

ARTSLISTE OVER BAKTERIER, ALGER & PROTOZOER I
GENTOFTE SØ & INSULINMOSEN (BROBÆK MOSE) inkl. Langkær
Thomas Vikstrøm 2015, seneste udgave 17-11-2020

Arterne er opført taksonomisk (på **vekslende** taksonomiske niveauer!)

Underarter, varieteter og ubestemte arter er markeret med manglende nummerering, medmindre de er alene om at repræsentere en art. Arter markeret med kors (†) anses for forsvundne fra området.

For hver art angives første og seneste årstal for rapporteringer samt findernes initialer. Finderne er opført bagest i oversigten sammen med en litteraturliste.

Burkholderiales		
1. jernbakterie	<i>Sphaerotilus sp.</i>	1983 (ECB)
Clostridiaceae		
2. bakterie	<i>Clostridium perfringens</i>	1983 (ECB, GH & MM)
Enterobacteriaceae		
3. Colibakterie	<i>Escherichia coli</i>	1983 (ECB, GH & MM)
Rhizobiaceae		
4. bakterie	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	2016 (OB)
Thiotrichaceae		
5. Liglagen	<i>Beggiatoa sp.</i>	1983 (ECB) - 2020 (FD)
Thiorhodaceae		
6. Purpursvovlbakterie	<i>Thiorhodaceae sp.</i>	2000 - 2017 (TV)
Ægsporealger		
7. ægsporealge	<i>Plasmopara crustosa</i>	2017 (TL)
Blågrønbakterier		
8. blågrønbakterie	<i>Anabaena elliptica</i>	1940 (EWK)
9. blågrønbakterie	<i>Anabaena planctonica</i>	1983 (ECB)
blågrønbakterie	<i>Anabaena sp.</i>	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
10. blågrønbakterie	<i>Aphanizomenon cfr. flos-aquae</i>	1983 (ECB)
blågrønbakterie	<i>Aphanizomenon sp.</i>	2005 (MSN)
11. blågrønbakterie	<i>Aphanocapsa pulchra</i>	1983 (ECB)
12. blågrønbakterie	<i>Aphanothece stagnina</i>	1940 (EWK) – 2000 (PNG)
13. blågrønbakterie	<i>Chroococcus limneticus</i>	1940 – 1941 (EWK)
blågrønbakterie	<i>Chroococcus spp.</i>	2005 (MSN)
14. blågrønbakterie	<i>Dolichospermum mendota</i>	2017 (MSt)
15. blågrønbakterie	<i>Dolichospermum planctonicum</i>	2017 (MSt)
16. blågrønbakterie	<i>Dolichospermum solitarium</i>	1988 (BU & TV)
blågrønbakterie	<i>Dolichospermum sp.</i>	2017 (MSt)

17. blågrønbakterie	<i>Gloeotrichia sp.</i>	1983 (KA) – 2001 (ECB)
18. blågrønbakterie	<i>Komvophoron sp.</i>	2017 (MSt)
19. blågrønbakterie	<i>Limnothrix planctonica</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
20. blågrønbakterie	<i>Merismopedia elegans</i>	1995 (JI & EK)
21. blågrønbakterie	<i>Merismopedia glauca</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
22. blågrønbakterie	<i>Merismopedia maior cfr.</i>	1994 (JI & JFL)
23. blågrønbakterie	<i>Merismopedia punctata</i>	1994 (JI & JFL)
blågrønbakterie	<i>Merismopedia sp.</i>	1999 (JM) – 2005 (MSN)
24. blågrønbakterie	<i>Microcystis aeruginosa</i>	1940 (EWK) - 2017 (MSt) ¹
25. blågrønbakterie	<i>Microcystis pulverea var. incerta</i>	1989 (TV)
blågrønbakterie	<i>Microcystis sp.</i>	1940 (EWK) - 2005 (MSN)
26. blågrønbakterie	<i>Microcystis viridis</i>	1994 (JI & JFL)
27. blågrønbakterie	<i>Microcystis wesenbergii</i>	1995 (JI & EK)
28. Skyfald	<i>Nostoc commune</i>	2015 (LT)
29. Søblomme	<i>Nostoc pruniforme</i>	ca. 1950 (MTL) – 2006 ² (TV)
30. blågrønbakterie	<i>Oscillatoria cfr. aghardii</i>	1983 (ECB)
31. blågrønbakterie	<i>Oscillatoria limosa</i>	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
32. blågrønbakterie	<i>Oscillatoria cfr. putrida</i>	1983 (ECB)
blågrønbakterie	<i>Oscillatoria sp.</i>	1983 (ECB) - 2017 (MSt)
blågrønbakterie	<i>Planktolyngbya limnetica</i>	2017 (MSt)
33. blågrønbakterie	<i>Planktolyngbya subtilis</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
34. blågrønbakterie	<i>Planktothrix agardhii</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
35. blågrønbakterie	<i>Pseudanabaena limnetica</i>	1994 (JI & JFL) - 2017 (MSt) ³
blågrønbakterie	<i>Pseudanabaena sp.</i>	1994 (TV & HN)
36. blågrønbakterie	<i>Synechococcus sp.</i>	2017 (MSt)
37. blågrønbakterie	<i>Tolypothrix tenuis</i>	1991 (HN) - 1999 (KA, OV, TV)
38. blågrønbakterie	<i>Woronichinia naegeliana</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
blågrønbakterie	<i>Woronichinia sp.</i>	2005 (MSN)

