

Description Sheet fungi up to end of Set 202

Up to end of Description Sheets Set 202, sheets had been prepared for the following fungi:

Abrothallus bertianus	1821
Abrothallus cladoniae	1822
Abrothallus microspermus	1823
Absidia corymbifera	101
Absidia corymbifera	521
Absidia ramosa	102
Achlya ambisexualis	596
Acremonium acutatum	931
Acremonium apii	932
Acremonium byssoides	933
Acremonium falciforme	934
Acremonium kiliense	741
Acremonium recifei	742
Acremonium tsugae	935
Acremonium zonatum	502
Acrocalymma medicaginis	1011
Acroconidiella tropaeoli	161
Acrodictys irregularis	1891
Acrophialophora fuispora	1051
Actinomucor elegans	1771
Aecidium mori	1031
Afroboletus luteolus	2001
Albugo candida	460
Albugo ipomoeae-panduratae	459
Albugo tragopogonis	458
Aldona stella-nigra	1441
Aldonata pterocarpi	1442
Alternaria bataticola	1071
Alternaria brassicae	162
Alternaria brassicicola	163
Alternaria burnsii	581
Alternaria carthami	241
Alternaria cassiae	1072
Alternaria chrysanthemi	164
Alternaria cichorii	1221
Alternaria citri	242
Alternaria crassa	243
Alternaria cucumerina	244
Alternaria dauci	951
Alternaria dianthi	952
Alternaria dianthicola	1073
Alternaria eichhorniae	1074
Alternaria gaisen = <i>A. kikuchiana</i>	954, 1431
Alternaria gossypina	953
Alternaria helianthi	582
Alternaria japonica	1432
<i>Alternaria kikuchiana</i> (see <i>A. gaisen</i>)	
Alternaria limicola	1222
Alternaria linicola	1075
Alternaria longipes	245
Alternaria longissima	1223
Alternaria macrospora	246
Alternaria padwickii	345
Alternaria panax	955
Alternaria passiflorae	247
Alternaria peponicola	1076
Alternaria porri	248
Alternaria radicina	346
Alternaria ricini	249
Alternaria sesami	250
Alternaria solani	475
Alternaria triticina	583

<i>Alternaria zinniae</i>	1077
<i>Amanita afrospinosa</i>	2002
<i>Amanita loosii</i>	2003
<i>Amerosporium concinnum</i>	1791
<i>Amphiporthe hranicensis</i>	1991
<i>Amorphotheca resiniae</i>	1230
<i>Anisogramma virgultorum</i>	1811
<i>Annulohypoxylon multiforme</i>	1812
<i>Anthostomella alchemillae</i>	1981
<i>Anthostomella appendiculosa</i>	1982
<i>Anthostomella arenaria</i>	1983
<i>Anthostomella caricis</i>	1984
<i>Anthostomella chionostoma</i>	1985
<i>Anthostomella clypeoides</i>	1986
<i>Anthostomella formosa</i>	1691
<i>Anthostomella fuegiana</i>	1692
<i>Anthostomella lugubris</i>	1987
<i>Anthostomella rubicola</i>	1988
<i>Anthostomella scotina</i>	1989
<i>Anthostomella tomicoides</i>	1990
<i>Anthracoidea aspera</i>	1841
<i>Anthracoidea buxbaumii</i>	1842
<i>Anthracoidea capillaris</i>	1843
<i>Anthracoidea caricis</i>	1241
<i>Anthracoidea caricis-albae</i>	1844
<i>Anthracoidea caryophylleae</i>	1845
<i>Anthracoidea curvulae</i>	1846
<i>Anthracoidea globularis</i>	1847
<i>Anthracoidea humilis</i>	1861
<i>Anthracoidea inclusa</i>	1848
<i>Anthracoidea intercedens</i>	1862
<i>Anthracoidea irregularis</i>	1863
<i>Anthracoidea limosa</i>	1864
<i>Anthracoidea michelii</i>	1865
<i>Anthracoidea microsora</i>	1849
<i>Anthracoidea paniceae</i>	1866
<i>Anthracoidea pilosae</i>	1867
<i>Anthracoidea pratensis</i>	1850
<i>Anthracoidea sempervirentis</i>	1868
<i>Anthracoidea siderostictae</i>	1869
<i>Anthracoidea tomentosae</i>	1870
<i>Aphanomyces cladogamus</i>	971
<i>Aphanomyces cochlioides</i>	972
<i>Aphanomyces euteiches</i>	600
<i>Aphanomyces raphani</i>	973
<i>Apiospora montagnei</i>	1052
<i>Apiosporina collinsii</i>	1032
<i>Apophysomyces elegans</i>	1772
<i>Aposphaeria ephedrae</i>	1792
<i>Appendiculella sororcula</i>	1381
<i>Arachnospora insolita</i>	1892
<i>Arcyria denudata</i>	1911
<i>Arcyria minuta</i>	1912
<i>Arcyria stipata</i>	1913
<i>Arenariomyces trifurcatus</i>	1801
<i>Arenariomyces triseptatus</i>	1802
<i>Aristastoma camarographioides</i>	1121
<i>Armillaria mellea</i> (see <i>Armillariella mellea</i> 321)	
<i>Armillariella mellea</i> (= <i>Armillaria mellea</i>)	321
<i>Arthrinium phaeospermum</i>	1053
<i>Arthrocladiella mougeotii</i>	1371
<i>Arthroderma simii</i>	641
<i>Aschersonia aleyrodis</i>	811
<i>Ascochyta adzamedica</i>	736
<i>Ascochyta allii-cepae</i>	1161
<i>Ascochyta avenae</i>	731

Ascochyta cucumis	332
Ascochyta desmazieresii	661
Ascochyta fabae	461, 1164
Ascochyta gossypii	271
Ascochyta heveae	631
Ascochyta lycopersici	272
Ascochyta majalis	1013
Ascochyta necans	1162
Ascochyta paspali	821
Ascochyta phaseolorum	81
Ascochyta pinodes	340
Ascochyta pisi	334
Ascochyta rabiei	337
Ascochyta sorghi	632
Ascochyta tenerrima	1621
Ascodichaena rugosa	1471
Ascopolyporus polychrous	1481
Ascospaera apis	601
Aspergillus aculeatus	1541
Aspergillus alutaceus (=Aspergillus ochraceus)	991
Aspergillus candidus	992
Aspergillus carbonarius	1542
Aspergillus chevalieri	999
Aspergillus clavatus	993
Aspergillus fischerianus	1000
Aspergillus flavus	91, 1251
Aspergillus fumigatus	92, 1252
Aspergillus japonicus	1543
Aspergillus nidulans	93, 1254
Aspergillus niger	94, 1421
<i>Aspergillus ochraceus</i> (see <i>Aspergillus alutaceus</i> 991)	
Aspergillus parasiticus	994
Aspergillus penicillioides	1544
Aspergillus reptans	1255
Aspergillus restrictus	1545
Aspergillus rubrobrunneus	1256
Aspergillus sydowii	1422
Aspergillus tamarii	995
Aspergillus terreus	95, 1253
Aspergillus ustus	1423
Aspergillus versicolor	996
Aspergillus vitis	998
Aspergillus wentii	997
Asperisporium caricae	347
Asperisporium vitiphyllum	2011
Asterina aulica	1571
Asterina baphiae	1572
Asterina centropogonis	1573
Asterina nyanzae	1401
Asteromella brassicae	468
Atopospora betulina	1813
Aulacostroma palawanense	1443
Aulacostroma pandani	1444
Aureobasidium lini	982
Bacidia incompta	1951
Bactrodesmium betulicola	1814
Balansia oryzae-sativae	640
Balsamia platyspora	1711
Balsamia vulgaris	1712
Barrmaelia oxyacanthae	1941
Bartalinia goniolimonis	1931
Basidiophora entospora	681
Beauveria bassiana	602
Beauveria brongniartii	603
Bibulocystis viennotii	1781
Bifusella linearis	782

Bifusella pini	1141
Bifusella superba	941
Bipolaris australiensis	881
Bipolaris bicolor	882
Bipolaris chloridis	883
Bipolaris crustacea	889
Bipolaris cynodonti	1001
Bipolaris hawaiiensis	728
<i>Bipolaris heveae</i> (see Drechslera heveae 343)	
<i>Bipolaris incurvata</i> (see Drechslera incurvata 342)	
<i>Bipolaris iridis</i> (see Drechslera iridis 434)	
<i>Bipolaris maydis</i> (see Drechslera maydis 301)	
Bipolaris micropus	1033
<i>Bipolaris nodulosa</i> (see Drechslera nodulosa 341)	
<i>Bipolaris oryzae</i> (see Drechslera oryzae 302)	
Bipolaris ravenelii	884
<i>Bipolaris sacchari</i> (see Drechslera sacchari 305)	
<i>Bipolaris setariae</i> (see Drechslera setariae 473)	
<i>Bipolaris sorghicola</i> (see Drechslera sorghicola 492)	
<i>Bipolaris sorokiniana</i> (see Drechslera sorokiniana 701)	
<i>Bipolaris spicifera</i> (see Drechslera spicifera 702)	
<i>Bipolaris stenospila</i> (see Drechslera stenospila 306)	
Bipolaris victoriae	703
<i>Bipolaris zeicola</i> (see Drechslera zeicola 349)	
Boletus spectabilissimus	2004
Botryodiplodia theobromae	519
Botryomyces caespitosus	1551
Botryosphaeria obtusa	394
Botryosphaeria ribis	395
Botryosphaeria zeae	774
Botrytis allii	433
Botrytis cinerea	431
Botrytis fabae	432
Botrytis narcissicola	1083
Bremia lactucae	682
Brevicatenospora enteroproliferata	1893
Brunchorstia pinea	369
Cacumisporium pleuroconidiophorum	1894
Calomyxa metallica	1914
Calonectria avesciculata	1155
Calonectria colhounii	430
Calonectria colhounii var. macroconidialis	1151
Calonectria crotalariae	429
Calonectria gracilis	1152
Calonectria hederiae	426
Calonectria kyotensis	421
Calonectria pteridis	1153
Calonectria quinqueseptata	423
Calonectria rigidiuscula (= <i>Nectria rigidiuscula</i>)	21
Calonectria scoparia	1174
Calonectria spathiphylli	1175
Calonectria spathulata	1154
Calonectria theae	424
Calonectria variabilis	1176
Calostilbe striispora	392
Calostilbella calostilbe	392
Camarosporium ephedrae	1793
Camillea leprieurii	1693
Canavirgella banfieldii	1331
Candida albicans	871
Candida guilliermondii	872
Candida kefyri	873
Candida krusei	874
Candida parapsilosis	875
Candida tropicalis	876
Candida viswanathii	877

<i>Candida zeylanoides</i>	878
<i>Capnodium salicinum</i>	1402
<i>Ceratocystis fimbriata</i>	141
<i>Ceratocystis moniliformis</i>	142
<i>Ceratocystis paradoxa</i>	143
<i>Ceratocystis ulmi</i>	361
<i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i> (see <i>Cercospora pini-densiflorae</i> 329)	
<i>Cercospora arachidicola</i>	411
<i>Cercospora berteroae</i>	2012
<i>Cercospora beticola</i>	721
<i>Cercospora bizzozeriana</i>	1851
<i>Cercospora brassicicola</i>	722
<i>Cercospora canescens</i>	462
<i>Cercospora capsici</i>	723
<i>Cercospora carbonacea</i>	913
<i>Cercospora carthami</i>	626
<i>Cercospora carotae</i>	2013
<i>Cercospora cichorii</i>	1433
<i>Cercospora circumscissa</i>	911
<i>Cercospora citrullina</i>	917
<i>Cercospora coffeicola</i>	415
<i>Cercospora cruenta</i> (= <i>Pseudocercospora cruenta</i> 985)	463
<i>Cercospora duddiae</i>	920
<i>Cercospora elaeidis</i>	464
<i>Cercospora fuligena</i> (= <i>Pseudocercospora fuligena</i>)	465
<i>Cercospora gossypina</i>	914
<i>Cercospora insulana</i>	1434
<i>Cercospora kikuchii</i>	466
<i>Cercospora koepkei</i> (= <i>Mycovellosiella koepkei</i>)	417
<i>Cercospora longipes</i>	418
<i>Cercospora malayensis</i>	916
<i>Cercospora melongenae</i>	936
<i>Cercospora mikaniicola</i>	1311
<i>Cercospora musae</i>	414
<i>Cercospora nicotianae</i>	416
<i>Cercospora olivascens</i>	1852
<i>Cercospora oryzae</i>	420
<i>Cercospora pappaea</i>	919
<i>Cercospora parthenii</i>	1435
<i>Cercospora partheniicola</i>	1436
<i>Cercospora pini-densiflorae</i> (= <i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i>)	329
<i>Cercospora raphiae</i>	1312
<i>Cercospora rosicola</i>	990
<i>Cercospora rubro-tincta</i>	937
<i>Cercospora sequoiae</i>	366
<i>Cercospora sesami</i>	627
<i>Cercospora sorghi</i>	419
<i>Cercospora zae-maydis</i>	1437
<i>Cercospora zebrina</i>	938
<i>Cercospora zonata</i>	939
<i>Cercosporella coronillae</i>	2014
<i>Cercosporella jaapiana</i>	1853
<i>Cercosporidium henningsii</i>	912
<i>Cercosporidium personatum</i>	412
<i>Cercostigmina protearum</i>	1391
<i>Cerebella andropogonis</i>	1482
<i>Cerotelium fici</i>	281
<i>Cerothallia luteoalba</i>	1952
<i>Chaetoseptoria wellmanii</i>	822
<i>Chaetomium bostrychodes</i>	1681
<i>Chaetomium brasiliense</i>	1682
<i>Chaetomium elatum</i>	1683
<i>Chaetomium funicola</i>	1684
<i>Chaetomium globosum</i>	1685
<i>Chaetomium gracile</i>	1686
<i>Chaetomium indicum</i>	1687

