

Description Sheet bacteria up to end of Set 230

Up to end of Description Sheets Set 230, sheets had been prepared for the following bacteria:

<i>Acidovorax anthurii</i>	1451
<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>avenae</i>	1211
<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>cattleyae</i>	1212
<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i>	1213
<i>Acidovorax konjaci</i>	1214
<i>Agrobacterium rhizogenes</i>	41
<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	42
<i>Aplanobacter populi</i>	231
<i>Burkholderia caryophylli</i>	1215
<i>Burkholderia cepacia</i>	1216
<i>Burkholderia gladioli</i> pv. <i>alliicola</i>	1217
<i>Burkholderia gladioli</i> pv. <i>gladioli</i>	1218
<i>Burkholderia glumae</i>	1219
<i>Burkholderia solanacearum</i>	1220
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>nebraskensis</i>	1041
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>tessellarius</i>	1042
<i>Clavibacter xyli</i> subsp. <i>cynodontis</i>	1043
<i>Clavibacter xyli</i> subsp. <i>xyli</i>	1044
<i>Corynebacterium betae</i>	374
<i>Corynebacterium fascians</i>	121
<i>Corynebacterium flaccumfaciens</i>	43
<i>Corynebacterium insidiosum</i>	13
<i>Corynebacterium michiganense</i>	19
<i>Corynebacterium oortii</i>	375
<i>Corynebacterium rathayi</i>	376
<i>Corynebacterium sepedonicum</i>	14
<i>Corynebacterium tritici</i>	377
<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>poinsettiae</i>	1045
<i>Erwinia amylovora</i>	44
<i>Erwinia carotovora</i> var. <i>atroseptica</i>	551
<i>Erwinia carotovora</i> var. <i>carotovora</i>	552
<i>Erwinia chrysanthemi</i>	553
<i>Erwinia cypripedii</i>	554
<i>Erwinia herbicola</i>	232
<i>Erwinia mallotivora</i>	691
<i>Erwinia nigrifluens</i>	692
<i>Erwinia quercina</i>	693
<i>Erwinia rhapontici</i>	555
<i>Erwinia rubrifaciens</i>	694
<i>Erwinia salicis</i>	122
<i>Erwinia stewartii</i>	123
<i>Erwinia tracheiphila</i>	233
<i>Erwinia uredovora</i>	234
<i>Nocardia vaccinii</i>	891
<i>Pseudomonas agarici</i>	892
<i>Pseudomonas alboprecipitans</i>	371
<i>Pseudomonas amygdali</i>	556
<i>Pseudomonas andropogonis</i>	372
<i>Pseudomonas caryophylli</i>	373
<i>Pseudomonas cichorii</i>	695
<i>Pseudomonas coronafaciens</i>	235
<i>Pseudomonas corrugata</i>	893
<i>Pseudomonas lachrymans</i>	124
<i>Pseudomonas mors-prunorum</i>	125
<i>Pseudomonas oryzaicola</i>	236
<i>Pseudomonas phaseolicola</i>	45
<i>Pseudomonas pisi</i>	126
<i>Pseudomonas rubrilineans</i>	127
<i>Pseudomonas rubrisubalbicans</i>	128
<i>Pseudomonas sesami</i>	17
<i>Pseudomonas setariae</i>	237
<i>Pseudomonas solanacearum</i>	15

<i>Pseudomonas striafaciens</i>	238
<i>Pseudomonas syringae</i>	46
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>sesami</i>	696
<i>Pseudomonas tabaci</i>	129
<i>Pseudomonas tolaasii</i>	894
<i>Pseudomonas viridiflava</i>	895
<i>Spiroplasma citri</i>	1046
<i>Spiroplasma kunkelii</i>	1047
<i>Spiroplasma phoeniceum</i>	1048
<i>Streptomyces ipomoeae</i>	697
<i>Xanthomonas albilineans</i>	18, 1452
<i>Xanthomonas ampellina</i>	378
<i>Xanthomonas axonopodis</i>	557
<i>Xanthomonas campestris</i>	47
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>alfalfae</i>	698
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>arrhenatheri</i>	900
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>begoniae</i>	699
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>corylina</i>	896
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>graminis</i>	897
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phlei</i>	898
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>poae</i>	899
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i>	700
<i>Xanthomonas cassavae</i>	1453
<i>Xanthomonas citri</i>	11
<i>Xanthomonas cucurbitae</i>	1454
<i>Xanthomonas fragariae</i>	558, 1455
<i>Xanthomonas hyacinthi</i>	1456
<i>Xanthomonas juglandis</i>	130
<i>Xanthomonas malvacearum</i>	12
<i>Xanthomonas manihotis</i>	559
<i>Xanthomonas oryzae</i>	239
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i>	1457
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzicola</i>	1458
<i>Xanthomonas oryzicola</i>	240
<i>Xanthomonas pelargonii</i>	560
<i>Xanthomonas phaseoli</i>	48
<i>Xanthomonas phaseoli</i> var. <i>fuscans</i>	49
<i>Xanthomonas pisi</i>	1459
<i>Xanthomonas populi</i>	1460
<i>Xanthomonas pruni</i>	50
<i>Xanthomonas ricini</i>	379
<i>Xanthomonas sesami</i>	16
<i>Xanthomonas vasculorum</i>	380
<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	20
<i>Xylella fastidiosa</i>	1049
<i>Xylophilus ampellinus</i>	1050

Description Sheet fungi up to end of Set 230

Up to end of Description Sheets Set 230, sheets had been prepared for the following fungi / microsporidia / myxomycetes:

