

vietnamensis T. Tanaka & Pham-Hoáng Ho	171	hansgirgi Schmidle	45
Porphorosiphon Kütz.	40	RIVULARIACEAE	43
<i>ceylanicus</i> (Wille) Anagn. & Komárek	21	SARGASSACEAE	170
<i>dendrobium</i> (Brühl & Biswas) Anagn. & Komárek	22	Sargassum C. Agardh	170
<i>kashyapii</i> (S.L. Ghose) Anagn. & Komárek	22	cinereum J. Agardh	170
<i>luteus</i> (Gomont) Anagn. & Komárek	23	ilicifolium (Turner) C. Agardh	170
notarisii (Menegh.) Kütz. ex Gomont	40	myriocystum J. Agardh	170
<i>Prolifera vaucherii</i> L.L. Clerc	91	tenerrimum J. Agardh	170
<i>Protococcus magma</i> Bréb	8	wightii Greville ex J. Agardh	170
<i>micrococcus</i> Kütz.	5	SCENEDESMACEAE	93
<i>minor</i> Kütz.	5	Scenedesmus Meyen	93
<i>minutus</i> Kütz.	5	abundans (Kirchn.) Chodat	93
<i>turgidius</i> Kütz.	6	acutiformis Schröd.	93
PRYMNESIACEAE	158	<i>alternans</i> Reinsch	94
Pseudanabaena Lauterborn	40	arcuatus (Lemmerm.) Lemmerm.	93
frigida (F.E. Fritsch) Anagn.	40	<i>arcuatus</i> var. <i>platydisca</i> G.M. Sm.	95
<i>limnetica</i> (Lemmerm.) Komárek	32	armatus (Chodat) G.M. Sm.	93
<i>Pseudophormidium golenkinianum</i> (Gomont) Anagn.	46	var. armatus	93
Pyrobotrys Arnoldi	96	var. bogleriensis Hortob.	94
stellata (Korshikov) Korshikov	96	<i>bicellularis</i> Chodat	94
Ralfsia Berkeley	170	<i>bijuga</i> var. <i>alternans</i> f. <i>parvus</i> G.M. Sm.	94
<i>ceylanica</i> Harvey ex Barton	170	bijuga var. alternans (Reinsch) Hansg.	94
RALFSIACEAE	170	var. bicellularis (Chodat) Philipose	94
Raphidiopsis F.E. Fritsch & Rich.	40	var. flexuosus Lemmerm.	94
curvata F.E. Fritsch & Rich.	40	bijugatus Kütz.	94
indica Rama N. Singh	40	f. parvus (G.M. Sm.) Philipose	94
mediterranea Skuja	40	<i>bijugatus</i> var. <i>arcuatus</i> Lemmerm.	93
<i>Raphidium convolutum</i> var. <i>lunare</i> Kirchn.	96	var. bijugatus	94
<i>polymorphum</i> var. <i>radiatum</i> Chodat	96	<i>caudatus</i> f. <i>abundans</i> Kirchn.	93
<i>spirale</i> W.B. Turner	96	denticulatus var. lunatus W. West & G.S. West	94
<i>Rhaphoneis quarnerensis</i> Grunow	114	dimorphus (Turpin) Kütz.	94
Rhizosolenia Brightwell	149	hystrix Lagerh.	94
alata T. Brightwell	149	<i>hystrix</i> var. <i>armatus</i> Chodat	93
<i>cylindrus</i> Cleve	150	obliquus (Turpin) Kütz.	94
faeroensis Ostenf.	149	perforatus Lemmerm.	94
<i>phuketensis</i> Sundström	150	var. major (W.B. Turner) Philipose	95
robusta G. Norman ex. J. Ralfs	149	var. perforatus	94
setigera T. Brightwell	149	platydiscus (G.M. Sm.) Chodat	95
stolterfothii H. Perag.	149	quadricauda (Turpin) Bréb.	95
striata Greville	149	<i>quadricauda</i> f. <i>major</i> W.B. Turner	95
RHIZOLENIACEAE	149	var. quadricauda	95
RHODOMELACEAE	175	var. quadrispina (Chodat) G.M. Sm.	95
<i>Rhodomenia corticata</i> J. Agardh	174	<i>quadrispina</i> Chodat	95
RHODOPHYCEAE	171	var. westii G.M. Sm.	95
Rhodymenia Greville	176	<i>Schizonema vulgare</i> Thwaites	102
australis Sonder	176	Schizostauron Grunow	151
sonderi P.C. Silva & al.	176	brasiliense Zimmerm.	151
RHODYMENIACEAE	176	Schizothrix Kütz.	40
Rhopalodia O.F. Müll.	151	heufferi Grünow ex Gomont	40
gibba (Ehrenb.) O.F. Müll.	151	lacustris A. Braun ex Gomont	41
var. genuina (Grunow) Mayer	151	mexicana Gomont	41
var. gibba	151	vaginata (Nägeli) Gomont	41
var. ventricosa (Kütz.) Mayer	151	Scytonema C. Agardh ex Bornet & Flahault	46
gibberula (Ehrenb.) O.F. Müll.	151	bewsii F.E. Fritsch & Rich	46
musculus (Kütz.) O.F. Müll.	151	bohneri Schmidle	47
RHOPALODIACEAE	150	cinnatum (Kütz.) Thur. ex Bornet & Flahault	47
Rivularia (Roth) C. Agardh ex Bornet & Flahault	44	dilatatum Bharadwaja	47
aquatica De Wilde	44	guyanense var. minus N.L. Gardner	47
beccariana (De Not.) Bornet & Flahault	45	hofmannii C. Agardh ex Bornet & Flahault	47
bullata (Poir.) Berk ex Bornet & Flahault	45	var. crassa Bharadwaja	47

var. hofmannii	47	princeps W. West & G.S. West	42
iyengarii Bharadwaja	47	<i>spirulinoides</i> (S.L. Ghose) Geitler	18
millei Bornet ex Bornet & Flahault	47	subsalsa Oerst. ex Gomont	42
myochrous (Dillwyn) C. Agardh ex Bornet & Flahault	47	SPONDYLOMORACEAE	96
<i>notarisii</i> Menegh.	40	Spondylosium Bréb. ex Kütz.	73
<i>palmarum</i> G.Martens	24	planum (Wolle) West & G.S. West	73
pascheri Bharadwaja	47	pseudomoniliferum Bharati & Gonzalves	73
<i>penicillatum</i> C. Agardh	48	Staurastrum Meyen ex Ralfs	73
pseudopunctatum Skuja	47	arachne Ralfs	73
saleyeriense Weber Bosse	48	bieneanum Rabenh.	73
schmidtii Gomont	48	bifidum Bréb. ex Ralfs	73
simplex Bharadwaja	48	columbetoides W. West & G.S. West	73
stuposum (Kütz.) Bornet ex Bornet & Flahault	48	corniculatum var. spinigerum West	73
SCYTONEMATACEAE	46	coroniferum W.B. Turner	73
SCYTOSIPHONACEAE	170	dejectus (Bréb.) Teiling	73
SELENASTRACEAE	95	dickiei var. circulare W.B. Turner	73
<i>Selenastrum bibraianum</i> Reinsch	96	dilatatum Ehrenb. ex Ralfs	73
<i>gracile</i> Reinsch	95	forficulatum var. minus (F.E. Fritsch & M.R. Rich) Grönblad et A.M. Scott.	74
<i>obesum</i> W. West	96	gonzalesianum Bharati & G.R. Hegde	74
Sirodotia Kylin	172	gracile Ralfs	74
cirrhusa Skuja ex M.S.Balacr. & B.B.Chaugule	172	hexacerum (Ehrenb.) Wittr.	74
huillensis (Welw. ex West & G.S.West) Skuja	172	var. hexacerum	74
<i>Sirosiphon bouteillei</i> Bréb. & Desm.	48	var. pentagona Willi Krieg.	74
Skeletonema Greville	151	indentatum West & G.S. West	74
costatum (Greville) Cleve	151	laeve Ralfs	74
tropicum Cleve	151	leptocladum var. cornutum Wille	74
SKELETONEMATACEAE	151	manfeldtii Delponte	74
Spatoglossum Kütz.	169	megacanthum P. Lundell	74
asperum J. Agardh	169	orbiculare Meneghini ex Ralfs	74
Sphacelaria Lyngbye	171	var. depressum J. Roy & Bisset	74
furcigera Kütz.	171	var. ralfsii West & G.S. West	75
rigidula Kütz.	171	pachyrhynchum Nordst.	75
SPHACELARIACEAE	171	prescottii Bharati & G.R. Hegde	75
<i>Sphaenosiphon leibleiniae</i> Reinsch	12	pseudounicorne Bharati & G.R. Hegde	75
Sphaerocystis Chodat	92	pyramidatum West & G.S. West	75
schroeteri Chodat	92	retusum W.B. Turner	75
<i>Sphaerosoma pulchrum</i> var. <i>planum</i> Wolle	73	sexangulare var. intermedium W.B. Turner	75
<i>Sphaerozyga laxa</i> Rabenh.	16	subarmigeram J. Roy & Bisset	75
<i>Sphenella purvula</i> Kütz.	128	sunderbundanse W.B. Turner	75
Spiniferomonas E. Takah.	159	tohopekaligense Wolle	75
alata E. Takah.	159	unicorne W.B. Turner	75
enigmata K.H. Nicholls	159	<i>Staurigenia apiculata</i> Lemmerm.	93
septispina K.H. Nicholls	159	<i>crucifera</i> Wolle	93
trioralis E. Takah.	159	Staurimatonea Frémy	2
<i>Spirocoleus lagerheimii</i> K. Möbius	23	viride Frémy	2
Spirogyra Link	98	STAURONEIDACEAE	152
jogensis M.O.P. Iyengar	98	Stauroneis Ehrenb.	152
Spirulina Turpin & N.L. Gardner	41	acuta W. Sm.	152
gigantea Schmidle	41	alpina Hust.	152
gomontii Gutw.	41	anceps Ehrenb.	152
<i>jenneri</i> var. <i>platensis</i> Nordst.	18	f. anceps	152
laxissima G.S. West	41	f. capitata H.P. Gandhi	152
f. laxissima	41	f. hyalina	152
f. major Desikachary	41	f. indica H.P. Gandhi	152
major Kütz. ex Gomont	42	f. linearis (Ehrenb.) Hustedt	152
meneghiniana Zanardini ex Gomont	42	var. hustedtii H.P. Gandhi	152
nordstedtii Gomont	42	var. hyalina Perag. & J. Brun.	152
<i>platensis</i> (Nordst.) Geitler	18	var. leostauron Cleve	152
<i>platensis</i> var. <i>tenuis</i> C.B. Rao	18	<i>bacillum</i> Grunow	133

