIA	B	2632.
TRICHOPHAEA HEMISPHAERIOIDES	B	2637.
TRICHOPHAEA HYBRIDA	B	2632.
TRICHOPHAEA WOOLHOPEIA	B	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	B	2127.
TROMBETTA CLAVATA	B	2102.
TROMBETTA PISTILLARIS	C	2863.
TROMBETTA PUSILLA	B	2107.
TROMBETTA SINUOSA	B	2107.
TROMERA OLIVACEA	B	2585.
TROPICOPORUS LINTEUS	A	805.
TRYBLIDIOPSIS PICEA	C	2661.
TRYBLIDIOPSIS PINASTRI	C	2661.
TRYBLIDIS PINASTRI	C	2661.
TUBAIRE ANNELEE	A	1293.
TUBARIA AUTOCHTHONA	A	1295.
TUBARIA CONFRAGOSA	A	1293.
TUBARIA CONSPERSA	A	1294.
TUBARIA DISPERSA	A	1295.
TUBARIA FURFURACEA	A	1296.
TUBARIA HIEMALIS	A	1296.
TUBER AESTIVUM	C	3110.
TUBER AESTIVUM VAR. MESENTERICUM	C	3109.
TUBER AESTIVUM VAR. MESENTERICUM	C	3110.
TUBER AESTIVUM VAR. UNCINATUM	C	3103.
TUBER ALBUM	C	3107.
TUBER BLOTII	C	3110.
TUBER BORCHII	C	3111.
TUBER BRUMALE	C	3112.
TUBER CULINARE VAR. MESENTERICUM	C	3109.
TUBER DRYOPHILUM	C	3117.
TUBER EXCAVATUM	C	3074.
TUBER FERRUGINEUM	C	3083.
TUBER FERRUGINEUM VAR. BALSAMIOIDES	C	3083.
TUBER GIBBOSUM	C	3106.
TUBER GRISEUM	C	3107.
TUBER HIMALAYENSIS	C	3119.
TUBER INDICUM	C	3105.
TUBER LYONI	C	3121.
TUBER MACROSPERMUM	C	3115.
TUBER MACROSPORUM	C	3115.
TUBER MAGNATUM	C	3107.
TUBER MELANOSPORUM	C	3108.
TUBER MESENTERICUM	C	3109.
TUBER OBTEXTUM	C	3091.
TUBER OLIGOSPERMUM	C	3120.
TUBER RHENANUM	C	3115.
TUBER RUFUM	C	3121.
TUBER RUFUM F. FERRUGINEUM	C	3083.
TUBER SEMTERFEZIA BALOS	C	3123.
TUBER UNCINATUM	C	3103.
TUBER UNCINATUM CHATIN	C	3103.
TUBERCULARIA PEZIZOIDEA	A	660.
TUBIFERA FERRUGINEA	C	3162.
TUBIFERA FERRUGINOSA	C	3162.
TUBIFERA FERRUGINOSA VAR. ARCYRIA	C	3179.
TUBIFERA FERRUGINOSA VAR. COMPLANATA	C	3179.
TUBIPORUS CALOPUS	A	20.
TUBIPORUS EDULIS SUBSP. AEREUS	A	8.
TUBIPORUS PULVERULENTUS	A	43.
TUBIPORUS RUBELLUS	A	45.
TUBULICRINUS CLEMATIDIS	A	651.
TUBULICRINUS BOREALIS	A	678.
TUBULICRINUS CONFUSUS	A	675.
TUBULICRINUS CRASSUS	A	715.



Name	?	Nr.
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.
TUCKERMANNOPSIS CHLOROPHYLLA	C	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 TULASNEI	A	608.
TULASNELLA VIOLACEA	A	620.
TULASNELLA VIOLEA	A	608.
TULOSTOMA BRUMALE	C	3021.
TULOSTOMA BRUMALE VAR. FIMBRIATUM	C	3017.
TULOSTOMA FIMBRIATUM	C	3017.
TULOSTOMA FIMBRIATUM VAR. FIMBRIATUM	C	3017.
TULOSTOMA KOTLABAE	C	3016.
TULOSTOMA MELANOCYCLUM	C	3019.
TULOSTOMA PULCHELLUM	C	3020.
TULOSTOMA SQUAMOSUM	C	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	B	2572.
TYMPANIS ALNEA F. SOLITARIA	B	2572.
TYMPANIS CERASI	B	2589.
TYMPANIS CONSPERSA	B	2576.
TYMPANIS CONSPERSA F. ALNEA	B	2572.
TYMPANIS OLIVACEA	B	2585.