<i>Abrothallus bertianus</i>	1821
<i>Abrothallus cladoniae</i>	1822
<i>Abrothallus microspermus</i>	1823
<i>Absidia corymbifera</i>	101
<i>Absidia corymbifera</i>	521
<i>Absidia ramosa</i>	102
<i>Acarospora sinopica</i>	2261
<i>Achlya ambisexualis</i>	596
<i>Acremonium acutatum</i>	931
<i>Acremonium apii</i>	932
<i>Acremonium byssoides</i>	933
<i>Acremonium falciforme</i>	934
<i>Acremonium kiliense</i>	741
<i>Acremonium recifei</i>	742
<i>Acremonium tsugae</i>	935

Acremonium zonatum	502
Acrocalymma medicaginis	1011
Acroconidiella tropaeoli	161
Acrospermum compressum	2251
Acrodictys irregularis	1891
Acrophialophora fusispora	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
Alternaria zinniae	1077
Amanita afrospinosa	2002
Amanita loosii	2003
Amarenomyces ammophilae	2101
Amerosporium concinnum	1791
Amoenomyces catenosporus	2021
Amphiporthe hranicensis	1991
Amorphotheca resinae	1230
Anisogramma virgultorum	1811
Annulohypoxylon multiforme	1812
Anthostomella alchemillae	1981
Anthostomella appendiculosa	1982
Anthostomella arenaria	1983
Anthostomella caricis	1984
Anthostomella chionostoma	1985
Anthostomella clypeoides	1986
Anthostomella formosa	1691

Anthostomella fuegiana	1692
Anthostomella lugubris	1987
Anthostomella phaeosticta	2102
Anthostomella rubicola	1988
Anthostomella scotina	1989
Anthostomella tomicoides	1990
Anthracoidea aspera	1841
Anthracoidea buxbaumii	1842
Anthracoidea capillaris	1843
Anthracoidea caricis	1241
Anthracoidea caricis-albae	1844
Anthracoidea caryophylleae	1845
Anthracoidea curvulae	1846
Anthracoidea globularis	1847
Anthracoidea humilis	1861
Anthracoidea inclusa	1848
Anthracoidea intercedens	1862
Anthracoidea irregularis	1863
Anthracoidea limosa	1864
Anthracoidea michelii	1865
Anthracoidea microsora	1849
Anthracoidea paniceae	1866
Anthracoidea pilosae	1867
Anthracoidea pratensis	1850
Anthracoidea sempervirentis	1868
Anthracoidea siderostictae	1869
Anthracoidea tomentosae	1870
Aphanomyces cladogamus	971
Aphanomyces cochlioides	972
Aphanomyces euteiches	600
Aphanomyces raphani	973
Apiospora montagnei	1052
Apiosporina collinsii	1032
Apophysomyces elegans	1772
Aposphaeria ephedrae	1792
Appendiculella sororcula	1381
Arachnospora insolita	1892
Arcyria cinerea	2211
Arcyria denudata	1911
Arcyria minuta	1912
Arcyria stipata	1913
Arenariomyces trifurcatus	1801
Arenariomyces triseptatus	1802
Aristostoma camarographioides	1121
<i>Armillaria mellea</i> (see <i>Armillariella mellea</i> 321)	
<i>Armillariella mellea</i> (= <i>Armillaria mellea</i>)	321
Arthopyrenia cerasi	2051
Arthopyrenia salicis	2052
Arthrimum caricicola	2151
Arthrimum cuspidatum	2152
Arthrimum fuckelii	2153
Arthrimum luzulae	2154
Arthrimum minus	2155
Arthrimum morthieri	2156
Arthrimum phaeospermum	1053
Arthrimum puccinioides	2157
Arthrimum sphaeospermum	2158
Arthrimum sporophleum	2159
Arthrimum urticae	2160
Arthrocladiella mougeotii	1371
Arthroderma simii	641
Arthronia ilicina	2141
Arthronia ilicinella	2142
Aschersonia aleyrodis	811
Ascobolus hawaiiensis	2231
Ascochyta adzamethica	736

Ascochyta allii-cepae	1161
Ascochyta avenae	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
Ascosphaera 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 tamaris	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
Bactrospora homalotropa	2143
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
Belonium psammicola	2103
Berlesiella nigerrima	2271
Bibulocystis viennotii	1781
Bifusella linearis	782
Bifusella pini	1141
Bifusella saccata	2161
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)	
Biscogniauxia marginata	2121
Boletus spectabilissimus	2004
Bombardioidea stercoris	2232
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
Brachydesmiella brasiliensis	2022
Brachydesmiella eugecapiellana	2023
Brachydesmiella obclavata	2024
Bremia lactucae	682
Brevicatenospora enteroproliferata	1893
Briansuttonia alternarioides	2025
Brunchorstia pinea	369
Cacumisporium pleuroconidiophorum	1894
Calloria urticae	2252
Calomyxa metallica	1914
Calonectria avesiculata	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
Calycina herbarum	2253
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
Candida zeylanoides	878
Capnodium salicinum	1402
Capronia chlorospora	2272
Capronia normandinae	2273
Capronia pilosella	2274
Capronia pleiospora	2275
Capronia pulcherrima	2276
Capronia sexdecimspora	2277
Catillaria stereocaulorum	2262
Ceramothyrium linnaeae	2278
Ceratocystis fimbriata	141
Ceratocystis moniliformis	142
Ceratocystis paradoxa	143
Ceratocystis ulmi	361
<i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i> (see <i>Cercospora pini-densiflorae</i> 329)	
Cercospora althaeina	2131
Cercospora arachidicola	411
Cercospora berteroa	2012
Cercospora beticola	721
Cercospora bizzozzeriana	1851
Cercospora brassicicola	722
Cercospora canescens	462
Cercospora capparis	2132
Cercospora capsici	723
Cercospora carbonacea	913
Cercospora carthami	626
Cercospora carotae	2013
Cercospora cichorii	1433
Cercospora circumscissa	911
Cercospora citrullina	917
Cercospora coffeicola	415
<i>Cercospora cruenta</i> (= <i>Pseudocercospora cruenta</i> 985)	463
Cercospora duddiae	920
Cercospora elaeidis	464
<i>Cercospora fuligena</i> (= <i>Pseudocercospora fuligena</i>)	465
Cercospora gossypina	914
Cercospora insulana	1434
Cercospora kikuchii	466
Cercospora koepkei (= <i>Mycovellosiella koepkei</i>)	417
Cercospora longipes	418
Cercospora malayensis	916
Cercospora melongenae	936
Cercospora mercurialis	2133
Cercospora mikaniicola	1311
Cercospora musae	414
Cercospora nicotianae	416
Cercospora olivascens	1852
Cercospora oryzae	420
Cercospora pappaea	919
Cercospora parthenii	1435
Cercospora partheniicola	1436
Cercospora pini-densiflorae (= <i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i>)	329

