

Alge

Cod	Specia	Clasa
1	Dactylococcopsis irregularis G.M.Smith	Cyanophyta
2	Dactylococcopsis raphidioides Hansg. f.raphidioides	Cyanophyta
3	Dactylococcopsis raphidioides f.pannonica (Hortob.) Hollerb.	Cyanophyta
4	Merismopedia minima G. Beck	Cyanophyta
5	Merismopedia tenuissima Lemm.	Cyanophyta
6	Merismopedia marssonii Lemm.	Cyanophyta
7	Merismopedia punctata Meyen f.punctata	Cyanophyta
8	Merismopedia trolleri Bachm.	Cyanophyta
9	Merismopedia glauca (Enr.)Nag. f. Glauca	Cyanophyta
10	Merismopedia glauca f.insignis (Schkorb.) Geitl.	Cyanophyta
11	Merismopedia elegans A. Br.	Cyanophyta
12	Merismopedia major (Smith.) Geitl.	Cyanophyta
13	Pseudoholopedia convoluta (Breb.) Elenk.	Cyanophyta
14	Microcystis aeruginosa Kutz. f. Aeruginosa	Cyanophyta
15	Microcystis aeruginosa f.flos-aquae (Wittr.) Elenk.	Cyanophyta
16	Microcystis aeruginosa f.marginata (Menegh) Elenk.	Cyanophyta
17	Microcystis pulverea (Wood) Forti f.pulverea	Cyanophyta
18	Microcystis grevillei (Hass.) Elenk	Cyanophyta
19	Gloeocapsa magma (Breb.) Kutz.	Cyanophyta
20	Gloeocapsa tenax (Kirchn.) Hollerb.	Cyanophyta
21	Gloeocapsa turgida (Kutz.) Hollerb.	Cyanophyta
22	Gloeocapsa montana (Kutz.)	Cyanophyta
23	Gloeocapsa cohaerens (Breb.) Hollerb.	Cyanophyta
24	Gloeocapsa minuta (Kutz.) Hollerb.	Cyanophyta
25	Eucapsis minor (Skuja) Hollerb.	Cyanophyta
26	Coelosphaerum dubium Grun.	Cyanophyta
27	Coelosphaerum kuetzingianum Nag	Cyanophyta
28	Gomphosphaeria lacustra Chod.	Cyanophyta
29	Anabaena variabilis Kutz.	Cyanophyta
30	Anabaena spiroides Kleb. f. spiroides	Cyanophyta
31	Anabaena spiroides f. woronichiniana Elenk.	Cyanophyta
32	Anabaena spiroides f. minima (Nygaard) Kossinsk.	Cyanophyta
33	Anabaena viguieri Denis et Fremy	Cyanophyta
34	Anabaena scheremetievii Elenk.	Cyanophyta
35	Anabaena verrucosa B. Peters	Cyanophyta
36	Anabaena aequalis Borge.	Cyanophyta
37	Anabaena solitaria Kleb. f.solitaria	Cyanophyta
38	Anabaena solitaria f.tenuis (Woronich.) Elenk.	Cyanophyta
39	Anabaena sigmoidea Nygaard.	Cyanophyta
40	Anabaena flos-aquae (Lyngb.) Breb.	Cyanophyta
41	Anabaena sphaerica Elenk.	Cyanophyta
42	Anabaena ascellarioides Bory	Cyanophyta
43	Anabaena aphanizomenoides Forti	Cyanophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
44	Anabaenopsis elenkinii V.Miller	Cyanophyta
45	Anabaenopsis arnoldii Aptek	Cyanophyta
46	Anabaenopsis raciborskii Wolosz.	Cyanophyta
47	Anabaenopsis koganii Obuch.	Cyanophyta
48	Cylindrospermum stagnale (Kutz.)Born. et Flah.	Cyanophyta
49	Cylindrospermum gregarium (Zakrz.) Elenk.	Cyanophyta
50	Aphanizomenon flos-aquae (L.) Ralis.	Cyanophyta
51	Aphanizomenon elenkinii kissel.	Cyanophyta
52	Gloeotrichia pisum (Ag.) Thur.	Cyanophyta
53	Gloeotrichia echinulata (J.S. Smith) P. Rlchts	Cyanophyta
54	Gloeotrichia natans (Hedw.)Rabenh.	Cyanophyta
55	Gloeotrichia natans f.gigantea (Trentep.) Kirchn.	Cyanophyta
56	Pseudanabaena galeata Bocher	Cyanophyta
57	Pseudanabaena catenata Lauterb.	Cyanophyta
58	Pseudanabaena tenuis Koppe	Cyanophyta
59	Pseudanabaena crassa Vozzhenn.	Cyanophyta
60	Oscillatoria arnoldii Kissel.	Cyanophyta
61	Oscillatoria ornata Elenk.	Cyanophyta
62	Oscillatoria bornetii (Zukal) Forti	Cyanophyta
63	Oscillatoria limosa Ag.	Cyanophyta
64	Oscillatoria proboscidea Gom.	Cyanophyta
65	Oscillatoria lauterbornii Schmidle	Cyanophyta
66	Oscillatoria kisselevii Anissim.	Cyanophyta
67	Oscillatoria lacustris (Kleb.) Geitl.	Cyanophyta
68	Oscillatoria planctonica Wolosz.	Cyanophyta
69	Oscillatoria tenuis Ag.	Cyanophyta
70	Oscillatoria tenuis f.subcrassa (Conrad) Elenk.	Cyanophyta
71	Oscillatoria tenuis f.asiatica (Wille) Elenk.	Cyanophyta
72	Oscillatoria ingrlica Woronich.	Cyanophyta
73	Oscillatoria irrigua (Kutz.) Gom.	Cyanophyta
74	Oscillatoria chalyhea (Mert.) gom.	Cyanophyta
75	Oscillatoria amphibia Ag.	Cyanophyta
76	Oscillatoria geminata (Menegh.) Gom.	Cyanophyta
77	Oscillatoria limnetica Lemm.	Cyanophyta
78	Oscillatoria redekei van. Goor	Cyanophyta
79	Oscillatoria pseudogeminata G. Schmid	Cyanophyta
80	Oscillatoria granulata Gardner	Cyanophyta
81	Oscillatoria terebriformis (Ag.) Elenk.	Cyanophyta
82	Oscillatoria terebriformis f.caucasica Elenk. Et Kossinsk.	Cyanophyta
83	Oscillatoria terebriformis f.tenuis (Woronich.) V. Poljansk.	Cyanophyta
84	Oscillatoria agadhii Gom.	Cyanophyta
85	Oscillatoria Brevis (Kutz) Gom.	Cyanophyta
86	Oscillatoria deflexoides Elenk. Et Kossinsk.	Cyanophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
87	Oscillatoria setigera aptek.	Cyanophyta
88	Borzia trilocularis Cohn	Cyanophyta
89	Spirulina okensis (Meyer) Geitl.	Cyanophyta
90	Spirulina jeneri (hss.) Kutz.	Cyanophyta
91	Spirulina flavovirens Wisl.	Cyanophyta
92	Spirulina tenuissima Kutz.	Cyanophyta
93	Spirulina laxissima G. S. West.	Cyanophyta
94	Spirulina subtilissima Kutz.	Cyanophyta
95	Spirulina princeps W. et S. West	Cyanophyta
96	Romeria leopoliensis (Racib.) Koczw.	Cyanophyta
97	Romeria elegans (Wolosz.) Koczw.	Cyanophyta
98	Romeria gracilis Koczw.	Cyanophyta
99	Phormidium dimorphum Lemm.	Cyanophyta
100	Lyngbya contorta Lemm.	Cyanophyta
101	Lyngbya limnetica Lemm.	Cyanophyta
102	Lyngbya lacustris Lemm.	Cyanophyta
103	Lyngbya hieronymusii Lemm.	Cyanophyta
104	Lyngbya cryptovabinata schkorb.	Cyanophyta
105	Lyngbya birgei G. M. Smith.	Cyanophyta
106	Lyngbya lutescens (Menegh.) Hansg.	Cyanophyta
107	Lyngbya kuetzingii (Kutz.) Schmible	Cyanophyta
108	Lyngbya amplivaginata van Goor	Cyanophyta
109	Lyngbya confervoides Ag.	Cyanophyta
110	Lyngbya majuscula Harvey	Cyanophyta
111	Mallomonas acrocomus Puttn.	Chrysophyta
112	Mallomonas acaroides Perty	Chrysophyta
113	Mallomonas fastigata zach.	Chrysophyta
114	Mallomonas charkoviensis Swir.	Chrysophyta
115	Pseudokephyrion schilleri Conr.	Chrysophyta
116	Dinobryon sertularia Ehr.	Chrysophyta
117	Dinobryon divergens Imh.	Chrysophyta
118	Stylochrysalis parasitica Stein	Chrysophyta
119	Synura uvella Ehr.	Chrysophyta
120	Melosira varians Ag.	Bacillariophyta
121	Melosira islandica O. Mull.	Bacillariophyta
122	Melosira distans (Ehr.)Kutz.	Bacillariophyta
123	Melosira granulata (Ehr.) Ralf var. Granulata	Bacillariophyta
124	Melosira granulata var.angustissima (O.Mull.) Hust.	Bacillariophyta
125	Melosira granulata f.curvata (Grun.) Hust.	Bacillariophyta
126	Melosira italica (Ehr.) Kutz. var. Italica	Bacillariophyta
127	Melosira italica var.tenuissima (Grun.) O.Mull.	Bacillariophyta
128	Melosira arenaria Moore	Bacillariophyta
129	Melosira scabrosa Ostr.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
130	Cyclotella kuetzingiana Thw.	Bacillariophyta
131	Cyclotella meneghiniana Kutz.	Bacillariophyta
132	Cyclotella operculata (Ag.) Kutz.	Bacillariophyta
133	Cyclotella comta (Efr.) Kutz.	Bacillariophyta
134	Cyclotella bodanica Eulenst.	Bacillariophyta
135	Stephanodiscus dubius (Fricke) Hust.	Bacillariophyta
136	Stephanodiscus astraea (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
137	Stephanodiscus astraea var.minutululus (Kutz.) Grun.	Bacillariophyta
138	Rhizosolenia eriensis H. L. Sm.	Bacillariophyta
139	Attheya zachariasii Brun.	Bacillariophyta
140	Tabellaria fenestrata (Lyngb.) Kutz.	Bacillariophyta
141	Diatoma vulgare Bory	Bacillariophyta
142	Diatoma vulgare var.breve Grun.	Bacillariophyta
143	Diatoma vulgare var.productum Grun.	Bacillariophyta
144	Diatoma vulgare var.lineare Grun.	Bacillariophyta
145	Diatoma elongatum (Lyngb.) Ag.	Bacillariophyta