TYMPANIS PIRI	B	2576.
TYPHULA ERYTHROPUS	C	2895.
TYPHULA GREVILLEI	C	2891.
TYPHULA GYRANS	C	2891.
TYPHULA GYRANS VAR. GREVILLEI	C	2891.
TYPHULA MICANS	C	2894.
TYPHULA PERSOONII (Borstenfüßiges Fadenkeulchen)	C	2891.
TYPHULA PERSOONII (Pestwurz-Fadenkeulchen)	C	2893.
TYPHULA PHACORRHIZA	C	2892.
TYPHULA QUISQUILIARIS	C	2896.
TYPHULA SCLEROTIODES (Borstenfüßiges Fadenkeulchen)	C	2891.
TYPHULA SCLEROTIODES (Pestwurz-Fadenkeulchen)	C	2893.
TYPHULA SETIPES	C	2891.
TYPHULA UNCIALIS	C	2890.
TYPHULA-MICAN	C	2894.
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 HYPOLATERITIUS	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.

Name	?	Nr.
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 WYNNEI	A	845.
TYROMYCES ZONATULUS	A	849.
<b>U, Ü</b>		
ULOPORUS LIVIDUS	A	66.
ULOPORUS PLACIDUS	A	102.
UMBILICARIA CYLINDRICA	C	3379.
UMBILICARIA DEUSTA	C	3382.
UMBILICARIA GRISEA	C	3380.
UMBILICARIA HYPERBOREA	C	3384.
UMBILICARIA POLYPHYLLA	C	3383.
UMBILICARIA PUSTULATA	C	3321.
UMBILICARIA TORREFACTA	C	3378.
UNCINIA UNCIPILA	B	2564.
UND VAR. RUSSULA CUPREA VAR. JUNIPERINA	B	2494.
UNDERWOODIA SPARASSOIDES	C	2788.
UNGULARIA CHIONEA	A	840.
UNGULINA ANNOSA FORMA CRYPTARUM	A	873.
UNGULINA BENZOINA	A	816.
UNGULINA CYTISINA	A	769.
UNGULINA FULIGINOSA	A	815.
UNGULINA MARGINATA	A	811.
UNGULINA OFFICINALIS	A	807.
UNGULINA ROSEA	A	810.
UNTER BAMBUS MUTINUS BAMBUSINUS	C	3008.
URCEOLELLA PTERIDIS	C	2677.
URCEOLELLA STEVENSONII	B	2544.
URNULA CRATERIUM	C	2753.
URNULA MELASTOMA	B	2593.
UROSPORA APPLICATA	A	312.
USLARIA MORCHELLAEFORMIS	C	2850.
USNEA ARTICULATA	C	3562.
USNEA BARBATA	C	3590.
USNEA BARBATA VAR. FLORIDA	C	3603.
USNEA CAUCASICA	C	3590.
USNEA CAVERNOSA	C	3599.
USNEA CERATINA	C	3555.
USNEA CORNUTA	C	3579.
USNEA DASAEA	C	3579.
USNEA DASYPOGA	C	3598.
USNEA FAGINEA	C	3604.
USNEA FILIPENDULA	C	3598.
USNEA FLORIDA	C	3603.
USNEA HIRTA	C	3600.
USNEA INFLATA	C	3579.
USNEA INTERMEDIA	C	3604.
USNEA LAPONICA	C	3605.
USNEA LONGISSIMA	C	3602.
USNEA MADEIRENSIS MOTYKA	C	3601.
USNEA PENDULINA	C	3555.
USNEA PLICATA	C	3555.
USNEA PROSTRATA	C	3590.
USNEA RIGIDA	C	3604.
USNEA SCABRATA	C	3590.
USNEA SCROBICULATA	C	3590.
USNEA SILESIACA	C	3601.
USNEA SILVATICA	C	3590.
USNOCETRARIA OAKESIANA	C	3303.
USTILAGO MAYDIS	C	3213.
USTULINA DEUSTA	A	425.
USTULINA TUBULINA	A	440.
UTRARIA PYRIFORMIS	C	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.
VANDERBYLIA FRAXINEA	A	809.

Name	?	Nr.
VAR. ENTOLOMA CHALYBAEUM	B	1388.
VAR. LAZULINUM		
VAR. MORCHELLA CRASSIPES	C	2844.
VAR. MORCHELLA ROTUNDA		
VAR. ESCULENTA	C	2843.
VAR. PHYLLOTUS PORRIGENS	A	322.
VAR. POLYPORUS VERSICOLOR	A	898.