Cercospora raphiae	1312
Cercospora rosicola	990
Cercospora rubro-tincta	937
Cercospora sequoiae	366
Cercospora sesami	627
Cercospora sorghi	419
Cercospora zeae-maydis	1437
Cercospora zebrina	938
Cercospora zonata	939
Cercosporella coronillae	2014
Cercosporella jaapiana	1853
Cercosporella lindaviana	2061
Cercosporidium henningsii	912
Cercosporidium personatum	412
Cercostigmia protearum	1391
Cerebella andropogonis	1482
Cerotelium fici	281
Cerothallia luteoalba	1952
Chaetoseptoria wellmanii	822
Chaetomium bostrychodes	1681
Chaetomium brasiliense	1682
Chaetomium elatum	1683
Chaetomium funicola	1684
Chaetomium globosum	1685
Chaetomium gracile	1686
Chaetomium indicum	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
Cheilymenia pulcherrima	2233
Chitonospora ammophila	2104
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
Clonostachys candelabrum	2171
Clypeoportha iliau	705
Coccidioides immitis	647
Coccioidella arundinariae	1281
Coccomyces clusiae	1651
Coccomyces leptideus	1291
Coccomyces pampeanus	1652

<i>Coccomyces papillatus</i>	1472
<i>Coccomyces strobi</i>	1292
<i>Coccomyces tumidus</i>	1332
<i>Coccomyces vilis</i>	792
<i>Cocconia concentrica</i>	1445
<i>Cochliobolus australiensis</i>	881
<i>Cochliobolus bicolor</i>	882
<i>Cochliobolus carbonum</i>	349
<i>Cochliobolus chloridis</i>	883
<i>Cochliobolus cymbopogonis</i>	726
<i>Cochliobolus cynodontis</i>	1001
<i>Cochliobolus eragrostidis</i>	1002
<i>Cochliobolus geniculatus</i>	727
<i>Cochliobolus hawaiiensis</i>	728
<i>Cochliobolus heterostrophus</i>	301
<i>Cochliobolus lunatus</i>	474
<i>Cochliobolus miyabeanus</i>	302
<i>Cochliobolus nodulosus</i>	341
<i>Cochliobolus pallescens</i>	1003
<i>Cochliobolus ravenelii</i>	884
<i>Cochliobolus sativus</i>	701
<i>Cochliobolus setariae</i>	473
<i>Cochliobolus spicifer</i>	702
<i>Cochliobolus tuberculatus</i>	1004
<i>Cochliobolus verruculosus</i>	1005
<i>Cochliobolus victoriae</i>	703
<i>Cokeromyces recurvatus</i>	1773
<i>Coleosporium ipomoeae</i>	282
<i>Coleroa senniana</i>	1341
<i>Colletogloeum nubilosum</i>	1231
<i>Colletotrichum acutatum</i>	630
<i>Colletotrichum capsici</i>	317
<i>Colletotrichum coccodes</i>	131
<i>Colletotrichum falcatum</i>	133
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	315
<i>Colletotrichum graminicola</i>	132
<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>	316
<i>Colletotrichum musae</i>	222
<i>Collybia cookei</i>	1271
<i>Colpoma crispum</i>	1333
<i>Colpoma juniperi</i>	1293
<i>Colpoma ledi</i>	1294
<i>Colpoma quercinum</i>	942
<i>Conidiobolus obscurus</i>	812
<i>Coniella australiensis</i>	1622
<i>Coniella diplodiella</i>	82
<i>Coniochaeta obliquata</i>	1731
<i>Coniosporium perforans</i>	1552
<i>Coniothyrium minitans</i>	732
<i>Coniothyrium fuckelii</i>	663
<i>Conostroma didymum</i>	942
<i>Coprotus duplus</i>	2234
<i>Cordana musae</i>	350
<i>Cordyceps dipterigena</i>	604
<i>Cordyceps gracilis</i>	813
<i>Cordyceps memorabilis</i>	613
<i>Cordyceps militaris</i>	605
<i>Corollospora cinnamomea</i>	1803
<i>Corollospora gracilis</i>	1804
<i>Corollospora maritima</i>	1805
<i>Corollospora novofusca</i>	1806
<i>Corollospora pseudopulchella</i>	1807
<i>Corticium rolfsii</i>	410
<i>Corticium salmonicolor</i>	511
<i>Corynelia brasiliensis</i>	1661
<i>Corynelia jamaicensis</i>	1662

