

Index to fungal genera

<i>Achrotelium</i>	212	<i>Conidiobolus</i>	23
<i>Acremonium</i>	251, 252, 254	<i>Coniothyrium</i>	71
<i>Aecidium</i>	191–196, 200–207, 213, 214, 217, 218	<i>Corticium</i>	96–98
<i>Alternaria</i>	246, 251, 252	<i>Cronartium</i>	195
<i>Amarenographium</i>	265	<i>Crossopsora</i>	193, 211, 218
<i>Angiopsora</i>	196, 200	<i>Cryptadelphia</i>	272, 276, 277
<i>Annulatascus</i>	272, 275–277	<i>Cryptosphaeria</i>	106, 115
<i>Apiognomonia</i>	103, 115	<i>Cryptosporiopsis</i>	251, 252, 255
<i>Apterivorax</i>	23, 45, 47, 49	<i>Curvularia</i>	252
<i>Aquaticola</i>	272, 276	<i>Cyanoannulus</i>	277
<i>Argotellum</i>	204	<i>Cylindrocarpon</i>	254
<i>Arthrinium</i>	254	<i>Cytospora</i>	246, 251, 252, 256
<i>Ascitendus</i>	122, 123, 126, 128, 252, 254, 272	<i>Dasturella</i>	196
<i>Aureobasidium</i>	246, 251, 252, 255	<i>Dasyspora</i>	193, 194, 206, 218
<i>Aureoboletus</i>	131–134	<i>Desmella</i>	194, 220
<i>Australicium</i>	97	<i>Dicaeoma</i>	194, 196, 201–207
<i>Basidiobolus</i>	23	<i>Dicheirinia</i>	194, 219
<i>Batistopsora</i>	191, 218	<i>Ditetelia</i>	195, 218
<i>Batkaoa</i>	28, 30, 48, 49	<i>Diluvicola</i>	275
<i>Beauveria</i>	54–64, 71, 80	<i>Diorchidium</i>	201, 210
<i>Bitzea</i>	192	<i>Discula</i>	103
<i>Bjerkandera</i>	252, 255	<i>Doassansia</i>	200
<i>Boletus</i>	131–135	<i>Drechslera</i>	254
<i>Botryosphaeria</i>	246, 251, 252, 256	<i>Elaphomyces</i>	166, 168–175
<i>Botryotrichum</i>	254	<i>Empusa</i>	39
<i>Botrytis</i>	123, 126	<i>Endophylloides</i>	195
<i>Brachysporium</i>	276	<i>Endophyllum</i>	195, 196, 218, 220
<i>Bryonectria</i>	179–182	<i>Entomophaga</i>	26, 28, 30, 31, 48, 49
<i>Caeoma</i>	192, 194	<i>Entomophthora</i>	26, 28, 32, 33, 39–42, 48
<i>Caeomurus</i>	201	<i>Epicoccum</i>	253
<i>Camarographium</i>	259–266	<i>Eriosporangium</i>	204
<i>Camaropella</i>	13	<i>Erynia</i>	34, 36, 38, 39, 41, 48, 49
<i>Camarops</i>	3, 4, 6–10, 12–14, 17	<i>Eryniopsis</i>	28, 30, 33, 48
<i>Camarosporium</i>	264, 265	<i>Eupenicillium</i>	253
<i>Cassia</i>	208	<i>Fluvatispora</i>	275
<i>Cerotelium</i>	191, 197, 200, 220	<i>Furia</i>	26, 34, 36, 39, 40, 49
<i>Chaconia</i>	192, 219	<i>Fusarium</i>	71, 253, 254
<i>Chaetomium</i>	3, 123, 126	<i>Fusoidispora</i>	267, 272, 274–277
<i>Chamaecrista</i>	208	<i>Geotrichum</i>	251–253
<i>Chrysomyxa</i>	200	<i>Gliocladium</i>	71
<i>Chrysophyllum</i>	211	<i>Gnomonia</i>	102–116
<i>Cladosporium</i>	123, 126, 251, 252, 277	<i>Gnomoniella</i>	102, 107, 115
<i>Coleosporium</i>	192, 193, 218, 219	<i>Graphium</i>	253
<i>Colletotrichum</i>	126, 128	<i>Gymnoconia</i>	204

<i>Hainesia</i>	254	<i>Phyllosticta</i>	123, 126, 128
<i>Humicola</i>	126, 128	<i>Physopella</i>	191, 196, 198, 200, 210
<i>Hydnnum</i>	97	<i>Plasmodiophora</i>	223, 229, 230
<i>Hygrophorus</i>	154–163	<i>Pleomassaria</i>	264
<i>Hypoderma</i>	253	<i>Pleurotrema</i>	275
		<i>Pleurotus</i>	233–243
<i>Inocutis</i>	256	<i>Polymyxa</i>	223
		<i>Pseudohalonectria</i>	276
<i>Kuehneola</i>	200	<i>Pseudoproboscispora</i>	272
<i>Kweilingia</i>	196, 197, 219	<i>Puccinia</i>	193, 194, 196, 200–207, 210, 213, 217–220
<i>Lasiodiplodia</i>	123, 126, 128	<i>Pulveroboletus</i>	131
<i>Lentinula</i>	234	<i>Radulum</i>	97
<i>Lentinus</i>	252–255	<i>Ravenelia</i>	189, 192, 208, 209, 219
<i>Leptodontium</i>	253	<i>Rhamphoria</i>	272, 276, 277
<i>Leptodothiorella</i>	253	<i>Rhinocladiella</i>	254
<i>Malupa</i>	189, 193, 197–200, 211, 219	<i>Rhizochaete</i>	95
<i>Maravalia</i>	192, 199, 212, 220	<i>Rhizomucor</i>	254
<i>Massospora</i>	44, 45, 48, 49	<i>Rhizophagus</i>	175
<i>Meristacrum</i>	23	<i>Rhizopus</i>	123, 126
<i>Metarhizium</i>	71, 80	<i>Rostruria</i>	206
<i>Micropuccinia</i>	201, 206	<i>Saccardoella</i>	275
<i>Microspacheropsis</i>	254	<i>Saccharomyces</i>	271
<i>Milesia</i>	204	<i>Sclerotinia</i>	71
<i>Moniliella</i>	253	<i>Septoria</i>	253
<i>Mucor</i>	253	<i>Sordaria</i>	3, 254
<i>Myxococcus</i>	265	<i>Sorosphaera</i>	223–230
<i>Navicella</i>	19–22	<i>Sphaeria</i>	7, 10, 13, 106, 110, 114, 202
<i>Nectria</i>	179, 183–187, 253	<i>Sphenospora</i>	209, 210, 219
<i>Neoplaconema</i>	253	<i>Spongospora</i>	224
<i>Neozygites</i>	45–49	<i>Sporormiella</i>	123, 126, 128
