

	A	B	C	D	E	F	G
1	Rodòfits de Catalunya (algues marines) – Amelia Gómez Garreta, Jordi Rull Lluç, Rafael Martín Martín, M. Carme Barceló Martí i Conxi Rodríguez Prieto						Facultat de Farmàcia i
2	Taxonomia		Origen i endemisme		Protecció		
3	Família	Espècie	Origen i endemisme	Reial Decret 630/2013. Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores	Protocol relatiu a la diversitat biològica a la Mediterrània	Directiva 92/43/CEE, de conservació dels hàbitats naturals i de la fauna i flora silvestres	Reial Decret 139/2011. Llistat d'espècies silvestres en règim de protecció especial
4	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium duboscqii</i> J. Feldmann	Autòctona				
5	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium hauckii</i> Schiffner	Autòctona				
6	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium humile</i> (Rosenvinge) Børgesen	Autòctona				
7	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium leptonema</i> (Rosenvinge) Børgesen	Autòctona				
8	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium mediterraneum</i> (Levring) A. Athanasiadis	Autòctona				
9	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium microscopicum</i> (Nägeli ex Kützing) Nägeli	Autòctona				
10	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium minimum</i> (Suhr) Hamel	Autòctona				
11	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium molinieri</i> Coppejans et Boudouresque	Autòctona				
12	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium parvulum</i> (Kyllin) Hoyt	Autòctona				
13	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium savianum</i> (Meneghini) Nägeli	Autòctona				
14	Acrochaetiaceae	<i>Acrochaetium secundatum</i> (Lyngbye) Nägeli	Autòctona				
15	Halymeniaceae	<i>Acrodiscus vidovichii</i> Zanardini	Autòctona				
16	Delesseriaceae	<i>Acrosorium ciliolatum</i> (Harvey) Kylin	Autòctona				
17	Acrosymphytaceae	<i>Acrosymphyton purpuriferum</i> (J. Agardh) Sjöstedt	Autòctona				
18	Callithamniaceae	<i>Acrothamnion preissii</i> (Sonder) Wollaston	Autòctona	Annex, exòtica invasora			
19	Callithamniaceae	<i>Aglaothamnion caudatum</i> (J. Agardh) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
20	Callithamniaceae	<i>Aglaothamnion cordatum</i> (Børgesen) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
21	Callithamniaceae	<i>Aglaothamnion tenuissimum</i> (Bonnemaison) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
22	Callithamniaceae	<i>Aglaothamnion tenuissimum</i> var. <i>mazoyerae</i> G. Furnari, L'Hardy-Halos, Rueness et Serio	Autòctona				
23	Callithamniaceae	<i>Aglaothamnion tripinnatum</i> (C. Agardh) Feldman-Mazoyer	Autòctona				
24	Phylloporaceae	<i>Ahnfeltiopsis devoniensis</i> (Greville) P.C.Silva & DeCew	Autòctona				
25	Rhodomelaceae	<i>Alsidium corallinum</i> C. Agardh	Autòctona				
26	Lithophyllaceae	<i>Amphiroa beauvoisii</i> J.V. Lamouroux	Autòctona				
27	Lithophyllaceae	<i>Amphiroa cryptarthrodia</i> Zanardini	Autòctona				
28	Lithophyllaceae	<i>Amphiroa rigida</i> J.V. Lamouroux	Autòctona				
29	Wrangeliaceae	<i>Anotrichium barbatum</i> (C. Agardh) Nägeli	Autòctona				
30	Wrangeliaceae	<i>Anotrichium furcellatum</i> (J. Agardh) Baldock	Autòctona				
31	Wrangeliaceae	<i>Anotrichium tenue</i> (C. Agardh) Nägeli	Autòctona				
32	Ceramiaceae	<i>Antithamnion amphigeneum</i> A. Millar	Introduïda (1989, 1ª cita Med.)				
33	Ceramiaceae	<i>Antithamnion antillanum</i> Børgesen	Autòctona				
34	Ceramiaceae	<i>Antithamnion cruciatum</i> (C. Agardh) Nägeli	Autòctona				
35	Ceramiaceae	<i>Antithamnion heterocladum</i> Funk	Autòctona				
36	Ceramiaceae	<i>Antithamnion tenuissimum</i> (Hauck) Schiffner	Autòctona				
37	Ceramiaceae	<i>Antithamnionella elegans</i> (Berthold) Price et John	Descrita d'Itàlia. Probablement introduïda				
38	Ceramiaceae	<i>Antithamnionella spirographidis</i> (Schiffner) E.M. Wollaston	Descrita d'Itàlia. Probablement introduïda				
