

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Líquens i fongs liquenícies – Nèstor Lluís Hladun, Xavier Llimona, Esteve Llop i Antonio Gómez-Bolea – Universitat de Barcelona – Novembre de 2019							
2		Tipus de líquen					Protecció	
3	Espècie	Macrolíquens	Microlíquens	Fong liquenificat, o no, que viu sobre un líquen	Fong no liquenificat habitualment estudiat pels líquenòlegs	Origen i endemisme	Catàleg flora amenaçada	Fongs, líquens i briòfits que requereixen mesures de protecció a Catalunya
4	<i>Abrothallus cladoniae</i> (Ellis et Everh.) R. Sant. et D. Hawksw.			X		Autòctona		
5	<i>Abrothallus parmeliarum</i> (Sommerf.) Arnold			X		Autòctona		
6	<i>Acarospora cervina</i> A. Massal.		X			Autòctona		
7	<i>Acarospora chrysocardia</i> Poelt et M. Steiner		X			Autòctona		
8	<i>Acarospora epithallina</i> H. Magn.		X			Autòctona		
9	<i>Acarospora fuscata</i> (Schrad.) Th. Fr.		X			Autòctona		
10	<i>Acarospora gallica</i> H. Magn.		X			Autòctona		
11	<i>Acarospora glaucocarpa</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
12	<i>Acarospora heufferiana</i> Körb.		X			Autòctona		
13	<i>Acarospora hilaris</i> (Dufour) Arnold		X			Autòctona		
14	<i>Acarospora hospitans</i> H. Magn.		X			Autòctona		
15	<i>Acarospora impressula</i> Th. Fr.		X			Autòctona		
16	<i>Acarospora laqueata</i> (Stizenb.) Stizenb.		X			Autòctona		
17	<i>Acarospora macrospora</i> (Hepp ex Nyl.) A. Massal. ex Bagl.		X			Autòctona		
18	<i>Acarospora microcarpa</i> (Nyl.) Wedd.		X			Autòctona		
19	<i>Acarospora modenensis</i> H. Magn.		X			Autòctona		
20	<i>Acarospora moenium</i> (Vain.) Räsänen		X			Autòctona		
21	<i>Acarospora nitrophila</i> H. Magn.		X			Autòctona		
22	<i>Acarospora nodulosa</i> (Dufour) Hue		X			Autòctona		
23	<i>Acarospora nodulosa</i> (Dufour) Hue var. <i>reagens</i> (Zahlbr.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona	Annex 2, vulnerable. Catalogada com <i>Acarospora nodulosa</i>	Inclosa
24	<i>Acarospora oligospora</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
25	<i>Acarospora placodiiformis</i> H. Magn.		X			Autòctona		
26	<i>Acarospora scotica</i> Hue		X			Autòctona		
27	<i>Acarospora sinopica</i> (Wahlenb.) Körb.		X			Autòctona		
28	<i>Acarospora subrufula</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
29	<i>Acarospora sulphurata</i> (Arnold) Arnold		X			Autòctona		
30	<i>Acarospora umbilicata</i> Bagl.		X			Autòctona		
31	<i>Acarospora veronensis</i> A. Massal.		X			Autòctona		
32	<i>Acrocordia cavata</i> (Ach.) R.C. Harris		X			Autòctona		
33	<i>Acrocordia conoidea</i> (Fr.) Körb.		X			Autòctona		
34	<i>Acrocordia gemmata</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
35	<i>Acrocordia glauca</i> Körb.		X			Autòctona		
36	<i>Acrocordia macrospora</i> A. Massal.		X			Autòctona		
37	<i>Acrocordia salweyi</i> (Leight. ex Nyl.) A.L. Sm.		X			Autòctona		
38	<i>Adelococcus interlatens</i> (Arnold) Matzer et Hafellner		X			Autòctona		
39	<i>Adelolecia pilati</i> (Hepp) Hertel et Hafellner		X			Autòctona		
40	<i>Agonimia allobata</i> (Stizenb.) P. James		X			Autòctona		
41	<i>Agonimia globulifera</i> M. Brand et Diederich		X			Autòctona		
42	<i>Agonimia octospora</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
43	<i>Agonimia opuntiella</i> (Buschart et Poelt) Vězda		X			Autòctona		
44	<i>Agonimia repleta</i> Czarnota et Coppins		X			Autòctona		
45	<i>Agonimia tristicula</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
46	<i>Alectoria sarmentosa</i> (Ach.) Ach.	X				Autòctona		
47	<i>Allantoparmelia alpicola</i> (Th. Fr.) Essl.		X			Autòctona		
48	<i>Alyxoria culmigena</i> (Lib.) Ertz		X			Autòctona		
49	<i>Alyxoria mougeotii</i> (A. Massal.) Ertz, Frisch et G. Thor		X			Autòctona		
50	<i>Alyxoria ochrocheila</i> (Nyl.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
51	<i>Alyxoria ochrocincta</i> (Werner) Ertz		X			Autòctona		
52	<i>Alyxoria subelevata</i> (Nyl.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
53	<i>Alyxoria varia</i> (Pers.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
54	<i>Amandinea oleicola</i> (Nyl.) Giralt et van den Boom		X			Autòctona		
55	<i>Amandinea pelidna</i> (Ach.) Fryday et Arcadia		X			Autòctona		
56	<i>Amandinea punctata</i> (Hoffm. ) Coppins et Scheid.		X			Autòctona		
57	<i>Ampullifera foliicola</i> Deighton		X			Autòctona		
58	<i>Amygdalaria consentiens</i> (Nyl.) Hertel, Brodo et May. Inoue		X			Autòctona		
59	<i>Anaptychia ciliaris</i> (L.) Körb. ex A. Massal.	X				Autòctona		
60	<i>Anaptychia ciliaris</i> (L.) Körb. ex A. Massal. ssp. <i>mamillata</i> (Taylor) D. Hawksw. et P. James	X				Autòctona		
61	<i>Anaptychia runcinata</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
62	<i>Anema decipiens</i> (A. Massal.) Forssell	X				Autòctona		
63	<i>Anema nodulosum</i> (Nyl.) Forssell	X				Autòctona		
64	<i>Anema notarisii</i> (A. Massal.) Forssell	X				Autòctona		
65	<i>Anema nummularium</i> (Dufour ex Durieu et Mont.) Nyl.	X				Autòctona		
66	<i>Anema prodigula</i> (Nyl.) Clauzade et Cl. Roux	X				Autòctona		
67	<i>Anisomeridium bifforme</i> (Borrer) R.C. Harris		X			Autòctona		
68	<i>Anisomeridium polypori</i> (Ellis et Everh.) M.E. Barr		X			Autòctona		
69	<i>Anthracoarpon virescens</i> (Zahlbr.) Breuss	X				Autòctona		
70	<i>Apiosporella caudata</i> (Kernst.) Keissl.			X		Autòctona		
71	<i>Arborillus llimonae</i> Munt.-Cvet. et Gómez-Bolea			X		Autòctona		
72	<i>Arctomia fascicularis</i> (L.) Otálora et Wedin		X			Autòctona		
73	<i>Arthonia albopulverea</i> Nyl.		X			Autòctona		
74	<i>Arthonia anomorpha</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
75	<i>Arthonia arthonioides</i> (Ach.) A.L. Sm.		X			Autòctona		
76	<i>Arthonia atra</i> (Pers.) A. Schneid.		X			Autòctona		
77	<i>Arthonia beccariana</i> (Bagl.) Stizenb.		X			Autòctona		
78	<i>Arthonia caesiella</i> Nyl.		X			Autòctona		
79	<i>Arthonia calcarea</i> (Turner ex Sm.) Ertz et Diederich		X			Autòctona		
80	<i>Arthonia calcicola</i> Nyl.		X			Autòctona		
81	<i>Arthonia clemens</i> (Tul.) Th. Fr.			X		Autòctona		
82	<i>Arthonia didyma</i> Körb.		X			Autòctona		
83	<i>Arthonia dispersa</i> (Schrad.) Nyl.		X			Autòctona		
84	<i>Arthonia epimela</i> (Norman ex Almq.) I.M. Lamb			X		Autòctona		
85	<i>Arthonia epiphyscia</i> Nyl.			X		Autòctona		
86	<i>Arthonia exilis</i> (Flörke) Anzi		X			Autòctona		
87	<i>Arthonia galactites</i> (DC.) Dufour		X			Autòctona		
88	<i>Arthonia glaucella</i> Nyl.		X			Autòctona		
89	<i>Arthonia granosa</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
90	<i>Arthonia lecanorina</i> (Almq.) R. Sant.		X			Autòctona		
91	<i>Arthonia leptosperma</i> (Müll. Arg.) R. Sant.		X			Autòctona		
92	<i>Arthonia malicola</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
93	<i>Arthonia melanophthalma</i> Dufour		X			Autòctona		
94	<i>Arthonia meridionalis</i> Zahlbr.		X			Autòctona		
95	<i>Arthonia molendoi</i> (Heufl. ex Arnold) R. Sant.		X			Autòctona		
96	<i>Arthonia phaeophysciae</i> Grube et Matzer		X			Autòctona		
97	<i>Arthonia phlyctiformis</i> Nyl.		X			Autòctona		
98	<i>Arthonia punctiformis</i> Ach.		X			Autòctona		
99	<i>Arthonia radiata</i> (Pers.) Ach.		X			Autòctona		
100	<i>Arthonia reniformis</i> (Pers.) Röhl.		X			Autòctona		
101	<i>Arthonia spadicea</i> Leight.		X			Autòctona		
102	<i>Arthonia varians</i> (Davies) Nyl.		X			Autòctona		
103	<i>Arthopyrenia analepta</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
104	<i>Arthopyrenia cerasi</i> (Schrad.) A. Massal.		X			Autòctona		
105	<i>Arthopyrenia cinereopruinosa</i> (Schaer.) A. Massal.		X			Autòctona		
106	<i>Arthopyrenia persoonii</i> A. Massal.		X			Autòctona		
107	<i>Arthopyrenia salicis</i> A. Massal.		X			Autòctona		
108	<i>Arthothelium crenulatum</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
109	<i>Arthothelium taediosoides</i> Giralt et Grube		X			Autòctona		
110	<i>Arthothelium taediosum</i> (Nyl.) Müll. Arg.		X			Autòctona		
111	<i>Aspicilia aquatica</i> (Fr.) Körb.		X			Autòctona		
112	<i>Aspicilia briconensis</i> Hue		X			Autòctona		
113	<i>Aspicilia candida</i> (Anzi) Hue		X			Autòctona		
114	<i>Aspicilia cernohorskyana</i> (Clauzade et Vezda) Cl. Roux		X			Autòctona		
115	<i>Aspicilia cinerea</i> (L.) Körb.		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
116	<i>Aspicilia epiglypta</i> (Norrl. ex Nyl.) Hue		X			Autòctona		
117	<i>Aspicilia inornata</i> Arnold		X			Autòctona		
118	<i>Aspicilia intermutans</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
119	<i>Aspicilia laevata</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
120	<i>Aspicilia lignicola</i> Hue		X			Autòctona		
121	<i>Aspicilia polychroma</i> Anzi		X			Autòctona		
122	<i>Aspicilia subdepressa</i> Arnold		X			Autòctona		
123	<i>Aspicilia trachytica</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
124	<i>Aspiciliella cupreoglauca</i> (B. de Lesd.) Zakeri, Divakar & Otte		X			Autòctona		
125	<i>Athallia alnetorum</i> (Giralt, Nimis et Poelt) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
126	<i>Athallia cerinella</i> (Nyl.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
127	<i>Athallia cerinelloides</i> (Erichsen) Poelt		X			Autòctona		
128	<i>Athallia holocarpa</i> (Hoffm.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
129	<i>Athallia pyracea</i> (Ach.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
130	<i>Athallia scopularis</i> (Nyl.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
131	<i>Athallia vitellinula</i> (Nyl.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
132	<i>Athelia arachnoidea</i> (Berk.) Jülich			X		Autòctona		
133	<i>Bacidia absistens</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
134	<i>Bacidia arceutina</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
135	<i>Bacidia bagliettoana</i> (A. Massal. et De Not.) Jatta		X			Autòctona		
136	<i>Bacidia circumspecta</i> (Norrl. et Nyl.) Malme		X			Autòctona		
137	<i>Bacidia coprodes</i> (Körb.) Lettau		X			Autòctona		
138	<i>Bacidia fraxinea</i> Lönnr.		X			Autòctona		
139	<i>Bacidia iberica</i> Aragón et Martínez		X			Autòctona		
140	<i>Bacidia igniarii</i> (Nyl.) Oksner		X			Autòctona		
141	<i>Bacidia laurocerasi</i> (Delise ex Duby) Zahlbr.		X			Autòctona		
142	<i>Bacidia parathalassica</i> Llop et Gómez-Bolea		X			Autòctona		
143	<i>Bacidia polychroa</i> (Th. Fr.) Körb.		X			Autòctona		
144	<i>Bacidia punica</i> Llop		X			Autòctona		
145	<i>Bacidia rosella</i> (Pers.) De Not.		X			Autòctona		
146	<i>Bacidia rubella</i> (Hoffm.) A. Massal.		X			Autòctona		
147	<i>Bacidia trachona</i> (Ach.) Lettau		X			Autòctona		
148	<i>Bacidia viridifarinosa</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
149	<i>Bacidina apiahica</i> (Müll. Arg.) Vězda		X			Autòctona		
150	<i>Bacidina arnoldiana</i> (Körb.) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
151	<i>Bacidina assulata</i> (Körb.) S. Ekman		X			Autòctona		
152	<i>Bacidina caligans</i> (Nyl.) Llop et Hladun		X			Autòctona		
153	<i>Bacidina canariensis</i> Lumbsch et Vězda		X			Autòctona		
154	<i>Bacidina chloroticula</i> (Nyl.) Vězda et Poelt		X			Autòctona		
155	<i>Bacidina delicata</i> (Larbal. ex Leighton) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
156	<i>Bacidina inundata</i> (Fr.) Vězda		X			Autòctona		
157	<i>Bacidina phacodes</i> (Körb.) Vězda		X			Autòctona		
158	<i>Bacidina vasakii</i> (Vezda) Vězda		X			Autòctona		
159	<i>Bactrospora dryina</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
160	<i>Bactrospora patellarioides</i> (Nyl.) Almq.		X			Autòctona		
161	<i>Baeomyces carneus</i> Flörke	X				Autòctona		
162	<i>Baeomyces rufus</i> (Huds.) Rebent.	X				Autòctona		
163	<i>Bagliettoa baldensis</i> (A. Massal.) Vězda		X			Autòctona		
164	<i>Bagliettoa calciseda</i> (DC.) Gueidan et Cl. Roux		X			Autòctona		
165	<i>Bagliettoa cazzae</i> (Zahlbr.) Vězda et Poelt		X			Autòctona		
166	<i>Bagliettoa limborioides</i> A. Massal.		X			Autòctona		
167	<i>Bagliettoa marmorea</i> (Scop.) Gueidan et Cl. Roux		X			Autòctona		
168	<i>Bagliettoa parmigera</i> (J. Steiner) Vězda et Poelt		X			Autòctona		
169	<i>Bagliettoa parmigerella</i> (Zahlbr.) Vězda et Poelt		X			Autòctona		
170	<i>Bagliettoa steineri</i> (Kusan) Vězda		X			Autòctona		
171	<i>Banhegyia setispora</i> L. Zeller et Tóth			X		Autòctona		
172	<i>Bellemeria alpina</i> (Sommerf.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
173	<i>Biatora beckhausii</i> (Körb.) Tuck.		X			Autòctona		
174	<i>Biatora carneoalbida</i> (Müll. Arg.) Coppins		X			Autòctona		
175	<i>Biatora globulosa</i> (Flörke) Fr.		X			Autòctona		
176	<i>Biatora sphaeroides</i> (Dicks.) Hornem.		X			Autòctona		
177	<i>Biatorella fossarum</i> (Dufour ex Fr.) Th. Fr.		X			Autòctona		
178	<i>Biatoridium monasteriense</i> J. Lahm ex Körb.		X			Autòctona		
179	<i>Biatoropsis usnearum</i> Räsänen			X		Autòctona		
180	<i>Bibbya lutosa</i> (Ach.) Kistenich, Timdal, Bendiksbj et S. Ekman		X			Autòctona		
181	<i>Bilimbia lobulata</i> (Sommerf.) Hafellner et Coppins		X			Autòctona		
182	<i>Bilimbia sabuletorum</i> (Schreb.) Arnold		X			Autòctona		
183	<i>Blastenia ammiospila</i> (Ach.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
184	<i>Blastenia crenularia</i> (With.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
185	<i>Blastenia ferruginea</i> Fr.		X			Autòctona		
186	<i>Blastenia herbidella</i> (Hue) Servit		X			Autòctona		
187	<i>Blastenia hungarica</i> H. Magn.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
188	<i>Blastenia subochracea</i> (Wedd.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
189	<i>Blastodesmia nitida</i> A. Massal.		X			Autòctona		
190	<i>Blennothallia crispa</i> (Weber ex F.H. Wigg.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
191	<i>Botryolepraria lesdainii</i> (Hue) Canals, Hernández-Mariné, Gómez-Bo		X			Autòctona		
192	<i>Brianaria bauschiana</i> (Körb.) S. Ekman et M. Svenss.		X			Autòctona		
193	<i>Brianaria sylvicola</i> (Flot. ex Körb.) S. Ekman et M. Svenss.		X			Autòctona		
194	<i>Brianaria tuberculata</i> (Sommerf.) S. Ekman et M. Svenss.		X			Autòctona		
195	<i>Brodoa intestiniformis</i> (Vill.) Goward		X			Autòctona		
196	<i>Bryobilimbia hypnorum</i> (Lib.) Fryday, Printzen et S. Ekman		X			Autòctona		
197	<i>Bryobilimbia sanguineoatra</i> Fryday, Printzen et S. Ekman		X			Autòctona		
198	<i>Bryonora castanea</i> (Hepp) Poelt		X			Autòctona		
199	<i>Bryoria capillaris</i> (Ach.) Brodo et D. Hawksw.	X				Autòctona		
200	<i>Bryoria fuscescens</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	X				Autòctona		
201	<i>Bryoria implexa</i> (Hoffm.) Brodo et D. Hawksw.	X				Autòctona		
202	<i>Bryostigma muscigenum</i> (Th.Fr.) Frisch et G.Thor		X			Autòctona		
203	<i>Buellia aethalea</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
204	<i>Buellia atrocinerella</i> (Nyl.) Scheid.		X			Autòctona		
205	<i>Buellia badia</i> (Fr.) A. Massal.		X			Autòctona		
206	<i>Buellia caldesiana</i> Bagl.		X			Autòctona		
207	<i>Buellia caloplacivora</i> Llimona et Egea		X			Autòctona		
208	<i>Buellia disciformis</i> (Fr.) Mudd		X			Autòctona		
209	<i>Buellia dispersa</i> (A. Massal.) A. Massal.		X			Autòctona		
210	<i>Buellia epigaea</i> (Hoffm.) Tuck.		X			Autòctona		
211	<i>Buellia erubescens</i> Arnold		X			Autòctona		
212	<i>Buellia griseovirens</i> (Turner et Borrer ex Sm.) Almb.		X			Autòctona		
213	<i>Buellia hypoleucella</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
214	<i>Buellia iberica</i> Giralt		X			Autòctona		
215	<i>Buellia leptoclinoides</i> (Nyl.) J. Steiner		X			Autòctona		
216	<i>Buellia leptolepis</i> Bagl. et Carestia		X			Autòctona		
217	<i>Buellia mediterranea</i> Giralt		X			Autòctona		
218	<i>Buellia sardiniensis</i> J. Steiner		X			Autòctona		
219	<i>Buellia saxorum</i> A. Massal.		X			Autòctona		
220	<i>Buellia schaereri</i> De Not.		X			Autòctona		
221	<i>Buellia sequax</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