146	Diatoma elongatum var.tenue (Ag.) V.H.	Bacillariophyta
147	Diatoma hiemale (Lungb.) Hiib.	Bacillariophyta
148	Diatoma hiemele var.mesodon Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
149	Diatoma anceps (Ehr.) Kirchn.	Bacillariophyta
150	Fragilaria capucina Desm	Bacillariophyta
151	Fragilaria capucina var. Lanceolata Grun.	Bacillariophyta
152	Fragilaria capucina var. mesolepta Rebenh.	Bacillariophyta
153	Fragilaria intermedia Grun	Bacillariophyta
154	Fragilaria intermedia var.capitelata A. Cl.	Bacillariophyta
155	Fragilaria virescens Ralfs.	Bacillariophyta
156	Fragilaria virescens var.mesolepta Schonf.	Bacillariophyta
157	Fragilaria leptostauron (Ehr.) Hust.	Bacillariophyta
158	Fragilaria leptostauron var.dubia Grun.	Bacillariophyta
159	Fragilaria construens (Ehr.) grun.	Bacillariophyta
160	Ceratoneis arcus (Ehr.) Kutz.	Bacillariophyta
161	Ceratoneis arcus var.linearis Holmboe	Bacillariophyta
162	Ceratoneis arcus var.anphioxys (Rabenh.) Brun.	Bacillariophyta
163	Synedra palchlla (Ralfs) Kutz.	Bacillariophyta
164	Synedra palchlla var.lanceolata O'Meara	Bacillariophyta
165	Synedra palchlla var.lanceolata f.constricta Hust	Bacillariophyta
166	Synedra vaucheriae Kutz.	Bacillariophyta
167	Synedra vaucheriae var.capitellata Grun.	Bacillariophyta
168	Synedra ulna (Nitzsch) Ehr.	Bacillariophyta
169	Synedra ulna var.aequalis	Bacillariophyta
170	Synedra ulna var.biceps (Kutz.) Schonf.	Bacillariophyta
171	Synedra ulna var.amphirhynchus (Eht.) Crun.	Bacillariophyta
172	Synedra ulna var. danica Kutz.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
173	<i>Synedra ulna</i> var. <i>spathulifera</i> Grun.	Bacillariophyta
174	<i>Synedra ulna</i> var. <i>oxyrhynchus</i> (Kutz.) V.H.	Bacillariophyta
175	<i>Synedra ulna</i> var. <i>Contracta</i> Ostr.	Bacillariophyta
176	<i>Synedra capitata</i> Ehr.	Bacillariophyta
177	<i>Synedra amphicephala</i> var. <i>austriaca</i> Grun.	Bacillariophyta
178	<i>Synedra acus</i> Kutz. Var. <i>Acus</i>	Bacillariophyta
179	<i>Synedra acus</i> var. <i>radians</i> Kutz.	Bacillariophyta
180	<i>Synedra rumpens</i> Kutz. var. <i>Rumpens</i>	Bacillariophyta
181	<i>Synedra rumpens</i> var. <i>fragilarioides</i> Grun.	Bacillariophyta
182	<i>Synedra famelica</i> Kutz.	Bacillariophyta
183	<i>Synedra tenera</i> W. Sm.	Bacillariophyta
184	<i>Synedra tabulata</i> (Ag.) Kutz.	Bacillariophyta
185	<i>Asterionella formosa</i> hass.	Bacillariophyta
186	<i>Asterionella gracillima</i> (hantzsch) Heib.	Bacillariophyta
187	<i>Eunotia tenella</i> (Grun.) hust.	Bacillariophyta
188	<i>Eunotia parallela</i> Ehr.	Bacillariophyta
189	<i>Cocconeis pediculus</i> Ehr.	Bacillariophyta
190	<i>Cocconeis placentula</i> Ehr. var. <i>Placentula</i>	Bacillariophyta
191	<i>Cocconeis placentula</i> var. <i>intermedia</i> (Herib. et Perag.) Cl.)	Bacillariophyta
192	<i>Cocconeis placentula</i> var. <i>euglypta</i> (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
193	<i>Cocconeis thumensis</i> A. Mayer	Bacillariophyta
194	<i>Cocconeis disculus</i> (schum.) Cl.	Bacillariophyta
195	<i>Cocconeis disculus</i> var. <i>diminuta</i> (Pant.) Sheschukova	Bacillariophyta
196	<i>Cocconeis scutellum</i> Ehr.	Bacillariophyta
197	<i>Cocconeis scutellum</i> var. <i>parva</i> Grun	Bacillariophyta
198	<i>Cocconeis thomasiana</i> Brun.	Bacillariophyta
199	<i>Achnanthes affinis</i> Grun.	Bacillariophyta
200	<i>Achnanthes conspicua</i> var. <i>brevistriata</i> Hust.	Bacillariophyta
201	<i>Achnanthes hauckiana</i> Grun.	Bacillariophyta
202	<i>Achnanthes delicatula</i> (Kutz.) Grun.	Bacillariophyta
203	<i>Achnanthes lanceolata</i> (Breb.) Grun.	Bacillariophyta
204	<i>Achnanthes lanceolata</i> var. <i>rostrata</i> (Ostr.) hust.	Bacillariophyta
205	<i>Achnanthes brevipes</i> Ag.	Bacillariophyta
206	<i>Achnanthes brevipes</i> var. <i>intermedia</i> (Kutz.) Cl.	Bacillariophyta
207	<i>Rhoicosphenia curvata</i> (Kutz.) Grun.	Bacillariophyta
208	<i>Rhoicosphenia curvata</i> var. <i>gracilis</i> A.S.	Bacillariophyta
209	<i>Diploneis pseudoovalis</i> Hust.	Bacillariophyta
210	<i>Diploneis ovalis</i> (Hilse) Cl.	Bacillariophyta
211	<i>Frustulia rhomboides</i> (Ehr.) D.T.	Bacillariophyta
212	<i>Anomoeoneis sphaerophora</i> (Kutz.) Pfitz.	Bacillariophyta
213	<i>Anomoeoneis sphaerophora</i> var. <i>sculpta</i> (Ehr.) O.Mull.	Bacillariophyta
214	<i>Stauroneis phoenicentron</i> Ehr.	Bacillariophyta
215	<i>Stauroneis anceps</i> Ehr.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
216	Stauroneis smithii Grun.	Bacillariophyta
217	Stauroneis smithii var.incisa Pant.	Bacillariophyta
218	Navicula halophila Ostr.	Bacillariophyta
219	Navicula cuspidata Kutz.	Bacillariophyta
220	Navicula cuspidata var. ambigua (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
221	Navicula cuspidata var.hankae Skv.	Bacillariophyta
222	Navicula cuspidata f.primigana Dipp.	Bacillariophyta
223	Navicula wislouchii Skv.	Bacillariophyta
224	Navicula cryptocephala Kutz.	Bacillariophyta
225	Navicula cryptocephala var.intermedia Grun.	Bacillariophyta
226	Navicula cryptocephala var.lata Poretzky et Anissimowa	Bacillariophyta
227	Navicula cryptocephala var.vaneta (Kutz.) grun.	Bacillariophyta
228	Navicula rhynchocephala Kutz.	Bacillariophyta
229	Navicula viridula Kutz.	Bacillariophyta
230	Navicula vulpina Kutz. var. Vulpina.	Bacillariophyta
231	Navicula hungarica var.capitata Cl.	Bacillariophyta
232	Navicula cincta (Ehr.) Kutz.	Bacillariophyta
233	Navicula radiosa Kutz.	Bacillariophyta
234	Navicula gracilis Ehr.	Bacillariophyta
235	Navicula peregrina (Ehr.) kutz.	Bacillariophyta
236	Navicula peregrina var.asiatica Skv.	Bacillariophyta
237	Navicula peregrina var.lanceolata Skv.	Bacillariophyta
238	Navicula menisculus Schum.	Bacillariophyta
239	Navicula menisculus var.meniscus (Schum.) Hust.	Bacillariophyta
240	Navicula tuscula (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
241	Navicula tuscula f.intermedia I.Kiss.	Bacillariophyta
242	Navicula salinarum Grun	Bacillariophyta
243	Navicula reinhardtii (Grun.) Cl.	Bacillariophyta
244	Navicula placentula (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
245	Navicula placentula f.roastrata A.Mayer	Bacillariophyta
246	Navicula placentula f.lanceolata Grun.	Bacillariophyta
247	Navicula gastrum Ehr.	Bacillariophyta
248	Navicula exigua (Greg.) O. Mul.	Bacillariophyta
249	Navicula obtusangula Hust.	Bacillariophyta
250	Navicula pusilla W. Sm.	Bacillariophyta
251	Navicula humerosa Breb.	Bacillariophyta
252	Navicula pygmaea Kutz.	Bacillariophyta
253	Pinnularia microstauron (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
254	Pinnularia microstauron var.breissonii (Kutz.) Hust.	Bacillariophyta
255	Pinnularia lata var.thuringiaca (Rabenh.) A.mayer	Bacillariophyta
256	Pinnularia gibba Ehr.	Bacillariophyta
257	Pinnularia major (Kutz.) Cl.	Bacillariophyta
258	Pinnularia viridis Nitzsch) Ehr.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
259	<i>Pinnularia viridissima</i> Skv.	Bacillariophyta
260	<i>Neidium affine</i> var. <i>amphirhynchus</i> (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
261	<i>Neidium affine</i> f. <i>undulatum</i> Grun.	Bacillariophyta
262	<i>Neidium productum</i> (W.Sm.) Cl.	Bacillariophyta
263	<i>Neidium dubium</i> (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
264	<i>Neidium dubium</i> f. <i>constrictum</i> Hust.	Bacillariophyta