<i>Neurospora</i>	3	<i>Sporothrix</i>	246, 251, 254, 255
<i>Nigredo</i>	213, 217	<i>Sporotrichum</i>	254
<i>Nigrospora</i>	253	<i>Stegonsporiopsis</i>	265
		<i>Strongwellsea</i>	34, 42, 48
<i>Obolarina</i>	3	<i>Submersisphaeria</i>	272
<i>Omphalotus</i>	234		
<i>Ophioceras</i>	276	<i>Tarichium</i>	25, 49
<i>Ophiostoma</i>	251, 253	<i>Torula</i>	254
<i>Orthomyces</i>	34, 36, 40, 48	<i>Tranzschelia</i>	149–152
		<i>Trechispora</i>	254
<i>Paecilomyces</i>	72, 123, 126, 253	<i>Trichobasis</i>	213
<i>Pandora</i>	26, 34, 36, 40–42, 48, 49	<i>Trichoderma</i>	71, 123, 126, 128, 251, 254
<i>Penicillium</i>	122, 123	<i>Trichosphaeria</i>	277
<i>Peniophora</i>	252–255	<i>Tuber</i>	167
<i>Peridermium</i>	192		
<i>Pestalotiopsis</i>	126, 128, 251, 253, 255	<i>Uredo</i>	189, 191–214, 217–220
<i>Phakopsora</i>	197–200, 219, 220	<i>Uromyces</i>	137–142, 189, 192, 201, 210, 212–220
<i>Phanerochaete</i>	94–98, 100, 252, 253, 255		
<i>Phellinus</i>	253	<i>Verticillium</i>	71
<i>Phialemonium</i>	251–254		
<i>Phialophora</i>	123, 251–255	<i>Xylaria</i>	3, 254
<i>Phlebia</i>	253	<i>Xylella</i>	230
<i>Phoma</i>	254		
<i>Phomopsis</i>	123, 126, 128	<i>Zoophthora</i>	26, 34, 36, 39, 41–44
<i>Phragmidium</i>	214		

Index to fungal species

abacardis, <i>Neozygites</i>	46	—, <i>Puccinia</i>	206
<i>abietis, Camarographium</i>	265	<i>autumnalis, Zoophthora</i>	43
<i>acalyphae, Uredo</i>	213	<i>avellanea, Phanerochaete</i>	95
<i>acaricida, Apterivorax</i>	47		
—, <i>Neozygites</i>	47	<i>bambusarum, Uredo</i>	205
<i>acaridis, Neozygites</i>	46	<i>baruensis, Uredo</i>	189, 210–212, 220
<i>aculeata, Phanerochaete</i>	95, 96	<i>batkoi, Entomophaga</i>	31
<i>adiantidolia, Cassia</i>	208	<i>berleriae, Aecidium</i>	203
<i>adiantifolia, Chamaecrista</i>	208	<i>betae, Polymyxa</i>	223
<i>adusta, Bjerkandera</i>	252, 255	<i>bialoviezensis, Zoophthora</i>	43
<i>aeruginosus, Caeomurus</i>	201	<i>batriisporus, Annulatasca</i>	272, 275, 277
—, <i>Uromyces</i>	201	<i>bibionis, Pandora</i>	41
<i>albidus, Pleurotus</i>	233–243	<i>blechnicola, Uredo</i>	194
<i>aleurodis, Pandora</i>	41	<i>blunckii, Pandora</i>	26, 34, 36, 41
—, <i>Zoophthora</i>	41	<i>bolivarensis, Maravalia</i>	212
<i>aleyrodis, Orthomyces</i>	40	<i>bolusii, Uromyces</i>	142
<i>alternata, Alternaria</i>	246, 251, 252	<i>borea, Pandora</i>	41
<i>amagensis, Uredo</i>	214	<i>boutelouae, Dicaeoma</i>	201
<i>americana, Furia</i>	39	—, <i>Diorchidium</i>	201
<i>amphilophidis, Puccinia</i>	203	—, <i>Puccinia</i>	201, 219
<i>amrascae, Batko</i>	30	<i>brahminae, Pandora</i>	41
<i>aneimiae, Desmella</i>	194, 220	<i>brasiliense, Aecidium</i>	217
—, <i>Uredo</i>	194	<i>brassicae, Plasmodiophora</i>	223
<i>anglica, Zoophthora</i>	43	<i>brefeldianum, Eupenicillium</i>	253
<i>anguriae, Puccinia</i>	201	<i>brevinucleata, Entomophthora</i>	32
—, <i>Uromyces</i>	216	<i>brevispora, Zoophthora</i>	43
<i>anhuiensis, Zoophthora</i>	43	<i>brongniartii, Beauveria</i>	54–64, 71, 80
<i>anisopliae, Metarhizium</i>	71, 80	<i>brownii, Uromyces</i>	142
<i>antioquiensis, Puccinia</i>	206	<i>bukidnonensis, Entomophaga</i>	31
<i>aphidis, Zoophthora</i>	43	<i>bullata, Pandora</i>	41
<i>apiculata, Batko</i>	28, 30	<i>byfordii, Entomophthora</i>	32
—, <i>Entomophaga</i>	26	<i>byrsinimatis, Crossopsora</i>	211
<i>aquatica, Fusoidispora</i>	267, 272,	<i>cainito, Chrysophyllum</i>	211
—, <i>Erynia</i>	274–277	<i>californicae, Plasmodiophora</i>	229, 230
<i>arasbaranica, Tranzschelia</i>	39	<i>callicarpa, Bryonectria</i>	181
<i>arechavaletae, Dicaeoma</i>	149–152	<i>caloteni, Entomophaga</i>	31
—, <i>Micropuccinia</i>	201	<i>canadensis, Zoophthora</i>	43
—, <i>Puccinia</i>	201, 220	<i>canaliculata, Puccinia</i>	202, 219
<i>arginis, Zoophthora</i>	43	—, <i>Sphaeria</i>	202
<i>aristolochiae, Uredo</i>	210	<i>canaliculatum, Dicaeoma</i>	202
<i>arthuriana, Phakopsora</i>	199, 219	<i>candidum, Geotrichum</i>	252, 253
<i>artocarpi, Malupa</i>	197	<i>cannae, Dicaeoma</i>	207
—, <i>Physopella</i>	210	—, <i>Puccinia</i>	207
—, <i>Uredo</i>	197, 210, 219	—, <i>Uredo</i>	207
<i>asiatica, Entomophaga</i>	31	<i>capensis, Diluvicola</i>	275