Corynelia nipponensis	1663
Corynelia oreophila	1664
Corynelia portoricensis	1665
Corynelia tropica	1666
Corynelia uberata	1667
Corynespora aquatica	2026
Corynespora cassicola	303
Corynespora occidentalis	2027
Corynespora olivacea	1992
Corynespora salasiae	2028
Corynesporopsis iberica	2029
Crinipellis pernicioso	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
Crutarndina petractoides	2144
<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
Cryptospora hypodermia	1953
Cryptostictis cupressi (= <i>Seiridium unicorne</i>)	325
Cryptostroma corticale	539
Cucurbitaria ephedricola	1794
Cucurbitaria laburni	1404
Cucurbitaria obducens	1942
Cucurbitaria rosae	1881
Culicinomyces clavisporeus	611
Cumminsella mirabilissima	261
Cunninghamella echinulata	103
Curvularia cymbopogonis	726
Curvularia eragostidis	1002
Curvularia geniculata	727
Curvularia lunata	474
Curvularia pallescens	1003
Curvularia penniseti	1006
Curvularia trifolii f. sp. gladioli	307
Curvularia tuberculata	1004
Curvularia verruculosa	1005
Cyathicula coronata	2254
Cyathicula cyathoidea	2255
Cyberloma acerinae	2241
Cyberloma psittaci	2242
Cyclospora alyxiae	1446
Cyclospora brachylaenae	1447
Cyclostomella disciformis	1448
Cylindrocarpon austrodestructans	1171
Cylindrocarpon carneum	921
Cylindrocarpon cylindroides var. cylindroides	623
Cylindrocarpon cylindroides var. tenue	624
Cylindrocarpon destructans	148
Cylindrocarpon destructans var. coprosmae	1172
Cylindrocarpon didymum	923
Cylindrocarpon effusum	924
Cylindrocarpon faginatum	533
Cylindrocarpon hederiae	925
Cylindrocarpon heteronemum	147
Cylindrocarpon lichenicola	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>Cyrtidula quercus</i>	2053
<i>Cystomyces costaricensis</i>	1782
<i>Cytosphaera mangiferae</i>	1123
<i>Cytospora sacchari</i>	777
<i>Cyttaria berteroi</i>	1591
<i>Cyttaria darwinii</i>	1592
<i>Cyttaria espinosae</i>	1593
<i>Cyttaria exigua</i>	1594
<i>Cyttaria gunnii</i>	1595
<i>Cyttaria hariotii</i>	1596
<i>Cyttaria hookeri</i>	1597
<i>Cyttaria johowii</i>	1598
<i>Cyttaria nigra</i>	1599
<i>Cyttaria pallida</i>	1600
<i>Dacampia rhizocarpicola</i>	1824
<i>Dactuliochaeta glycines</i>	1012
<i>Dactylospora parasitica</i>	1825
<i>Dactylospora parellaria</i>	1826
<i>Daldinia concentrica</i>	1694
<i>Daldinia eschscholzii</i>	1695
<i>Daldinia vernicosa</i>	1696
<i>Davisomycella ampla</i>	561
<i>Davisomycella asiatica</i>	1142
<i>Davisomycella ponderosae</i>	1143
<i>Debaryomyces hansenii</i>	880
<i>Deightoniella torulosa</i>	165
<i>Delastria rosea</i>	1971
<i>Dematophora necatrix</i>	352
<i>Dendryphion comosum</i>	1961

Dendryphion penicilliatum	730
Desmazierella acicola	2172
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
Diaporthopsis urticae	2256
Dibotryon morbosum	224
Dicheirinia binata	1783
Dicheirinia ormosiae	1784
Dicheirinia trispora	1785
Dictyoarthrinium sacchari	1054
Diderma alpinum	1832
Diderma fallax	2212
Diderma meyeriae	2213
Diderma niveum	2214
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
Diplococcium verrucosum	2041
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
Emmonsiiella capsulata	648
Endococcus apiciicola	1827
Endoconidium temulentum	1081
Endocronartium harknessii	1726
Endogenospora aspectabilis	1896
Endophragmiella pinicola	1701
Endothia eugeniae	363
Endothia gyrosa (= <i>Cryphonectria gyrosa</i>)	449
Englerodothis 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)	
<i>Epicoccum purpurascens</i> (= <i>Epicoccum nigrum</i>)	680
Epidermophyton floccosum	642
Epilichen scabrosus	2263
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 antillanum	2042
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
Fuligo septica	2215
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. radiceis-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 {missing from my PDF files}
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 sessile	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
Geoglossum cookeanum	2031
Geoglossum elongatum	2032
Geoglossum fallax	2033
Geoglossum uliginosum	2034
Geoglossum umbratile	2035
Gerlachia oryzae (= <i>Microdochium oryzae</i>)	729
Gibbera vaccinii	2071
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
Glugea anomala	2201
Glugea atherinae	2202
Glugea capverdensis	2203
Glugea caulleryi	2204
Glugea heraldi	2205
Glugea hertwigi	2206
Glugea plecoglossi	2207
Glugea stephani	2208
Glugea vincentiae	2209
Glugea weissenbergi	2210
Glutinoglossum glutinosum	2036
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
Gyalidea roseola	2264
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