Furealger (dinoflagellater)

39. furealge	<i>Ceratium furcoides</i>	2017 (MSt)
40. furealge	<i>Ceratium hirundinella</i>	1940 (EWK)
furealge	<i>Ceratium spp.</i>	1994 (JI & JFL) - 1999 (JM)
41. furealge	<i>Gymnodinium spp.</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
furealge	<i>Parvodinium spp.</i>	1989 (TV) - 1995 (JI & EK)
42. furealge	<i>Parvodinium umbonatum</i>	2005 (MSN)
43. furealge	<i>Peridiniopsis berolinense</i>	2017 (MSt)
44. furealge	<i>Peridinium sp.</i>	1983 (ECB)
45. furealge	<i>Peridinium umbonatum</i>	2017 (MSt)

Grønalger

46. chlorococcal	<i>Ankyra judayi</i>	2017 (MSt)
47. chlorococcal	<i>Ankyra lanceolata</i>	2005 (MSN)
chlorococcal	<i>Ankyra sp.</i>	1999 (JM)
48. chlorococcal	<i>Botryococcus braunii</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)

¹ Ikke noteret mellem 1989 (TV) og 2017

² Ikke noteret mellem ca. 1950 og 2005 (ATv, HJJ, PG)

³ Ikke noteret mellem 1995 (JI & EK) og 2017

49. chlorococcal	<i>Botryococcus neglectus</i>	2017 (MSt)
chlorococcal	<i>Botryococcus sp.</i>	1983 (ECB)
50. Hjortetaksalge	<i>Chaetophora elegans</i>	1983 (ECB) - 2000 (PNG)
51. volvocal	<i>Characiochloris polychloris</i>	1956 (JK)
52. grønalge	<i>Chlorella sp.</i>	1983 (ECB)
chlorococcal	<i>Chlorococcales sp.</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
53. volvocal	<i>Chlamydomonas latifrons</i>	1956 (JK)
54. volvocal	<i>Chlamydomonas reinhardi</i>	1956 (JK)
volvocal	<i>Chlamydomonas spp.</i>	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
55. volvocal	<i>Chlorogonium maximum</i>	1956 (JK)
56. chlorococcal	<i>Coelastrum microporum</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
chlorococcal	<i>Coelastrum spp.</i>	1983 (ECB) - 2005 (MSN)
57. chlorococcal	<i>Coelastrum sphaericum</i>	1995 (JI & EK)
58. grønalge	<i>Coleochaete scutata</i>	1991 (HN)
59. chlorococcal	<i>Dictyosphaerium pulchellum</i>	1995 (JI & EK)
60. chlorococcal	<i>Dictyosphaerium subsolitarium</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
61. chlorococcal	<i>Didymocystis sp.</i>	1994 (JI & JFL)
62. grønalge	<i>Draparnaldia sp.</i>	1983 (ECB) - 2000 (PNG)
63. volvocal	<i>Eudorina elegans</i>	1956 (JK)
volvocal	<i>Eudorina sp.</i>	1983 (ECB)
64. chlorococcal	<i>Golenkinia radiata</i>	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
65. Vandnet	<i>Hydrodictyon reticulatum</i>	1967 (via RN) – 2017 (JSH, LT, MSt, OB, TV)
66. chlorococcal	<i>Kirchneriella contorta</i>	1994 (JI & JFL)
67. chlorococcal	<i>Lagerheimia ciliata</i>	1994 (JI & JFL)
68. chlorococcal	<i>Lagerheimia genevensis</i>	1994 (JI & JFL)
69. chlorococcal	<i>Lagerheimia quadriseta</i>	1994 (JI & JFL)
chlorococcal	<i>Lagerheimia sp.</i>	1994 (JI & JFL)
70. chlorococcal	<i>Lagerheimia subsalsa</i>	1994 (JI & JFL)
71. chlorococcal	<i>Monoraphidium contortum</i>	1994 (JI & JFL)
72. chlorococcal	<i>Monoraphidium griffithii</i>	1994 (JI & JFL)
73. chlorococcal	<i>Monoraphidium minutum</i>	1994 (JI & JFL) - 1999 (JM)
74. chlorococcal	<i>Monoraphidium mirabile</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
chlorococcal	<i>Monoraphidium sp.</i>	2005 (MSN)
75. grønalge	<i>Oedogonium sp.</i>	1983 (ECB) - 2000 (PNG)
76. chlorococcal	<i>Oocystis borgei</i>	1995 (JI & EK)
77. chlorococcal	<i>Oocystis lacustris</i>	1983 (ECB)
chlorococcal	<i>Oocystis spp.</i>	1994 (JI & JFL) - 2017 (MSt)
78. chlorococcal	<i>Oocystis submarina</i>	1995 (JI & EK)
79. volvocal	<i>Pandorina morum</i>	1956 (JK) – 2017 (MSt) ⁴
volvocal	<i>Pandorina sp.</i>	1983 (ECB) - 1994 (JI & JFL)
80. chlorococcal	<i>Pediastrum boryanum</i>	1983 (ECB) - 2017 (MSt) ⁵
81. chlorococcal	<i>Pediastrum duplex</i>	1994 (JI & JFL) - 1999 (JM)
82. chlorococcal	<i>Pediastrum kawraiskyi</i>	1983 (ECB) - 1994 (JI & JFL)
chlorococcal	<i>Pediastrum spp.</i>	1983 (ECB) - 2005 (MSN)
83. volvocal	<i>Phacotus lenticularis</i>	1956 (JK)
volvocal	<i>Phacotus sp.</i>	1999 (JM)