222	<i>Buellia spuria</i> (Schaer.) Anzi		X			Autòctona		
223	<i>Buellia stellulata</i> (Taylor) Mudd		X			Autòctona		
224	<i>Buellia subdisciformis</i> (Leight.) Jatta		X			Autòctona		
225	<i>Buellia tessarata</i> Körb.		X			Autòctona		
226	<i>Buellia tirolensis</i> Körb.		X			Autòctona		
227	<i>Buellia triseptata</i> A. Nordin		X			Autòctona		
228	<i>Buellia uberior</i> (Nyl.) Anzi		X			Autòctona		
229	<i>Byssoloma diderichii</i> Sérus.		X			Autòctona		
230	<i>Byssoloma leucoblepharum</i> (Nyl.) Vain.		X			Autòctona		
231	<i>Byssoloma llimonae</i> Sérus., Gómez-Bolea, Longán et Lück		X			Autòctona		
232	<i>Byssoloma subdiscordans</i> (Nyl.) P. James		X			Autòctona		
233	<i>Calicium abietinum</i> Pers.		X			Autòctona		
234	<i>Calicium adpersum</i> Pers.		X			Autòctona		
235	<i>Calicium glaucellum</i> Ach.		X			Autòctona		
236	<i>Calicium quercinum</i> Pers.		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
237	<i>Calicium salicinum</i> Pers.		X			Autòctona		
238	<i>Calicium trabinellum</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
239	<i>Calicium viride</i> Pers.		X			Autòctona		
240	<i>Callome multipartita</i> (Sm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
241	<i>Calogaya arnoldii</i> (Wedd.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
242	<i>Calogaya biatorina</i> (A. Massal.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
243	<i>Calogaya decipiens</i> (Arnold) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
244	<i>Calogaya polycarpoides</i> (J. Steiner) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
245	<i>Calogaya pusilla</i> (A.Massal.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
246	<i>Calogaya saxicola</i> (Hoffm.) Vondrák		X			Autòctona		
247	<i>Calogaya schistidii</i> (Anzi) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
248	<i>Caloplaca aegatica</i> Giralt, Nimis et Poelt		X			Autòctona		
249	<i>Caloplaca aetnensis</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
250	<i>Caloplaca albopruinosa</i> (Arnold) H. Olivier		X			Autòctona		
251	<i>Caloplaca ameliensis</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
252	<i>Caloplaca atroflava</i> (Turner) Mong.		X			Autòctona		
253	<i>Caloplaca cacuminum</i> Poelt		X			Autòctona		
254	<i>Caloplaca cerina</i> (Hedw.) Th. Fr.		X			Autòctona		
255	<i>Caloplaca concinerascens</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
256	<i>Caloplaca congregiens</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
257	<i>Caloplaca conversa</i> (Kremp.) Jatta		X			Autòctona		
258	<i>Caloplaca exsecuta</i> (Nyl.) Dalla Torre et Sarnth.		X			Autòctona		
259	<i>Caloplaca furax</i> Egea et Llimona		X			Autòctona		
260	<i>Caloplaca grimmiae</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
261	<i>Caloplaca haematites</i> (Chaub. ex St.-Amans) Zwackh		X			Autòctona		
262	<i>Caloplaca inconnexa</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
263	<i>Caloplaca insularis</i> Poelt		X			Autòctona		
264	<i>Caloplaca irrubescens</i> (Arnold) Zahlbr.		X			Autòctona		
265	<i>Caloplaca lacteoides</i> Nav.-Ros. et Hladun		X			Autòctona		
266	<i>Caloplaca lecideina</i> (Müll. Arg.) Clauzade et Rondon comb. inval.		X			Autòctona		
267	<i>Caloplaca ligustica</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
268	<i>Caloplaca littorea</i> Tav.		X			Autòctona		
269	<i>Caloplaca lucifuga</i> G. Thor		X			Autòctona		
270	<i>Caloplaca luteoaurantia</i> M. Choisy et Werner		X			Autòctona		
271	<i>Caloplaca nana</i> (Gaya) Nav.-Ros. et Cl. Roux		X			Autòctona		
272	<i>Caloplaca necator</i> Clauzade et Poelt		X			Autòctona		
273	<i>Caloplaca nubigena</i> (Kremp.) Dalla Torre et Sarnth.		X			Autòctona		
274	<i>Caloplaca oblitterata</i> (Pers.) Cl. Roux comb. provis.		X			Autòctona		
275	<i>Caloplaca obscurella</i> (J. Lahm) Th. Fr.		X			Autòctona		
276	<i>Caloplaca ochracea</i> (Schaer.) Flagey		X			Autòctona		
277	<i>Caloplaca oleandri</i> Boqueras et Gómez-Bolea nom. nudum		X			Autòctona		
278	<i>Caloplaca pellodella</i> (Nyl.) Hasse		X			Autòctona		
279	<i>Caloplaca pulchrevirens</i> (Anzi) Jatta		X			Autòctona		
280	<i>Caloplaca rouxii</i> (Hoffm.) Gaya, Nav.-Ros. et Llimona		X			Autòctona		
281	<i>Caloplaca rubelliana</i> (Ach.) Lojka		X			Autòctona		
282	<i>Caloplaca rubroaurantiaca</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
283	<i>Caloplaca ruderum</i> (Malbr.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
284	<i>Caloplaca tarraconensis</i> Nav.-Ros. nom. nudum		X			Autòctona		
285	<i>Caloplaca teicholyta</i> (Ach.) J. Steiner		X			Autòctona		
286	<i>Caloplaca viridirufa</i> (Ach.) Zahlbr.		X			Autòctona		
287	<i>Candelaria concolor</i> (Dicks.) Arnold	X				Autòctona		
288	<i>Candelariella aurella</i> (Hoffm.) Zahlbr.		X			Autòctona		
289	<i>Candelariella coralliza</i> (Nyl.) H. Magn.		X			Autòctona		
290	<i>Candelariella faginea</i> Nimis, Poelt et Puntillo		X			Autòctona		
291	<i>Candelariella medians</i> (Nyl.) A.L. Sm.		X			Autòctona		
292	<i>Candelariella oleaginescens</i> Rondon		X			Autòctona		
293	<i>Candelariella plumbea</i> Poelt et Vězda		X			Autòctona		
294	<i>Candelariella reflexa</i> (Nyl.) Lettau		X			Autòctona		
295	<i>Candelariella vitellina</i> (Hoffm.) Müll. Arg.		X			Autòctona		
296	<i>Candelariella xanthostigma</i> (Pers. ex Ach.) Lettau		X			Autòctona		
297	<i>Carbonea atronivea</i> (Arnold) Hertel		X			Autòctona		
298	<i>Carbonea latypizodes</i> (Nyl.) Knoph et Rambold		X			Autòctona		
299	<i>Carbonea vitellinaria</i> (Nyl.) Hertel			X		Autòctona		
300	<i>Catapyrenium cinereum</i> (Pers.) Körb.	X				Autòctona		
301	<i>Catapyrenium daedaleum</i> (Kremp.) Stein	X				Autòctona		
302	<i>Catapyrenium lachneum</i> (Ach.) R. Sant.	X				Autòctona		
303	<i>Catapyrenium pilosellum</i> Breuss	X				Autòctona		
304	<i>Catapyrenium rufescens</i> (Ach.) Breuss	X				Autòctona		
305	<i>Catapyrenium squamulosum</i> (Ach.) Breuss	X				Autòctona		
306	<i>Catillaria atomarioides</i> (Müll. Arg.) H. Killias		X			Autòctona		
307	<i>Catillaria chalybeia</i> (Borrer) A. Massal.		X			Autòctona		
308	<i>Catillaria detractula</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
309	<i>Catillaria lenticularis</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
310	<i>Catillaria mediterranea</i> Hafellner			X		Autòctona		
311	<i>Catillaria minuta</i> (Schaer.) Lettau		X			Autòctona		
312	<i>Catillaria nigroclavata</i> (Nyl.) J. Steiner		X			Autòctona		
313	<i>Catinaria atropurpurea</i> (Schaer.) Vězda & Poelt		X			Autòctona		
314	<i>Catolechia wahlenbergii</i> (Ach.) Körb.	X				Autòctona		
315	<i>Cephalophysis leucospila</i> (Anzi) H. Killias et Scheid.		X			Autòctona		
316	<i>Cercidospora crozalsiana</i> (Oliv) Nav.-Ros., Cl. Roux et Casares			X		Autòctona		
317	<i>Cercidospora epicarphinea</i> (Nyl.) Grube et Hafellner			X		Autòctona		
318	<i>Cercidospora epipolytrapa</i> (Mudd) Arnold			X		Autòctona		
319	<i>Cercidospora galligena</i> Hafellner et Nav.-Ros.			X		Autòctona		
320	<i>Cercidospora lobothalliae</i> Nav.-Ros. et Calat.			X		Autòctona		
321	<i>Cercidospora solearispora</i> Calat., Nav.-Ros. et Hafellner			X		Autòctona		
322	<i>Cercidospora verrucosaria</i> (Linds.) Arnold			X		Autòctona		
323	<i>Cetraria aculeata</i> (Schreb.) Fr.	X				Autòctona		
324	<i>Cetraria ericetorum</i> Opiz	X				Autòctona		
325	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
326	<i>Cetraria sepincola</i> (Hoffm.) Ach.	X				Autòctona		
327	<i>Cetrelia olivetorum</i> (Nyl.) W.L. Culb. et C.F. Culb.	X				Autòctona		
328	<i>Chaenotheca chrysocephala</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
329	<i>Chaenotheca ferruginea</i> (Turner) Mig.		X			Autòctona		
330	<i>Chaenotheca furfuracea</i> (L.) Tibell		X			Autòctona		
331	<i>Chaenotheca gracilentia</i> (Ach.) Mattsson et Middelborg		X			Autòctona		
332	<i>Chaenotheca gracillima</i> (Vain.) Tibell		X			Autòctona		
333	<i>Chaenotheca hispidula</i> (Ach.) Zahlbr.		X			Autòctona		
334	<i>Chaenotheca laevigata</i> Nád.v.		X			Autòctona		
335	<i>Chaenotheca stemonea</i> (Ach.) Müll. Arg.		X			Autòctona		
336	<i>Chaenotheca trichialis</i> (Ach.) Hellb.		X			Autòctona		
337	<i>Chaenotheca xyloxena</i> Nád.v.		X			Autòctona		
338	<i>Chaenothecopsis fennica</i> (Laurila) Tibell				X	Autòctona		
339	<i>Chaenothecopsis nana</i> Tibell				X	Autòctona		
340	<i>Chaenothecopsis pusilla</i> (Ach.) A.F.W. Schmidt				X	Autòctona		
341	<i>Chaenothecopsis pusiola</i> (Ach.) Vain.			X		Autòctona		
342	<i>Chaenothecopsis savonica</i> (Räsänen) Tibell			X		Autòctona		
343	<i>Chaenothecopsis viridireagens</i> (Nád.v.) A.F.W. Schmidt			X		Autòctona		
344	<i>Chionosphaera apobasidialis</i> Cox			X		Autòctona		
345	<i>Chrysothrix candelaris</i> (L.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
346	<i>Chrysothrix chlorina</i> (Ach.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
347	<i>Circinaria caesiocinerea</i> ( Malbr.) A.Nordin, Savic et Tibell		X			Autòctona		
348	<i>Circinaria calcarea</i> (L.) A. Nordin, Savic et Tibell		X			Autòctona		
349	<i>Circinaria contorta</i> (Hoffm.) A.Nordin, Savic et Tibell		X			Autòctona		
350	<i>Circinaria coronata</i> (A. Massal.) Nimis		X			Autòctona		
351	<i>Circinaria cupreogrisea</i> (Th. Fr.) A. Nordin, Savic et Tibell		X			Autòctona		
352	<i>Circinaria gibbosa</i> (Ach.) A. Nordin, Savic et Tibell		X			Autòctona		
353	<i>Circinaria hoffmanniana</i> (S. Ekman et Fröberg ex R. Sant) A. Nordin		X			Autòctona		
354	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	X				Autòctona		
355	<i>Cladonia asahinae</i> J.W. Thomson	X				Autòctona		
356	<i>Cladonia bacilliformis</i> (Nyl.) Sarnth.	X				Autòctona		
357	<i>Cladonia bellidiflora</i> (Ach.) Schaer.	X				Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
358	<i>Cladonia borealis</i> S. Stenroos	X				Autòctona		
359	<i>Cladonia caespiticia</i> (Pers.) Flörke	X				Autòctona		
360	<i>Cladonia cariosa</i> (Ach.) Spreng.	X				Autòctona		
361	<i>Cladonia carneola</i> (Fr.) Fr.	X				Autòctona		
362	<i>Cladonia cenotea</i> (Ach.) Schaer.	X				Autòctona		
363	<i>Cladonia cervicornis</i> (Ach.) Flot.	X				Autòctona		
364	<i>Cladonia cervicornis</i> (Ach.) Flot. ssp. <i>verticillata</i> (Hoffm.) Ahti	X				Autòctona		
365	<i>Cladonia chlorophaea</i> (Flörke ex Sommerf.) Spreng.	X				Autòctona		
366	<i>Cladonia ciliata</i> Stirt.	X				Autòctona		
367	<i>Cladonia coniocraea</i> (Flörke) Spreng.	X				Autòctona		
368	<i>Cladonia crispata</i> (Ach.) Flot.	X				Autòctona		
369	<i>Cladonia cryptochlorophaea</i> Asahina	X				Autòctona		
370	<i>Cladonia cyathomorpha</i> Stirt. ex Walt. Watson	X				Autòctona		
371	<i>Cladonia decorticata</i> (Flörke) Spreng.	X				Autòctona		
372	<i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
373	<i>Cladonia digitata</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
374	<i>Cladonia dimorpha</i> S. Hammer	X				Autòctona		
375	<i>Cladonia diversa</i> Asperges	X				Autòctona		
376	<i>Cladonia ecmocyna</i> Leight.	X				Autòctona		
377	<i>Cladonia fimbriata</i> (L.) Fr.	X				Autòctona		
378	<i>Cladonia firma</i> (Nyl.) Nyl.	X				Autòctona		
379	<i>Cladonia floerkeana</i> (Fr.) Flörke	X				Autòctona		
380	<i>Cladonia foliacea</i> (Huds.) Willd.	X				Autòctona		
381	<i>Cladonia furcata</i> (Huds.) Schrad.	X				Autòctona		
382	<i>Cladonia furcata</i> (Huds.) Schrad. ssp. <i>subrangiformis</i> (L. Scriba ex Sandst.) Pišút	X				Autòctona		
383	<i>Cladonia glauca</i> Flörke	X				Autòctona		
384	<i>Cladonia hammeri</i> Ahti	X				Autòctona		
385	<i>Cladonia homosekikaica</i> Nuno	X				Autòctona		
386	<i>Cladonia humilis</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
387	<i>Cladonia macilenta</i> Hoffm.	X				Autòctona		
388	<i>Cladonia macroceras</i> (Delise) Hav.	X				Autòctona		
389	<i>Cladonia macrophyllodes</i> Nyl.	X				Autòctona		
390	<i>Cladonia mediterranea</i> P.A. Duvign. et Abbayes	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
391	<i>Cladonia merochlorophaea</i> Asahina	X				Autòctona		
392	<i>Cladonia metacorallifera</i> Asahina	X				Autòctona		
393	<i>Cladonia mitis</i> Sandst.	X				Autòctona		
394	<i>Cladonia monomorpha</i> Aptroot, Sipman et Herk	X				Autòctona		
395	<i>Cladonia novochlorophaea</i> (Sipman) Brodo et Ahti	X				Autòctona		
396	<i>Cladonia ochrochlora</i> Flörke	X				Autòctona		
397	<i>Cladonia phyllophora</i> Hoffm.	X				Autòctona		
398	<i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer.	X				Autòctona		
399	<i>Cladonia pocillum</i> (Ach.) O.J. Rich.	X				Autòctona		
400	<i>Cladonia polydactyla</i> (Flörke) Spreng.	X				Autòctona		
401	<i>Cladonia portentosa</i> (Dufour) Coem.	X				Autòctona		
402	<i>Cladonia prolifica</i> Ahti et S. Hammer	X				Autòctona		
403	<i>Cladonia pyxidata</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
404	<i>Cladonia ramulosa</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
405	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	X				Autòctona		
406	<i>Cladonia rangiformis</i> Hoffm.	X				Autòctona		
407	<i>Cladonia rei</i> Schaer.	X				Autòctona		
408	<i>Cladonia scabriuscula</i> (Delise) Nyl.	X				Autòctona		
409	<i>Cladonia squamosa</i> (Scop.) Hoffm.	X				Autòctona		
410	<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar et Vězda	X				Autòctona		
411	<i>Cladonia subcervicornis</i> (Vain.) Kernst.	X				Autòctona		
412	<i>Cladonia subturgida</i> Samp.	X				Autòctona		
413	<i>Cladonia subulata</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	X				Autòctona		
414	<i>Cladonia sylvatica</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
415	<i>Cladonia symphycarpa</i> (Ach.) Fr.	X				Autòctona		
416	<i>Cladonia turgida</i> Hoffm.	X				Autòctona		
417	<i>Cladonia umbricola</i> Tönsberg et Ahti	X				Autòctona		
418	<i>Cladonia uncialis</i> (L.) G.F. Weber ex F.H. Wigg.	X				Autòctona		
419	<i>Cladosporium arthoniae</i> M.S. Christ. et D. Hawksw.,				X	Autòctona		
420	<i>Clauzadea chondrodes</i> (A. Massal.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
421	<i>Clauzadea immersa</i> (Hoffm.) Hafellner et Bellem.		X			Autòctona		
422	<i>Clauzadea metzleri</i> (Körb.) Clauzade et Cl. Roux ex D. Hawksw.		X			Autòctona		
423	<i>Clauzadea monticola</i> (Schaer.) Hafellner et Bellem.		X			Autòctona		
424	<i>Clavascidium lacinulatum</i> (Ach.) M. Prieto	X				Autòctona		
425	<i>Clavascidium semaforonense</i> (Breuss) M. Prieto	X				Autòctona		
426	<i>Cliostomum carrugatatum</i> (Ach.: Fr.) Fr.		X			Autòctona		
427	<i>Cliostomum flavidulum</i> Hafellner et K. Kalb		X			Autòctona		
428	<i>Cliostomum griffithii</i> (Sm.) Coppins		X			Autòctona		
429	<i>Cliostomum tenerum</i> (Nyl.) Coppins et S. Ekman		X			Autòctona		
430	<i>Clypeococcum epicrassum</i> (H. Olivier) Nav.-Ros. et Cl. Roux.				X	Autòctona		
431	<i>Clypeococcum psoromatis</i> (A. Massal.) Etayo				X	Autòctona		
432	<i>Coenogonium pineti</i> (Schrad. ex Ach.) Lücking et Lumbsch		X			Autòctona		
433	<i>Collema flaccidum</i> (Ach.) Ach.	X				Autòctona		
434	<i>Collema furfuraceum</i> (Arnold) Du Rietz	X				Autòctona		
435	<i>Collema nigrescens</i> (Huds.) DC.	X				Autòctona		
436	<i>Collema rysssoleum</i> (Tuck.) A. Schneider	X				Autòctona		
437	<i>Collema subflaccidum</i> Degel.	X				Autòctona		
438	<i>Collema subnigrescens</i> Degel.	X				Autòctona		
439	<i>Collema tenax</i> (Sw.) Ach.	X				Autòctona		
440	<i>Collema undulatum</i> Laurer ex Flot.	X				Autòctona		
441	<i>Collemopsidium argilospilum</i> (Nyl.) Coppins et Aproot		X			Autòctona		
442	<i>Collemopsidium brunii</i> (de Lesd.) Grube et Hafellner		X			Autòctona		
443	<i>Coniocarpon cinnabarinum</i> DC.		X			Autòctona		
444	<i>Coppinsiella ulcerosa</i> (Coppins et P. James) S.Y. Kondr. et L. Lökös		X			Autòctona		
445	<i>Cornicularia normoerica</i> (Gunnerus) Du Rietz	X				Autòctona		
446	<i>Cornutispora lichenicola</i> D. Hawksw. et B. Sutton				X	Autòctona		