<i>athaliae, Pandora</i>	36, 41	<i>capitalensis, Phyllosticta</i>	123, 126, 128
<i>atriplicis, Camarographium</i>	265, 266	<i>capreolarius, Hygrophorus</i>	154–157
<i>atrovirens, Rhinocladiella</i>	254	<i>carineta, Massospora</i>	45
<i>aulica, Maravalia</i>	212	<i>caroliniana, Eryniopsis</i>	28, 33
<i>aulicace, Entomophaga</i>	31	<i>cassiaecola var. berkeleyi, Ravenelia</i>	208
<i>auranta, Phanerochaete</i>	100	— var. <i>cassiaecola</i> , <i>Ravenelia</i>	208
<i>aureum, Sporotrichum</i>	254	<i>castanopsisidis, Boletus</i>	131–134
<i>australis, Dasyphora</i>	206	<i>castrans, Strongwellsea</i>	42
—, <i>Phanerochaete</i>	95, 96	<i>cayaponiae, Uromyces</i>	216

<i>cenangiooides</i> , <i>Myxocylus</i>	265	<i>desmium</i> , <i>Aecidium</i>	200
<i>cenchri</i> var. <i>cenchri</i> , <i>Puccinia</i>	202, 219	—, <i>Cerotelium</i>	200
<i>cenchriphila</i> , <i>Uredo</i>	202	—, <i>Kuehneola</i>	200
<i>cerevesiae</i> , <i>Saccharomyces</i>	271	—, <i>Malupa</i>	200
<i>chardonii</i> , <i>Uredo</i>	201	—, <i>Phakopsora</i>	200
<i>chironomi</i> , <i>Erynia</i>	39	—, <i>Uredo</i>	200
<i>chromaphidis</i> , <i>Entomophthora</i>	32	<i>desmodii</i> , <i>Aecidium</i>	214
<i>chrysophylicola</i> , <i>Uredo</i>	211	—, <i>Uromyces</i>	214
<i>chrysophylli</i> , <i>Uredo</i>	211	<i>desmodiicola</i> , <i>Uredo</i>	214
<i>cicadellis</i> , <i>Pandora</i>	41	<i>desmodii-leiocarpi</i> , <i>Uredo</i>	214
<i>cicadina</i> , <i>Massospora</i>	44	—, <i>Uromyces</i>	213
<i>cinarae</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>desmodii-tortuosi</i> , <i>Uredo</i>	213
<i>circumscriptum</i> , <i>Aecidium</i>	195	<i>destructiva</i> , <i>Discula</i>	103
— var. <i>circumscriptum</i> , <i>Endophyllum</i>	195, 220	<i>detenta</i> , <i>Uredo</i>	205
<i>cissi</i> , <i>Aecidium</i>	195	<i>diabola</i> , <i>Navicella</i>	19, 20, 22
<i>cladosporioides</i> , <i>Cladosporium</i>	251, 252	<i>diceroprocta</i> , <i>Massospora</i>	45
<i>clibadii</i> , <i>Aecidium</i>	195	<i>diminuta</i> , <i>Massospora</i>	45
<i>cnici-oleracei</i> , <i>Puccinia</i>	202, 218	<i>dioscoreae</i> , <i>Uredo</i>	210
<i>commeliniae</i> , <i>Puccinia</i>	203, 218	<i>diprionis</i> , <i>Entomophaga</i>	31
<i>compositarum</i> , <i>Aecidium</i>	202	<i>dipterigena</i> , <i>Pandora</i>	41
<i>compressa</i> , <i>Angiopsora</i>	200	<i>discolor</i> , <i>Tranzschelia</i>	149, 152
—, <i>Phakopsora</i>	200, 220	<i>divina</i> , <i>Angiopsora</i>	196
—, <i>Physopella</i>	200	—, <i>Dasturella</i>	196
—, <i>Puccinia</i>	200	—, <i>Kweilingia</i>	196, 197, 219
<i>confluens</i> , <i>Uredo</i>	212	<i>djamor</i> , <i>Pleurotus</i>	233, 237–243
<i>conglomerata</i> , <i>Entomophaga</i>	28, 31	— var. <i>djamor</i> , <i>Pleurotus</i>	236
<i>conica</i> , <i>Erynia</i>	36–39	— var. <i>roseus</i> , <i>Pleurotus</i>	236
<i>consanguinea</i> , <i>Uredo</i>	199	<i>domingensis</i> , <i>Coleosporium</i>	192
<i>contraria</i> , <i>Nectria</i>	185	—, <i>Uredo</i>	192
<i>corallocarpi</i> , <i>Uromyces</i>	216	<i>dominicanum</i> , <i>Aecidium</i>	192
<i>cornucopiae</i> , <i>Pleurotus</i>	237–240	<i>dorisiana</i> , <i>Massospora</i>	45
<i>corymbata</i> , <i>Phanerochaete</i>	95, 96	<i>dubia</i> , <i>Puccinia</i>	206
<i>corymbatum</i> , <i>Corticium</i>	96	<i>duthiae</i> , <i>Dicaeoma</i>	203
<i>costaricensis</i> , <i>Uromyces</i>	212, 213, 219	—, <i>Puccinia</i>	203, 219
—, <i>Navicella</i>	19–22	<i>dysderci</i> , <i>Batkoaa</i>	30
<i>crassispora</i> , <i>Zoophthora</i>	43		
<i>crassitunicata</i> , <i>Zoophthora</i>	43	<i>echinospora</i> , <i>Pandora</i>	41
<i>creatonoti</i> , <i>Furia</i>	39	<i>echinulata</i> , <i>Maravalia</i>	212
<i>crucis-fili</i> , <i>Batistopsora</i>	191, 218	<i>elateridiphaga</i> , <i>Zoophthora</i>	26, 36, 43
<i>crustosa</i> , <i>Furia</i>	39	<i>elatius</i> , <i>Leptodontium</i>	253
<i>cubangoensis</i> , <i>Uredo</i>	207	<i>elegans</i> , <i>Navicella</i>	19, 20, 22
<i>cucumberis</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>elephantopodis</i> , <i>Coleosporium</i>	193
<i>culicis</i> , <i>Entomophthora</i>	32	—, <i>Uredo</i>	193
<i>curvispora</i> , <i>Erynia</i>	39	<i>ellisiana</i> , <i>Furia</i>	26, 39
