

1879. DAWSON, Dr. G. M., On a new Species of Loftusia from British Columbia. *Quart. Journ. Geol. Soc.,* vol. xxxv. p. 69, pl. vi. London.
- DAWSON, Dr. J. W., Note on recent Controversies respecting Eozoön canadense. *Canadian Naturalist,* vol. ix. p. 228. Montreal
- DAWSON, Dr. J. W., Möbius on Eozoön canadense. *Amer. Journ. Sci. and Arts,* vol. xvii. p 196, woodcuts. New-Haven, Conn.
- DUNCAN, Dr. P. M., Karakoram Stones or Syringosphaeridæ. *Scientific Results of the Second Yarkand Mission,* 3 plates. 4to. Calcutta.
- VON DUNIKOWSKI, Dr. E., Nowe Foraminifery Kredowego Marglu Lwowskiego. *Kosmos,* pl. i. Lemberg.
- HAECKEL, Dr. E., Ueber die Phæodarien, eine neue Gruppe kieselchaliger mariner Rhizopoden. *Sitzungsb. d. Jenaischen Gesell. für Med. und Naturw.,* Jahrg. 1879. Jena.
- Trans.—A new Class of Rhizopoda. *Nature,* March 11, 1880, p. 449. London.
- VON HANTKEN, M., Die Mittheilungen der Herrn Edm. Hébert und Munier-Chalmas über die ungarischen alttertiären Bildungen. *Literar. Bericht. aus Ungarn,* Jahrg. iii. pp. 687 719, pls. i., ii. Budapest.
- DE LA HARPE, Dr. P., Description des Nummulites appartenant à la Zone supérieure des Falaises de Biarritz. *Bullet. Soc. de Borda à Dax,* iv^e année. Dax.
- DE LA HARPE, Dr. P., Les Nummulites du Comté de Nice, leur espèces et leur distribution stratigraphique, et échelle des Nummulites. *Bullet. Soc. Vaudoise des Sci. Nat.,* vol. xvi. p. 201, pl. x. Lausanne.
- DE LA HARPE, Dr. P., Nummulites des Alpes Françaises. *Ibid.,* vol. xvi. p. 409. Lausanne.
- HERTWIG, Dr. R., Der Organismus der Radiolarien. Fol., 10 plates. Jena.
- LANKESTER, E. R., The Structure of Haliphysema Tumanowiczii. *Quart. Journ. Micr. Sci.,* vol. xix. new series, p. 475, pl. xxii. London.
- LEIDY, Dr. J., Fresh-water Rhizopods of North America, 4to, 48 plates. Washington.
- MOEBIUS, Dr. K., Der Bau des Eozoön canadense nach eigenen Untersuchungen verglichen mit dem Bau der Foraminiferen. *Palæontographica,* vol. xxv. Cassel.
- MOEBIUS, Dr. K., Ist das Eozoön ein versteinerter Wurzelfüssler oder ein Mineralgemenge? *Die Natur,* Jahrg. 1879, Nos. 7, 8, 10—21, woodcuts. Halle.
- MOEBIUS, Dr. K., Principal J. W. Dawson's Criticism of my Memoir "On the Structure of Eozoön canadense compared with that of Foraminifera." *Amer. Journ. Sci. and Arts,* vol. xviii. p. 177. New-Haven, Conn.
- VON MÖLLER, V., Die Foraminiferen des russischen Kohlenkalks. *Mém. Acad. imp. Sci. St. Pétersb.,* sér. 7, vol. xxvii. No. 5, pls. i.-vii. St. Petersburg.
- MUNIER-CHALMAS, Observations sur les Algues calcaires confondues avec les Foraminifères et appartenant au groupe des Siphonées dichotomes. *Bullet. de la Soc. géol. de France,* sér. 3, vol. vii. p. 661, woodcuts. Paris.
- SARS Dr. G. O., Indberetninger til Departementet for det Indre om de af ham i Aarene 1864—1878, anstillede Undersøgelser angaaende Saltvandsfiskerierne. 8vo. Christiania.
- SCHLÜTER, C., Cœlotrochium Decheni, eine Foraminifere aus dem Mitteldevon. *Zeitschr. deutsch. geol. Gesell.,* vol. xxxi. pp. 668—675, woodcut. Berlin.
- SIDDALL, J. D., Catalogue of British Recent Foraminifera, for the use of Collectors. 8vo. Chester.
- SORBY, H. C., Address delivered at the Anniversary Meeting of the Geological Society (*Quart. Journ. Geol. Soc.,* vol. xxxv.), with a privately published Appendix of 18 plates. London.
- TERQUEM, O., Observations sur les Foraminifères du terrain tertiaire parisien. *Bullet. Soc. géol. de France,* vol. vii. pp. 249—251. Paris.