<i>crucicula</i> W. Smith	135	<i>turgida</i> W. Sm.	156
<i>inflata</i> Kütz.	100	SURIRELLACEAE	154
kriegeri R.M. Patrick	152	<i>Symphyothrix cartilaginea</i> Mont.	41
legumen Ehrenb.	152	Symploca Kütz. ex Gomont	41
obtusa Lagerstedt	153	cartilaginea (Mont.) Gomont	41
phoenicentron (Nitzsch) Ehrenb.	153	muscorum (C. Agardh) Gomont	41
f. phoenicentron	153	Synechococcus Nägeli	11
f. producta H.P. Gandhi	153	aeruginosus Nägeli	11
tenuis H.P. Gandhi	153	cedrorum Sauv.	11
<i>Stauroptera isostauron</i> Ehrenb.	145	Synechocystis Sauv.	11
<i>microstauron</i> Ehrenb.	146	pevalekii Erceg.	11
<i>scalaris</i> Ehrenb.	143	Synedra Ehrenb.	123
Staurosira Ehrenb.	122	<i>acicularis</i> Kütz.	104
construens Ehrenb.	122	acus Kütz.	123
Stenopterobia Bréb. ex Van Heurck	154	var. acus	123
intermedia (Lewis) Van Heurck	154	var. genuina Mayer	123
STEPHANODISCACEAE	153	<i>aequalis</i> Grunow	125
Stigonema C. Agardh ex Bornet & Flahault	50	<i>affinis</i> var. <i>acuminata</i> Grunow	124
aerugineum Tilden	50	<i>alpina</i> Nägeli ex Kütz.	119
dendroideum Frémy	50	<i>amphirhynchus</i> Ehrenb.	124
mesentericum Geitler	50	<i>danica</i> Kütz.	124
STIGONEMATACEAE	49	<i>familiaris</i> Kütz.	123
Stoehospermum Kütz.	169	formosa Hantzsch	124
marginatum (C. Agardh) Kütz.	169	<i>frustulum</i> Kütz.	105
STRIATELLACEAE	154	henedyana Gregory	124
Strombomonas Deflandre	165	jogensis H.P. Gandhi	124
rangoonenensis (Skvortsov) Fott & Komárek	165	<i>lunaris</i> Ehrenb.	119
Surirella Turpin	154	<i>oxyrhynchus</i> Kütz.	124
apiculata W. Sm.	154	pulchella var. <i>minuta</i> Hustedt	124
biseriata Bréb.	154	<i>rumpens</i> Kütz.	123
capronii Bréb.	154	<i>Synedra rumpens</i> var. <i>fragilarioides</i> Grunow	123
var. capronii	154	<i>subtilis</i> (Kütz.) Kütz.	107
var. obtusa Hust.	154	tabulata (C. Agardh) Kütz.	124
capronioides H.P. Gandhi	155	var. acuminata (Grunow) Hustedt	124
celebesiana Hust.	155	var. tabulata	124
ceylonica Skvortzow	155	ulna (Nitzsch) Ehrenb.	124
f. ceylonica	155	var. amphirhynchus (Ehrenb.) Grunow	124
f. minor H.P. Gandhi	155	var. danica (Kütz.) Grunow	124
elegans Ehrenb.	155	var. oxyrhynchus (Kütz.) O'Meara	124
horrida f. minor H.P. Gandhi	155	var. subaequalis (Grunow) Van Heurck	125
<i>intermeida</i> Lewis.	154	var. ulna	124
leyana A.J. Bramb. & P.B. Ham.	155	Synura Ehrenb.	159
linearis W. Sm.	155	curtisipina (J.B. Petersen & J.B. Hansen) Asmund	159
var. constricta Grunow	155	<i>spinosa</i> f. <i>curtisipina</i> J.B. Petersen & J.B. Hansen	159
var. linearis	155	SYNURACEAE	159
pinnigera A.J. Bramburger & P.B. Hamilton	155	Tabellaria Ehrenb. ex Kütz.	125
robusta (Ehrenb.) Ehrenb.	155	fenestrata (Lyngbye) Kütz.	125
var. robusta	155	flocculosa (Roth) Kütz.	125
var. splendida (Ehrenb.) Van Heurck	155	Taenioma J. Agardh	173
shyamaii H.P. Gandhi	156	nanum (Kütz.) G.F. Papenfuss	173
f. constricta H.P. Gandhi	156	Tetraedron Kütz.	79
f. shyamaii	156	<i>bifurcatum</i> f. <i>mammillata</i> West & G.S. West	79
splendida (Ehrenb.) Kütz.	156	bifurcatum f. submammillata (West & G.S. West)	79
subsalsa W. Sm.	156	West) Philipose	79
f. major H.P. Gandhi	156	caudatum (Corda) Hansg.	79
f. subsalsa	156	gracile (Reinsch) Hansg.	79
tenera Greg.	156	pusillum (G.C. Wall.) West & G.S. West	79
var. nervosa A. Schmidt	156	regulare (Nägeli) Kutz.	79
var. tenera	156	var. regulare	79
tenuissima Hust.	156	var. torsum (W.B. Turner) Brunth.	79

<i>trigonum</i> (Nägeli) Hansg.	79	var. volvocina	167
Tetrallantos Teiling	95	TRENTEPOHLIACEAE	96
<i>lagerheimii</i> Teiling	95	<i>Trichocoleus acutissimus</i> (N.L. Gardner) Anagn.	25
Tetraspora Link ex Desv.	52	Trichodesmium Ehrenberg	42
<i>lacustris</i> Lemmerm.	52	lacustre Kleb	42
Thalassionema nitzschoides (Grunow) Mereschk.	156	<i>Trichormus anomalus</i> (F.E. Fritsch) Komárek & Anagn.	14
Thalassionema Grunow ex Mereschk.	156	<i>doliolum</i> (Bharadwaja) Komárek & Anagn.	15
THALASSIONEMATACEAE	156	<i>fertilissimus</i> (C.B. Rao) Komárek & Anagn.	15
Thalassiosira Cleve	157	<i>gelatinicola</i> (S.L. Ghose) Komárek & Anagn.	15
<i>pseudonana</i> Hasle & Heimdal	157	<i>khannae</i> (Skuja) Komárek & Anagn.	16
<i>subtilis</i> (Ostenfeld) Gran	157	Triploceras Bailey	75
THALASSIOSIRACEAE	157	gracile Bailey	75
Thalassiothrix Cleve & Grunow	157	f. curvatum A.M. Scott & Prescott	76
<i>elongata</i> Grunow	157	f. undulatum	75
<i>longissima</i> Cleve & Grunow	157	var. undulatum	75
<i>Tichormus variabilis</i> (Kütz. ex Bornet & Flahault)	17	var. undulatum A.M. Scott & Prescott	76
Komárek & Anagn	17	<i>Tryblionella levidensis</i> W. Sm.	106
Tolypothrix Kütz. ex Bornet & Flahault	48	<i>victoriae</i> Grunow	108
<i>arencephila</i> W. West & G.S. West	48	Turbinaria J.V. Lamour.	170
<i>bouteillei</i> (Bréb. & Desm.) Forti	48	ornata (Turner) J. Agardh	170
<i>campylonemoides</i> S.L. Ghose	48	<i>Udotea amadelpa</i> Mont.	52
<i>distorta</i> Kütz. ex Bornet & Flahault	48	Ulva L.	97
var. penicillata (C. Agardh) Lemmerm.	48	<i>bullata</i> Pior.	45
var. distorta	48	<i>dichotoma</i> Hud.	168
<i>tenuis</i> (Kütz.) Johs. Schmidt	49	fasciata Delile	97
f. tenuis	49	<i>flexuosa</i> Wulfen	97
f. terrestris J.B. Petersen	49	<i>intestinalis</i> L.	97
Tolypothrix limbata Thur.	48	<i>olivacea</i> Hornemann	128
Trachelomonas Ehrenb.	165	<i>plumosa</i> Huds.	50
abrupta Svirenko	165	<i>sinuosa</i> Mertens ex Roth	170
armata (Ehrenb.) F. Stein	165	ULVACEAE	97
var. armata	166	Urosolenia Round & R.M. Crawford	149
var. longispina Playfair	166	curvata B. Karthick & J.P. Kociolek	149
bullata F. Stein	166	extensa B. Karthick & J.P. Kociolek	149
caudata (Ehrenb.) F. Stein	166	<i>Valonia verticillata</i> Kütz.	97
charkowiensis Svirenko	166	VALONIACEAE	97
girardiana (Playfair) Playfair	166	Vaucheria DC.	97
hexangulata Svirenko	166	madhuensis R.J. Patel	97
var. hexangulata	166	VAUCHERIACEAE	97
var. repanda Prescott	166	<i>Vesiculifera concatenata</i> Hassall	84
hispida (Perty) F. Stein	166	<i>crassa</i> Hassall	84
var. coronata Lemmerm.	166	<i>landsboroughi</i> Hassall	87
var. hispida	166	<i>paludosa</i> Hassall	89
horrida T.C. Palmer	166	<i>vernalis</i> Hassall	84
lacustris Drezep.	167	<i>Vibrio acus</i> O.F. Müll.	160
niklewskii Drezep.	167	<i>Vibris lunula</i> O.F. Müll.	56
playfairi Deflandre	167	VOLVOCACEAE	98
<i>rangoonensis</i> Skvortsov	165	Volvox L.	98
robusta Svirenko emend. Deflandre	167	africanus f. minor M.O.P. Iyengar	98
similis A. Stokes	167	globator L. em. Ehrenb.	98
superba Svirenko	167	<i>morum</i> O.F. Müll.	98
var. duplex Deflandre	167	Westiellopsis Janet	50
var. spinosa Prescott	167	prolifera Janet	50
var. superba	167	<i>Woronichinia naegelianae</i> (Unger) Elenkin	6
var. swirenkiana Deflandre	167	Xanthidium Ehrenb. ex Ralfs	76
<i>urceolata</i> var. <i>girardiana</i> Playfair	166	acanthophorum var. raciborskii Gutw.	76
varians Skvortsov	167	antilopaum var. hebridarum West & G.S. West	76
volvocina (Ehrenb.) Ehrenb.	167	croasdalium G.R. Hegde	76
var. derephora W. Conrad	167	<i>dejectus</i> Bréb.	73
var. punctata Playfair	168		

<i>forficulatum</i> F.E. Fritsch & M.R. Rich	74	ZYGNEMACEAE	98
hastiferum f. plana W.B. Turner	76	Zygnemopsis (Skuja) Transeau	98
lepidum West & G.S. West	76	hesaragattense M.O.P. Iyengar	98
perissacanthum var. minus A.M. Scott & Prescott	76	jogensis M.O.P. Iyengar	99
raneegungense W.B. Turner	76	mysorensis M.O.P. Iyengar	99
riethalliense Bharati & G.R. Hegde	76	saravatiensis M.O.P. Iyengar	99
XANTHOPHYCEAE	176	<i>Zygoceros mobiliensis</i> Bailey	110
Xenococcus Thur.	13	<i>pelagicum</i> Cleve	130
acervatus Setchell & N.L. Gardner	13	<i>rhombus</i> Ehrenb.	110
<i>Zonaria gymnospora</i> Kütz.	169	Zygonium Kütz.	80
<i>marginata</i> C. Agardh	169	ericetorum Kütz.	80
		talguppense M.O.P. Iyengar	80

Index to Botanical Names (Fungi)
(Family names in capital letters, accepted names in bold and synonyms in italics)

Acantharia Thesis. & Syd.	223	<i>Alphitomorpha pannosa</i> Wallr.	226
arecae (Sivan., P.M. Kirk & Govindu) Y. Zhang		Alternaria Nees	215
& K.D. Hyde	223	alternata (Fr.) Keissl.	215
<i>Acervulopsora ichnocarpi</i> Thirum.	274	amaranthi (Peck) J.M. Hook	215
Acervus Kanouse	229	carolinaeana Unamuno	215
epispartius (Berk. & Broome) Pfister	229	cepulicola V.G. Rao	215
Acremonium Link	243	crassa (Sacc.) Rands	215
alternatum Link	243	eichhorniae Nag Raj & Ponnappa	216
charticola (Lindau) W. Gams	243	<i>helianthi</i> (Hansf.) Tubaki & Nishih.	216
<i>glaucum</i> W. Gams	243	longipes (Ellis & Everh.) E.W. Mason	216
hansfordii (Deighton) W. Gams	243	macrospora Zimm.	216
implicatum (J.C. Gilman & E.V. Abbott) W.		palandui Ayyangar	216
Gams	243	porri (Ellis) Cif.	216
vitis Catt.	243	ricini (Yoshii) Hansf.	216
zonatum (Sawada) W. Gams	243	sesami (E. Kawam.) Mohanty & Behera	216
<i>Acrostalagmus obovatus</i> Drechsler	243	solani Sorauer	216
<i>Acrothecium lunatum</i> Wakker	217	<i>solani</i> (Ellis & G. Martin) L.R. Jones & Grout	216
<i>Actinospora megalospora</i> Ingold	229	tenuissima (Kunze) Wiltshire	216
Aecidium Pers.	280	uredinis (Ellis & Barthol.) E.G. Simmons	216
argyreiae Berk. & Broome	280	zinniae H. Pape	216
<i>atylosiae</i> Petch	287	Alternaria <i>helianthi</i> (Hansf.) E.G. Simmons	216
<i>candidum</i> Pers.	187	Amazonia Theiss.	245
<i>cassiae</i> Bres.	276	asterinoides (G. Winter) Theiss.	245
<i>cassiae</i> Ellis & Kellerm.	280	karnatakensis Hosag. & Manian	245
crini Kalchbr.	280	leeae Hansf. & Thirum.	245
deutziae Dietel	280	mayteni Hosag.	245
<i>dolichi</i> Cooke	287	psychotriae (Henn.) Theiss.	245
garciniae Sundaram & V. Rao	280	syzygii Hosag.	245
<i>ipomoeae-panduratae</i> Schwein.	188	Amblyosporium Fresen.	230
<i>kaernbachii</i> Henn.	276	coprophiloides (B.S. Mehrotra & M.D. Mehrotra)	
memecyli Thirum.	280	Piroz.	230
Agaricaceae	269	Ambrosiozyma Van der Walt	239
Agaricales	269	monospora (Saito) Van der Walt	239
AGARICOMYCETES	269	<i>Amphichaete echinata</i> Kleb.	230
<i>Agaricus eous</i> Berk.	270	Amphichaetella Hohn.	230
<i>xanthophyllus</i> Berk.	270	echinata (Kleb.) Hohn.	230
Alatospora Ingold	227	<i>Amphisphaerella petrakii</i> Mhaskar & V.G. Rao	266
acuminata Ingold	227	Amphisphaeria Ces. & De Not.	263
Albonectria Rossman & Samuels	241	glycosmidis Tilak & Srinivas.	263
rigidiuscula (Berk. & Broome) Rossman &		Amphisphaeriaceae	263
Samuels	241	Ancylistaceae	288
Albuginaceae	187	<i>Angiopsora divina</i> Syd.	275
Albuginales	187	Anguillospora Ingold	219
albugo (Pers.) Roussel	187	longissima (Sacc. & P. Syd.) Ingold	219
<i>bliti</i> (Biv.) Kuntze	188	<i>Anixiella reticulata</i> (C. Booth & Ebben) Cain	260
candida (Pers.) Roussel	187	Annajenkinsia Thirum. & Naras.	221
evoluli (Damle) Safeeulla & Thirum.	187	fungicola Thirum. & Naras.	221
ipomoeae-aquaticae Sawada	188	Annulohypoxyton Y.M. Ju	266
ipomoeae-panduratae (Schwein.) Swingle	188	hians (Berk. & Cooke) Y.M. Ju	266
lepidii A.N.S. Rao	188	pouceanum (Berk. & Cooke) Y.M. Ju	266
merremiae Safee & Thirum	188	stygium (Lév.) Y.M. Ju	266
pes-tigridis Gharse	188	truncatum (Schwein.) Y.M. Ju	266
<i>platensis</i> (Speg.) Swingle	188	<i>Anthostomella mirabilis</i> (Berk. & Broome) Höhn.	266
quadrata (Kalchbr. & Cooke) Kuntze	188	Anthracocystis Bref.	284
<i>quadrata</i> (Wallr.) S.D. Baker	188	cymbopogonis (Mundk.) McTaggart & R.G.	
<i>Aleuria rhenana</i> Fuckel	229	Shivas	284
<i>Allescheriella crocea</i> (Mont.) S. Hughes	270	formosana (Sawada) McTaggart & R.G. Shivas	285