<i>cymbiforme</i> , <i>Neoplaconema</i>	253	<i>ellisianus</i> , <i>Uromyces</i>	213
<i>cymodontis</i> , <i>Puccinia</i>	203, 219	<i>epidendri</i> , <i>Uredo</i>	209
<i>cyrtopodii</i> , <i>Uredo</i>	209	<i>erinacea</i> , <i>Erynia</i>	39
<i>cystidiosus</i> , <i>Pleurotus</i>	233, 236, 238, 239, 241–243	<i>eriochloae</i> , <i>Uredo</i>	217
		—, <i>Uromyces</i>	217
<i>dacnusae</i> , <i>Pandora</i>	41	<i>eriochloana</i> , <i>Uredo</i>	217
<i>decoloratum</i> , <i>Aecidium</i>	195	<i>errabunda</i> , <i>Apiognomonia</i>	103
—, <i>Endophyllum</i>	195, 218	<i>erubescens</i> , <i>Hygrophorus</i>	155
<i>delicatula</i> , <i>Rhamphoria</i>	277	— var. <i>capreolarius</i> , <i>Hygrophorus</i>	154–156
<i>delphacis</i> , <i>Pandora</i>	41	<i>erupta</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>delpiniana</i> , <i>Erynia</i>	39	<i>eucalypti</i> , <i>Cryptosporiopsis</i>	251–255
<i>densifera</i> , <i>Ravenelia</i>	208	—, <i>Sporothrix</i>	254, 255

<i>eucalypticola</i> , <i>Cytospora</i>	246, 251, 252,	<i>gossypii</i> , <i>Cerotelium</i>	200
	256	_____, <i>Chrysomyxa</i>	200
<i>euphorbiae</i> var. <i>minor</i> , <i>Uredo</i>	213	_____, <i>Doassansia</i>	200
_____, <i>Uromyces</i>	213, 219	_____, <i>Kuehneola</i>	200
<i>euphorbiaecola</i> , <i>Trichobasis</i>	213	_____, <i>Phakopsora</i>	200, 219
<i>euphorbiicola</i> , <i>Uromyces</i>	213	_____, <i>Uredo</i>	200
<i>europsidicola</i> , <i>Uromyces</i>	137–142	<i>gouaniae</i> , <i>Puccinia</i>	205
<i>excipulata</i> , <i>Uredo</i>	192	<i>gracilis</i> , <i>Erynia</i>	39
<i>expansum</i> , <i>Aecidium</i>	195	<i>graminis</i> , <i>Polymyxa</i>	223
		<i>grandis</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>faceta</i> , <i>Ravenelia</i>	209	<i>granulatus</i> , <i>Elaphomyces</i>	166, 168, 169
<i>falcata</i> , <i>Zoophthora</i>	43	<i>gregaria</i> , <i>Dasyspora</i>	193, 218
<i>fallax</i> , <i>Puccinia</i>	203, 220	_____, <i>Puccinia</i>	193
<i>falliciosa</i> , <i>Puccinia</i>	203	<i>grylli</i> , <i>Entomophaga</i>	26, 28, 31
_____, <i>Uredo</i>	203	<i>guacae</i> , <i>Uredo</i>	209
<i>farinosus</i> , <i>Paecilomyces</i>	253	<i>guaraniticum</i> , <i>Coleosporium</i>	192
<i>fastidiosa</i> , <i>Xylella</i>	230	<i>guepinii</i> , <i>Pestalotiopsis</i>	251, 253, 255
<i>fastigiata</i> , <i>Phialophora</i>	253	<i>guianensis</i> , <i>Dicheirinia</i>	194, 219
<i>ferdinandii</i> , <i>Entomophthora</i>	32	_____, <i>Maravalia</i>	199, 220
<i>fici</i> , <i>Cerotelium</i>	197	<i>guraniae</i> , <i>Uromyces</i>	216
_____, <i>Maravalia</i>	212	<i>guttatum</i> , <i>Aecidium</i>	195
<i>ficicola</i> , <i>Cerotelium</i>	197	_____, <i>Endophyllum</i>	195
<i>fidiicina</i> , <i>Massospora</i>	45	<i>guyanensis</i> , <i>Ravenelia</i>	189, 208, 209, 219
<i>filamentosa</i> , <i>Phanerochaete</i>	95, 96	<i>gymnogrammes</i> , <i>Desmella</i>	194
_____, <i>Rhizochaete</i>	95	_____, <i>Uredo</i>	194
<i>fimetri</i> , <i>Phoma</i>	254	<i>gymnopogonis</i> , <i>Dicaeoma</i>	201
<i>fimicola</i> , <i>Sordaria</i>	254	_____, <i>Puccinia</i>	201
<i>fischeri</i> , <i>Coleosporium</i>	192	<i>hachijyoensis</i> , <i>Mucor</i>	254
<i>flaveolata</i> , <i>Dasyspora</i>	194	<i>harzianum</i> , <i>Trichoderma</i>	254
_____, <i>Puccinia</i>	194	<i>hawaiensiis</i> , <i>Drechslera</i>	254
<i>floridana</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>hedysari</i> , <i>Phragmidium</i>	214
<i>forficulae</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>hedysari-paniculati</i> , <i>Puccinia</i>	213
<i>formicae</i> , <i>Pandora</i>	41	_____, <i>Uromyces</i>	213, 219
<i>foveolata</i> , <i>Dasyspora</i>	193	<i>helianthi</i> , <i>Dicaeoma</i>	204
<i>fresenii</i> , <i>Neozygites</i>	46	_____, <i>Puccinia</i>	203, 218
<i>fructicola</i> , <i>Camarographium</i>	265, 266	<i>helianthi-mollis</i> , <i>Aecidium</i>	204
<i>fujiana</i> , <i>Furia</i>	39	_____, <i>Dicaeoma</i>	204
<i>fumimontana</i> , <i>Furia</i>	39	_____, <i>Puccinia</i>	204
_____, <i>Zoophthora</i>	39	<i>helianthorum</i> , <i>Puccinia</i>	203
<i>fumosa</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>helioppsidis</i> , <i>Puccinia</i>	204
		<i>heliospidis</i> , <i>Dicaeoma</i>	204