39	Rhodomelaceae	<i>Aphanocladia stichidiosa</i> (Funk) F. Ardre	Autòctona				
40	Delesseriaceae	<i>Apoglossum gregarium</i> (Dawson) M.J. Wynne	Introduïda (1992, 1ª cita Med.)				
41	Delesseriaceae	<i>Apoglossum ruscifolium</i> (Turner) J. Agardh	Autòctona				
42	Bonnemaisoniaceae	<i>Asparagopsis armata</i> Harvey	Introduïda (1923, 1ª cita Med.)	Annex, exòtica invasora			
43	Ceramiaceae	<i>Balliella cladoderma</i> (Zanardini) A. Athanasiadis	Autòctona				
44	Bangiaceae	<i>Bangia fuscopurpurea</i> (Dillwyn) Lyngbye	Autòctona				
45	Rhodomelaceae	<i>Boergeseniella deludens</i> (Falkenberg) Kylin	Autòctona				
46	Bonnemaisoniaceae	<i>Bonnemaisonia asparagoides</i> (Woodward) C. Agardh	Autòctona				
47	Bonnemaisoniaceae	<i>Bonnemaisonia clavata</i> G. Hamel	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
48	Bonnemaisoniaceae	<i>Bonnemaisonia hamifera</i> Hariot	Introduída (1918, 1ª cita Med.)				
49	Wrangeliaceae	<i>Bornetia secundiflora</i> (J. Agardh) Thuret	Autòctona				
50	Rhodymeniaceae	<i>Botryocladia botryoides</i> (Wulfen) J. Feldmann	Autòctona				
51	Rhodymeniaceae	<i>Botryocladia chiajeana</i> (Meneghini) Kylin	Autòctona				
52	Cystocloniaceae	<i>Calliblepharis jubata</i> (Goodenough et Woodward) Kützing	Autòctona				
53	Ceramiaceae	<i>Callithamniella tingitana</i> (Schousboe ex Bornet) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
54	Callithamniaceae	<i>Callithamnion corymbosum</i> (J.E. Smith) Lyngbye	Autòctona				
55	Callithamniaceae	<i>Callithamnion granulatum</i> (Ducluzeau) C. Agardh	Autòctona				
56	Callithamniaceae	<i>Callithamnion tetragonum</i> (Withering) S.F. Gray	Autòctona				
57	Calosiphoniaceae	<i>Calosiphonia vermicularis</i> (J. Agardh) F. Schmitz	Autòctona				
58	Rhodomelaceae	<i>Carradoriella denudata</i> (Dillwyn) Savoie et G.W.Saunders	Autòctona				
59	Rhodomelaceae	<i>Carradoriella elongata</i> (Hudson) Savoie et G.W.Saunders	Autòctona				
60	Caulacanthaceae	<i>Catenella caespitosa</i> (Withering) Irvine	Autòctona				
61	Caulacanthaceae	<i>Caulacanthus ustulatus</i> (Mertens ex Turner) Kützing	Autòctona				
62	Ceramiaceae	<i>Centroceras clavulatum</i> (C.Agardh) Montagne	Autòctona				
63	Ceramiaceae	<i>Ceramium bertholdii</i> Funk	Autòctona				
64	Ceramiaceae	<i>Ceramium ciliatum</i> (J. Ellis) Ducluzeau	Autòctona				
65	Ceramiaceae	<i>Ceramium ciliatum</i> var. <i>diaphanum</i> (Kützing) Schiffner	Autòctona				
66	Ceramiaceae	<i>Ceramium ciliatum</i> var. <i>robustum</i> (J. Agardh) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
67	Ceramiaceae	<i>Ceramium cingulatum</i> Weber van Bosse	Autòctona				
68	Ceramiaceae	<i>Ceramium circinatum</i> (Kützing) J. Agardh	Autòctona				
69	Ceramiaceae	<i>Ceramium codii</i> (H. Richards) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
70	Ceramiaceae	<i>Ceramium comptum</i> Børgesen	Autòctona				
71	Ceramiaceae	<i>Ceramium deslongchampsii</i> Chauvin ex Duby	Autòctona				
72	Ceramiaceae	<i>Ceramium diaphanum</i> (Lightfoot) Roth	Autòctona				
73	Ceramiaceae	<i>Ceramium echionotum</i> J. Agardh	Autòctona				
74	Ceramiaceae	<i>Ceramium echionotum</i> var. <i>mediterraneum</i> Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
75	Ceramiaceae	<i>Ceramium gaditanum</i> (Clemente) J. Cremades	Autòctona				
76	Ceramiaceae	<i>Ceramium gaditanum</i> var. <i>mediterraneum</i> (Debray) J. Cremades	Autòctona				
77	Ceramiaceae	<i>Ceramium giacconeii</i> Cormaci et G. Furnari	Autòctona				
78	Ceramiaceae	<i>Ceramium rubrum</i> var. <i>Barbatum</i> Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
79	Ceramiaceae	<i>Ceramium secundatum</i> Lyngbye	Autòctona				
80	Ceramiaceae	<i>Ceramium siliquosum</i> (Kützing) C.M. Maggs et M.H. Hommersand	Autòctona				
81	Ceramiaceae	<i>Ceramium siliquosum</i> var. <i>elegans</i> (Roth) G. Furnari	Autòctona				
82	Ceramiaceae	<i>Ceramium siliquosum</i> var. <i>zostericola</i> (Feldmann-Mazoyer) G. Furnari	Autòctona				
83	Ceramiaceae	<i>Ceramium siliquosum</i> f. <i>acrocarpum</i> (Feldmann-Mazoyer) G. Furnari	Autòctona				
84	Ceramiaceae	<i>Ceramium siliquosum</i> var. <i>lophophorum</i> (Feldmann-Mazoyer) Serio	Autòctona				
85	Ceramiaceae	<i>Ceramium tenerimum</i> (Martens) Okamura	Autòctona				
86	Ceramiaceae	<i>Ceramium tenuicorne</i> (Kützing) Waern	Autòctona				
87	Ceramiaceae	<i>Ceramium virgatum</i> var. <i>implexocontortum</i> (Solier) G. Furnari in G. Furnari, G. Giaccone, M. Cormaci, G. Alongi et D. Serio	Autòctona				
88	Ceramiaceae	<i>Ceramium virgatum</i> var. <i>tenuè</i> (C. Agardh) G. Furnari	Autòctona				
89	Ceramiaceae	<i>Ceramium virgatum</i> Roth	Autòctona				
90	Ceramiaceae	<i>Ceramium brevizonatum</i> H.E. Petersen	Autòctona				
91	Champiaceae	<i>Champia parvula</i> (C. Agardh) Harvey	Autòctona				
92	Gigartinaceae	<i>Chondracanthus acicularis</i> (Roth) Fredericq	Autòctona				