265	<i>Caloneis bacillum</i> (Grun.) Mer.	Bacillariophyta
266	<i>Caloneis silicula</i> (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
267	<i>Caloneis silicula</i> var. <i>truncatula</i> Grun.	Bacillariophyta
268	<i>Caloneis formosa</i> var. <i>holmiensis</i> Cl.	Bacillariophyta
269	<i>Caloneis amphisbaena</i> (Bory) Cl.	Bacillariophyta
270	<i>Caloneis amphisbaena</i> var. <i>susalina</i> (Donk.) Cl.	Bacillariophyta
271	<i>Gyrosigma acuminatum</i> (Kutz.) Rabenh.	Bacillariophyta
272	<i>Gyrosigma acuminatum</i> var. <i>gallicum</i> Grun.	Bacillariophyta
273	<i>Gyrosigma distortum</i> (W. Sm.) Cl.	Bacillariophyta
274	<i>Gyrosigma distortum</i> var. <i>parkeri</i> Harr.	Bacillariophyta
275	<i>Gyrosigma fasciola</i> Ehr.	Bacillariophyta
276	<i>Gyrosigma macrum</i> (W. Sm.) Cl.	Bacillariophyta
277	<i>Gyrosigma spenceri</i> (W. Sm.) Cl.	Bacillariophyta
278	<i>Gyrosigma scalproides</i> (Rabenh.) Cl.	Bacillariophyta
279	<i>Pleurosigma elongatum</i> W. Sm.	Bacillariophyta
281	<i>Pleurosigma angulatum</i> (Queck.) W. Sm.	Bacillariophyta
282	<i>Pleurosigma angulatum</i> var. <i>strigosum</i> (W. Sm.) Cl.	Bacillariophyta
283	<i>Amphiprora paludosa</i> W. Sm.	Bacillariophyta
284	<i>Amphiprora paludosa</i> var. <i>Subsalina</i> Cl.	Bacillariophyta
285	<i>Amphora ovalis</i> Kutz.	Bacillariophyta
286	<i>Amphora ovalis</i> var. <i>pediculus</i> Kutz.	Bacillariophyta
287	<i>Amphora veneta</i> Kutz.	Bacillariophyta
288	<i>Cymbella laevis</i> Nag.	Bacillariophyta
289	<i>Cymbella austriaca</i> grun.	Bacillariophyta
290	<i>Cymbella amphicephala</i> Nag.	Bacillariophyta
291	<i>Cymbella lata</i> var. <i>minor</i> Molder.	Bacillariophyta
292	<i>Cymbella heteropleura</i> Ehr.	Bacillariophyta
293	<i>Cymbella turgida</i> (Greg.) Cl.	Bacillariophyta
294	<i>Cymbella ventricosa</i> Kutz.	Bacillariophyta
295	<i>Cymbella ventricosa</i> var. <i>ovata</i> Grun.	Bacillariophyta
296	<i>Cymbella ventricosa</i> var. <i>hankensis</i> Skv.	Bacillariophyta
297	<i>Cymbella hebridica</i> (Greg.) Grun.	Bacillariophyta
298	<i>Cymbella perpusilla</i> A.Cl.	Bacillariophyta
299	<i>Cymbella affinis</i> Kutz.	Bacillariophyta
300	<i>Cymbella cymbriformis</i> (Kutz.) V.H.	Bacillariophyta
301	<i>Cymbella parva</i> (W.Sm.) Cl.	Bacillariophyta
302	<i>Cymbella cistula</i> (Hemp.) Grun.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
303	Cymbella cistula var. Maculata (Kutz.) V.H.	Bacillariophyta
304	Cymbella lanceolata (Ehr.) V.H.	Bacillariophyta
305	Cymbella lanceolata var.notata wisl. at Poretzky	Bacillariophyta
306	Cymbella helvetica Kutz.	Bacillariophyta
307	Cymbella helvetica var.curta Cl.	Bacillariophyta
308	Cymbella skvortzowii Skabitsch.	Bacillariophyta
309	Cymbella aspera (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
310	Cymbella tumida (Breb.) V.H.	Bacillariophyta
311	Cymbella tumida var.borealis Grun.	Bacillariophyta
312	Cymbella australiaca var.hankensis Skv.	Bacillariophyta
313	Gomphocymbella ancyli (Cl.) Hust.	Bacillariophyta
314	Didymosphenia geminata (Lingb.) M. Schmidt	Bacillariophyta
315	Gomphonema acuminatum Ehr.	Bacillariophyta
316	Gomphonema acuminatum var.coronatum (Ehr.) W. Sm.	Bacillariophyta
317	Gomphonema acuminatum var. Brebissonii (Kutz.) Cl.	Bacillariophyta
318	Gomphonema acuminatum var.trigonocephallum (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
319	Gomphonema augur Ehr.	Bacillariophyta
320	Gomphonema augur var.gautieri V.H.	Bacillariophyta
321	Gomphonema parvulum (Kutz.) Grun.	Bacillariophyta
322	Gomphonema parvulum var.lagenulum (Grun.) Hust.	Bacillariophyta
323	Gomphonema angustatum (Kutz.)	Bacillariophyta
324	Gomphonema angustatum var.productum Grun.	Bacillariophyta
325	Gomphonema longiceps var. Subclavatum Hust.	Bacillariophyta
326	Gomphonema intricatum Kutz.	Bacillariophyta
327	Gomphonema lanceolatum Ehr.	Bacillariophyta
328	Gomphonema lanceolatum var.insigne (Greg.) Cl.	Bacillariophyta
329	Gomphonema gracile Ehr.	Bacillariophyta
330	Gomphonema constrictum Ehr.	Bacillariophyta
331	Gomphonema constrictum var.capitatum (Ehr.) Cl.	Bacillariophyta
332	Gomphonema tergestinum (Grun.) Fricke	Bacillariophyta
333	Gomphonema bohemicum Reich. et Fricke	Bacillariophyta
334	Gomphonema quadripunctatum Wisl.	Bacillariophyta
335	Gomphonema olivaceum (Lyngb.) Kutz.	Bacillariophyta
336	Gomphonema olivaceum var.calcareum Cl.	Bacillariophyta
337	Gomphonema clevei Fricke	Bacillariophyta
338	Epithemia zebra (Ehr.) Kutz.	Bacillariophyta
339	Epithemia zebra var.saxonica (Kutz.) Grun	Bacillariophyta
340	Epithemia intermedia Fricke	Bacillariophyta
341	Epithemia turgida (Ehr.) Kutz.	Bacillariophyta
342	Epithemia sorex Kutz.	Bacillariophyta
343	Rhopalodia parallela (Grun.) O. Mull.	Bacillariophyta
344	Rhopalodia gibba (Ehr.) O. Mull.	Bacillariophyta
345	Rhopalodia gibba var.ventricosa (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
346	Rhopalodia gibberrula (Ehr.) O. Mull.	Bacillariophyta
347	Rhopalodia gibberula var.vanheurckii O. Mull.	Bacillariophyta
348	Rhopalodia musculus var. mirabilis fricke	Bacillariophyta
349	Hantzschia amphiozys var.major Grun.	Bacillariophyta
350	Hantzschia amphiozys var.vivax (Hantzsch) grun.	Bacillariophyta
351	Hantzschia amphiozys f.capitata O. Mull	Bacillariophyta
352	Hantzschia crassa var.obtusa Wisl. et Poretzky	Bacillariophyta
353	Bacillaria paradoxa Gmelin	Bacillariophyta
354	Nitzschia tryblionella Hantzsch	Bacillariophyta
355	Nitzschia tryblionella var.victoriae Grun	Bacillariophyta
356	Nitzschia tryblionella var.levidensis (W. Sm.) Grun.	Bacillariophyta
357	Nitzschia tryblionella var. calida Grun	Bacillariophyta
358	Nitzschia tryblionella var.obtusiuscula Grun.	Bacillariophyta
359	Nitzschia acuminata (W. Sm.) Grun.	Bacillariophyta
360	Nitzschia angustata var.acutam Grun.	Bacillariophyta
361	Nitzschia var.apiculata punctata Cl.	Bacillariophyta
362	Nitzschia apiculata (Greg.) Grun.	Bacillariophyta
363	Nitzschia dubia W. Sm.	Bacillariophyta
364	Nitzschia thermalis Kutz.	Bacillariophyta
365	Nitzschia commutata Grun.	Bacillariophyta
366	Nitzschia ostenfeldii Hust.	Bacillariophyta
367	Nitzschia hybrida Grun.	Bacillariophyta
368	Nitzschia constricta (Greg.) Grun.	Bacillariophyta
369	Nitzschia linearis var.tenuis (W. Sm.) Grun.	Bacillariophyta
370	Nitzschia recta Hantzsch	Bacillariophyta
371	Nitzschia dissipata (Kutz) Grun.	Bacillariophyta
372	Nitzschia acuta Hantzsch	Bacillariophyta
373	Nitzschia amphibia Grun.	Bacillariophyta
374	Nitzschia capitellata Hust.	Bacillariophyta
375	Nitzschia frustulum (Kutz.) grun.	Bacillariophyta
376	Nitzschia frustulum var.susalina Hust.	Bacillariophyta
377	Nitzschia frustulum var.perminuta Grun.	Bacillariophyta
378	Nitzschia hantzschiana Rabenh.	Bacillariophyta
379	Nitzschia romana Grun.	Bacillariophyta
380	Nitzschia fonticola Grun.	Bacillariophyta
381	Nitzschia palea (Kutz.) W. Sm.	Bacillariophyta
382	Nitzschia kuetzingiana Hilse	Bacillariophyta
383	Nitzschia paleacea Grun.	Bacillariophyta
384	Nitzschia gracilis Hantzsch	Bacillariophyta
385	Nitzschia communis rabenh.	Bacillariophyta
386	Nitzschia sigmoides (Ehr.) W. Sm.	Bacillariophyta
387	Nitzschia vermicularis (Kutz.) Grun.	Bacillariophyta
388	Nitzschia sigma (Kutz.) W. Sm.	Bacillariophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
389	<i>Nitzschia clausii</i> hantzsch	Bacillariophyta
390	<i>Nitzschia fasciculata</i> Grun.	Bacillariophyta