tumefaciens (McAlpine) McTaggart & R.G. Shivas	285	<i>var. microspora</i> Hosag. & Raghu	246
Anthracoideaceae	284	<i>formosensis</i> (W. Yamam.) Hansf.	250
Apiospora Sacc.	261	grewiae C.R. Patil ex Hosag.	246
montagnei Sacc.	261	heritiericola (Thite & D.K. Kulk.) Hosag.	246
shiraiana (P. Syd.) Hara	261	indica (Anahosur) A. Pande	246
Apiosporaceae	261	kapoorii Hosag. & Raghu	246
Appendiculella Hohn.	245	linocierae (Syd. & P. Syd.) Hansf.	246
calophylli (F. Stevens) Toro	245	lophopetali Hosag. & Raghu	246
<i>var. apetali</i> Hosag.	245	malloti (Hansf. & Thirum.) Hansf.	246
calostroma (Desm.) Höhn.	245	<i>malloti</i> (Hansf. & Thirum.) Hansf.	246
capparigena Hosag.	245	mastixiae Hosag. & Raghu	246
ehretiae Hosag. & Raghu	245	pothodis (Hansf. & Thirum.) Hansf.	246
Arachniotus J.Schrot.	224	<i>pothodis</i> (Hansf. & Thirum.) Hansf.	246
terrestris Raillo	224	sapotacearum (Hansf.) Hansf.	246
Arachnopeziza Fuckel	227	schlegeliae (F. Stevens) Hansf.	246
boudieri (V.G. Rao & Subhedar) A. Pande	227	<i>var. stereospermi</i> Hosag. & Raghu	246
Arcyria Hill. ex F.H. Wigg.	291	<i>trematis</i> (Speg.) Hansf.	247
cinerea (Bull.) Pers.	291	vacciniicola Hansf.	247
denudata (L.) Wettst.	291	websteri Hosag.	247
insignis Kalchbr. & Cooke	291	Asterina Lev.	190
Arcyriaceae	291	<i>capensis</i> Kalchbr. & Cooke	248
Armatella Theiss. & Syd.	244	celtidicola <i>var. capparidis</i> Syd.	190
cinnamomi Hansf. & Thirum.	244	elaegni Syd.	190
cryptocaryae Hosag.	244	<i>erysiphoides</i> Kalchbr. & Cooke	191
Armatellaceae	244	<i>incisa</i> Syd.	191
Arthrinium Kunze	261	memecyloniae R.W. Ryan	190
phaeospermum (Corda) M.B. Ellis	261	mysorensis Hansf. & Thirum.	190
<i>var. indicum</i> K.R. Khan & Sullia	261	neolitsea H.S. Yates	190
<i>Arthrobotryum cycadicola</i> Thirum.	209	nothopegiae R.W. Ryan	190
<i>melanoplaca</i> Berk. & M.A. Curtis	237	olacicola Hansf.	191
<i>Articulospora inflata</i> Ingold	228	pemphidioides Cooke	191
<i>Artotrogus hydnosporus</i> Mont.	190	<i>picea</i> Berk. & M.A. Curtis	222
Aschersonia Endl.	239	pluripora R.W. Ryan	191
papillata Petch	239	saccardoana Theiss.	191
Ascochyta Lib.	219	saccopetali Tilak & U.K. Kulk.	191
<i>caricae-papayae</i> Tarr	220	<i>stylospora</i> Cooke	221
dahliicola (Brunaud) Petr.	219	Asterinaceae	190
santali Thirum. & Naras.	219	Asterostomella Speg.	191
sclareae Sarwar	219	erysiphoides (Kalchbr. & Cooke) Bat. & Cif.	191
sorghi Sacc.	219	Astomella Thirum.	230
ASCOMYCOTA	190	neolitsea Thirum.	230
Aspergillus P.Micheli	223	Astrocystis Berk. & Broome	266
arenarius Raper & Fennell	223	mirabilis Berk. & Broome	266
candidus Link	223	<i>Astrosphaeriella fuscomaculans</i> W. Yamam.	211
flavus Link	224	Athelia Pers.	270
fumigatus Fresen.	224	rolfsii (Curzi) C.C. Tu & Kimbr.	270
glaucus (L.) Link	224	Atheliaceae	270
nidulans (Eidam) G. Winter	224	Atheliales	270
niger Tiegh.	224	Aulacostroma Syd. & P.Syd.	192
ochraceus Wilh.	224	<i>parvisporum</i> Luttr. & Muthappa	191
sulphureus (Fresen.) Thom & Church	224	parvisporum Luttr. & Muthappa	192
sydowii (Bainier & Sartory) Thom & Church	224	<i>Aulographum caespitosum</i> Cooke	191
tamaritii Kita	224	Bagnisiella Speg.	210
terreus Thom	224	australis Speg.	210
Asteridiella McAlpine	245	Bahusaganda Subram.	230
callista (Rehm) Hansf.	245	sundara Subram.	230
<i>callista</i> (Rehm) Hansf.	245	<i>sundara</i> Subram.	230
depokensis (Hansf.) Hansf.	246	Balansia Speg.	239
eucleae (Hansf.) Hansf.	246	claviceps Speg.	239
		<i>oryzae</i> (Syd.) Naras. & Thirum.	240

oryzae-sativae Hashioka	240	pyrochroa (Desm.) Sacc.	241
Balladyna Racib.	229	rigidiuscula (Berk. & Broome) Sacc.	241
gardeniae Racib.	229	Calosphaeria Tul. & C.Tul.	239
Bartalinia Tassi	263	connaricarpa A. Pande & V.G. Rao	239
<i>bella</i> (Bat.) Nag Raj	265	Calosphaeriaceae	239
bischofia Nag Raj	263	Calosphaeriales	239
Basidiobolaceae	289	Calvatia E. M. Fries	269
Basidiobolales	289	gigantea (Batsch) Lloyd	269
Basidiobolus Eidam	289	<i>Campsotrichum circinatum</i> Berk. & M.A. Curtis	233
<i>haptosporus</i> Drechsler	289	Campylospora Ranzoni	231
ranarum Eidam	289	chaetocladia Ranzoni	231
<i>Basidiophora butleri</i> (W. Weston) Thirum. & M.D.		filicladia Nawawi	231
Whitehead	188	parvula Kuzuha	231
Beauveria Vuill.	240	<i>Candida krusei</i> (Castell.) Berkhout	238
bassiana (Bals.-Criv.) Vuill.	240	Cantharellales	270
brongniartii (Sacc.) Petch	240	Capnodiaceae	197
Beltraniar hombica Penz.	230	Capnodiales	190
Berlesiella Sacc.	223	Capnodiastrum Speg.	221
castlerockii Subhedar & V.G. Rao	223	stylosporium (Cooke) Petr.	221
Biciliosporina Subram. & Sekar	239	Capnodium Mont.	197
karwarensis Subram. & Sekar	239	annonae Pat.	197
Bipolaris Shoemaker	217	citri Berk. & Desm.	197
sacchari (E.J. Butler) Shoemaker	217	eugeniaram Cooke	197
<i>setariae</i> Shoemaker	217	<i>footii</i> Harv. ex Berk. & Desm.	198
sorokiniana (Sacc.) Shoemaker	217	lanosum Cooke	197
Biscogniauxia Kuntze	266	mangiferae Cooke	197
mediterranea (De Not.) Kuntze	266	ramosum Cooke	197
<i>Bitancourtia cassythae</i> Thirum. & Jenkins	211	<i>Carpenterella cannae</i> Mundk. & Thirum.	287
Blastocladales	287	Carpenterophlyctis Doweld	287
<i>Blumeria graminis</i> (DC.) Speer	225	cannae (Mundk. & Tirum.) Doweld	287
<i>Boerlagella laxa</i> Penz. & Sacc.	221	<i>Catacauma infectorium</i> (Cooke) Theiss. & Syd.	256
Boerlagiomyces Butzin	221	<i>microcentum</i> (Berk. & Broome) Theiss. & Syd.	256
laxus (Penz. & Sacc.) Butzin	221	var. <i>graphica</i> Theiss. & Syd.	256
<i>Boletus hirsutus</i> Wulfen	273	<i>repens</i> (Corda) Theiss. & Syd.	257
<i>lucidus</i> Curtis	272	<i>Catenulopora flacourtae</i> Mundk. & Thirum.	276
<i>sanguineus</i> L.	272	<i>Cattanea heptaspora</i> Garov.	220
Botryobasidiaceae	270	<i>Cephalosporium acremonium</i> Corda	244
Botryodiplodia palmarum (Cooke) Petr. & Syd.	259	<i>charticola</i> Lindau	243
ricinicola (Sacc.) Petr.	259	<i>lecanii</i> Zimm.	241
Botryodiplodia (Sacc.) Sacc.	259	<i>Cephalosporium zonatum</i> Sawada	243
Botryosphaeriales	192	Ceratobasidiaceae	270
Botryosporium Corda	230	Ceratobasidium D.P.Rogers	270
magnum Subram. & Sudha	230	theobromae (P.H.B. Talbot & Keane) Samuels & Keane	270
<i>Botrytis bassiana</i> Bals.-Criv.	240	Ceratocystis Ellis & Halst.	255
<i>brongniartii</i> Sacc.	240	paradoxa (Dade) C. Moreau	255
<i>euphorbiae</i> Castagne	226	<i>Ceratosphaeria grisea</i> T.T. Hebert	244
<i>parasitica</i> Pers.	188	Ceratostomataceae	244
<i>viticola</i> Berk. & M.A. Curtis	189	<i>Ceratostomella paradoxa</i> Dade	255
<i>Brachycladium spiciferum</i> Bainier	218	Cercospora Fresen.	198
Brachydesmiella G.Arnaud	230	achyranthina Thirum. & Chupp	198
caudata V.Rao & de Hoog	230	adhatodae S. Chowdhury	198
<i>Brachysporium trifolii</i> Kauffman	218	<i>agharkarii</i> Chidd.	205
Burrillia Setch.	283	airekari Syd. & P. Syd.	198
narasimhanii Thirum. & Mundk.	283	althaeina Sacc.	198
<i>Caeoma trichophorum</i> Link	287	anisomelicola Sawada	198
Calidion Syd. & P. Syd.	280	annamalaiensis Rangaswami & Chandras.	198
bombacis (Petch) D.J. Soares & R.W. Barreto	280	arachidicola Hori	198
Calloriopsis Syd. & P. Syd.	227	<i>argyreiae</i> Govindu & Thirum.	205
gelatinosa (Sacc.) Syd. & P. Syd.	227	<i>artocarpi</i> Syd. & P. Syd.	205
Calonectria De Not.	241		