⁴ Ikke noteret mellem 1956 og 2017

⁵ Ikke noteret mellem 1995 (JI & EK) og 2017

84. chlorococcal	<i>Quadricoccus sp.</i>	2017 (MSt)
85. chlorococcal	<i>Scenedesmus acutodesmus</i> -gruppen	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
86. chlorococcal	<i>Scenedesmus armati</i> -gruppen	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
chlorococcal	<i>Scenedesmus armatus/quadricauda</i>	1983 (ECB)
87. chlorococcal	<i>Scenedesmus desmodesmus</i> -gruppen	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
88. chlorococcal	<i>Scenedesmus sensu stricto</i> -gruppen	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
89. chlorococcal	<i>Scenedesmus Spinosi</i> -gruppen	2005 (MSN)
chlorococcal	<i>Scenedesmus spp.</i>	1988 (BU & TV) - 2005 (MSN)
90. chlorococcal	<i>Siderocelis ornate</i>	1995 (JI & EK)
91. volvocal	<i>Spermatozopsis exultans</i>	1994 (JI & JFL)
92. chlorococcal	<i>Sphaerocystis fottii</i>	1999 (JM)
93. chlorococcal	<i>Sphaerocystis</i> cfr. <i>schroeteri</i>	1983 (ECB)
94. grønalge	<i>Stigeoclonium sp.</i>	1983 (ECB)
95. chlorococcal	<i>Tetraëdron caudatum</i>	1994 (JI & JFL) - 1999 (JM)
96. chlorococcal	<i>Tetraëdron minimum</i>	1994 (JI & JFL) - 2017 (MSt)
chlorococcal	<i>Tetrastrum sp.</i>	2005 (MSN)
97. chlorococcal	<i>Tetrastrum staurogeniaeforme</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
98. grønalge	<i>Trentepohlia umbrina</i>	2014 (LT) – 2017 (OB, LT)
99. chlorococcal	<i>Treubaria triappendiculata</i>	1994 (JI & JFL) – 2005 (MSN)
100. volvocal	<i>Volvox sp.</i>	1988 (BU & TV)
101. grønalge	<i>Westella botryoides</i>	2005 (MSN)

Kransnålalger

102. Ru kransnål
103. Buttornet kransnål
104. kransnålalge
105. Skør kransnål
Skør kransnål
106. kransnålalge
107. †kransnålalge
108. Tyk kransnål
109. Alm. kransnål
Alm. Kransnål
110. Stjernetråd

Rødalger

111. Paddeleg-art

Ulvophyceae

112. Duskvandhår
Vandhår-art
113. ulotrichal
114. ulotrichal
ulotrichal
ulotrichal
115. ulotrichal
116. Halerørhinde
Rørhinde-art