93	Rhodomelaceae	<i>Chondria capillaris</i> (Hudson) M.J. Wynne	Autòctona				
94	Rhodomelaceae	<i>Chondria coerulescens</i> (J. Agardh) Falkenberg	Autòctona				
95	Rhodomelaceae	<i>Chondria dasyphylla</i> (Woodward) C. Agardh	Autòctona				
96	Rhodomelaceae	<i>Chondria mairei</i> Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
97	Rhodomelaceae	<i>Chondria mediterranea</i> (Kützing) M.J. Wynne	Autòctona				
98	Sarcodiaceae	<i>Chondrymenia lobata</i> (Meneghini) Zanardini	Autòctona				
99	Hapalidiaceae	<i>Choreonema thuretii</i> (Bornet) F. Schmitz	Autòctona				
100	Stylonemataceae	<i>Chroodactylon ornatum</i> (C.Agardh) Basson	Autòctona				
101	Rhodymeniaceae	<i>Chrysymenia ventricosa</i> (J.V. Lamouroux) J. Agardh	Autòctona				
102	Champiaceae	<i>Chylocladia verticillata</i> (Lightfoot) Bliding	Autòctona				
103	Colaçonemataceae	<i>Colaçonema caespitosum</i> (J. Agardh) Jackelman, Stegenga et Bolton	Autòctona				
104	Colaçonemataceae	<i>Colaçonema daviesii</i> (Dillwyn) Nägeli	Autòctona				
105	Colaçonemataceae	<i>Colaçonema nemalii</i> (De Notaris ex Dufour) Stegenga	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
106	Wrangeliaceae	<i>Compsothamnion decompositum</i> (J. Agardh) Maggs et L'Hardy-Halos	Autòctona				
107	Wrangeliaceae	<i>Compsothamnion gracillimum</i> De Toni	Autòctona				
108	Wrangeliaceae	<i>Compsothamnion thuioides</i> (Smith) Nägeli	Autòctona				
109	Rhizophyllidaceae	<i>Contarinia peyssonneliaeformis</i> Zanardini	Autòctona				
110	Rhizophyllidaceae	<i>Contarinia squamariae</i> (Meneghini) Denizot	Autòctona				
111	Corallinaceae	<i>Corallina officinalis</i> Linnaeus	Autòctona				
112	Ceramiaceae	<i>Corallophila cinnabarina</i> (Grateloup ex Bory de Saint-Vincent) R.E. Norris	Autòctona				
113	Rhodymeniaceae	<i>Cordylecladia erecta</i> (Greville) J. Agardh	Autòctona				
114	Kallymeniaceae	<i>Croisettea requienii</i> (J. Agardh) M.J. Wynne	Autòctona				
115	Callithamniaceae	<i>Crouania attenuata</i> (C. Agardh) J. Agardh	Autòctona				
116	Halymeniaceae	<i>Cryptonemia tunaeformis</i> (Bertoloni) Zanardini	Autòctona				
117	Halymeniaceae	<i>Cryptonemia palmetta</i> (S.G.Gmelin) Woelkering, G.Furnari, Cormaci et McNeill	Autòctona				
118	Halymeniaceae	<i>Cryptonemia seminervis</i> (C.Agardh) J.Agardh	Autòctona				
119	Delesseriaceae	<i>Cryptopleura ramosa</i> (Hudson) Kylin ex L. Newton	Autòctona				
120	Delesseriaceae	<i>Dasya baillouviana</i> (Gmelin) Montagne	Autòctona				
121	Delesseriaceae	<i>Dasya corymbifera</i> J. Agardh	Autòctona				
122	Delesseriaceae	<i>Dasya hutchinsiae</i> Harvey	Autòctona				
123	Delesseriaceae	<i>Dasya ocellata</i> (Grateloup) Harvey	Autòctona				
124	Delesseriaceae	<i>Dasya penicillata</i> Zanardini	Autòctona				
125	Delesseriaceae	<i>Dasya punicea</i> (Zanardini) Meneghini ex Zanardini	Autòctona				
126	Delesseriaceae	<i>Dasya rigescens</i> Zanardini	Autòctona				
127	Delesseriaceae	<i>Dasya rigidula</i> (Kützing) Ardissona	Autòctona				
128	Delesseriaceae	<i>Dasyella gracilis</i> Falkenberg	Autòctona				
129	Halymeniaceae	<i>Dermocorynus dichotomus</i> (J. Agardh) Gargiulo, M. Morabito et Manghisi	Autòctona				
130	Rhodomelaceae	<i>Dipterosiphonia rigens</i> (Schousboe ex C. Agardh) Falkenberg	Autòctona				
131	Ceramiaceae	<i>Dohrniella neapolitana</i> Funk	Autòctona				
132	Dumontiaceae	<i>Dudresnaya verticillata</i> (Withering) Le Jolis	Autòctona				
133	Corallinaceae	<i>Ellisolandia elongata</i> (J. Ellis et Solander) K. Hind et G.W. Saunders	Autòctona				
134	Erythropeltidaceae	<i>Erythrocladia irregularis</i> Rosenvinge	Autòctona				
135	Phylloporaceae	<i>Erythrodermis traillii</i> (Holmes ex Batters) Guiry et Garbary	Autòctona				
136	Delesseriaceae	<i>Erythroglossum balearicum</i> J. Agardh ex Kylin	Autòctona				
137	Delesseriaceae	<i>Erythroglossum sandrianum</i> (Kützing) Kylin	Autòctona				
138	Erythropeltidaceae	<i>Erythrotrichia bertholdii</i> Batters	Autòctona				
139	Erythropeltidaceae	<i>Erythrotrichia carnea</i> (Dillwyn) J. Agardh	Autòctona				
140	Erythropeltidaceae	<i>Erythrotrichia investiens</i> (Zanardini) Bornet	Autòctona				
141	Erythropeltidaceae	<i>Erythrotrichia rosea</i> P.J.L. Dangeard	Autòctona				
142	Delesseriaceae	<i>Eupogodon planus</i> (C. Agardh) Kützing	Autòctona				
143	Caulacanthaceae	<i>Feldmannophycus rayssiae</i> (J. Feldmann et G. Feldmann) Augier et Boudouresque	Autòctona				
144	Halymeniaceae	<i>Felicinia marginata</i> (Roussel ex Montagne) Manghisi, Le Gall, M.A. Ribera, Gargiulo et M. Morabito	Autòctona				
145	Callithamniaceae	<i>Gaillona hookeri</i> (Dillwyn) Athanasiadis	Autòctona				
146	Champiaceae	<i>Gastroclonium clavatum</i> (Roth) Ardissona	Autòctona				
147	Champiaceae	<i>Gastroclonium reflexum</i> (Chauvin) Kützing	Autòctona				
148	Ceramiaceae	<i>Gayliella flaccida</i> (Harvey ex Kützing) T.O. Cho et L.J. McIvor	Autòctona				
