





<i>Bacidia johnstonii</i> C. W. Dodge	x									
<b><i>Bacidia macquariensis</i></b> C.W.Dodge			x							
<i>Bacidia patellarina</i> (Nyl.) Zahlbr.								x	x	x
<i>Bacidia rhodochroa</i> (Hue) Darb.	x						x			
<b><i>Bacidia sclerocapa</i></b>								x		x
<i>Bacidia stipata</i> I. M. Lamb	x						x	x		
<i>Bacidia tuberculata</i> Darb.	x						x	x	x	
<i>Bartlettella fragilis</i> D.J. Galloway & P.M. Jørg.	.	.	.	.	.	.	.	.	x	.
<i>Bellemerea alpina</i> (Sommerf.) Clauzade & Cl. Roux									x	
<i>Bellemerea pullata</i> (Darb.) Øvstedal							x		x	
<i>Bellemerea subsorediza</i> (Lyngé) R. Sant.							x		x	
<i>Biatora subduplex</i> (Nyl.) Printzen									x	
<i>Biatoropsis usnearum</i> Räsänen										
<i>Bilimbia lobulata</i> (Sommerf.) Hafellner & Coppins	x									
<i>Bilimbia sabuletorum</i> (Schreb.) Arnold	x									
<i>Blastenia keroplasta</i> Zahlbr.							x			
<b><i>Blastenia macquariensis</i></b> C.W.Dodge									x	
<i>Brigantiaea chrysosticta</i> (Hook. f. & Taylor) Hafellner & Bellem.		x	.	.	.					
<i>Brigantiaea fuscolutea</i> (Dicks.) R. Sant.	.	.	.	.	.	.	.	x	x	x
<i>Bryonora peltata</i> Øvstedal	x							x		
<i>Bryoria austromontana</i> P.M. Jørg. & D.J. Galloway										
<i>Bryoria chalybeiformis</i> (L.) Brodo & D. Hawksw									x	x
<i>Bryoria cf. fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo & D. Hawksw.									x	
<i>Bryoria implexa</i> (Hoffm.) Brodo & D. Hawksw.									x	
" <i>Bryotrema irregulare</i> "									x	x
<i>Buellia cf. aethalea</i> (Ach. ) Th. Fr.										x
<i>Buellia anisomera</i> Vain.	x	.	.	.	.	.	.	x	x	x
<i>Buellia atroflavella</i> (Nyl.) Müll.Arg.										x
<i>Buellia augusta</i> Vain.	x							x	x	

<i>Buellia babingtonii</i> (Hook. f. & Taylor) I. M. Lamb ex C. W. Dodge	x			x			
<i>Buellia bouvetii</i> Øvstedal				x			
<i>Buellia cladocarpiza</i> I. M. Lamb	x					x	
<i>Buellia darbishirei</i> I. M. Lamb	x						
<i>Buellia discreta</i> Darb.							x
<i>Buellia evanescens</i> Darb.	x						
<i>Buellia falklandica</i> Darb	x			x	x	x	x
<i>Buellia frigida</i> Darb.	x						
<i>Buellia fuscoatrula</i> Zahlbr.				x			
<i>Buellia graminicola</i> Øvstedal							x
<i>Buellia granulosa</i> (Darb.) C. W. Dodge	x					x	x
<i>Buellia grimmiae</i> Filson	x						
<i>Buellia grisea</i> C. W. Dodge & G. E. Baker	x						
<i>Buellia illaetabilis</i> I. M. Lamb	x						
<i>Buellia isabellina</i> (Hue) Darb.	x					x	x
<i>Buellia latemarginata</i> Darb.	x					x	x
<i>Buellia lignoides</i> Filson	x						
<i>Buellia mawsonii</i> C.W.Dodge							x
<i>Buellia melanostola</i> (Hue) Darb.	x			x		x	x
<i>Buellia nelsonii</i> Darb.	x				x	x	
<i>Buellia pallida</i> C. W. Dodge & G. E. Baker	x						
<i>Buellia papillata</i> (Sommerf.) Tuck.	x						
<i>Buellia perlata</i> (Hue) Darb.	x					x	
<i>Buellia pycnogonoides</i> Darb.	x						x
<i>Buellia russa</i> (Hue) Darb.	x			x	x	x	x
<i>Buellia skottsbergii</i> J. Stein & Zahlbr.							x
<i>Buellia soledians</i> Filson	x						
<i>Buellia stellulata</i> (Taylor) Mudd		.	.	x			
<i>Buellia subbadioatra</i> Müll.Arg.							x