Chaetomium nigricolor	1688
Chaetomium sphaerale	1689
Chaetomium strumarium	1690
Chaetothyrium guaraniticum	1403
<i>Chalara elegans</i> (see <i>Thielaviopsis basicola</i> 170)	
Cheilaria agrostis	488
Choanatiara lunata	1932
Choiromyces meandriformis	1713
Chondroplea populea (= <i>Discosporium populeum</i>)	364
Chrysomyxa abietis	576
Chrysomyxa arctostaphyli	1721
Chrysomyxa weirii	221
Cintractia axicola	1091
Cintractia limitata	1631
Cintractia peribebuyensis	1242
Cladosporium allii	841
Cladosporium allii-cepae	679
Cladosporium allii-cepae	842
Cladosporium carpophilum	402
Cladosporium chlorocephalum	1438
Cladosporium colocasiae	956
Cladosporium cucumerinum	348
Cladosporium echinulatum	957
Cladosporium galii	1854
Cladosporium iridis	435
Cladosporium magnusianum	1227
Cladosporium musae	958
Cladosporium ornithogali	1228
Cladosporium phlei	959
Cladosporium pipericola	960
Cladosporium variabile	1229
Clypeoportha iliau	705
Coccidioides immitis	647
Cocodiella arundinariae	1281
Coccomyces clusiae	1651
Coccomyces leptideus	1291
Coccomyces pampeanus	1652
Coccomyces papillatus	1472
Coccomyces strobi	1292
Coccomyces tumidus	1332
Coccomyces vilis	792
Cocconia concentrica	1445
Cochliobolus australiensis	881
Cochliobolus bicolor	882
Cochliobolus carbonum	349
Cochliobolus chloridis	883
Cochliobolus cymbopogonis	726
Cochliobolus cynodontis	1001
Cochliobolus eragrostidis	1002
Cochliobolus geniculatus	727
Cochliobolus hawaiiensis	728
Cochliobolus heterostrophus	301
Cochliobolus lunatus	474
Cochliobolus miyabeanus	302
Cochliobolus nodulosus	341
Cochliobolus pallescens	1003
Cochliobolus ravenelii	884
Cochliobolus sativus	701
Cochliobolus setariae	473
Cochliobolus spicifer	702
Cochliobolus tuberculatus	1004
Cochliobolus verruculosus	1005
Cochliobolus victoriae	703
Cokeromyces recurvatus	1773
Coleosporium ipomoeae	282
Coleroa senniana	1341

Colletogloeum nubilosum	1231
Colletotrichum acutatum	630
Colletotrichum capsici	317
Colletotrichum coccodes	131
Colletotrichum falcatum	133
Colletotrichum gloeosporioides	315
Colletotrichum graminicola	132
Colletotrichum lindemuthianum	316
Colletotrichum musae	222
Collybia cookei	1271
Colpoma crispum	1333
Colpoma juniperi	1293
Colpoma ledi	1294
Colpoma quercinum	942
Conidiobolus obscurus	812
Coniella australiensis	1622
Coniella diplodiella	82
Coniochaeta obliquata	1731
Coniosporium perforans	1552
Coniothyrium minitans	732
Coniothyrium fuckelii	663
Conostroma didymum	942
Cordana musae	350
Cordyceps dipterigena	604
Cordyceps gracilis	813
Cordyceps memorabilis	613
Cordyceps militaris	605
Corollospora cinnamomea	1803
Corollospora gracilis	1804
Corollospora maritima	1805
Corollospora novofusca	1806
Corollospora pseudopulchella	1807
Corticium rolfsii	410
Corticium salmonicolor	511
Corynelia brasiliensis	1661
Corynelia jamaicensis	1662
Corynelia nipponensis	1663
Corynelia oreophila	1664
Corynelia portoricensis	1665
Corynelia tropica	1666
Corynelia uberata	1667
Corynespora cassicola	303
Corynespora olivacea	1992
Crinipellis perniciosus	223
Cronartium coleosporioides	577
Cronartium comandrae	578
Cronartium comptoniae	579
Cronartium conigenum	1722
Cronartium flaccidum	580
Cronartium himalayense	1723
Cronartium quercuum	1724
Cronartium ribicola	283
<i>Cryphonectria gyrosa</i> (see <i>Endothia gyrosa</i> 449)	
Cryphonectria parasitica	704
Cryptococcus bacillisporus	650
Cryptococcus neoformans	649
Cryptodiaporthe populea	364
Cryptomyces maximus	1473
Cryptosphaeria eunomia	1921
Cryptosporella hypodermia	1953
Cryptostictis cupressi (= <i>Seiridium unicorne</i>)	325
Cryptostroma corticale	539
Cucurbitaria ephedricola	1794
Cucurbitaria laburni	1404
Cucurbitaria obducens	1942
Cucurbitaria rosae	1881

<i>Culicinomyces clavisporus</i>	611
<i>Cumminsella mirabilissima</i>	261
<i>Cunninghamella echinulata</i>	103
<i>Curvularia cymbopogonis</i>	726
<i>Curvularia eragostidis</i>	1002
<i>Curvularia geniculata</i>	727
<i>Curvularia lunata</i>	474
<i>Curvularia pallescens</i>	1003
<i>Curvularia penniseti</i>	1006
<i>Curvularia trifolii</i> f. sp. <i>gladioli</i>	307
<i>Curvularia tuberculata</i>	1004
<i>Curvularia verruculosa</i>	1005
<i>Cycloshizon alyxiae</i>	1446
<i>Cycloshizon brachylaenae</i>	1447
<i>Cyclostomella disciformis</i>	1448
<i>Cylindrocarpon austrodestructans</i>	1171
<i>Cylindrocarpon carneum</i>	921
<i>Cylindrocarpon cylindroides</i> var. <i>cylindroides</i>	623
<i>Cylindrocarpon cylindroides</i> var. <i>tenuis</i>	624
<i>Cylindrocarpon destructans</i>	148
<i>Cylindrocarpon destructans</i> var. <i>coprosmae</i>	1172
<i>Cylindrocarpon didymum</i>	923
<i>Cylindrocarpon effusum</i>	924
<i>Cylindrocarpon faginatum</i>	533
<i>Cylindrocarpon hederæ</i>	925
<i>Cylindrocarpon heteronemum</i>	147
<i>Cylindrocarpon lichenicola</i>	926
<i>Cylindrocarpon macroconidialis</i>	1173
<i>Cylindrocarpon musae</i>	927
<i>Cylindrocarpon obtusisporum</i>	928
<i>Cylindrocarpon olidum</i> var. <i>crassum</i>	922
<i>Cylindrocarpon olidum</i> var. <i>olidum</i>	929
<i>Cylindrocarpon vaginae</i>	930
<i>Cylindrocladiella elegans</i>	1178
<i>Cylindrocladiella infestans</i>	1159
<i>Cylindrocladiella lageniformis</i>	1179
<i>Cylindrocladiella novae-zelandiae</i>	1180
<i>Cylindrocladiella parva</i>	1160
<i>Cylindrocladium avesiculatum</i>	1155
<i>Cylindrocladium braziliensis</i>	427
<i>Cylindrocladium camelliae</i>	428
<i>Cylindrocladium candelabrum</i>	1174
<i>Cylindrocladium citri</i>	1156
<i>Cylindrocladium clavatum</i>	422
<i>Cylindrocladium colhounii</i>	430
<i>Cylindrocladium colhounii</i> var. <i>macroconidialis</i>	1151
<i>Cylindrocladium crotalariae</i>	429
<i>Cylindrocladium floridanum</i>	421
<i>Cylindrocladium gracile</i>	1152
<i>Cylindrocladium hawksworthii</i>	1157
<i>Cylindrocladium hederæ</i>	426
<i>Cylindrocladium heptaseptatum</i>	1158
<i>Cylindrocladium ilicicola</i>	425
<i>Cylindrocladium ovatum</i>	1177
<i>Cylindrocladium pteridis</i>	1153
<i>Cylindrocladium quinquesseptatum</i>	423
<i>Cylindrocladium scoparium</i>	362
<i>Cylindrocladium spathiphylli</i>	1175
<i>Cylindrocladium spathulatum</i>	1154
<i>Cylindrocladium theae</i>	424
<i>Cylindrocladium variabile</i>	1176
<i>Cylindrosporium concentricum</i>	536
<i>Cylindrosporium orni</i>	1623
<i>Cymadothea trifolii</i>	393
<i>Cystomyces costaricensis</i>	1782
<i>Cytosphaera mangiferae</i>	1123

Cytospora sacchari	777
Cyttaria berteroi	1591
Cyttaria darwinii	1592
Cyttaria espinosae	1593
Cyttaria exigua	1594
Cyttaria gunnii	1595
Cyttaria hariotii	1596
Cyttaria hookeri	1597
Cyttaria johowii	1598
Cyttaria nigra	1599
Cyttaria pallida	1600
Dacampia rhizocarpicola	1824
Dactuliochaeta glycines	1012
Dactylospora parasitica	1825
Dactylospora parellaria	1826
Daldinia concentrica	1694
Daldinia eschscholzii	1695
Daldinia vernicosa	1696
Davisomycella ampla	561
Davisomycella asiatica	1142
Davisomycella ponderosae	1143
Debaryomyces hansenii	880
Deightoniella torulosa	165
Delastria rosea	1971
Dematophora necatrix	352
Dendryphion comosum	1961
Dendryphion penicilliatum	730
Deuterophoma tracheiphila (= <i>Phoma tracheiphila</i>)	399
Diabole cubensis	1725
Diacheopsis metallica	1831
Diachora erebia	1131
Diachora onobrychidis	901
Diachorella caraganae	1131
Diachorella onobrychidis	901
Diaporthe capsici	733
Diaporthe citri	396
Diaporthe manihotis	734
Diaporthe phaseolorum	336
Diaporthe woodii	476
Dibotryon morbosum	224
Dicheirinia binata	1783
Dicheirinia ormosiae	1784
Dicheirinia trispora	1785
Dictyoarthrinium sacchari	1054
Diderma alpinum	1832
Didymascella thujina	1334
Didymella applanata	735
Didymella asphodeli	1163
Didymella bryoniae	332
Didymella chrysanthemi	662
Didymella exitialis	633
Didymella fabae	461, 1164
Didymella festucae	981
Didymella lycopersici	272
<i>Didymella pinodes</i> (see <i>Mycosphaerella pinodes</i> 340)	
Didymium dubium	1833
Didymosphaeria arachidicola	736
Didymosphaeria oblitescens	1882
Diehliomyces microsporus	1714
Digitoramispora caribensis	1483
Dilophospora alopecuri	490
Dimeriella sacchari	775
Diplocarpon earlianum	486
Diplocarpon maculatum	481
Diplocarpon rosae	485
Diplodia macrospora (= <i>Stenocarpella macrospora</i>)	83