149	Ceramiaceae	<i>Gayliella mazoyerae</i> T.O. Cho, S. Fredericq et M.H. Hommersand	Autòctona				
150	Ceramiaceae	<i>Gayliella taylorii</i> (E.Y. Dawson) T.O. Cho et S.M. Boo	Autòctona				
151	Gelidiellaceae	<i>Gelidiella lubrica</i> (Kützing) J. Feldmann et G. Hamel	Autòctona				
152	Gelidiaceae	<i>Gelidium crinale</i> (Hare ex Turner) Gaillon	Autòctona				
153	Gelidiaceae	<i>Gelidium pectinatum</i> (Montagne) Montagne	Autòctona				
154	Gelidiaceae	<i>Gelidium pulchellum</i> (Turner) Kützing	Autòctona				
155	Gelidiaceae	<i>Gelidium pusillum</i> (Stackhouse) Le Jolis	Autòctona				
156	Gelidiaceae	<i>Gelidium spathulatum</i> (Kützing) Bornet	Autòctona				
157	Gelidiaceae	<i>Gelidium spinosum</i> (Gmelin) P.C. Silva	Autòctona				
158	Gelidiaceae	<i>Gelidium spinosum</i> var. <i>hystrix</i> (J. Agardh) G. Furnari	Autòctona				
159	Faucheaceae	<i>Gloiocladia furcata</i> (C. Agardh) J. Agardh	Autòctona				
160	Faucheaceae	<i>Gloiocladia microspora</i> (Bornet in J.J. Rodríguez y Femenías) N. Sánchez et C. Rodríguez-Prieto	Autòctona				
161	Faucheaceae	<i>Gloiocladia repens</i> (C. Agardh) N. Sánchez et C. Rodríguez-Prieto	Autòctona				
162	Gracilariaceae	<i>Gracilaria bursa-pastoris</i> (S.G. Gmelin) P.C. Silva	Autòctona				
163	Gracilariaceae	<i>Gracilaria corallicola</i> Zanardini	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
164	Gracilariaceae	<i>Gracilaria dura</i> (C. Agardh) J. Agardh	Autòctona				
165	Gracilariaceae	<i>Gracilariopsis longissima</i> (S.G. Gmelin) M. Steentoft, L.M. Irvine et W.F. Farnham	Autòctona				
166	Acrochaetiaceae	<i>Grania efflorescens</i> (J. Agardh) Kylin	Autòctona				
167	Halymeniaceae	<i>Grateloupia filicina</i> (J.V. Lamouroux) C. Agardh	Autòctona				
168	Wrangeliaceae	<i>Griffithsia opuntioides</i> J. Agardh	Autòctona				
169	Wrangeliaceae	<i>Griffithsia schousboei</i> Montagne	Autòctona				
170	Wrangeliaceae	<i>Gulsonia nodulosa</i> (Ercegovic) J. Feldmann et Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
171	Phylloporaceae	<i>Gymnogongrus crenulatus</i> (Turner) J. Agardh	Autòctona		Annex II, en perill o amenaçades		Annex
172	Phylloporaceae	<i>Gymnogongrus griffithsiae</i> (Turner) Martius	Autòctona				
173	Wrangeliaceae	<i>Gymnothamnion elegans</i> (Schousboe ex C. Agardh) J. Agardh	Autòctona				
174	Furcellariaceae	<i>Halarachnion ligulatum</i> (Woodward) Kützing	Autòctona				
175	Rhodomelaceae	<i>Halopithys incurva</i> (Hudson) Batters	Autòctona				
176	Delesseriaceae	<i>Halydictyon mirabile</i> Zanardini	Autòctona				
177	Halymeniaceae	<i>Halymenia elongata</i> C. Agardh	Autòctona				
178	Halymeniaceae	<i>Halymenia elongata</i> var. <i>decipiens</i> (J. Agardh) J. Cremades	Autòctona				
179	Halymeniaceae	<i>Halymenia floresii</i> (Clemente) C. Agardh	Autòctona				
180	Halymeniaceae	<i>Halymenia floresii</i> var. <i>pinnata</i> L. Codomier	Autòctona				
181	Halymeniaceae	<i>Halymenia ballesterosii</i> Rodríguez-Prieto, S.-M. Lin, De Clerck et Huisman	Autòctona				
182	Delesseriaceae	<i>Haraldia lenormandii</i> (Derbès et Solier) J. Feldmann	Autòctona				
183	Rhodomelaceae	<i>Herposiphonia secunda</i> (C. Agardh) Ambronn	Autòctona				
184	Rhodomelaceae	<i>Herposiphonia tenella</i> (C. Agardh) Ambronn	Autòctona				
185	Delesseriaceae	<i>Heterosiphonia crispella</i> (C. Agardh) M.J. Wynne	Autòctona				
186	Hildenbrandiaceae	<i>Hildenbrandia crouaniorum</i> J. Agardh	Autòctona				
187	Hildenbrandiaceae	<i>Hildenbrandia occidentalis</i> Setchell	Autòctona				
188	Hildenbrandiaceae	<i>Hildenbrandia rubra</i> (Sommerfelt) Meneghini	Autòctona				
189	Hydrolithaceae	<i>Hydrolithon boreale</i> (Foslie) Y.M. Chamberlain	Autòctona				
190	Hydrolithaceae	<i>Hydrolithon farinosum</i> (J.V. Lamouroux) Penrose et Y.M. Chamberlain	Autòctona				
191	Hydrolithaceae	<i>Hydrolithon farinosum</i> var. <i>chalicodictyum</i> (W.R. Taylor) Serio	Autòctona				
192	Cystocloniaceae	<i>Hypnea cervicornis</i> J. Agardh	Autòctona				
193	Cystocloniaceae	<i>Hypnea musciformis</i> (Wulfen) J.V. Lamouroux	Autòctona				
194	Cystocloniaceae	<i>Hypnea spinella</i> (C. Agardh) Kützing	Autòctona				
195	Delesseriaceae	<i>Hypoglossum hypoglossoides</i> (Stackhouse) Collins et Hervey	Autòctona				
196	Rhodymeniaceae	<i>Irvinea boergesenii</i> (J. Feldmann) Wilkes, Mclvor et Guiry	Autòctona				
197	Nemastomataceae	<i>Itonoa marginifera</i> (J. Agardh) Masuda et Guiry	Autòctona				
198	Corallinaceae	<i>Jania adhaerens</i> J.V. Lamouroux	Autòctona				
199	Corallinaceae	<i>Jania longiarthra</i> E.Y. Dawson	Autòctona				
200	Corallinaceae	<i>Jania longifurca</i> Zanardini	Autòctona				
201	Corallinaceae	<i>Jania rubens</i> (Linnaeus) J.V. Lamouroux	Autòctona				
202	Corallinaceae	<i>Jania rubens</i> var. <i>corniculata</i> (Linnaeus) Yendo	Autòctona				
203	Corallinaceae	<i>Jania virgata</i> (Zanardini) Montagne	Autòctona				