<i>Caloplaca holocarpa</i> (Hoffm.) Wade										X	
<i>Caloplaca inclinans</i> (Stirt.) Hellb.											X
<i>Caloplaca iomma</i> Olech & Søchting	X										
<i>Caloplaca isidioclada</i> Zahlbr.	X							X			
<i>Caloplaca johnstonii</i> (C. W. Dodge) Søchting & Olech	X								X		
<i>Caloplaca lewis-smithii</i> Søchting & Øvstedal	X										
<i>Caloplaca lucens</i> (Nyl.) Zahlbr.	X							X		X	X
<b><i>Caloplaca macquariensis</i></b> C.W.Dodge											X
<i>Caloplaca microphyllina</i> (Tuck.) Hasse											X
<i>Caloplaca millegrana</i> (Müll. Arg.) Zahlbr.	X									X	X
<i>Caloplaca phaeocarpella</i> (Nyl.) Zahlbr.											X
<i>Caloplaca psoromatis</i> Olech & Søchting	X										
<i>Caloplaca regalis</i>	X	X	.	X						X	
<i>Caloplaca saxicola</i> (Hoffm.) Nordin	X										
<i>Caloplaca schofieldii</i> C. W. Dodge	X										
<i>Caloplaca siphonospora</i> Olech & Søchting										X	
<i>Caloplaca sublobulata</i> (Nyl.) Zahlbr.	X	.	X	.	.			X	X	X	X
<i>Caloplaca tetraspora</i> (Nyl.) H. Olivier										X	
<i>Caloplaca tirolensis</i> Zahlbr.	X							X		X	
<i>Caloplaca vitellinella</i> (Nyl.) Zahlbr.								X	(x)		
<i>Calycidium cuneatum</i> Stirt.		.	X	.	.						
<i>Candelaria murrayi</i> Poelt	X										
<i>Candelariella aurella</i> (Hoffm.) Zahlbr.										X	
<i>Candelariella coralliza</i> (Nyl.) H. Magn.		X	.	X	.						
<i>Candelariella flava</i> (C. W. Dodge & Baker) Castello & Nimis	X									X	X
<i>Candelariella vitellina</i> (Ehrh.) Müll. Arg.	X									X	X
<i>Canoparmelia texana</i> (Tuck.) Elix & Hale											X
<i>Carbonea assentiens</i> (Nyl.) Hertel	X	.	X	.	.	X	X	X	X	X	X
<i>Carbonea phaeostoma</i> (Nyl.) Hertel	X	X	.	.	X	X	X			X	X



<i>Cladia aggregata</i> (Sw.) Nyl.		X	X	X	.	X			X	X	X	X	X
<i>Cladia fuliginosa</i> Filson		X	.	.	.	.							
<i>Cladia retipora</i> (Labill.) Nyl.		X	X	X	.								
<i>Cladia sullivanii</i> (Müll. Arg.) W. Martin		X											
<i>Cladonia albata</i> S. Stenroos									X				
<i>Cladonia anomala</i> (? <i>C. anomaea</i> (Ach.) Ahti & P. James)												X	X
<i>Cladonia anserina</i> Ahti												X	
<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.													X
<b><i>Cladonia archeri</i></b> S. Stenroos						X							
<i>Cladonia asahinae</i> J. W. Thomson	X								X	X		X	X
<i>Cladonia aueri</i> Räsänen											X		X
<i>Cladonia bacillaris</i> (Ach.) Flotow											X		
<i>Cladonia bacilliformis</i> (Nyl.) Glück												X	X
<i>Cladonia belfourii</i> f. <i>chlorophaeoides</i> (Vain.) Evans								(x)					
<i>Cladonia bellidiflora</i> (Ach.) Schaer.										X	X		
<i>Cladonia borealis</i> S. Stenroos	X								X	X	X	X	X
<i>Cladonia</i> aff. <i>calycantha</i>		X											
<i>Cladonia capitellata</i> (Hook. f. & Taylor) C. Bab.		X	X	.	.	.							
<i>Cladonia capitellata</i> var. <i>interhianscens</i> (Nyl.) Sandst.		X	.	.	.	.							
<i>Cladonia capitellata</i> var. <i>squamatica</i> A.W. Archer		.	X	.	.	.							
<i>Cladonia cariosa</i> (Ach.) Spreng.												X	X
<i>Cladonia</i> aff. <i>cariosa</i> (Ach.) Spreng.													X
<i>Cladonia carneola</i> (Fr.) Fr.	X	X	.	X					X	X		X	X
<i>Cladonia cenotea</i> (Ach.) Schaerer											X	X	X
<i>Cladonia cervicornis</i> (Ach.) Flot.		X	.	.	.	.			X				
<i>Cladonia cervicornis</i> subsp. <i>mawsonii</i> (C.W.Dodge) S.Stenroos & Ahti									X	X	X		
<i>Cladonia cervicornis</i> subsp. <i>verticillata</i> (Hoffm.) Ahti		.	.	X	.	X							
<i>Cladonia chlorophaea</i> (Flörke ex Sommerf.) Spreng.	X	X	.	.	.	X		X	X	X	X	X	X
<i>Cladonia coccifera</i> (L.) Willd.		X	X					(x)				X	X