391	<i>Nitzschia filiformis</i> (W. Sm.) Hust.	Bacillariophyta
392	<i>Nitzschia reversa</i> (W. Sm.) Pr. -Laver.	Bacillariophyta
393	<i>Nitzschia lorenziana</i> grun.	Bacillariophyta
394	<i>Nitzschia acicularis</i> W. Sm.	Bacillariophyta
395	<i>Nitzschia closterium</i> (Ehr.) W. Sm.	Bacillariophyta
396	<i>Cymatopleura solea</i> (Breb.) W. Sm.	Bacillariophyta
397	<i>Cymatopleura solea</i> var. <i>regula</i> (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
398	<i>Cymatopleura solea</i> var. <i>apiculata</i> (W. Sm.) Ralfs	Bacillariophyta
399	<i>Cymatopleura elliptica</i> (Breb.) W. Sm.	Bacillariophyta
400	<i>Cymatopleura elliptica</i> var. <i>nobilis</i> (Hantzsch) Hust.	Bacillariophyta
401	<i>Surirella biseriata</i> Breb.	Bacillariophyta
402	<i>Surirella biseriata</i> var. <i>bifrons</i> (Ehr.) Hust.	Bacillariophyta
403	<i>Surirella turgida</i> W. Sm.	Bacillariophyta
404	<i>Surirella turgida</i> var. <i>skvortzowii</i> (Mayer) I. Kiss.	Bacillariophyta
405	<i>Surirella linearis</i> W. Sm.	Bacillariophyta
406	<i>Surirella linearis</i> var. <i>constricta</i> (Ehr.) Grun.	Bacillariophyta
407	<i>Surirella gracilis</i> (W. Sm.) Grun.	Bacillariophyta
408	<i>Surirella robusta</i> Ehr.	Bacillariophyta
409	<i>Surirella robusta</i> var. <i>splendida</i> Ehr.	Bacillariophyta
410	<i>Surirella tenera</i> var. <i>nervosa</i> A.S.	Bacillariophyta
411	<i>Surirella capronii</i> breb.	Bacillariophyta
412	<i>Surirella ovalis</i> Breb.	Bacillariophyta
413	<i>Surirella ovata</i> var. <i>pinnata</i> (W. Sm.) Hust.	Bacillariophyta
414	<i>Surirella ovata</i> var. <i>crumena</i> (Breb.) V.H.	Bacillariophyta
415	<i>Surirella ovata</i> var. A. Mayer	Bacillariophyta
416	<i>Surirella ovata</i> Kutz.	Bacillariophyta
417	<i>Surirella ovata</i> var. <i>hankensis</i> Skv.	Bacillariophyta
418	<i>Surirella spiralis</i> Kutz.	Bacillariophyta
419	<i>Campylodiscus clypeus</i> Ehr.	Bacillariophyta
420	<i>Tetraedriella gigas</i> (Pasch.) Ded. - Stscheg.	Xanthophyta
421	<i>Tetraedriella spinigera</i> Skuja	Xanthophyta
422	<i>Tetraplektron acutum</i> f. <i>laevis</i> (Bourr.) Ded. - Stscheg	Xanthophyta
423	<i>Pseudostaurastrum hastatum</i> (reinsch) Chod.	Xanthophyta
424	<i>Goniochloris spinosa</i> Pasch.	Xanthophyta
425	<i>Goniochloris mutica</i> (A. Br.) Fott.	Xanthophyta
426	<i>Goniochloris fallax</i> Fott.	Xanthophyta
427	<i>Isthmochloron lobulatum</i> (Nag.) Skuja	Xanthophyta
428	<i>Pseudotetraedron neglectum</i> Pasch.	Xanthophyta
429	<i>Ophiocytium lagerheimii</i> Lemm.	Xanthophyta
430	<i>Ophiocytium capitatum</i> Wolle	Xanthophyta
431	<i>Chroomonas pochmannii</i> H. P.	Pyrophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
432	<i>Cryptomonas pochmannii</i> H. P.	Pyrrophyta
433	<i>Cryptomonas erosa</i> Ehr.	Pyrrophyta
434	<i>Cryptomonas ovata</i> Ehr.	Pyrrophyta
435	<i>Glenodinium penardiforme</i> (Lind.) Schiller	Pyrrophyta
436	<i>Glenodinium berolinense</i> (Lemm.) Lind.	Pyrrophyta
437	<i>Glenodinium quadridens</i> (Stein) Schiller	Pyrrophyta
438	<i>Glenodinium gymnodinium</i> Penard	Pyrrophyta
439	<i>Peridinium cinctum</i> (O.F.M.) Ehr.	Pyrrophyta
440	<i>Ceratium hirundinella</i> (O.F.M.) Bergh.	Pyrrophyta
441	<i>Trachelomonas volvocina</i> Ehr.	Euglenophyta
442	<i>Trachelomonas volvocina</i> var.subglobosa Lemm	Euglenophyta
443	<i>Trachelomonas laticollis</i> Kotl.	Euglenophyta
444	<i>Trachelomonas volvocinopsis</i> Swir.	Euglenophyta
445	<i>Trachelomonas borodiniana</i> Swir.	Euglenophyta
446	<i>Trachelomonas verrucosa</i> Stokes	Euglenophyta
447	<i>Trachelomonas subverrucosa</i> Defl.	Euglenophyta
448	<i>Trachelomonas globularis</i> (Awer.) Lemm.	Euglenophyta
449	<i>Trachelomonas globularis</i> f.collopraedita Hollerb.	Euglenophyta
450	<i>Trachelomonas intermedia</i> Deng.	Euglenophyta
451	<i>Trachelomonas intermedia</i> f.umbilicophora Popova	Euglenophyta
452	<i>Trachelomonas stokesii</i> Drez.	Euglenophyta
453	<i>Trachelomonas oblonga</i> Lemm.	Euglenophyta
454	<i>Trachelomonas cylindrica</i> ehr.	Euglenophyta
455	<i>Trachelomonas ampulliformis</i> Roll.	Euglenophyta
456	<i>Trachelomonas rotunda</i> Swir.	Euglenophyta
457	<i>Trachelomonas hispida</i> (Perty) Stein	Euglenophyta
458	<i>Trachelomonas hispida</i> var.punctata Lemm.	Euglenophyta
459	<i>Trachelomonas hispida</i> var.granulata Playf.	Euglenophyta
460	<i>Trachelomonas hispida</i> var.crenulato-collis (Maskell) Lemm.	Euglenophyta
461	<i>Trachelomonas hispida</i> var.acuminata Delf.	Euglenophyta
462	<i>Trachelomonas spinulosa</i> (Skv.0 Defl.	Euglenophyta
463	<i>Trachelomonas lacustra</i> Drez.	Euglenophyta
464	<i>Trachelomonas abrupta</i> Swir.	Euglenophyta
465	<i>Trachelomonas acanthostoma</i> Stokes	Euglenophyta
466	<i>Trachelomonas acanthostoma</i> var.europea Drez.	Euglenophyta
467	<i>Trachelomonas superba</i> Swir.	Euglenophyta
468	<i>Trachelomonas armata</i> (Ehr.) Stein	Euglenophyta
469	<i>Trachelomonas incerta</i> Lemm.	Euglenophyta
470	<i>Trachelomonas incerta</i> var.punctata Lemm.	Euglenophyta
471	<i>Trachelomonas obovata</i> Stokes	Euglenophyta
472	<i>Trachelomonas euryostoma</i> Stein	Euglenophyta
473	<i>Trachelomonas planctonica</i> Swir.	Euglenophyta
474	<i>Trachelomonas planctonica</i> var.oblonga Drez.	Euglenophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
475	<i>Trachelomonas planctonica</i> var. <i>ornata</i> Skv.	Euglenophyta
476	<i>Trachelomonas pavlovskoensis</i> (V. Poljansk.) Popova	Euglenophyta
477	<i>Trachelomonas pavlovskoensis</i> var. <i>allipsoidea</i>	Euglenophyta
478	<i>Trachelomonas similis</i> Stokes	Euglenophyta
479	<i>Trachelomonas similis</i> var. <i>major</i> Swir.	Euglenophyta
480	<i>Trachelomonas asymmetrica</i> Roll.	Euglenophyta
481	<i>Trachelomonas dubia</i> Swir.	Euglenophyta
482	<i>Trachelomonas caudata</i> (Ehr.) Stein	Euglenophyta
483	<i>Trachelomonas bernardinensis</i> W. Vischer	Euglenophyta
484	<i>Trachelomonas stokesiana</i> Palmer	Euglenophyta
485	<i>Trachelomonas nigra</i> Swir.	Euglenophyta
486	<i>Trachelomonas irregularis</i> Swir.	Euglenophyta
487	<i>Trachelomonas granulata</i> Swir.	Euglenophyta
488	<i>Trachelomonas granulata</i> var. <i>poltavica</i> Swir.	Euglenophyta
489	<i>Trachelomonas granulata</i> var. <i>asymmetrica</i> (I. Kissel.) Popova	Euglenophyta
490	<i>Trachelomonas scabra</i> Plaif.	Euglenophyta
491	<i>Strombomonas acuminata</i> (Schmarda) Defl.	Euglenophyta
492	<i>Strombomonas acuminata</i> var. <i>verrucosa</i> Teod.	Euglenophyta
493	<i>Strombomonas borystheniensis</i> Roll.	Euglenophyta
494	<i>Strombomonas incurva</i> Bushenko	Euglenophyta
495	<i>Strombomonas urceolata</i> (Stokes) Delf.	Euglenophyta
496	<i>Strombomonas tambowica</i> (Swir.) Defl.	Euglenophyta
497	<i>Strombomonas praeliaris</i> (Palmer) Defl.	Euglenophyta
498	<i>Strombomonas fluviatilis</i> (Lemm.) Defl.	Euglenophyta
499	<i>Strombomonas fluviatilis</i> var. <i>levis</i> (Lemm.) Skv.	Euglenophyta
500	<i>Strombomonas fluviatilis</i> var. <i>lanceolata</i> (Playf.)Popova	Euglenophyta
501	<i>Strombomonas planctonica</i> (Wolosz.) Popova	Euglenophyta
502	<i>Strombomonas treubii</i> (Wolosz.) Defl.	Euglenophyta
503	<i>Strombomonas treubii</i> var. <i>javanica</i> Wolosz.	Euglenophyta
504	<i>Strombomonas volgensis</i> (Lemm.) Defl.	Euglenophyta
505	<i>Strombomonas schauinslandii</i> (Lemm.) Defl.	Euglenophyta
506	<i>Strombomonas longicauda</i> (Swir.) Defl.	Euglenophyta