<i>Gymnosporangium tremelloides</i>	549
<i>Gymnosporangium yamadae</i>	550
<i>Gyromitra esculenta</i>	2173
<i>Hainesia lythri</i>	535
<i>Haiyanga salina</i>	1808
<i>Hamaspota acutissima</i>	1727
<i>Hamaspota longissima</i>	1728
<i>Hamaspota rubi-sieboldii</i>	1729
<i>Hamaspota sinica</i>	1730
<i>Hapalocystis bicaudata</i>	1955
<i>Hapalophragmium millettiae</i>	1786
<i>Haplobasidium musae</i>	496
<i>Haptocillium balanoides</i>	1562
<i>Helensiella rigidophora</i>	2030
<i>Helicosingula leucodendri</i>	1342
<i>Helminthosphaeria stuppea</i>	2081
<i>Helminthosphaeria triseptata</i>	2082
<i>Helminthosporium solani</i>	166
<i>Hemileia coffeicola</i>	2
<i>Hemileia vastatrix</i>	1
<i>Hemitrichia clavata</i>	1915
<i>Hemitrichia serpula</i>	2216
<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>Heterosporis anguillarum</i>	2281
<i>Hilberina breviseta</i>	2083
<i>Hilberina caudata</i>	2084
<i>Hilberina foliicola</i>	2085
<i>Hilberina rhynchospora</i>	2086
<i>Hirsutella citrifomis</i>	607
<i>Hirsutella kirchneri</i>	816
<i>Hirsutella thompsonii</i>	608
<i>Histoplasma capsulatum</i>	648
<i>Hughesinia heterospora</i>	2043
<i>Hydnotrya tulasnei</i>	1720
<i>Hymenoscyphus albidus</i>	1944
<i>Hymenostilbe dipterigena</i>	604
<i>Hymenula cerealis</i>	501
<i>Hypocopra brefeldii</i>	2235
<i>Hypocreopsis lichenoides</i>	2191
<i>Hypocreopsis rhododendri</i>	2192
<i>Hypoderma hederiae</i>	1335
<i>Hypoderma labiorum-aurantiorum</i>	1474
<i>Hypoderma rubi</i>	781
<i>Hypodermella laricis</i>	943
<i>Hypodermella rhamni</i>	944
<i>Hypodermina hartigii</i>	794
<i>Hypohelion scirpinum</i>	1336
<i>Hypotrachyna sinuosa</i>	2145
<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