447	<i>Coscinocladium gaditanum</i> (Clemente) A.Crespo, Llimona et D. Hawksw.		X			Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
448	<i>Cresponea premnea</i> (Ach.) Egea et Torrente		X			Autòctona		
449	<i>Cyphelium marcianum</i> de Lesd.		X			Autòctona		
450	<i>Cyphelium pinicola</i> Tibell		X			Autòctona		
451	<i>Cyphelium tigillare</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
452	<i>Cyphelium trachylioides</i> (Nyl. ex Branth et Rostr.) Erichsen		X			Autòctona		
453	<i>Cystocoleus ebeneus</i> (Dillwyn) Thwaites		X			Autòctona		
454	<i>Dacampia engeliana</i> (Saut.) A. Massal.				X	Autòctona		
455	<i>Dacampia hookeri</i> (Borrer) A. Massal.				X	Autòctona		
456	<i>Dactylospora athallina</i> (Müll. Arg.) Hafellner				X	Autòctona		
457	<i>Dactylospora homoclinella</i> (Nyl.) Hafellner				X	Autòctona		
458	<i>Dactylospora parasitica</i> (Flörke) Zopf				X	Autòctona		
459	<i>Dactylospora parellaria</i> (Nyl.) Arnold				X	Autòctona		
460	<i>Dactylospora saxatilis</i> (Schaer.) Hafellner				X	Autòctona		
461	<i>Dematiyscypha dematiicola</i> (Berk. et Broome) Svrcek				X	Autòctona		
462	<i>Dendriscocaulon umhausense</i> (Auersw.) Degel.	X				Autòctona		
463	<i>Dendrographa decolorans</i> (Turner et Borrer) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
464	<i>Dennisiella babingtonii</i> (Berk.) Bat. et Cif.				X	Autòctona		
465	<i>Dermatocarpon intestiniforme</i> (Körb.) Hasse	X				Autòctona		
466	<i>Dermatocarpon luridum</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
467	<i>Dermatocarpon meiophyllizum</i> Vain.	X				Autòctona		
468	<i>Dermatocarpon miniatum</i> (L.) W. Mann	X				Autòctona		
469	<i>Dermatocarpon rivulorum</i> (Arnold) Dalla Torre et Sarnth.	X				Autòctona		
470	<i>Dibaeis baeomyces</i> (L. f.) Rambold et Hertel		X			Autòctona		
471	<i>Didymellopsis latitans</i> (Nyl.) Clem. et Shear				X	Autòctona		
472	<i>Dimelaena oreina</i> (Ach.) Norman		X			Autòctona		
473	<i>Diploicia canescens</i> (Dicks.) A. Massal.		X			Autòctona		
474	<i>Diploicia subcanescens</i> (Werner) Hafellner et Poelt		X			Autòctona		
475	<i>Diplolaeviopsis ranula</i> Giralt et D. Hawksw.				X	Autòctona		
476	<i>Diploschistes actinostomus</i> (Pers. ex Ach.) Zahlbr.		X			Autòctona		
477	<i>Diploschistes caesioplumbeus</i> (Nyl.) Vain.		X			Autòctona		
478	<i>Diploschistes candidissimus</i> (Kremp.) Zahlbr.		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
479	<i>Diploschistes diacapsis</i> (Ach.) Lumbsch		X			Autòctona		
480	<i>Diploschistes euganeus</i> (A. Massal.) J. Steiner		X			Autòctona		
481	<i>Diploschistes gypsaceus</i> (Ach.) Zahlbr.		X			Autòctona		
482	<i>Diploschistes gyrophoricus</i> Lumbsch et Elix		X			Autòctona		
483	<i>Diploschistes muscorum</i> (Scop.) R. Sant.		X			Autòctona		
484	<i>Diploschistes neutrophilus</i> (Clauzade et Cl.Roux) Fern.-Brime et Llimona		X			Autòctona		
485	<i>Diploschistes rampoddensis</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
486	<i>Diploschistes scruposus</i> (Schreb.) Norman		X			Autòctona		
487	<i>Diplotomma alboatrum</i> (Hoffm.) Flot.		X			Autòctona		
488	<i>Diplotomma cedricola</i> (Werner) Etayo		X			Autòctona		
489	<i>Diplotomma chlorophaeum</i> (Hepp. ex Leight.) Szatala		X			Autòctona		
490	<i>Diplotomma hedinii</i> (H. Magn.) P.Clerc et Cl.Roux		X			Autòctona		
491	<i>Diplotomma lecanoricolum</i> (Renob.) comb. ined.			X		Autòctona		
492	<i>Diplotomma lutosum</i> A. Massal.		X			Autòctona		
493	<i>Diplotomma nivale</i> (Bagl. et Carestia) Hafellner		X			Autòctona		
494	<i>Diplotomma venustum</i> (Körb.) Körb.		X			Autòctona		
495	<i>Dirina ceratoniae</i> (Ach.) Fr.		X			Autòctona		
496	<i>Dirina massiliensis</i> Durieu et Mont.		X			Autòctona		
497	<i>Diromma dirinellum</i> (Nyl.) Zahlbr. (Nyl.) Ertz et Tehler			X		Autòctona		
498	<i>Echinoplaca epiphylla</i> Fée		X			Autòctona		
499	<i>Echinothecium reticulatum</i> Zopf			X		Autòctona		
500	<i>Eiglera flavida</i> (Hepp) Hafellner		X			Autòctona		
501	<i>Eiglera homalomorpha</i> (Nyl.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
502	<i>Enchylium coccophorum</i> (Tuck.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
503	<i>Enchylium confertum</i> (Hepp ex Arnold) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
504	<i>Enchylium conglomeratum</i> (Hoffm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
505	<i>Enchylium limosum</i> (Ach.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
506	<i>Enchylium polycarpon</i> (Hoffm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
507	<i>Enchylium tenax</i> (Zahlbr.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
508	<i>Endocarpon pusillum</i> Hedw.	X				Autòctona		
509	<i>Endocarpon simplicatum</i> Nyl.	X				Autòctona		
510	<i>Endococcus fusiger</i> Th. Fr. et Almq.	X				Autòctona		
511	<i>Endococcus macrosporus</i> (Arnold) Nyl.			X		Autòctona		
512	<i>Endococcus perpusillus</i> Nyl.			X		Autòctona		
513	<i>Endococcus propinquus</i> (Körb.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
514	<i>Endococcus rugulosus</i> Nyl.			X		Autòctona		
515	<i>Endococcus verrucosus</i> Hafellner			X		Autòctona		
516	<i>Endohyalina ericina</i> (Nyl.) Giralt, van den Boom et Elix		X			Autòctona		
517	<i>Endohyalina insularis</i> (Arnold) Giralt, van den Boom et Elix			X		Autòctona		
518	<i>Enterographa crassa</i> (DC.) Fée		X			Autòctona		
519	<i>Enterographa hutchinsiae</i> (Leight.) A. Massal.		X			Autòctona		
520	<i>Enterographa pitardii</i> (de Lesd.) Redinger		X			Autòctona		
521	<i>Enterographa rufescens</i> (de Lesd.) Redinger		X			Autòctona		
522	<i>Enterographa zonata</i> (Körb.) Källsten		X			Autòctona		
523	<i>Eopyrenula leucoplaca</i> (Wallr.) R.C. Harris		X			Autòctona		
524	<i>Ephebe lanata</i> (L.) Vain.	X				Autòctona		
525	<i>Epilichen glaucinigellus</i> (Nyl.) Hafellner			X		Autòctona		
526	<i>Epiphloea terrena</i> (Nyl.) Trevis.		X			Autòctona		
527	<i>Evernia divaricata</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
528	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
529	<i>Farnoldia jurana</i> (Schaer.) Hertel		X			Autòctona		
530	<i>Farnoldia micropsis</i> (A. Massal.) Hertel		X			Autòctona		
531	<i>Fellhanera bouteillei</i> (Desm.) Vězda		X			Autòctona		
532	<i>Fellhanera christiansenii</i> Sérus. et Vězda		X			Autòctona		
533	<i>Fellhanera semecarpi</i> (Vain.) Vězda		X			Autòctona		
534	<i>Fellhanera seroexspectata</i> Sérus.		X			Autòctona		
535	<i>Fellhaneropsis myrtillicola</i> (Erichsen) Sérus. et Coppins		X			Autòctona		
536	<i>Flavoparmelia caperata</i> (L.) Hale	X				Autòctona		
537	<i>Flavoparmelia soledians</i> (Nyl.) Hale	X				Autòctona		
538	<i>Flavoplaca arcis</i> (Poelt et Vězda) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
539	<i>Flavoplaca austroctrina</i> (Vondrák, Řiha, Arup et Søchting) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
540	<i>Flavoplaca calcitrata</i> (Nav.-Ros., Gaya et Cl. Roux) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
541	<i>Flavoplaca citrina</i> (Hoffm.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
542	<i>Flavoplaca coronata</i> (Kremp. ex Körb.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
543	<i>Flavoplaca dichroa</i> (Arup) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
544	<i>Flavoplaca flavocitrina</i> (Nyl.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
545	<i>Flavoplaca granulosa</i> (Müll. Arg.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
546	<i>Flavoplaca marina</i> (Wedd.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
547	<i>Flavoplaca maritima</i> (B. de Lesd.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
548	<i>Flavoplaca navasiana</i> (Nav.-Ros. et Cl. Roux) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
549	<i>Flavoplaca oasis</i> (A. Massal.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
550	<i>Flavoplaca ora</i> (Poelt et Nimis) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
551	<i>Flavoplaca polycarpa</i> (A. Massal.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
552	<i>Flavoplaca tavaresiana</i> (Nav.-Ros. et Cl. Roux) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
553	<i>Flavopunctelia flaventior</i> (Stirt.) Hale	X				Autòctona		
554	<i>Frigidopyrenia bryospila</i> (Nyl.) Grube		X			Autòctona		
555	<i>Fulgensia bracteata</i> (Hoffm.) Räsänen		X			Autòctona		
556	<i>Fulgensia poeltii</i> Llimona		X			Autòctona		
557	<i>Fuscidea cyathoides</i> (Ach.) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
558	<i>Fuscidea kochiana</i> (Hepp) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
559	<i>Fuscidea lightfootii</i> (Sm.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
560	<i>Fuscidea lygaea</i> (W. Mann) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
561	<i>Fuscidea mollis</i> (Wahlenb.) V. Wirth et Vězda		X			Autòctona		
562	<i>Fuscopannaria mediterranea</i> (Tav.) P.M. Jørg.	X				Autòctona		
563	<i>Glaucomarina sulphurea</i> (Hoffm.) S.Y. Kondr., L. Lőkös et Farkas		X			Autòctona		
564	<i>Gloeoheppia turgida</i> (Ach.) Gyeln.		X			Autòctona		
565	<i>Glypholecia scabra</i> (Pers.) Müll. Arg.	X				Autòctona		
566	<i>Glyphopeltis ligustica</i> (de Lesd.) Timdal	X				Autòctona		
567	<i>Gonohymenia octosporella</i> Lettau		X			Autòctona		
568	<i>Graphis elegans</i> (Borrer ex Sm.) Ach.		X			Autòctona		
569	<i>Graphis scripta</i> (L.) Ach.		X			Autòctona		
570	<i>Graphium aphthosae</i> Alstrup et D. Hawksw.			X		Autòctona		
571	<i>Guignardia olivieri</i> (Vouaux) Sacc.			X		Autòctona		
572	<i>Gyalecta arbuti</i> (Bagl.) Baloch et Lücking		X			Autòctona		
573	<i>Gyalecta calcicola</i> (Walt. Watson) Baloch et Lücking		X			Autòctona		
574	<i>Gyalecta derivata</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
575	<i>Gyalecta geoica</i> (Wahlenb. ex Ach.) Ach.		X			Autòctona		
576	<i>Gyalecta jenensis</i> (Batsch) Zahlbr.		X			Autòctona		
577	<i>Gyalecta liguriensis</i> (Vezda) Vězda		X			Autòctona		
578	<i>Gyalecta mediterranea</i> (Nav.-Ros. et Llimona) Baloch et Lücking		X			Autòctona		
579	<i>Gyalecta nidarosiensis</i> (Kindt) Baloch et Lücking		X			Autòctona		
580	<i>Gyalecta schisticola</i> Werner		X			Autòctona		
581	<i>Gyalecta thelotremella</i> Bagl.		X			Autòctona		
582	<i>Gyalecta truncigena</i> (Ach.) Hepp		X			Autòctona		
583	<i>Gyalecta ulmi</i> (Sw.) Zahlbr.		X			Autòctona		
584	<i>Gyalectidium setiferum</i> Vezda et Sérus.		X			Autòctona		
585	<i>Gyalidea lecideopsis</i> (A. Massal.) Lettau ex Vězda		X			Autòctona		
586	<i>Gyalideopsis athalloides</i> (Nyl.) Vězda		X			Autòctona		
587	<i>Gyalolechia desertorum</i> (Tomin) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
588	<i>Gyalolechia flavorubescens</i> (Huds.) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
589	<i>Gyalolechia flavovirescens</i> (Wulfen) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
590	<i>Gyalolechia fulgens</i> (Sw.) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
591	<i>Gyalolechia fulgida</i> (Nyl.) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
592	<i>Gyalolechia subbracteata</i> (Nyl.) Søchting, Frödén et Arup		X			Autòctona		
593	<i>Gyrographa gyrocarpa</i> (Flot.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
594	<i>Haematomma ochroleucum</i> (Neck.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
595	<i>Halospora discrepans</i> (J. Lahm ex Arnold) Hafellner			X		Autòctona		
596	<i>Halospora scammoeca</i> (Lettau) Hafellner			X		Autòctona		
597	<i>Henrica theleodes</i> (Sommerf.) Savic, Tibell et Nav.-Ros.	X				Autòctona		
598	<i>Heteroderma obscurata</i> (Nyl.) Trevis.	X				Autòctona		
599	<i>Heteroderma speciosa</i> (Wulfen) Trevis.	X				Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
600	<i>Heteropladidium compactum</i> (A. Massal.) Gueidan et Cl. Roux	X				Autòctona		
601	<i>Heteropladidium contumescens</i> (Nyl.) Breuss	X				Autòctona		
602	<i>Heteropladidium fusculum</i> (Nyl.) Gueidan et Cl. Roux	X				Autòctona		
603	<i>Heteropladidium imbricatum</i> (Nyl.) Breuss	X				Autòctona		
604	<i>Hobsonia christiansenii</i> B.L. Brady et D. Hawksw.			X		Autòctona		
605	<i>Huneckia pollinii</i> (A. Massal.) S.Y. Kondr., Elix, Kärnefelt, A. Thell, J. Kim, A.S. Kondratiu		X			Autòctona		
606	<i>Hydropunctaria amphibia</i> (Clemente) Cl. Roux		X			Autòctona		
607	<i>Hydropunctaria maura</i> (Wahlenb.) C. Keeler, Gueidan et Thüs		X			Autòctona		
608	<i>Hydropunctaria rheitrophila</i> (Zschacke) C. Keller, Gueidan et Thüs		X			Autòctona		
609	<i>Hymenelia epulotica</i> (Ach.) Lutzoni		X			Autòctona		
610	<i>Hymenelia prevostii</i> (Duby) Kremp.		X			Autòctona		
611	<i>Hymenelia similis</i> (A. Massal.) M. Choisy		X			Autòctona		
612	<i>Hyperphyscia adglutinata</i> (Flörke) H. Mayrhofer et Poelt	X				Autòctona		
613	<i>Hypogymnia bitteri</i> (Lyngé) Ahti	X				Autòctona		
614	<i>Hypogymnia farinacea</i> Zopf	X				Autòctona		
615	<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.	X				Autòctona		
616	<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav.	X				Autòctona		
617	<i>Hypogymnia vittata</i> (Ach.) Parrique	X				Autòctona		
618	<i>Hypotrachyna britannica</i> (D. Hawksw. et P. James) Barbero	X				Autòctona		
619	<i>Hypotrachyna revoluta</i> (Flörke) Hale	X				Autòctona		
620	<i>Hypotrachyna taylorensis</i> (Mitch.) Hale	X				Autòctona		
621	<i>Icmadophila ericetorum</i> (L.) Zahlbr.		X			Autòctona		
622	<i>Immersaria athroocarpa</i> (Ach.) Rambold et Pietschm.		X			Autòctona		
623	<i>Immersaria usbekica</i> (Hertel) Barbero, Nav.-Ros. et Cl. Roux		X			Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
624	<i>Imshaugia aleurites</i> (Ach.) S.L.F. Mey.	X				Autòctona		
625	<i>Ingvariella bispora</i> (Bagl.) Guderley et Lumbsch		X			Autòctona		
626	<i>Inoderma epigaeum</i> (Pers.) Gray		X			Autòctona		
627	<i>Intralichen christiansenii</i> (D. Hawksw.) D. Hawksw. et M.S. Cole			X		Autòctona		
628	<i>Involucropyrenium nuriense</i> (Nav.-Ros. et Breuss) Breuss	X				Autòctona		
629	<i>Involucropyrenium tremniacense</i> (A. Massal.) Breuss	X				Autòctona		
630	<i>Ionaspis lacustris</i> (With.) Lutzoni		X			Autòctona		
631	<i>Ionaspis odora</i> (Ach.) Stein		X			Autòctona		
632	<i>Julella lactea</i> (A. Massal.) M. E. Barr		X			Autòctona		
633	<i>Julella myrtilcola</i> (de Lesd) M. E. Barr		X			Autòctona		
634	<i>Julella sericea</i> (A. Massal.) Coppins		X			Autòctona		
635	<i>Karsteniomyces limonae</i> Boqueras et Diederich			X		Autòctona		
636	<i>Keisslerellum sacromontanum</i> (Strasser) Werner			X		Autòctona		
637	<i>Killiasia episema</i> (Nyl.) Hafellner			X		Autòctona		
638	<i>Killiasia pennina</i> (Schaer.) Kistenich, Tindal, Bendiksbj et S. Ekman		X			Autòctona		
639	<i>Killiasia tristis</i> (Müll. Arg.) Hafellner			X		Autòctona		
640	<i>Knufia peltigerae</i> (Fuckel) Réblová et Unter.			X		Autòctona		
641	<i>Koerberiella pruinosa</i> Nav.-Ros. et Hafellner		X			Autòctona		
642	<i>Laeviomyces pertusariicola</i> (Nyl.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
643	<i>Lambiella insularis</i> (Nyl.) T. Sprib.			X		Autòctona		
644	<i>Lasallia pustulata</i> (L.) Mérat	X				Autòctona		
645	<i>Lathagrium auriforme</i> (With.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
646	<i>Lathagrium cristatum</i> (L.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
647	<i>Lathagrium fuscovirens</i> (With.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
648	<i>Lathagrium latzelii</i> (Zahlbr.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
649	<i>Lawalreea lecanorae</i> Diederich			X		Autòctona		
650	<i>Lecanactis latebrarum</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
651	<i>Lecania atrynoides</i> M. Knowles		X			Autòctona		
652	<i>Lecania cuprea</i> (A. Massal.) P. Boom et Coppins		X			Autòctona		
653	<i>Lecania cyrtella</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