<i>Cladonia tessellata</i> Ahti & Kashiw.									X		
<i>Cladonia ustulata</i> (Hook. f. & Taylor) Leight.	X	X	.	.	.	X			X	X	X X X
<i>Cladonia weymouthii</i> F. Wilson ex A.W.Archer		X	.	.	.				X	X	X
<i>Cliostomum flavidulum</i> Hafellner & K. Kalb	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<i>Cliostomum griffithii</i> (Sm.) Coppins						X					
<i>Coccocarpia palmicola</i> (Spreng.) Arv. & D.J. Galloway		X	X	.	.						
<i>Coccotrema coccophorum</i> (Mont.) I. Schmitt, Messuti & Lumbsch	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X X X
<i>Coccotrema colobinum</i> (Tuck.) Messuti	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	. X
<i>Coccotrema corallinum</i> Messuti	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	. X
<i>Coccotrema cucurbitula</i> (Mont.) Müll. Arg.	.	X	X	.	.	X	X	.		X	X X X
<i>Coccotrema magellanicum</i> Messuti	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X X X
<i>Coccotrema mammatum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<i>Coccotrema placodinum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X X
<i>Coccotrema pocillarium</i> (E.C. Cumm.) Brodo	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X . X . . .
<i>Coccotrema porinopsis</i> (Nyl.) Imshaug ex Yoshim	.	X	X	.	.	X	X	.			
<i>Coelopogon epiphorellus</i> (Nyl.) Brusse & Kärnefelt	X								X	X	X X X
<i>Coenogonium implexum</i> Nyl.		X	X	.	.	X					
<i>Collema subconveniens</i> Nyl.		X	.	.	.						
<i>Collema tenax</i> (L.) Ach.	X								X		
<b><i>Collemopsidium pyrenuloides</i></b> C.W.Dodge & E.D.Rudolph							X				
<i>Degelia duplomarginata</i> (P. James & Henssen) Arv. & D.J. Galloway		.	X	.	.						
<i>Degelia gayana</i> (Mont.) Arv. & D.J. Galloway		.	X	.	.						
<i>Degelia subantarctica</i> Øvstedal									X		
<i>Degelia subcinninata</i> Nyl.) P.M. Jørg.											X
<i>Degelia neozelandica</i> (C.W.Dodge) P.M.Jørg. & D.J.Galloway						X					
<i>Degeliella rosulata</i> (P.M. Jørg. & D.J. Galloway) P.M. Jørg.		.	X	.	.						
<i>Degeliella versicolor</i> (Hook. f. & Taylor) P.M. Jørg.		.	X	.	.	X				X	X X X
<i>Dermatocarpon nigrum</i> Müll. Arg.											X
<i>Dermatocarpon polyphyllizum</i> (Nyl.) Blomb. & Forssell	X								X		

<i>Dictyonema glabratum</i> (Spreng.) D. Hawksworth									X										
<i>Diplotomma alboatrum</i> (Ach.) A. Massal.																			
<i>Dirina falklandica</i> Zahlbr.									X										
<i>Dirina neozelandica</i> (Redinger) Sparrius	X	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Edwardiella mirabilis</i> Henssen									X										
<i>Epigloea soleiformis</i> Döbbeler	X	.	.	.	.														
<i>Encephalographa cerebrinella</i> (Nyl.) Zahlbr.								X											
<i>Endocena informis</i> Cromb.													X	X	X				X
<i>Enterographa subgelatinosa</i> (Stirt.) Redinger	X																		
<b><i>Ephelidium heardense</i></b> C.W. Dodge & E.D. Rudolph								X											
<i>Everniastrum sorocheilum</i> (Vainio) Hale ex Sipman		.	X	X	.									X	X				
<i>Farnoldia dissipabilis</i> (Nyl.) Hertel	X									X									
<i>Flavoparmelia caperata</i> (L.) Hale																			X
<i>Flavoparmelia gerlachei</i> (Zahlbr.) Hale	X												X		X				
<i>Flavoparmelia haysomii</i> (C.W. Dodge) Hale		X	X	X	.	X													
<i>Frutidella caesioatra</i> (Schaer.) Kalb	X									X	X								
<i>Fulgensia desertorum</i> (Tomin) Poelt	X																		
<i>Fuscidea asbolodes</i> (Nyl.) Hertel & V. Wirth		X	X	.	.	X		X		X									
<i>Fuscidea impolita</i> (Müll. Arg) Hertel		X	.	.	.														
<i>Fuscidea subasbolodes</i> Kantvilas	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.
<i>Fuscopannaria praetermissa</i> (Nyl.) P. M. Jørg.	X												X						
<i>Gyalecta pezizoides</i> Vezda, Øvstedal & R.I.L. Smith													X						
<i>Gyalectidium filicinum</i> Müll. Arg.																			X
<i>Gyalectidium plicatum</i> L.I. Ferraro & Lücking																			X
<i>Gyalidea antarctica</i> Øvstedal & Vezda	X																		
<i>Gyalideopsis subantarctica</i> Henssen & Lumbsch										X									
<i>Haematomma babingtonii</i> Nyl.																			X
<i>Haematomma erythromma</i> (Nyl.) Zahlbr.	X								X		X	X	X	X	X				
<i>Haematomma puniceum</i> (Sw. ex Ach.) A. Massal.														X	X				X