204	Kallymeniaceae	<i>Kallymenia feldmannii</i> Codomier	Autòctona				
205	Kallymeniaceae	<i>Kallymenia patens</i> (J. Agardh) Parkinson	Autòctona				
206	Rhodomelaceae	<i>Laurencia microcladia</i> Kützing	Autòctona				
207	Rhodomelaceae	<i>Laurencia obtusa</i> J.V. Lamouroux	Autòctona				
208	Rhodomelaceae	<i>Laurencia obtusa</i> var. <i>gracilis</i> (C. Agardh) Zanardini	Autòctona				
209	Wrangeliaceae	<i>Lejolisia mediterranea</i> Bornet	Autòctona				
210	Faucheaceae	<i>Leptofauchea coralligena</i> C. Rodríguez-Prieto et O. De Clerck	Autòctona				
211	Mesophyllumaceae	<i>Leptophytum bornetii</i> (Foslie) Adey	Autòctona				
212	Liagoraceae	<i>Liagora distenta</i> (Mertens ex Roth) J.V. Lamouroux	Autòctona				
213	Liagoraceae	<i>Liagora tetrasporifera</i> Børgesen	Autòctona				
214	Liagoraceae	<i>Liagora viscida</i> (Forsskål) C. Agardh	Autòctona				
215	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum alternans</i> Me. Lemoine	Autòctona				
216	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum bathyporum</i> A. Athanasiadis et D.L. Ballantine	Autòctona				
217	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum byssoides</i> (Lamarck) Foslie	Autòctona		Annex II, en perill o amenaçades		
218	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum cystoseirae</i> (Hauck) Heydrich	Autòctona				
219	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum dentatum</i> (Kützing) Foslie	Autòctona				
220	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum incrustans</i> Philippi	Autòctona				
221	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum orbiculatum</i> (Foslie) Foslie	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
222	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum papillosum</i> Zanardini ex Hauck	Autòctona				
223	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum racemus</i> (Lamarck) Foslie	Autòctona				
224	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum stictiforme</i> (J.E. Areschoug) Hauck	Autòctona				
225	Lithophyllaceae	<i>Lithophyllum woelkerlingii</i> Alongi, Cormaci & G.Furnari	Autòctona				
226	Hapalidiaceae	<i>Lithothamnion corallioides</i> (P.L. Crouan et H.M. Crouan) P.L. Crouan et H.M. Crouan	Autòctona			Annex V, recollida regulada	
227	Hapalidiaceae	<i>Lithothamnion crispatum</i> Hauck	Autòctona				
228	Hapalidiaceae	<i>Lithothamnion valens</i> Foslie	Autòctona				
229	Lomentariaceae	<i>Lomentaria articulata</i> (Hudson) Lyngbye	Autòctona				
230	Lomentariaceae	<i>Lomentaria chylocladiella</i> Funk	Autòctona				
231	Lomentariaceae	<i>Lomentaria clavaeformis</i> Ercegovic	Autòctona				
232	Lomentariaceae	<i>Lomentaria clavellosa</i> (Turner) Gaillon	Autòctona				
233	Lomentariaceae	<i>Lomentaria ercegovicii</i> M. Verlaque, Boudouresque, Meinesz, Giraud et Marcot-Coqueugniot	Autòctona				
234	Lomentariaceae	<i>Lomentaria firma</i> (J. Agardh) Kylin	Autòctona				
235	Lomentariaceae	<i>Lomentaria subdichotoma</i> Ercegovic	Autòctona				
236	Lomentariaceae	<i>Lomentaria verticillata</i> Funk	Autòctona				
237	Rhodomelaceae	<i>Lophosiphonia cristata</i> Falkenberg	Autòctona				
238	Rhodomelaceae	<i>Lophosiphonia obscura</i> (C. Agardh) Falkenberg	Autòctona				
239	Rhodomelaceae	<i>Melanothamnus collabens</i> (C. Agardh) Díaz-Tapia et Maggs <i>in</i> Díaz-Tapia et al.	Autòctona				
240	Rhodomelaceae	<i>Melanothamnus harveyi</i> (J.W. Bailey) Díaz-Tapia et Maggs <i>in</i> Díaz-Tapia et al.	Autòctona				
241	Hapalidiaceae	<i>Melobesia membranacea</i> (Esper) J.V. Lamouroux	Autòctona				
242	Kallymeniaceae	<i>Meredithia microphylla</i> (J. Agardh) J. Agardh	Autòctona				
243	Mesophyllumaceae	<i>Mesophyllum alternans</i> (Foslie) Cabioch et Mendoza	Autòctona				
244	Mesophyllumaceae	<i>Mesophyllum expansum</i> (Philippi) Cabioch et Mendoza	Autòctona				
245	Mesophyllumaceae	<i>Mesophyllum lichenoides</i> (J. Ellis) Me. Lemoine	Autòctona				
246	Mesophyllumaceae	<i>Mesophyllum philippii</i> (Foslie) W.H. Adey	Autòctona				
247	Peyssonneliaceae	<i>Metapeyssonnelia feldmannii</i> Boudouresque, Coppejans et Marcot-Coqueugniot	Autòctona				
248	Ceramiaceae	<i>Microcladia glandulosa</i> (Solander ex Turner) Greville	Autòctona				
249	Gelidiellaceae	<i>Millerella pannosa</i> (Feldmann) G.H. Boo et L. Le Gall	Autòctona				
250	Wrangeliaceae	<i>Monosporus pedicellatus</i> (Smith) Solier	Autòctona				
251	Wrangeliaceae	<i>Monosporus pedicellatus</i> var. <i>tenuis</i> (Feldmann-Mazoyer) Huisman et Kraft	Autòctona				
252	Delesseriaceae	<i>Myriogramme carnea</i> (J.J. Rodríguez y Femenías) Kylin	Autòctona				
253	Delesseriaceae	<i>Myriogramme distromatica</i> J.J. Rodríguez y Femenías ex Boudouresque	Autòctona				
254	Delesseriaceae	<i>Myriogramme minuta</i> Kylin	Autòctona				