654	<i>Lecania cyrtellina</i> (Nyl.) Sandst.		X			Autòctona		
655	<i>Lecania dubitans</i> (Nyl.) A.L. Sm.		X			Autòctona		
656	<i>Lecania erysibe</i> (Ach.) Mudd		X			Autòctona		
657	<i>Lecania fuscella</i> (Schaer.) A. Massal.		X			Autòctona		
658	<i>Lecania inundata</i> (Hepp ex Körb.) M. Mayrhofer		X			Autòctona		
659	<i>Lecania koerberiana</i> J. Lahm		X			Autòctona		
660	<i>Lecania naegelii</i> (Hepp) Diederich et Van den Boom		X			Autòctona		
661	<i>Lecania nylanderiana</i> A. Massal.		X			Autòctona		
662	<i>Lecania olivacella</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
663	<i>Lecania rabenhorstii</i> (Hepp) Arnold		X			Autòctona		
664	<i>Lecania spadicea</i> (Flot.) Zahlbr.		X			Autòctona		
665	<i>Lecania suavis</i> (Müll. Arg.) Mig.		X			Autòctona		
666	<i>Lecania sylvestris</i> (Arnold) Arnold		X			Autòctona		
667	<i>Lecania turicensis</i> (Hepp) Müll. Arg.		X			Autòctona		
668	<i>Lecania viridulogranulosa</i> (Harm.) Zahlbr.		X			Autòctona		
669	<i>Lecanographa lyncea</i> (Sm.) Egea et Torrente		X			Autòctona		
670	<i>Lecanora achariana</i> A.L. Sm.		X			Autòctona		
671	<i>Lecanora albella</i> (Pers.) Ach.		X			Autòctona		
672	<i>Lecanora albellula</i> (Nyl.) Th. Fr.		X			Autòctona		
673	<i>Lecanora allophana</i> (Ach.) Nyl.		X			Autòctona		
674	<i>Lecanora argentata</i> (Ach.) Röhl.		X			Autòctona		
675	<i>Lecanora barkmaniana</i> Aptroot et Herk		X			Autòctona		
676	<i>Lecanora campestris</i> (Schaer.) Hue		X			Autòctona		
677	<i>Lecanora campestris</i> (Schaer.) Hue ssp. <i>dolomitica</i> Gilbert		X			Autòctona		
678	<i>Lecanora carpinea</i> (L.) Vain.		X			Autòctona		
679	<i>Lecanora cenisia</i> Ach.		X			Autòctona		
680	<i>Lecanora chlarotera</i> Nyl. ssp. <i>meridionalis</i> (H. Magn.) Clauzade & Cl. Roux		X			Autòctona		
681	<i>Lecanora chlarotera</i> Nyl.		X			Autòctona		
682	<i>Lecanora circumborealis</i> Brodo et Vitik.		X			Autòctona		
683	<i>Lecanora conferta</i> (Duby ex Fr.) Grognot		X			Autòctona		
684	<i>Lecanora confusa</i> Alb.		X			Autòctona		
685	<i>Lecanora conizaeoides</i> Nyl. ex Cromb.		X			Autòctona		
686	<i>Lecanora conizella</i> Nyl.		X			Autòctona		
687	<i>Lecanora dispersoareolata</i> (Schaer.) Lamy		X			Autòctona		
688	<i>Lecanora emimens</i> Asta, Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
689	<i>Lecanora epibryon</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
690	<i>Lecanora expallens</i> Ach.		X			Autòctona		
691	<i>Lecanora farinaria</i> Borrer		X			Autòctona		
692	<i>Lecanora flotowiana</i> Spreng.		X			Autòctona		
693	<i>Lecanora frustulosa</i> (Dicks.) Ach.		X			Autòctona		
694	<i>Lecanora fuscescens</i> (Sommerf.) Nyl.		X			Autòctona		
695	<i>Lecanora gangaleoides</i> Nyl.		X			Autòctona		
696	<i>Lecanora glabrata</i> (Ach.) Malme		X			Autòctona		
697	<i>Lecanora glaucolutescens</i> Nyl.		X			Autòctona		
698	<i>Lecanora helicopis</i> (Wahlenb. ex Ach.) Ach.		X			Autòctona		
699	<i>Lecanora horiza</i> (Ach.) Röhl.		X			Autòctona		
700	<i>Lecanora hybocarpa</i> (Tuck.) Brodo		X			Autòctona		
701	<i>Lecanora impudens</i> Degel.		X			Autòctona		
702	<i>Lecanora intumescens</i> (Rebent.) Rabenh.		X			Autòctona		
703	<i>Lecanora leptyroides</i> (Nyl.) Degel.		X			Autòctona		
704	<i>Lecanora lividocinerea</i> Bagl.		X			Autòctona		
705	<i>Lecanora lojkaeana</i> Szatala		X			Autòctona		
706	<i>Lecanora marginata</i> (Schaer.) Hertel et Rambold		X			Autòctona		
707	<i>Lecanora mughicola</i> Nyl.		X			Autòctona		
708	<i>Lecanora mughosphagneti</i> Poelt et Vězda		X			Autòctona		
709	<i>Lecanora orosthea</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
710	<i>Lecanora pannonica</i> Szatala		X			Autòctona		
711	<i>Lecanora poliophaea</i> (Wahlenb.) Ach.		X			Autòctona		
712	<i>Lecanora polytropa</i> (Ehrh. ex Hoffm.) Rabenh.		X			Autòctona		
713	<i>Lecanora praepostera</i> Nyl.		X			Autòctona		
714	<i>Lecanora pseudistera</i> Nyl.		X			Autòctona		
715	<i>Lecanora pulicaris</i> (Pers.) Ach.		X			Autòctona		
716	<i>Lecanora quercicola</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
717	<i>Lecanora rubicunda</i> Bagl.		X			Autòctona		
718	<i>Lecanora rupicola</i> (L.) Zahlbr.		X			Autòctona		
719	<i>Lecanora rupicola</i> (L.) Zahlbr. ssp. <i>subplanata</i> (Nyl.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
720	<i>Lecanora salicicola</i> H. Magn.		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
721	<i>Lecanora saligna</i> (Schrad.) Zahlbr.		X			Autòctona		
722	<i>Lecanora sambuci</i> (Pers.) Nyl.		X			Autòctona		
723	<i>Lecanora strobilina</i> (Spreng.) Kieff.		X			Autòctona		
724	<i>Lecanora strobilinoidea</i> Giralt et Gómez-Bolea		X			Autòctona		
725	<i>Lecanora subcarnea</i> (Lilj.) Ach.		X			Autòctona		
726	<i>Lecanora swartzii</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
727	<i>Lecanora symmicta</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
728	<i>Lecanora umbrina</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
729	<i>Lecanora umbrosa</i> Degel.		X			Autòctona		
730	<i>Lecanora varia</i> (Hoffm.) Ach.		X			Autòctona		
731	<i>Lecanora xanthostoma</i> Cl. Roux ex Frøberg		X			Autòctona		
732	<i>Lecidea atrobrunnea</i> (Ramond ex Lam. et DC.) Schaer.		X			Autòctona		
733	<i>Lecidea auriculata</i> Th. Fr.		X			Autòctona		
734	<i>Lecidea berengeriana</i> (A. Massal.) Nyl.		X			Autòctona		
735	<i>Lecidea cervinicola</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
736	<i>Lecidea confluens</i> (Weber) Ach.		X			Autòctona		
737	<i>Lecidea crisima</i> Nyl.		X			Autòctona		
738	<i>Lecidea erythrophaea</i> Flörke ex Sommerf.		X			Autòctona		
739	<i>Lecidea exigua</i> Chaub.		X			Autòctona		
740	<i>Lecidea fuscoatra</i> (L.) Ach.		X			Autòctona		
741	<i>Lecidea grisella</i> Flörke		X			Autòctona		
742	<i>Lecidea haerjedalica</i> H. Magn.		X			Autòctona		
743	<i>Lecidea helvola</i> (Körb. ex Hellb.) Th. Fr.		X			Autòctona		
744	<i>Lecidea lactea</i> Flörke ex Schaer.		X			Autòctona		
745	<i>Lecidea lapicida</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
746	<i>Lecidea lapicida</i> (Ach.) Ach. var. <i>pantherina</i> Ach.		X			Autòctona		
747	<i>Lecidea lithophila</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
748	<i>Lecidea obluridata</i> Nyl.		X			Autòctona		
749	<i>Lecidea plana</i> (J. Lahm) Nyl.		X			Autòctona		
750	<i>Lecidea sarcogynoides</i> Körb.		X			Autòctona		
751	<i>Lecidea tessellata</i> Flörke		X			Autòctona		
752	<i>Lecidea turgidula</i> Fr.		X			Autòctona		
753	<i>Lecidea umbonata</i> (Hepp) Mudd		X			Autòctona		
754	<i>Lecidella anomaloides</i> (A. Massal.) Hertel et H. Kiliias		X			Autòctona		
755	<i>Lecidella asema</i> (Nyl.) Knoph et Hertel		X			Autòctona		
756	<i>Lecidella carpathica</i> Körb.		X			Autòctona		
757	<i>Lecidella elaeochroma</i> (Ach.) M. Choisy		X			Autòctona		
758	<i>Lecidella flavosorediata</i> (Vezda) Hertel et Leuckert		X			Autòctona		
759	<i>Lecidella patavina</i> (A. Massal.) Knoph et Leuckert		X			Autòctona		
760	<i>Lecidella pulveracea</i> (Flörke) Th. Fr.		X			Autòctona		
761	<i>Lecidella scabra</i> (Taylor) Hertel et Leuckert		X			Autòctona		
762	<i>Lecidella stigmatea</i> (Ach.) Hertel et Leuckert		X			Autòctona		
763	<i>Lecidella viridans</i> (Flot.) Körb.		X			Autòctona		
764	<i>Lecidoma demissum</i> (Rutstr.) Gotth. Schneider et Hertel		X			Autòctona		
765	<i>Lempholemma intricatum</i> (Arnold) Zahlbr.		X			Autòctona		
766	<i>Lempholemma polyanthes</i> (Bernh.) Malme		X			Autòctona		
767	<i>Lepra albescens</i> (Huds.) Hafellner		X			Autòctona		
768	<i>Lepra amara</i> (Ach.) Hafellner		X			Autòctona		
769	<i>Lepra aspergilla</i> (Ach.) Hafellner		X			Autòctona		
770	<i>Lepra corallina</i> (L.) Hafellner		X			Autòctona		
771	<i>Lepra dactylina</i> (Ach.) Hafellner		X			Autòctona		
772	<i>Lepra excludens</i> (Nyl.) Hafellner		X			Autòctona		
773	<i>Lepra mammosa</i> (Harm.) Hafellner		X			Autòctona		
774	<i>Lepra melanochlora</i> (DC.) Hafellner		X			Autòctona		
775	<i>Lepra monogona</i> (Nyl.) Hafellner		X			Autòctona		
776	<i>Lepra multipuncta</i> (Turner) Hafellner		X			Autòctona		
777	<i>Lepra ophthalmiza</i> (Nyl.) Hafellner		X			Autòctona		
778	<i>Leprantha cinereopruinosa</i> (Schaer.) Körb.		X			Autòctona		
779	<i>Lepraria cacuminum</i> (A. Massal.) Kümmerl. et Leuck.		X			Autòctona		
780	<i>Lepraria caesiaalba</i> (de Lesd.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
781	<i>Lepraria crassissima</i> (Hue) Lettau		X			Autòctona		
782	<i>Lepraria diffusa</i> (J.R. Laundon) Kukwa		X			Autòctona		
783	<i>Lepraria eburnea</i> J.R. Laundon		X			Autòctona		
784	<i>Lepraria ecorticata</i> (J.R. Laundon) Kukwa		X			Autòctona		
785	<i>Lepraria elobata</i> Tonsberg		X			Autòctona		
786	<i>Lepraria incana</i> (L.) Ach.		X			Autòctona		
787	<i>Lepraria isidiata</i> (Llimona) Llimona et A. Crespo		X			Autòctona		
788	<i>Lepraria jackii</i> Tonsb.		X			Autòctona		
789	<i>Lepraria lobificans</i> Nyl.		X			Autòctona		
790	<i>Lepraria membranacea</i> (Dicks.) Vain.		X			Autòctona		
791	<i>Lepraria neglecta</i> (Nyl.) Erichsen		X			Autòctona		
792	<i>Lepraria nivalis</i> J.R. Laundon		X			Autòctona		
793	<i>Lepraria rigidula</i> (de Lesd.) Tønsberg		X			Autòctona		
794	<i>Lepraria vouauxii</i> (Hue) R.C. Harris		X			Autòctona		
795	<i>Leprocaulon quisquiliare</i> (Leers) M. Choisy	X				Autòctona		
796	<i>Leproplaca chrysodeta</i> (Vain.) J.R. Laundon et Ahti		X			Autòctona		
797	<i>Leproplaca cirrochroa</i> (Ach.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
798	<i>Leproplaca proteus</i> (Poelt) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
799	<i>Leproplaca xantholyta</i> (Nyl.) Nyl.		X			Autòctona		
800	<i>Leptochidium albociliatum</i> (Desm.) M. Choisy	X				Autòctona		
801	<i>Leptogium brebissonii</i> Mont.	X				Autòctona		
802	<i>Leptogium cochleatum</i> (Dicks.) P.M. Jørg. et P. James	X				Autòctona		
803	<i>Leptogium coralloideum</i> (Meyen et Flot.) Vain.	X				Autòctona		
804	<i>Leptogium cyanescens</i> (Rabenh.) Körb.	X				Autòctona		
805	<i>Leptogium furfuraceum</i> (Harm.) Sierk	X				Autòctona		
806	<i>Leptogium hibernicum</i> M.E. Mitch. ex P.M. Jørg.	X				Autòctona		
807	<i>Leptogium hildenbrandii</i> (Garov.) Nyl.	X				Autòctona		
808	<i>Leptogium saturninum</i> (Dicks.) Nyl.	X				Autòctona		
809	<i>Leptorhaphis epidermidis</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
810	<i>Leptorhaphis oleae</i> (A. Massal.) Körb.				X	Autòctona		
811	<i>Leptorhaphis quercus</i> (Beltrán) Körb.				X	Autòctona		
812	<i>Letharia vulpina</i> (L.) Hue	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclòsa
813	<i>Lethariella intricata</i> (Moris) Krog	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclòsa
814	<i>Licea parasitica</i> (Zukal) G.W. Martin			X (mixomicet)		Autòctona		
815	<i>Lichenochora aprica</i> Hafellner et Nik. Hoffm.			X		Autòctona		
816	<i>Lichenochora clauzadei</i> Nav.-Ros., Cl. Roux et Llimona			X		Autòctona		
817	<i>Lichenochora constrictella</i> (Müll. Arg.) Hafellner			X		Autòctona		
818	<i>Lichenochora epidesertorum</i> Nav.-Ros.			X		Autòctona		
819	<i>Lichenochora epimarmorata</i> Nav.-Ros.			X		Autòctona		
820	<i>Lichenochora lecidellae</i> Boqueras et Nav.-Ros.			X		Autòctona		
821	<i>Lichenochora obscuroides</i> (Linds.) Triebel et Rambold			X		Autòctona		
822	<i>Lichenochora verrucicola</i> (Wedd.) Nik.Hoffm. et Hafellner			X		Autòctona		
823	<i>Lichenochora wasseri</i> S. Kondr.			X		Autòctona		
824	<i>Lichenochora xanthoriae</i> Triebel et Rambold			X		Autòctona		
825	<i>Lichenocodium erodens</i> M.S. Christ. et D. Hawksw.			X		Autòctona		
826	<i>Lichenocodium lecanorae</i> (Jaap) D. Hawksw.			X		Autòctona		
827	<i>Lichenocodium lichenicola</i> (P. Karst.) Petrak et Syd.			X		Autòctona		
828	<i>Lichenocodium usneae</i> (Anzi) D. Hawksw.			X		Autòctona		
829	<i>Lichenocodium xanthoriae</i> M.S. Christ.			X		Autòctona		
830	<i>Lichenodiplis lecanorae</i> (Vouaux) Dyko et D. Hawksw.			X		Autòctona		
831	<i>Lichenodiplis opegraphae</i> (D. Hawksw.) Diedrich			X		Autòctona		
832	<i>Lichenomphalia hudsoniana</i> (H.S. Jenn.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo et Vilgalys		X			Autòctona		
833	<i>Lichenomphalia umbellifera</i> (L.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo et Vilgalys		X			Autòctona		
834	<i>Lichenopeltella peltigericola</i> (D. Hawksw.) R. Sant.			X		Autòctona		
835	<i>Lichenostigma alpinum</i> (R. Sant., Alstrup et D. Hawksw.) Ertz et Diederich			X		Autòctona		
836	<i>Lichenostigma cosmopolites</i> Hafellner et Calatayud			X		Autòctona		
837	<i>Lichenostigma elongata</i> Nav.-Ros. et Hafellner			X		Autòctona		
838	<i>Lichenostigma epipolina</i> Nav.-Ros., Calatayud et Hafellner			X		Autòctona		
839	<i>Lichenostigma epirupestris</i> Pérez-Ortega et Calat.			X		Autòctona		
840	<i>Lichenostigma gracilis</i> Calatayud, Nav.-Ros. et Hafellner			X		Autòctona		
841	<i>Lichenostigma maureri</i> Hafellner			X		Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
842	<i>Lichenostigma rouxii</i> Nav.-Ros., Calatayud et Hafellner			X		Autòctona		
843	<i>Lichenostigma rupicolae</i> Fdez.-Brime et Nav.-Ros.			X		Autòctona		
844	<i>Lichenostigma subradians</i> Hafellner, Calat. et Nav.-Ros.			X		Autòctona		
845	<i>Lichenothelia renobalesiana</i> D.Hawksw. et V.AtiENZA			X		Autòctona		
846	<i>Lichenothelia rugosa</i> (G. Thor) Ertz et Diederich			X		Autòctona		
847	<i>Lichinella algerica</i> (J. Steiner) P. Moreno et Egea	X				Autòctona		
848	<i>Lichinella cribellifera</i> (Nyl.) P. Moreno et Egea	X				Autòctona		
849	<i>Lichinella granulosa</i> M. Schultz	X				Autòctona		
850	<i>Lichinella iodopulchra</i> (Croz.) P.P. Moreno et Egea	X				Autòctona		
851	<i>Lichinella myriospora</i> (Zahlbr.) P.P. Moreno et Egea ex M. Schultz	X				Autòctona		
852	<i>Lichinella sinaica</i> (Galun et Marton) P. Moreno et Egea	X				Autòctona		
853	<i>Lichinella stipatula</i> Nyl.	X				Autòctona		
854	<i>Lithothelium triseptatum</i> (Nyl.) Aptroot		X			Autòctona		
855	<i>Limoniella scabridula</i> (Müll. Arg.) Nav.-Ros et Hafellner			X		Autòctona		
856	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
857	<i>Lobarina scrobiculata</i> (Scop.) Nyl.	X				Autòctona		
858	<i>Lobothallia alphoplaca</i> (Wahlenb.) Hafellner		X			Autòctona		
859	<i>Lobothallia cheresina</i> (Müll. Arg.) A. Nordin, Cl. Roux et Sohrabi		X			Autòctona		
860	<i>Lobothallia cheresina</i> (Müll. Arg.) A. Nordin, Cl. Roux et Schrabi var. <i>microspora</i> (Arnold) Nimis		X			Autòctona		
861	<i>Lobothallia controversa</i> Cl. Roux et A. Nordin		X			Autòctona		
862	<i>Lobothallia melanaspis</i> (Ach.) Hafellner		X			Autòctona		
863	<i>Lobothallia radiosa</i> (Hoffm.) Hafellner		X			Autòctona		
864	<i>Lopadium pezizoideum</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
865	<i>Magmopsis argiospila</i> (Nyl.) Nyl.		X			Autòctona		
866	<i>Marchandiomyces corallinus</i> (Roberge) Diederich et D. Hawksw.			X		Autòctona		
867	<i>Maronea constans</i> (Nyl.) Hepp		X			Autòctona		
868	<i>Maronella laricina</i> M. Steiner		X			Autòctona		
869	<i>Massalonia carnosa</i> (Dicks.) Körb.	X				Autòctona		
870	<i>Megalaria grossa</i> (Pers. ex Nyl.) Hafellner		X			Autòctona		
871	<i>Megalaria laureri</i> (Hepp ex Th. Fr.) Hafellner		X			Autòctona		
872	<i>Megalospora tuberculosa</i> (Fée) Sipman		X			Autòctona		
873	<i>Megaspora verrucosa</i> (Ach.) Arcadia et A. Nordin		X			Autòctona		
874	<i>Megaspora verrucosa</i> (Ach.) Arcadia et A. Nordin var. <i>mutabilis</i> (Ach.) Nimis & Cl. Roux		X			Autòctona		
875	<i>Melanelia stygia</i> (L.) Essl.	X				Autòctona		
876	<i>Melanelixia fuliginosa</i> (Fr. ex Duby) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch ssp. <i>fuliginosa</i>	X				Autòctona		
877	<i>Melanelixia glabra</i> (Schaer.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
878	<i>Melanelixia glabratula</i> (Lamy) Sandler et Arup	X				Autòctona		