<i>Hertella subantarctica</i> Henssen				X				
<i>Herteliana australis</i> Fryday		X	.	.	.			
<i>Heterodermia leucomelos</i> subsp. <i>boryi</i> (Fée) Swinscow & Krog								X
<i>Heterodermia magellanica</i> (Zahlbr.) Swinscow & Krog							X	X
<i>Himantormia lugubris</i> (Hue) I. M. Lamb	X					X	X	
<i>Huea cerussata</i> (Hue) C. W. Dodge & G. E. Baker	X					X	X	
<i>Huea coralligera</i> (Hue) C. W. Dodge & G. E. Baker	X					X	X	
<i>Huea diphyella</i> (Nyl.) C.W. Dodge								X
<i>Huea sorediata</i> Øvstedal							X	
<i>Hymenelia glacialis</i> (C. W. Dodge) Øvstedal	X						X	
<i>Hypertrachyna brevirhiza</i> (Kurok) Hale								
<i>Hypertrachyna revoluta</i> (Flörke) Hale		.	.	X	.			
<i>Hypertrachyna sinuosa</i> (Sm.) Hale		X	.	.	.			
<i>Hypogymnia antarctica</i> (Bitter) C.W. Dodge							X	X X
<i>Hypogymnia lugubris</i> (Pers.) Krog		X	X	.	.	X	X	X X X
<i>Hypogymnia subphysodes</i> (Krempelh.) Filson							X	
<i>Hypogymnia turgidula</i> (Bitter) Elix								X
<i>Hypotrachyna bogotensis</i> (Vain.) Hale								X
<i>Hypotrachyna brevirhiza</i> (Kurok.) Hale							X	X X
<i>Hypotrachyna flavovirens</i> (Kurok.) Hale							X	X X
<i>Hypotrachyna rockii</i> (Zahlbr.) Hale							X	X
<i>Hypotrachyna sinuosa</i> (Sm.) Hale							X	X X X
<i>Hypotrachyna sublaevigata</i> (Nyl.) Hale							X	
<i>Hypotrachyna taylorensis</i> (M.E. Mitch.) Hale								X
<i>Immersaria athroocarpa</i> (Ach.) Rambold & Pietschm.	X							X
<i>Ionaspis kerguelensis</i> C.W.Dodge						X		
<i>Ionaspis lacustris</i> (With.) Lutzoni		X	.	.	.			
<i>Icmadophila splachnirima</i> (Hook. f. & Taylor) D.J. Galloway		X	X	.	.			
<i>Japewia tornoënsis</i> (Nyl.) Tønsberg	X						X	

<i>Labyrinthina implexa</i> Malcolm, Elix & Owe-Larsson	X	.	.	.	.															
<b><i>Lecania heardensis</i></b> C.W.Dodge										X										
<i>Lecania brialmontii</i> (Vain.) Zahlbr.	X											X	X							
<i>Lecania gerlachei</i> (Vain.) Darb.	X											X	X	X						
<b><i>Lecania johnstonii</i></b> C.W.Dodge																				X
<i>Lecania nylanderiana</i> A. Massal.																				
<i>Lecania racovitzae</i> (Vain.) Darb.	X																			
<i>Lecania subfuscata</i> (Nyl.) S. Ekmann													X	X						
<i>Lecanora agardhiana</i> Ach.		X	.	.	.	.														
<i>Lecanora allophana</i> (Ach.) Nyl.																				X
<i>Lecanora alutacea</i> Hue203)	X																			
<i>Lecanora atrocaesia</i> Nyl.																				X
<i>Lecanora atromarginata</i> (H. Magn.) Hertel & Rambold	X																			
<i>Lecanora atroviolacea</i> Flot.																				X
<i>Lecanora bicincta</i> Ramond																				X
<b><i>Lecanora brownii</i></b> C.W.Dodge																				X
<i>Lecanora capistrata</i> (Darb.) Zahlbr.		X	.	X	.															X
<i>Lecanora demersa</i> (Kremph.) Hertel & Rambold		X	.	.	.	.														
<i>Lecanora dancoënsis</i> Vain.	X												X	X	X					
<i>Lecanora disjungenda</i> (Cromb.) Hertel & Rambold										X	X									
<i>Lecanora dispersa</i> (Leight.) J.R. Laundon																				X
<i>Lecanora epibryon</i> (Ach.) Ach.	X												X							X
<i>Lecanora epibryon</i> subsp. <i>broccha</i> (Nyl.) Lumbsch													X	X	X					X
<i>Lecanora epibryon</i> subsp. <i>xanthophora</i> Lumbsch															X	X	X			X
<i>Lecanora expectans</i> Darb.	X																			
<i>Lecanora farinacea</i> Fée		X	.	.	.	.														
<i>Lecanora flotowiana</i> Spreng.	X											X	X	X	X					
<i>Lecanora fuegiensis</i> (Räsänen) Guderley																				X
<i>Lecanora griseosorediata</i> Øvstedal	X												X							

<i>Lecanora mawsonii</i> C. W. Dodge	X													
<i>Lecanora microphthalma</i> Hook. f. & Taylor												X	X	
<i>Lecanora mons-nivis</i> Darb.	X													
<i>Lecanora muralis</i> (Schreb.) Rabenh.												X		
<i>Lecanora parmelioides</i> Lumbsch										X		X		
<i>Lecanora physcielloides</i> Fryday		X	.	.	.									
<i>Lecanora physciella</i> (Darb.) Hertel	X									X	X			
<i>Lecanora polytropa</i> (Hoffm.) Rabenh.	X						(X)			X	X	X	X	X
<b><i>Lecanora prolifera</i></b> C.W.Dodge						X								
<i>Lecanora spegazzinii</i> Müll. Arg.											X	X	X	
<i>Lecanora sverdrupiana</i> Øvstedal	X													
<i>Lecanora symmicta</i> (Ach.) Ach.										X				
<i>Lecanora torrida</i> Vain.														
<i>Lecanora varia</i> (Ehrh.) Ach.													X	
<i>Lecidea andersonii</i> Filson	X													
<i>Lecidea aubertii</i> B. de Les.							(X)							
<i>Lecidea auriculata</i> Th. Fr.													X	
<i>Lecidea auriculata</i> ssp. <i>brachypora</i> (Th. Fr.) Nyl.														
<i>Lecidea atrobrunnea</i> (Rambold) Schaer.	X										X			
<i>Lecidea atrocyanea</i> (Th. Fr.) H. Magn.														
<i>Lecidea cancriformis</i> C. W. Dodge & G. E. Baker	X													
<i>Lecidea fuegiensis</i> Nyl.													X	
<i>Lecidea globulispora</i> Müll.Arg.												X		
<b><i>Lecidea haysomii</i></b> C.W.Dodge						X								
<i>Lecidea homoletera</i> Nyl. Ex Cromb.							(X)							
<i>Lecidea interstita</i> Nyl.								X						
<i>Lecidea</i> cf. <i>interrupta</i> Darb.							(X)							
<i>Lecidea lapicida</i> (Ach.) Ach.	X						X		X	X	X		X	
<i>Lecidea lygomma</i> Nyl. in Cromb.		X	X	.	.	X	X	X		X		X		











