

Litteratur-Uebersicht.

1. AURIVILLIUS, C. W. S., Vergleichende thiergeographische Untersuchungen über die Plankton-Fauna des Skageraks. Kongl. Sv. Vetensk. Akad. Handl. Bd. 30, No. 3. Stockholm 1898.
2. AGARDH, C. A., Systema Algarum. Lund 1824.
3. AGARDH, C. A., Conspectus criticus Diatomacearum. Lund 1830—32.
4. BAILEY, I. W., Notice on some new localities of Infusoria fossil and recent. Americ. Journ. of Sc., vol. 47. New Haven 1845.
5. BAILEY, I. W., Microscopical observations made in South Carolina, Georgia and Florida. Smithson. Contrib. to Knowl., vol. II, art. 8. Washington 1850.
6. BAILEY, I. W., Notes on new species and localities of microscopical organisms. Smithson. Contrib. to Knowl., vol. VII. Washington 1854.
7. BAILEY, I. W., New Species of Diatomaceæ. Quart. Journ. of Microsc. Sc., vol. 3. London 1855.
8. BAILEY, I. W., On Microscopic Forms in the Sea of Kamtschatka. Americ. Journ. of Sc. and Arts, vol. 22, 1856. (Second series).
9. BAILEY, I. W., Notes on new species of microscopical organisms, chiefly from the Para River, South America. Boston Journ. of Natur. Hist., vol. 7. Boston 1861.
10. BERGH, R. S., Der Organismus der Cilioflagellaten. Morphologisches Jahrbuch, Bd. 7. Leipzig 1882.
11. BORGERT, A., Ueber die Dictyochiden. Zeitschr. f. wissensch. Zoologie, Bd. 51. Leipzig 1891.
12. BORGERT, A., Vorbericht über einige Phaeodarien-Familien der Plankton-Expedition. Reisebeschreibung der Plankton-Expedition, p. 184. Kiel und Leipzig 1892.
13. BRÉBISSE, A. de, Note sur quelques Diatomées marines rares ou peu connues du littoral de Cherbourg. Mém. de la Soc. Imp. des Sc. Nat. de Cherb., tome II, 1854.
14. BRÉBISSE et GODEY, Considerations sur les Diatomées. Falaise 1838.
15. BRIGHTWELL, TH., On the filamentous longhorned Diatomaceæ. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 4. London 1856.
16. BRIGHTWELL, TH., Remarks on the genus Rhizosolenia of EHRENBERG. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 6. London 1858.
17. BRIGHTWELL, TH., Further Observations on the Genera Triceratium and Chætoceros. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 6. London 1858.
18. BÜTSCHLI, O., Einiges über Infusorien. Arch. f. mikrosk. Anat. Bd. 9. 1873.
19. BÜTSCHLI, O., Protozoa, Abtheil. I—III. Dr. H. G. BRONN's Klassen und Ordnungen des Thierreichs, Bd. I.
20. LYNGBYE, H. C., Tentamen Hydrophytologiæ Danicæ. Kjøbenhavn 1819.
21. CLAPARÈDE, E., Monatsber. d. Berlin. Akad. 1856, p. 500.
22. CLAPARÈDE, E. et J. LACHMANN, Études sur les Infusoires et les Rhizopodes, vol. I. Mém. de l'Inst. Gènevois, tome V—VI. 1858—59.
23. CASTRACANE, A. F. de, Report on the Diatomaceæ collected by H. M. S. CHALLENGER during the years 1873—76. Rep. of the Chall. Exped., Bot., vol. II. 1886.
24. CLEVE, P. T., On Diatoms from the Arctic Sea. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 1, No. 13. Stockholm 1873.
25. CLEVE, P. T., Diatoms from the West Indian Archipelago. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 5, No. 8. Stockholm 1878.
26. CLEVE, P. T., On some new and little known Diatoms. Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 18, No. 5. Stockholm 1881.
27. CLEVE, P. T., Planktonundersökningar, Cilioflagellater och Diatomaceer. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Akad. Handl., Bd. 20, Afd. III, No. 2.
28. CLEVE, P. T., in C. W. S. AURIVILLIUS, Das Plankton des baltischen Meeres. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 21, Afd. IV, No. 8.