507	<i>Strombomonas gibberosa</i> (Playf.) Defl.	Euglenophyta
508	<i>Strombomonas gibberosa</i> var. <i>longicollis</i> Playf.	Euglenophyta
509	<i>Euglena viridis</i> Ehr.	Euglenophyta
510	<i>Euglena geniculata</i> Duj.	Euglenophyta
511	<i>Euglena proxima</i> Dang.	Euglenophyta
512	<i>Euglena oblonga</i> Schmitz.	Euglenophyta
513	<i>Euglena sanguinea</i> Ehr.	Euglenophyta
514	<i>Euglena caudata</i> Hubner	Euglenophyta
515	<i>Euglena aculeata</i> P. Christ.	Euglenophyta
516	<i>Euglena variabilis</i> Klebs	Euglenophyta
517	<i>Euglena polymorpha</i> Dang.	Euglenophyta

Alge

Cod	Specia	Clasa
518	<i>Euglena spathirhyncha</i> Skuja	Euglenophyta
519	<i>Euglena matviencoi</i> Popova	Euglenophyta
520	<i>Euglena texta</i> (Duj.) Hubner	Euglenophyta
521	<i>Euglena fenestrata</i> Elenk	Euglenophyta
522	<i>Euglena ehrenbergii</i> Klebs	Euglenophyta
523	<i>Euglena vermicularis</i> Proch.	Euglenophyta
524	<i>Euglena intermedia</i> var. <i>klebsii</i> Lemm.	Euglenophyta
525	<i>Euglena limnophila</i> Lemm.	Euglenophyta
526	<i>Euglena limnophila</i> var. <i>swirenkoi</i> (Arnoldi) Popova	Euglenophyta
527	<i>Euglena convoluta</i> Korsch.	Euglenophyta
528	<i>Euglena acus</i> var. <i>angularis</i> Johnsson	Euglenophyta
529	<i>Euglena pavlovskoensis</i> (Elenk. et V. Poljansk) Popova	Euglenophyta
530	<i>Euglena spirogira</i> Ehr.	Euglenophyta
531	<i>Euglena spiroides</i> Lemm.	Euglenophyta
532	<i>Euglena oxyuris</i> Schmarda	Euglenophyta
533	<i>Euglena oxyuris</i> var. <i>lata</i> (P. Christ.) Popova	Euglenophyta
534	<i>Euglena oxyuris</i> var. <i>Tortus</i> (Duj) Klebs.	Euglenophyta
535	<i>Euglena tripteris</i> (Duj) Klebs	Euglenophyta
536	<i>Euglena tripteris</i> var. <i>crassa</i> Swir.	Euglenophyta
537	<i>Euglena tripteris</i> var. <i>major</i> Swir.	Euglenophyta
538	<i>Lepocinclis globula</i> Perty	Euglenophyta
539	<i>Lepocinclis globulosa</i> France	Euglenophyta
540	<i>Lepocinclis ovum</i> (Ehr.) Mink.	Euglenophyta
541	<i>Lepocinclis ovum</i> var. <i>major</i> (Hub. - Pestol) Conr.	Euglenophyta
542	<i>Lepocinclis teres</i> (Schmitz) France	Euglenophyta
543	<i>Lepocinclis fusiformis</i> (Carter) Lemm.	Euglenophyta
544	<i>Lepocinclis fusiformis</i> var. <i>podolica</i> (Drez.) Popova	Euglenophyta
545	<i>Lepocinclis playfairiana</i> Deft.	Euglenophyta
546	<i>Lepocinclis steinii</i> var. <i>suecica</i> Lemm.	Euglenophyta
547	<i>Lepocinclis autumnalis</i> Chu.	Euglenophyta
548	<i>Lepocinclis lata</i> (Roll) Popova	Euglenophyta
549	<i>Monomorphina pyrum</i> (Ehr.) Mereschk	Euglenophyta
550	<i>Monomorphina splendens</i> (Pochm.) Popova	Euglenophyta
551	<i>Monomorphina nordstedtii</i> (Lemm.) Popova	Euglenophyta
552	<i>Phacus parvulus</i> Klebs	Euglenophyta
553	<i>Phacus skujae</i> Skv.	Euglenophyta
554	<i>Phacus raciborskii</i> Drez.	Euglenophyta
555	<i>Phacus curvica</i> Swir.	Euglenophyta
556	<i>Phacus snitkovii</i> Roll.	Euglenophyta
557	<i>Phacus alatus</i> var. <i>lemmermanii</i> Swir.	Euglenophyta
558	<i>Phacus arnoldii</i> Swir.	Euglenophyta
559	<i>Phacus acuminatus</i> Stokes	Euglenophyta
560	<i>Phacus angustus</i> Drez.	Euglenophyta

Alge		
Cod	Specia	Clasa
561	<i>Phacus pumilus</i> Popova	Euglenophyta
562	<i>Phacus pleuronectes</i> (Ehr.) Duj.	Euglenophyta
563	<i>Phacus pleuronectes</i> var. <i>prunoides</i> (Roll.) Popova	Euglenophyta
564	<i>Phacus pleuronectes</i> var. <i>Hyalinus</i> Klebs	Euglenophyta
565	<i>Phacus caudatus</i> Hubner	Euglenophyta
566	<i>Phacus caudatus</i> var. <i>tenus</i> Swir.	Euglenophyta
567	<i>Phacus caudatus</i> var. <i>minor</i> Drez.	Euglenophyta
568	<i>Phacus abruptus</i> Korsch	Euglenophyta
569	<i>Phacus orbicularis</i> Hubner	Euglenophyta
570	<i>Phacus orbicularis</i> var. <i>Cingeri</i> (Roll) Swir.	Euglenophyta
571	<i>Phacus orbicularis</i> f. <i>communis</i> Popova	Euglenophyta
572	<i>Phacus orbicularis</i> f. <i>gigas</i> (da Cunha) Popova	Euglenophyta
573	<i>Phacus swirenkoi</i> Skv.	Euglenophyta
574	<i>Phacus lismorensis</i> Playf.	Euglenophyta
575	<i>Phacus longicauda</i> (Ehr.) Duj.	Euglenophyta
576	<i>Phacus longicauda</i> var. <i>tortus</i> Lemm.	Euglenophyta
577	<i>Phacus longicauda</i> f. <i>vix-tortus</i> I. Kissel.	Euglenophyta
578	<i>Phacus ovalis</i> (Woronich.) Popova	Euglenophyta
579	<i>Colacium cyclopicola</i> (Gickl.) Woronich.et Popova	Euglenophyta
580	<i>Colacium vesiculosum</i> Ehr.	Euglenophyta
581	<i>Chlamydomonas perty</i> Gorosch	Chlorophyta (Volvocophyceae)
582	<i>Chlamydomonas conferta</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
583	<i>Chlamydomonas atactogama</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
584	<i>Chlamydomonas monadina</i> var. <i>cingulata</i> (Pasch.) Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
585	<i>Chlamydomonas korschikoffii</i> Pasch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
586	<i>Chlorogonium fusiforme</i> Matv.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
587	<i>Chlorogonium elongatum</i> Dang.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
588	<i>Chlorogonium acus</i> Matv.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
589	<i>Chlorogonium spirale</i> Scherff.et Pasch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
590	<i>Lobomonas denticula</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
591	<i>Carteria multifillus</i> (Fres.) Dill.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
592	<i>Carteria globosa</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
593	<i>Carteria klebsii</i> (Dang.) France	Chlorophyta (Volvocophyceae)
594	<i>Carteria peterhofiensis</i> I. Kissel.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
595	<i>Carteria pallida</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
596	<i>Carteria salina</i> Wist.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
597	<i>Phacotus lenticularis</i> Ehr.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
598	<i>Phacotus coccifer</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
599	<i>Pteromonas aculeata</i> Lemm.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
600	<i>Pteromonas armata</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
601	<i>Pyrobotrys squarrosa</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
602	<i>Pyrobotrys gracilis</i> Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
603	<i>Gonium pectorale</i> Mull.	Chlorophyta (Volvocophyceae)

Alge

Cod	Specia	Clasa
604	Gonium sociale Warm.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
605	Pandorina morum (Mull.) Bory	Chlorophyta (Volvocophyceae)
606	Pandorina charkoviensis Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
607	Eudorina elegans Ehr.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
608	Eudorina cylindrica Korsch.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
609	Eudorina illinoisensis Pash.	Chlorophyta (Volvocophyceae)
610	Gloeophyllum fimbriatum Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
611	Apiocystis brauniana Nag.	Chlorophyta (Protococophyceae)
612	Dictyococcus mucosus Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
613	Golenkinia radiata Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
614	Golenkinia brevispina Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
615	Acanthosphaeria zachariasii Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