Diplodia maydis (= <i>Stenocarpella maydis</i>)	84
Diplodia pinea (= <i>Sphaeropsis sapinea</i>)	273
Diplodia rosarum	1883
Diplodia tiliae	1993
Discosia artocreas	1933
Discosia circaeae	1934
Discosphaerina fulvida	982
<i>Discosporium populeum</i> (see <i>Chondroplea populea</i> 364)	
Discostroma fuscillum	1884
Discostroma strobiligenum	1732
Discula pinicola	517
Doassansia sagittariae	1243
Dothidea sambuci	1405
Dothiora ribesia	707
Dothistroma pini (= <i>Dothistroma septospora</i>)	368
<i>Dothistroma septospora</i> (see <i>Dothistroma pini</i> 368)	
Drechmeria coniospora	1561
Drechslera avenae	389
Drechslera biseptata	1007
Drechslera cactivora	1008
Drechslera dematioidea	1009
Drechslera dictyoides	493
Drechslera erythrospila	1010
Drechslera gigantea	1122
Drechslera graminea	388
Drechslera hawaiiensis (= <i>Bipolaris hawaiiensis</i>)	728
Drechslera heveae (= <i>Bipolaris heveae</i>)	343
Drechslera incurvata (= <i>Bipolaris incurvata</i>)	342
Drechslera iridis (= <i>Bipolaris iridis</i>)	434
Drechslera maydis (= <i>Bipolaris maydis</i>)	301
Drechslera nobleae	890
Drechslera nodulosa (= <i>Bipolaris nodulosa</i>)	341
Drechslera oryzae (= <i>Bipolaris oryzae</i>)	302
Drechslera rostrata (= <i>Exserohilum rostratum</i>)	587
Drechslera sacchari (= <i>Bipolaris sacchari</i>)	305
Drechslera setariae (= <i>Bipolaris setariae</i>)	473
Drechslera siccans	492
Drechslera sorghicola (= <i>Bipolaris sorghicola</i>)	491
Drechslera sorokiniana (= <i>Bipolaris sorokiniana</i>)	701
Drechslera spicifera (= <i>Bipolaris spicifera</i>)	702
Drechslera stenospila (= <i>Bipolaris stenospila</i>)	306
Drechslera teres	390
Drechslera tritici-repentis	494
Drechslera turcica (= <i>Exserohilum turcicum</i>)	304
Drechslera victoriae (= <i>Bipolaris victoriae</i>)	703
Drechslera zeicola (= <i>Bipolaris zeicola</i>)	349
Drepanopeziza ribis	638
Echidnodella africana	1574
Echidnodella natalensis	1575
Echidnodes hypolepidis	1576
Echidnodes rhoina	1577
Elaphomyces aculeatus	1715
Elaphomyces anthracinus	1716
Elaphomyces granulatus	1717
Elaphomyces muricatus	1718
Elaphomyces spinoreticulatus	1719
Elotespora mexicana	1895
Elsinoë ampelina	439
Elsinoë australis	440
Elsinoë batatas	1124
Elsinoë canavaliae	313
Elsinoë fawcettii	438
Elsinoë phaseoli	314
Elsinoë veneta	484
Elytroderma deformans	655
Elytroderma torres-juanii	654

Embellisia allii	1078
Embellisia hyacinthi	1079
Emericella nidulans	93; 1254
Emericella varicolor	1424
Emmonsella capsulata	648
Endococcus apicicola	1827
Endoconidium temulentum	1081
Endocronartium harknessii	1726
Endogenospora aspectabilis	1896
Endophragmiella pinicola	1701
Endothia eugeniae	363
Endothia gyrosa (= <i>Cryphonectria gyrosa</i>)	449
Englerodithis kilimandscharica	1449
Entomophthora grylli	606
Entomophthora planchoniana	814
Entomosporium mespili	481
Entorrhiza casparyana	1761
Entyloma australe	961
Entyloma calendulae	801
Entyloma calendulae forma dahliae	802
Entyloma ficariae	1092
Entyloma fuscum	803
Entyloma guaraniticum	1244
Entyloma oryzae	296
Entyloma serotinum	962
Entylomella australe	961
Entylomella serotina	962
Ephelis oryzae	640
Epichloë baconii	1962
Epichloë typhina	639
<i>Epicoccum nigrum</i> (see <i>Epicoccum purpurascens</i> 680)	
Epicoccum purpurascens (= <i>Epicoccum nigrum</i>)	680
Epidermophyton floccosum	642
Eremothecium ashbyi	181
Erynia neoaphidis	815
Erysiphe betae	151
Erysiphe cichoracearum	152
Erysiphe circaeae	1963
Erysiphe convolvuli	1372
Erysiphe cruciferarum	251
Erysiphe graminis	153
Erysiphe heraclei	154
Erysiphe pisi	155
Erysiphe polygoni	509
Erysiphe trifolii (= <i>Microsphaera trifolii</i>)	156
Eudarlucia caricis	1484
<i>Eupenicillium crustaceum</i> (see <i>Penicillium gladioli</i> 98)	
Eurotium amstelodami	998
Eurotium chevalieri	999
Eurotium echinulatum	1425
Eurotium repens	1255
Eurotium rubrum	1256
Eutypa armeniacae	436
Eutypella stellulata	1954
Exobasidium japonicum	780
Exobasidium vaccinii	778
Exobasidium vexans	779
Exophiala jeanselmei	743
Exophiala pisciphila	744
Exophiala salmonis	745
Exosporium tiliae	1994
Exserohilum holmii	885
Exserohilum monoceras	886
Exserohilum pedicellatum	887
Exserohilum prolatum	888
<i>Exserohilum rostratum</i> (see <i>Drechslera rostrata</i> 587)	

<i>Exserohilum turcicum</i> (see <i>Drechslera turcica</i> 304)	
Filobasidiella bacillispora	650
Filobasidiella neoformans	649
Fomitopsis rosea	191
Franzpetrakia okudairae	1093
Fremiomyces punctatus	1469
Fulvia fulva	487
Fusarium avenaceum	25
Fusarium babinda	1321
Fusarium beomiforme	1322
Fusarium coccophilum	715
Fusarium culmorum	26
Fusarium decemcellulare	21
Fusarium dlamini	1323
Fusarium equiseti	571
Fusarium flocciferum	1324
Fusarium globosum	1325
Fusarium graminearum	384
Fusarium heterosporum	572
Fusarium larvarum	714
Fusarium lateritium	310
Fusarium moniliforme (= <i>Fusarium verticillioides</i>)	22
Fusarium moniliforme var. subglutinans (= <i>Fusarium sacchari</i>)	23
Fusarium napiforme	1326
Fusarium nivale (= <i>Microdochium nivale</i>)	309
Fusarium nygamai	1327
Fusarium oxysporum	211
Fusarium oxysporum f.sp. albedinis	1111
Fusarium oxysporum f.sp. apii	1261
Fusarium oxysporum f.p. asparagi	1262
Fusarium oxysporum f.sp. batatas	212, 1112
Fusarium oxysporum f.sp. cepae	1263
Fusarium oxysporum f.sp. ciceris	1113
Fusarium oxysporum f.sp. conglutinans	213, 1114
Fusarium oxysporum f.sp. cubense	214, 1115
Fusarium oxysporum f.sp. cucumerinum	215
Fusarium oxysporum f.sp. dianthi	1264
Fusarium oxysporum f.sp. elaeidis	216, 1116
Fusarium oxysporum f.sp. fragariae	1265
Fusarium oxysporum f.sp. gladioli	1266
Fusarium oxysporum f.sp. lini	1267
Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici	217, 1117
Fusarium oxysporum f.sp. medicaginis	1268
Fusarium oxysporum f.sp. melonis	218, 1118
Fusarium oxysporum f.sp. niveum	219, 1119
Fusarium oxysporum f.sp. phaseoli	1328
Fusarium oxysporum f.sp. pisi	1269
Fusarium oxysporum f.sp. radidis-lycopersici	1270
Fusarium oxysporum f.sp. tracheiphilum	220
Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum	28, 1120
<i>Fusarium pallidoroseum</i> (see <i>Fusarium semitectum</i> 573)	
Fusarium poae	308
Fusarium polyphialidicum	1329
Fusarium redolens	27
<i>Fusarium sacchari</i> (see <i>Fusarium moniliforme</i> var. subglutinans 23)	
Fusarium sambucinum	385
Fusarium semitectum (= <i>Fusarium pallidoroseum</i>)	573
Fusarium solani	29
Fusarium stilboides	30
Fusarium sulphureum (= <i>Fusarium sambucinum</i>)	574
Fusarium tumidum	1330
Fusarium udum	575
Fusarium verticillioides (see <i>Fusarium moniliforme</i> 22)	
Fusarium xylarioides	24
Fuscopannaria ignobilis	1943
Fusicladium caricinum	1511

Fusicladium carpineum	1512
Fusicladium cerasi	706
Fusicladium convolvularum	1513
Fusicladium effusum	1514
Fusicladium lysimachiae	1855
Fusicladium macrosporum	225
Fusicladium martinoffianum	1515
Fusicladium obducens	1516
Fusicladium pyrorum	404
Fusicladium romellianum	1517
Fusicladium scillae	1518
Fusicladium subsessile	1519
Fusicoccum solieri	1163
Gaeumannomyces graminis var. avenae	382
Gaeumannomyces graminis var. graminis	381
Gaeumannomyces graminis var. tritici	383
Ganoderma applanatum	443
Ganoderma boninense	444
Ganoderma lucidum	445
Ganoderma philippii	446
Ganoderma tornatum	447
Ganoderma zonatum	448
Geniculosporium serpens	358
Gerlachia oryzae (= <i>Microdochium oryzae</i>)	729
Gibberella baccata	310
Gibberella cyanogena	574
Gibberella fujikuroi	22
Gibberella fujikuroi var. subglutinans	23
Gibberella gordonii	572
Gibberella intricans	571
Gibberella nygamai	1327
Gibberella pulicaris	385
Gibberella tumida	1330
Gibberella xylarioides	24
Gibberella zeae	384
Gibellina cerealis	534
Gibellula pulchra	672
Gilbertella persicaria	104
Gilbertella persicaria var. indica	105
Gloeocercospora sorghi	300
Gloeosporidiella ribis	638
Gloeotinia granigena	1081
Glomerella cingulata	315
Glomerella tucumanensis	133
Gloniopsis praelonga	1885
Gnomonia comari	737
Gnomonia rostellata	1886
Gongronella butleri	1301
Graphium ulmi	361
Greeneria uvicola	538
Gremmeniella abietina	369
Guignardia aesculi	1165
Guignardia bidwellii	710
Guignardia citricarpa	85
Guignardia dioscoreae	1125
Guignardia musae	467
Gymnoconia nitens	201
Gymnosporangium asiaticum	541
Gymnosporangium clavariiforme	542
Gymnosporangium clavipes	543
Gymnosporangium confusum	544
Gymnosporangium fuscum	545
Gymnosporangium globosum	546
Gymnosporangium juniperi-virginianae	547
Gymnosporangium libocedri	548
Gymnosporangium tremelloides	549

<i>Gymnosporangium yamadae</i>	550
<i>Hainesia lythri</i>	535
<i>Haiyanga salina</i>	1808
<i>Hamaspora acutissima</i>	1727
<i>Hamaspora longissima</i>	1728
<i>Hamaspora rubi-sieboldii</i>	1729
<i>Hamaspora sinica</i>	1730
<i>Hapalocystis bicaudata</i>	1955
<i>Hapalophragmium millettiae</i>	1786
<i>Haplobasidium musae</i>	496
<i>Haptocillium balanoides</i>	1562
<i>Helicosingula leucodendri</i>	1342
<i>Helminthosporium solani</i>	166
<i>Hemileia coffeicola</i>	2
<i>Hemileia vastatrix</i>	1
<i>Hemitrichia clavata</i>	1915
<i>Hendersonula toruloidea</i>	274
<i>Hercospora tiliae</i>	1995
<i>Herpotrichia coulteri</i>	327
<i>Herpotrichia juniperi</i>	328
<i>Heterobasidium annosum</i>	192
<i>Heteroconium avilae</i>	1897
<i>Hirsutella citriformis</i>	607
<i>Hirsutella kirchneri</i>	816
<i>Hirsutella thompsonii</i>	608
<i>Histoplasma capsulatum</i>	648
<i>Hydnotrya tulasnei</i>	1720
<i>Hymenoscyphus albidus</i>	1944
<i>Hymenostilbe dipterigena</i>	604
<i>Hymenula cerealis</i>	501
<i>Hypoderma hederæ</i>	1335
<i>Hypoderma labiorum-aurantiorum</i>	1474
<i>Hypoderma rubi</i>	781
<i>Hypodermella laricis</i>	943
<i>Hypodermella rhamnii</i>	944
<i>Hypodermina hartigii</i>	794
<i>Hypohelion scirpinum</i>	1336
<i>Hypoxyton fraxinophilum</i>	1945
<i>Hypoxyton mammatum</i>	356
<i>Hypoxyton mediterraneum</i>	359
<i>Hypoxyton rubiginosum</i>	357
<i>Hypoxyton serpens</i>	358
<i>Hysterographium fraxini</i>	1406
<i>Hysterostomella elaeicola</i>	1450
<i>Inocybe bongardii</i> var. <i>bongardii</i>	1272
<i>Inocybe cervicolor</i>	1273
<i>Inocybe dulcamara</i>	1274
<i>Inocybe rimosa</i>	1275
<i>Inocybe terrigena</i>	1276
<i>Inonotus hispidus</i>	193
<i>Inonotus weirii</i>	323
<i>Irenopsis pteridicola</i>	1382
<i>Isothea rhytismoides</i>	1282
<i>Issatchenkia orientalis</i>	874
<i>Isthmiella faullii</i>	793
<i>Kabatina thujæ</i>	489
<i>Kalaharituber pfeilii</i>	1972
<i>Khuskia oryzae</i>	311
<i>Kluyveromyces marxianus</i> var. <i>marxianus</i>	873
<i>Kretzschmaria cetrarioides</i>	1697
<i>Kretzschmaria clavus</i>	1698
<i>Kriegeriella mirabilis</i>	1733
<i>Kuehneola uredinis</i>	202
<i>Kylindria obesispora</i>	1485
<i>Lachnellula arida</i>	1641
<i>Lachnellula calyciformis</i>	1642