VAR. RETICULARIA LYCOPERDON SPEC...	C	3193.
VAR. RUSSULA MELITODES FORMA COLORATIPES	B	2424.
VAR. STROPHARIA STERCORARIA	A	1143.
VARARIA OCHROLEUCA	A	634.
VARARIA PORTENTOSA	A	555.
VARIOLARIA MELOGRAMMA	A	503.
VASCCELLUM PRATENSE	C	3055.
VELUTARINA RUFO-OLIVACEA	B	2528.
VENTURIA INAEQUALIS	C	3225.
VERPA BOHEMICA	C	2838.
VERPA CEREBRIFORMIS	C	2841.
VERPA CONICA	C	2839.
VERPA CONICA VAR. CEREBRIFORMIS	C	2841.
VERPA DIGITALIFORMIS	C	2839.
VERRUCARIA AURELLA	C	3354.
VERRUCARIA CAERULEA	C	3426.
VERRUCARIA CALCISEDA	C	3476.
VERRUCARIA GLAUCINA	C	3426.
VERRUCARIA MACROSTOMA	C	3469.
VERRUCARIA NIGRESCENS	C	3507.
VERRUCARIA PUNCTIFORMIS	C	3514.
VERVICIADIUM TRIFIDUM	B	2540.
VESICULOMYCES CITRINUS	A	706.
VESICULOMYCES LEUCOXANTHUS	A	732.
VHREMFA PSEUDO OMPHALINA PACHYPHYLLA	B	1996.
VIBRISSEA TRUNCORUM	C	2875.
VIBRISSEA TRUNCORUM VAR. TRUNCORUM	C	2875.
VISCIPELLIS FUSIPES	A	102.
VISCIPELLIS LUTEUS	A	89.
VOLVARIA MEDIA	B	2268.
VOLVARIA MURINELLA	B	2258.
VOLVARIA MURINELLA VAR. UMBONATA	B	2264.
VOLVARIA SPECIOSA FORMA GLOIOCEPHALA	B	2259.
VOLVARIA SURRECTA	B	2269.
VOLVARIELLA BOMBYCINA	B	2263.
VOLVARIELLA BOMBYCINA VAR. FLAVICEPS	B	2263.
VOLVARIELLA CAESIOTINCTA	B	2258.
VOLVARIELLA GLOIOCEPHALA	B	2259.
VOLVARIELLA GLOIOCEPHALA VAR. GLOIOCEPHALA	B	2259.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS	B	2265.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS SUBSP. HYPOPITHYS	B	2265.
VOLVARIELLA HYPOPITHYS SUBSP. LOVEIANA	B	2269.
VOLVARIELLA MEDIA	B	2268.
VOLVARIELLA MURINELLA	B	2267.
VOLVARIELLA MURINELLA VAR. UMBONATA	B	2264.
VOLVARIELLA NIGROVOLVACEA	B	2262.
VOLVARIELLA PARVULA VAR. BILOBA	B	2266.
VOLVARIELLA PLUMULOSA	B	2265.
VOLVARIELLA PUBESCENSIPES	B	2265.
VOLVARIELLA PUSILLA	B	2266.
VOLVARIELLA PUSILLA VAR. PUSILLA	B	2266.
VOLVARIELLA PUSILLA VAR. TAYLORII	B	2264.
VOLVARIELLA SPECIOSA FORMA SPECIOSA	B	2259.
VOLVARIELLA SURRECTA	B	2269.
VOLVARIELLA TAYLORII	B	2264.
VOLVARIELLA VOLVACEA	B	2261.
VOLVARIOPSIS GLOIOCEPHALA	B	2259.
VOLVARIOPSIS LOWEIANA	B	2269.
VOLVARIOPSIS PUBESCENSIPES	B	2265.
VUILLEMINIA ACERINA	A	571.
VUILLEMINIA ACERINA VAR. ACERINA	A	571.
VUILLEMINIA ACERINA VAR. ALLIACEA	A	570.
VUILLEMINIA ALNI	A	597.
VUILLEMINIA COMEDENS	A	598.
VUILLEMINIA CORYLI	A	599.
VULPICIDA PINASTRI	C	3299.

Name	?	Nr.
<b>W</b>		
WAKEFIELDIA MACROSPORA	C	3084.
WHETZELINIA SCLEROTIURUM	C	3234.
WILSONOMYCES CARPOPHILUS	C	3233.
WOLDMARIA GROCEA	B	2523.
WOLDMARIA FILICINA	B	2523.
WOLFIPORIA COCOS	C	3122.
WOLFIPORIA EXTENSA	C	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	C	3351.