616	Trochiscia aciculifera (Lagerh.) Hansg.	Chlorophyta (Protococophyceae)
617	Treubaria triappendiculata Bern.	Chlorophyta (Protococophyceae)
618	Treubaria eurycantha (Schmidle) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
619	Desmatractum indutum (Geitl.) Pasch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
620	Schroederia setigera (Schroed.) Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
621	Schroederia nitzschioides (West) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
622	Schroederia spiralis (Printz) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
623	Schroederia robusta Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
624	Characium obtusum A.Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
625	Characium pluricoccum Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
626	Characium acuminatum A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
627	Characium falcatum Schroed.	Chlorophyta (Protococophyceae)
628	Characium angustum A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
629	Characium sieboldii A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
630	Characium strictum A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
631	Pseudocharacium acuminatum Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
632	Hydrianum brevipes Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
633	Lambertia limnetica (Lemm.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
634	Lambertia issajevii var.spinosa Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
635	Lambertia issajevii (Kissel.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
636	Lambertia judayi (G.M. Smith) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
637	Lambertia ocelata Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
638	Lambertia lanceolata Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
639	Fernandinela alpina Chod.et Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
640	Dictyochloris reniformis Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
641	Palmellocystis planctonica Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
642	Heleochloris pallida Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
643	Pediastrum simplex Meyen	Chlorophyta (Protococophyceae)
644	Pediastrum tetras (Ehr.) Ralfs	Chlorophyta (Protococophyceae)
645	Pediastrum tetras var.tetraodon (Corda) Rabenh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
646	Pediastrum boryanum (Turp.) Menegh	Chlorophyta (Protococophyceae)

Alge

Cod	Specia	Clasa
647	<i>Pediastrum boryanum</i> var. <i>perforatum</i> Racib.	Chlorophyta (Protococophyceae)
648	<i>Pediastrum boryanum</i> var. <i>divergens</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
649	<i>Pediastrum duplex</i> Meyen	Chlorophyta (Protococophyceae)
650	<i>Pediastrum duplex</i> var. <i>cornutum</i> Racib.	Chlorophyta (Protococophyceae)
651	<i>Pediastrum duplex</i> var. <i>genuinum</i> A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
652	<i>Pediastrum duplex</i> f. <i>setigera</i> Meyen	Chlorophyta (Protococophyceae)
653	<i>Pediastrum biradiatum</i> Meyen	Chlorophyta (Protococophyceae)
654	<i>Sorastrum spinulosum</i> Nag.	Chlorophyta (Protococophyceae)
655	<i>Chlorella vulgaris</i> Beier.	Chlorophyta (Protococophyceae)
656	<i>Tetraedron triangulare</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
657	<i>Tetraedron caudatum</i> (Corda)	Chlorophyta (Protococophyceae)
658	<i>Tetraedron caudatum</i> var. <i>punctatum</i> Lagerh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
659	<i>Tetraedron caudatum</i> var. <i>longispinum</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
660	<i>Tetraedron pentaedricum</i> W.et W.	Chlorophyta (Protococophyceae)
661	<i>Tetraedron minutissimum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
662	<i>Tetraedron minimum</i> (A. Br.) Hansg.	Chlorophyta (Protococophyceae)
663	<i>Tetraedron incus</i> (Teil.) G.M. Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
664	<i>Franceia echidna</i> (Bohl.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
665	<i>Franceia elongata</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
666	<i>Franceia polychaeta</i> (Schirsch.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
667	<i>Franceia tenuispina</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
668	<i>Lagerheimia chodatii</i> Bern.	Chlorophyta (Protococophyceae)
669	<i>Lagerheimia tetraedrica</i> Roll	Chlorophyta (Protococophyceae)
670	<i>Lagerheimia wratislaviensis</i> Schroed.	Chlorophyta (Protococophyceae)
671	<i>Lagerheimia wratislaviensis</i> var. <i>trisetigera</i> G.M. Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
672	<i>Lagerheimia marssonii</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
673	<i>Lagerheimia genevensis</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
674	<i>Lagerheimia quadriseta</i> (Lemm.) G.M. Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
675	<i>Lagerheimia octacantha</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
676	<i>Lagerheimia citriformis</i> (Snow) G.M. Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
677	<i>Lagerheimia longiseta</i> (Lemm.) Printz	Chlorophyta (Protococophyceae)
678	<i>Lagerheimia cingula</i> G.M. Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
679	<i>Lagerheimia ciliata</i> (Lagerh.) Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
680	<i>Lagerheimia subsalsa</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
681	<i>Lagerheimia balatonica</i>	Chlorophyta (Protococophyceae)
682	<i>Diacanthos belenophorus</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
683	<i>Oocystis verrucosa</i> Roll	Chlorophyta (Protococophyceae)
684	<i>Oocystis pseudocoronata</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
685	<i>Oocystis borgei</i> Snow	Chlorophyta (Protococophyceae)
686	<i>Oocystis gigas</i> Archer	Chlorophyta (Protococophyceae)
687	<i>Oocystis submarina</i> Lagerh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
688	<i>Oocystis pelagica</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
689	<i>Oocystis novae semliae</i> Wille	Chlorophyta (Protococophyceae)

Alge		
Cod	Specia	Clasa
690	<i>Oocystis pusilla</i> Hansg.	Chlorophyta (Protococophyceae)
691	<i>Oocystis solitaria</i> Wittr.	Chlorophyta (Protococophyceae)
692	<i>Oocystis crassa</i> Wittr.	Chlorophyta (Protococophyceae)
693	<i>Oocystis lacustris</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
694	<i>Oocystidium ovale</i> korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
695	<i>Nephrocytium obesum</i> West	Chlorophyta (Protococophyceae)
696	<i>Ankistrodesmus longissimus</i> (Lemm.) Wille	Chlorophyta (Protococophyceae)
697	<i>Ankistrodesmus longissimus</i> var. <i>acicularis</i> (Chod.) Brunnth.	Chlorophyta (Protococophyceae)
698	<i>Ankistrodesmus obtusus</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
699	<i>Ankistrodesmus braunii</i> brunnth.	Chlorophyta (Protococophyceae)
700	<i>Ankistrodesmus acicularis</i> (A. Br.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
701	<i>Ankistrodesmus minutissimus</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
702	<i>Ankistrodesmus arcuatus</i> korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
703	<i>Ankistrodesmus pseudomirabilis</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