<i>gammae</i> , <i>Pandora</i>	36, 41	<i>helvetica</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>gastropachae</i> , <i>Empusa</i>	39	<i>henningsii</i> , <i>Uredo</i>	217
_____, <i>Entomophthora</i>	39	<i>henrici</i> , <i>Erynia</i>	39
_____, <i>Furia</i>	39	<i>herbarum</i> , <i>Torula</i>	254
<i>gentilis</i> , <i>Maravalia</i>	212	<i>heteropsyllae</i> , <i>Neozygites</i>	46
<i>geometralis</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>heteropterae</i> , <i>Pandora</i>	41
<i>giardii</i> , <i>Zoophthora</i>	44	_____, <i>Zoophthora</i>	41
<i>gigantea</i> , <i>Erynia</i>	39	<i>hiemalis</i> , <i>Mucor</i>	254
_____, <i>Batkoia</i>	30	<i>horizontalis</i> , <i>Saccardoella</i>	275
<i>gloeospora</i> , <i>Pandora</i>	41	<i>humberi</i> , <i>Zoophthora</i>	44
<i>gloeosporioides</i> , <i>Colletotrichum</i>	126, 128	<i>hyperepiphylla</i> , <i>Nectria</i>	179, 183, 184, 187
<i>gnomon</i> , <i>Cryptosphaeria</i>	106, 115		
_____, <i>Gnomonia</i>	102–108, 110, 113, 115, 116	<i>hypothejus</i> var. <i>mendax</i> ,	
_____, <i>Gnomoniella</i>	107	<i>Hygrophorus</i>	154–160
_____, <i>Sphaeria</i>	106, 115	_____, <i>var. hypothejus</i> , <i>Hygrophorus</i>	154, 157
		<i>Hygrophorus</i>	154, 158–160

<i>hyptidis</i> , <i>Argotellum</i>	204	<i>laxa</i> , <i>Phanerochaete</i>	100
—, <i>Dicaeoma</i>	204	<i>lecanii</i> , <i>Neozygites</i>	46
—, <i>Eriosporangium</i>	204	<i>leptoderma</i> , <i>Nigredo</i>	217
—, <i>Gymnoconia</i>	204	<i>leptodermus</i> , <i>Uromyces</i>	213, 217
—, <i>Puccinia</i>	204, 219	<i>le-testui</i> , <i>Ravenelia</i>	208
—, <i>Uredo</i>	204	<i>levispora</i> , <i>Massospora</i>	45
<i>hyrcanica</i> , <i>Tranzschelia</i>	149, 152	<i>leyteensis</i> , <i>Entomophthora</i>	32
		<i>limoniae</i> , <i>Batkoaa</i>	28, 30
<i>ichneumonis</i> , <i>Zoophthora</i>	44	—, <i>Entomophaga</i>	30
<i>ignava</i> , <i>Physopella</i>	196	<i>lipae</i> , <i>Pandora</i>	41
—, <i>Puccinia</i>	196	—, <i>Zoophthora</i>	41
—, <i>Uredo</i>	196	<i>longispora</i> , <i>Eryniopsis</i>	33
<i>ignavum</i> , <i>Dicaeoma</i>	196	<i>lucorum</i> , <i>Hygrophorus</i>	154–156, 160–163
<i>ignobilis</i> , <i>Uredo</i>	218	<i>lucumiae</i> , <i>Achrotelium</i>	212
—, <i>Uromyces</i>	218	—, <i>Maravalia</i>	212
<i>indicum</i> , <i>Camarographium</i>	265, 266	<i>lutea</i> , <i>Camarops</i>	3, 7, 10, 13, 14, 17
<i>inflata</i> , <i>Sporothrix</i>	254	<i>lygodii</i> , <i>Milesia</i>	204
<i>inflexa</i> , <i>Physopella</i>	196	—, <i>Puccinia</i>	204, 220
—, <i>Uredo</i>	196	—, <i>Uredo</i>	204
<i>ingae</i> , <i>Bitzea</i>	192	<i>lythri</i> , <i>Hainesia</i>	254
—, <i>Chaconia</i>	192, 219		
—, <i>Maravalia</i>	192	<i>macleodii</i> , <i>Entomophaga</i>	31
—, <i>Uromyces</i>	192	<i>macluriae</i> , <i>Physopella</i>	198
<i>ingaeiphilus</i> , <i>Uromyces</i>	192	—, <i>Uredo</i>	198
<i>ingicola</i> , <i>Uromyces</i>	192	<i>macrocarpa</i> , <i>Ravenelia</i>	208
<i>intermedia</i> , <i>Sporormiella</i>	123, 126, 128	<i>magna</i> , <i>Strongwellsea</i>	42
<i>ipomoea</i> , <i>Caeoma</i>	192	<i>magnoliae</i> , <i>Phanerochaete</i>	96, 97, 252–255
<i>ipomoeae</i> , <i>Coleosporium</i>	192, 219	—, <i>Radulum</i>	97
—, <i>Peridermium</i>	192	<i>maimaiga</i> , <i>Entomophaga</i>	31
—, <i>Uredo</i>	192	<i>major</i> , <i>Batkoaa</i>	30
<i>ipomoeae-pentaphyliae</i> , <i>Uredo</i>	192	<i>mandevilliae</i> , <i>Malupa</i>	193
<i>iranica</i> , <i>Tranzschelia</i>	149, 152	—, <i>Uredo</i>	193
<i>isachnes</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>martelliana</i> , <i>Phanerochaete</i>	100
<i>ischnosyphonis</i> , <i>Uredo</i>	207	<i>mbatobiensis</i> , <i>Caeoma</i>	194
<i>israelensis</i> , <i>Entomophthora</i>	32	—, <i>Desmella</i>	194
<i>ithacensis</i> , <i>Furia</i>	40	<i>melantherae</i> , <i>Uromyces</i>	142
		<i>melinidis</i> , <i>Uredo</i>	217
<i>jamaicensis</i> , <i>Inocutis</i>	256	<i>melothriae</i> , <i>Puccinia</i>	206
<i>jatrophicola</i> , <i>Malupa</i>	199	<i>metableticum</i> , <i>Camarographium</i>	265
—, <i>Phakopsora</i>	199	<i>microcerasi</i> , <i>Tranzschelia</i>	149, 152
—, <i>Uredo</i>	199	<i>microcystis</i> , <i>Ravenelia</i>	208
		<i>microlophii</i> , <i>Neozygites</i>	46