asplesnii Jaap	198	<i>jussiaeae</i> G.F. Atk.	207
bangalorensis Thirum.& Chupp	198	kaki Ellis & Everh.	200
<i>barleriae</i> J.M. Yen & Lim	205	<i>kirganeliae</i> Thirum. & Govindu	207
<i>bauhiniae</i> Syd. & P. Syd.	205	krugiana A.S. Mull. & Chupp	200
bertrandii Chupp	198	lawsoniae-albae Thirum. & Govindu	200
beticola Sacc.	198	<i>leaeae</i> Chidd.	204
bidentis Tharp	198	lepidagathidis Govindu & Thirum.	200
blainvilleae Govindu & Thirum.	198	<i>lettsomiae</i> Thirum. & Chupp	204
bombacicola Munjal	199	leucadis Thirum. & Govindu	200
<i>breyntiae-rhamnoidis</i> Thirum. & Govindu	205	ludwigiae G.F. Atk.	200
burserae Govindu & Thirum.	199	<i>mali</i> Ellis & Everh.	207
<i>cadabae</i> Thirum. & Govindu	206	marrubii Tharp	200
caladii Cooke	199	medicaginis Ellis & Everh.	201
var. <i>colocasiae</i> Höhn.	204	mitteriana Syd.	201
californiensis Chupp	199	moricola Cooke	201
cannabis Hara & Fukui	199	<i>mysorensis</i> Thirum. & Chupp	207
<i>capparicola</i> Hansf. & Thirum.	209	nicotianae Ellis & Everh.	201
capparis Sacc.	199	<i>nojimae</i> Togashi & Katsuki	207
caracasensis Chupp & A.S. Mull.	199	<i>nymphaeacea</i> Cooke & Ellis	207
carbonacea Miles	199	<i>ocimicola</i> Petr. & Cif.	207
celosiae Syd.	199	<i>oculata</i> Ellis & Kellerm.	205
cheiranthi Sacc.	199	<i>olacicola</i> Muthappa	207
chrysanthemi Heald & F.A. Wolf	199	oldenlandiicola Govindu & Thirum.	201
cichorii Davis	199	<i>panacis</i> Thirum. & Chupp	207
cipadessae Chupp	199	<i>pancratii</i> Ellis & Everh.	207
<i>citrullina</i> Cooke	203	papayae Hansf.	201
<i>clausenae</i> Thirum. & Chupp	206	paramignya Thirum. & Chupp	201
<i>clerodendri</i> I. Miyake	206	pavettae-indicae Govindu & Thirum.	201
<i>coffeicola</i> Berk. & Cooke	203	penicillus Ellis & Everh.	201
<i>colocasiae</i> (Höhn.) Chupp	204	perfoliata Ellis & Everh.	201
<i>consimilis</i> Syd.	204	peristrophes Thirum. & Govindu	201
conyzoidis Thirum. & Govindu	199	<i>personata</i> (Berk. & M.A. Curtis) Ellis	203
<i>corchorifoliae</i> Thirum. & Govindu	206	petila Thirum.& Chupp	201
<i>cotizensis</i> A.S. Mull. & Chupp	206	piaropi Tharp	201
<i>crassa</i> Sacc.	215	polygonacea Ellis & Everh.	201
cruciferarum Ellis & Everh.	199	puderi B.H. Davis	201
<i>cruenta</i> Sacc.	203	<i>puerariae</i> Syd. & P. Syd.	208
cynoglossi J.M. Hook	199	<i>punicae</i> Henn.	208
digitalis Sarwar	199	puttemansii Henn.	201
<i>dioscoreae</i> Ellis & G. Martin	204	rejonae Thirum. & Govindu	201
<i>dracunculi</i> Sarwar	206	riachueli Speg.	201
eclipticola Chidd.	200	rosicola Pass.	202
erythrinae Ellis & Everh.	200	<i>rubi</i> Sacc.	203
erythrinae-lithospermae Agnihotr.	200	<i>shoreae</i> Thirum. & Chupp	209
<i>erythroxyli</i> Govindu & Thirum.	206	<i>solani</i> subsp. <i>feuilleaoboisii</i> Sacc.	200
<i>eucalypti</i> Cooke & Masee	209	solani-hirti R.E.D. Baker & W.T. Dale	202
eugeniae Chupp	200	solani-melongenae Chupp	202
feuilleaoboisii (Sacc.) Mussat	200	solani-nigri Chidd.	202
<i>fusimaculans</i> G.F. Atk.	204	sonchi Chupp	202
gerberae Chupp & Viégas	200	var. <i>taraxaci</i> Govindu & Thirum.	202
<i>glauca</i> Syd.	206	sorghii Ellis & Everh.	202
grandissima Rangel	200	var. <i>cymbopogonis</i> Govindu & Thirum.	202
guizotiae Siemaszko	200	stachytarphetae Ellis & Everh.	202
<i>hardwarensis</i> Naras.	206	strigae Nag Raj	202
<i>herpestica</i> Petr. & Cif.	206	<i>subsessilis</i> Syd. & P. Syd.	208
<i>hibiscina</i> Ellis & Everh.	206	<i>tabernaemontanae</i> Syd. & P. Syd.	208
hyalina A.S. Mull. & Chupp	200	tectonae F. Stevens	202
hygrophilae Ponnappa	200	traversoana Sacc.	202
instabilis Rangel	200	<i>trematis</i> (F. Stevens & Solheim) Chupp	205
<i>jasminicola</i> A.S. Mull. & Chupp	207	<i>trichophila</i> F. Stevens	208

tridacis-procumbentis Thirum. & Govindu	202	limitata G.P. Clinton	284
uramensis Chupp & A.S. Mull.	202	<i>minor</i> (Clinton) H.S. Jacks.	284
<i>vismiicola</i> Chupp	208	<i>scleriae-lithospermi</i> Thirum.	284
volkameriae Spig.	202	Circinella Tiegh. & G. Le Monn	289
wagateae Thirum. & Govindu	202	simplex Tiegh.	289
waltheriae Thirum. & Chupp	202	Cladochytriaceae	287
wendlandiae T.S. Ramakr. & Sundaram	202	Cladochytrium Nowak.	287
<i>wrightiae</i> Thirum. & Chupp	208	aneurae Thirum.	287
zingiberis Togashi & Katsuki	202	Cladosporiaceae	197
<i>ziziphi</i> Petch	208	Cladosporium Link	197
Cercospora Sacc.	202	calotropidis F. Stevens	197
azimae Thirum. & Naras.	203	cladosporioides (Fresen.) G.A. de Vries	197
coorgica Muthappa	203	herbarum (Pers.) Link	197
triumfettae Thirum. & Naras.	203	tenuissimum Cooke	197
Cerebella Ces.	217	<i>Clasterosporium concinnum</i> Syd.	233
cynodontis Syd. & P. Syd.	217	<i>maculatum</i> Cooke	210
Ceriospora Niessl	264	<i>maydicum</i> Sacc.	218
acaciae S.B. Kale & S.V.S. Kale	264	Clastoderma A. Blytt	289
elettariae Ponnappa & C.G. Shaw	264	debaryanum A. Blytt	289
Cerodonthis Muthappa	222	Clastodermataceae	289
aurea Muthappa	222	Clathrella E. Fisch.	271
Cerotelium Arthur	275	delicata (Berk. & Broome) E. Fisch.	271
fici (Castagne) Arthur	275	<i>Clathrus delicatus</i> Berk. & Broome	271
trichosanthis (T.S. Ramakr. & Sundaram) Nag Raj	275	<i>denudatus</i> L.	291
<i>Chaconia tectonae</i> T.S. Ramakr. & K. Ramakr.	274	<i>Clavaria hypoxylon</i> L.	268
Chaconiaceae	274	Clavariana Nawawi	231
Chaetendophragmia Matsush.	231	aquatica Nawawi	231
triangularis Matsush.	231	Clavariopsis De Wild.	220
Chaetomella Fuckel	228	aquatica De Wild.	220
circinosea Stolk	228	Clavatospora Sv. Nilsson	254
raphigera Swift	228	<i>stellata</i> (Ingold & V.J. Cox) Sv. Nilsson	233
<i>terricola</i> var. <i>mysorensis</i> Nag Raj & Govindu	228	tentacula Sv. Nilsson	254
Chaetomiaceae	260	Claviceps Tul.	240
Chaetomium Kunze	260	digitariae Hansf.	240
bostrychodes Zopf	260	purpurea (Fr.) Tul.	240
cinnamomeum Subrahm. & Gopalkr.	260	Claviceps orghi B.G.P. Kulk.	240
<i>coccodes</i> Wallr.	261	Clavicipitaceae	239
minutispora Aruna & Gopalkr.	260	<i>Clisosporium agaves</i> (Durieu & Mont.) Kuntze	232
pimprinum Aruna & Gopalkr.	260	<i>Clitocybe laccata</i> var. <i>pallidifolia</i> Peck	270
<i>terricola</i> J.C. Gilman & E.V. Abbott	260	Coccodiniaceae	198
Chaetospermum Sacc.	228	Cocconia Sacc.	192
artocarpi (Nag Raj) Nag Raj	231	placenta (Berk. & Broome) Sacc.	192
chaetosporum (Pat.) A.L. Sm. & Ramsb.	228	<i>Cochliobolus spicifer</i> R.R. Nelson	218
elasticae Koord.	231	Choliobolus Drechsler	217
var. <i>artocarpi</i> Nag Raj	231	bicolor A.R. Paul & Parbery	217
Chaetosphaerulina I. Hino	221	hawaiiensis Alcorn	217
yasudai I. Hino	221	kusanoi (Y. Nisik.) Drechsler ex Dastur	217
Chaetothyriaceae	223	<i>lunatus</i> R.R. Nelson & F.A. Haasis	217
Chaetothyriales	223	nodulosus Luttr.	217
Chaetothyrium Spig.	223	setariae (S. Ito & Kurib.) Drechsler ex Dastur	217
mysorensis Hansf. & Thirum.	223	spicifer R.R. Nelson	217
Cheiromyces stellatus Berk. & M.A. Curtis	231	Colemaniella Agnihothr.	231
Chlamydomyces Bainier	231	ossoorii Agnihothr.	231
palmarum (Cooke) E.W. Mason	231	Coleosporiaceae	274
CHROMISTA	187	Coleosporium Lev.	274
Chytridiales	287	oldenlandiae E.J. Butler	274
CHYTRIDIOMYCOTA	287	Colletotrichum Corda	261
Cintractia Cornu	284	<i>agaves</i> Cavara	261
axicola (Berk.) Cornu	284	brachytrichum Delacr.	261
		coccodes (Wallr.) S. Hughes	261