704	<i>Ankistrodesmus angustus</i> Bern.	Chlorophyta (Protococophyceae)
705	<i>Ankistrodesmus densus</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
706	<i>Ankistrodesmus fusiformis</i> Corda	Chlorophyta (Protococophyceae)
707	<i>Ankistrodesmus bibraianus</i> (Reinsch) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
708	<i>Ankistrodesmus closterioides</i> (Printz) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
709	<i>Ankistrodesmus pfitzeri</i> (Schroed.) G.S.West	Chlorophyta (Protococophyceae)
710	<i>Ankistrodesmus falcatus</i> (Corda) Ralfs	Chlorophyta (Protococophyceae)
711	<i>Ankistrodesmus falcatus</i> var. <i>turfosus</i> (Chod.) Korsh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
712	<i>Hyaloraphidium rectum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
713	<i>Hyaloraphidium contortum</i> Pasch.et Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
714	<i>Hyaloraphidium contortum</i> var. <i>tenuissimum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
715	<i>Hyaloraphidium arcuatum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
716	<i>Nephrochlamys susolitaria</i> (West) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
717	<i>Nephrochlamys rotunda</i> Korsh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
718	<i>Kirchneriella obesa</i> (West) Schmidle	Chlorophyta (Protococophyceae)
719	<i>Kirchneriella obesa</i> var. <i>aperta</i> (Teil.) Brunnth.	Chlorophyta (Protococophyceae)
720	<i>Kirchneriella lunaris</i> (Kirchn.) Moeb.	Chlorophyta (Protococophyceae)
721	<i>Kirchneriella intermedia</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
722	<i>Kirchneriella intermedia</i> var. <i>major</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
723	<i>Kirchneriella irregularis</i> (Smith) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
724	<i>Kirchneriella cornuta</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
725	<i>Coenococcus planctonicus</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
726	<i>Coenococcus pyrenoidosa</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
727	<i>Sphaerocystis polycoeca</i> Korsch	Chlorophyta (Protococophyceae)
728	<i>Dispora crucigenioides</i> Printz	Chlorophyta (Protococophyceae)
729	<i>Dictyosphaerium simplex</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
730	<i>Dictyosphaerium pulchellum</i> Wood.	Chlorophyta (Protococophyceae)
731	<i>Dictyosphaerium anomallum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
732	<i>Dictyosphaerium ehrenbergianum</i> naeg.	Chlorophyta (Protococophyceae)

Alge		
Cod	Specia	Clasa
733	<i>Botryococcus braunii</i> Kutz.	Chlorophyta (Protococophyceae)
734	<i>Coelastrum sphaericum</i> Nag.	Chlorophyta (Protococophyceae)
735	<i>Coelastrum microporum</i> Nag.	Chlorophyta (Protococophyceae)
736	<i>Coelastrum proboscideum</i> Bohl.	Chlorophyta (Protococophyceae)
737	<i>Coelastrum reticulatum</i> (Dang.) Senn	Chlorophyta (Protococophyceae)
738	<i>Coelastrum echinulatum</i> Swir.	Chlorophyta (Protococophyceae)
739	<i>Coelastrum cubicum</i> Nag.	Chlorophyta (Protococophyceae)
740	<i>Crucigenia apiculata</i> Schmidle	Chlorophyta (Protococophyceae)
741	<i>Crucigenia fenestrata</i> Schmidle	Chlorophyta (Protococophyceae)
742	<i>Crucigenia lauterbornei</i> (Schmidle) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
743	<i>Crucigenia tetrapedia</i> (kirchn.) W.et W.	Chlorophyta (Protococophyceae)
744	<i>Crucigenia quadrata</i> Morren	Chlorophyta (Protococophyceae)
745	<i>Crucigenia rectangularis</i> (A. Br.) Gay	Chlorophyta (Protococophyceae)
746	<i>Crucigenia irregularis</i> Wille	Chlorophyta (Protococophyceae)
747	<i>Westella botryoides</i> (W. West) De Wild.	Chlorophyta (Protococophyceae)
748	<i>Tetrachlorella alternans</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
749	<i>Tetrachlorella coronata</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
750	<i>Tetrastrum staurogeniaeforme</i> (Schroed.) Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
751	<i>Tetrastrum triacanthum</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
752	<i>Tetrastrum triacanthum</i> var.abundans Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
753	<i>Tetrastrum heteracanthum</i> (Nordst.) Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
754	<i>Tetrastrum elegans</i> Playf.	Chlorophyta (Protococophyceae)
755	<i>Tetrastrum hastiferum</i> (Arn.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
756	<i>Tetrastrum glabrum</i> (Roll) Ahistr.et Tiff.	Chlorophyta (Protococophyceae)
757	<i>Lauterborniella appendiculata</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
758	<i>Hofmania appendiculata</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
759	<i>Actinastrum hantzschii</i> Lagerh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
760	<i>Actinastrum hantzschii</i> var.fluviatile Schroed.	Chlorophyta (Protococophyceae)
761	<i>Actinastrum hantzschii</i> var.gracile Roll	Chlorophyta (Protococophyceae)
762	<i>Scenedesmus incrassatulus</i> Bohl	Chlorophyta (Protococophyceae)
763	<i>Scenedesmus incrassatulus</i> var.alternans (Bohl.)Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
764	<i>Scenedesmus obliquus</i> (Turp.) Kutz.	Chlorophyta (Protococophyceae)
765	<i>Scenedesmus obliquus</i> var.alternans Christjuk	Chlorophyta (Protococophyceae)
766	<i>Scenedesmus acuminatus</i> (Lagerh.) Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
767	<i>Scenedesmus acuminatus</i> var.biseriatus reinh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
768	<i>Scenedesmus acuminatus</i> var.bernardii (Smith) Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
769	<i>Scenedesmus acuminatus</i> var.elongatus Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
770	<i>Scenedesmus acuminatus</i> f.tetradesmoides (Smith) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
771	<i>Scenedesmus acuminatus</i> f.tortuosus (Skuja) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
772	<i>Scenedesmus producto-capitatus</i> Schmula	Chlorophyta (Protococophyceae)
773	<i>Scenedesmus bijugatus</i> var.alternans (Reinsch) Hansg.	Chlorophyta (Protococophyceae)
774	<i>Scenedesmus arcuatus</i> Lemm.	Chlorophyta (Protococophyceae)
775	<i>Scenedesmus arcuatus</i> var.platydiscus Smith.	Chlorophyta (Protococophyceae)

Alge		
Cod	Specia	Clasa
776	<i>Scenedesmus curvatus</i> Bohl.	Chlorophyta (Protococophyceae)
777	<i>Scenedesmus apiculatus</i> (W.et W.) Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
778	<i>Scenedesmus apiculatus</i> var. <i>irregularis</i> Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
779	<i>Scenedesmus denticulatus</i> Lagerh.	Chlorophyta (Protococophyceae)
780	<i>Scenedesmus denticulatus</i> var. <i>linearis</i> Hansg.	Chlorophyta (Protococophyceae)
781	<i>Scenedesmus granulatus</i> W.et W.	Chlorophyta (Protococophyceae)
782	<i>Scenedesmus spicatus</i> W.et W.	Chlorophyta (Protococophyceae)
783	<i>Scenedesmus brasiliensis</i> Bohl.	Chlorophyta (Protococophyceae)
784	<i>Scenedesmus acutiformis</i> Schroed.	Chlorophyta (Protococophyceae)
785	<i>Scenedesmus costatus</i> Schmidle	Chlorophyta (Protococophyceae)
786	<i>Scenedesmus fenestratus</i> Teil.	Chlorophyta (Protococophyceae)
787	<i>Scenedesmus quadricauda</i> (Turp.) Breb.	Chlorophyta (Protococophyceae)