879	<i>Melanelixia subargentifera</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
880	<i>Melanelixia subaurifera</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
881	<i>Melanohalea elegantula</i> (Zahlbr.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
882	<i>Melanohalea exasperata</i> (De Not.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
883	<i>Melanohalea exasperatula</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
884	<i>Melanohalea laciniatula</i> (Flagey ex H. Olivier) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, h	X				Autòctona		
885	<i>Melanohalea olivacea</i> (L.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. h	X				Autòctona		
886	<i>Melanolecia transitoria</i> (Arnold) Hertel		X			Autòctona		
887	<i>Melaspilea bagliettoana</i> Zahlbr.		X			Autòctona		
888	<i>Melaspilea proximella</i> Nyl. ex Norrl.		X			Autòctona		
889	<i>Melaspilea urceolata</i> (Fr.) Ertz et Diederich		X			Autòctona		
890	<i>Melaspileella proximella</i> (Nyl.) Ertz et Diederich		X			Autòctona		
891	<i>Merismatium decolorans</i> (Rehm ex Arnold) Triebel			X		Autòctona		
892	<i>Merismatium deminutum</i> (Arnold) Cl. Roux et Nav.-Ros.			X		Autòctona		
893	<i>Merismatium nigritlellum</i> (Nyl.) Vouaux			X		Autòctona		
894	<i>Micarea denigrata</i> (Fr.) Hedl.		X			Autòctona		
895	<i>Micarea globulosella</i> (Nyl.) Coppins		X			Autòctona		
896	<i>Micarea lignaria</i> (Ach.) Hedl.		X			Autòctona		
897	<i>Micarea lithinella</i> (Nyl.) Hedl.		X			Autòctona		
898	<i>Micarea melaenida</i> (Nyl.) Coppins		X			Autòctona		
899	<i>Micarea misella</i> (Nyl.) Hedl.		X			Autòctona		
900	<i>Micarea nitschkeana</i> (J. Lahm ex Rabenh.) Harm.		X			Autòctona		
901	<i>Micarea peliocarpa</i> (Anzi) Coppins et R. Sant.		X			Autòctona		
902	<i>Micarea prasina</i> Fr.		X			Autòctona		
903	<i>Micarea synotheoides</i> (Nyl.) Coppins		X			Autòctona		
904	<i>Microcalicium arenarium</i> (Hampe ex A. Massal.) Tibell			X		Autòctona		
905	<i>Microcalicium disseminatum</i> (Ach.) Vain.			X		Autòctona		
906	<i>Milospium graphideorum</i> (Nyl.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
907	<i>Miriquidica garovaglii</i> (Schaer.) Hertel et Rambold		X			Autòctona		
908	<i>Miriquidica griseoatra</i> (Flot.) Hertel et Rambold		X			Autòctona		
909	<i>Miriquidica subplumbea</i> (Anzi) Cl. Roux		X			Autòctona		
910	<i>Mischoblastia lecanorina</i> A. Massal.		X			Autòctona		
911	<i>Mischoblastia oxydata</i> A. Massal.		X			Autòctona		
912	<i>Moelleropsis nebulosa</i> (Hoffm.) Gyeln.		X			Autòctona		
913	<i>Montanelia soledata</i> (Ach.) Divakar, A. Crespo, Wedin et Essl.	X				Autòctona		
914	<i>Muellerella hospitans</i> Stizenb.	X				Autòctona		
915	<i>Muellerella lichenicola</i> (Sommerf.) D. Hawksw.	X				Autòctona		
916	<i>Muellerella polyspora</i> Hepp ex Müll. Arg.	X				Autòctona		
917	<i>Muellerella pygmaea</i> (Körb.) D. Hawksw.	X				Autòctona		
918	<i>Mycobilimbia pilularis</i> (Körb.) Hafellner et Türk		X			Autòctona		
919	<i>Mycoblastus sanguinarius</i> (L.) Norman		X			Autòctona		
920	<i>Mycocalicium llimonae</i> Hladun et Muñiz				X	Autòctona		
921	<i>Mycocalicium minutellum</i> (Ach.) Nádv.				X	Autòctona		
922	<i>Mycocalicium subtile</i> (Pers.) Szatala				X	Autòctona		
923	<i>Mycocalicium victoriae</i> (C. Knight ex F. Wilson) Tibell				X	Autòctona		
924	<i>Mycomicrothelia confusa</i> D. Hawksw.				X	Autòctona		
925	<i>Mycomicrothelia melanospora</i> (Hepp) D. Hawksw.				X	Autòctona		
926	<i>Mycomicrothelia pachnea</i> (Körb.) D. Hawksw.				X	Autòctona		
927	<i>Mycoporum antecellens</i> (Nyl.) R.C. Harris				X	Autòctona		
928	<i>Myriolecis agardhiana</i> (Ach.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
929	<i>Myriolecis albescens</i> (Hoffm.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
930	<i>Myriolecis bandolensis</i> (B. de Lesd.) M. Bertrand, Cl. Roux et Nimis		X			Autòctona		
931	<i>Myriolecis congesta</i> (Clauzade et Vêzda) M. Bertrand et Cec. Roux		X			Autòctona		
932	<i>Myriolecis crenulata</i> (Ach.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
933	<i>Myriolecis dispersa</i> (Pers.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
934	<i>Myriolecis hagenii</i> (Ach.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
935	<i>Myriolecis poeltiana</i> (Clauzade et Cl. Roux) Šliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
936	<i>Myriolecis pruinosa</i> (Chaub.) Šliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
937	<i>Myriolecis salina</i> (H. Magn.) Šliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
938	<i>Myriolecis sambuci</i> (Pers.) Clem.		X			Autòctona		
939	<i>Myriolecis semipallida</i> (H. Magn.) Sliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
940	<i>Myriolecis straminea</i> (Ach.) Šliwa, Zhao Xin et Lumbsch		X			Autòctona		
941	<i>Myriospora smaragdula</i> (Wahlenb. ex Ach.) Nägeli ex Uloth		X			Autòctona		
942	<i>Myxophora leptogiophila</i> (Minks ex Wint.) Nik. Hoffm. et Hafellner			X		Autòctona		
943	<i>Myxophora placynthii</i> Nick.Hoffm. et Hafellner			X		Autòctona		
944	<i>Naetrocymbe fraxini</i> (A. Massal.) R.C. Harris				X	Autòctona		
945	<i>Naetrocymbe punctiformis</i> (Pers.) R.C. Harris				X	Autòctona		
946	<i>Nectriopsis indigens</i> (Arnold) Diederich et Schroers			X		Autòctona		
947	<i>Neocatapyrenium latzelii</i> (Zahlbr.) Breuss	X				Autòctona		
948	<i>Nephroma laevigatum</i> Ach.	X				Autòctona		
949	<i>Nephroma parile</i> (Ach.) Ach.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
950	<i>Nephroma resupinatum</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
951	<i>Nephroma tongeriense</i> (Maheu & A.Gillet) Gattefossé & Werner	X				Autòctona		
952	<i>Nephromopsis cucullata</i> (Bellardi) Divakar, A. Crespo & Lumbsch	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable. Catalogada com <i>Flavocetraria cucullata</i>	Inclosa
953	<i>Nephromopsis cucullata</i> (Bellardi) Divakar, A. Crespo & Lumbsch	X				Autòctona		
954	<i>Nephromopsis nivalis</i> (L.) Divakar, A. Crespo et Lumbsch	X				Autòctona		
955	<i>Niesslia peltigericola</i> (D. Hawksw.) Etayo			X		Autòctona		
956	<i>Normandina pulchella</i> (Borrer) Nyl.	X				Autòctona		
957	<i>Ochrolechia alboflavescens</i> (Wulfen) Zahlbr.		X			Autòctona		
958	<i>Ochrolechia androgyna</i> (Hoffm.) Arnold		X			Autòctona		
959	<i>Ochrolechia arborea</i> (Kreyer) Alm.		X			Autòctona		
960	<i>Ochrolechia crozalsiana</i> Clauzade et Vêzda		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
961	<i>Ochrolechia dalmatica</i> (Erichsen) Boqueras		X			Autòctona		
962	<i>Ochrolechia microstictoides</i> Räsänen		X			Autòctona		
963	<i>Ochrolechia pallescens</i> (L.) A. Massal.		X			Autòctona		
964	<i>Ochrolechia parella</i> (L.) A. Massal.		X			Autòctona		
965	<i>Ochrolechia parella</i> (L.) A. Massal. ssp. <i>anomala</i> (Harm.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
966	<i>Ochrolechia subviridis</i> (Höeg) Erichsen		X			Autòctona		
967	<i>Ochrolechia szatalaensis</i> Verseghy		X			Autòctona		
968	<i>Ochrolechia turneri</i> (Sm.) Hasselrot		X			Autòctona		
969	<i>Ochrolechia upsaliensis</i> (L.) A. Massal.		X			Autòctona		
970	<i>Opegrapha celtidicola</i> (Jatta) Jatta		X			Autòctona		
971	<i>Opegrapha cesareensis</i> Nyl.		X			Autòctona		
972	<i>Opegrapha confertoides</i> Torrente et Egea		X			Autòctona		
973	<i>Opegrapha dolomitica</i> (Arnold) Clauzade et Cl. Roux ex Torrente et Egea		X			Autòctona		
974	<i>Opegrapha lithyrga</i> Ach.		X			Autòctona		
975	<i>Opegrapha lutulenta</i> Nyl.		X			Autòctona		
976	<i>Opegrapha multipuncta</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
977	<i>Opegrapha niveoatra</i> (Borrer) J.R. Laundon		X			Autòctona		
978	<i>Opegrapha parasitica</i> (A. Massal.) H. Olivier		X			Autòctona		
979	<i>Opegrapha physciaria</i> (Nyl.) D. Hawksw. et Coppins		X			Autòctona		
980	<i>Opegrapha pulicaris</i> Pers. ex Fr.		X			Autòctona		
981	<i>Opegrapha rouxiana</i> Nav.-Ros. et Hladun		X			Autòctona		
982	<i>Opegrapha rupestris</i> Pers.		X			Autòctona		
983	<i>Opegrapha vermicellifera</i> (Kunze) J.R. Laundon		X			Autòctona		
984	<i>Opegrapha vulgata</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
985	<i>Orbilina vinosa</i> (Alb. et Schwab: Fr.) Karst.		X			Autòctona		
986	<i>Orphniospora mariopsis</i> (A. Massal.) D. Hawksw.		X			Autòctona		
987	<i>Orphniospora mosigii</i> (Körb.) Hertel et Rambold		X			Autòctona		
988	<i>Oxneria fallax</i> (Arnold) S.Y. Kondr. & Kärnefelt	X				Autòctona		
989	<i>Oxneriaria supertegens</i> (Arnold) S.Y. Kondr. et Lökös		X			Autòctona		
990	<i>Pachnolepia pruinata</i> (Pers.) Frisch et G.Thor		X			Autòctona		
991	<i>Pachyphiale carneola</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
992	<i>Palicella filamentosa</i> (Stirt.) Rodr. Flakus et Printzen		X			Autòctona		
993	<i>Pannaria conoplea</i> (Ach.) Bory	X				Autòctona		
994	<i>Pannaria rubiginosa</i> (Thunb. ex Ach.) Delise	X				Autòctona		
995	<i>Parabagliettoa dufourii</i> (DC.) Gueidan et Cl. Roux		X			Autòctona		
996	<i>Paralecanographa grumulosa</i> (Dufour) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
997	<i>Paranectria oropensis</i> (Ces.) D. Hawksw. et Piroz.			X		Autòctona		
998	<i>Parmelia omphalodes</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
999	<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1000	<i>Parmelia submontana</i> Nádv. ex Hale	X				Autòctona		
1001	<i>Parmelia sulcata</i> Taylor	X				Autòctona		
1002	<i>Parmeliella parvula</i> P.M. Jørg.	X				Autòctona		
1003	<i>Parmeliella triptophylla</i> (Ach.) Müll. Arg.	X				Autòctona		
1004	<i>Parmelina carporrhizans</i> (Taylor) Hale	X				Autòctona		
1005	<i>Parmelina pastillifera</i> (Harm.) Hale	X				Autòctona		
1006	<i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale	X				Autòctona		
1007	<i>Parmelina tiliaacea</i> (Hoffm.) Hale	X				Autòctona		
1008	<i>Parmeliopsis ambigua</i> (Wulfen) Nyl.	X				Autòctona		
1009	<i>Parmeliopsis hyperopta</i> (Ach.) Vain.	X				Autòctona		
1010	<i>Parmotrema austrosinense</i> (Zahlbr.) Hale	X				Autòctona		
1011	<i>Parmotrema crinitum</i> (Ach.) M. Choisy	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1012	<i>Parmotrema hypoleucinum</i> (J. Steiner) Hale	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1013	<i>Parmotrema perforatum</i> (Jacq.) A. Massal.	X				Autòctona		
1014	<i>Parmotrema perlatum</i> (Huds.) M. Choisy	X				Autòctona		
1015	<i>Parmotrema reticulatum</i> (Taylor) M. Choisy	X				Autòctona		
1016	<i>Parmotrema robustum</i> (Degel.) Hale	X				Autòctona		
1017	<i>Parmotrema stuppeum</i> (Taylor) Hale	X				Autòctona		
1018	<i>Parvoplaca tirolensis</i> (Zahlbr.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1019	<i>Patellaria atrata</i> (Hedw.) Fr.			F		Autòctona		
1020	<i>Peccania cerebriformis</i> Henssen et Büdel	X				Autòctona		
1021	<i>Peccania coralloides</i> (A. Massal.) A. Massal.	X				Autòctona		
1022	<i>Peccania fontqueriana</i> P. Moreno et Egea	X				Autòctona		
1023	<i>Peltigera aphthosa</i> (L.) Willd.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1024	<i>Peltigera canina</i> (L.) Willd.	X				Autòctona		
1025	<i>Peltigera collina</i> (Ach.) Schrad.	X				Autòctona		
1026	<i>Peltigera degenii</i> Gyeln.	X				Autòctona		
1027	<i>Peltigera didactyla</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
1028	<i>Peltigera elisabethae</i> Gyeln.	X				Autòctona		
1029	<i>Peltigera horizontalis</i> (Huds.) Baumg.	X				Autòctona		
1030	<i>Peltigera hymenina</i> (Ach.) Delise	X				Autòctona		
1031	<i>Peltigera kristinssonii</i> Vitik.	X				Autòctona		
1032	<i>Peltigera lepidophora</i> (Nyl. ex Vain.) Bitter	X				Autòctona		
1033	<i>Peltigera leucophlebia</i> (Nyl.) Gyeln.	X				Autòctona		
1034	<i>Peltigera malacea</i> (Ach.) Funck	X				Autòctona		
1035	<i>Peltigera membranacea</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona		
1036	<i>Peltigera neckeri</i> Hepp ex Müll. Arg.	X				Autòctona		
1037	<i>Peltigera neopolydactyla</i> (Gyeln.) Gyeln.	X				Autòctona		
1038	<i>Peltigera polydactylon</i> (Neck.) Hoffm.	X				Autòctona		
1039	<i>Peltigera ponojensis</i> Gyeln.	X				Autòctona		
1040	<i>Peltigera praetextata</i> (Flörke ex Sommerf.) Zopf	X				Autòctona		
1041	<i>Peltigera rufescens</i> (Weiss) Humb.	X				Autòctona		
1042	<i>Peltigera venosa</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
1043	<i>Peltula euploca</i> (Ach.) Poelt ex Pišút	X				Autòctona		
1044	<i>Peltula obscurans</i> (Nyl.) Gyeln.	X				Autòctona		
1045	<i>Peltula omphaliza</i> (Nyl. in Eckfeldt) Wetmore	X				Autòctona		
1046	<i>Peltula placodizans</i> (Zahlbr.) Wetmore	X				Autòctona		
1047	<i>Peridiothelia oleae</i> (Körb.) D. Hawksw.				X	Autòctona		
1048	<i>Pertusaria amarescens</i> Nyl.		X			Autòctona		
1049	<i>Pertusaria aspergilla</i> (Ach.) Laundon		X			Autòctona		
1050	<i>Pertusaria bryontha</i> (Ach.) Nyl.		X			Autòctona		
1051	<i>Pertusaria chiodectonoides</i> Bagl. ex A. Massal.		X			Autòctona		
1052	<i>Pertusaria coccodes</i> (Ach.) Nyl.		X			Autòctona		
1053	<i>Pertusaria coronata</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1054	<i>Pertusaria digrediens</i> Nyl.		X			Autòctona		
1055	<i>Pertusaria ficorum</i> Zahlbr.		X			Autòctona		
1056	<i>Pertusaria flavicans</i> Lamy		X			Autòctona		
1057	<i>Pertusaria flavida</i> (DC.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
1058	<i>Pertusaria heterochroa</i> (Müll. Arg.) Erichsen		X			Autòctona		
1059	<i>Pertusaria hymenea</i> (Ach.) Schaer.		X			Autòctona		
1060	<i>Pertusaria leioplaca</i> DC.		X			Autòctona		
1061	<i>Pertusaria oculata</i> (Dicks.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1062	<i>Pertusaria paramerae</i> A. Crespo et Vězda		X			Autòctona		
1063	<i>Pertusaria pertusa</i> (L.) Tuck.		X			Autòctona		
1064	<i>Pertusaria pluripuncta</i> Nyl.		X			Autòctona		
1065	<i>Pertusaria pseudocoralina</i> (Sw.) Arnold		X			Autòctona		
1066	<i>Pertusaria pustulata</i> (Ach.) Duby		X			Autòctona		
1067	<i>Pertusaria rupicola</i> (Fr.) Harm.		X			Autòctona		
1068	<i>Pertusaria werneriana</i> Boqueras		X			Autòctona		
1069	<i>Petractis clausa</i> (Hoffm.) Kremp.		X			Autòctona		
1070	<i>Petractis luetkemuelleri</i> (Zahlbr.) Vězda		X			Autòctona		
1071	<i>Phacographa glaucomaria</i> (Nyl.) Hafellner			X		Autòctona		
1072	<i>Phacopsis campestricola</i> (Nyl.) Vouaux			X		Autòctona		
1073	<i>Phaeocalcium populneum</i> (Brond. ex Duby) A.F.W. Schmidt		X			Autòctona		
1074	<i>Phaeographina buxi</i> Etayo		X			Autòctona		
1075	<i>Phaeographis dendritica</i> (Ach.) Müll. Arg.		X			Autòctona		
1076	<i>Phaeophyscia cernohorskyi</i> (Nádv.) Essl.	X				Autòctona		
1077	<i>Phaeophyscia ciliata</i> (Hoffm.) Moberg	X				Autòctona		
1078	<i>Phaeophyscia endococcina</i> (Körb.) Moberg	X				Autòctona		
1079	<i>Phaeophyscia endophoenicea</i> (Harm.) Moberg	X				Autòctona		
1080	<i>Phaeophyscia hirsuta</i> (Mereschk.) Essl.	X				Autòctona		
1081	<i>Phaeophyscia nigricans</i> (Flörke) Moberg	X				Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1082	<i>Phaeophyscia orbicularis</i> (Neck.) Moberg	X				Autòctona		
1083	<i>Phaeophyscia poeltii</i> (Frey) Nimis	X				Autòctona		
1084	<i>Phaeophyscia pusilloides</i> (Zahlbr.) Essl.	X				Autòctona		
1085	<i>Phaeorrhiza nimbosa</i> (Fr.) H. Mayrhofer et Poelt	X				Autòctona		
1086	<i>Pharcidia maritima</i> B. de Lesd.			X		Autòctona		
1087	<i>Phlyctis agelaea</i> (Ach.) Flot.		X			Autòctona		
1088	<i>Phlyctis agelaea</i> (Ach.) Flot. ssp. <i>pseudococcodes</i> Erichsen		X			Autòctona		
1089	<i>Phlyctis argena</i> (Ach.) Flot.		X			Autòctona		
1090	<i>Phylloblastia dispersa</i> (Vezda) Lücking		X			Autòctona		
1091	<i>Phylloblastia fortuita</i> Llop et Gómez-Bolea		X			Autòctona		
1092	<i>Phylloblastia inexpectata</i> Sérus., Coppins et Lücking		X			Autòctona		
1093	<i>Physcia adscendens</i> H. Olivier	X				Autòctona		