<i>kansana</i> , <i>Entomophaga</i>	31	<i>mikaniae</i> , <i>Puccinia</i>	205, 218
<i>kevorkianii</i> , <i>Maravalia</i>	212	<i>milkoi</i> , <i>Meristacrum</i>	23
—, <i>Sphenospora</i>	209, 219	<i>mimusops</i> , <i>Maravalia</i>	212
<i>kiliense</i> , <i>Acremonium</i>	254	<i>minutospora</i> , <i>Erynia</i>	41
<i>kondoensis</i> , <i>Pandora</i>	41	—, <i>Pandora</i>	41
<i>konigii</i> , <i>Trichoderma</i>	254	<i>mirandensis</i> , <i>Ravenelia</i>	209
<i>koreanum</i> , <i>Camarographium</i>	259–266	<i>miridis</i> , <i>Zoophthora</i>	44
		<i>mogy-mirim</i> , <i>Uredo</i>	192
<i>labatiae</i> , <i>Uredo</i>	212	<i>molesta</i> , <i>Peniophora</i>	252, 253, 255
<i>laciniatocrenatus</i> , <i>Pleurotus</i>	243	<i>montana</i> , <i>Furia</i>	40
<i>lacustris</i> , <i>Saccardoella</i>	275	<i>mori</i> , <i>Phakopsora</i>	198
<i>lageniformis</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>mottiae</i> , <i>Boletus</i>	131–134
<i>lagriae</i> , <i>Entomophaga</i>	31	<i>muscae</i> , <i>Entomophthora</i>	26, 28, 32, 33
<i>lampyridarum</i> , <i>Eryniopsis</i>	33	<i>muscivora</i> , <i>Entomophthora</i>	41
<i>lanceolata</i> , <i>Zoophthora</i>	44	—, <i>Pandora</i>	41
<i>larvivora</i> , <i>Zoophthora</i>	44		

<i>myristica</i> , <i>Uredo</i>	213	<i>pentastriatus</i> , <i>Uromyces</i>	215
<i>myrmecophaga</i> , <i>Erynia</i>	41	<i>pentatomis</i> , <i>Zoophthora</i>	44
—, <i>Pandora</i>	41	<i>pervius</i> , <i>Uromyces</i>	201
<i>nampoinae</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>petchii</i> , <i>Zoophthora</i>	44
<i>nematoceris</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>petersenii</i> , <i>Cyanoannulus</i>	277
<i>neoaphidis</i> , <i>Pandora</i>	36, 41	<i>phalangicida</i> , <i>Pandora</i>	41
<i>neopyralidarum</i> , <i>Furia</i>	40	<i>phalloides</i> , <i>Zoophthora</i>	34, 44
<i>neotropicalis</i> , <i>Uromyces</i>	189, 214–216,	<i>philippinensis</i> , <i>Entomophthora</i>	32
	219	<i>philonthi</i> , <i>Zoophthora</i>	42
<i>nephroleptidis</i> , <i>Uredo</i>	194	—, <i>Pandora</i>	42
<i>niger</i> , <i>Aspergillus</i>	122, 123, 126, 128, 252	<i>phyllobii</i> , <i>Pandora</i>	42
<i>nigricans</i> , <i>Boletus</i>	131	—, <i>Zoophthora</i>	42
<i>nigropunctata</i> , <i>Uredo</i>	209	<i>phytonomi</i> , <i>Zoophthora</i>	44
<i>nishidana</i> , <i>Phakopsora</i>	197	<i>pieris</i> , <i>Furia</i>	40
<i>nouryi</i> , <i>Pandora</i>	41	<i>pileata</i> , <i>Navicella</i>	19–22
<i>novissimus</i> , <i>Uromyces</i>	216	<i>pilgeriana</i> , <i>Puccinia</i>	207
<i>nygamai</i> , <i>Fusarium</i>	254	<i>piliferum</i> , <i>Ophiostoma</i>	251, 253
<i>obliquoseptata</i> , <i>Puccinia</i>	205, 220	<i>pilosa</i> , <i>Trichosphaeria</i>	277
<i>obovatum</i> , <i>Phialemonium</i>	254	<i>piluliferum</i> , <i>Botryotrichum</i>	254
<i>obtusa</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>plana</i> , <i>Camarops</i>	10
<i>occidentalis</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>planchoniana</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>ochraceus</i> , <i>Aspergillus</i>	254	<i>platypedia</i> , <i>Massospora</i>	45
<i>ocypetes</i> , <i>Massospora</i>	45	<i>plecopteri</i> , <i>Erynia</i>	39
<i>ohensis</i> , <i>Camarops</i>	10	<i>plumeriae</i> , <i>Coleosporium</i>	192, 218
<i>olivacea</i> , <i>Microspasphaeropsis</i>	254	<i>plumeriicola</i> , <i>Uredo</i>	192
<i>omnivora</i> , <i>Phanerochaete</i>	95, 97	<i>podocarpi</i> , <i>Camarops</i>	3, 7–10, 17
<i>omnivorum</i> , <i>Hydnnum</i>	97	<i>poinsettiae</i> , <i>Uromyces</i>	213
<i>opomyzae</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>poliotelis</i> , <i>Uromyces</i>	216
<i>orientalis</i> , <i>Zoophthora</i>	44	<i>poloniaemajoris</i> , <i>Pandora</i>	42
<i>ostreatoroseus</i> , <i>Pleurotus</i>	239	—, <i>Zoophthora</i>	42
<i>ostreatus</i> , <i>Pleurotus</i>	233, 236–243	<i>polysemum</i> , <i>Pleurotremia</i>	275
<i>ostryae</i> , <i>Apiognomonia</i>	115	<i>polyspermum</i> , <i>Camarops</i>	4, 8
<i>ovispora</i> , <i>Erynia</i>	36, 38	<i>porcensis</i> , <i>Uromyces</i>	192
<i>oxytenantherae</i> , <i>Dasturella</i>	196	<i>portoricensis</i> , <i>Cronartium</i>	195