coffeanum F. Noack	261	muelleri Ullasa	227
curvatum Briant & E.B. Martyn	261	Cryptomycetaceae	227
dematium (Pers.) Grove	262	Curvularia Boedijn	217
dracaenae-fragrantis (H. Mori) Petr. & Syd.	262	brachyspora Boedijn	217
erythrinae Ellis & Everh. Bull. Torr. 437 (1895)	262	<i>eragrostidis</i> (Henn.) J.A. Mey.	218
fragariae A.N. Brooks	262	lunata (Wakker) Boedijn	217
gliricidiae Syd. & P. Syd.	262	spicifera (Bainier) Boedijn	218
gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.	262	<i>tetramera</i> (McKinney) Boedijn ex J.C. Gilman	218
hibisci Pollacci	262	trifolii (Kauffman) Boedijn	218
<i>lagenaria</i> (Pass.) Ellis & Halst.	262	Cyberlindnera Minter	259
lindemuthianum (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara	262	jadinii (Sartory)	259
malvacearum Pavgi & U.P. Singh	262	Cycloschizon Henn.	192
olacicola Muthappa	262	oleae-dioicae Narendra & V.G. Rao	192
variegatum U.P. Singh & H.P. Upadhyay	262	<i>Cylindrocarpon tenue</i> Bugnic.	242
Comatricha Preuss	262	Cylindrocladium Morgan	241
suksdorfii Ellis & Everh.	262	<i>ilicicola</i> (Hawley) Boedijn & Reitsma	241
Conidiobolus Bref.	288	scoparium Morgan	241
bangalorensis Sriniv. & Thirum.	288	<i>Cylindrosporium koenigii</i> Thirum.	205
lichenicola Sriniv. & Thirum.	288	Cystospora E.J. Butler	276
Coniella Hohn.	259	antidesmatis T.S. Ramakr. & Sundaram	276
eucalypticola Nag Raj	259	<i>oleae</i> E.J. Butler	279
Coniochaeta (Sacc.) Cooke	239	<i>Cystopus evolvuli</i> Damle	187
gymnosporiae S.B. Kale & S.V.S. Kale	239	<i>platensis</i> Speg.	188
Coniochaetaceae	239	<i>quadratus</i> Kalchbr. & Cooke	188
Coniochaetales	239	<i>Cytospora orbicularis</i> Berk.	262
Coniothyria Syd. & P. Syd.	232	Cytosporina Sacc.	232
agaves (Durieu & Mont.) Petr. & Syd.	232	indica Muthappa	232
<i>Coniothyrium agaves</i> (Durieu & Mont.) Sacc.	232	<i>Dactylaria echinophila</i> C. Massal.	237
<i>glomeratum</i> Corda	220	<i>Dactylella aquatica</i> (Ingold) Ranzoni	237
Corbulopsora Communis	276	<i>Dasturella divina</i> (Syd.) Mundk. & Khesw.	275
cumminsii Thirum.	276	<i>Dasyscyphus erythrinicola</i> V.G. Rao & Subhedar	227
Cordyceps Fr.	240	<i>Dematium herbarum</i> Pers.	197
unilateralis (Tul.) Sacc.	240	Dendrospora Ingold	232
Cordycipitaceae	240	erecta Ingold	232
<i>Coriolus sanguineus</i> (L.) G. Cunn.	272	<i>Dendryphion obstipum</i> Pollack	233
Corollospora <i>maritima</i> Werderm.	254	Dennisiella Bat. & Cif.	198
Coronophorales	239	babingtonii (Berk.) Bat. & Cif.	198
Corticaceae	271	Dennisiopsis Subram. & Chandrash.	228
Corticiales	271	octospora Subram. & Chandrash.	228
Corticium Pers.	271	<i>Depazea batatas</i> Thüm.	194
koleroga (Cooke) Höhn.	271	<i>cannabis</i> L.A. Kirchn.	194
<i>rolfsii</i> Curzi	270	Dermateaceae	226
Corynespora Gussow	212	Deshpandiella Kamat & Ullasa	255
cassicola (Berk. & M.A. Curtis) C.T. Wei	212	jambolana (T.S. Ramakr.)	255
Corynesporascaceae	212	Diachea Fr.	291
<i>Coryneum hedysari</i> Schwein.	222	bulbillosa (Berk. & Broome) Lister	291
<i>Crateriachea mutabilis</i> Rostaf.	291	Diaporthaceae	257
Craterium Trentep.	290	Diaporthales	257
aureum (Schumach.) Rostaf.	290	Diaporthe Nitschke	257
leucocephalum (Pers.) Ditmar	290	arecae (H.C. Srivastava)	257
Cribraria Pers.	290	Diatrypaeaceae	266
tenella Schrad.	290	Diatrype Fr.	266
Cribrariaceae	290	amorphae Svul. & Sandu	266
<i>Cronartium capparis</i> Hobson bis ex Cooke	281	disciformis (Hoffm.) Fr.	266
<i>ziziphi</i> Syd.	275	<i>Dicaeoma solmsii</i> Kuntze	278
Crossospora Syd. & P. Syd.	275	Dictyonella Hohn.	230
ziziphi (Syd.)	275	alangii Hansf. & Thirum.	230
<i>Cryptomela typhae</i> (Höhn.) Died.	234	Dictyophora Desv.	272
Cryptomyces Grev.	227	merulina Berk.	272
		Dictyosporium Corda	220

heptasporum (Garov.) Damon	220	arxii Ullasa & Sridhar	211
Diderma Pers.	290	bitancourtiana Thirum.	211
testaceum (Schrad.) Pers.	290	cassythae (Thirum. & Jenkins) Arx & E. Müll.	211
Didymella Sacc.	203	fici Boedijn	211
bryoniae (Fuckel) Rehm	203	thirumalacharii Ananthan.	211
Didymellaceae	213	viticola Racib.	211
Didymiaceae	290	<i>Enchnoa callimorpha</i> Auersw.	214
<i>Didymium bulbillosum</i> Berk. & Broome	291	<i>Endodothella deightonii</i> Syd.	257
<i>testaceum</i> Schrad.	290	<i>Endomycopsis monosporus</i> Saito	239
<i>Didymopsora macrospora</i> Mundk. & Thirum.	280	Endophyllum Lev.	276
Didymopsorella Thirum.	280	cassiae (Bres.) F. Stevens & Mendiola	276
macrospora (Mundk. & Thirum.) Thirum.	280	<i>cassiae</i> Nag Raj	276
Didymosphaeria Fuckel	213	emiliae-sonchifoliae Nag Raj	276
emilmuelleri A. Pande	213	heliotropii Thirum. & Naras.	276
futilis (Berk. & Broome) Rehm	213	kaernbachii (Henn.) F. Stevens & Mendiola	276
graminicola Ellis & Everh.	213	spilanthis Thirum. & Govindu	276
<i>jambolana</i> T.S. Ramakr.	255	Engerulaceae	221
muelleri Mukerji & S. Kapoor	213	Englerula Henn.	221
sagarii Narendra & V.G. Rao	213	macarangae Henn.	221
Didymosphaeriaceae	213	Entomophaga A. Batko	288
Dimeriella Speg.	222	grylli (Fresen.) A. Batko	288
salaciae Hansf. & Thirum.	222	<i>Entomophthora anisopliae</i> Metschn.	240
<i>Dimerium piceum</i> (Berk. & M.A. Curtis) Theiss.	222	<i>fresenii</i> (Nowak.) M.A. Gust.	288
<i>Dimerosporium asterinarum</i> Speg.	222	<i>grylli</i> Fresen.	288
<i>mangiferae</i> (Cooke) Sacc.	197	Entomophthoraceae	288
<i>Dinemasporium graminum</i> (Lib.) Lév.	263	Entomophthorales;	288
Diplocarpon F.A. Wolf	226	<i>Entyloma bidentis</i> Henn.	283
rosae F.A. Wolf	226	Epichloe (Fr.) Tul. & C.Tul.	240
<i>Diplodia ricinicola</i> Sacc.	259	Epichlœ cinerea Berk. & Broome	240
<i>variispora</i> Died.	234	Epicoccum Link	218
Dipodascaceae	238	nigrum Link	218
<i>Doassansia hygrophilae</i> Thirum.	283	<i>purpurascens</i> Ehrenb.	218
Doassansiaceae	283	Eraphthora Telle & Thines	188
Doassansiales	283	butleri (W. Weston) Telle & Thines	188
Doliomyces Steyaert	264	<i>Erinella borealis</i> Povah	227
mysorensis Nag Raj & W.B. Kendr.	264	Eriomycopsis Speg.	232
Dothidasteromella Hohn.	191	bosquieae Hansf.	232
parvispora (Luttr. & Muthappa) Inácio & P.F. Cannon	191	meliolae Hansf.	232
<i>Dothidea elettariae</i> Berk. & Broome	256	Erysiphaceae	225
<i>perisporioides</i> Berk. & M.A. Curtis	222	Erysiphales	225
Dothideaceae	210	Erysiphe R.Hedw. ex DC.	225
Dothideales	210	cichoracearum f. nicotianae Jacz.	225
DOTHIDEOMYCETES	190	<i>cichoracearum</i> DC.	225
<i>Drechslera halodes</i> (Drechsler) Subram. & B.L. Jain	218	graminis DC.	225
<i>kusanoi</i> (Y. Nisik.) Subram. & B.L. Jain	217	var. tritici DC.	225
<i>rostrata</i> (Drechsler) M.J. Richardson & E.M. Fraser	219	<i>taurica</i> Lév.	226
<i>sacchari</i> (E.J. Butler) Subram. & B.L. Jain	217	Eudarluca Speg.	218
<i>sorokiniana</i> (Sacc.) Subram. & B.L. Jain	217	mycophila (Petr.) Arx	218
<i>spicifera</i> (Bainier) Arx	218	Eurotiales	223
Echidnodella Theiss. & Syd.	191	EUROTIOMYCETES	223
hopeae Hosag.	191	EXOBASIDIOMYCETES	283
syzygii Subhedar & V.G. Rao	191	Exosporium Link	232
Echinostelida	289	<i>arecae</i> (Berk. & Broome) Petch	223
Elateracium Thirum.	280	cinnamomi Muthappa	232
<i>divinum</i> Thirum.	281	lycopersici K.R. Khan & Sullia	232
salaciicola Thirum.	280	<i>Fabiosporus sanguineus</i> (L.) Zmitr.	272
Elsinoaceae	211	Farysia Racib.	284
Elsinoe Racib.	211	americana Cif.	284
		Fasciatispora K.D. Hyde	266

petrakii (Mhaskar & V.G. Rao) K.D. Hyde	266	GLOMEROMYCOTA	288
Flabellospora Alas.	232	Glomosporiaceae	283
crassa Alas.	232	Glomus Tul. & C. Tul.	288
curvula Ingold	232	rubiforme (Gerd. & Trappe) R.T. Almeida & N.C. Schenck	288
multiradiata Nawawi	232	Gloniella Sacc.	210
verticillata Alas.	232	indica G.T. Joshi & Patw.	210
Flagellospora curvula Ingold	241	Gnomonia Ces. & De Not.	259
<i>Fomes noxius</i> Corner	271	grewiae Anahosur	259
Fomitella Murrill	272	grewiae-pilosae A. Pande	259
rhodophaea (Lev.) T. Hatt.	272	Gnomoniaceae	259
Fomitopsidaceae	272	Golovinomyces (U.Braun) V.P. Heluta	225
<i>Fomitopsis rhodophaea</i> (Lev.) Imazeki	272	cichoracearum (DC.) V.P. Heluta	225
Fumago Pers.	232	Guignardia Viala & Ravaz	192
hebbalensis A.N.S. Rao	232	flacourtae Anahosur	192
Fusariella Sacc.	233	heterostemmatis (T.S. Ramakr. & K. Ramakr.) D.R. Pawar & J.N. Kapoor	193
concinna (Syd.) S. Hughes	233	piperis (Rehm) Arx & E. Müll.	193
obstipa (Pollack) S. Hughes	233	psidii Ullasa & Rawal	193
Fusarium Link	242	Gymnoascaceae	225
<i>equiseti</i> (Corda) Sacc.	242	<i>Gymnosporium phaeospermum</i> Corda	261
incarnatum (Desm.) Sacc.	242	<i>Gyrocera celtidis</i> (Biv.) Mont. & Ces.	233
<i>longissimum</i> Sacc. & P. Syd.	219	Gyrothrix (Corda) Corda	233
<i>orthoceras</i> var. <i>ciceris</i> Padwick	242	circinata (Berk. & M.A. Curtis) S. Hughes	233
var. <i>pisi</i> Linford	242	<i>cornuta</i> V. Rao & de Hoog	238
oxysporum Schltldl.	242	Haematonectria Samuels & Nirenberg	242
<i>semitectum</i> Berk. & Ravenel	242	haematococca (Berk. & Broome) Samuels & Rossman	242
<i>solani</i> (Mart.) Sacc.	242	Halosphaeriaceae	254
Fusicoccum Corda	223	Hanseniaspora Zikes	238
smilacis Woron.	223	uvarum (Niehaus) Shehata	238
<i>Fusisporium incarnatum</i> Desm.	242	valbyensis Klöcker	238
Gangliostilb Subram. & Vittal	242	Hansfordia S. Hughes	233
Gangliostilbe Subram. & Vittal	233	indica P. Rag. Rao	233
indica Subram. & Vittal	233	Hansfordiella S. Hughes	210
Ganoderma P. Karst.	272	cupulifera (Hansf.) S. Hughes	210
lucidum (Curtis) P. Karst.	272	Hapalophragmium Syd. & P. Syd.	279
Ganodermataceae	272	mysorensis Thirum.	279
Gelasinopora Dowding	260	<i>Haploravenelia hobsonii</i> (Cooke) S. Ito	279
reticulata (C. Booth & Ebben) Cailleux	260	Haplotrichum Echw.	270
Geniculospora Sv. Nilsson	228	croceum (Mont.) Partr. & Morgan-Jones	270
inflata (Ingold) Sv. Nilsson ex Marvanová & Sv. Nilsson	228	Haptocillium W. Gams & Zare	243
Geotrichum Link	238	obovatum (Drechsler) Glockling	243
candidum Link	238	Helicoceras Linder	233
Gibberella intricans Wollenw.	242	celtidis (Biv.) Linder	233
<i>Glenospora sacchari</i> Speg.	261	longisporum Subram.	233
Gliocladiopsis S.B. Saksena	242	<i>Helicomina microphora</i> Seshadri	207
tenuis (Bugnic.) Crous & M. J. Wingf.	242	Heliscella Marvanova	233
Globuliroseum Sullia & K.R. Khan	233	stellata (Ingold & V.J. Cox) Marvanova	233
cocciniae Sullia & K.R. Khan	233	Heliscina Marvanova	233
Gloeosporium Desm. & Mont.	226	campanulata Marvanová	233
artocarpi Delacr.	226	<i>Heliscus stellatus</i> Ingold & V.J. Cox	233
<i>lindemuthianum</i> Sacc. & Magnus	262	Helminthosporium Link	214
<i>mangiferae</i> Henn.	261	<i>capense</i> Thüm.	235
orbiculare (Berk.) Berk.	262	<i>cassicola</i> Berk. & M.A. Curtis	212
palmarum Oudem.	226	<i>cupuliferum</i> Hansf.	210
Glomeraceae	288	gossypii Tucker	214
Glomerales	288	<i>helianthi</i> Hansf.	216
Glomerella Spauld & H. Schrenk	263	<i>kusanoi</i> Y. Nisik.	217
<i>cingulata</i> (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk	262	<i>nodulosum</i> Sacc.	217
psidii J. Sheld.	263		
Glomerellaceae	261		