Charophyceae

<i>Chara aspera</i> var. <i>aspera</i>	1941 (SO) - 2017 (MSt)
<i>Chara contraria</i>	1941 (SO) – 2017 (MSt)
<i>Chara fragilis</i>	1941 (SO) - 2001 (ECB)
<i>Chara globularis</i> var. <i>glob.</i>	1983 (ECB) – 2017 (MSt)
<i>C. globularis</i> var. <i>virgata</i>	2017 (MSt)
<i>Chara hispida</i>	1941 (SO) – 2017 (MSt)
† <i>Chara rudis</i>	1941 (SO) - 1983 (ECB)
<i>Chara tomentosa</i>	1941 (SO) – 2005 (PG & HJJ)
<i>Chara vulgaris</i>	1941 (SO) – 1998 (ECB)
<i>Ch. vulgaris</i> var. <i>papillata</i>	1983 (ECB)
<i>Nitellopsis obtusa</i>	1941 (SO) – 2017 (MSt)

Florideophyceae

<i>Batrachospermum moniliforme</i>	1943 (EWK) - 2000 (PNG)
------------------------------------	-------------------------

Ulvophyceae

<i>Cladophora glomerata</i>	1983 (ECB) – 2001 (TV)
<i>Cladophora sp.</i>	2017 (MSt)
<i>Elakatothrix sp.</i>	1988 (BU & TV) - 2005 (MSN)
<i>Koliella longiseta</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
<i>Koliella sp.</i>	1994 (JI & JFL) - 2005 (MSN)
<i>Microspora sp.</i>	1983 (ECB)
<i>Ulothrix sp.</i>	1983 (ECB) - 1994 (TV & HN)
<i>Ulva flexuosa</i> sp. <i>pilifera</i>	1942 (EWK)– 2003 (PG, HJJ, NL)
<i>Ulva sp.</i>	2017 (MSt)

Gulgrønalger

117. gulgrønalge
 118. gulgrønalge
 119. gulgrønalge
 120. gulgrønalge
 121. gulgrønalge

Rekylalger

122. rekylalge
 rekylalge
 rekylalge
 123. rekylalge
 124. rekylalge
 rekylalge
 125. rekylalge

Gulalger

126. gulalge
 127. gulalge
 128. gulalge
 129. gulalge
 gulalge
 130. gulalge
 131. gulalge
 132. gulalge
 133. gulalge
 gulalge
 134. gulalge
 gulalge
 135. gulalge
 gulalge
 136. gulalge
 137. gulalge
 138. gulalge
 139. gulalge
 gulalge
 gulalge
 140. gulalge
 gulalge
 141. gulalge
 142. gulalge
 143. gulalge
 144. gulalge
 145. gulalge

Xanthophyceae

- Goniochloris smithii* 1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
Pseudostaurastrum limneticum 1995 (JI & EK)
Tribonema sp. 1983 (ECB)
Vaucheria racemosa 1983 (ECB) - 2000 (PNG)
Vaucheria cfr. *sessilis* 1983 (ECB)

Cryptophyceae

- Cryptomonas ovata* 1956 (JK)
Cryptomonas spp. 1983 (ECB) - 2017 (MSt)
Cryptophyceae spp. 1988 (BU & TV)–2005 (PG, HJJ, MSN)
Rhodomonas lacustris 1994 (JI & JFL) - 2017 (MSt)
Rhodomonas lens 1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
Rhodomonas sp. 1994 – 1996 (CB)
Katablepharis sp. 1999 (JM)

Chrysophyceae

- Pseudoapedinella* sp. 1999 (JM) – 2005 (MSN)
Bicosoeca planctonica 1994 (JI & JFL) – 2017 (MSt)⁶
Chromulina dispersogranulata 1956 (JK)
Chrysococcus minutus 1956 (JK) - 1994 (TV & HN)
Chrysococcus spp. 1994 (JI & JFL) - 1999 (JM)
Chrysococcus triporus 1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
Chrysosphaerella rodhei 1956 (JK)
Dinobryon bavaricum 1956 (JK)
Dinobryon cylindricum 1956 (JK) - 1994 (JI & JFL)
Dinobryon cylindricum var. *alpinum* 1956 (JK)
Dinobryon divergens 1956 (JK) – 1996 (CB)
Dinobryon divergens var. *schauinnslandii* 1956 (JK)
Dinobryon cfr. *sociale* 1983 (ECB)
Dinobryon sp. 1995 (JI & EK)
Hymenomonas roseola 1956 (JK)
Kephyrion littorale 2017 (MSt)
Kephyrion rubi-claustri 1956 (JK)
Kephyrion spirale 1956 (JK)
Kephyrion spp. 1994 (JI & JFL) – 2017 (MSt)
Kephyrion/Pseudokephyrion sp. 1999 (JM)
Mallomonas akrokomos 1956 (JK) - 1995 (JI & EK)
Mallomonas spp. 1983 (ECB) - 2017 (MSt)
Mallomonas tonsurata var. *alpina* 1956 (JK)
Paraphysomonas spp. 2005 (MSN)
Pseudokephyrion cinctum 1956 (JK)
Pseudokephyrion ellipsoideum 1956 (JK)
Pseudokephyrion poculum 1956 (JK)