Inonotus weirii	323
Irenopsis pteridicola	1382
Isothea rhytismoides	1282
Issatchenkia orientalis	874
Isthmiella faullii	793
Kabatina thujae	489
Kalaharituber pfeilii	1972
Khuskia oryzae	311
Kluyveromyces marxianus var. marxianus	873
Knufia peltigerae	2279
Kretzschmaria cetrarioides	1697
Kretzschmaria clavus	1698
Kriegeriella mirabilis	1733
Kuehneola uredinis	202
Kylindria obesispora	1485
Lachnellula arida	1641
Lachnellula calyciformis	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)	
Lachnum sulphureum	2257
Lactifluus velutissimus	2005
Laetiporus sulphureus	441
Lamproconium desmazieresii	1996
Lamproderma arcyrioides	2217
Lamproderma echinosporum	1834
Lamproderma ovoideoechinulatum	2218
Lamproderma ovoideum	1835
Lasiobotrys lonicerae	2122
Lasiosphaeria ovina	2087
Lasiosphaeria hirsuta	2088
Lasiosphaeria hispida	2089
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
Lemalis aurea	2174
Lepidoderma carestianum	1836
Lepidoderma chailletii	1837
<i>Lepteutypa cupressi</i> (see <i>Rhynchosphaeria cupressi</i> 325)	
Leptodothiorella aesculicola	1165
Leptogium britannicum	2146
Leptogium burgessii	2147
Leptogium cochleatum	2148
Leptomitus lacteus	597
Leptorhaphis atomaria	2054
Leptorhaphis epidermidis	2055
Leptorhaphis laricis	2056
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 holmskjoeldii	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
Leptothyrella laricis	943 }error!}
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
Lichenochora epifulgens	2123
Lichenopeltella pinophylla	1734
Lichtheimia corymbifer	1774
Lindra thalassiae	1809
Lirula macrospora	794
Lirula nervisequia	783
Loma boopsidis	2243
Loma camerounensis	2244
Loma dimorpha	2245
Loma diplodi	2246
Loma fontinalis	2247
Loma morhuae	2248
Loma myrophidis	2249
Loma trichiuri	2250
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 balaramii	2162
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 litseae	2163
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
Luxuriomyces grandis	2044
Lycogala epidendrum	2219
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 lonchocarpi	1788
Marssonina fragariae	486
Marssonina rosae	485
Marssonina sennenii	1935
Marthamyces emarginatus	2164
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
Melanoaenium 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 richeae	2165
Meloderma sharmarum	1150
Memnoniella dichroa	2258
Memnoniella echinata	1055
Meriderma echinulatum	2220
Metacoleroa dickiei	2072
Metarhizium anisopliae	609
Metarhizium flavoviride	622
Metatrichia vesparium	1916
Micarea alabastrites	2149
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)	
<i>Microdochium panattonianum</i>	1034
<i>Micronectriella nivalis</i> (= <i>Monographella nivalis</i>)	309
<i>Micropeltis ugandae</i>	1407
<i>Microsphaera grossulariae</i>	252
<i>Microsphaera palczewskii</i>	1375
<i>Microsphaera penicillata</i>	183
<i>Microsphaera sparsa</i>	1376
<i>Microsphaera trifolii</i> (see <i>Erysiphe trifolii</i> 156)	
<i>Microsphaeropsis ephedrina</i>	1797
<i>Microsporum audouinii</i>	61
<i>Microsporum canis</i>	62
<i>Microsporum distortum</i>	63
<i>Microsporum equinum</i>	64
<i>Microsporum ferrugineum</i>	65
<i>Microsporum fluvium</i>	66
<i>Microsporum nanum</i>	70
<i>Microsporum persicolor</i>	643
<i>Microsporum vanbreuseghemii</i>	67
<i>Microthyrium pinophyllum</i>	1737
<i>Moesziomyces bullatus</i>	1245
<i>Mollisia fuscoparaphysata</i>	2124
<i>Monilia cinerea</i>	619
<i>Monilia fructigena</i>	617
<i>Monilia roreri</i> (= <i>Moniliophthora roreri</i>)	226
<i>Monochaetia saccardoana</i>	1936
<i>Monodictys castaneae</i>	1207
<i>Monodictys levis</i>	1553
<i>Monodictys paradoxa</i>	1816
<i>Monographella albescens</i>	729
<i>Monographella nivalis</i> (see <i>Micronectriella nivalis</i> 309)	
<i>Monosporascus cannonballus</i>	1035
<i>Monosporascus eutypoides</i>	1036
<i>Mortierella alpina</i>	1302
<i>Mortierella elongata</i>	1303
<i>Mortierella globulifera</i>	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
Mycomicrothelia confusa	2057
Mycosphaerella aleuritis	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
Mycosphaerella populorum	988
Mycosphaerella pyri	989
Mycosphaerella rosicola	990
Mycosphaerella rubi	1742
Mycosphaerella suberosa	1238
Mycosphaerella swartii	1239
Mycosphaerella walkeri	1240
Mycosphaerella zeae-maydis	1015
Mycosyrinx cissi	963
Mycotypha africana	1775
Mycotypha indica	1776
Mycotypha microspora	1777
Mycovellosiella cajani	628
Mycovellosiella concors	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>Myriophacidium aphyophyllicum</i>	2166
<i>Myriophacidium quercinum</i>	2167
<i>Myriospora scabrida</i>	2265
<i>Myriospora smaragdula</i>	2266
<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>Naetrocymbe fraxini</i>	2058
<i>Naetrocymbe nitescens</i>	2059
<i>Nakataea sigmoidea</i>	344
<i>Nannizzia fulva</i>	66
<i>Nannizzia grubya</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>Nectriopsis lecanodes</i>	2193
<i>Nemania gwyneddii</i>	1946
<i>Nematospora coryli</i>	184
<i>Nematospora gossypii</i>	185
<i>Neobarya peltigerae</i>	2194
<i>Neobarya xylariicola</i>	2195
<i>Neoovularia nomuriana</i>	2062
<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>Ophioceras leptosporum</i>	2259
<i>Ophiodothella neurophila</i>	1283
<i>Ophiodothella panamensis</i>	1284
<i>Ophiognomonina melanostyla</i>	1997
<i>Ovipleistophora mirandellae</i>	2282
<i>Ovipleistophora ovariae</i>	2283
<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>Paranectria affinis</i>	2196
<i>Paranectria oropensis</i>	2197
<i>Paraphaeosphaeria michotii</i> (see <i>Leptosphaeria michotii</i> 144)	
<i>Parasymphodiella clarkii</i>	1702
<i>Paratrachophaea boudieri</i>	2236
<i>Paraulocladium angulosporum</i>	2045
<i>Parodiella hedysari</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 chrysoesperma</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 pilippinensis</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 dichaeata</i>	675
<i>Pestalotiopsis funerea</i>	514
<i>Pestalotiopsis guepini</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>Pezizula livida</i>	2175
<i>Pezizella oenotherae</i>	535
<i>Phacellium episphaerium</i>	2063
<i>Phacellium rufibasis</i>	1966
<i>Phacellium vossianum</i>	2134
<i>Phacidiopycnis padwickii</i>	1016
<i>Phacidiopycnis pseudotsugae</i>	517
<i>Phacidiopycnis tubervora</i>	823
<i>Phacidium coniferarum</i> (see <i>Potebniomyces 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

Phaeosphaeria avenaria (see Leptosphaeria avenaria f.sp. avenaria 312)	
Phaeosphaeria nodorum (see Leptosphaeria nodorum 86)	
Phaeosphaeria silenes-acaulis	2125
Phaeosphaeria vagans	1967
Phaeostalagmus peregrinus	1703
Phaeotheca fissurella	1557
Phakopsora gossypii	172
Phakopsora pachyrhizi	589
Phellinus igniarius	194
Phellinus noxius	195
Phellinus pomaceus	196
Phellinus robustus	197
Phialophora americana	2280
Phialophora asteris	505
Phialophora bubakii	1085
Phialophora cinerescens	503
Phialophora cyclaminis	1086
Phialophora lagerbergii	1087
Phialophora mutabilis	1088
Phialophora parasitica	504
Phialophora richardsiae	1089
Phialophora verrucosa	1090
Phloeospora idahoensis	981
Phloeospora maculans	1014
Pholiota mutabilis	1280
Phoma betae	149
Phoma caricae	634
Phoma caricae-papayae	984
Phoma chrysanthemi	662
Phoma ephedrae	1798
Phoma epicoccina	738
Phoma glomerata	134
Phoma herbarum	1501
Phoma insidiosa	333
Phoma leveillei	1502
Phoma lingam	331
Phoma medicaginis	1503
Phoma medicaginis var. pinodella	518
Phoma nebulosa	1504
Phoma pinodella	1505
Phoma pomorum (see Phoma prunicola 135)	
Phoma prunicola (= Phoma pomorum)	135
Phoma putaminum	1506
Phoma radicina	1507
Phoma septicialis	1508
Phoma sorghina	584
Phoma sorghina	825
Phoma terrestris	1509
Phoma terricola	1510
Phoma tracheiphila (see Deuterophoma tracheiphila 399)	
Phoma zae-maydis	1015
Phomatospora arenaria	2105
Phomopsis anacardii	826
Phomopsis asparagi	1017
Phomopsis capsici	733
Phomopsis caricae-papayae	827
Phomopsis citri	396
Phomopsis cocoina	828
Phomopsis cotoneastri	1018
Phomopsis cucurbitae	469
Phomopsis dioscoreae	1019
Phomopsis elaeidis	1166
Phomopsis folliculicola	1167
Phomopsis ipomoeae-batatas	739
Phomopsis juniperivora	370
Phomopsis leptostromiformis	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-setigeriae</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 pterocarpi</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 auriscalpium</i>	2111
<i>Physarum bogoriense</i>	2112