<i>sacchari</i> E.J. Butler	217	<i>bovei</i> var. <i>microsporum</i> J.H. Mill.	267
<i>sorokinianum</i> Sacc.	217	coorgianum A. Pande	267
<i>tenuissimum</i> Kunze	216	<i>effusum</i> Nitschke	267
<i>tetramerum</i> McKinney	218	<i>hians</i> Berk. & Cooke	266
wagateae Thirum. & Naras.	214	lenormandii Berk. & M.A. Curtis	267
Helotiaceae	227	<i>mediterraneum</i> var. <i>microsporum</i> J.H. Mill.	266
Helotiales	226	notatum Berk. & M.A. Curtis	267
<i>Hemiarcyria calyculata</i> Speg.	292	<i>oodes</i> Berk. & Broome	267
<i>stiptata</i> Masee	292	pistillare Henn. & E. Nyman	267
Hemileia Berk. & Broome	234	<i>pouceanum</i> Berk. & Cooke	266
canthii Berk. & Broome	234	<i>rosellinoides</i> Henn.	268
gardeniae-thunbergiae (Henn.) Maubl. & Roger	281	rubiginosum (Pers.) Fr.	267
holarrhenae Syd. & P. Syd.	281	<i>serpens</i> var. <i>effusum</i> (Nitschke) J.H. Mill.	267
indica Masee	281	<i>stygium</i> (Lév.) Sacc.	266
mysorensis Thirum. & Gopalakrishn.	281	<i>truncatum</i> (Schwein.) J.H. Mill.	266
thomasi Thirum. & Naras.	281	var. <i>pouceanum</i> (Berk. & Cooke) J.H. Mill.	266
<i>woodii</i> Kalchbr. & Cooke	278	Hysteriaceae	210
Hemitrichia Rostaf.	292	Hysteriales	210
calyculata (Speg.) M.L. Farr	292	<i>Hysterium arundinaceum</i> Schrad.	228
<i>stipitata</i> (Masee) T. Macbr.	292	<i>rufulum</i> Spreng.	212
<i>vesparium</i> (Batsch) T. Macbr.	292	Illosporium Mart.	243
Hendersonia Berk.	215	citri Muthappa	243
palmigena Ponnappa	215	Ingoldiella D.E. Shaw	271
Hermatomyces Speg.	234	hamata D.E. Shaw	271
dimorphus V.Rao & de Hoog	234	Inonotus P.Karst	271
Herpotrichia Fuckel	214	glomeratus (Peck) Murrill	271
callimorpha (Auersw.) G. Winter	214	tabacinus (Mont.) G. Cunn.	271
erythrinae B. Huguenin	214	Irene Theiss.	247
indica Anahosur	215	<i>indica</i> Anahosur	246
Herpotrichiellaceae	223	indica Anahosur	247
Heterodoassansia Vanky	283	<i>ingae</i> F. Stevens & Tehon	247
hygrophilae (Thirum.) Vanky	283	<i>sapotacearum</i> Hansf.	246
<i>Hexagonia apiaria</i> (Pers.) Fr.	273	Irenina F. Stevens	247
var. <i>wightii</i> Klotzsch	273	<i>depokensis</i> Hansf.	246
<i>henschallii</i> Lloyd	273	<i>eucleae</i> Hansf.	246
<i>koenigii</i> Berk. Ann. Mag. Nat. Hist.	273	heudeloti (Gaillard) F. Stevens	247
Hiratsuka Hara	281	<i>malloti</i> Hansf. & Thirum.	246
mycesdivinus Thirum.	281	trematis (Speg.) F. Stevens	247
Humicola Traaen	260	Irenopsis F. Stevens	247
grisea Traaen	260	agumbensis A. Pande	247
<i>lanuginosa</i> (Tsikl.) Bunce	225	agumbensis Subhedar & V.G. Rao	247
Hyaloflorea Bat. & H. Maia	242	ingae (F. Stevens & Tehon) F. Stevens	247
ramosa Bat. & H. Maia	242	mysorensis Hansf. & Thirum.	247
Hyaloperonospora Constant.	188	tjibodensis Hansf.	247
parasitica (Pers.) Constant.	188	Irpex Fr.	272
Hyaloscyphaceae	227	vellereus Berk. & Broome	272
<i>Hyalotiella subramanianii</i> Agnihothr. & Luke	264	Isaria Pers.	241
Hyalotiopsis Punith.	264	meliolae Hansf.	241
subramanianii (Agnihothr. & Luke) Punith.	264	stellata Cooke	241
Hydnaceae	271	Issatchenkia Kudryavtsev	238
Hydnangiaceae	270	orientalis Kudryavtsev	238
<i>Hymenobolus agaves</i> Durieu & Mont.	232	Isthmotricladia Matsush.	234
Hymenochaetaeaceae	271	gombakiensis Nawawi	234
Hymenochaetales	271	laeensis Matsush.	234
Hymenopsis typhae (Fuckel) Sacc.	234	Janannfeldtia Subram. & Sekar	239
<i>Hypochnus cucumeris</i> A.B. Frank	271	karwarensis Subram. & Sekar	239
Hypocreaceae	241	Kamatella Anahosur	234
Hypocreales	239	indica Anahosur	234
Hyponecricaceae	266	variispora (Died.) B. Sutton	234
Hypoxylon Adans.	267	<i>Kamatomyces narasimhanii</i> (Thirum.) Sathe	281

Kananascus Nag Raj	260	spgazzinii Sacc. & P. Syd.	214
koorchalomagnatus Nag Raj	260	swertiae Thirum.	214
Kernkampella Rajendren	279	typhae P. Karst.	214
breyniae-patentis (Mundk. & Thirum.) Rajendren	279	typharum (Desm.) P. Karst.	214
emblicae (Syd. & P. Syd.) G.F. Laundon	279	Leptosphaeriaceae	213
<i>Kloeckera apiculata</i> (Reess) Janke	238	Leptosphaerulina McAlpine	213
<i>Kloeckeraspora uvarum</i> Niehaus	238	crassiasca (Séchet) C.R. Jacks. & D.K. Bell	213
<i>Kokkaleria crotonis</i> Ponnappa	226	trifolii (Rostr.) Petr.	213
Kretzschmaria Fr.	267	Leveillula G. Arnaud	226
chardoniana (J.H. Mill.) P.M.D. Martin	267	taurica (Lév.) G. Arnaud	226
Kuehneola Magnus	276	Liceidales	290
flacourtae (Mundk.) Thirum.	276	<i>Lichen radiatus</i> L.	225
<i>trichosanthis</i> T.S. Ramakr. & Sundaram	275	Lichtheimiaceae	289
Kweilingia Teng	275	Lophodermium Chevall.	228
divina (Syd.) Buritica	275	arundinaceum (Schrad.) Chevall.	228
Laccaria Berk. & Broome	270	Lunulospora Ingold	235
laccata var. <i>pallidifolia</i> (Peck) Peck	270	curvula Ingold	235
Lachnaceae	227	cymbiformis K. Miura	235
Lachnum Retz.	227	Lycogala Adans.	290
boreale (Povah) A. Pande	227	exiguum Morgan	290
erythrinicola (V.G. Rao & Subhedar) A. Pande	227	<i>Lycopodon giganteum</i> Batsch	269
Lanatonectria Samuels & Rossman	242	<i>vesparium</i> Batsch	292
flavolanata (Berk. & Broome) Samuels & Rossman	242	Macalpinomyces Langdon & Full.	285
Lasiosphaeria Ces. & De not.	260	chrysopogoncola (Mundk. & Thirum.) Vánky	285
caryophylli T.S. Ramakr. & Sundaram	260	chrysopogonis (S. Ahmad) Vánky	285
Lasiosphaeriaceae	260	<i>Macrophoma convolvulacearum</i> Lacy & Thirum.	195
<i>Lasmenia ficina</i> Syd. & P. Syd.	234	<i>dracaenae-fragrantis</i> H. Mori	262
<i>guaranitica</i> Speg.	234	<i>keckii</i> (Thum.) Berl. & Vogliano	220
Lasmeniella Petr. & Syd.	234	<i>rotalae</i> Thirum. & Naras.	196
ficina (Syd.) Syd.	234	<i>Macrosporium amaranthi</i> Peck	215
guaranitica (Speg.) Petr. & Syd.	234	<i>longipes</i> Ellis & Everh.	216
Lateriramulosa Matsush.	234	<i>porri</i> Ellis	216
uni-inflata Matsush.	234	<i>ricini</i> Yoshii	216
Lecanicillium W.Gams & Zare	241	<i>sesami</i> E. Kawam.	216
lecanii (Zimm.) Zare & W. Gams	241	<i>uredinis</i> Ellis & Barthol.	216
<i>Lecanidion coorgica</i> Anahosur	212	Magnaporthaceae	244
LECANOROMYCETES	225	Magnaporthales	244
Lecanostictopsis B. Sutton & Crous	235	Magnaportha R.A.Krause & R.K.Webster	244
kamatii (Ullasa) B. Sutton & Crous	235	grisea (T.T. Hebert) M.E. Barr	244
Lembosia Lev.	191	<i>Mainsia pterocarpi</i> Thirum.	274
<i>aulographoides</i> E. Bommer	192	Malbranchea Sacc.	228
caespitosa (Cooke) Sacc.	191	pulchella Sacc. & Penz.	228
inaequalis Anahosur	191	Maravalia Arthur	274
incisa (Syd.) Theiss.	191	echinulata (Niessl ex Rabenh.) Y. Ono	274
indica Anahosur	192	ichnocarpi (Thirum.) Sathe	274
lagerstroemiae Hosag. & T.K. Abraham	192	mimusops (Cooke) Y. Ono	274
syzygiicola Hosag.	192	pterocarpi (Thirum.) Thirum.	274
Lembosina Theiss.	192	Marssonina Magnus	226
aulographoides (E. Bommer)	192	kirchneri Hegyi	226
Leotiaceae	227	Massaria De Not.	214
LEOTIOMYCETES	225	indica Punith.	214
Leptosphaeria Ces. & De Not.	213	tilakii Mhaskar & V.G. Rao	214
coorgica Anahosur	213	Massariaceae	214
lobeliae Anahosur	213	<i>Massarina tetraploa</i> Scheuer	219
michotii (Westend.) Sacc.	213	Masseella Dietel	281
muehlenbeckiae Vaidehi	214	breyniae Thirum.	281
mysorensis A. Pande	214	capparis (Hobson bis ex Cooke) Dietel	281
porrellae Thirum.	214	narasimhanii Thirum.	281
<i>sacchari</i> Breda de Haan	214	Melampsora Castagne	274
		euphorbiae (Ficinus & C. Schub.) Castagne	274