Lachnellula flavovirens	1643
Lachnellula fuscanguinea	1644
Lachnellula occidentalis	1645
Lachnellula pini	1646
Lachnellula pseudofarinacea	1647
Lachnellula resinaria	1648
Lachnellula subtilissima	1649
Lachnellula suecica	1650
Lachnellula willkommii (see <i>Trichoscyphella willkommii</i> 450)	
Lactifluus velutissimus	2005
Laetiporus sulphureus	441
Lamproconium desmazieresii	1996
Lamproderma echinosporum	1834
Lamproderma ovoideum	1835
Lecanocillium aphanocladii	1563
Lecanocillium dimorphum	1564
Lecanocillium lecanii (= <i>Verticillium lecanii</i>)	1565
Lecanocillium longisporum	1566
Lecanocillium muscarium	1567
Lecanocillium psalliotae (= <i>Verticillium psalliotae</i>)	1568
Lecanosticta acicola	367
Lepidoderma carestianum	1836
Lepidoderma chailletii	1837
<i>Lepteutypa cupressi</i> (see <i>Rhynchosphaeria cupressi</i> 325)	
Leptodothiarella aesculicola	1165
Leptomitus lacteus	597
Leptothyrella laricis	943 }error!}
Leptosphaeria acuta	1964
Leptosphaeria avenaria f.sp. avenaria (= <i>Phaeosphaeria avenaria</i>)	312
Leptosphaeria bicolor	771
Leptosphaeria coniothyrium	663
Leptosphaeria cylindrospora	1531
Leptosphaeria doliolum	1532
Leptosphaeria dryadis	1533
Leptosphaeria fuispora	1543
Leptosphaeria holmskjöldii	1544
Leptosphaeria lupinicola	1545
Leptosphaeria maculans	331
Leptosphaeria michotii (= <i>Paraphaeosphaeria michotii</i>)	144
Leptosphaeria nodorum (= <i>Phaeosphaeria nodorum</i>)	86
Leptosphaeria orthrosanthi	1546
Leptosphaeria planiuscula	1547
Leptosphaeria protearum	1343
Leptosphaeria purpurea	1548
Leptosphaeria rubicunda	1549
Leptosphaeria sacchari	145
Leptosphaeria salvinii (= <i>Magnaporthe salvinii</i>)	344
Leptosphaeria taiwanensis	506
Leptosphaerulina trifolii	146
Leptostroma ahmadii	941
Leptostroma decipiens	795
Leptostroma hedgcockii	799
Leptostroma pinastri	567
Leptostroma strobicola	569
Leptoxyphium axillatum	1486
Leucocintractia leucodermoides	1632
Leucocintractia scleriae	1521
Leucostoma auerswaldii	1922
Leucostoma cinctum	1361
Leucostoma niveum	1362
Leucostoma persoonii	1363
Leucostoma translucens	1923
Leveillula cylindrospora	1373
Leveillula duriaei	1374
Leveillula taurica	182
Lichenopeltella pinophylla	1734

Lichtheimia corymbifer	1774
Lindra thalassiae	1809
Lirula macrospora	794
Lirula nervisequia	783
Lopadostoma gastrinum	1956
Lophiostoma arundinis	1901
Lophiostoma caudatum	1902
Lophiostoma caulium	1903
Lophiostoma ephedrae	1795
Lophiostoma fuckelii	1904
Lophiostoma macrostomoides	1905
Lophiostoma macrostomum	1906
Lophiostoma semiliberum	1907
Lophiostoma subcorticale	1908
Lophiostoma viridarium	1909
Lophiotrema vagabundum	1910
Lophium mytilinum	1735
Lophodermella arcuata	1144
Lophodermella cerina	1145
Lophodermella concolor	1146
Lophodermella conjuncta	658
Lophodermella maureri	945
Lophodermella montivaga	1147
Lophodermella orientalis	1148
Lophodermella sulcigena	562
Lophodermium agathidis	784, 1337
Lophodermium aucupariae	1653
Lophodermium australe	563
Lophodermium baculiferum	795
Lophodermium canberrianum	564
Lophodermium conigenum	565
Lophodermium durilabrum	796
Lophodermium foliicola	1338
Lophodermium hedericola	1475
Lophodermium himalayense	1149
Lophodermium indianum	787
Lophodermium juniperinum	797
Lophodermium kumaunicum	786
Lophodermium maculare	1654
Lophodermium mangiferae	798
Lophodermium melaleucum	1655
Lophodermium molitoris	1656
Lophodermium neesii	1657
Lophodermium nitens	566
Lophodermium orientale	788
Lophodermium oxycocci	1658
Lophodermium pinastri	567
Lophodermium pini-excelsae	785
Lophodermium platyplacum	1659
Lophodermium ravenelii	1476
Lophodermium seditiosum	568
Lophodermium vagulum	789
Lophomerum ponticum	790
Mackintoshia persica	2006
Macrophoma ephedrae	1796
Macrophomina phaseolina	275
<i>Magnaporthe salvinii</i> (see <i>Leptosphaeria salvinii</i> 344)	
Marasmius oreades	1277
Maravalia crotalariae	1787
Maravalia lonchocarp	1788
Marssonina fragariae	486
Marssonina rosae	485
Marssonina sennenii	1935
Mastigosporium album	1624
Mattiolomyces terfezioides	1973
Melampsora larici-populina	479

Melampsora lini	51
Melampsora medusae	480
Melampsora ricini	171
Melanconis stilbostoma	1815
Melanospora chionea	1736
Melanotaenium endogenum	1094
Melasmia acerina	791
Meliola agavicola	1351
Meliola bicornis	1671
Meliola capsicola	1352
Meliola carapae	1383
Meliola citricola	1672
Meliola clavulata	1673
Meliola clerodendricola	1674
Meliola clusiae	1353
Meliola crucifera	1384
Meliola deinbolliae	1675
Meliola guatteriae	1354
Meliola hyptidis	1676
Meliola malacotricha	1677
Meliola mangiferae	1355
Meliola niessleana	1356
Meliola opuntiae	1357
Meliola orchidacearum	1358
Meliola palmicola	1385
Meliola panici var. olyrae	1386
Meliola paullinae	1678
Meliola piperis	1359
Meliola proticola	1387
Meliola psychotriae	1679
Meliola sideroxylicola	1388
Meliola simillima	1680
Meliola sparsipoda var. longiseta	1389
Meliola subdentata	1390
Meliola trichostroma	1360
Meloderma desmazierii	569
Meloderma sharmarum	1150
Memnoniella echinata	1055
Metarhizium anisopliae	609
Metarhizium flavoviride	622
Metatrichia vesparium	1916
Microbotryum majus	1762
Microbotryum silenes-inflatae	1763
Microcyclus ulei	225
Microdiplodia rosarum	1887
<i>Microdochium nivale</i> (see <i>Fusarium nivale</i> 309)	
<i>Microdochium oryzae</i> (see <i>Gerlachia oryzae</i> 729)	
Microdochium panattonianum	1034
Micronectriella nivalis (= <i>Monographella nivalis</i>)	309
Micropeltis ugandae	1407
Microsphaera grossulariae	252
Microsphaera palczewskii	1375
Microsphaera penicillata	183
Microsphaera sparsa	1376
<i>Microsphaera trifolii</i> (see <i>Erysiphe trifolii</i> 156)	
Microsphaeropsis ephedrina	1797
Microsporum audouinii	61
Microsporum canis	62
Microsporum distortum	63
Microsporum equinum	64
Microsporum ferrugineum	65
Microsporum fluvium	66
Microsporum nanum	70
Microsporum persicolor	643
Microsporum vanbreuseghemii	67
Microthyrium pinophyllum	1737

Moesziomyces bullatus	1245
Monilia cinerea	619
Monilia fructigena	617
Monilia roreri (= <i>Moniliophthora roreri</i>)	226
Monochaetia saccardoana	1936
Monodictys castaneae	1207
Monodictys levis	1553
Monodictys paradoxa	1816
Monographella albescens	729
<i>Monographella nivalis</i> (see <i>Micronectriella nivalis</i> 309)	
Monosporascus cannonballus	1035
Monosporascus eutypoides	1036
Mortierella alpina	1302
Mortierella elongata	1303
Mortierella globulifera	1304
Mortierella hyalina	1305
Mortierella mutabilis	1306
Mortierella polycephala	1307
Mortierella wolfii	530
Mucor amphibiorum	1308
Mucor miehei (= <i>Rhizomucor miehei</i>)	528
Mucor piriformis	1309
Mucor plumbeus	1310
Mucor pusillus (= <i>Rhizomucor pusillus</i>)	106, 527
Mucor racemosus	107, 529
Mycena inclinata	1278
Mycoamaranthus congolensis	2007
Mycocentrospora acerina	537
Mycogone perniciosa	499
Mycogone rosea	500
Mycosphaerella aleuritidis	983
Mycosphaerella arachidis	411
Mycosphaerella bellula	1345
Mycosphaerella berkleyi	412
Mycosphaerella brassicicola	468
Mycosphaerella caricae	984
Mycosphaerella cerasella	911
Mycosphaerella citri	510
Mycosphaerella convallariae	1013
Mycosphaerella cruenta	985
Mycosphaerella cryptica	1231
<i>Mycosphaerella dearnessii</i> (see <i>Scirrhia acicola</i> 367)	
Mycosphaerella delegatensis	1232
Mycosphaerella dianthi	957
Mycosphaerella fijiensis	413
Mycosphaerella fragariae	708
Mycosphaerella gossypina	914
Mycosphaerella gracilis	1233
Mycosphaerella graminicola	986
Mycosphaerella heimii	1234
Mycosphaerella henningsii	912
Mycosphaerella holci	584
Mycosphaerella iridis	1965
Mycosphaerella jaczewskii	1625
Mycosphaerella jonkershoekensis	1344
Mycosphaerella linicola	709
Mycosphaerella macrospora	435
Mycosphaerella marksii	1235
Mycosphaerella molleriana	1236
Mycosphaerella mori	1014
Mycosphaerella musicola	414
Mycosphaerella oxyacanthae	1741
Mycosphaerella parkii	1237
<i>Mycosphaerella pini</i> (see <i>Scirrhia pini</i> 368)	
Mycosphaerella pinodes (= <i>Didymella pinodes</i>)	340
Mycosphaerella populi	987

<i>Mycosphaerella populorum</i>	988
<i>Mycosphaerella pyri</i>	989
<i>Mycosphaerella rosicola</i>	990
<i>Mycosphaerella rubi</i>	1742
<i>Mycosphaerella suberosa</i>	1238
<i>Mycosphaerella swartii</i>	1239
<i>Mycosphaerella walkeri</i>	1240
<i>Mycosphaerella zeae-maydis</i>	1015
<i>Mycosyrinx cissi</i>	963
<i>Mycotypha africana</i>	1775
<i>Mycotypha indica</i>	1776
<i>Mycotypha microspora</i>	1777
<i>Mycovellosiella cajani</i>	628
<i>Mycovellosiella concors</i>	724
<i>Mycovellosiella koepkei</i> (see <i>Cercospora koepkei</i> 417)	
<i>Mycovellosiella natrassii</i>	629
<i>Mycovellosiella oryzae</i>	1037
<i>Mycovellosiella phaseoli</i>	870
<i>Mycovellosiella vaginae</i>	725
<i>Myrothecium roridum</i>	253
<i>Myrothecium setiramosum</i>	1487
<i>Mytilinidion mytilinellum</i>	1738
<i>Myxothyrium leptideum</i>	1626
<i>Naemacyclus fimbriatus</i>	1477
<i>Naemacyclus korfii</i>	946
<i>Naemacyclus minor</i>	659
<i>Naemacyclus niveus</i>	660
<i>Naemacyclus steatopygoides</i>	1478
<i>Nakataea sigmoidea</i>	344
<i>Nannizzia fulva</i>	66
<i>Nannizzia grubyia</i>	67
<i>Nannizzia gypsea</i>	68
<i>Nannizzia incurvata</i>	69
<i>Nannizzia obtusa</i>	70
<i>Nannizzia persicolor</i>	643
<i>Necator decretus</i>	511
<i>Nectria aurantiicola</i>	714
<i>Nectria austroradicicola</i>	1171
<i>Nectria camelliae</i>	1159
<i>Nectria cinnabarina</i>	531
<i>Nectria coccinea</i>	532
<i>Nectria coccinea</i> var. <i>faginata</i>	533
<i>Nectria flammea</i>	715
<i>Nectria fuckeliana</i>	624
<i>Nectria galligena</i>	147
<i>Nectria haematococca</i>	29
<i>Nectria hederiae</i>	925
<i>Nectria macrospora</i> (= <i>Nectria neomacrospora</i>)	623
<i>Nectria radiculicola</i>	148
<i>Nectria radiculicola</i> var. <i>coprosmae</i>	928; 1172
<i>Nectria radiculicola</i> var. <i>macroconidialis</i>	1173
<i>Nectria rigidiuscula</i> (see <i>Calonectria rigidiuscula</i> 21)	
<i>Nectria tawa</i> (= <i>Nectria radiculicola</i> var. <i>coprosmae</i> 1172)	
<i>Nemania gwyneddii</i>	1946
<i>Nematospora coryli</i>	184
<i>Nematospora gossypii</i>	185
<i>Neosartorya fischeri</i>	1000
<i>Neotestudina rosatii</i>	1038
<i>Neozygites fresenii</i>	817
<i>Nigrospora oryzae</i>	311
<i>Nigrospora sphaerica</i>	1056
<i>Nimbya gomphrenae</i>	1080
<i>Nitschkia broomeana</i>	1739
<i>Nomuraea rileyi</i>	612
<i>Nothorhynchium nahuelitae</i>	1479
<i>Oidiopsis taurica</i>	182