<i>Ochrolechia malmei</i> Räsänen						X	X	
<i>Ochrolechia pallescens</i> (L.) Körb.						X	X	X
<i>Ochrolechia parella</i> (L.) A. Massal.	X			X		X	X	X
<i>Ochrolechia pseudotartarea</i> (Vain.) Verseghy							X	X
<i>Ochrolechia tartarea</i> (L.) A. Massal.						X		
<i>Ochrolechia xanthostoma</i> (Sommerf.) Lumbsch & Schmitz		X	.	.	.	X		
<i>Omphalodium pisacomensis</i> Meyen & Flot.								
<i>Opegrapha diaphoriza</i> Nyl.						X		
<i>Orceolaria kerguelensis</i> (Tuck.) Hertel					X	X		
<i>Opegrapha leuckertii</i> Kondratyuk & D.J. Galloway							X	
<b><i>Opegrapha pseudo-agelaea</i></b>							X	X
<i>Opegrapha ?quinqueseptatum</i> Zahlbr.								
<i>Pannaria athroophyllum</i> (Stirt.) Elvebakk & D.J. Galloway		X	X	.	.			
<i>Pannaria austro-orcadensis</i> Øvstedal						X	X	
<i>Pannaria crenulata</i> P.M. Jørg.		X	.	.	.			
<b><i>Pannaria cristulata</i></b>								X
<i>Pannaria dichroa</i> (Hook. f. & Taylor) Cromb.		X	X	.	.	X	X	X
<i>Pannaria durietzii</i> (P. James & Henssen) Elvebakk & D.J. Galloway		X	X	.	.			
<i>Pannaria fuegiensis</i> Zahlbr.							X	X
<i>Pannaria hookeri</i> (Borrer ex Sm.) Nyl.	X	.	X			(X)	X	X
<i>Pannaria immixta</i> Nyl.		.	X	.	.			
<i>Pannaria pulvinula</i> P.M. Jørg.						X		
<b><i>Pannaria xanthorioides</i></b> P.M.Jørg.						X		
<i>Pannoparmelia angustata</i> (Pers.) Zahlbr.							X	X
<i>Pannoparmelia wilsonii</i> (Räsänen) D.J. Galloway							X	X
<i>Parapropidia leptocarpa</i> (Nyl. in C. Bab. & Mitt.) Rambold & Hertel		X	.	.	.			
<i>Parmelia culmigena</i> Zahlbr.								X
<i>Parmelia cunninghamii</i> Cromb.	X	X	X	X	.	X	X	X
<i>Parmelia kerguelensis</i> F. Wilson	.	X	.	.	.	.	X	.



<i>Peltigera rufescens</i> (Weis) Humb.	x							x	x		x	x
<i>Peltigera triculenta</i> De Not.								x				
<i>Peltularia crassa</i> P.M. Jørg & D.J. Galloway		x	.	.	.	.						x
<i>Pertusaria albidopallens</i> Nyl.											x	x
<i>Pertusaria alterimosa</i> Darb.										x	x	
<i>Pertusaria arthoniaria</i> Nyl.												x
<i>Pertusaria cerebrinula</i> Zahlbr.										x	x	
<i>Pertusaria corallophora</i> Vain.	x								x	x		
<i>Pertusaria dactylina</i> (Ach.) Nyl.												x
<i>Pertusaria cineraria</i> Nyl.									x			
<i>Pertusaria erubescens</i> Nyl.	x									x	x	x
<i>Pertusaria excludens</i> Nyl.	x								x	x		
<i>Pertusaria "falklandica"</i>												x
<i>Pertusaria graphica</i> C. Knight		x	x	.	.							
<i>Pertusaria grisea</i> var. <i>pachyhallina</i> Räsänen												x
<i>Pertusaria isidioides</i> (Schaer.) Arnold	x											
<i>Pertusaria lophocarpa</i> Körb.												x
<i>Pertusaria macloviana</i> Müll. Arg.		.	.	.	.	.				x	x	x
<i>Pertusaria malvinae</i> Messuti & A.W. Archer										x		
<i>Pertusaria microcarpa</i> Nyl.												
<i>Pertusaria otagoana</i> D. Galloway	.	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Pertusaria panygra</i> (Ach.) A. Massal									x	x		
<i>Pertusaria perrimosa</i> Nyl.	.	x									x	x
<i>Pertusaria pseudocolata</i> Øvstedal										x		
<i>Pertusaria salacinifera</i> Messuti & A.W. Archer										x		
<i>Pertusaria signyae</i> Øvstedal	x								x			
<i>Pertusaria spgazzinii</i> Müll. Arg.										x	x	x
<i>Pertusaria superba</i> Zahlbr.	.	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Pertusaria tyloplaca</i> Nyl.		x	.	.	.	.						