euphorbiae-geniculatae F. Kern & Thurst.	274	dimorphochaeta M.S. Patil & Maham.	249
mundkurii Thirum. ex Ramachar & Bhagyan.	274	diospyri Syd. & P. Syd.	249
<i>ricini</i> Pass.	274	diospyricola Hansf.	249
Melampsoraceae	274	elaegnii Hansf. & Thirum.	249
<i>Melanconium shiraianum</i> P. Syd.	261	elmeri Syd. & P. Syd.	250
<i>typhae</i> Fuckel	234	entadicola Deighton	250
Melanomma Nitschke ex Fuckel	215	erycibes-paniculatae Hosag.	250
gigantica A. Pande	215	eugeniae-jamboloidis Hansf.	250
Melanommataceae	214	eugeniicola F. Stevens	250
Melanopsichium Beck	285	ficicola Hansf. & Thirum.	250
pennsylvanicum Hirschh.	285	formosensis W. Yamam.	250
Melanospora Corda	244	gamblei Hosag.	250
<i>cirrhata</i> Berk.	244	garcinia H.S. Yates	250
<i>parasitica</i> (Tul.) Tul. & C. Tul.	241	gardneriae Hansf. & Thirum.	250
<i>zamia</i> Corda	244	gemellipoda Doidge	250
Melanosporales	244	gersoppaensis Hosag.	250
Meliola Fr.	247	<i>glabroides</i> var. <i>schlegeliae</i> F. Stevens	246
aethiops Sacc.	247	gneti Hansf.	250
var. <i>moullavae</i> Hosag. & Raghu	247	gordoniae Hosag.	250
affinis Syd. & P. Syd.	247	grewiae var. <i>longispora</i> Hosag. & V.S. Raju	250
var. <i>indica</i> Hosag.	247	groteana Syd. & P. Syd.	250
africana Hansf.	248	<i>heritiericola</i> Thite & D.K. Kulk.	246
<i>agumbensis</i> (Subhedar & V.G. Rao) Hosag.	247	<i>heudeloti</i> Gaillard	247
altissimae Hosag.	248	heyneae Hansf. & Thirum.	250
amphitricha Fr.	248	holarrhenae Hansf. & Thirum.	251
artocarpi H.S. Yates	248	ichnocarpi F. Stevens & Roldan	251
var. <i>indica</i> Hosag.	248	ilicis-malabaricae Hosag. & Raghu	251
<i>asterinoides</i> G. Winter	245	indica var. <i>careyae</i> F. Stevens	251
var. <i>major</i> Gaillard	245	ixorae H.S. Yates	251
var. <i>psychotriae</i> Henn.	245	jasminicola Henn.	251
bakeri Syd. & P. Syd.	248	kanniyakumariana Hosag.	251
bangalorensis Hansf. & Thirum.	248	var. <i>brahmagiriensis</i> Hosag.	251
bauhiniicola W. Yamam.	248	kapoorii Hosag. & Raghu	251
bicornis Wint. Hedwigia 23: 99.1886.	248	karnatakensis Hosag.	251
buteae Hafiz Khan	248	kaveriappae Hosag.	251
<i>callista</i> Rehm	245	kingiodendri Hosag.	251
<i>calophylli</i> F. Stevens	245	kydiae-calycinae Hansf. & Thirum.	251
canarii Syd. & P. Syd.	248	<i>linocierae</i> Syd. & P. Syd.	246
cansjeriae Hansf. & Thirum.	248	longiseta Höhn.	251
canthii Hansf.	248	machili W. Yamam.	251
capensis (Kalchbr. & Cooke) Theiss.	248	macropoda Syd.	251
carissae Doidge	248	maesicola Hansf. & F. Stevens	251
var. <i>indica</i> Hansf.	248	malabarensis Hansf.	252
celastracearum Hosag. & B.R. Dayal	248	malacotricha Speg.	252
ceeropegia Hosag. & V.S. Ramach.	248	mangiferae Earle	252
chandrasedkharanii Hosag.	249	marezumilliana Hosag. & M. Mohanan	252
chukrasiae Hosag.	249	mayepeae F. Stevens	252
cissampelicola Hansf. & Thirum.	249	megalocarpa Syd. & P. Syd.	252
<i>cladotricha</i> Lév.	229	var. <i>microspora</i> Hosag.	252
clavulata G. Winter	249	melanoxylonis Hosag. & C.M. Pillai	252
clerodendricola Henn.	249	memecyli Syd. & P. Syd.	252
cookeana Speg.	249	mitragynae Syd. & P. Syd.	252
crecentiae F. Stevens	249	<i>mollis</i> Berk. & Broome	229
cryptocaryicola Hosag. & Raghu	249	myristicae Hosag. & Raghu	252
cynanchi Hosag.	249	nothopegiae Hansf.	252
densa Cooke	249	osyridicola Hansf.	252
desmodii-laxiflori var. <i>indica</i> Hosag.	249	ovatipoda Hansf. & Thirum.	252
dichapetali Hansf. & Thirum.	249	palmicola G. Winter	252
dichotoma Berk. & M.A. Curtis	249	var. <i>africana</i> Hansf.	252
var. <i>kusanoi</i> (Henn.) Hansf.	249	paramignya Hosag.	252

pigeliae Hansf.	252	Microthyriaceae	210
polytricha Kalchbr. & Cooke	253	Microthyriales	210
pterocarpi H.S. Yates	253	Microthyrium Desm.	211
pterospermi F. Stevens	253	microscopicum Desm.	211
var. <i>microspora</i> Hosag. & Raghu	253	Miladina Svrcek	229
<i>pulcherrima</i> Syd. & P. Syd.	221	lecithina (Cooke) Svrcek	229
ramosii Syd. & P. Syd.	253	<i>Monilia celtidis</i> Biv.	233
ranganathii Hansf.	253	<i>digitata</i> Pers.	224
sacchari Syd. & P. Syd.	253	<i>implicata</i> J.C. Gilman & E.V. Abbott	243
sakawensis Henn.	253	Monoblastiaceae	211
salaciae Hansf.	253	Monoblastiale	211
semecarpi-anacardii Hosag.	253	<i>Monochaetiella cymbopogonis</i> Punith. & Sarwar	235
serjaniae F. Stevens	253	Monochaetiellopsis B. Sutton & Di Cosmo	235
var. <i>major</i> Hansf.	253	cymbopogonis (Punith. & Sarwar) B. Sutton & Di	235
shettyi Hosag.	253	Cosmo	235
stenospora G. Winter	253	Morenoella	192
strombosiae Hosag.	253	shoreae R.W. Ryan	192
strychnicola Gaillard	253	Mucor P. Micheli ex L.	289
subramanyaensis Hosag.	253	<i>croceus</i> Mont.	270
swietenicola Hosag.	253	<i>glaucus</i> L.	224
tabernaemontanae Speg.	254	hiemalis Wehmer	289
var. <i>wrightiae</i> Hosag.	254	<i>pusillus</i> Lindt	289
tabernaemontanicola Hansf. & Thirum.	254	racemosus Fresen.	289
tamarindi Syd. & P. Syd.	254	<i>stolonifer</i> Ehrenb.	289
tecleae Hansf.	254	Mucoraceae	289
var. <i>toddaliae-asiaticae</i> Hansf.	254	Mucorales	289
tenella Pat.	254	MUCOROMYCOTINA	289
toddaliicola Hansf.	254	Mundkurella Thirum.	284
var. <i>indica</i> Hansf. & Thirum.	254	heptapleuri Thirum.	284
<i>trematis</i> Speg.	247	Musicillium Zare & W. Gams	263
vepridis Hosag.	254	theobromae (Turconi) Zare & W. Gams	263
weberae J.N. Kapoor	254	Myceanaceae	270
wendlandiae Hosag.	254	Mycena (Pers.) Roussel	270
zanthoxyli Hansf.	254	xanthophylla (Berk.) Sacc.	270
zigzac Berk. & M.A. Curtis	254	Mycomicrothelia Keissl.	221
ziziphi Hansf. & Thirum.	254	indica Anahosur	221
Meliolaceae	245	Mycosphaerella Johanson	203
Meliolales	244	asplenii Lindau	203
Meliolina Syd. & P. Syd.	221	<i>asplenii</i> Thirum. & Govindu	203
cladotricha (Lév.) Syd. & P. Syd.	229	berkeleyi W.A. Jenkins	203
mollis (Berk. & Broome) Höhn.	229	caricae Syd. & P. Syd.	203
pulcherrima (Syd. & P. Syd.) Syd. & P. Syd.	221	coffecicola (Cooke) J.A. Stev. & Wellman	203
Meliolinaceae	221	confusa F.A. Wolf	203
Meruliaceae	272	cruenta Latham	203
Metarhizium Sorok[an]	240	elatostematis Thirum. & Govindu	203
anisopliae (Metschn.) Sorok[an]	240	multiloculata Anahosur	203
Metatrichia Ing.	292	palmicola Chaudhury & P.N. Rao	203
vesparium (Batsch) Nann.-Bremek. ex G.W. Martin & Alexop.	292	pongamiae (Racib.) S Ivan.	204
Microascales	254	sodiroana Petr.	204
Microbotryaceae	273	tassiana (De Not.) Johanson	204
Microbotryales	273	typhina Ponnappa	204
Microporus P. Beauv.	272	Mycosphaerellaceae	198
<i>sanguineus</i> (L.) Kuntze	272	Myriangiales	211
xanthopus (Fr.) Kuntze	272	Mytiliniaceae	212
Micropuccinia Rostr.	276	Myxotrichaceae	228
lateritia (Berk. & M.A. Curtis) Arthur & H.S. Jacks.	276	<i>Nectria flavolanata</i> Berk. & Broome	242
Microthelia Korb.	211	<i>haematococca</i> Berk. & Broome	242
fuscomaculans (W. Yamam.) E. Müll.	211	<i>pyrochroa</i> Desm.	241
		<i>rigidiuscula</i> Berk. & Broome	241
		<i>trichospora</i> Berk. & Broome	242