<i>Oidium farinosum</i>	158
<i>Oidium heveae</i>	508
<i>Oidium orobi</i>	156
<i>Oidium passerinii</i>	187
<i>Oidium tuckeri</i>	160
<i>Olivea tectonae</i>	365
<i>Ophiodothella neurophila</i>	1283
<i>Ophiodothella panamensis</i>	1284
<i>Ophiognomonina melanostyla</i>	1997
<i>Ovularia karelii</i>	863
<i>Paecilomyces farinosus</i>	613
<i>Paecilomyces fumosoroseus</i>	614
<i>Paecilomyces lilacinus</i>	1426
<i>Paecilomyces tenuipes</i>	615
<i>Paecilomyces variotii</i>	1427
<i>Panaeolus sphinctrinus</i>	1279
<i>Paraceratocladium silvestre</i>	1488
<i>Paracercospora fijiensis</i> (see <i>Cercospora</i> sp., 413)	
<i>Paraisaria dubia</i>	813
<i>Paraphaeosphaeria michotii</i> (see <i>Leptosphaeria michotii</i> 144)	
<i>Parasympodiella clarkii</i>	1702
<i>Parodiella hedydari</i>	1408
<i>Passalora bupleuri</i>	2015
<i>Passalora marmorata</i>	2016
<i>Passalora microsora</i>	1998
<i>Passalora sojina</i>	1601
<i>Penicillium aurantiogriseum</i>	1101
<i>Penicillium brevicompactum</i>	1102
<i>Penicillium camembertii</i>	1103
<i>Penicillium chrysogenum</i>	1257
<i>Penicillium citrinum</i>	1104
<i>Penicillium crustosum</i>	1546
<i>Penicillium digitatum</i>	96
<i>Penicillium expansum</i>	97; 1258
<i>Penicillium funiculosum</i>	1428
<i>Penicillium glabrum</i>	1105
<i>Penicillium gladioli</i>	98
<i>Penicillium griseofulvum</i>	1259
<i>Penicillium hirsutum</i>	1260
<i>Penicillium hordei</i>	1547
<i>Penicillium islandicum</i>	1106
<i>Penicillium italicum</i>	99; 1548
<i>Penicillium janthinellum</i>	1549
<i>Penicillium oxalicum</i>	1107
<i>Penicillium purpurogenum</i>	1108
<i>Penicillium roquefortii</i>	1109
<i>Penicillium spinulosum</i>	1429
<i>Penicillium verrucosum</i>	1550
<i>Penicillium viridicatum</i>	1110
<i>Penicillium vulpinum</i>	1430
<i>Perichaena chrysosperma</i>	1917
<i>Pericladium grewiae</i>	964
<i>Periconia circinata</i>	167
<i>Periconia macrospinosa</i>	168
<i>Peronophythora litchii</i>	974
<i>Peronosclerospora pilippinensis</i> (see <i>Sclerospora philippinensis</i> 454)	
<i>Peronosclerospora sacchari</i> (see <i>Sclerospora sacchari</i> 453)	
<i>Peronosclerospora sorghi</i>	761
<i>Peronospora alta</i>	683
<i>Peronospora anemones</i>	684
<i>Peronospora antirrhini</i>	685
<i>Peronospora arborescens</i>	686
<i>Peronospora chlorae</i>	1191
<i>Peronospora conglomerata</i>	1192
<i>Peronospora cytisi</i>	762
<i>Peronospora destructor</i>	456

<i>Peronospora dianthi</i>	763
<i>Peronospora dianthicola</i>	764
<i>Peronospora digitalidis</i>	1193
<i>Peronospora euphorbiae</i>	1194
<i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>betae</i>	765
<i>Peronospora ficariae</i>	1195
<i>Peronospora grisea</i>	766
<i>Peronospora hariotii</i>	767
<i>Peronospora hyoscymi</i> f.sp. <i>tabacina</i>	975
<i>Peronospora jaapiana</i>	687
<i>Peronospora knautiae</i>	1196
<i>Peronospora lamii</i>	688
<i>Peronospora manshurica</i>	689
<i>Peronospora oerteliana</i>	1197
<i>Peronospora potentillae</i>	1061
<i>Peronospora pulveracea</i>	1198
<i>Peronospora rubi</i>	976
<i>Peronospora rumicis</i>	1199
<i>Peronospora sordida</i>	1062
<i>Peronospora sparsa</i>	690
<i>Peronospora trifoliorum</i>	768
<i>Peronospora viciae</i>	455
<i>Peronospora violae</i>	977
<i>Pestalotiopsis dichchaeta</i>	675
<i>Pestalotiopsis funerea</i>	514
<i>Pestalotiopsis guelpini</i>	320
<i>Pestalotiopsis mangiferae</i>	676
<i>Pestalotiopsis palmarum</i>	319
<i>Pestalotiopsis psidii</i>	515
<i>Pestalotiopsis stevensonii</i>	1937
<i>Pestalotiopsis theae</i>	318
<i>Pestalozziella subsessilis</i>	1938
<i>Pezizella oenotherae</i>	535
<i>Phacellium rufibasis</i>	1966
<i>Phacidiopycnis padwickii</i>	1016
<i>Phacidiopycnis pseudotsugae</i>	517
<i>Phacidiopycnis tuberivora</i>	823
<i>Phacidium coniferarum</i> (see <i>Potebniamyces coniferarum</i> 517)	
<i>Phacidium infestans</i>	652
<i>Phacidium pini-cembrae</i>	653
<i>Phaeochora steinheilii</i>	1132
<i>Phaeocandelabrum joseiturriagae</i>	1898
<i>Phaeococcomyces chersonesos</i>	1554
<i>Phaeococcomyces exophialae</i>	1555
<i>Phaeocytostroma iliau</i>	705
<i>Phaeocytostroma sacchari</i>	87
<i>Phaeoisariopsis bataticola</i>	1603
<i>Phaeoisariopsis bonducellae</i>	844
<i>Phaeoisariopsis chonemorphae</i>	845
<i>Phaeoisariopsis glochidii</i>	846
<i>Phaeoisariopsis griseola</i>	847
<i>Phaeoisariopsis melanochaeta</i>	848
<i>Phaeoisariopsis robiniae</i>	849
<i>Phaeoisariopsis simulata</i>	850
<i>Phaeoramularia angolensis</i>	843
<i>Phaeoramularia manihotis</i>	1602
<i>Phaeosclera dematioides</i>	1556
<i>Phaeoseptoria musae</i>	772
<i>Phaeoseptoria oryzae</i>	664
<i>Phaeoseptoria vermiformis</i>	824
<i>Phaeosphaeria avenaria</i> (see <i>Leptosphaeria avenaria</i> f.sp. <i>avenaria</i> 312)	
<i>Phaeosphaeria nodorum</i> (see <i>Leptosphaeria nodorum</i> 86)	
<i>Phaeosphaeria vagans</i>	1967
<i>Phaeostagmus peregrinus</i>	1703
<i>Phaeotheca fissurella</i>	1557
<i>Phakopsora gossypii</i>	172

<i>Phakopsora pachyrhizi</i>	589
<i>Phellinus igniarius</i>	194
<i>Phellinus noxius</i>	195
<i>Phellinus pomaceus</i>	196
<i>Phellinus robustus</i>	197
<i>Phialophora asteris</i>	505
<i>Phialophora bubakii</i>	1085
<i>Phialophora cinerescens</i>	503
<i>Phialophora cyclaminis</i>	1086
<i>Phialophora lagerbergii</i>	1087
<i>Phialophora mutabilis</i>	1088
<i>Phialophora parasitica</i>	504
<i>Phialophora richardsiae</i>	1089
<i>Phialophora verrucosa</i>	1090
<i>Phloeospora idahoensis</i>	981
<i>Phloeospora maculans</i>	1014
<i>Pholiota mutabilis</i>	1280
<i>Phoma betae</i>	149
<i>Phoma caricae</i>	634
<i>Phoma caricae-papayae</i>	984
<i>Phoma chrysanthemi</i>	662
<i>Phoma ephedrae</i>	1798
<i>Phoma epicoccina</i>	738
<i>Phoma glomerata</i>	134
<i>Phoma herbarum</i>	1501
<i>Phoma insidiosa</i>	333
<i>Phoma leveillei</i>	1502
<i>Phoma lingam</i>	331
<i>Phoma medicaginis</i>	1503
<i>Phoma medicaginis</i> var. <i>pinodella</i>	518
<i>Phoma nebulosa</i>	1504
<i>Phoma pinodella</i>	1505
<i>Phoma pomorum</i> (see <i>Phoma prunicola</i> 135)	
<i>Phoma prunicola</i> (= <i>Phoma pomorum</i>)	135
<i>Phoma putaminum</i>	1506
<i>Phoma radicina</i>	1507
<i>Phoma septicialis</i>	1508
<i>Phoma sorghina</i>	584
<i>Phoma sorghina</i>	825
<i>Phoma terrestris</i>	1509
<i>Phoma terricola</i>	1510
<i>Phoma tracheiphila</i> (see <i>Deuterophoma tracheiphila</i> 399)	
<i>Phoma zae-maydis</i>	1015
<i>Phomopsis anacardii</i>	826
<i>Phomopsis asparagi</i>	1017
<i>Phomopsis capsici</i>	733
<i>Phomopsis caricae-papayae</i>	827
<i>Phomopsis citri</i>	396
<i>Phomopsis cocoina</i>	828
<i>Phomopsis cotoneastri</i>	1018
<i>Phomopsis cucurbitae</i>	469
<i>Phomopsis dioscoreae</i>	1019
<i>Phomopsis elaeidis</i>	1166
<i>Phomopsis folliculicola</i>	1167
<i>Phomopsis ipomoeae-batatas</i>	739
<i>Phomopsis juniperivora</i>	370
<i>Phomopsis leptostromiformis</i>	476
<i>Phomopsis mangiferae</i>	1168
<i>Phomopsis manihotis</i>	734
<i>Phomopsis obscurans</i>	227
<i>Phomopsis oryzae-sativae</i>	665
<i>Phomopsis phaseoli</i>	336
<i>Phomopsis sclerotioides</i>	470
<i>Phomopsis tersa</i>	1169
<i>Phomopsis theae</i>	330
<i>Phomopsis vexans</i>	338

<i>Phomopsis viticola</i>	635
<i>Phragmidium bulbosum</i>	203
<i>Phragmidium mucronatum</i>	204
<i>Phragmidium rosae-pimpinellifoliae</i>	205
<i>Phragmidium rosae-setigerae</i>	206
<i>Phragmidium rubi-idaei</i>	207
<i>Phragmidium tuberculatum</i>	208
<i>Phragmidium violaceum</i>	209
<i>Phylacia sagraeana</i>	1699
<i>Phyllachora acaciae</i> var. <i>acaciae</i>	1133
<i>Phyllachora afzeliae</i>	902
<i>Phyllachora alpiniae</i>	1126
<i>Phyllachora amphibola</i>	1021
<i>Phyllachora ateleiae</i>	1022
<i>Phyllachora bakeriana</i>	903
<i>Phyllachora bauhiniae</i> var. <i>bauhiniae</i>	1134
<i>Phyllachora bersamae</i>	1468
<i>Phyllachora brachystegiae</i>	904
<i>Phyllachora canavaliae</i>	905
<i>Phyllachora conica</i>	1023
<i>Phyllachora contigua</i>	906
<i>Phyllachora cynodontis</i>	1461
<i>Phyllachora dalbergiae</i>	907
<i>Phyllachora desmodii</i>	908
<i>Phyllachora dolichogena</i> subsp. <i>dolichogena</i>	1135
<i>Phyllachora eleusines</i>	1462
<i>Phyllachora eximia</i>	1463
<i>Phyllachora gratissima</i>	1285
<i>Phyllachora ischaemi</i>	1464
<i>Phyllachora lactea</i>	909
<i>Phyllachora lespedezae</i>	1024
<i>Phyllachora leucospila</i>	1025
<i>Phyllachora machaeriicola</i>	1026
<i>Phyllachora millettiae</i>	1027
<i>Phyllachora musicola</i>	1127
<i>Phyllachora nitens</i> subsp. <i>galactiae</i>	1136
<i>Phyllachora pennisetina</i>	1465
<i>Phyllachora pterocarp</i>	1028
<i>Phyllachora puncta</i> subsp. <i>dalbergiicola</i>	1137
<i>Phyllachora ramosii</i>	1029
<i>Phyllachora sacchari</i>	588
<i>Phyllachora setariicola</i>	1466
<i>Phyllachora spissa</i>	910
<i>Phyllachora sylvatica</i>	1467
<i>Phyllachora yapensis</i>	1030
<i>Phyllactinia dalbergiae</i>	186
<i>Phyllactinia guttata</i>	157
<i>Phyllactinia mali</i>	1377
<i>Phylleutypa dioscoreae</i>	1286
<i>Phyllosticta ampellicida</i>	710
<i>Phyllosticta citricarpa</i> (see <i>Phyllostictina citricarpa</i> 85)	
<i>Phyllosticta muscarum</i>	467
<i>Phyllosticta sphaeropsoides</i>	1165
<i>Phyllostictina citricarpa</i> (= <i>Phyllosticta citricarpa</i>)	85
<i>Physarum albescens</i>	1838
<i>Physarum vernum</i>	1839
<i>Physcia tribacioides</i>	1957
<i>Physoderma alfalfae</i>	751
<i>Physoderma leproides</i>	752
<i>Physoderma maydis</i>	753
<i>Physoderma pulposum</i>	754
<i>Physopella ampelopsidis</i>	173
<i>Physopella zeae</i>	5
<i>Phytophthora arecae</i>	833
<i>Phytophthora boehmeriae</i>	591
<i>Phytophthora botryosa</i>	835