<i>Protousnea magellanica</i> Mont.) Krog									X	X	X
<i>Protousnea malacea</i> (Stirt.) Krog									X	X	X
<i>Protousnea teretiuscula</i> Krog	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.
<i>Pseudephebe minuscula</i> (Nyl. ex Arnold) Brodo & D. Hawksw.	X								X	X	
<i>Pseudephebe pubescens</i> (L.) M. Choisy	X								X	X	
<i>Pseudocyphellaria albidopallens</i> Vain.											X
<i>Pseudocyphellaria berberina</i> (G.Forster) D.J.Galloway & P.James									X	X	X
<i>Pseudocyphellaria billandierii</i> (Delise) Räsänen	X	X	.	.							
<i>Pseudocyphellaria carpoloma</i> (Delise) Vain.	X	.	.	.							
<i>Pseudocyphellaria chloroleuca</i> (Hook. f. & Taylor) DuRietz	X	X	.	.					X	X	X
<i>Pseudocyphellaria colensoi</i> (C. Bab.) Vain.	.	X	.	.							
<i>Pseudocyphellaria coriifolia</i> (Müll. Arg.) Malme										X	X
<i>Pseudocyphellaria coronata</i> (Müll. Arg.) Malme	X	X	.	.							
<i>Pseudocyphellaria coerulescens</i> (Mont.) D.J. Galloway & P. James											X
<i>Pseudocyphellaria crocata</i> (L.) Vain.	X	X	.	X			X		X	X	X
<i>Pseudocyphellaria degelii</i> D.J. Galloway & P. James	X	.	.	.							
<i>Pseudocyphellaria dissimilis</i> (Nyl.) D.J. Galloway & P. James	.	X	.	.							
<i>Pseudocyphellaria durietzii</i> D.J. Galloway	X	.	.	.							
<i>Pseudocyphellaria durvillei</i> (Delise) Vain.											X
<i>Pseudocyphellaria endochrysa</i> (Delise) Vain.								X	X	X	X
<i>Pseudocyphellaria faveolata</i> (Delise) Malme	X	X	.	X						X	X
<i>Pseudocyphellaria flavicans</i> (Hook. f. & Taylor) Vain.										X	X
<i>Pseudocyphellaria freycinetii</i> (Delise) Malme								X	X	X	X
<i>Pseudocyphellaria gilva</i> (Ach.) Malme									X		
<i>Pseudocyphellaria glabra</i> (Hook. f. & Taylor) C.W. Dodge	X	.	.	.	X					X	X
<i>Pseudocyphellaria granulata</i> (C. Bab.) Malme											X
<i>Pseudocyphellaria hirsuta</i> (Mont.) Malme									X	X	X
<i>Pseudocyphellaria impressa</i> (Hook. f. & Taylor) Vain.											X
<i>Pseudocyphellaria intricata</i> (Delise) Vain.									X	X	X

<i>Pseudocyphellaria lechleri</i> (Müll.Arg.) DuRietz								X	X
<i>Pseudocyphellaria lividofusca</i> (Kremp.) D.J. Galloway		.	X	.	.				
<i>Pseudocyphellaria mallota</i> (Tuck.) H. Magn								X	X
<i>Pseudocyphellaria multifida</i> (Nyl.) D.J. Galloway & P. James		X	X	.	.				
<i>Pseudocyphellaria obvoluta</i> (Ach.) Malme								X	X
<i>Pseudocyphellaria physciospora</i> (Nyl.) Malme		X	X	.	X				
<i>Pseudocyphellaria pseudosticta</i>								X	X
<i>Pseudocyphellaria rubella</i> (Hook. f. & Taylor) D.J. Galloway & P. James		X	X	.	.				
<i>Pseudocyphellaria rufovirescens</i> (C. Bab.) D.J. Galloway		.	X	.	.				
<i>Pseudocyphellaria scabrosa</i> R. Sant.								X	
<i>Pseudocyphellaria vaccina</i> (Mont.) Malme								X	X
<i>Pseudoparmelia labrosa</i> (Zahlbr.) Hale								X	
<i>Psilolechia lucida</i> (Ach.) M. Choisy	X								
<i>Psoroma araneosum</i> (C. Bab.) Nyl.		X	.	.	.				
<i>Psoroma asperellum</i> Nyl.						X			
<i>Psoroma buchananii</i> (C. Knight) Nyl.							X		
<i>Psoroma caliginosum</i> Stirt.		X	X	.	.				
<i>Psoroma ciliatum</i> (Ach. ex Fr.) Nyl. ex Hue							X	X	
<i>Psoroma cinnamomeum</i> Malme	X						X	X	X
<i>Psoroma contextum</i> Stirt.		.	X	.	.				
<i>Psoroma contortum</i> Müll. Arg.		.	X	.	.				
<i>Psoroma coralloideum</i> Nyl.		X	X	.	.				
<i>Psoroma follmannii</i> C.W. Dodge								X	X
<i>Psoroma fruticulosum</i> P. James & Henssen	X	X	.	.	.		X	X	
<i>Psoroma hirsutum</i> Nyl. ex Cromb.		X	.	.	.			X	X
<i>Psoroma hispidulum</i> Nyl.									X
<i>Psoroma hypnorum</i> (Vahl) Gray	X				X		X	X	X
<i>Psoroma implexum</i> Stirt.		X	X	.	.			X	
<i>Psoroma leprolomum</i> (Nyl.) Räsäsen		X	.	.	.			X	