255	Delesseriaceae	<i>Myriogramme tristromatica</i> (J.J. Rodríguez y Femenías ex Mazza) Boudouresque <i>in</i> Boudouresque, M. Perret-Boudouresque et Knoepffler-Peguy	Autòctona				
256	Delesseriaceae	<i>Myriogramme unistromaticum</i> Coppejans	Autòctona				
257	Naccariaceae	<i>Naccaria wiggii</i> (Turner) Endlicher ex J. Agardh	Autòctona				
258	Nemaliaceae	<i>Nemalion lubricum</i> Duby	Autòctona				
259	Nemastomataceae	<i>Nemastoma dichotomum</i> J. Agardh	Autòctona				
260	Nemastomataceae	<i>Nemastoma dumontioides</i> J. Agardh	Autòctona				
261	Halymeniaceae	<i>Neofolia rosea</i> Rodríguez-Prieto, S.-M. Lin, De Clerck et Huisman	Autòctona				
262	Spongitaceae	<i>Neogonolithon brassica-florida</i> (Harvey) Setchell et L.R. Mason	Autòctona				
263	Spongitaceae	<i>Neogonolithon hauckii</i> (Rothpletz) R.A. Townsend et Huisman	Autòctona				
264	Bangiaceae	<i>Neopyropia elongata</i> (Kylin) L.-E. Yang et J. Brodie	Autòctona				
265	Bangiaceae	<i>Neopyropia koreana</i> (M.S. Hwang et I.K. Lee) L.-E. Yang et J. Brodie	Autòctona				
266	Bangiaceae	<i>Neopyropia parva</i> (A. Vergés et N. Sánchez) L.-E. Yang et J. Brodie	Autòctona				
267	Bangiaceae	<i>Neothemis ballesterosii</i> (A. Vergés et N. Sánchez) A. Vergés et N. Sánchez <i>in</i> Sánchez et al.	Autòctona				
268	Halymeniaceae	<i>Nesoia latifolia</i> (P.Crouan & H.Crouan ex Kützing) H.W.Lee et M.S.Kim	Autòctona				
269	Furcellariaceae	<i>Neurocaulon foliosum</i> (Meneghini) Zanardini	Autòctona				
270	Delesseriaceae	<i>Nitophyllum micropunctatum</i> Funk	Autòctona				
271	Delesseriaceae	<i>Nitophyllum punctatum</i> (Stackhouse) Greville	Autòctona				
272	Rhodomelaceae	<i>Osmundaria volubilis</i> (Linnaeus) J. Agardh	Autòctona				
273	Rhodomelaceae	<i>Osmundea pelagosae</i> (Schiffner) K.W. Nam	Autòctona				
274	Rhodomelaceae	<i>Osmundea truncata</i> (Kützing) K.W. Nam et Maggs	Autòctona				
275	Rhodomelaceae	<i>Osmundea verlaquei</i> G. Furnari	Autòctona				
276	Rhodomelaceae	<i>Palisada perforata</i> (Bory de Saint-Vincent) K.W. Nam	Autòctona				
277	Rhodomelaceae	<i>Palisada thuyoides</i> (Kützing) Cassano, Senties, Gil-Rodríguez et M.T.Fujii	Autòctona				
278	Gelidiellaceae	<i>Parviphyucus antipae</i> (Celan) B. Santelices	Autòctona				
279	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia armorica</i> (P.L. Crouan et H.M. Crouan) Weber van Bosse	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
280	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia atropurpurea</i> P.L. Crouan et H.M. Crouan	Autòctona				
281	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia bornetii</i> Boudouresque et Denizot	Autòctona				
282	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia coriacea</i> J. Feldmann	Autòctona				
283	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia crispata</i> Boudouresque et Denizot	Autòctona				
284	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia dubyi</i> P.L. Crouan et H.M. Crouan	Autòctona				
285	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia harveyana</i> P.L. Crouan et H.M. Crouan ex J. Agardh	Autòctona				
286	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia magna</i> Ercegovic	Autòctona				
287	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia polymorpha</i> (Zanardini) F. Schmitz	Autòctona				
288	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia rosa-marina</i> Boudouresque et Denizot	Autòctona				
289	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia rosa-marina</i> f. <i>saxicola</i> Boudouresque et Denizot	Autòctona				
290	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia rubra</i> (Greville) J. Agardh	Autòctona				
291	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia squamaria</i> (Gmelin) Decaisne	Autòctona				
292	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia stoechas</i> Boudouresque et Denizot	Autòctona				
293	Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia rosenvingei</i> F. Schmitz	Autòctona				
294	Phylloporaceae	<i>Phyllophora crispa</i> (Hudson) Dixon	Autòctona				
295	Phylloporaceae	<i>Phyllophora herediae</i> (Clemente) J. Agardh	Autòctona				
296	Phylloporaceae	<i>Phyllophora sicula</i> (Kützing) Guiry et L.M. Irvine	Autòctona				
297	Hapalidiaceae	<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pallas) Adey et McKibbin	Autòctona			Annex V, recollida regulada	
298	Hapalidiaceae	<i>Phymatolithon lenormandii</i> (J.E. Areschoug) Adey	Autòctona				
299	Schizymeniaceae	<i>Platoma cyclocolpum</i> (Montagne) F. Schmitz	Autòctona				
300	Wrangeliaceae	<i>Pleonosporium borneri</i> (Smith) Nägeli	Autòctona				
301	Plocamiaceae	<i>Plocamium cartilagineum</i> (Linnaeus) Dixon	Autòctona				
302	Corallinaceae	<i>Pneophyllum fragile</i> Kützing	Autòctona				
303	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia atlantica</i> Kapraun et J.N. Norris	Introduïda (1969-71, 1ª cita Med.)				