<i>Phytophthora cactorum</i>	111
<i>Phytophthora cambivora</i>	112
<i>Phytophthora capsici</i>	836
<i>Phytophthora cinnamomi</i>	113
<i>Phytophthora citricola</i>	114
<i>Phytophthora citrophthora</i>	33
<i>Phytophthora clandestina</i>	1063
<i>Phytophthora cryptogea</i>	592
<i>Phytophthora drechsleri</i>	840
<i>Phytophthora erythroseptica</i>	593
<i>Phytophthora heveae</i>	594
<i>Phytophthora hibernalis</i>	31
<i>Phytophthora ilicis</i>	1064
<i>Phytophthora infestans</i>	838
<i>Phytophthora katsurae</i>	837
<i>Phytophthora lateralis</i>	1065
<i>Phytophthora meadii</i>	834
<i>Phytophthora megakarya</i>	832
<i>Phytophthora megasperma</i>	115
<i>Phytophthora nicotianae</i>	1200
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>nicotianae</i>	34
<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i>	35
<i>Phytophthora palmivora</i>	831
<i>Phytophthora porri</i>	595
<i>Phytophthora primulae</i>	839
<i>Phytophthora pseudotsugae</i>	978
<i>Phytophthora richardiae</i>	1066
<i>Phytophthora syringae</i>	32
<i>Pichia guilliermondii</i>	872
<i>Picoa juniperi</i>	1974
<i>Pilidium acerinum</i>	1627
<i>Pithomyces chartarum</i>	540
<i>Pithomyces graminicola</i>	1057
<i>Pithomyces maydicus</i>	1058
<i>Pithomyces sacchari</i>	1059
<i>Plasmodiophora brassicae</i>	621
<i>Plasmopara halstedii</i>	979
<i>Plasmopara viticola</i>	980
<i>Platychora ulmi</i>	1958
<i>Pleiochaeta setosa</i>	495
<i>Pleospora betae</i> (see <i>Pleospora bjorlingii</i> 149)	
<i>Pleospora bjorlingii</i> (= <i>Pleospora betae</i>)	149
<i>Pleospora herbarum</i>	150
<i>Pleospora papaveracea</i>	730
<i>Ploioderma cedri</i>	947
<i>Ploioderma hedgcockii</i>	799
<i>Ploioderma lethale</i>	570
<i>Ploioderma lowei</i>	948
<i>Pochonia chlamydosporia</i>	1569
<i>Pochonia suchlasporia</i>	1570
<i>Podosphaera clandestina</i>	478
<i>Podosphaera dipsacacearum</i>	1968
<i>Podosphaera leucotricha</i>	158
<i>Podosphaera myrtillina</i>	1378
<i>Podosphaera tridactyla</i>	187
<i>Pollaccia elegans</i>	483
<i>Pollaccia radiosa</i>	403
<i>Pollaccia saliciperda</i>	482
<i>Polycoccum pulvinatum</i>	1828
<i>Polyporus baudonii</i>	442
<i>Polyscytalum fecundissimum</i>	1704
<i>Polystigma fulvum</i>	1287
<i>Polystigma rubrum</i>	1288
<i>Polythrincium trifolii</i>	393
<i>Polystomella caulicola</i>	1578
<i>Poria hypobrunnea</i>	322

<i>Poronia punctata</i>	1700
<i>Potebniamyces coniferarum</i> (= <i>Phacidium coniferarum</i>)	517
<i>Prathigada terminaliae</i>	1181
<i>Pseudocercospora abelmoschi</i>	678
<i>Pseudocercospora abelmoschi</i>	625
<i>Pseudocercospora aleuritis</i>	983
<i>Pseudocercospora artocarp</i>	1128
<i>Pseudocercospora arunjae</i>	1182
<i>Pseudocercospora atromarginalis</i>	940
<i>Pseudocercospora brevis</i>	1183
<i>Pseudocercospora carpentariae</i>	1313
<i>Pseudocercospora catappae</i>	1184
<i>Pseudocercospora chebulae</i>	1185
<i>Pseudocercospora cladosporioides</i>	1604
<i>Pseudocercospora combretacearum</i>	1186
<i>Pseudocercospora combretacearum</i> var. <i>minima</i>	1187
<i>Pseudocercospora contraria</i>	915
<i>Pseudocercospora cruenta</i>	985
<i>Pseudocercospora fuligena</i> (see <i>Cercospora fuligena</i> 465)	
<i>Pseudocercospora gracilis</i>	1232
<i>Pseudocercospora hedyotidis</i>	1190
<i>Pseudocercospora heimii</i>	1234
<i>Pseudocercospora ixorae</i>	1314
<i>Pseudocercospora jasminicola</i>	1315
<i>Pseudocercospora kaki</i>	1439
<i>Pseudocercospora lilacis</i>	2017
<i>Pseudocercospora neodeightonii</i>	1188
<i>Pseudocercospora neriella</i>	1316
<i>Pseudocercospora punicae</i>	1317
<i>Pseudocercospora rhapidicola</i>	1318
<i>Pseudocercospora sawadae</i>	1319
<i>Pseudocercospora timorensis</i>	918
<i>Pseudocercospora zambiensis</i>	1189
<i>Pseudocercosporella bakeri</i>	1440
<i>Pseudocercosporella capsellae</i>	1605
<i>Pseudocercosporella herpotrichoides</i>	386
<i>Pseudoepicoccum cocos</i>	1129
<i>Pseudogibellula formicarum</i>	818
<i>Pseudomassaria chondrospora</i>	1999
<i>Pseudoperonospora cannabina</i>	1067
<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	457
<i>Pseudoperonospora humuli</i>	769
<i>Pseudopeziza medicaginis</i>	637
<i>Pseudopeziza trifolii</i>	636
<i>Pseudoseptoria donacis</i> (see <i>Selenophoma donacis</i> 400)	
<i>Pseudospiropes arecacensis</i>	1320
<i>Pseudovalsa lanciformis</i>	1817
<i>Puccinia aegopodii</i>	1491
<i>Puccinia allii</i>	52
<i>Puccinia antirrhini</i>	262
<i>Puccinia apii</i>	284
<i>Puccinia arachidis</i>	53
<i>Puccinia asparagi</i>	54
<i>Puccinia asphodeli</i>	1871
<i>Puccinia barbeyi</i>	1872
<i>Puccinia cacabata</i>	294
<i>Puccinia carthami</i>	174
<i>Puccinia chrysanthemi</i>	175
<i>Puccinia citricolor</i>	1873
<i>Puccinia citrina</i>	1874
<i>Puccinia cynodontis</i>	292
<i>Puccinia eremuri</i>	1492
<i>Puccinia erianthi</i>	9
<i>Puccinia evadens</i>	620
<i>Puccinia falcariae</i>	1493
<i>Puccinia ferruginea</i>	1875

<i>Puccinia granularis</i>	263
<i>Puccinia helianthi</i>	55
<i>Puccinia horiana</i>	176
<i>Puccinia iridis</i>	285
<i>Puccinia kalchbrenneriana</i>	1876
<i>Puccinia kraussiana</i>	1877
<i>Puccinia kuehnii</i>	10
<i>Puccinia leveillei</i>	264
<i>Puccinia levis</i> var. <i>brachiariae</i>	1789
<i>Puccinia liliacearum</i>	1878
<i>Puccinia lojkaiana</i>	1879
<i>Puccinia malvacearum</i>	265
<i>Puccinia menthae</i>	7
<i>Puccinia oahuensis</i>	516
<i>Puccinia ornithogali-thyrsoidis</i>	1880
<i>Puccinia pachyderma</i>	1494
<i>Puccinia pelargonii-zonalis</i>	266
<i>Puccinia penicillariae</i>	6
<i>Puccinia pittieriana</i>	286
<i>Puccinia polysora</i>	4
<i>Puccinia prostii</i>	1495
<i>Puccinia psidii</i>	56
<i>Puccinia punctiformis</i>	1496
<i>Puccinia purpurea</i>	8
<i>Puccinia schedonnardi</i>	293
<i>Puccinia sorghi</i>	3
<i>Puccinia striiformis</i>	291
<i>Puccinia thaliae</i>	267
<i>Puccinia tulipae</i>	1498
<i>Pucciniastrum americanum</i>	210
<i>Pycnidiella resinae</i>	677
<i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	398
<i>Pyrenochaeta oryzae</i>	666
<i>Pyrenochaeta terrestris</i>	397
<i>Pyrenophora avenae</i>	389
<i>Pyrenophora dictyoides</i>	493
<i>Pyrenophora erythrospila</i>	1010
<i>Pyrenophora graminea</i>	388
<i>Pyrenophora teres</i>	390
<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>	494
<i>Pyricularia oryzae</i>	169
<i>Pythium acanthicum</i>	1611
<i>Pythium acanthophoron</i>	1068
<i>Pythium aphanidermatum</i>	36
<i>Pythium arrhenomanes</i>	39
<i>Pythium butleri</i> (= <i>Pythium aphanidermatum</i>)	37
<i>Pythium coloratum</i>	1612
<i>Pythium deliense</i>	116
<i>Pythium dissotocum</i>	1613
<i>Pythium erinaceum</i>	1069
<i>Pythium graminicola</i>	38
<i>Pythium heterothallicum</i>	1614
<i>Pythium insidiosum</i>	1615
<i>Pythium intermedium</i>	40
<i>Pythium irregulare</i>	1616
<i>Pythium mamillatum</i>	117
<i>Pythium myriotylum</i>	118
<i>Pythium oligandrum</i>	119
<i>Pythium porphyrae</i>	1617
<i>Pythium spinosum</i>	1618
<i>Pythium splendens</i>	120
<i>Pythium sylvaticum</i>	1619
<i>Pythium tracheiphilum</i>	1070
<i>Pythium ultimum</i>	1620
<i>Quaternaria dissepta</i>	1959
<i>Radiomyces embreei</i>	1778

<i>Radiomyces mexicanus</i>	1779
<i>Radiomyces spectabilis</i>	1780
<i>Ramichloridium pini</i>	1705
<i>Ramularia alba</i>	869
<i>Ramularia anomala</i>	858
<i>Ramularia armoraciae</i>	1606
<i>Ramularia astragali</i>	861
<i>Ramularia beccabungae</i>	2018
<i>Ramularia bellunensis</i>	1607
<i>Ramularia bistortae</i>	854
<i>Ramularia brunnea</i>	708
<i>Ramularia carneola</i>	1856
<i>Ramularia chaerophylli</i>	2019
<i>Ramularia collo-cygni</i>	1039
<i>Ramularia decipiens</i>	852
<i>Ramularia deusta</i>	868
<i>Ramularia galegae</i>	864
<i>Ramularia glechomatis</i>	1857
<i>Ramularia gossypii</i>	520
<i>Ramularia interstitialis</i>	1969
<i>Ramularia kriegeria</i>	2020
<i>Ramularia onobrychidis</i>	1608
<i>Ramularia oxyria-digynae</i>	857
<i>Ramularia pakistanica</i>	860
<i>Ramularia polygona</i>	859
<i>Ramularia pratensis</i>	853
<i>Ramularia psolareae</i>	867
<i>Ramularia rhaetica</i>	1858
<i>Ramularia rigidula</i>	855
<i>Ramularia rubella</i>	851
<i>Ramularia rufomaculans</i>	856
<i>Ramularia sphaeroidea</i>	862
<i>Ramularia trifolii</i>	866
<i>Ramularia urticae</i>	1859
<i>Ramularia vallis-umbrosae</i>	1609
<i>Ramularia winteri</i>	865
<i>Ramulispora sorghi</i>	585
<i>Ramulispora sorghicola</i>	586
<i>Ravenelia acaciae-concinnae</i>	1751
<i>Ravenelia baumiana</i>	1752
<i>Ravenelia berkeleyi</i>	1753
<i>Ravenelia evansii</i>	1754
<i>Ravenelia evernia</i>	1755
<i>Ravenelia hobsonii</i>	1756
<i>Ravenelia ornata</i>	1757
<i>Ravenelia schweinfurthii</i>	1758
<i>Ravenelia sessilis</i>	1759
<i>Ravenelia zygiae</i>	1760
<i>Rebentischia unicaudata</i>	1888
<i>Rehmiodothis osbeckiae</i>	1138
<i>Repetoblastiella olivacea</i>	1899
<i>Rhabdocline pseudotsugae</i> subsp. <i>pseudotsugae</i>	651
<i>Rhagadolobium dicksoniiifolium</i>	1579
<i>Rhamphospora nymphaeae</i>	1522
<i>Rhizina undulata</i>	324
<i>Rhizoctonia carotae</i>	408
<i>Rhizoctonia oryzae-sativae</i>	409
<i>Rhizoctonia solani</i>	406
<i>Rhizoctonia tuliparum</i>	407
<i>Rhizomucor meihei</i> (see <i>Mucor meihei</i> 528)	
<i>Rhizomucor pusillus</i> (see <i>Mucor pusillus</i> 106, 527)	
<i>Rhizopus microsporus</i>	108
<i>Rhizopus microsporus</i>	523
<i>Rhizopus oryzae</i>	525
<i>Rhizopus oryzae</i>	109
<i>Rhizopus rhizopodiformis</i>	522