<i>Physarum crateriforme</i>	2113
<i>Physarum cremiluteum</i>	2114
<i>Physarum lakhanpalii</i>	2115
<i>Physarum luteolum</i>	2116
<i>Physarum mutabile</i>	2117
<i>Physarum plicatum</i>	2118
<i>Physarum roseum</i>	2119
<i>Physarum stellatum</i>	2120
<i>Physarum verum</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>Plagiosphaera immersa</i>	2260
<i>Plasmodiophora brassicae</i>	621
<i>Plasmopara halstedii</i>	979
<i>Plasmopara viticola</i>	980
<i>Platychocha ulmi</i>	1958
<i>Pleiochaeta setosa</i>	495
<i>Pleistophora finisterrensis</i>	2284
<i>Pleistophora hippoglossoides</i>	2285
<i>Pleistophora hyphessobryconis</i>	2286
<i>Pleistophora littoralis</i>	2287
<i>Pleistophora macrozoarcidis</i>	2288
<i>Pleistophora senegalensis</i>	2289

Pleistophora typicalis	2290
Plejobolus arenarius	2106
Pleospora betae (see Pleospora bjorlingii 149)	
Pleospora bjorlingii (= Pleospora betae)	149
Pleospora herbarum	150
Pleospora papaveracea	730
Ploioderma cedri	947
Ploioderma hedgcockii	799
Ploioderma lethale	570
Ploioderma lowei	948
Pochonia chlamydosporia	1569
Pochonia suchlasporia	1570
Podosphaera clandestina	478
Podosphaera dipsacacearum	1968
Podosphaera leucotricha	158
Podosphaera myrtillina	1378
Podosphaera tridactyla	187
Podospora excentrica	2237
Pollaccia elegans	483
Pollaccia radiosa	403
Pollaccia saliciperda	482
Polycoccum pulvinatum	1828
Polyporus baudonii	442
Polyschema amoenum	2046
Polyschema venustum	2047
Polyscytalum fecundissimum	1704
Polystigma fulvum	1287
Polystigma rubrum	1288
Polythrincium trifolii	393
Polystomella caulicola	1578
Poria hypobrunnea	322
Poronia erici	2126
Poronia punctata	1700
Potebniamyces coniferarum (= Phacidium coniferarum)	517
Prathigada terminaliae	1181
Pronectria anisospora	2198
Pronectria oligospora	2199
Pronectria santessonii	2200
Propolis farinosa	2176
Protoventuria alpina	2073
Protoventuria andromedae	2074
Protoventuria arxii	2075
Protoventuria elegantula	2076
Protoventuria major	2077
Protoventuria myrtilli	2078
Protoventuria ramicola	2079
Protoventuria tetraspora	2080
Pseudocenangium succineum	2177
Pseudocercospora abelmoschi	678
Pseudocercospora abelmoschi	625
Pseudocercospora aleuritis	983
Pseudocercospora artocarp	1128
Pseudocercospora arunjae	1182
Pseudocercospora atromarginalis	940
Pseudocercospora brevis	1183
Pseudocercospora carpentariae	1313
Pseudocercospora catappae	1184
Pseudocercospora chebulae	1185
Pseudocercospora cladosporioides	1604
Pseudocercospora combretacearum	1186
Pseudocercospora combretacearum var. minima	1187
Pseudocercospora contraria	915
Pseudocercospora cruenta	985
Pseudocercospora fuligena (see Cercospora fuligena 465)	
Pseudocercospora gracilis	1232
Pseudocercospora hedyotidis	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 ribicola</i>	2135
<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>Pseudocercosporella magnusiana</i>	2136
<i>Pseudoepicoccum cocos</i>	1129
<i>Pseudogibellula formicarum</i>	818
<i>Pseudohelotium pineti</i>	2178
<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>Pseudophacidium ledi</i>	2168
<i>Pseudoseptoria donacis</i> (see <i>Selenophoma donacis</i> 400)	
<i>Pseudospiropes arecacensis</i>	1320
<i>Pseudovalsa lanciformis</i>	1817
<i>Pseudoyuconia thalictri</i>	2127
<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>Pycnidella 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 ajugae</i>	2064
<i>Ramularia alba</i>	869
<i>Ramularia anchusae</i>	2137
<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 didymarioides</i>	2065
<i>Ramularia doronici</i>	2138
<i>Ramularia echii</i>	2139
<i>Ramularia galegae</i>	864
<i>Ramularia geranii</i>	2140
<i>Ramularia glechomatis</i>	1857
<i>Ramularia gossypii</i>	520
<i>Ramularia interstitialis</i>	1969
<i>Ramularia kriegeriana</i>	2020
<i>Ramularia lamii</i>	2066
<i>Ramularia marrubii</i>	2067
<i>Ramularia onobrychidis</i>	1608
<i>Ramularia oreophila</i>	2068
<i>Ramularia ovata</i>	2069
<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 dicksonii</i> <i>folium</i>	1579
<i>Rhamphospora nymphaeae</i>	1522
<i>Rhizina undulata</i>	324
<i>Rhizocarpon oederi</i>	2267
<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>Rutstroemia johnstonii</i>	2128
<i>Ruzenia spermoides</i>	2090
<i>Sabuloglossum arenarium</i>	2037
<i>Saccobolus beckii</i>	2181
<i>Saccobolus citrinus</i>	2182
<i>Saccobolus eleutherosporus</i>	2183
<i>Saccobolus minimus</i>	2184
<i>Saccobolus quadrisporus</i>	2185
<i>Saccobolus truncatus</i>	2186
<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>Schizothecium vesticola</i>	2238
<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>Sirotrema translucens</i>	2179
<i>Slimacomycetes monosporus</i>	1706
<i>Soleella striiformis</i>	800
<i>Solicorynespora kendrickii</i>	2048
<i>Solicorynespora sylvatica</i>	2049