304	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia banyulensis</i> Coppejans	Autòctona				
305	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia biformis</i> (C. Agardh) Zanardini	Autòctona				
306	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia brodiei</i> (Dillwyn) Sprengel	Autòctona				
307	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia fibrillosa</i> (Dillwyn) Sprengel	Autòctona				
308	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia flocculosa</i> (C. Agardh) Endlicher	Autòctona				
309	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia opaca</i> (C. Agardh) Moris et De Notaris	Autòctona				
310	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia perforans</i> Cormaci, G. Furnari, Pizzuto et Serio	Autòctona				
311	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia polyspora</i> (C. Agardh) Montagne	Autòctona				
312	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia scopulorum</i> Harvey	Autòctona				
313	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia sertularioides</i> (Grateloup) J. Agardh	Autòctona				
314	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia setigera</i> Kützing	Autòctona				
315	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia stricta</i> (Dillwyn) Greville	Autòctona				
316	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia stuposa</i> Zanardini ex Kützing	Autòctona				
317	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia subulata</i> (Ducluzeau) P.L. Crouan et H.M. Crouan	Autòctona				
318	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia tenerrima</i> Kützing	Autòctona				
319	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia dichotoma</i> Kützing	Autòctona				
320	Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia mottei</i> Lauret	Autòctona				
321	Porphyridiaceae	<i>Porphyridium purpureum</i> (Bory de Saint-Vincent) K.M. Drew et R. Ross	Autòctona				
322	Erytropeltidaceae	<i>Porphyrostromium boryanum</i> (Montagne) P.C. Silva	Autòctona				
323	Erytropeltidaceae	<i>Porphyrostromium ciliare</i> (Carmichael) M.J. Wynne	Autòctona				
324	Nemastomataceae	<i>Predaea ollivieri</i> J. Feldmann	Autòctona				
325	Nemastomataceae	<i>Predaea pusilla</i> (Berthold) J. Feldmann	Autòctona				
326	Pterocladaceae	<i>Pterocladella capillacea</i> (Gmelin) B. Santelices et M.H. Hommersand	Autòctona				
327	Pterocladaceae	<i>Pterocladella melanoidea</i> (Schousboe ex Bornet) B. Santelices et M.H. Hommersand	Autòctona				
328	Rhodomelaceae	<i>Pterosiphonia complanata</i> (Clemente) Falkenberg	Autòctona				
329	Rhodomelaceae	<i>Pterosiphonia spinifera</i> (Kützing) F. Ardré	Autòctona				
330	Ceramiaceae	<i>Pterothamnion crispum</i> (Ducluzeau) Nägeli	Autòctona				
331	Ceramiaceae	<i>Pterothamnion plumula</i> (J. Ellis) Nägeli	Autòctona				
332	Wrangeliaceae	<i>Ptilothamnion pluma</i> (Dillwyn) Thuret	Autòctona				
333	Delesseriaceae	<i>Radicilingua reptans</i> (Kylin) Papenfuss	Autòctona				
334	Delesseriaceae	<i>Radicilingua thysanorhizans</i> (Holmes) Papenfuss	Autòctona				
335	Cystocloniaceae	<i>Rhodophyllis divaricata</i> (Stackhouse) Papenfuss	Autòctona				
336	Cystocloniaceae	<i>Rhodophyllis strafforelloi</i> Ardissonne	Autòctona				
337	Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenia ardissonnei</i> (Kuntze) J. Feldmann	Autòctona				

	A	B	C	D	E	F	G
338	Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenia delicatula</i> P.J.L. Dangeard	Autòctona				
339	Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenia pseudopalmata</i> (J.V. Lamouroux) P.C. Silva	Autòctona				
340	Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenicolax mediterraneus</i> A. Vergés, C. Izquierdo et M. Verlaque	Autòctona				
341	Rissoellaceae	<i>Rissoella verruculosa</i> (Bertoloni) J. Agardh	Autòctona				
342	Rhodomelaceae	<i>Rodriguezella bornetii</i> (J.J. Rodríguez y Femenías) F. Schmitz ex J.J. Rodríguez y Femenías	Autòctona				
343	Rhodomelaceae	<i>Rodriguezella pinnata</i> (Kützing) F. Schmitz ex Falkenberg	Autòctona				
344	Rhodomelaceae	<i>Rodriguezella strafforelloi</i> F. Schmitz ex J.J. Rodriguez	Autòctona				
345	Rhodomelaceae	<i>Rytiphlaea tinctoria</i> (Clemente) C. Agardh	Autòctona				
346	Erytropeltidaceae	<i>Sahlingia subintegra</i> (Rosenvinge) Kornmann	Autòctona				
347	Calosiphoniaceae	<i>Schmitzia neapolitana</i> (Berthold) P.C. Silva	Autòctona				
348	Schmitziellaceae	<i>Schmitziella endophloea</i> Bornet et Batters	Autòctona				