Nectriaceae	241	coorgica (Anahosur) A. Pande	212
Nemania Gray	267	Patellariaceae	212
effusa (Nitschke) Pouzar	267	Patellariales	212
Neozygitaceae	288	Peethambara Subram. & Bhat	263
Neozygites Witlaczil	288	sundara Subram. & Bhat	263
fresenii (Nowak.) Remaud. & S. Keller	288	<i>Pellicularia koleroga</i> Cooke	271
Nigrospora Zimm.	261	Penicillioopsis Solms	224
sacchari (Speg.) E.W. Mason	261	bambusae Nag Raj & Govindu	224
Nitschkiaceae	239	Penicillium Link	224
Oedocephalum Preuss	229	<i>cladosporioides</i> Fresen.	197
aurantiacum Cooke	229	digitatum (Pers.) Sacc.	224
<i>Oidium caesalpiniacearum</i> Hosag. & U. Braun	226	Penzigia Sacc.	267
Olivea Arthur	274	placenta Petch	267
tectonae (Racib.) Thirum.	274	Pericladiaceae	284
Olpidiaceae	288	Pericladium Pass.	285
Olpidiales	288	tiliacearum Mundk. & Thirum.	285
<i>Olpidiella uredinis</i> Lagerh.	288	Periconia Tode	220
Olpidium (A. Braun) J. Schrot.	288	byssoides Pers.	220
uredinis (Lagerh.) A. Fisch.	288	echinochloae (Bat.) M.B. Ellis	220
<i>Oncobasidium theobromae</i> P.H.B. Talbot & Keane	270	<i>Periconiella echinochloae</i> Bat.	220
ONYGENALES	225	Peronosclerospora (S. Ito) Hara	189
Oomycota	190	heteropogonis Siradhana	189
Ophiobolus Reiss	215	sorghii (W. Weston & Uppal) C.G. Shaw	189
munkii Tilak & R.L. Kulk.	215	<i>Peronospora parasitica</i> (Pers.) Fr.	188
<i>setariae</i> S. Ito & Kurib.	217	Peronosporaceae	188
Ophiocordycipitaceae	243	Peronosporales	188
Ophionectria Sacc.	242	Pestalotia De Not.	264
trichospora (Berk. & Broome) Sacc.	242	<i>adusta</i> Ellis & Everh.	264
<i>Orbilia gelatinosa</i> Sacc.	227	algeriensis (Sacc. & Berl.) Guba	264
Ostreola Darker	212	<i>calabae</i> Westend.	264
buchananiae Tilak & Talde	212	<i>clavispora</i> G.F. Atk.	265
indica Tilak	212	<i>cruenta</i> Syd. & P. Syd.	265
OSTROPALES	225	<i>disseminata</i> Thüm.	265
Paecilomyces Bainier	224	<i>funerea</i> var. <i>algeriensis</i> Sacc. & Berl.	264
variotii Bainier	224	<i>guepinii</i> Desm.	265
<i>Papularia sphaerosperma</i> (Pers.) Höhn.	261	heterocornis Guba	264
<i>Parasterina pemphidioides</i> (Cooke) Theiss.	191	<i>mangiferae</i> Henn.	265
Parasymptodiella Ponnappa	235	<i>menezesiana</i> Bres. & Torrend	265
laxa (Subram. & Vittal) Ponnappa	235	nymphaeae Maire	264
Parmulariaceae	192	<i>palmarum</i> Cooke	265
Parodiella Speg.	222	paraguayensis Speg.	264
hedysari (Schwein.) S. Hughes	222	piperis Petch	264
paraguayensis Speg.	222	<i>psidii</i> Pat.	265
perisporioides (Berk. & M.A. Curtis) Speg.	222	<i>uvicola</i> Speg.	265
f. multiloculata Ullasa	222	<i>versicolor</i> Speg.	265
Parodiellaceae	222	<i>vismiae</i> Petr.	265
Parodiopsidaceae	222	Pestalotiopsis Steyaert	264
Passalora Fr.	204	adusta (Ellis & Everh.) Steyaert	264
colocasiae (Höhn.) U. Braun	204	ardisiae (Henn.) X.A. Sun & Q.X. Ge	264
consimilis (Syd.) U. Braun & Crous	204	calabae (Westend.) Steyaert	264
dioscoreae (Ellis & G. Martin) U. Braun & Crous	204	chethallensis Sohi & O. Prakash	265
fusimaculans (G.F. Atk.) U. Braun & Crous	204	clavispora (G.F. Atk.) Steyaert	265
<i>kirchneri</i> (Hegy) Petr.	226	cruenta (Syd. & P. Syd.) Steyaert	265
leeae (Chidd.) U. Braun & Crous	204	disseminata (Thüm.) Steyaert	265
letsomiae (Thirum. & Chupp) Crous & U. Braun	204	filisetula Guba	265
mimosae (F. Stevens & Dalbey) U. Braun	204	guepinii (Desm.) Steyaert	265
oculata (Ellis & Kellerm.) U. Braun & Crous	205	<i>heterocornis</i> (Guba) Y.X. Chen	264
trematis (F. Stevens & Solheim) U. Braun & Crous	205	mangiferae (Henn.) Steyaert	265
Patellaria Hoffm.	212	menezesiana (Bres. & Torrend) Bissett	265
		palmarum (Cooke) Steyaert	265

psidii (Pat.) Mordue	265	cocoes Petch	258
uvicola (Speg.) Bissett	265	coffea Bond.-Mont.	258
versicolor (Speg.) Steyaert	265	cordylines Ponnappa	258
vismiae (Petr.) J. Xiang	265	dahliae Ponnappa	258
Pestalozziella Sacc. & Ellis ex Sacc.	235	erythrinae (Petch) Petr.	220
artocarp i Nag Raj & W.B. Kendr.	235	euphorbiae (Sacc.) Traverso	220
Petersenia Sparrow	189	manihot (Speg.) Chevaug.	258
panicola Thirum. & Lacy	189	sclareae Sarwar	258
<i>Peziza epispertia</i> Berk. & Broome	229	thespesiae Luke & C.N. Reddy	258
<i>lecithina</i> Cooke	229	velata (Sacc.) Traverso	258
<i>punctata</i> L.	268	vexans (Sacc. & P. Syd.) Harter	193
Pezizales	229	ziziphina Ponnappa	259
PEZIZOMYCETES	229	Phragmidiaceae	276
Phaeodimeriella Speg.	222	Phragmidiella Henn.	275
asterinarum (Speg.) Theiss.	222	heterophragmatis (Mundk. & Thirum.) Thirum.	
Phaeophleospora Rangel	205	& Mundk.	275
indica Chinnappa	205	Phragmotelium Syd.	281
Phaeoseptoria Speg.	215	mysorensis Thirum. & Mundk.	281
eucalypti Hansf.	215	Phyllachora Nitschke ex Fuckel	255
Phaeosphaeriaceae	215	aliena Syd. & P. Syd.	255
Phaeostigme Syd. & P. Syd.	222	ambigua (Syd. & P. Syd.) Syd.	255
picea (Berk. & M.A. Curtis) Syd. & P. Syd.	222	amphididyma Penz. & Sacc.	255
Phakopsora Dietel	275	andropogonis P. Karst. & Har.	255
formosana Syd. & P. Syd.	275	annulata Sacc.	255
mangalorica T.S. Ramakr. & Sundaram	275	coorgiana Seshadri	255
sterculiae Nag Raj	275	cynodontis Niessl	255
tecta H.S. Jacks. & Holw.	275	dalbergiae Niessl	255
Phakopsoraceae	275	diospyri Ullasa	255
Phalangispora Nawawi & J. Webster	235	dolichospora Syd. & P. Syd.	256
constricta Nawawi & J. Webster	235	elettariae (Berk. & Broome) Cooke	256
Phallaceae	271	fici-asperrimae Anahosur	256
Phallales	271	fici-hispidae Seshadri	256
Phellinus Quel.	271	glycosmidis Petch	256
noxius (Corner) G. Cunn.	271	graminis (Pers.) Fuckel	256
Phloeospora Wallr.	205	infectoria Cooke	256
cassiae Thirum. & Naras.	205	ixorae Theiss. & Syd.	256
koenigii (Thirum.) B. Sutton	205	kamalii Seshadri	256
Phoma Fr.	193, 220 & 258	kambakkamensis K. Ramakr.	256
<i>asparagi</i> Sacc.	258	kanarensis T.S. Ramakr. & Sundaram	256
<i>bambusina</i> Speg.	193	karwarensis Seshadri	256
caricae-papayae (Tarr) Punith.	220	lacrimiformis Ullasa	256
<i>casuarinae</i> Tassi	220	leicola Ananthan.	256
draconis (Berk. ex Cooke) Boerema	193	mallotica Seshadri	256
<i>euphorbiae</i> Sacc.	220	microcenta (Berk. & Broome) Sacc.	256
glomerata (Corda) Wollenw. & Hochapfel	220	mysorensis Seshadri	257
keckii (Thüm.) Sacc.	220	parberyi Kamat & A. Pande	257
<i>palmarum</i> (Cooke) Sacc.	259	pennisetina Syd.	257
<i>sorghina</i> (Sacc.) Boerema	214	poonensis Seshadri	257
typharum Sacc.	220	repens (Corda) Sacc.	257
<i>velata</i> Sacc.	258	sacchari Henn.	257
<i>vexans</i> Sacc. & P. Syd.	193	<i>sorghii</i> Höhn.	257
zingiberis (T.S. Ramakr.) Khune	193, 220 & 258	symploci Pat.	257
Phomatospora Sacc.	263	topographica Sacc.	257
dinemasporium J. Webster	263	Phyllachoraceae	255
Phomopsis Sacc. & Roum.	193	Phyllachorales	255
<i>ambigua</i> Traverso	258	Phyllosticta Pers.	193
amherstiae Ponnappa	258	amaryllicicola Aa	193
asparagi (Sacc.) Grove	258	artocarpina Syd.	193
azadirachtae Sateesh	258	bambusina (Speg.) Speg.	193
<i>casuarinae</i> (Tassi) Died.	220	batatas (Thüm.) Sacc.	194

<i>batatas</i> (Thüm.) Cooke	194	mutabile (Rostaf.) G. Lister	291
bauhiniae Cooke	194	nudum T. Macbr.	291
bougainvilleicola V.G. Rao	194	rigidum (G.Lister) G.Lister	291
buteae Syd. & P. Syd.	194	vernum Sommerf.	291
caladii Bat.	194	<i>viride</i> var. <i>rigidum</i> G.Lister	291
cannabis (L.A. Kirchn.) Speg.	194	Physoderma Wallr.	287
chrysanthemi Ellis & Dearn.	194	aeschynomenes Thirum. & M. D. Whitehead	287
citrullina Chester	194	limnanthemi Thirum. Curr. Sci. 2: 131.1950.	287
clematidis Ellis & Dearn.	194	Physodermataceae	287
cocculi Thüm.	194	Phytophthora de Bary	189
cocos Cooke	194	<i>arecae</i> (L.C. Coleman) Pethybr.	189
<i>cocos</i> Cooke	258	<i>macrospora</i> (Sacc.) S. Ito & I. Tanaka	189
codiaeicola Died.	194	nicotianae Breda de Haan	189
combreticola Henn.	195	var. <i>parasitica</i> (Dastur) G.M. Waterh.	189
convolvulacearum (Lacy & Thirum.) Khune	195	palmivora (E.J. Butler) E.J. Butler	189
cycadina Pass.	195	<i>parasitica</i> Dastur	189
dahliicola Brunaud	195	<i>Pichia crossotarsi</i> L.R. Batra	239
<i>dahliicola</i> Brunaud	219	<i>microspora</i> L.R. Batra	239
dianthi Westend.	195	Pichiaaceae	238
<i>draconis</i> Berk. ex Cooke	193	Piedraiaceae	209
draconis Berk.	195	Pithomyces Berk. & Broome	218
epichloës Thirum.	195	chartarum (Berk. & M.A. Curtis) M.B. Ellis	218
<i>erythrinae</i> Petch	220	maydicus (Sacc.) M.B. Ellis	218
<i>gastonis</i> Roum.	196	<i>Placostroma elettariae</i> (Berk. & Broome) Theiss. & Syd. 256	
gladioloides Bat.	195	<i>Plagiostigme jambolana</i> (T.S. Ramakr.)	255
<i>hortorum</i> Speg.	193	Plasmopara J.Schrot.	189
hortorum Speg.	195	viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni	189
kawakamii Sawada	195	Plectosphaerellaceae	263
limoni M.T. Lucas & Sousa da Câmara	195	Pleiochaeta (Sacc.) S.Hughes	235
<i>manihot</i> Speg.	258	cassiae Govindu	235
marmorata Cooke	195	Pleospora Rabenh. ex Ces & De Not.	218
murrayae Gonz. Frag. & Cif.	196	<i>crassiasca</i> Séchet	213
musarum (Cooke) Aa	196	tarda E.G. Simmons	218
pongamiae Syd. & P. Syd.	196	Pleosporaceae	215
rotalae (Thirum. & Naras.) Khune	196	Pleosporales	212
solani Ellis & G. Martin	196	Pleuroceras Riess	259
<i>sorghina</i> Sacc.	214	lobeliae Narendra & V.G. Rao	259
sterculiae G. Winter	196	Pleurophragmium Costantin	235
symploci Syd. & P. Syd.	196	capense (Thüm.) S. Hughes	235
vignae Speg.	196	Pleurotaceae	270
<i>zingiberis</i> T.S. Ramakr.	193	Pleurotus (Fr.) P.Kumm	270
ziziphi Thüm.	196	eous (Berk.) Sacc.	270
Phyllostictaceae	192	Podosordaria Ellis & Holw.	267
Phyllostictella gastonis (Roum.) Tassi	196	aristata (Mont.) P.M.D. Martin	267
<i>Phyllostictina artocarpina</i> (Syd.)	193	nigripes (Klotzsch) P.M.D. Martin	267
murnadensis Ponnappa	196	Podosphaera Kunze	226
<i>musarum</i> (Cooke) Petr.	196	crotonis (Ponnappa) U. Braun & S. Takam.	226
Physalospora Niessl	266	euphorbiae (Castagne) U. Braun & S. Takam.	226
clerodendri T.S. Ramakr.	196	pannosa (Wallr.) de Bary	226
clerodendri-infortunati A. Pande	266	<i>Podosporium melanoplaca</i> (Berk. & M.A. Curtis) Cif. 237	
<i>heterostemmatis</i> T.S. Ramakr. & K. Ramakr.	193	Podosporium Schwein.	235
Physaraceae	290	grewiae Subhedar & Rao.	235
Physarales	290	Polyporaceae	272
Physarida	290	Polyporales	272
Physarum Pers.	290	Polyporus P. Micheli	272
bogoriense Racib.	290	<i>apiarius</i> Pers.	273
compressum Alb. & Schwein.	290	<i>glomeratus</i> Peck	271
didermoides (Ach. ex Pers.) Rostaf.	290	grammocephalus Berk.	272
leucopus Link	290		
luteolum Peck	291		