⁶ Ikke noteret mellem 1994 og 2017

146. gulalge	<i>Stenocalyx inconstans</i>	1956 (JK)
147. gulalge	<i>Stenocalyx monilifera</i>	1956 (JK)
148. gulalge	<i>Synura cfr. sphagnicola</i>	1983 (ECB)
149. gulalge	<i>Synura cfr. uvella</i>	1983 (ECB)
150. gulalge	<i>Uroglena spp.</i>	1983 (ECB) - 1999 (JM)
Kiselalger (diatoméer)		
151. kiselalge	<i>Achnanthes minutissima</i>	2017 (MSt)
152. pennat kiselalge	<i>Asterionella formosa</i>	1994 (JI & JFL) - 2017 (MSt) ⁷
153. centrisk kiselalge	<i>Aulacoseira granulata</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
centrisk kiselalge	<i>Aulacoseira sp.</i>	1994 (JI & JFL)
154. kiselalge	<i>Cocconeis sp.</i>	1983 (ECB)
155. kiselalge	<i>Cyclotella sp.</i>	1983 (ECB)
156. kiselalge	<i>Cymatopleura sp.</i>	1983 (ECB)
157. kiselalge	<i>Cymbella sp.</i>	1983 (ECB)
158. kiselalge	<i>Diatoma elongata</i>	1983 (ECB) - 1994 (TV & HN)
159. kiselalge	<i>Diatoma tenuis</i>	2017 (MSt)
160. kiselalge	<i>Diatoma vulgare</i>	1983 (ECB)
161. kiselalge	<i>Eunotia sp.</i>	2005 (MSN)
162. pennat kiselalge	<i>Fragilaria capucina</i>	1989 (TV) - 1995 (JI & EK)
163. pennat kiselalge	<i>Fragilaria construens</i>	1994 (JI & JFL)
164. pennat kiselalge	<i>Fragilaria crotonensis</i>	1989 (TV) – 2017 (MSt)
pennat kiselalge	<i>Fragilaria spp.</i>	1983 (ECB) - 2005 (MSN)
165. pennat kiselalge	<i>Fragilaria ulna</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)
166. benthisk kiselalge	<i>Gomphonema sp.</i>	1983 (ECB) - 1994 (TV & HN)
167. kiselalge	<i>Gyrosigma sp.</i>	1983 (ECB)
168. kiselalge	<i>Melosira sp.</i>	1983 (ECB)
169. kiselalge	<i>Navicula sp.</i>	1983 (ECB) - 1994 (TV & HN)
170. pennat kiselalge	<i>Nitzschia acicularis</i>	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
171. pennat kiselalge	<i>Nitzschia sigmoidea</i>	1983 (ECB)
pennat kiselalge	<i>Nitzschia spp.</i>	1983 (ECB) - 1999 (JM)
172. kiselalge	<i>Pediastrum angulosum</i>	1940 (EWK)
173. kiselalge	<i>Pediastrum boryanum</i>	1940 (EWK) - 2017 (MSt) ⁸
174. kiselalge	<i>Pediastrum duplex</i>	1940 – 1941 (EWK)
175. kiselalge	<i>Pediastrum kawraiskyi</i>	1983 (ECB)
kiselalge	<i>Pediastrum sp.</i>	1974 (VO)
176. krybende kiselalge	<i>Pleurosigma sp.</i>	1994 (TV & HN)
177. kiselalge	<i>Rhoicosphenia sp.</i>	1983 (ECB)
178. kiselalge	<i>Scenedesmus armatus</i>	1983 (ECB)
179. kiselalge	<i>Scenedesmus cfr. arvernensis</i>	1983 (ECB)
kiselalge	<i>Scenedesmus sp.</i>	1974 (VO)
180. kiselalge	<i>Stephanodiscus sp.</i>	1983 (ECB) - 1988 (BU & TV)
181. pennat kiselalge	<i>Surirella spp.</i>	1995 (JI & EK)
182. kiselalge	<i>Synedra acus</i>	1989 (TV)
kiselalge	<i>Synedra acus/ulna</i>	2017 (MSt)
kiselalge	<i>Synedra sp.</i>	1988 (BU & TV) – 2017 (MSt)