788	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>eualternans</i> Proschk.	Chlorophyta (Protococophyceae)
789	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>dentatus</i> Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
790	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>vesiculosus</i> Proschk.	Chlorophyta (Protococophyceae)
791	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>spinosus</i> Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
792	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>setosus</i> Kirchn.	Chlorophyta (Protococophyceae)
793	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>abundans</i> Kirchn.	Chlorophyta (Protococophyceae)
794	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>armatus</i> (Chod.) Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
795	<i>Scenedesmus quadricauda</i> var. <i>helveticus</i> (Chod.) Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
796	<i>Scenedesmus opoliensis</i> Richt.	Chlorophyta (Protococophyceae)
797	<i>Scenedesmus opoliensis</i> var. <i>setosus</i> Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
798	<i>Scenedesmus opoliensis</i> var. <i>asymmetricus</i> Printz	Chlorophyta (Protococophyceae)
799	<i>Scenedesmus opoliensis</i> var. <i>hyperabundens</i> Printz	Chlorophyta (Protococophyceae)
800	<i>Scenedesmus opoliensis</i> var. <i>alatus</i> Deduss.	Chlorophyta (Protococophyceae)
801	<i>Scenedesmus acutus</i> f. <i>costulatus</i> (Chod.) Uherk.	Chlorophyta (Protococophyceae)
802	<i>Scenedesmus ecornis</i> (Ralfs) Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
803	<i>Scenedesmus ecornis</i> var. <i>disciformis</i> f. <i>spinosus</i> Hortob.et Nemeth	Chlorophyta (Protococophyceae)
804	<i>Scenedesmus bicellularis</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
805	<i>Scenedesmus lefevrii</i> Defl.	Chlorophyta (Protococophyceae)
806	<i>Scenedesmus bicaudatus</i> var. <i>brevicaudatus</i> Hortob.	Chlorophyta (Protococophyceae)
807	<i>Scenedesmus setigerus</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
808	<i>Scenedesmus intermedius</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
809	<i>Scenedesmus intermedius</i> var. <i>balatonicus</i> Hortob.	Chlorophyta (Protococophyceae)
810	<i>Scenedesmus intermedius</i> var. <i>bicaudatus</i> Hortob.	Chlorophyta (Protococophyceae)
811	<i>Scenedesmus sooi</i> Hortob.	Chlorophyta (Protococophyceae)
812	<i>Scenedesmus spinosus</i> Chod.	Chlorophyta (Protococophyceae)
813	<i>Didymocystis lineata</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
814	<i>Dimorphococcus lunatus</i> A. Br.	Chlorophyta (Protococophyceae)
815	<i>Micractinium bornhemiense</i> (Conr.) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
816	<i>Micractinium pusillum</i> Fres.	Chlorophyta (Protococophyceae)
817	<i>Micractinium quadrisetum</i> (Lemm.) G.S.Smith	Chlorophyta (Protococophyceae)
818	<i>Dicellula planctonica</i> Swir.	Chlorophyta (Protococophyceae)

Alge		
Cod	Specia	Clasa
819	<i>Paradoxa multisetata</i> Swir.	Chlorophyta (Protococophyceae)
820	<i>Elakatothrix lacustris</i> Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
821	<i>Elakatothrix gelatinos</i> Wille	Chlorophyta (Protococophyceae)
822	<i>Raphidonema spirotaenia</i> (G.S. West) Korsch.	Chlorophyta (Protococophyceae)
823	<i>Penium exiquum</i> W. West	Chlorophyta (Desmiales)
824	<i>Closterium ceratium</i> Perty	Chlorophyta (Desmiales)
825	<i>Closterium acutum</i> (Lyngb.) Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
826	<i>Closterium acutum</i> var. <i>variabile</i> (Lemm.) Krieg.	Chlorophyta (Desmiales)
827	<i>Closterium acutum</i> var. <i>linea</i> (Perty) W. et G. West	Chlorophyta (Desmiales)
828	<i>Closterium acutum</i> f. <i>tenuis</i> Nordst.	Chlorophyta (Desmiales)
829	<i>Closterium aciculare</i> T. West	Chlorophyta (Desmiales)
830	<i>Closterium pronum</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
831	<i>Closterium pronum</i> f. <i>brevius</i> (W. West) Kossinsk.	Chlorophyta (Desmiales)
832	<i>Closterium gracile</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
833	<i>Closterium lunula</i> (Mull.) Nitzsch.	Chlorophyta (Desmiales)
834	<i>Closterium acerosum</i> (Schrank) Ehr.	Chlorophyta (Desmiales)
835	<i>Closterium peracerosum</i> Gay	Chlorophyta (Desmiales)
836	<i>Closterium peracerosum</i> var. <i>Elegans</i> G. West	Chlorophyta (Desmiales)
837	<i>Closterium exiquum</i> W. et G. West	Chlorophyta (Desmiales)
838	<i>Closterium venus</i> Kutz.	Chlorophyta (Desmiales)
839	<i>Closterium parvulum</i> Nag.	Chlorophyta (Desmiales)
840	<i>Closterium tumidulum</i> Gay	Chlorophyta (Desmiales)
841	<i>Closterium leibleinii</i> Kutz.	Chlorophyta (Desmiales)
842	<i>Closterium moniferum</i> (Bory) Ehr.	Chlorophyta (Desmiales)
843	<i>Closterium ehrenbergii</i> Menegh.	Chlorophyta (Desmiales)
844	<i>Closterium diana</i> Ehr.	Chlorophyta (Desmiales)
845	<i>Cosmarium pachydermum</i> Lund	Chlorophyta (Desmiales)
846	<i>Cosmarium cucumis</i> (Corda) Ralis	Chlorophyta (Desmiales)
847	<i>Cosmarium undulatum</i> Corda	Chlorophyta (Desmiales)
848	<i>Cosmarium phaseolus</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
849	<i>Cosmarium hammeri</i> Reinsch	Chlorophyta (Desmiales)
850	<i>Cosmarium granulatum</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
851	<i>Cosmarium venustum</i> (Breb.) Arch.	Chlorophyta (Desmiales)
852	<i>Cosmarium meneghianii</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
853	<i>Cosmarium turpinii</i> Breb.	Chlorophyta (Desmiales)
854	<i>Cosmarium margaitiferum</i> Menegh.	Chlorophyta (Desmiales)
855	<i>Cosmarium bireme</i> Nordst.	Chlorophyta (Desmiales)
856	<i>Cosmarium laeve</i> Rabenh.	Chlorophyta (Desmiales)
857	<i>Cosmarium subundulatum</i> Wille	Chlorophyta (Desmiales)
858	<i>Cosmarium trachydermum</i> W. et G. West.	Chlorophyta (Desmiales)
859	<i>Cosmarium granulatum</i> W. West.	Chlorophyta (Desmiales)
860	<i>Cosmarium cymatopleurum</i> Nordst.	Chlorophyta (Desmiales)
861	<i>Cosmarium subprotomidum</i> Nordst.	Chlorophyta (Desmiales)

Alge		
Cod	Specia	Clasa
862	<i>Cosmarium pseudoholmii</i> Borge	Chlorophyta (Desmidiales)
863	<i>Cosmarium monochondrum</i> Nordst.	Chlorophyta (Desmidiales)
864	<i>Cosmarium orthogonum</i> Delp.	Chlorophyta (Desmidiales)
865	<i>Cosmarium obtusatum</i> Schmidle	Chlorophyta (Desmidiales)
866	<i>Staurastrum pilosum</i> (Nag.) Arch.	Chlorophyta (Desmidiales)
867	<i>Staurastrum muricatum</i> Breb.	Chlorophyta (Desmidiales)
868	<i>Staurastrum brebissonii</i> Arch.	Chlorophyta (Desmidiales)
869	<i>Staurastrum gracile</i> Ralfs	Chlorophyta (Desmidiales)
870	<i>Staurastrum gracile</i> var. <i>nanum</i> Wille	Chlorophyta (Desmidiales)
871	<i>Staurastrum tetracerum</i> Ralfs	Chlorophyta (Desmidiales)
872	<i>Staurastrum muticum</i> Breb.	Chlorophyta (Desmidiales)
873	<i>Staurastrum crenulatum</i> (Nag.) delp.	Chlorophyta (Desmidiales)
874	<i>Staurastrum punctulatum</i> var. <i>striatum</i> W. et G. West.	Chlorophyta (Desmidiales)
875	<i>Staurastrum hexacerum</i> (Ehr.) Wittr.	Chlorophyta (Desmidiales)
876	<i>Staurastrum cingulum</i> var. <i>obesum</i> G. M. Smith	Chlorophyta (Desmidiales)
877	<i>Staurastrum sebalii</i> Reinsch	Chlorophyta (Desmidiales)
878	<i>Staurastrum johnsonii</i> W. et J. West	Chlorophyta (Desmidiales)
879	<i>Binuclearia tatrana</i> Wittr.	Chlorophyta (Ulotrichales)