1094	<i>Physcia aipolia</i> (Ehrh. ex Humb.) Fűrnr.	X				Autòctona		
1095	<i>Physcia albinea</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona		
1096	<i>Physcia biziana</i> (A. Massal.) Zahlbr.	X				Autòctona		
1097	<i>Physcia caesia</i> (Hoffm.) Hampe ex Fűrnr.	X				Autòctona		
1098	<i>Physcia clementei</i> (Turner) Lynge	X				Autòctona		
1099	<i>Physcia dubia</i> (Hoffm.) Lettau	X				Autòctona		
1100	<i>Physcia leptalea</i> (Ach.) DC.	X				Autòctona		
1101	<i>Physcia magnussonii</i> Frey	X				Autòctona		
1102	<i>Physcia phaea</i> (Tuck.) G.W. Thomson	X				Autòctona		
1103	<i>Physcia stellaris</i> (L.) Nyl.	X				Autòctona		
1104	<i>Physcia stellaris</i> (L.) Nyl. ssp. <i>angustifolia</i> (Räsänen) Clauz. et Cl. Roux	X				Autòctona		
1105	<i>Physcia tenella</i> (Scop.) DC.	X				Autòctona		
1106	<i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona		
1107	<i>Physcia vitii</i> Nádv.	X				Autòctona		
1108	<i>Physciella chloantha</i> (Ach.) Essl.	X				Autòctona		
1109	<i>Physconia detersa</i> (Nyl.) Poelt	X				Autòctona		
1110	<i>Physconia distorta</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
1111	<i>Physconia enteroxantha</i> (Nyl.) Poelt	X				Autòctona		
1112	<i>Physconia grisea</i> (Lam.) Poelt	X				Autòctona		
1113	<i>Physconia grisea</i> (Lam.) Poelt ssp. <i>algeriensis</i> (Flagey) Poelt	X				Autòctona		
1114	<i>Physconia muscigena</i> (Ach.) Poelt	X				Autòctona		
1115	<i>Physconia perisidiosa</i> (Erichsen) Moberg	X				Autòctona		
1116	<i>Physconia servitii</i> (Nádv.) Poelt	X				Autòctona		
1117	<i>Physconia subpulverulenta</i> (Szatala) Poelt	X				Autòctona		
1118	<i>Physconia venusta</i> (Ach.) Poelt	X				Autòctona		
1119	<i>Piccolia ochrophora</i> (Nyl.) Hafellner	X				Autòctona		
1120	<i>Placidiopsis cinerascens</i> (Nyl.) Breuss	X				Autòctona		
1121	<i>Placidiopsis custnani</i> (A. Massal.) Körb.	X				Autòctona		
1122	<i>Placidiopsis pseudocinerea</i> Breuss	X				Autòctona		
1123	<i>Placidiopsis tenella</i> (Nyl.) Zahlbr.	X				Autòctona		
1124	<i>Placidium imbecillum</i> (Breuss) Breuss	X				Autòctona		
1125	<i>Placidium subrufescens</i> (Breuss) Breuss	X				Autòctona		
1126	<i>Placidium tenellum</i> (Breuss) Breuss	X				Autòctona		
1127	<i>Placocarpus schaereri</i> (Fr.) Breuss		X			Autòctona		
1128	<i>Placolecis opaca</i> (Dufour) Hafellner		X			Autòctona		
1129	<i>Placynthiella icmalea</i> (Ach.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1130	<i>Placynthiella uliginosa</i> (Schrad.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1131	<i>Placynthium filiforme</i> (Garov.) M. Choisy		X			Autòctona		
1132	<i>Placynthium garovagii</i> (A.Massal.) Malme		X			Autòctona		
1133	<i>Placynthium nigrum</i> (Huds.) Gray		X			Autòctona		
1134	<i>Placynthium subradiatum</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
1135	<i>Placynthium tantaleum</i> (Hepp) Hue		X			Autòctona		
1136	<i>Placynthium tremniacum</i> (A. Massal.) Jatta		X			Autòctona		
1137	<i>Platismatia glauca</i> (L.) W.L. Culb. et C.F. Culb.	X				Autòctona		
1138	<i>Plectocarpon lichenum</i> (Sommerf.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1139	<i>Pleopsidium chlorophanum</i> (Wahlenb.) Zopf		X			Autòctona		
1140	<i>Pleopsidium flavum</i> (Trevis.) Körb.		X			Autòctona		
1141	<i>Pleospora loricina</i> Rehm			X		Autòctona		
1142	<i>Pleurosticta acetabulum</i> (Neck.) Elix et Lumbsch	X				Autòctona		
1143	<i>Poetschia buellioides</i> Körb.			X		Autòctona		
1144	<i>Polyblastia albida</i> Arnold		X			Autòctona		
1145	<i>Polyblastia burensis</i> Zschacke		X			Autòctona		
1146	<i>Polyblastia cupularis</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1147	<i>Polyblastia deplanata</i> Arnold		X			Autòctona		
1148	<i>Polyblastia dermatodes</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1149	<i>Polyblastia gothica</i> Th. Fr.		X			Autòctona		
1150	<i>Polyblastia lactea</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1151	<i>Polyblastia nidulans</i> (Stenh.) Arnold		X			Autòctona		
1152	<i>Polyblastia plicata</i> (A. Massal.) Lönnr.		X			Autòctona		
1153	<i>Polyblastia quartzina</i> Lynge		X			Autòctona		
1154	<i>Polyblastia rouxiana</i> Vezda et Vivant		X			Autòctona		
1155	<i>Polyblastia sepulta</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1156	<i>Polycauliona candelaria</i> (L.) Frödén, Arup et Søchting	X				Autòctona		
1157	<i>Polycauliona polycarpa</i> (Hoffm.) Frödén, Arup et Søchting	X				Autòctona		
1158	<i>Polychidium muscicola</i> (Sw.) Gray	X				Autòctona		
1159	<i>Polycoccum arnoldii</i> (Hepp ex Körb.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1160	<i>Polycoccum diederichianum</i> Nav.-Ros. nom. nudum			X		Autòctona		
1161	<i>Polycoccum evae</i> Calatayud et V.J. Rico			X		Autòctona		
1162	<i>Polycoccum marmoratum</i> (Kremp.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1163	<i>Polycoccum opulentum</i> (Th. Fr. et Almq.) Arnold			X		Autòctona		
1164	<i>Polycoccum peltigerae</i> (Fuckel) Vězda			X		Autòctona		
1165	<i>Polycoccum rinodinae</i> Van den Boom			X		Autòctona		
1166	<i>Polycoccum rubellianae</i> Calatayud et V. Atienza			X		Autòctona		
1167	<i>Polycoccum teresum</i> Halci et K. Knudsen			X		Autòctona		
1168	<i>Polycoccum versisporum</i> (Bagl. et Carestia) D.Hawksw.			X		Autòctona		
1169	<i>Polysporina cyclocarpa</i> (Anzi) Vězda		X			Autòctona		
1170	<i>Polysporina pusilla</i> (Anzi) Nimis		X			Autòctona		
1171	<i>Polysporina simplex</i> (Borrer ex Hook.) Vězda		X			Autòctona		
1172	<i>Polysporina subfuscescens</i> (Nyl.) K. Knudsen et Kocourk.		X			Autòctona		
1173	<i>Polysporina urceolata</i> (Anzi) Brodo		X			Autòctona		
1174	<i>Porina borreri</i> (Trevis.) D. Hawksw. et P. James		X			Autòctona		
1175	<i>Porina hibernica</i> P. James et Swinscow		X			Autòctona		
1176	<i>Porina hoehnelliana</i> (Jaap) R. Sant.		X			Autòctona		
1177	<i>Porina lectissima</i> (Fr.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1178	<i>Porina oxneri</i> R. Sant.		X			Autòctona		
1179	<i>Porina rosei</i> Sérus.		X			Autòctona		
1180	<i>Porocyphus coccodes</i> Flot. ex Körb.		X			Autòctona		
1181	<i>Porocyphus rehmicus</i> (A. Massal.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1182	<i>Porpidia cinereoatra</i> (Ach.) Hertel et Knoph		X			Autòctona		
1183	<i>Porpidia crustulata</i> (Ach.) Hertel et Knoph		X			Autòctona		
1184	<i>Porpidia hydrophila</i> (Fr.) Hertel et A.J. Schwab		X			Autòctona		
1185	<i>Porpidia macrocarpa</i> (DC.) Hertel et A.J. Schwab		X			Autòctona		
1186	<i>Porpidia rugosa</i> (Taylor) Coppins et Fryday		X			Autòctona		
1187	<i>Porpidia speirea</i> (Ach.) Kremp.		X			Autòctona		
1188	<i>Porpidia tuberculosa</i> (Sm.) Hertel et Knoph		X			Autòctona		
1189	<i>Porpidinia tumidula</i> (Sm.) Timdal	X				Autòctona		
1190	<i>Pronectria leptaleae</i> (J. Steiner) Lowen			X		Autòctona		
1191	<i>Pronectria santessonii</i> (Lowen et D. Hawksw.) Lowen			X		Autòctona		
1192	<i>Pronectria solorinae</i> Lowen et R. Sant.			X		Autòctona		
1193	<i>Protblastenia calva</i> (Dicks.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1194	<i>Protblastenia incrustans</i> (DC.) J. Steiner		X			Autòctona		
1195	<i>Protblastenia rupestris</i> (Scop.) J. Steiner		X			Autòctona		
1196	<i>Protopannaria pezizoides</i> (Weber) P.M. Jørg. et S. Ekman	X				Autòctona		
1197	<i>Protoparmelia badia</i> (Hoffm.) Hafellner		X			Autòctona		
1198	<i>Protoparmelia montagnei</i> (Fr.) Poelt et Nimis		X			Autòctona		
1199	<i>Protoparmelia oleagina</i> (Harm.) Coppins		X			Autòctona		
1200	<i>Protoparmelia olens</i> Boqueras, Gómez-Bolea et Llimona		X			Autòctona		
1201	<i>Protoparmelia viridis</i> Boqueras, Gómez-Bolea et Llimona		X			Autòctona		
1202	<i>Protoparmeliopsis bolcana</i> (Pollini) Lumbsch		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1203	<i>Protoparmeliopsis macrocyclos</i> (H. Magn.) Moberg et R. Sant.		X			Autòctona		
1204	<i>Protoparmeliopsis muralis</i> (Schreb.) M. Choisy		X			Autòctona		
1205	<i>Psammaina stipitata</i> D. Hawksw.			X		Autòctona		
1206	<i>Pseudephebe pubescens</i> (L.) M. Choisy	X				Autòctona		
1207	<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	X				Autòctona		
1208	<i>Pseudosagedia borrieri</i> Hafellner et Kalb		X			Autòctona		
1209	<i>Pseudosagedia chlorotica</i> (Ach.) Hafellner et Kalb		X			Autòctona		
1210	<i>Pseudosagedia linearis</i> (Leight.) Hafellner et Kalb		X			Autòctona		
1211	<i>Pseudosagedia aleriana</i> (A. Massal.) Hafellner et Kalb		X			Autòctona		
1212	<i>Pseudoschimatomma rufescens</i> (Pers.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
1213	<i>Psilolechia clavulifera</i> (Nyl.) Coppins		X			Autòctona		
1214	<i>Psilolechia lucida</i> (Ach.) M. Choisy		X			Autòctona		
1215	<i>Psora decipiens</i> (Hedw.) Hoffm.	X				Autòctona		
1216	<i>Psora gresinonis</i> B. de Lesd.	X				Autòctona		
1217	<i>Psora saviczii</i> (Tomin) Follmann et A. Crespo	X				Autòctona		
1218	<i>Psora testacea</i> Hoffm.	X				Autòctona		
1219	<i>Psora vallesiaca</i> (Schaer.) Timdal	X				Autòctona		
1220	<i>Psoroglaena biatorella</i> (Arnold) Lücking et Sérus.		X			Autòctona		
1221	<i>Psoroglaena dictyospora</i> (Orange) H. Harada		X			Autòctona		
1222	<i>Psoroglaena stigonemoides</i> (Orange) Henssen		X			Autòctona		
1223	<i>Psoroma hypnorum</i> (Vahl) Gray	X				Autòctona		
1224	<i>Psorotichia diffracta</i> (Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1225	<i>Psorotichia frustulosa</i> Anzi		X			Autòctona		
1226	<i>Psorotichia murorum</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1227	<i>Psorotichia obtenebrans</i> (Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1228	<i>Psorotichia pictava</i> (Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1229	<i>Psorotichia schaeereri</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
1230	<i>Psorotichia suffugiens</i> (Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1231	<i>Psorotichia vermiculata</i> (Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1232	<i>Pterygiopsis coracodiza</i> (Nyl.) Henssen		X			Autòctona		
1233	<i>Punctelia borrieri</i> (Turner) Krog	X				Autòctona		
1234	<i>Punctelia oxyspora</i> (Tul.) Divakar, A. Crespo et Lumbsch			X		Autòctona		
1235	<i>Punctelia perreticulata</i> (Räsänen) Wilh. et Ladd	X				Autòctona		
1236	<i>Punctelia stictica</i> (Duby) Krog	X				Autòctona		
1237	<i>Punctelia subrudecta</i> (Nyl.) Krog	X				Autòctona		
1238	<i>Pycnothelia papillaria</i> (Ehrh.) L.M. Dufour	X				Autòctona		
1239	<i>Pyrenidium actinellum</i> Nyl.			X		Autòctona		
1240	<i>Pyrenidium crozalsii</i> (Vouaux) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1241	<i>Pyrenocarpon montinii</i> (A. Massal.) Trevis.		X			Autòctona		
1242	<i>Pyrenocollema halodytes</i> (Nyl.) R.C. Harris		X			Autòctona		
1243	<i>Pyrenodesmia alociza</i> (A. Mass(A. Massal.) Arnoldal.) Mig.		X			Autòctona		
1244	<i>Pyrenodesmia chalybaea</i> (Fr.) A. Massal.		X			Autòctona		
1245	<i>Pyrenodesmia diphyodes</i> (Nyl.) M. Choisy		X			Autòctona		
1246	<i>Pyrenodesmia variabilis</i> (Pers.) A. Massal.		X			Autòctona		
1247	<i>Pyrenopsis micrococca</i> (Born. et Nyl.) Forssell		X			Autòctona		
1248	<i>Pyrenopsis triptococca</i> Nyl.		X			Autòctona		
1249	<i>Pyrenula chlorospila</i> Arnold		X			Autòctona		
1250	<i>Pyrenula nitida</i> (Weigel) Ach.		X			Autòctona		
1251	<i>Pyrenula nitidella</i> (Flörke ex Schaer.) Müll. Arg.		X			Autòctona		
1252	<i>Pyrrhospora quernea</i> (Dicks.) Körb.		X			Autòctona		
1253	<i>Ramalina breviscula</i> Nyl.	X				Autòctona		
1254	<i>Ramalina calicaris</i> (L.) Röhl.	X				Autòctona		
1255	<i>Ramalina canariensis</i> J. Steiner	X				Autòctona		
1256	<i>Ramalina capitata</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona		
1257	<i>Ramalina capitata</i> (Ach.) Nyl. var. <i>digitellata</i> (Nyl.) Nimis	X				Autòctona		
1258	<i>Ramalina capitata</i> (Ach.) Nyl. var. <i>protecta</i> (H. Magn.) Nimis	X				Autòctona		
1259	<i>Ramalina elegans</i> (Bagl. et Carestia) Stizenb.	X				Autòctona		
1260	<i>Ramalina farinacea</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1261	<i>Ramalina fastigiata</i> (Pers.) Ach.	X				Autòctona		
1262	<i>Ramalina fraxinea</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1263	<i>Ramalina lacera</i> (With.) J.R. Laundon	X				Autòctona		
1264	<i>Ramalina lusitanica</i> H. Magn.	X				Autòctona		
1265	<i>Ramalina obtusata</i> (Arnold) Bitter	X				Autòctona		
1266	<i>Ramalina panizzei</i> De Not.	X				Autòctona		
1267	<i>Ramalina pollinaria</i> (Westr.) Ach.	X				Autòctona		
1268	<i>Ramalina polymorpha</i> (Lilj.) Ach.	X				Autòctona		
1269	<i>Ramalina pusilla</i> Duby	X				Autòctona		
1270	<i>Ramalina requienii</i> (De Not.) Jatta	X				Autòctona		
1271	<i>Ramalina siliquosa</i> (Huds.) A.L. Sm.	X				Autòctona		
1272	<i>Ramalina subfarinacea</i> (Nyl. ex Cromb.) Nyl.	X				Autòctona		
1273	<i>Ramalina subgeniculata</i> Nyl.	X				Autòctona		
1274	<i>Ramalina thrausta</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1275	<i>Ramboldia cinnabarina</i> (Sommerf.) Kalb, Lumbsch et Elix		X			Autòctona		
1276	<i>Ramonia calcicola</i> Canals et Gómez-Bolea		X			Autòctona		
1277	<i>Ramonia subsphaeroides</i> (Tav.) Vězda		X			Autòctona		
1278	<i>Rebentischia massalongii</i> (Mont.) Sacc.				X	Autòctona		
1279	<i>Refractohilum intermedium</i> Cl. Roux et Etayo			X		Autòctona		
1280	<i>Refractohilum pluriseptatum</i> Etayo et Cl. Roux			X		Autòctona		
1281	<i>Reichlingia zwackhii</i> (Sandst.) Frisch et G. Thor		X			Autòctona		
1282	<i>Rhagadostoma bolea</i> Nav.-Ros. et Hladun			X		Autòctona		
1283	<i>Rhagadostoma lichenicola</i> (De Not.) Keissl.			X		Autòctona		
1284	<i>Rhagadostoma rugosum</i> Nav.-Ros. et Hladun			X		Autòctona		
1285	<i>Rhagadostoma verrucariarum</i> Nav.-Ros. et Hladun			X		Autòctona		
1286	<i>Rhizocarpon atroflavescens</i> Lynge		X			Autòctona		
1287	<i>Rhizocarpon badioatrum</i> (Flörke ex Spreng.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1288	<i>Rhizocarpon disporum</i> (Nägeli ex Hepp) Müll. Arg.		X			Autòctona		
1289	<i>Rhizocarpon distinctum</i> Th. Fr.		X			Autòctona		
1290	<i>Rhizocarpon epispilum</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1291	<i>Rhizocarpon eupetraeum</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
1292	<i>Rhizocarpon ferax</i> H. Magn.		X			Autòctona		
1293	<i>Rhizocarpon geminatum</i> Körb.		X			Autòctona		
1294	<i>Rhizocarpon geographicum</i> (L.) DC.		X			Autòctona		
1295	<i>Rhizocarpon grande</i> (Flörke ex Flot.) Arnold		X			Autòctona		
1296	<i>Rhizocarpon hochstetteri</i> (Körb.) Vain.		X			Autòctona		
1297	<i>Rhizocarpon inimicum</i> Poelt et Vězda			X		Autòctona		
1298	<i>Rhizocarpon lecanorinum</i> Anders		X			Autòctona		
1299	<i>Rhizocarpon macrosporu</i> m Räsänen		X			Autòctona		
1300	<i>Rhizocarpon malenconianum</i> (Llimona et Werner) Hafellner et H. Mayrhofer			X		Autòctona		
1301	<i>Rhizocarpon oederi</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
1302	<i>Rhizocarpon oportense</i> (Vain.) Räsänen		X			Autòctona		
1303	<i>Rhizocarpon papillatum</i> Vezda et Poelt		X			Autòctona		
1304	<i>Rhizocarpon petraeum</i> (Wulfen) A. Massal.		X			Autòctona		
1305	<i>Rhizocarpon polycarpum</i> (Hepp) Th. Fr.		X			Autòctona		
1306	<i>Rhizocarpon renneri</i> Poelt		X			Autòctona		
1307	<i>Rhizocarpon tavaresii</i> Räsänen		X			Autòctona		
1308	<i>Rhizocarpon umbilicatum</i> (Ramond) Flagey		X			Autòctona		
1309	<i>Rhizocarpon viridiatrum</i> (Wulfen) Körb.		X			Autòctona		
1310	<i>Rhizoplaca chrysoleuca</i> (Sm.) Zopf	X				Autòctona		
1311	<i>Rhizoplaca maheui</i> (Hue) Gómez-Bolea et M. Barbero	X				Autòctona		
1312	<i>Rhizoplaca melanophthalma</i> (DC) Leuckert	X				Autòctona		
1313	<i>Rhizoplaca peltata</i> (Ramond) Leuckert et Poelt	X				Autòctona		
1314	<i>Rhymbocarpus neglectus</i> (Vain.) Diederich et Etayo			X		Autòctona		