⁷ Ikke noteret mellem 1999 (JM) og 2017

⁸ Ikke noteret mellem 1989 (TV) og 2017

183. kiselalge	<i>Synedra ulna</i>	1983 (ECB)
184. kiselalge	<i>Synedra</i> cfr. <i>vaucheriae</i>	1983 (ECB)

Øjealger

185. øjealge	<i>Colacium vesiculosum</i>	1956 (JK)
186. øjealge	<i>Euglena acus</i>	1956 (JK) - 1995 (JI & EK)
187. øjealge	<i>Euglena deses</i>	1956 (JK)
188. øjealge	<i>Euglena ehrenbergii</i>	1956 (JK)
189. øjealge	<i>Euglena granulata</i>	1956 (JK)
190. øjealge	<i>Euglena oblonga</i>	1956 (JK)
191. øjealge	<i>Euglena oxyuris</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>Euglena oxyuris</i> var. <i>charkowiensis</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>Euglena</i> sp.	1988 (BU & TV) - 2017 (MSt)
192. øjealge	<i>Euglena spirogyra</i>	1956 (JK)
193. øjealge	<i>Euglena splendens</i>	1956 (JK)
194. øjealge	<i>Euglena stellata</i>	1956 (JK)
195. øjealge	<i>Euglena tripteris</i>	1956 (JK)
196. øjealge	<i>Euglena viridis</i>	1956 (JK) - 1983 (ECB)
197. øjealge	<i>Lepocinclis salina</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>Lepocinclis</i> sp.	1988 (BU & TV)
198. øjealge	<i>Phacus acuminatus</i>	1956 (JK)
199. øjealge	<i>Phacus aenigmaticus</i>	1956 (JK)
200. øjealge	<i>Phacus agilis</i>	1956 (JK)
201. øjealge	<i>Phacus caudatus</i>	1956 (JK)
202. øjealge	<i>Phacus curvicauda</i>	1956 (JK)
203. øjealge	<i>Phacus indicus</i>	1956 (JK)
204. øjealge	<i>Phacus longicauda</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>P. longicauda</i> var. <i>torta</i>	1956 (JK)
205. øjealge	<i>Phacus mirabilis</i>	1956 (JK)
206. øjealge	<i>Phacus orbicularis</i>	1956 (JK)
207. øjealge	<i>Phacus parvulus</i>	1956 (JK) - 1988 (BU & TV)
208. øjealge	<i>Phacus pleuronectes</i>	1956 (JK) - 1995 (JI & EK)
209. øjealge	<i>Phacus pyrum</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>Phacus</i> sp.	1994 (JI & JFL)
210. øjealge	<i>Phacus</i> cfr. <i>suecica</i>	1983 (ECB)
211. øjealge	<i>Phacus tortus</i>	1994 (JI & JFL)
212. øjealge	<i>Phacus triqueter</i>	1956 (JK)
213. øjealge	<i>Trachelomonas hispida</i>	1956 (JK) - 1994 (JI & JFL)
øjealge	<i>T. hispida</i> var. <i>punctata</i>	1956 (JK)
214. øjealge	<i>Trachelomonas nigra</i>	1956 (JK)
øjealge	<i>Trachelomonas</i> sp.	1983 (ECB) - 1995 (JI & EK)
215. øjealge	<i>Trachelomonas volvocina</i>	1956 (JK)

Koblingsalger

216. desmidiacé	<i>Zygnematales</i>	
desmidiacé	<i>Closterium acutum</i>	1995 (JI & EK)
217. desmidiacé	<i>Closterium acutum</i> var. <i>variabile</i>	1994 (JI & JFL)
	<i>Closterium</i> cfr. <i>ehrenbergi</i>	1994 (TV & HN)