XANTHOMENDOZA FULVA	C	3350.
XANTHOPARMELIA CONSPERSA	C	3300.
XANTHOPARMELIA LOXODES	C	3306.
XANTHOPARMELIA PULLA	C	3295.
XANTHOPARMELIA SOMLOENSIS	C	3325.
XANTHOPARMELIA STENOPHYLLA	C	3325.
XANTHOPARMELIA TARACTICA	C	3325.
XANTHOPARMELIA VERRUCULIFERA	C	3315.
XANTHORIA CALCICOLA	C	3353.
XANTHORIA CANDELARIA	C	3356.
XANTHORIA ELEGANS	C	3358.
XANTHORIA FALLAX	C	3351.
XANTHORIA FULVA	C	3350.
XANTHORIA PARIETINA	C	3352.
XANTHORIA PARIETINA VAR. POLYCARPA	C	3357.
XANTHORIA POLYCARPA	C	3357.
XANTHORIA SOREDIATA	C	3348.
XANTHORIA UCRAINICA	C	3360.
XENASMA AURANTIACUM	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 ICHNUSANUS	A	42.
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	B	2206.
XEROCOMUS RIPARIELLUS	A	55.
XEROCOMUS ROSEOALBIDUS	A	48.
XEROCOMUS RUBELLUS	A	45.
XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS	A	40.
XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS VAR. FERRUGINEUS	A	38.
XEROCOMUS VERSICOLOR	A	45.
XEROCOMUS VERSICOLOR VAR. ARMENIACUS	A	44.
XEROMPHALINA CAMPANELLA	B	1987.

Name	?	Nr.
XEROMPHALINA CAUTICINALIS	B	1985.
XEROMPHALINA CORNUI	B	1986.
XEROMPHALINA FELLA	B	1985.
XEROMPHALINA KALCHBRENNERI	B	1997.
XEROMPHALINA PICTA	A	945.
XERULA LONGIPES	B	1448.
XERULA MELANOTRICHA	B	1449.
XERULA PUDENS	B	1448.
XERULA RADICATA	B	1447.
XYLARIA BICEPS VAR. MICROSPERMA	C	2883.
XYLARIA CARPOPHILA	C	2878.
XYLARIA CORRUGATE	C	2888.
XYLARIA FILIFORMIS	C	2884.
XYLARIA FUCIFORMIS	C	3231.
XYLARIA HYPOXYLON	C	2882.
XYLARIA LONGIPES (Langstielige Ahorn-Holzkeule)	C	2887.
XYLARIA LONGIPES (Giraffenholz)	C	3612.
XYLARIA MILITARIS	C	2901.
XYLARIA MULTIPLEX	C	2883.
XYLARIA MULTIPLEX VAR. MICROSPERMA	C	2883.
XYLARIA POLYMORPHA	C	2888.
XYLARIA RUGOSE	C	2888.
XYLOBOLUS FRUSTULATUS	A	535.
XYLODON CRUSTOSUS	A	182.
XYLODON DETRITICUS	A	696.
XYLODON FAGINEUS	A	183.
XYLODON PRUNI	A	187.
XYLODON QUERCINUS	A	183.
XYLODON RADULA	A	195.
XYLODON RIMOSISSIMUS	A	184.
XYLODON VERSIPORUS	A	864.
XYLODON VERSIPORUS FORMA OBLIQUUS	A	864.
XYLODON VERSIPORUS FORMA PARADOXUS	A	864.
XYLOMA ANDROMEDAE	C	3236.
XYLOMA ANDROMEDAE VAR. ANDROMEDAE	C	3236.
XYLOMA ARUNDINIS	B	2639.
XYLOMA CICATRIX	A	711.
XYLOMA CONCAVUM	C	2666.
XYLOMYZON PULCHRUM	A	753.
XYLOSPHAERA CARPOPHILA	C	2878.
XYLOSPHAERA FILIFORMIS	C	2884.
XYLOSPHAERA HYPOXYLON	C	2882.
XYLOSPHAERA MULTIPLEX	C	2883.
<b>Y, Z</b>		
ZASMIDIUM CELLARE	C	3150.
ZEORA COARCTATA	C	3443.
ZIBORIEN BETULICOLA	B	2640.
ZONATUM HYDNUM SCROBICULATUM SUBSP. ZONATUM	A	164.
ZUSAMMENGEFASSTE	B	2237.
ZYGODESMUS SUBLILACINUS	A	593.
ZYGOMYCETES	C	3151.
ZYGOMYCETES FLAMMICORONA	C	3077.
ZYGOMYCOTA	C	3151.