349	Phylloporaceae	<i>Schottera nicaeënsis</i> (J.V. Lamouroux ex Duby) Guiry et Hollenberg	Autòctona				
350	Scinaiaceae	<i>Scinaia complanata</i> (Collins) Cotton	Autòctona				
351	Scinaiaceae	<i>Scinaia furcellata</i> (Turner) J. Agardh	Autòctona				
352	Sebdeniaceae	<i>Sebdenia dichotoma</i> Berthold	Autòctona				
353	Sebdeniaceae	<i>Sebdenia rodrigueziana</i> (J. Feldmann) L. Codomier ex A. Athanasiadis	Autòctona				
354	Callithamniaceae	<i>Seirospora giraudyi</i> (Kützing) De Toni	Autòctona				
355	Callithamniaceae	<i>Seirospora interrupta</i> (Smith) F. Schmitz	Autòctona				
356	Callithamniaceae	<i>Seirospora sphaerospora</i> J. Feldmann	Autòctona				
357	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion flabellatum</i> Bornet	Autòctona				
358	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion irregulare</i> (J. Agardh) Ardissonne	Autòctona				
359	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion johannis</i> Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
360	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion repens</i> (Dillwyn) Rosenvinge	Autòctona				
361	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion repens</i> var. <i>flagelliferum</i> (De Notaris) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
362	Wrangeliaceae	<i>Spermothamnion repens</i> var. <i>variabile</i> (C. Agardh) Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
363	Sphaerococcaceae	<i>Sphaerococcus coronopifolius</i> Stackhouse	Autòctona				
364	Wrangeliaceae	<i>Sphondylothamnion multifidum</i> (Hudson) Nägeli	Autòctona				
365	Wrangeliaceae	<i>Sphondylothamnion multifidum</i> f. <i>distichum</i> Feldmann-Mazoyer	Autòctona				
366	Spongitaceae	<i>Spongites fruticosus</i> Kützing	Autòctona				
367	Ceramiaceae	<i>Spongoclonium caribaum</i> (Børgesen) M.J.Wynne	Introduïda (1974, 1ª cita Med.)				
368	Callithamniaceae	<i>Spyridia filamentosa</i> (Wulfen) Harvey	Autòctona				
369	Phylloporaceae	<i>Stenogramma interruptum</i> (C. Agardh) Montagne ex Harvey	Autòctona				
370	Stylonemataceae	<i>Stylonema alsidii</i> (Zanardini) K.M. Drew	Autòctona				
371	Stylonemataceae	<i>Stylonema cornu-cervi</i> Reinsch	Autòctona				
372	Rhodomelaceae	<i>Symphyocliadiella parasitica</i> (Hudson) D.Bustamante, B.Y.Won, S.C.Lindstrom & T.O.Cho	Autòctona				
373	Gloiosiphoniaceae	<i>Thuretella schousboei</i> (Thuret) F. Schmitz in Schmitz et Haulpfeisch	Autòctona				
374	Lithophyllaceae	<i>Titanoderma corallinae</i> (P.L. Crouan et H.M. Crouan) Woelkerling, Y.M. Chamberlain et P.C. Silva	Autòctona				
375	Lithophyllaceae	<i>Titanoderma mediterraneum</i> (Foslie) Woelkerling	Autòctona				
376	Lithophyllaceae	<i>Titanoderma pustulatum</i> (J.V. Lamouroux) Nägeli	Autòctona				
377	Galaxauraceae	<i>Tricleocarpa fragilis</i> (Linnaeus) Huisman et Townsend	Autòctona				
378	Kallymeniaceae	<i>Verlaquea lacerata</i> (Feldmann) Le Gall et Vergés	Autòctona				
379	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata byssoides</i> (Goodenough et Woodward) Kuntze	Autòctona				
380	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata foetidissima</i> (Cocks ex Bornet) Díaz-Tapia et Maggs in Díaz-Tapia et al.	Autòctona				
381	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata fruticulosa</i> (Wulfen) Kuntze	Autòctona				
382	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata fucoïdes</i> (Hudson) Kuntze	Autòctona				
383	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata furcellata</i> (C. Agardh) Kuntze	Autòctona				
384	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata reptabunda</i> (Suhr) Díaz-Tapia et Maggs in Díaz-Tapia et al.	Autòctona				
385	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata subulifera</i> (C. Agardh) Kuntze	Autòctona				
386	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata thuyoides</i> (Harvey) Kuntze	Autòctona				
387	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata tripinnata</i> (J. Agardh) Kuntze	Autòctona				
388	Rhodomelaceae	<i>Vertebrata nigra</i> (Hudson) Díaz-Tapia et Maggs in Díaz-Tapia et al.	Autòctona				
389	Wrangeliaceae	<i>Vickersia baccata</i> (J. Agardh) Karsakoff	Autòctona				
390	Rhodomelaceae	<i>Womersleyella setacea</i> (Hollenberg) R.E. Norris	Autòctona	Annex, exòtica invasora			
391	Wrangeliaceae	<i>Wrangelia penicillata</i> (C. Agardh) C. Agardh	Autòctona				
392	Solieriaceae	<i>Wurdemannia miniata</i> (Sprengel) J. Feldmann et G. Hamel	Autòctona				
393	Rhodomelaceae	<i>Xiphosiphonia pennata</i> (C. Agardh) A.M. Savoie et G.W. Saunders	Autòctona				