

1834. MORTON, S. G., Synopsis of the Organic Remains of the Cretaceous Group. 8vo. *Philadelphia*.
 WETHERELL, N. T., Observations on a Well dug on the south side of Hampstead Heath. *Trans. Geol. Soc. Lond.*, 2nd ser., vol. v. p. 131, pl. ix. *London*.
 ZBORZEWSKI, A., Observations microscopiques sur quelques fossiles rares de Podolie et de Volhynie. *Nouv. Mém. Soc. imp. Nat. Moscou*, vol. iii. p. 311, pl. xxviii. *Moscow*.
1835. D'ARCHIAC, LE VICOMTE, Mémoire sur la formation crétacée du Sud-Ouest de la France. *Mém. Soc. géol. de France*, vol. ii. pp. 157-192.
 DUJARDIN, F., Recherches sur les organismes inférieurs. *Annales des Sciences Naturelles*, sér. 2, Zool., vol. iv. p. 343. *Paris*.
 DUJARDIN, F., Observations sur les Rhizopodes et les Infusoires. *Comptes Rendus*, 1835, p. 338;—*L'Institut*, 1835, No. 11, p. 202. *Paris*.
 DUJARDIN, F., Observations nouvelles sur les prétendus Céphalopodes microscopiques. *Bullet. Soc. des Sci. Nat. Fr.* No. 3, p. 36. (Abstract.—*Annales des Sciences Naturelles*, sér. 2, Zool., vol. iii. p. 108.) *Paris*.
 DE FERUSSAC, M., Aperçu historique sur les Céphalopodes. *Paris*.
- 1836-44. PHILIPPI, R. A., Enumeratio Molluscorum Siciliae, cum viventium tum in tellure tertiaria fossilium, quæ in itinere suo observavit. 4to. Vol. i., 1836, *Berlin*; vol. ii., 1844, *Halle*.
1837. DESHAYES, G. P., Observations sur les Fossiles de la Crimée. *Mém. géol. sur la Crimée par M. de Verneuil. Mém. Soc. géol. de France*, vol. iii. p. 1, pls. i.-vi. *Paris*.
 GALEOTTI, H. G., Sur la constitution géognostique de la province de Brabant. *Mém. Couronnés par l'Académie Royale de Bruxelles*, vol. xii. 4to. *Brussels*.
 HISINGER, W., Lethæa Suecica, seu Petrificata Sueciæ iconibus et characteribus illustrata. 4to. *Stockholm*.
 PUSCH, G. G., Polens Paläontologie. 4to. *Stuttgart*.
1838. BRONN, H. G., Lethæa Geognostica. 2 vols. 8vo, and atlas, 4to. *Stuttgart*.
 COSTA, O. G., Fauna del Regno di Napoli. *Naples*.
 EHRENBERG, DR. CH. G., Ueber dem blossen Auge unsichtbare Kalkthierchen und Kieselthierchen als Hauptbestandtheile der Kreidegebirge. *Berichte d. königl. Preuss. Akad. Wiss. Berlin*, 1838, p. 192. *Berlin*.
 EHRENBERG, DR. CH. G., Eine vorläufige Uebersicht seiner Untersuchung der Schnecken-Corallen oder Polythalamien als Thiere. *Ibid.*, p. 196. *Berlin*.
 EHRENBERG, DR. CH. G., Ueber die Bildung der Kreidelfelsen und des Kreidemergels durch unsichtbare Organismen. *Abhandl. d. k. Akad. d. Wiss. Berlin* (for 1838), p. 59, pls. i.-iv. *Berlin*.
 EHRENBERG, DR. CH. G., Die Infusionsthierchen als vollkommene Organismen. Fol. *Leipzig*.
 EHRENBERG, DR. CH. G., Anwendung der bisherigen Beobachtungen auf die Systematik der Polythalamien. *Abhandl. d. k. Akad. d. Wiss. Berlin*. *Berlin*.
 DE GRATELOUP, J. P. S., Catalogue Zoologique renfermant les débris fossiles des Animaux, &c., du bassin de la Gironde. 8vo. *Bordeaux*.
 NORTHAMPTON, MARQUIS OF, On Spirolinites in Chalk and Chalk-flints. *Proc. Geol. Soc. Lond.*, vol. ii. p. 685. *London*.
 ROEMER, F. A., Die Cephalopoden des norddeutschen tertiären Meeressandes. *Neues Jahrbuch für Min., &c.*, Jahrg. 1838, p. 381, pl. iii. *Stuttgart*.
- 1838-45. POTIEZ, V. L. V., et MICHAUD, A. L. G., Galerie des Mollusques, ou Catalogue méthodique, descriptif et raisonné des Mollusques et Coquilles du Muséum de Douai. 8vo. *Paris*.
1839. D'ARCHIAC, LE VICOMTE, Essais sur la coördination des terrains tertiaires du nord de la France et de l'Angleterre. *Bullet. Soc. géol. Fr.*, vol. x. p. 168. *Paris*.