218. desmidiacé	<i>Closterium gracile</i> cfr.	1989 (TV)
219. desmidiacé	<i>Closterium moniliferum</i>	1983 (ECB)
220. desmidiacé	<i>Closterium</i> cfr. <i>moniliforme</i>	1983 (ECB)
221. desmidiacé	<i>Closterium pritchardianum</i>	1983 (ECB) - 1989 (TV)
desmidiacé	<i>Closterium</i> spp.	1988 (BU & TV) - 2005 (MSN)
222. desmidiacé	<i>Cosmarium abbreviatum</i>	1994 (JI & JFL)
223. desmidiacé	<i>Cosmarium</i> cfr. <i>meneghinii</i>	1983 (ECB)
desmidiacé	<i>Cosmarium</i> spp.	1983 (ECB) - 1999 (JM)
224. koblingsalge	<i>Mougeotia</i> sp.	1983 (ECB)
225. slimtråd	<i>Spirogyra decimina</i>	1941 (EWK)
226. slimtråd	<i>Spirogyra glabra</i>	1983 (ECB)
slimtråd-art	<i>Spirogyra</i> sp.	1983 (ECB, KA) - 2017 (MSt)
227. desmidiacé	<i>Staurastrum paradoxum</i>	1983 (ECB)
desmidiacé	<i>Staurastrum</i> spp.	1983 (ECB) – 1996 (CB)
228. desmidiacé	<i>Staurodesmus</i> sp.	1995 (JI & EK)
Stilikalger		
229. stilkalge	<i>Prymnesiophyceae</i> <i>Chrysochromulina parva</i>	1994 (JI & JFL) - 1995 (JI & EK)

Finderes initialer:

ATv = Anders Tvevad	MM = Marianne Munk
BU = Bjarne Uhrhammer	MSN = Maria Sloth Nielsen
CB = Carl Bro as	MSt = Miljøstyrelsen
CMH = Claus Moss Hansen	MTL = Mette Thoresen-Lassen
ECB = Erik Buchwald	NJ = Niels Jacobsen
EK = Elisabeth Krog	NL = Nicolai Lindeborgh
EWK = E.W. Kaiser	OB = Ole Bidstrup
FD = Frank Desting	OV = Ole Vestergaard
GH = Gert Hansen	PEH = Poul Evald Hansen
HJJ = Helle Jerl Jensen	PG = Per Gørtz
HN = Helle Nielsen	PNG = Per N. Grøn
JFL = Jeanne Funch Lind	RN = Ruth Nielsen
JI = Jacob Ingerslev	SO = Sigurd Olsen
JK = Jørgen Kristiansen	TBU = TBU-arkivet, Botanisk Museum (via ECB)
JM = J. Mikkelsen	TL = Thomas Læssøe
KA = Københavns Amt	TV = Thomas Vikstrøm
LT = Lars Thomas	VO = Vera Olsen
MH = Mogens Holmen	

Publicerede kilder

- Anon. 1999: Gentoft Sø. Tilstand 1990-1996. – Carl Bro as for Københavns Amt.
- Anon. 1999a: Vurderingen af miljøtilstanden i 22 mindre søer i Københavns Amt 1996-97. – *Miljøserie nr. 77*. Københavns Amt, Teknisk Forvaltning.
- Buchwald, E. & Vikstrøm, T. 1991: 10 års pleje af en tilgroet eng ved Gentoft Sø – *Urt 15*, 3: 71-80. Dansk Botanisk Forening
- COWIconsult 1988: Gentoft Sø, Emdrup Sø og Søborghusrenden. Tidligere og nuværende recipientkvalitet. – Hovedstadsrådet.
- Fugleognatur.dk – Danmarks Artsportal, <http://www.fugleognatur.dk/lokalitet.aspx?id=24860>
- Gravesen, P. 1979: Foreløbig oversigt over botaniske lokaliteter 1. Sjælland – Miljøministeriet, Fredningsstyrelsen
- Grøn, P.N. 2000: Vegetationen i Gentoft Sø 2000 – Bio/consult for Københavns Amt
- Gørtz, P., H.J. Jensen & N. Lindeborgh 2004: Vandmiljøovervågning 2003: Biologiske forhold og miljøtilstand i 10 klausulerede søer og Bøllemosen i Københavns Amt. – Fiskeøkologisk Laboratorium for Københavns Amt, Teknisk Forvaltning
- Gørtz, P. & H.J. Jensen 2006: Miljøtilstanden i Bagsværd Sø, Lyngby Sø og Gentoft Sø i Københavns Amt – En undersøgelse af biologiske og vandkemiske forhold i tre ekstensiv-1 søer, iht. det Nationale Overvågningsprogram (NOVANA) 2005. – Fiskeøkologisk Laboratorium
- Hansen, C.M. 1993: Vegetationsundersøgelse i Gentoft Sø 1993. – Københavns Amt
- Kristiansen, J. 1959: Flagellates from Some Danish lakes and Ponds. – *Dansk Botanisk Arkiv 18*, 4. Dansk Botanisk Forening.
- Københavns Amtskommune 1984: Recipientundersøgelse af Gentoft Sø 1982-83. – Teknisk Forvaltning.
- Naturdata, Danmarks Miljøportal, <http://www.naturdata.dk>⁹