<i>Rhizopus sexualis</i>	526
<i>Rhizopus stolonifer</i>	524
<i>Rhizopus stolonifer</i>	110
<i>Rhizosphaera kalkhoffii</i>	656
<i>Rhizosphaera pini</i>	657
<i>Rhynchosphaeria cupressi</i> (= <i>Lepteutypa cupressi</i>)	325
<i>Rhynchosporium secalis</i>	387
<i>Rhytisma acerinum</i>	791
<i>Rhytisma andromedae</i>	1295
<i>Rhytisma himalense</i>	949
<i>Rhytisma salicinum</i>	1339
<i>Rhytisma umbonatum</i>	1340
<i>Rigidoporus lignosus</i>	198
<i>Rigidoporus ulmarius</i>	199
<i>Rigidoporus zonalis</i>	200
<i>Rikatlia lungusaensis</i>	1470
<i>Rosellinia arcuata</i>	353
<i>Rosellinia bunodes</i>	351
<i>Rosellinia necatrix</i>	352
<i>Rosellinia pepo</i>	354
<i>Russula compressa</i>	2008
<i>Russula congoana</i>	2009
<i>Sacothecium sepincola</i>	1889
<i>Saprolegnia diclina</i>	598
<i>Saprolegnia ferax</i>	599
<i>Sarcinomyces petricola</i>	1558
<i>Sarea resinae</i>	677
<i>Sarocladium attenuatum</i>	674
<i>Sarocladium oryzae</i>	673
<i>Sawadaea tulasnei</i>	1379
<i>Scirrhia acicola</i> (= <i>Mycosphaerella dearnessii</i>)	367
<i>Scirrhia pini</i> (= <i>Mycosphaerella pini</i>)	368
<i>Sclerospora graminicola</i>	770
<i>Sclerospora graminicola</i>	452
<i>Sclerospora philippinensis</i> (= <i>Peronosclerospora philippinensis</i>)	454
<i>Sclerospora sacchari</i> (= <i>Peronosclerospora sacchari</i>)	453
<i>Sclerospora sorghi</i> (= <i>Peronosclerospora sorghi</i> 761)	451
<i>Sclerotinia borealis</i>	1082
<i>Sclerotinia fructicola</i>	616
<i>Sclerotinia fructigena</i>	617
<i>Sclerotinia fuckeliana</i>	431
<i>Sclerotinia homoeocarpa</i>	618
<i>Sclerotinia laxa</i>	619
<i>Sclerotinia narcissicola</i>	1083
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	513
<i>Sclerotinia trifoliorum</i>	1084
<i>Sclerotium cepivorum</i>	512
<i>Sclerotium rolfsii</i>	410
<i>Scolecobasidium constrictum</i>	1203
<i>Scolecobasidium humicola</i>	1204
<i>Scolecobasidium variabile</i>	1205
<i>Scolecobasidium verruculosum</i>	1206
<i>Scopulariopsis brevicaulis</i>	100
<i>Seifertia azaleae</i>	1628
<i>Seimatosporium effusum</i>	1939
<i>Seiridium cardinale</i>	326
<i>Seiridium unicornis</i> (see <i>Cryptostictis cupressi</i> 325)	
<i>Selenophoma donacis</i> (= <i>Phaeoseptoria donacis</i>)	400
<i>Septocyta ruborum</i>	667
<i>Septonema secedens</i>	1818
<i>Septoria adanensis</i>	136
<i>Septoria agrimoniicola</i>	1743
<i>Septoria albopunctata</i>	1629
<i>Septoria antirrhini</i>	1581
<i>Septoria apiicola</i>	88
<i>Septoria aquilina</i>	1170

<i>Septoria aucupariae</i>	1744
<i>Septoria avenae</i> (= <i>Stagonospora avenae</i>)	312
<i>Septoria cannabis</i>	668
<i>Septoria carthami</i>	669
<i>Septoria chelidonii</i>	1411
<i>Septoria chrysanthemella</i>	137
<i>Septoria cirsii</i>	1582
<i>Septoria convolvuli</i>	1412
<i>Septoria cornicola</i>	1583
<i>Septoria crataegi</i>	1745
<i>Septoria cucurbitacearum</i>	740
<i>Septoria eleagni</i>	1413
<i>Septoria gei</i>	1746
<i>Septoria geranii</i>	1584
<i>Septoria gladioli</i>	1414
<i>Septoria glycines</i>	339
<i>Septoria helianthi</i>	276
<i>Septoria humuli</i>	829
<i>Septoria hyperici</i>	1415
<i>Septoria lactucae</i>	335
<i>Septoria lamiicola</i>	1585
<i>Septoria lavandulae</i>	1416
<i>Septoria lepidii</i>	1417
<i>Septoria leucanthemi</i>	138
<i>Septoria linicola</i>	709
<i>Septoria lycopersici</i>	89
<i>Septoria magnusiana</i>	1747
<i>Septoria musiva</i>	988
<i>Septoria nodorum</i> (= <i>Stagonospora nodorum</i>)	86
<i>Septoria obesa</i>	139
<i>Septoria oenotherae</i>	1418
<i>Septoria paeoniae</i>	1419
<i>Septoria passerinii</i>	277
<i>Septoria passifloricola</i>	670
<i>Septoria pistaciae</i>	1586
<i>Septoria populi</i>	987
<i>Septoria potentillica</i>	1748
<i>Septoria pyrethri</i> (see <i>Septoria chrysanthemella</i> 137)	
<i>Septoria pyricola</i>	989
<i>Septoria rhamni-catharticae</i>	1587
<i>Septoria scutellariae</i>	1420
<i>Septoria sisymbrii</i>	1588
<i>Septoria socia</i>	140
<i>Septoria tormentillae</i>	1749
<i>Septoria tritici</i>	90; 986
<i>Septoria ulmariae</i>	1750
<i>Septoria urticae</i>	1589
<i>Septoria verbascicola</i>	1590
<i>Septoria vignae</i>	830
<i>Septoriella viciae</i>	1940
<i>Setosphaeria holmii</i>	885
<i>Setosphaeria monoceras</i>	886
<i>Setosphaeria pedicellata</i>	887
<i>Setosphaeria prolata</i>	888
<i>Setosphaeria rostrata</i>	587
<i>Setosphaeria turcica</i> (see <i>Trichometasphaeria turcica</i>)	304)
<i>Slimacomycetes monosporus</i>	1706
<i>Soleella striiformis</i>	800
<i>Sonderhenia eucalypticola</i>	1240
<i>Sonderhenia eucalyptorum</i>	1239
<i>Sorosporium saponariae</i>	965
<i>Sphacelia typhina</i>	639
<i>Sphaceloma ampelinum</i>	439
<i>Sphaceloma australis</i>	440
<i>Sphaceloma fawcettii</i>	438
<i>Sphaceloma fawcettii</i> var. <i>scabiosae</i>	437

<i>Sphaceloma necator</i>	484
<i>Sphacelotheca cruenta</i>	71
<i>Sphacelotheca destruens</i>	72
<i>Sphacelotheca hydropiperis</i>	1095
<i>Sphacelotheca reiliana</i>	73
<i>Sphacelotheca sorghi</i>	74
<i>Sphaerellothecium parietinarium</i>	1829
<i>Sphaeropsis sapinea</i> (see <i>Diplodia pinea</i> 273)	
<i>Sphaeropsis tumefaciens</i>	278
<i>Sphaerostilbe repens</i>	391
<i>Sphaerotheca fuliginea</i>	159
<i>Sphaerotheca macularis</i>	188
<i>Sphaerotheca mors-uvae</i>	254
<i>Sphaerotheca pannosa</i>	189
<i>Spilocaea pomi</i>	401
<i>Splanchnonema ampullaceum</i>	2000
<i>Splanchnonema argus</i>	1819
<i>Splanchnonema foedans</i>	1960
<i>Splanchnonema scoriadeum</i>	1820
<i>Spongospora subterranea</i>	477
<i>Sporidesmium bifasciatum</i>	1489
<i>Sporisorium andropogonis</i>	1764
<i>Sporisorium cruentum</i>	1633
<i>Sporisorium culmiperdum</i>	1523
<i>Sporisorium everhartii</i>	1524
<i>Sporisorium mesoseti</i>	1634
<i>Sporisorium panici-leucophaei</i>	1525
<i>Sporisorium paspali-notati</i>	1526
<i>Sporisorium sorghi</i>	1527
<i>Sporisorium trachypogonicola</i>	1635
<i>Stachybotrys atra</i>	1060
<i>Stachybotrys microspora</i>	1208
<i>Stachybotrys parvispora</i>	1209
<i>Stachybotrys theobromae</i>	1210
<i>Stagonospora atriplicis</i>	1630
<i>Stagonospora avenae</i> (see <i>Septoria avenae</i> 312)	
<i>Stagonospora delegatensis</i>	1232
<i>Stagonospora meliloti</i>	1020
<i>Stagonospora nodorum</i> (see <i>Septoria nodorum</i> 86)	
<i>Stagonospora sacchari</i>	776
<i>Stemphylium botryosum</i>	150
<i>Stemphylium lycopersici</i>	471
<i>Stemphylium sarciniforme</i>	671
<i>Stemphylium solani</i>	472
<i>Stenella citri-grisea</i> (see <i>Stenella</i> sp. 510)	
<i>Stenella parkii</i>	1237
<i>Stenocarpella macrospora</i> (see <i>Diplodia macrospora</i> 83)	
<i>Stigmatula astragali</i>	1289
<i>Stigmina anacardii</i>	1392
<i>Stigmina carpophila</i>	1393
<i>Stigmina deflectens</i>	1610
<i>Stigmina dura</i>	1394
<i>Stigmina glomerulosa</i>	1395
<i>Stigmina mangiferae</i>	1130
<i>Stigmina millettiae</i>	1396
<i>Stigmina palmivora</i>	1397
<i>Stigmina platani</i>	1398
<i>Stigmina sapii</i>	1399
<i>Stigmina tineae</i>	1400
<i>Stigmochora controversa</i>	1139
<i>Stomiopeltis pinastri</i>	1740
<i>Strobilomyces echinatus</i>	2010
<i>Sydowia polyspora</i>	228
<i>Sympodiella acicola</i>	1707
<i>Synchytrium endobioticum</i>	755
<i>Synchytrium lagenariae</i>	756