<i>pakaraimensis</i> , <i>Malupa</i>	189, 197, 198, 219	—, <i>Dietelia</i>	195, 218
<i>palaquii</i> , <i>Maravalia</i>	212	—, <i>Endophylloides</i>	195
<i>pallescens</i> , <i>Curvularia</i>	252	<i>praxibulii</i> , <i>Entomophaga</i>	31
<i>pallida</i> , <i>Sphenospora</i>	210, 219	<i>proëminens</i> , <i>Nigredo</i>	213
—, <i>Navicella</i>	19, 20, 22	—, <i>Uredo</i>	213
<i>pallidum</i> , <i>Diorchidium</i>	210	—, <i>Uromyces</i>	213
<i>panici</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>pruni-spinosae</i> , <i>Tranzschelia</i>	149–152
<i>panicicola</i> , <i>Puccinia</i>	217	<i>psyllae</i> , <i>Zoophthora</i>	44
<i>panici-maximi</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>ptychopterae</i> , <i>Entomophaga</i>	31, 48
<i>panici-prostrati</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>pugillus</i> , <i>Camarops</i>	3, 10, 12, 14, 17
<i>panici-villosi</i> , <i>Uredo</i>	217	—, <i>Sphaeria</i>	7, 10, 13
<i>papillata</i> , <i>Batkoa</i>	30, 48	<i>pullulans</i> , <i>Aureobasidium</i>	246, 251, 252,
<i>paraënsis</i> , <i>Puccinia</i>	205, 220	255	
<i>parlatorei</i> , <i>Camarops</i>	4	<i>pulmonarius</i> , <i>Pleurotus</i>	233, 236–243
<i>parvispora</i> , <i>Neozygites</i>	46	<i>pulvinatus</i> , <i>Uredo</i>	213
<i>paspalicola</i> , <i>Physopella</i>	200	<i>pumilio</i> , <i>Aecidium</i>	195
—, <i>Puccinia</i>	200, 207	—, <i>Endophyllum</i>	195
—, <i>Uredo</i>	200, 207	<i>purpurascens</i> , <i>Epicoccum</i>	253
<i>passifloricola</i> , <i>Aecidium</i>	206	<i>pyriformis</i> , <i>Entomophaga</i>	31
<i>payenae</i> , <i>Maravalia</i>	212	<i>racomitrii</i> , <i>Bryonectria</i>	180
<i>penniseti</i> , <i>Puccinia</i>	207	<i>radicalis</i> , <i>Sorosphaera</i>	229, 230
		<i>radicans</i> , <i>Zoophthora</i>	34, 43
		<i>randiicola</i> , <i>Aecidium</i>	196

<i>ratoides</i> , <i>Uromyces</i>	216	<i>spinulosa</i> var. <i>papilifera</i> , <i>Ravenelia</i>	208
<i>ratus</i> , <i>Uromyces</i>	216	— var. <i>spinulosa</i> , <i>Ravenelia</i>	208
<i>reticulata</i> , <i>Fluvatispora</i>	275	<i>sporoboloides</i> , <i>Uromyces</i>	218
<i>reticuliceps</i> , <i>Aureoboletus</i>	131, 132	<i>stachytarphetae</i> , <i>Aecidium</i>	196
—, <i>Boletus</i>	131–135	—, <i>Endophyllum</i>	196, 220
<i>rhizospora</i> , <i>Erynia</i>	34, 39	<i>stephensii</i> , <i>Camarographium</i>	264–266
<i>richardsiae</i> , <i>Phialophora</i>	253	<i>stevensiana</i> , <i>Uredo</i>	200
<i>rionegrense</i> , <i>Aecidium</i>	191, 218	<i>stevensii</i> , <i>Crossopsora</i>	193, 218
<i>rivularis</i> , <i>Entomophthora</i>	32	<i>strictum</i> , <i>Acremonium</i>	252
<i>rostratus</i> , <i>Camarops</i>	4, 7, 12–14, 17	<i>stromaticum</i> , <i>Acremonium</i>	254
<i>rubescens</i> , <i>Uredo</i>	199	<i>stuhlmanni</i> , <i>Ravenelia</i>	208
 		<i>suaveolens</i> var. <i>nigra</i> , <i>Moniliella</i>	253
<i>sabiceae</i> , <i>Cerotelium</i>	191, 220	<i>subcoronata</i> , <i>Puccinia</i>	206, 219
<i>sabiceicola</i> , <i>Physopella</i>	191	<i>substriata</i> , <i>Puccinia</i>	200
—, <i>Uredo</i>	191	— var. <i>substriata</i> , <i>Puccinia</i>	200, 207, 220
<i>saccharina</i> , <i>Entomophaga</i>	31	 <i>subteranea</i> var. <i>subterranea</i> ,	
<i>sacciformis</i> , <i>Camarops</i>	3–7, 10, 17	<i>Spongospora</i>	224
<i>sapotae</i> , <i>Maravalia</i>	212	<i>superficiale</i> , <i>Caeoma</i>	194
<i>sawadae</i> , <i>Uredo</i>	197	<i>superficialis</i> , <i>Desmella</i>	194
<i>scatophagae</i> , <i>Entomophthora</i>	32, 33	<i>suturalis</i> , <i>Pandora</i>	42
<i>schizophorae</i> , <i>Entomophthora</i>	26, 32	<i>syphri</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>sciarae</i> , <i>Furia</i>	40	 <i>tabanivora</i> , <i>Entomophaga</i>	31
<i>scleriae</i> , <i>Dicaeoma</i>	206	<i>tachypori</i> , <i>Zoophthora</i>	44
—, <i>Puccinia</i>	206, 219	<i>tanajoae</i> , <i>Neozygites</i>	46
—, <i>Rostrupia</i>	206	<i>taubertii</i> , <i>Uromyces</i>	210
—, <i>Uromyces</i>	217, 219	<i>taxi</i> , <i>Cryptosphaeria</i>	115
<i>scleriicola</i> , <i>Dicaeoma</i>	206	<i>tenthredinis</i> , <i>Entomophaga</i>	31
—, <i>Puccinia</i>	206, 219	<i>tenuicutis</i> , <i>Uromyces</i>	218, 220
<i>senecionis-gigantis</i> , <i>Uromyces</i>	142	<i>terrestris</i> , <i>Entomophthora</i>	42