⁹ Indtil videre kun gennemgået for data fra 2004-05, de første år med data fra området

- Olsen, S. 1944: Danish Charophyta. Chorological, Ecological, and Biological Investigations – *Kgl. Dan. Vidensk. Selsk. Biol. Skr. Bd. III nr. 1*
- Olsen, V. 1975: Algetælling i Sjælsø og Gentofte Sø. - I. Krüger A/S for Gentofte Kommune
- Vikstrøm, T. 1987: Vegetationsundersøgelse, Brobæk Mose, Foretaget juli-september 1986 - Gentofte Kommune, Teknisk Forvaltning, Stadsgartnerens Kontor
- Vikstrøm, T. & Brynfeldt, M. 2001: Rundt om Gentofte Sø. 2. udg. – Gentofte Kommune, Teknisk Forvaltning

Upublicerede kilder

- Bijl, L. van der 1988: Vegetationsundersøgelse, Gentofte Sø. – Københavns Amt
- Boertmann, D. 1974: Foreløbig floraliste for Insulinmosen i Gentofte
- Buchwald, E.C. 1981: Planter i Insulinmosen
- Buchwald, E.C. 1984: Vegetationskort for Gentofte Sø med uddybende kommentarer. – Gentofte Natur og Ungdom
- Buchwald, E.C. 1987: Rapport om Gentofte Sø. Supplement og rettelser til Cowiconsults rapport: Gentofte Sø, Emdrup Sø og Søborghusrenden. – Hovedstadsrådet
- Buchwald, E.C. 1987: Magister E.W. Kaisers registreringer i Gentofte Sø + Brobæk 1940-43.
- Buchwald, E.C. u.å.: TBU-check
- Buchwald, E.C. u.å.: Herbarium Gentofte Sø og Mose, A. Brummerstedt-Hansen, Gentoftegade 54
- Buchwald, E.C., G. Hansen & M. Munck 1983: Hygiejnisk bakteriologisk undersøgelse af Gentofte Sø 11. april 1983. – Projekt i mikrobiel økologi marts-april 1983.
- Hansen, P.E. 1997: En botanisk undersøgelse af den sydlige del af Brobæk Mose 1996. – Amphi Consult for Københavns Amt, Teknisk Forvaltning
- Ingerslev, J. & J.F. Lind 1995: Fyto- og zooplankton i Gentofte Sø, 1994. – Carl Bro Energi & Miljø as for Københavns Amt
- Ingerslev, J. & E. Krog 1996: Fyto- og zooplankton i Gentofte Sø, 1995. – Carl Bro Energi & Miljø as for Københavns Amt
- Kaiser, E.W. 1941-1943: Gentofte Sø. Konsulentarbejde for Gentofte Kommune
- Mikkelsen, J. 2000: Planktonundersøgelser i Kallelev Mose, Skallelose, Gentofte Sø 1999. – Bio/consult for Københavns Amt
- Nielsen, H. 1991: Gentofte Sø.
- Nielsen, M.S. 2005: Plante- og dyreplankton i Bagsværd Sø, Gentofte Sø, Flinte Sø og Lyngby Sø, august 2005. – Bio/consult for Københavns Amt, Teknisk Forvaltning
- Vestergaard, O. 1999: 7 prøver fra Gentofte Sø, 25/8-99
- Vikstrøm, T. 1990: Gentofte Sø & Brobæk Mose – et værdifuldt naturområde midt i storbyen. – *Specialerapport*, Roskilde Universitetscenter
- Vikstrøm, T. 2000: Gentofte Sø & Brobæk Mose. Årsrapport over observationer 1998
- Vikstrøm, T. 2001: Gentofte Sø & Brobæk Mose. Årsrapport over observationer 1999
- Vikstrøm, T. 2003: Gentofte Sø & Brobæk Mose (Insulinmosen). Årsrapport over observationer 2000
- Vikstrøm, T. 2005: Årsrapport 2001. Observationer i Gentofte Sø & Insulinmosen (Brobæk Mose)
- Vikstrøm, T. 2007: Gentofte Sø & Insulinmosen (Brobæk Mose). Årsrapport over observationer 2002
- Vikstrøm, T. 2012: Gentofte Sø & Insulinmosen (Brobæk Mose). Årsrapport over observationer 2003-2004.