1315	<i>Ricasolia amplissima</i> (Scop.) De Not.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable. Catalogada com <i>Lobaria amplissima</i>	Inclosa
1316	<i>Ricasolia virens</i> (With.) H.H. Blom et Tønsgberg	X				Autòctona		
1317	<i>Rinodina alba</i> Metzler ex Arnold		X			Autòctona		
1318	<i>Rinodina anomala</i> (Zahlbr.) H. Mayrhofer et Giralte		X			Autòctona		
1319	<i>Rinodina archaea</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
1320	<i>Rinodina aspersa</i> (Borrer) J.R. Laundon		X			Autòctona		
1321	<i>Rinodina atrocineria</i> (Hook.) Körb.		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1322	<i>Rinodina beccariana</i> Bagl.		X			Autòctona		
1323	<i>Rinodina bischoffii</i> (Hepp) A. Massal.		X			Autòctona		
1324	<i>Rinodina boleana</i> Giralt et H. Mayrhofer		X			Autòctona		
1325	<i>Rinodina cana</i> (Arnold) Arnold		X			Autòctona		
1326	<i>Rinodina capensis</i> Hampe		X			Autòctona		
1327	<i>Rinodina castanomela</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
1328	<i>Rinodina cinereovirens</i> (Vain.) Vain.		X			Autòctona		
1329	<i>Rinodina colobina</i> (Ach.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1330	<i>Rinodina confragosa</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
1331	<i>Rinodina conradii</i> Körb.		X			Autòctona		
1332	<i>Rinodina destituta</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1333	<i>Rinodina diplinthia</i> (Nyl.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1334	<i>Rinodina dubyana</i> (Hepp) J. Steiner		X			Autòctona		
1335	<i>Rinodina evae</i> Fos et Giralt		X			Autòctona		
1336	<i>Rinodina exigua</i> (Ach.) Gray		X			Autòctona		
1337	<i>Rinodina farinacea</i> auct.		X			Autòctona		
1338	<i>Rinodina fimbriata</i> Körb.		X			Autòctona		
1339	<i>Rinodina gennarii</i> Bagl.		X			Autòctona		
1340	<i>Rinodina guzzinii</i> Jatta		X			Autòctona		
1341	<i>Rinodina immersa</i> (Körb.) J. Steiner		X			Autòctona		
1342	<i>Rinodina insularis</i> (Arnold) Hafellner		X			Autòctona		
1343	<i>Rinodina llimonae</i> Giralt et Etayo		X			Autòctona		
1344	<i>Rinodina luridata</i> (Körb.) H. Mayrhofer, Scheid. et Sheard		X			Autòctona		
1345	<i>Rinodina milvina</i> (Wahlenb.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1346	<i>Rinodina mniaraea</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
1347	<i>Rinodina notabilis</i> (Lyngé) Sheard		X			Autòctona		
1348	<i>Rinodina obnascens</i> (Nyl.) H. Olivier		X			Autòctona		
1349	<i>Rinodina occulta</i> (Körb.) Sheard		X			Autòctona		
1350	<i>Rinodina oleae</i> Bagl.		X			Autòctona		
1351	<i>Rinodina orculata</i> Poelt et M. Steiner		X			Autòctona		
1352	<i>Rinodina plana</i> H. Magn.		X			Autòctona		
1353	<i>Rinodina polyspora</i> Th. Fr.		X			Autòctona		
1354	<i>Rinodina polysporoides</i> Giralt et H. Mayrhofer		X			Autòctona		
1355	<i>Rinodina pruinella</i> Bagl.		X			Autòctona		
1356	<i>Rinodina pyrina</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
1357	<i>Rinodina rinodinoides</i> (Anzi) H. Mayrhofer et Scheid.		X			Autòctona		
1358	<i>Rinodina roboris</i> (Dufour ex Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
1359	<i>Rinodina santorinensis</i> J. Steiner		X			Autòctona		
1360	<i>Rinodina septentrionalis</i> Malme		X			Autòctona		
1361	<i>Rinodina sicula</i> H. Mayrhofer et Poelt		X			Autòctona		
1362	<i>Rinodina sophodes</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
1363	<i>Rinodina striatitunicata</i> Matzer et H. Mayrhofer		X			Autòctona		
1364	<i>Rinodina teichophila</i> (Nyl.) Arnold		X			Autòctona		
1365	<i>Rinodina turfacea</i> (Wahlenb.) Körb.		X			Autòctona		
1366	<i>Rinodinella controversa</i> (A. Massal.) H. Mayrhofer et Poelt		X			Autòctona		
1367	<i>Rinodinella dubyanoides</i> (Hepp) H. Mayrhofer et Poelt		X			Autòctona		
1368	<i>Roccella phycopsis</i> (Ach.) Ach.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1369	<i>Roccellographa circumscripta</i> (Leight.) Ertz et Tehler		X			Autòctona		
1370	<i>Romjularia lurida</i> (Ach.) Timdal	X				Autòctona		
1371	<i>Roselliniella atlantica</i> Matzer et Hafellner			X		Autòctona		
1372	<i>Rosellinula frustulosa</i> (Vouaux) R. Sant.			X		Autòctona		
1373	<i>Rostania occultata</i> (Bagl.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1374	<i>Rufoplaca arenaria</i> (Pers.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1375	<i>Rufoplaca oxfordensis</i> (Fink) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1376	<i>Rusavskia sorediata</i> (Vain.) S.Y. Kondr. et Kärnefelt	X				Autòctona		
1377	<i>Sagedia mastrucata</i> (Wahlenb.) A. Nordin, Savić et Tibell		X			Autòctona		
1378	<i>Sagedia zonata</i> Ach.		X			Autòctona		
1379	<i>Sagiolechia protuberans</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
1380	<i>Sarcogyne clavus</i> (DC.) Kremp.		X			Autòctona		
1381	<i>Sarcogyne cretacea</i> Poelt		X			Autòctona		
1382	<i>Sarcogyne fallax</i> H. Magn.		X			Autòctona		
1383	<i>Sarcogyne lapponica</i> (Ach. ex Schaer.) K. Knudsen et Kocourk.		X			Autòctona		
1384	<i>Sarcogyne privigna</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
1385	<i>Sarcogyne regularis</i> Körb.		X			Autòctona		
1386	<i>Sarcopyrenia bacillospora</i> Nav.-Ros. et Hladun			X		Autòctona		
1387	<i>Sarcopyrenia beckhausiana</i> (J. Lahm) M.B. Aguirre, Nav.-Ros. et Hladun			X		Autòctona		
1388	<i>Sarcopyrenia cylindrospora</i> (Crouan et Crouan) M.B. Aguirre			X		Autòctona		
1389	<i>Sarcopyrenia gibba</i> Nyl.			X		Autòctona		
1390	<i>Sarea resiniae</i> (Fr.) Kunze				X	Autòctona		
1391	<i>Schaereria fuscocinerea</i> (Nyl.) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
1392	<i>Schismatomma pericleum</i> (Ach.) Branth et Rostr.		X			Autòctona		
1393	<i>Schismatomma ricasolii</i> (A. Massal.) Egea et Torrente		X			Autòctona		
1394	<i>Sclerococcum serusiauxii</i> Boqueras et Diederich			X		Autòctona		
1395	<i>Scoliciosporum chlorococcum</i> (Graewe ex Stenh.) Vězda		X			Autòctona		
1396	<i>Scoliciosporum gallurae</i> Vězda et Poelt		X			Autòctona		
1397	<i>Scoliciosporum pruinatum</i> (P. James) Vězda		X			Autòctona		
1398	<i>Scoliciosporum sarothamni</i> (Vain.) Vězda		X			Autòctona		
1399	<i>Scoliciosporum umbrinum</i> (Ach.) Arnold		X			Autòctona		
1400	<i>Scythioria phlogina</i> (Ach.) S.Y. Kondr., Kärnefelt, Elix, A. Thell et Hur		X			Autòctona		
1401	<i>Scytinium callopismum</i> (A. Massal.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1402	<i>Scytinium euthallinum</i> (Zahlbr.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1403	<i>Scytinium fragrans</i> (Sm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1404	<i>Scytinium gelatinosum</i> (With.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1405	<i>Scytinium lichenoides</i> (L.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1406	<i>Scytinium parvum</i> (Degel.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1407	<i>Scytinium plicatile</i> (Ach.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1408	<i>Scytinium pulvinatum</i> (Hoffm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1409	<i>Scytinium schraderi</i> (Ach.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1410	<i>Scytinium tenuissimum</i> (Hoffm.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1411	<i>Scytinium teretiusculum</i> (Wallr.) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1412	<i>Scytinum leptogioides</i> (Anzi) Otálora, P.M. Jørg. et Wedin	X				Autòctona		
1413	<i>Seawardiella lobulata</i> (Flörke) S.Y. Kondr., I. Kärnefelt et A. Thell		X			Autòctona		
1414	<i>Segestria byssophila</i> (Körb. ex Hepp) Zahlbr.		X			Autòctona		
1415	<i>Segestria leptalea</i> (Durieu et Mont.) R.C. Harris		X			Autòctona		
1416	<i>Seiropora lacunosa</i> (Rupr.) Frödén	X				Autòctona	Annex 1, en perill d'extinció. Catalogada com <i>Teloschistes lacunosus</i>	Inclosa
1417	<i>Skyttea acrocordiae</i> Diederich			X		Autòctona		
1418	<i>Skyttea elachistophora</i> (Nyl.) Sherwood et D. Hawksw.			X		Autòctona		
1419	<i>Skyttea hawksworthii</i> Diederich			X		Autòctona		
1420	<i>Skyttea heterochroae</i> Nav.-Ros. et Muñiz			X		Autòctona		
1421	<i>Solenopsora candicans</i> (Dicks.) J. Steiner		X			Autòctona		
1422	<i>Solenopsora cesatii</i> (A. Massal.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1423	<i>Solenopsora holophaea</i> (Mont.) Samp.	X				Autòctona		
1424	<i>Solenopsora olivacea</i> (Dufour) H. Kiliás		X			Autòctona		
1425	<i>Solenopsora vulturienis</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1426	<i>Solorina bispora</i> Nyl.	X				Autòctona		
1427	<i>Solorina crocea</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1428	<i>Solorina saccata</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1429	<i>Solorina spongiosa</i> (Ach.) Anzi	X				Autòctona		
1430	<i>Sphaerellothecium araneosum</i> (Rehm ex Arnold) Zopf			X		Autòctona		
1431	<i>Sphaerellothecium buelliae</i> (E.W. Dodge) D. Hawksw. et Iturr.			X		Autòctona		
1432	<i>Sphaerellothecium parietinarium</i> (Linds.) Hafellner et Volk. John			X		Autòctona		
1433	<i>Sphaerophorus fragilis</i> (L.) Pers.	X				Autòctona		
1434	<i>Sphaerophorus globosus</i> (Huds.) Vain.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1435	<i>Sphaerulina dolichotera</i> (Nyl.) Vouaux			X		Autòctona		
1436	<i>Sphinctrina leucopoda</i> Nyl.			X		Autòctona		
1437	<i>Sphinctrina paramerae</i> D.Muñiz et Hladun			X		Autòctona		
1438	<i>Sphinctrina tubaeformis</i> A. Massal.			X		Autòctona		
1439	<i>Sphinctrina turbinata</i> (Pers.: Fr.) De Not.			X		Autòctona		
1440	<i>Spilonema revertens</i> Nyl.	X				Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1441	<i>Spirographa fusisporella</i> (Nyl.) Zahlbr.			X		Autòctona		
1442	<i>Sporastatia polyspora</i> (Nyl.) Grumann		X			Autòctona		
1443	<i>Sporastatia testudinea</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
1444	<i>Sporodictyon cruentum</i> (Körb.) Körb.		X			Autòctona		
1445	<i>Sporoschizon petrakianum</i> Riedl		X			Autòctona		
1446	<i>Squamarina cartilaginea</i> (With.) P. James	X				Autòctona		
1447	<i>Squamarina concrescens</i> (Müll. Arg.) Poelt	X				Autòctona		
1448	<i>Squamarina gypsacea</i> (Sm.) Poelt	X				Autòctona		
1449	<i>Squamarina lentigera</i> (Weber) Poelt	X				Autòctona		
1450	<i>Squamarina oleosa</i> (Zahlbr.) Poelt	X				Autòctona		
1451	<i>Squamarina periculosa</i> (Dufour ex Schaer.) Poelt	X				Autòctona		
1452	<i>Squamarina stella-petraea</i> Poelt	X				Autòctona		
1453	<i>Staurothele areolata</i> (Ach.) Lettau		X			Autòctona		
1454	<i>Staurothele clopimoides</i> (Bagl.& Carest.) J. Steiner		X			Autòctona		
1455	<i>Staurothele drummondii</i> (Tuck.) Tuck.		X			Autòctona		
1456	<i>Staurothele fissa</i> (Taylor) Zwackh		X			Autòctona		
1457	<i>Staurothele frustulenta</i> Vain.		X			Autòctona		
1458	<i>Staurothele hymenogonia</i> (Nyl.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1459	<i>Staurothele immersa</i> (A. Massal.) Dalla Torre et Sarnth.		X			Autòctona		
1460	<i>Staurothele orbicularis</i> (A. Massal.) Th. Fr.		X			Autòctona		
1461	<i>Staurothele rufa</i> (A. Massal.) Zschacke		X			Autòctona		
1462	<i>Staurothele rugulosa</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
1463	<i>Staurothele rupifraga</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
1464	<i>Staurothele sienae</i> de Lesd.		X			Autòctona		
1465	<i>Staurothele succedens</i> (Rehm) Arnold		X			Autòctona		
1466	<i>Staurothele viridis</i> Zschacke		X			Autòctona		
1467	<i>Steinia geophana</i> (Nyl.) Stein		X			Autòctona		
1468	<i>Stenocybe major</i> Nyl. ex Körb.				X	Autòctona		
1469	<i>Stenocybe pullatula</i> (Ach.) Stein				X	Autòctona		
1470	<i>Stereocaulon plicatile</i> (Leight.) Fryday et Coppins		X			Autòctona		
1471	<i>Stereocaulon tomentosum</i> Fr.	X				Autòctona		
1472	<i>Sticta canariensis</i> (Bory) Bory ex Delise	X				Autòctona		
1473	<i>Sticta fuliginosa</i> (Dicks.) Ach.	X				Autòctona		
1474	<i>Sticta limbata</i> (Sm.) Ach.	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1475	<i>Stigmatidium allogenum</i> (Nyl.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1476	<i>Stigmatidium congestum</i> (Körber) Triebel			X		Autòctona		
1477	<i>Stigmatidium glebarum</i> (Arnold) Hafellner			X		Autòctona		
1478	<i>Stigmatidium hageniae</i> (Rehm) Hafellner			X		Autòctona		
1479	<i>Stigmatidium lecidellae</i> Triebel, Cl. Roux et Le Coeur			X		Autòctona		
1480	<i>Stigmatidium leucophlebiae</i> Cl. Roux et Triebel			X		Autòctona		
1481	<i>Stigmatidium microspilum</i> (Körb.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1482	<i>Stigmatidium peltideae</i> (Vain.) R. Sant.			X		Autòctona		
1483	<i>Stigmatidium pseudopeltideae</i> Cl. Roux et Triebel			X		Autòctona		
1484	<i>Stigmatidium punctillum</i> (Arnold) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1485	<i>Stigmatidium solorinarium</i> (Vain.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1486	<i>Stigmatidium tabacinae</i> (Arnold) Triebel			X		Autòctona		
1487	<i>Strangospora deplanata</i> (Almq.) Clauzade et Cl. Roux			X		Autòctona		
1488	<i>Strangospora moriformis</i> (Ach.) Stein			X		Autòctona		
1489	<i>Strigula affinis</i> (A. Massal.) R.C. Harris		X			Autòctona		
1490	<i>Strigula buxi</i> Chodat		X			Autòctona		
1491	<i>Strigula diderichiana</i> Etayo, Cl.Roux et Sérus.		X			Autòctona		
1492	<i>Strigula glabra</i> (A. Massal.) V. Wirth		X			Autòctona		
1493	<i>Strigula mediterranea</i> Etayo		X			Autòctona		
1494	<i>Strigula minor</i> (Vezda) Cl.Roux et Sérus.		X			Autòctona		
1495	<i>Strigula porinoides</i> Canals, Boqueras et Gómez-Bolea		X			Autòctona		
1496	<i>Strigula smaragdula</i> Fr.		X			Autòctona		
1497	<i>Strigula tagananae</i> (Harm.) R.C. Harris		X			Autòctona		
1498	<i>Strigula taylorii</i> (Carroll ex Nyl.) R.C. Harris		X			Autòctona		
1499	<i>Strigula ziziphi</i> (A. Massal.) Cl. Roux et Sérus.		X			Autòctona		
1500	<i>Synalissa symphorea</i> (Ach.) Nyl.	X				Autòctona		
1501	<i>Taeniolella delicata</i> M.S. Christ. et D. Hawksw.			X		Autòctona		
1502	<i>Taeniolella phaeophysciae</i> D. Hawksw.			X		Autòctona		
1503	<i>Teloschistes chrysophthalmos</i> (L.) Norman ex Tuck.	X				Autòctona		
1504	<i>Teloschistes flavicans</i> (Sw.) Norman	X				Autòctona		
1505	<i>Tephromela atra</i> (Huds.) Hafellner		X			Autòctona		
1506	<i>Tetramelas concinnus</i> (Th. Fr.) Giralt		X			Autòctona		
1507	<i>Tetramelas pulverulentus</i> (Anzi) A. Nordin et Tibell			X		Autòctona		
1508	<i>Thallinocarpon nigritellum</i> (Lettau) P.M. Jørg.	X				Autòctona		
1509	<i>Thalloidima diffractum</i> (A. Massal.) A. Massal.		X			Autòctona		
1510	<i>Thalloidima opuntiaoides</i> (Vill.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman		X			Autòctona		
1511	<i>Thalloidima physaroides</i> (Opiz) Opiz		X			Autòctona		
1512	<i>Thalloidima sedifolium</i> (Scop.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman		X			Autòctona		
1513	<i>Thalloidima tauricum</i> Szatala		X			Autòctona		
1514	<i>Thamnotia vermicularis</i> (Sw.) Schaer.	X				Autòctona		
1515	<i>Thelenella modesta</i> (Nyl.) Nyl.		X			Autòctona		
1516	<i>Thelenella muscorum</i> (Th. Fr.) Vain.		X			Autòctona		
1517	<i>Thelidium bubulcae</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
1518	<i>Thelidium decipiens</i> (Hepp) Kremp.		X			Autòctona		
1519	<i>Thelidium gisleri</i> (Müll. Arg.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1520	<i>Thelidium impressum</i> (Müll. Arg.) Zschacke		X			Autòctona		
1521	<i>Thelidium incavatum</i> Nyl. ex Mudd		X			Autòctona		
1522	<i>Thelidium methorium</i> (Nyl.) Hellb.		X			Autòctona		
1523	<i>Thelidium minimum</i> (A. Massal. ex Körb.) Arnold		X			Autòctona		
1524	<i>Thelidium minutulum</i> Körb.		X			Autòctona		
1525	<i>Thelidium papulare</i> (Fr.) Arnold		X			Autòctona		
1526	<i>Thelidium pyrenophorum</i> (Ach.) Körb.		X			Autòctona		
1527	<i>Thelidium rimosulum</i> Ceyn.-Gield.		X			Autòctona		