<i>Psoroma macquariensis</i> C.W.Dodge									X
<i>Psoroma melanizum</i> Zahlbr.									. X . .
<i>Psoroma pholidotoides</i>									. X
<i>Psoroma soccatum</i> R. Br.								X X X	X X X
<i>Psoroma sphinctrinum</i> (Mont.) Nyl.									X
<b>Psoroma "subpholidotum"</b>									X X X
<i>Psoroma tenue</i> Henssen									X
<i>Psoroma xanthomelanum</i> Nyl.									X X . .
<i>Psoromidium aleuroides</i> (Stirt.) D.J. Galloway									X X . .
<i>Psorula rufonigra</i> (Tuck.) Gotth. Schneid.	X								
<i>Pyrenocollema halodytes</i> (Nyl.) R.C. Harris									X . . .
<b>Pyrenula dusenii</b>									X
<i>Pyrrosopora laeta</i> (Stirt.) Hafellner									. X . .
<i>Ramalina erumpans</i> Blanchon, Braggins & A. Stewart									. . X . X
<b>Ramalina fuegiensis</b>									X X
<i>Ramalina inflata</i> (Hook. f. & Taylor) Hook. f. & Taylor									X X . .
<i>Ramalina laevigata</i> Fr.									X
<i>Ramalina laevigata</i> f. <i>flaccidissima</i> (Bory) Zahlbr.									X X X
<i>Ramalina</i> cf. <i>subfarinacea</i> (Nyl. ex Cromb.) Nyl.							(x)		
<i>Ramalina terebrata</i> Hook. f. & Taylor	X							X X X	X X
<i>Ramalina unilateralis</i> F.Wilson									X
<i>Ramboldia petraeoides</i> (Nyl. ex C. Bab. & Mitten) Kantvilas & Elix									X . . .
<i>Ramboldia petraeoides</i> var. <i>concava</i> (Müll.Arg.) Fryday									X
<i>Ramonia subantarctica</i> Øvstedal							X		
<i>Rhizocarpon adarense</i> (Darb.) I. M. Lamb	X								
<i>Rhizocarpon badioatrum</i> (Flörke ex Spreng.) Th. Fr.	X							X	
<i>Rhizocarpon copelandii</i> (Körb.) Th. Fr.	X								
<i>Rhizocarpon disporum</i> (Hepp) Müll. Arg.	X							X	
<i>Rhizocarpon distinctum</i> Th. Fr.	X								X

<i>Rhizocarpon geminatum</i> Körb.	X																				
<i>Rhizocarpon geographicum</i> (L.) DC.	X	X	X	.	.				X	X	X	X	X	X	X						
<i>Rhizocarpon grande</i> (Flörke) Arnold	X										X										
<i>Rhizocarpon infernulum</i> (Nyl.) Lange	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		.	.	.	.	.	.
<i>Rhizocarpon johnstonii</i> C.W.Dodge								X													
<i>Rhizocarpon kerguelense</i> C.W.Dodge								X													
<i>Rhizocarpon lavatum</i> (Fr.) Hazl.		X	.	.	.																
<i>Rhizocarpon mawsonii</i> C.W.Dodge								X													
<i>Rhizocarpon nidificum</i> (Hue) Darb.	X								X			X									
<i>Rhizocarpon oederi</i> (Weber) Körb.												X									
<i>Rhizocarpon oxydatum</i> Fryday		X	X	.	.																
<i>Rhizocarpon polycarpum</i> (Hepp) Th. Fr.	X											X	X	X							
<i>Rhizocarpon postumum</i> (Nyl.) Arnold									X												
<i>Rhizocarpon purpurescens</i> Fryday		X	.	.	.																
<i>Rhizocarpon reductum</i> Th. Fr.	X	X	.	.	.	X								X							
<i>Rhizocarpon submodestum</i> (Vainio) Vainio	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		.	.	.	.	.	.
<i>Rhizocarpon subpostumum</i> (Nyl.) Arnold														X							
<i>Rhizocarpon superficiale</i> (Schaer.) Malme																					
<i>Rhizocarpon superficiale</i> (Schaer.) Malme	X													X							
<i>Rhizoplaca aspidophora</i> (Vain.) Redón	X										X	X	X								
<i>Rhizoplaca melanophthalma</i> (Ram.) Leuckert & Poelt	X									X	X	X	X								
<i>Rimelia reticulata</i> (Taylor) Hale & A.Fletcher		X	X	X	.	X								X							
<i>Rimularia austrolimborina</i> Coppins & Fryday	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			.	.	.	.	.	X
<i>Rimularia hepaticola</i> Kantvilas		X	.	.	.																
<i>Rimularia impavida</i> (Th. Fr.) Hertel & Rambold												X									
<i>Rimularia maculata</i> Fryday		X	X	.	.																
<i>Rimularia psephota</i> (Tuck.) Hertel & Rambold	X	X	.	.	.	X	X	X				X		X	X	X		X			
<i>Rinodina archaea</i> (Ach.) Arnold												X	X								
<i>Rinodina blastidiata</i> Matzer & H. Mayrhofer	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X		.	.	.	.	.	.