29. CLEVE, P. T., Diatoms from Baffins Bay and Davis Strait. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 22, Afd. III, No. 4.
30. CLEVE, P. T., Pelagiske Diatomeer från Kattegat. Det videnskabelige Udbytte af Kanonbaaden Hauck's Togter i de danske Have. Kjøbenhavn 1889.
31. CLEVE, P. T., Diatoms of Finland. Acta Soc. p. Fauna et Fl. Fenn., 8, no. 2.
32. CLEVE, P. T., Synopsis of the naviculoid diatoms. Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., I, Bd. 25, II, Bd. 27. Stockholm 1893—96.
33. CLEVE, P. T., Karakteristik af Atlantiska Oceanens vatten paa grund af dess mikroorganismer. Öfvers. af Kongl. Vetensk. Akad. Förh. 1897, no. 3.
34. CLEVE, P. T., Report on the Phyto-Plankton collected on the Expedition of H. M. S. „Research“, 1896. 15th annual Report of the Fishery Board of Scotland, part III, no. X.
35. CLEVE, P. T., A Treatise on the Phytoplankton of the Atlantic and its Tributaries and on the Periodical Changes of the Plankton of Skagerak. Upsala 1897.
36. CLEVE, P. T., Planktonundersökningar: Vegetabiliskt Plankton. Bih. till Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 22, Afd. III, No. 5.
37. CLEVE, P. T., Plankton collected by the Swedish Expedition to Spitzbergen in 1898. Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 32, No. 3. 1899.
39. CLEVE, P. T. und A. GRUNOW, Beiträge zur Kenntniss der arctischen Diatomeen. Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Handl., Bd. 17, No. 2. Stockholm 1880.
40. DE-TONI, I. B., Sylloge Algarum. 1894.
41. DIESING, K. M., Revision der Prothelminthen. Sitzber. d. k. Akad. zu Wien, Bd. 52. 1866.
42. DUJARDIN, F., Hist. natur. d. Zoophytes. Infusoires. Paris 1841.
43. EHRENBERG, C. G., Beitrag zur Erkenntniss grosser Organisation in der Richtung des kleinsten Raumes. Abhandl. d. Berlin. Akad. 1833.
44. EHRENBERG, C. G., Ueber die Bildung der Kreidefelsen und des Kreidemergels durch unsichtbare Organismen. Abhandl. d. Berlin. Akad. 1838.

45. EHRENBERG, C. G., Die Infusionsthierchen als vollkommene Organismen. Leipzig 1838.
46. EHRENBERG, C. G., Ueber noch jetzt lebende Thierarten d. Kreidebildung. Abhandl. d. Berlin. Akad. 1839, 1840.
47. EHRENBERG, C. G., Verbreitung und Einfluss des mikroskop. Lebens in Süd- und Nord-Amerika. Abhandl. d. Berlin. Akad. 1841.
48. EHRENBERG, C. G., Einige vorläufige Resultate der Untersuchungen der von der Südpolarreise des Capitain Ross mitgebrachten Materialien. Monatsber. d. Berlin. Akad. 1844, p. 182. Berlin 1844.
49. EHRENBERG, C. G., Neue Untersuchungen über das kleinste Leben als geologisches Moment. Monatsber. d. Berlin. Akad. 1845.
50. EHRENBERG, C. G., Mikrogeologie. Leipzig 1854.
51. EHRENBERG, C. G., Nova genera maris profundi. Monatsber. d. Berlin. Akad. 1854.
52. EHRENBERG, C. G., Die das Funkeln und Aufblitzen des Mittelmeeres bewirkenden unsichtbar kleinen Lebensformen. Festschrift z. Feier des 100-jährigen Bestehens d. Gesellschaft naturf. Freunde zu Berlin. Berlin 1873.
53. ENGLER, A., und K. PRANTL, Die natürlichen Pflanzenfamilien.
54. GOURRET, P., Sur les Peridiniens du Golfe de Marseille. Annal. du Musée d'hist. natur. de Marseille, Zool., t. I, no. 8. Marseille 1883.
55. GRAN, H. H., Diatomaceæ, Silicoflagellata og Cilioflagellata. Den norske Nordhavsexpedition 1876—1878. Botanik. Kristiania 1897.
56. GRAY, S. F., Natural Arrangement of British Plants.
57. GREGORY, W., On a remarkable group of diatomaceous forms. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. III. London 1855.
58. GREGORY, W., On new forms of marine Diatomaceæ found in the Firth of Clyde and in Loch Fyne. Transact. of the Royal Soc. of Edinburgh, vol. 21. Edinburgh 1857.
59. GREGORY, W., New forms of Diatomaceæ found in the Firth of Clyde and in Loch Fyne. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 7. London 1859.
60. GREVILLE, K., On Plagiogramma. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 7. London 1859.