1528	<i>Thelidium subabsconditum</i> Eitner		X			Autòctona		
1529	<i>Thelidium variabile</i> de Lesd.		X			Autòctona		
1530	<i>Thelidium zwackhii</i> (Hepp) A. Massal.		X			Autòctona		
1531	<i>Thelignya lignyota</i> (Wahlenb.) P.M. Jørg. et Henssen		X			Autòctona		
1532	<i>Thelocarpon epibolum</i> Nyl.		X			Autòctona		
1533	<i>Thelopsis hospitans</i> Ach.		X			Autòctona		
1534	<i>Thelopsis isiaca</i> Stizenb.		X			Autòctona		
1535	<i>Thelopsis rubella</i> Nyl.		X			Autòctona		
1536	<i>Thelotrema lepadinum</i> (Ach.) Ach.		X			Autòctona		
1537	<i>Thermutis velutina</i> (Ach.) Flot.		X			Autòctona		
1538	<i>Thyrea confusa</i> Henssen	X				Autòctona		
1539	<i>Thyrea girardii</i> (Durieu et Mont.) Bagl. et Carestia	X				Autòctona		
1540	<i>Thyrea plectopsora</i> A. Massal.	X				Autòctona		
1541	<i>Toninia albilabra</i> (Dufour) H. Olivier		X			Autòctona		
1542	<i>Toninia alutacea</i> (Anzi) Jatta		X			Autòctona		
1543	<i>Toninia athallina</i> (Hepp) Timdal		X			Autòctona		
1544	<i>Toninia candida</i> (Weber) Th. Fr.		X			Autòctona		
1545	<i>Toninia cinereovirens</i> (Schaer.) A. Massal.		X			Autòctona		
1546	<i>Toninia populorum</i> (A. Massal.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman		X			Autòctona		
1547	<i>Toninia rosulata</i> (Anzi) H. Olivier		X			Autòctona		
1548	<i>Toninia squalida</i> (Ach.) A. Massal.		X			Autòctona		
1549	<i>Toninia subfuscae</i> (Arnold) Timdal			X		Autòctona		
1550	<i>Toninia subnitida</i> (Hellb.) Hafellner et Türk		X			Autòctona		
1551	<i>Toninia tristis</i> (Th. Fr.) Th. Fr. s.lat.		X			Autòctona		
1552	<i>Toninia verrucariae</i> (Metzler) Timdal		X			Autòctona		
1553	<i>Toniniopsis aromatica</i> (Sm.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman		X			Autòctona		
1554	<i>Toniniopsis subincompta</i> (Nyl.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman		X			Autòctona		
1555	<i>Toniniopsis verrucarioides</i> (Nyl.) Kistenich, Timdal, Bendiksby et S. Ekman	X				Autòctona		
1556	<i>Trapelia coarctata</i> (Turner) M.Choisy		X			Autòctona		
1557	<i>Trapelia involuta</i> (Taylor) Hertel		X			Autòctona		
1558	<i>Trapelia placodioides</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
1559	<i>Trapeliopsis flexuosa</i> (Fr.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1560	<i>Trapeliopsis gelatinosa</i> (Flörke) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1561	<i>Trapeliopsis granulosa</i> (Hoffm.) Lumbsch		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1562	<i>Trapeliopsis pseudogranulosa</i> Coppins et P. James		X			Autòctona		
1563	<i>Trapeliopsis viridescens</i> (Schrad.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1564	<i>Trapeliopsis wallrothii</i> (Flörke ex Spreng.) Hertel et Gotth. Schneid.		X			Autòctona		
1565	<i>Tremolecia atrata</i> (Ach.) Hertel		X			Autòctona		
1566	<i>Trimmatostroma lichenicola</i> M.S. Christ. et D. Hawksw.			X		Autòctona		
1567	<i>Umbilicaria crustulosa</i> (Ach.) Lamy	X				Autòctona		
1568	<i>Umbilicaria cylindrica</i> (L.) Delise ex Duby	X				Autòctona		
1569	<i>Umbilicaria decussata</i> (Vill.) Zahlbr.	X				Autòctona		
1570	<i>Umbilicaria deusta</i> (L.) Baumg.	X				Autòctona		
1571	<i>Umbilicaria grisea</i> Hoffm.	X				Autòctona		
1572	<i>Umbilicaria hirsuta</i> (Sw. ex Westr.) Ach.	X				Autòctona		
1573	<i>Umbilicaria hirsuta</i> (Sw. ex Westr.) Hoffm. ssp. <i>papyria</i> (Ach.) A.Crespo & Sancho	X				Autòctona		
1574	<i>Umbilicaria laevis</i> (Schaer.) Frey	X				Autòctona		
1575	<i>Umbilicaria microphylla</i> (Laurer) A. Massal.	X				Autòctona		
1576	<i>Umbilicaria nylanderiana</i> (Zahlbr.) H. Magn.	X				Autòctona		
1577	<i>Umbilicaria polyphylla</i> (L.) Baumg.	X				Autòctona		
1578	<i>Umbilicaria proboscidea</i> (L.) Schrad.	X				Autòctona		
1579	<i>Umbilicaria ruebeliana</i> (Du Rietz et Frey) Frey	X				Autòctona		
1580	<i>Umbilicaria spodochroa</i> Ehrh. ex Hoffm.	X				Autòctona		
1581	<i>Umbilicaria subglabra</i> (Nyl.) Harm.	X				Autòctona		
1582	<i>Umbilicaria vellea</i> (L.) Ach.	X				Autòctona		
1583	<i>Unguiculariopsis thallophila</i> (P. Karst.) W.Y. Zhuang			X		Autòctona		
1584	<i>Usnea articulata</i> (L.) Hoffm.	X				Autòctona		
1585	<i>Usnea barbata</i> (L.) F.H. Wigg.	X				Autòctona		
1586	<i>Usnea caucasica</i> (Vain.) Vain.	X				Autòctona		
1587	<i>Usnea cavernosa</i> Tuck.	X				Autòctona		
1588	<i>Usnea ceratina</i> Ach.	X				Autòctona		
1589	<i>Usnea diplotypus</i> Vain.	X				Autòctona		
1590	<i>Usnea esperantiana</i> P. Clerc	X				Autòctona		
1591	<i>Usnea filipendula</i> Stirt.	X				Autòctona		
1592	<i>Usnea flavocardia</i> Räsänen	X				Autòctona		
1593	<i>Usnea florida</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	X				Autòctona		
1594	<i>Usnea fragilescens</i> Hav. ex Lynge	X				Autòctona		
1595	<i>Usnea fragilescens</i> Hav. ex Lynge var. <i>mollis</i> (Vain.) P. Clerc	X				Autòctona		
1596	<i>Usnea fulvoraegens</i> (Räsänen) Räsänen	X				Autòctona		
1597	<i>Usnea glabrata</i> (Ach.) Vain.	X				Autòctona		
1598	<i>Usnea glabrescens</i> (Nyl. ex Vain.) Vain.	X				Autòctona		
1599	<i>Usnea glauca</i> Motyka	X				Autòctona		
1600	<i>Usnea hirta</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	X				Autòctona		
1601	<i>Usnea lapponica</i> Vain.	X				Autòctona		
1602	<i>Usnea marocana</i> Motyka	X				Autòctona		
1603	<i>Usnea mutabilis</i> Stirt.	X				Autòctona		
1604	<i>Usnea rigida</i> Vain.	X				Autòctona		
1605	<i>Usnea rubicunda</i> Stirt.	X				Autòctona		
1606	<i>Usnea subcornuta</i> Stirt.	X				Autòctona		
1607	<i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	X				Autòctona		
1608	<i>Usnea subscabrosa</i> Nyl. ex Motyka	X				Autòctona		
1609	<i>Usnea substerilis</i> Motyka	X				Autòctona		
1610	<i>Usnea tortuosa</i> De Not.	X				Autòctona		
1611	<i>Usnea wasmuthii</i> Räsänen	X				Autòctona		
1612	<i>Usnochroma carphineum</i> (Fr.) Søchting, Arup et Frödén		X			Autòctona		
1613	<i>Vahliaella leucophaea</i> (Vahl) P.M. Jørg.	X				Autòctona		
1614	<i>Vahliaella saubinetii</i> (Mont.) P.M. Jørg.	X				Autòctona		
1615	<i>Varicellaria hemisphaerica</i> (Flörke) I. Schmitt et Lumbsch		X			Autòctona		
1616	<i>Varicellaria lactea</i> (L.) I. Schmitt et Lumbsch		X			Autòctona		
1617	<i>Variospora aegaea</i> (Sipman) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
1618	<i>Variospora auranti</i> a (Pers.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
1619	<i>Variospora dolomiticola</i> (Hue) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1620	<i>Variospora flavescens</i> (Huds.) Arup, Frödén et Søchting		X			Autòctona		
1621	<i>Variospora glomerata</i> (Arup) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1622	<i>Variospora paulii</i> (Poelt) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1623	<i>Variospora velana</i> (A. Massal.) Arup, Søchting et Frödén		X			Autòctona		
1624	<i>Verrucaria acrotella</i> Ach.		X			Autòctona		
1625	<i>Verrucaria aethiobola</i> Wahlenb.		X			Autòctona		
1626	<i>Verrucaria aquatilis</i> Mudd		X			Autòctona		
1627	<i>Verrucaria beltraminiana</i> (A. Massal.) Trevis.		X			Autòctona		
1628	<i>Verrucaria caerulea</i> DC.		X			Autòctona		
1629	<i>Verrucaria canella</i> Nyl.		X			Autòctona		
1630	<i>Verrucaria cinereorufa</i> Schaer.		X			Autòctona		
1631	<i>Verrucaria crustulosa</i> Nyl.		X			Autòctona		
1632	<i>Verrucaria dolosa</i> Hepp		X			Autòctona		
1633	<i>Verrucaria elaeomelaena</i> (A. Massal.) Arnold		X			Autòctona		
1634	<i>Verrucaria fischeri</i> Müll. Arg.		X			Autòctona		
1635	<i>Verrucaria funckii</i> (Spreng.) Zahlbr.		X			Autòctona		
1636	<i>Verrucaria fuscella</i> (Turner) Winch		X			Autòctona		
1637	<i>Verrucaria fusconigrescens</i> Nyl.		X			Autòctona		
1638	<i>Verrucaria geophila</i> Nyl.		X			Autòctona		
1639	<i>Verrucaria glaucovirens</i> Grummann		X			Autòctona		
1640	<i>Verrucaria gypsophila</i> Zschacke		X			Autòctona		
1641	<i>Verrucaria hochstetteri</i> Fr.		X			Autòctona		
1642	<i>Verrucaria hydrela</i> Ach.		X			Autòctona		
1643	<i>Verrucaria ionaspicarpa</i> (J. Nowak) Clauzade et Cl. Roux		X			Autòctona		
1644	<i>Verrucaria macrostoma</i> Dufour ex DC.		X			Autòctona		
1645	<i>Verrucaria margacea</i> (Wahlenb.) Wahlenb.		X			Autòctona		
1646	<i>Verrucaria mortarii</i> Lamy		X			Autòctona		
1647	<i>Verrucaria muralis</i> Ach.		X			Autòctona		
1648	<i>Verrucaria murina</i> Leight.		X			Autòctona		
1649	<i>Verrucaria murorum</i> (A. Massal.) Lindau		X			Autòctona		
1650	<i>Verrucaria navarrensis</i> Breuss et Etayo		X			Autòctona		
1651	<i>Verrucaria nigrescens</i> Pers.		X			Autòctona		
1652	<i>Verrucaria obfuscans</i> Nyl.		X			Autòctona		
1653	<i>Verrucaria ochrostoma</i> Borrer		X			Autòctona		
1654	<i>Verrucaria pachyderma</i> Arnold		X			Autòctona		
1655	<i>Verrucaria pinguicula</i> A. Massal.		X			Autòctona		
1656	<i>Verrucaria praetermissa</i> (Trevis.) Anzi		X			Autòctona		
1657	<i>Verrucaria sorbinea</i> Breuss		X			Autòctona		
1658	<i>Verrucaria sphaerospora</i> Anzi		X			Autòctona		
1659	<i>Verrucaria submersella</i> Servit		X			Autòctona		
1660	<i>Verrucaria subtilis</i> Müll. Arg.		X			Autòctona		
1661	<i>Verrucaria subtruncatula</i> B. de Lesd.		X			Autòctona		
1662	<i>Verrucaria transiliens</i> (Arnold) Lettau		X			Autòctona		
1663	<i>Verrucaria viridula</i> sensu Ozenda et Clauzade		X			Autòctona		
1664	<i>Verrucocladosporium dirinae</i> K. Schub., Aptroot et Crous			X		Autòctona		
1665	<i>Verrucula arnoldaria</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1666	<i>Verrucula biatorinaria</i> (Zehetl.) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1667	<i>Verrucula elegantaria</i> (Zehetl.) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1668	<i>Verrucula granulosa</i> (Clauzade et Zehetl.) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1669	<i>Verrucula helvetica</i> (B. de Lesd.) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1670	<i>Verrucula hladuniana</i> (Nav.-Ros. et Cl. Roux) Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1671	<i>Verrucula inconnexaria</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1672	<i>Verrucula lactearia</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1673	<i>Verrucula maritimaria</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1674	<i>Verrucula microspora</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1675	<i>Verrucula navasianaria</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1676	<i>Verrucula polycarparia</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1677	<i>Verrucula pusillaria</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1678	<i>Verrucula tarraconensis</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1679	<i>Verruculopsis flavescentaria</i> Gueidan, Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1680	<i>Verruculopsis lecideoides</i> (A. Massal.) Gueidan et Cl. Roux			X		Autòctona		
1681	<i>Verruculopsis poeltiana</i> (Clauzade et Cl. Roux) Gueidan, Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1682	<i>Veizdaea aestivalis</i> (Ohlert) Tscherm.-Woess et Poelt		X			Autòctona		

	A	B	C	D	E	F	G	H
1683	<i>Veizdaea dawsoniae</i> Döbbeler		X			Autòctona		
1684	<i>Veizdaea leprosa</i> (P. James) Vězda		X			Autòctona		
1685	<i>Vouauxiella lichenicola</i> (Linds.) Petr. et Syd.			X		Autòctona		
1686	<i>Vouauxiella verrucosa</i> (Vouaux) Pretr. et Syd.			X		Autòctona		
1687	<i>Vulpicida juniperinus</i> (L.) J.-E. Mattsson et M.J. Lai	X				Autòctona		
1688	<i>Vulpicida pinastri</i> (Scop.) J.-E. Mattsson et M. J. Lai	X				Autòctona		
1689	<i>Vulpicida tubulosus</i> (Schaer.) J.-E. Mattsson et M.J. Lai	X				Autòctona		
1690	<i>Wadeana dendrographa</i> (Nyl.) Coppins et P. James		X			Autòctona		
1691	<i>Wahlenbergiana striatula</i> (Wahlenb.) Gueidan et Thüs		X			Autòctona		
1692	<i>Waynea stoechadiana</i> (Abassi et Cl. Roux) P. Clerc et Cl. Roux		X			Autòctona	Annex 2, vulnerable	Inclosa
1693	<i>Weddellomyces epicallopisma</i> (Wedd.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1694	<i>Weddellomyces erythrocarpae</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1695	<i>Weddellomyces heterochrous</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1696	<i>Weddellomyces macrosporus</i> D. Hawksw., Renob. et Coppins			X		Autòctona		
1697	<i>Weddellomyces pachyosporicola</i> Nav.-Ros. et Cl. Roux			X		Autòctona		
1698	<i>Wentiomyces lichenicola</i> (Hansf.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1699	<i>Xalocoa ocellata</i> (Fr.) Kraichak, Lücking et Lumbsch		X			Autòctona	Annex 2, vulnerable. Catalogada com <i>Diploschistes ocellatus</i>	Inclosa
1700	<i>Xanthptychia contortuplicata</i> (Ach.) S.Y. Kondr. et Ravera	X				Autòctona	Annex 2, vulnerable. Catalogada com <i>Teloschistes contortuplicatus</i>	Inclosa
1701	<i>Xanthocarpia aquensis</i> (Houmeau et Cl. Roux) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1702	<i>Xanthocarpia crenulata</i> (Nyl.) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1703	<i>Xanthocarpia diffusa</i> (Vondrák et Llimona) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1704	<i>Xanthocarpia ferrarii</i> (Bagl.) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1705	<i>Xanthocarpia interfulgens</i> (Nyl.) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1706	<i>Xanthocarpia lactea</i> (A. Massal.) A. Massal		X			Autòctona		
1707	<i>Xanthocarpia marmorata</i> (Bagl.) Frödén, Arup et Søchting		X			Autòctona		
1708	<i>Xanthoparmelia conspersa</i> (Ehrh. ex Ach.) Hale	X				Autòctona		
1709	<i>Xanthoparmelia delisei</i> (Duby) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1710	<i>Xanthoparmelia digitiformis</i> (Elix et P.M. Armstr.) Filson	X				Autòctona		
1711	<i>Xanthoparmelia glabrans</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1712	<i>Xanthoparmelia halei</i> (Essl., M. Barbero et Llimona) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1713	<i>Xanthoparmelia loxodes</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1714	<i>Xanthoparmelia luteonotata</i> (J.Steiner) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1715	<i>Xanthoparmelia mougeotii</i> (Schaer. ex D. Dietrich) Hale	X				Autòctona		
1716	<i>Xanthoparmelia pokornyi</i> (Körb.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1717	<i>Xanthoparmelia protomatrae</i> (Gyeln.) Hale	X				Autòctona		
1718	<i>Xanthoparmelia pulla</i> (Ach.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1719	<i>Xanthoparmelia stenophylla</i> (Ach.) Ahti et D. Hawksw.	X				Autòctona		
1720	<i>Xanthoparmelia taractica</i> (Kremp.) Hale	X				Autòctona		
1721	<i>Xanthoparmelia tinctina</i> (Maheu et A. Gillet) Hale	X				Autòctona		
1722	<i>Xanthoparmelia verrucigera</i> (Nyl.) Hale	X				Autòctona		
1723	<i>Xanthoparmelia verruculifera</i> (Nyl.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch	X				Autòctona		
1724	<i>Xanthoria calcicola</i> Oxner	X				Autòctona		
1725	<i>Xanthoria parietina</i> (L.) Th. Fr.	X				Autòctona		
1726	<i>Xanthoria stenophylla</i> (Harm.) de Lesd.	X				Autòctona		
1727	<i>Xanthoria stiligera</i> Giralt, Nimis et Poelt	X				Autòctona		
1728	<i>Xanthoriicola physciae</i> (Kalchbr.) D. Hawksw.			X		Autòctona		
1729	<i>Xylographa parallela</i> (Ach.) Fr.		X			Autòctona		
1730	<i>Xylographa vitiligo</i> (Ach.) J.R. Laundon		X			Autòctona		
1731	<i>Xylopsora caradocensis</i> (Leight. ex Nyl.) Bendiksby et Timdal	X				Autòctona		
1732	<i>Zwackhia viridis</i> (Ach.) Poetsch et Schied.		X			Autòctona		
1733	<i>Zwackhiomyces coepulonus</i> (Norman) Grube et R. Sant.			X		Autòctona		
1734	<i>Zwackhiomyces dispersus</i> (J. Lahm ex Körb.) Triebel et Grube			X		Autòctona		
1735	<i>Zwackhiomyces immersae</i> (Arnold) Grube et Triebel			X		Autòctona		
1736	<i>Zwackhiomyces lecanorae</i> (Stein) Nik. Hoffm. et Hafellner			X		Autòctona		
1737	<i>Zwackhiomyces sphinctrinoides</i> (Zwackh) Grube et Hafellner			X		Autòctona		