<i>Staurothele gelida</i> (Hook. f. & Taylor) I. M. Lamb	X				X	X		
<i>Steinera glaucella</i> (Tuck.) C.W.Dodge					X			
<i>Steinera radiata</i> subsp. <i>aucklandica</i> P. James & Henssen		X	X	.	.			
<i>Steinera sorediata</i> P. James & Henssen		X					X	
<i>Steinera werthii</i> Zahlbr.							X	
<i>Stephanocyclos henssenianus</i> Hertel							X	
<i>Stereocaulon alpinum</i> Laurer	X						X	X
<i>Stereocaulon antarcticum</i> Vain.	X							
<i>Stereocaulon argus</i> Hook. f. & Taylor		X	X	X	.	X		
<i>Stereocaulon caespitosum</i> Redinger		X	.	.	.		X	
<i>Stereocaulon colensoi</i> C. Bab. in Hook. f.		X	.	.	.			
<i>Stereocaulon corticulatum</i> Nyl.		X	.	.	.	X		
<i>Stereocaulon corticatulum</i> var. <i>subcorticutum</i> (Räsänen) I.M. Lamb							X	
<i>Stereocaulon cymosum</i> Cromb.							X	
<i>Stereocaulon dusenii</i> I.M.Lamb.							X	
<i>Stereocaulon glabrum</i> (Müll. Arg.) Vain.	X					X	X	X
<i>Stereocaulon implexum</i> (Sw.) Raesch							X	X
<i>Stereocaulon ramulosum</i> (Sw.) Räuschel		X	X	X	.	X		X
<i>Stereocaulon ramulosum</i> var. <i>macrocarpum</i> (Rich.) C. Bab.							X	
<i>Stereocaulon ramulosum</i> var. <i>pulvinare</i> (C. W. Dodge) I.M.Lamb							X	X
<i>Stereocaulon tomentosum</i> var. <i>compactum</i> Frey							X	X
<i>Stereocaulon vesuvianum</i> Pers.	X					X	X	
<i>Sticta caulescens</i> De Not.								X
<i>Sticta colinii</i> D.J. Galloway		X	X	X	.			
<i>Sticta fuliginosa</i> (Hoffm.) Ach.							X	
<i>Sticta gaudichaldia</i> Delise							X	X
<i>Sticta hypochra</i> Vain.							X	X
<i>Sticta lacera</i> (Hook. f. & Taylor) Müll. Arg.		X	.	.	.			
<i>Sticta latifrons</i> A. Rich.		X	X	.	.			

<i>Sticta limbata</i> (Sm.) Ach.										X				
<i>Sticta magellanica</i> Fr.										X	X			
<i>Sticta marginifera</i> Mont.														X
<i>Sticta martini</i> D.J. Galloway		.	X	.	.	X								
<i>Sticta weigeli</i> (Ach.) Vain.											X			
<i>Strigula johnsonii</i> McCarthy		X	.	.	.									
<i>Tephromela antarctica</i> Øvstedal										X				
<i>Tephromela atra</i> (Huds.) Hafellner in K.Kalb	X	X	.	.	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Tephromela disciformis</i> Øvstedal	X													
<i>Tephromela eatoni</i> (Cromb.) Hertel							X	X						
<i>Tephromela minor</i> Øvstedal	X									X				
<i>Tephromela variabilis</i> Øvstedal	X								X					
<i>Thamnotia vermicularis</i> (Sw.) Schaer.						X					X	X	X	X
<i>Thelenella antarctica</i> (I. M. Lamb) O. E. Eriksson										X				
<i>Thelenella kerguelena</i> (Nyl.) H.Mayrhofer							X	X	X		X			
<i>Thelenella mawsonii</i> (C. W. Dodge) H. Mayrhofer & McCarthy						X			X					
<i>Thelenella muscorum</i> (Fr.) Vain.									X					
<i>Thelidium austroatlanticum</i> Orange										X				
<b><i>Thelidium heardense</i></b> C.W.Dodge							X							
<i>Thelidium incavatum</i> Mudd										X				
<i>Thelidium praevalescens</i> (Nyl.) Zahlbr.						X	X							
<i>Thelidium pyrenophorum</i> (Ach.) Mudd	X													
<i>Thelocarpon subantarcticum</i> Øvstedal								X						
<i>Thelotrema "patagonicum"</i>														X
<i>Thelotrema lepadinum</i> (Ach.) Ach.		X	X	.	.						X	X		X
<i>Thelotrema subtile</i> Tuck.														X
<i>Topeliopsis' cf. rugosa</i> Kantvilas & Vezda											X			X
<i>Topeliopsis subdenticulata</i> (Zahlbr.) A. Frisch & Kalb														X
<i>Trapelia coarctata</i> (Sm.) M.Choisy						X				X				X