61. GREVILLE, K., Descriptions of Diatomaceæ observed in Californian guano. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 7. London 1859.
62. GREVILLE, K., Descriptions of new and rare Diatoms, series 7. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 2. London 1862.
63. GREVILLE, K., Descriptions of new and rare Diatoms. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. 12. London 1865.
64. GREVILLE, K., Descriptions of new and rare Diatoms, series 18—20. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. 14. London 1866.
65. GRUNOW, A., Die österreichischen Diatomaceen. Verhandl. d. k. k. Zool. Botan. Gesellsch. Wien, Bd. 12. Wien 1862.
66. GRUNOW, A., Diatomeen auf Sargassum von Honduras. Hedwigia, Bd. 6. Dresden 1867.
67. GRUNOW, A., Die Diatomeen von Franz Josefs Land. Denkschriften d. math.-naturw. Classe d. kaiserl. Akad. d. Wissensch. Wien 1884.
68. HAECKEL, E., Die Radiolarien. Berlin 1862.
69. HAECKEL, E., Report on the Radiolaria collected by H. M. S. CHALLENGER. Report on the scientific results of the exploring voyage of H. M. S. CHALLENGER during the years 1873—76. Vol. 18.
70. HAECKEL, E., Plankton-Studien. Jena 1890.
71. HEIBERG, P. A. C., Conspectus criticus Diatomacearum Danicarum. Kjøbenhavn 1863.
72. HENSEN, V., Ueber die Bestimmung des Planktons. Fünfter Bericht d. Kommission zur wissenschaftl. Untersuchung d. deutschen Meere. Berlin 1887.
73. HEURCK, H. VAN, Synopsis des Diatomées de Belgique. Anvers 1885.
74. JØRGENSEN, E., Ueber die Tintinnodeen der norwegischen Westküste. Bergens Museums Aarbog 1899, No. II.
75. KÜKENTHAL, Beiträge zur Fauna Spitzbergens.
76. KUETZING, F. T., Die kiselschaligen Bacillarien oder Diatomeen. Nordhausen 1844.
77. LAGERHEIM, G., Phæocystis n. gen., grundadt på Tetraspora Poucheti HAR. Botaniska Notiser 1893.
78. LAGERHEIM, G., Ueber *Phæocystis Poucheti* (HAR.) LAGERH., eine Plankton-Flagellate. Øfvers. af Kongl. Sv. Vetensk. Ak. Förhandl. 1896. Bd. 53.

79. LAUDER, H. S., Remarks on the marine Diatomaceæ found at Hong Kong with descriptions of new species. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. XII. London 1864.
80. LEVANDER, K. M., Materialien zur Kenntniss der Wasserfauna in der Umgebung von Helsingfors. Acta Soc. p. Fauna et Fl. Fenn., 12, No. 2.
81. LYNGBYE, H. C., Tentamen Hydrophytologiæ Danicæ. Kjøbenhavn 1819.
82. MICHAELIS, G. A., Ueber das Leuchten der Ostsee nach eigenen Beobachtungen. Hamburg 1830.
83. MÖBIUS, K., Systematische Darstellung der Tiere des Plankton, gewonnen in der westlichen Ostsee und auf einer Fahrt in den atlantischen Ocean. Fünfter Bericht d. Kommiss. z. wissenschaftl. Untersuch. d. deutsch. Meere. 1887.
84. MÜLLER, J., Ueber den Bau des Pentacrinus caput Medusæ. Abhandl. d. Berlin. Akad. 1841.
85. MÜLLER, J., Ueber Sphærozoum und Thalassicolla. Monatsber. d. Berlin. Akad. 1855, p. 229.
86. MÜLLER, J., Ueber die Thalassicollen, Polycystinen und Acanthometren des Mittelmeers. Abhandl. d. Berl. Akad. 1858.
87. MURRAY, J., Report on the scientific results of the exploring voyage of H. M. S. CHALLENGER 1873—76, vol. I, Narrative of the cruize, sec. part. London 1885.
88. MURRAY, J., Report on the scientific results of the exploring voyage of H. M. S. CHALLENGER 1873—76, vol. I, Narrative of the cruize, first part. London 1885.
89. NORDGAARD, O., Undersøgelser i fjordene ved Bergen 1897—98. Bergens Museums Aarbog 1898, No. X.
90. NOTARIS E BAGHETTO, G. DE, Erbario crittogamico Italiano. Genova 1842.
91. PERAGALLO, H., Diatomées de Villefranche.
92. PERAGALLO, H., Monographie du genre Rhizosolenia et de quelques genres voisins. Le Diatomiste (1890—93), vol. I.
93. POUCHET, G., Contribution à l'histoire des cilio-flagellés. Journ. de l'anat. et de la physiol., année 19. Paris 1883.
94. POUCHET, G., Nouvelle contribution à l'histoire des peridiniens marins. Journ. de l'anat. et de la physiol., année 21. Paris 1885.
95. POUCHET, G., Sur une Algue pélagique nouvelle. Extr. d. Compt. rend. des séanc. de la Soc. de Biologie, 1892.