<i>Solicorynespora zapatensis</i>	2050
<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>Sphaeridium candidum</i>	2180
<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>Sporomega degenerans</i>	2129
<i>Sporormiella grandispora</i>	2239
<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>Stereocaulon dactylophyllum</i>	2268
<i>Stereocaulon pileatum</i>	2269
<i>Stictographa lentiginosa</i>	2150
<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 psophocarpi</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>Taphrophila trichella</i>	2107
<i>Teichospora ephedrae</i>	1799
<i>Teratosphaeria fibrillosa</i>	1347
<i>Teratosphaeria maculiformis</i>	1346
<i>Teratosphaeria proteae-arborea</i>	1348
<i>Terfezia alsheikhii</i>	1975
<i>Terfezia arenaria</i>	1976
<i>Terfezia boudieri</i>	1977
<i>Terfezia claveryi</i>	1978
<i>Terriera camelliicola</i>	2169
<i>Terriera cladophila</i>	1296
<i>Terriera minor</i>	1660
<i>Thanetophorus cucumeris</i>	406
<i>Thecaphora affinis</i>	2221
<i>Thecaphora amaranthi</i>	1528
<i>Thecaphora lathyri</i>	2222
<i>Thecaphora seminis-convolvuli</i>	2223
<i>Thecaphora solani</i>	966
<i>Thecaphora thlaspeos</i>	1765
<i>Thecaphora trailii</i>	2224
<i>Thecaphora ulicis</i>	2225
<i>Thecotheus crustaceus</i>	2187
<i>Thecotheus holmskjoldii</i>	2188
<i>Thecotheus keithii</i>	2189
<i>Thecotheus pellitieri</i>	2190
<i>Therrya fuckelii</i>	1297
<i>Therrya pini</i>	1298
<i>Thielaviopsis basicola</i> (= <i>Chalara elegans</i>)	170
<i>Thyronectria roseovirens</i>	2130
<i>Thyrostromella myriana</i>	2108
<i>Thysanophora glauco-albida</i>	1708
<i>Tiarospora perforans</i>	2109
<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>Tomasellia gelatinosa</i>	2060
<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>Tretovularia villiana</i>	2070
<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>Trichodelitschia bisporula</i>	2240
<i>Trichoglossum hirsutum</i>	2038
<i>Trichoglossum rasum</i>	2039
<i>Trichoglossum walteri</i>	2040
<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>Tubeufia parvula</i>	2110
<i>Tubercularia vulgaris</i>	531
<i>Tympanis columnaris</i>	1948
<i>Tympanopsis confertula</i>	1949
<i>Ulocladium allii-tuberosi</i>	2091
<i>Ulocladium atrum</i>	1224
<i>Ulocladium botrytis</i>	1225
<i>Ulocladium consortiale</i>	1226
<i>Ulocladium dauci</i>	2092
<i>Ulocladium gpagarwalii</i>	2093
<i>Ulocladium leve</i>	2094
<i>Ulocladium lignicola</i>	2095
<i>Ulocladium manihoticola</i>	2096
<i>Ulocladium oblongo-obovoideum</i>	2097
<i>Ulocladium populi</i>	2098
<i>Ulocladium sorghi</i>	2099
<i>Ulocladium zantedeschiae</i>	2100
<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 avenae-elatioris</i>	2226
<i>Urocystis bolivarii</i>	2227
<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 eranthidis</i>	2228
<i>Urocystis filipendulae</i>	2229
<i>Urocystis fischeri</i>	2230
<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>Ustilaginoidea virens</i>	299
<i>Ustilago avenae</i>	279
<i>Ustilago bullata</i>	718
<i>Ustilago crameri</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 scorzoneriae</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>Ustulina 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>Vezeadaea aestivalis</i>	2270
<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>Xerotrema megalosporum</i>	2170
<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>Zoopthora 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	1991-2000	2014
201	2001-2010	2014
202	2011-2020	2014
203	2021-2030	2015
204	2031-2040	2015
205	2041-2050	2015
206	2051-2060	2015
207	2061-2070	2016
208	2071-2080	2016
209	2081-2090	2016
210	2091-2100	2016
211	2101-2110	2017
212	2111-2120	2017

213	2121-2130	2017
214	2131-2140	2017
215	2141-2150	2018
216	2151-2160	2018
217	2161-2170	2018
218	2171-2180	2018
219	2181-2190	2019
220	2191-2200	2019
221	2201-2210	2019
222	2211-2220	2019
223	2221-2230	2020
224	2231-2240	2020
225	2241-2250	2020
226	2251-2260	2020
227	2261-2270	2021
228	2271-2280	2021
229	2281-2290	2021
230	2291-2295 [sic]	2021