<i>sepulchralis</i> , <i>Erynia</i>	39	—, <i>Pandora</i>	42
<i>serjaniae</i> , <i>Puccinia</i>	201	 <i>tetranychii</i> , <i>Neozygites</i>	45, 46
<i>setacea</i> , <i>Gnomonia</i>	102, 104, 110, 112–116	<i>tettigates</i> , <i>Massospora</i>	45
—, <i>Sphaeria</i>	110	<i>thaliae</i> , <i>Puccinia</i>	207, 218, 219
<i>setariae-italicae</i> , <i>Uredo</i>	217	<i>thaungii</i> , <i>Aecidium</i>	196
—, <i>Uromyces</i>	213, 217, 220	<i>theobromae</i> , <i>Lasiodiplodia</i>	123, 126, 128
<i>setariae-onuri</i> , <i>Uredo</i>	207	<i>thibetanus</i> , <i>Aureoboletus</i>	131–134
<i>shaanxiensis</i> , <i>Pandora</i>	42	<i>thripidum</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>shandongensis</i> , <i>Furia</i>	40	<i>tigrinus</i> , <i>Lentinus</i>	252–255
<i>shenckii</i> , <i>Sporothrix</i>	254	<i>tipulae</i> , <i>Entomophaga</i>	31, 48
<i>simulii</i> , <i>Entomophthora</i>	32	<i>tordillense</i> , <i>Aecidium</i>	213
<i>singulare</i> , <i>Corticium</i>	97	<i>tordillensis</i> , <i>Uredo</i>	213
<i>singularis</i> , <i>Phanerochaete</i>	95, 97, 98	—, <i>Uromyces</i>	213
<i>sminthurii</i> , <i>Apterivorax</i>	47	<i>transitans</i> , <i>Entomophaga</i>	31, 48
—, <i>Neozygites</i>	47	<i>triangularis</i> , <i>Furia</i>	40
<i>smithii</i> , <i>Pleurotus</i>	233, 238–243	<i>tricellularis</i> , <i>Bryonectria</i>	179–182
<i>solani</i> , <i>Fusarium</i>	254	<i>trinucleata</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>solaniphillum</i> , <i>Aecidium</i>	207	<i>tubaformis</i> , <i>Gnomoniella</i>	115
<i>solidus</i> , <i>Uromyces</i>	214	<i>tuberculata</i> , <i>Phanerochaete</i>	96
<i>sordida</i> , <i>Phanerochaete</i>	96, 98	<i>tubulina</i> , <i>Camarops</i>	7, 8
<i>sordidum</i> , <i>Corticium</i>	98	<i>tubulosa</i> , <i>Puccinia</i>	200, 207
<i>sorghina</i> , <i>Phoma</i>	254	<i>tubulosum</i> , <i>Aecidium</i>	207
<i>spiegazzinii</i> , <i>Micropuccinia</i>	206	—, <i>Dicaeoma</i>	207
—, <i>Puccinia</i>	206, 218	<i>turbinata</i> , <i>Neozygites</i>	46
<i>sphaerica</i> , <i>Nigrospora</i>	253	 <i>uleana</i> , <i>Ravenelia</i>	208
<i>sphaerospermum</i> , <i>Arthrinium</i>	254	<i>uleanum</i> , <i>Aecidium</i>	207
<i>sphenospora</i> , <i>Puccinia</i>	210		
<i>spinosa</i> , <i>Massospora</i>	45		

<i>uncinata</i> , <i>Uredo</i>	199	<i>voratella</i> , <i>Nectria</i>	179, 185–187
<i>urbaniana</i> , <i>Puccinia</i>	196	<i>vulgaris</i> , <i>Gnomonia</i>	104, 107, 114, 115
<i>uroleuconii</i> , <i>Pandora</i>	42	—, <i>Gnomoniella</i>	102, 107
<i>ustulinoides</i> , <i>Camarops</i>	8		
<i>utriculata</i> , <i>Maravalia</i>	192	<i>weberi</i> , <i>Entomophthora</i>	32
<i>variabilis</i> , <i>Erynia</i>	39	<i>wedeliae</i> , <i>Aecidium</i>	195
<i>velatisporus</i> , <i>Annulatascus</i>	275	—, <i>Endophyllum</i>	195
<i>veneta</i> , <i>Apiognomonia</i>	103	<i>wellingtonica</i> , <i>Uromyces</i>	218
<i>vernoniae</i> , <i>Coleosporium</i>	193, 218	<i>whetzelii</i> , <i>Ravenelia</i>	192
<i>vernoniae-mollis</i> , <i>Aecidium</i>	193	<i>winteri</i> , <i>Dicaeoma</i>	194
<i>veronicae</i> , <i>Sorosphaera</i>	229, 230	—, <i>Puccinia</i>	194
<i>vesiculososa</i> , <i>Phanerochaete</i>	94, 95, 98, 100	<i>wittmackiana</i> , <i>Uredo</i>	209
<i>vicosiana</i> , <i>Uredo</i>	192	<i>wulffiae-stenoglossae</i> , <i>Uromyces</i>	218
<i>viguerae</i> , <i>Puccinia</i>	204		
<i>virescens</i> , <i>Furia</i>	39	<i>xanthifoliae</i> , <i>Puccinia</i>	203
<i>viridis</i> , <i>Zoophtora</i>	44	<i>xerophila</i> , <i>Phanerochaete</i>	95, 100
<i>viticola</i> , <i>Sorosphaera</i>	223–230	<i>xinjiangensis</i> , <i>Navicella</i>	19, 20, 22
<i>vitis</i> , <i>Plasmodiophora</i>	229, 230		
<i>vomitoriae</i> , <i>Furia</i>	40	<i>zabri</i> , <i>Furia</i>	40

Index to keys

<i>Camarographium</i>	266	<i>Navicella</i>	22
<i>Camarops</i>	14	<i>Neozygitaceae</i>	45
<i>Entomophthoraceae</i>	25	<i>Phanerochaete</i>	95
<i>Entomophthoroideae</i>	28	<i>Tranzschelia</i>	152
<i>Erynioideae</i>	34		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sydowia](#)

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [57](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Indices. 283-291](#)