96. PRITCHARD, A., A History of Infusoria. London 1861.
97. ROPER, F. C. S., Notes on some New Species and Varieties of British Marine Diatomaceæ. Quart. Journ. of Micr. Sc., vol. 6, p. 21.
98. SCHMITZ, F., Ueber eine neue Grünalge d. Mittelmeeres. Mittheil. aus d. zool. Station zu Neapel. Bd. 1.
99. SCHMIDT, A., Die in den Grundproben der Nordseefahrt 1872 enthaltenen Diatomaceen. Jahresbericht d. Commiss. z. wissensch. Untersuchung d. deutschen Meere in Kiel für die Jahre 1872—73, IV.
100. SCHMIDT, A., Atlas der Diatomaceenkunde. Aschersleben 1874—1900.
101. SCHÜTT, F., Das Pflanzenleben der Hochsee. Ergebnisse d. Plankton-Expedition d. Humboldt-Stiftung, Bd. I, A. Kiel u. Leipzig 1892.
102. SCHÜTT, F., Arten von Chætoceras und Peragallia. Berichte d. Deutsch. Botan. Gesellsch. 1895, Bd. XIII, Heft 2. Berlin 1895.
103. SCHÜTT, F., Die Peridineen d. Plankton-Expedition. I Theil. Ergebnisse d. Plankton-Expedition d. Humboldt-Stiftung, Bd. IV. Kiel und Leipzig 1895.
104. SCHULTZE, M., Innere Bewegungserscheinungen bei Diatomeen der Nordsee aus den Gattungen Coscinodiscus, Denticella, Rhizosolenia. MÜLLERS Archiv, 1858.
105. SHADBOLT, G., A short description of some new forms of Diatomaceæ from Port Natal. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. II, no. 1.
106. SMITH, W., Notes on the Diatomaceæ with descriptions of British Species included in the genus Pleurosigma. Annals and Magaz. of Natural History, vol. 9, ser. 2. London 1852.
107. SMITH, W., Synopsis of the British Diatomaceæ. London 1853—56.
108. STEIN, F. VON, Der Organismus der Infusionsthier. III. Abtheil. Leipzig 1878—83.
109. STÖHR, F., Die Radiolarienfauna der Tripoli von Grotte. Palæontographica, Bd. 26. 1880.
110. ST. VINCENT, BORY DE, Dictionnaire classique d'Histoire Naturelle. Paris 1822.

111. TUFFEN WEST, Remarks on some Diatomaceæ, new or imperfectly described. Transact. of the Micr. Soc. of London, vol. 8. London 1860.
112. TURPIN, P., Organographie végétale. Extrait d. Mém. d. Muséum. Paris 1827.
113. VANHÖFFEN, E., Die Fauna und Flora Grönlands. Grönland-Expedition d. Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin 1891—93, Bd. II, Th. I. Berlin 1897.
114. DILLWYN, L. W., British Confervæ. London 1809.
115. BRÉBISSE, A. DE, Description de quelques nouvelles Diatomées observées dans le Guano de Peru. Bull. de la Soc. Linn. de Normandie. 1857.
116. ROTH, A. G., Catalecta Botanica. Fasc. I. Leipzig 1797.
117. OSTENFELD, C., Iagttagelser over Overfladevandets Temperatur, Saltholdighed og Plankton paa islandske og grønlandske Skibsrouter i 1898, bearbejdede af MARTIN KNUDSEN og C. OSTENFELD. Kjøbenhavn 1899.
118. OSTENFELD, C., Ueber Coccusphæra und einige neuen Tintiniden im Plankton des nördl. Atlant. Oceans. Zoologischer Anzeiger, Bd. 22, p. 601. 1899.