<i>Synchytrium macrosporum</i>	757
<i>Synchytrium phaseoli</i>	758
<i>Synchytrium phaseoli-radiati</i>	759
<i>Synchytrium psophocarp</i>	760
<i>Taeniolella beschiana</i>	1830
<i>Tapesia evilescens</i>	1970
<i>Tapesia rosae</i>	1890
<i>Taphrina deformans</i>	711
<i>Taphrina maculans</i>	507
<i>Taphrina pruni</i>	713
<i>Taphrina wiesneri</i>	712
<i>Teichospora ephedrae</i>	1799
<i>Teratosphaeria fibrillosa</i>	1347
<i>Teratosphaeria maculiformis</i>	1346
<i>Teratosphaeria proteae-arboreae</i>	1348
<i>Terfezia alsheikhii</i>	1975
<i>Terfezia arenaria</i>	1976
<i>Terfezia boudieri</i>	1977
<i>Terfezia claveryi</i>	1978
<i>Terriera cladophila</i>	1296
<i>Terriera minor</i>	1660
<i>Thanetophorus cucumeris</i>	406
<i>Thecaphora amaranthi</i>	1528
<i>Thecaphora solani</i>	966
<i>Thecaphora thlaspeos</i>	1765
<i>Therrya fuckelii</i>	1297
<i>Therrya pini</i>	1298
<i>Thielaviopsis basicola</i> (= <i>Chalara elegans</i>)	170
<i>Thysanophora glauco-albida</i>	1708
<i>Tilletia ayresii</i>	1096, 1636
<i>Tilletia barclayana</i>	75
<i>Tilletia caries</i>	719
<i>Tilletia controversa</i>	746
<i>Tilletia foetida</i>	720
<i>Tilletia holci</i>	747
<i>Tilletia indica</i>	748
<i>Tilletia lolii</i>	804
<i>Tilletia setariae</i>	1246
<i>Tilletia setariicola</i>	1247
<i>Tilletia sphaerococca</i>	805
<i>Tilletia tumefasciens</i>	1097
<i>Tilletia vittata</i>	1248
<i>Tirmania nivea</i>	1979
<i>Tirmania pinoyi</i>	1980
<i>Tolypocladium cylindrosporum</i>	819
<i>Tolyposporium ehrenbergii</i>	76
<i>Tolyposporium penicillariae</i>	77
<i>Torpedospora radiata</i>	1810
<i>Torula herbarum</i>	1559
<i>Torulopsis candida</i>	880
<i>Torulopsis glabrata</i>	879
<i>Trabutia quercina</i>	1290
<i>Trachysphaera fructigena</i>	229
<i>Tranzschelia pruni-spinosae</i> var. <i>discolor</i>	287
<i>Tranzschelia pruni-spinosae</i> var. <i>pruni-spinosae</i>	288
<i>Triblidium octosporum</i>	1947
<i>Trichia alpina</i>	1840
<i>Trichia decipiens</i>	1918
<i>Trichia scabra</i>	1919
<i>Trichia varia</i>	1920
<i>Trichocintractia utriculicola</i>	1637
<i>Trichocladium asperum</i>	1201
<i>Trichocladium opacum</i>	1202
<i>Trichometasphaeria turcica</i> (= <i>Setosphaeria turcica</i>)	304
<i>Trichophyton schoenleinii</i>	644
<i>Trichophyton simii</i>	641

<i>Trichophyton soudanense</i>	645
<i>Trichophyton violaceum</i>	646
<i>Trichoscyphella willkommii</i> (= <i>Lachnellula willkommii</i>)	450
<i>Trimmatostroma betulinum</i>	1560
<i>Trimmatostroma macowanii</i>	1349
<i>Trimmatostroma scutellare</i>	1709
<i>Tripospora macrospora</i>	1668
<i>Tripospora tripos</i>	1669
<i>Tripospora venezuelensis</i>	1670
<i>Trybliopsis pinastri</i>	1299
<i>Tubeufia cerea</i>	1409
<i>Tubercularia vulgaris</i>	531
<i>Tympanis columnaris</i>	1948
<i>Tympanopsis confertula</i>	1949
<i>Ulocladium atrum</i>	1224
<i>Ulocladium botrytis</i>	1225
<i>Ulocladium consortiale</i>	1226
<i>Uncinula adunca</i>	1380
<i>Uncinula bicornis</i>	190
<i>Uncinula necator</i>	160
<i>Uredo cajani</i>	590
<i>Uredo ficina</i>	289
<i>Urocystis agropyri</i>	716
<i>Urocystis anemones</i>	806
<i>Urocystis brassicae</i>	967
<i>Urocystis cepulae</i>	298
<i>Urocystis clintoniae</i>	1766
<i>Urocystis colchici</i>	968
<i>Urocystis dioscoreae</i>	1767
<i>Urocystis gladiolicola</i>	807
<i>Urocystis japonica</i>	1768
<i>Urocystis miyabeana</i>	1769
<i>Urocystis occulta</i>	808
<i>Urocystis paridis</i>	1770
<i>Urocystis violae</i>	969
<i>Uromyces africanus</i>	1790
<i>Uromyces aloes</i>	268
<i>Uromyces appendiculatus</i>	57
<i>Uromyces betae</i>	177
<i>Uromyces ciceris-arietini</i>	178
<i>Uromyces decoratus</i>	179
<i>Uromyces dianthi</i>	180
<i>Uromyces dolicholi</i>	269
<i>Uromyces ficariae</i>	1499
<i>Uromyces geranii</i>	270
<i>Uromyces mucunae</i>	290
<i>Uromyces musae</i>	295
<i>Uromyces pisi-sativi</i>	58
<i>Uromyces striatus</i>	59
<i>Uromyces valerianae</i>	1500
<i>Uromyces viciae-fabae</i>	60
<i>Ustanciosporium cubense</i>	1638
<i>Ustanciosporium neomontagnei</i>	1529
<i>Ustanciosporium taubertianum</i>	1639
<i>Ustilago inoidea virens</i>	299
<i>Ustilago avenae</i>	279
<i>Ustilago bullata</i>	718
<i>Ustilago cramerii</i>	78
<i>Ustilago cynodontis</i>	297
<i>Ustilago dieteliana</i>	1530
<i>Ustilago esculenta</i>	1098
<i>Ustilago heufleri</i>	970
<i>Ustilago hordei</i>	749
<i>Ustilago hypodytes</i>	809
<i>Ustilago longissima</i>	1099
<i>Ustilago maydis</i>	79

<i>Ustilago nuda</i>	280
<i>Ustilago schroeteriana</i>	1640
<i>Ustilago scitaminea</i>	80
<i>Ustilago scorzonerae</i>	1100
<i>Ustilago shiraiana</i>	1040
<i>Ustilago striiformis</i>	717
<i>Ustilago syntherismae</i>	1249
<i>Ustilago trichophora</i>	1250
<i>Ustilago vaillantii</i>	810
<i>Ustilago violacea</i>	750
<i>Ustilina deusta</i>	360
<i>Valsa ambiens</i> subsp. <i>ambiens</i>	1364
<i>Valsa ambiens</i> subsp. <i>leucostomoides</i>	1365
<i>Valsa ceratosperma</i>	1366
<i>Valsa cypri</i>	1367
<i>Valsa eugeniae</i>	230
<i>Valsa friesii</i>	1924
<i>Valsa germanica</i>	1925
<i>Valsa malicola</i>	1368
<i>Valsa melanodiscus</i>	1926
<i>Valsa pini</i>	1927
<i>Valsa salicina</i>	1369
<i>Valsa sordida</i>	1370
<i>Valsa viburni</i>	1928
<i>Valsella diatrypa</i>	1929
<i>Valsella rosae</i>	1930
<i>Vennustosynnema ciliatum</i>	1490
<i>Venustosynnema grandiae</i>	1900
<i>Venturia acerina</i>	1520
<i>Venturia carpophila</i>	402
<i>Venturia cerasi</i>	706
<i>Venturia inaequalis</i>	401
<i>Venturia macularis</i>	403
<i>Venturia pirina</i>	404
<i>Venturia populina</i>	483
<i>Venturia rumicis</i>	405
<i>Venturia saliciperda</i>	482
<i>Verticillium albo-atrum</i>	255
<i>Verticillium dahliae</i>	256
<i>Verticillium fungicola</i>	498
<i>Verticillium lecanii</i> (see <i>Lecanocillium lecanii</i>)	610
<i>Verticillium nigrescens</i>	257
<i>Verticillium nubilum</i>	258
<i>Verticillium psalliotae</i> (see <i>Lecanocillium psalliotae</i>)	497
<i>Verticillium theobromae</i>	259
<i>Verticillium tricorpus</i>	260
<i>Viegasia faureae</i>	1580
<i>Virgella robusta</i>	1480
<i>Vizella gomphispora</i>	1410
<i>Vizella interrupta</i>	1350
<i>Vladracula annuliformis</i>	950
<i>Wadeana dendrographa</i>	1950
<i>Wojnowicia ephedrae</i>	1800
<i>Wojnowicia hirta</i>	773
<i>Xylaria polymorpha</i>	355
<i>Xylohypha ortmansiae</i>	1710
<i>Zasmidium subsanguineum</i>	1860
<i>Zeus olympius</i>	1300
<i>Zimmermanniella trispora</i>	1140
<i>Zoophthora phalloides</i>	820
<i>Zythia fragariae</i>	737

Dates of publication

Set	Numbers	Year of publication
1	1-10	1964

2	11-20	1964
3	21-30	1964
4	31-40	1964
5	41-50	1965
6	51-60	1965
7	61-70	1965
8	71-80	1965
9	81-90	1966
10	91-100	1966
11	101-110	1966
12	111-120	1966
13	121-130	1967
14	131-140	1967
15	141-150	1967
16	151-160	1967
17	161-170	1968
18	171-180	1968
19	181-190	1968
20	191-200	1968
21	201-210	1969
22	211-220	1970
23	221-230	1970
24	231-240	1970
25	241-250	1970
26	251-260	1970
27	261-270	1970
28	271-280	1970
29	281-290	1971
30	291-300	1971
31	301-310	1971
32	311-320	1971
33	321-330	1972
34	331-340	1972
35	341-350	1972
36	351-360	1972
37	361-370	1973
38	371-380	1973
39	381-390	1973
40	391-400	1973
41	401-410	1974
42	411-420	1974
43	421-430	1974
44	431-440	1974
45	441-450	1975
46	451-460	1975
47	461-470	1975
48	471-480	1975
49	481-490	1976
50	491-500	1976
51	501-510	1976
52	511-520	1976
53	521-530	1977
54	531-540	1977
55	541-550	1977
56	551-560	1977
57	561-570	1978
58	571-580	1978
59	581-590	1978
60	591-600	1978
61	601-610	1979
62	611-620	1979
63	621-630	1979
64	631-640	1979
65	641-650	1980
66	651-660	1980
67	661-670	1980

68	671-680	1980
69	681-690	1981
70	691-700	1981
71	701-710	1981
72	711-720	1981
73	721-730	1982
74	731-740	1982
75	741-750	1983
76	751-760	1983
77	761-770	1983
78	771-780	1983
79	781-790	1984
80	791-800	1984
81	801-810	1984
82	811-820	1984
83	821-830	1985
84	831-840	1985
85	841-850	1986
86	851-860	1986
87	861-870	1986
88	871-880	1986
89	881-890	1986
90	891-900	1986
91	901-910	1987
92	911-920	1987
93	921-930	1987
94	931-940	1987
95	941-950	1988
96	951-960	1988
97	961-970	1988
98	971-980	1989
99	981-990	1990
100	991-1000	1990
101	1001-1010	1990
102	1011-1020	1990
103	1021-1030	1991
104	1031-1040	1991
105	1041-1050	1991
106	1051-1060	1991
107	1061-1070	1991
108	1071-1080	1991
109	1081-1090	1991
110	1091-1100	1991
111	1101-1110	1992
112	1111-1120	1992
113	1121-1130	1992
114	1131-1140	1992
115	1141-1150	1993
116	1151-1160	1993
117	1161-1170	1993
118	1171-1180	1993
119	1181-1190	1994
120	1191-1200	1994
121	1201-1210	1994
122	1211-1220	1994
123	1221-1230	1995
124	1231-1240	1995
125	1241-1250	1995
126	1251-1260	1995
127	1261-1270	1996
128	1271-1280	1996
129	1281-1290	1996
130	1291-1300	1996
131	1301-1310	1997
132	1311-1320	1997
133	1321-1330	1997

134	1331-1340	1997
135	1341-1350	1998
136	1351-1360	1998
137	1361-1370	1998
138	1371-1380	1998
139	1381-1390	1999
140	1391-1400	1999
141	1401-1410	1999
142	1411-1420	1999
143	1421-1430	2000
144	1431-1440	2000
145	1441-1450	2000
146	1451-1460	2000
147	1461-1470	2001
148	1471-1480	2001
149	1481-1490	2001
150	1491-1500	2001
151	1501-1510	2002
152	1511-1520	2002
153	1521-1530	2002
154	1531-1540	2002
155	1541-1550	2003
156	1551-1560	2003
157	1561-1570	2003
158	1571-1580	2003
159	1581-1590	2004
160	1591-1600	2004
161	1601-1610	2004
162	1611-1620	2004
163	1621-1630	2005
164	1631-1640	2005
165	1641-1650	2005
166	1651-1660	2005
167	1661-1670	2006
168	1671-1680	2006
169	1681-1690	2006
170	1691-1700	2006
171	1701-1710	2007
172	1711-1720	2007
173	1721-1730	2007
174	1731-1740	2007
175	1741-1750	2008
176	1751-1760	2008
177	1761-1770	2008
178	1771-1780	2008
179	1781-1790	2009
180	1791-1800	2009
181	1801-1810	2009
182	1811-1820	2009
183	1821-1830	2010
184	1831-1840	2010
185	1841-1850	2010
186	1851-1860	2010
187	1861-1870	2011
188	1871-1880	2011
189	1881-1890	2011
190	1891-1900	2011
191	1901-1910	2012
192	1911-1920	2012
193	1921-1930	2012
194	1931-1940	2012
195	1941-1950	2013
196	1951-1960	2013
197	1961-1970	2013
198	1971-1980	2013
199	1981-1990	2014

200
201
202

1991-2000
2001-2010
2011-2020

2014
2014
2014