

289. H. PRIESSNER et F. QUIÉVREUX. — Thysanoptères des couches de potasse du Haut-Rhin. *B.S.G.F.* (5), 5, 1935, p. 471-477, pl. XXII, XXIII.
290. Kurt von ROSEN. — Die fossilen Termiten: Eine kurze Zusammenfassung der bis jetzt bekannten Funde. *Trans. 2. Entom. Congr. Oxford* (1912), p. 318-335, pl. 26-31, 1913.
291. D. von SCHLECHTENDAL. — Physopoden aus dem Braunkohlengebirge von Rott am Siebengebirge. *Zeitschr. f. Naturw.*, LX, 1887, p. 551-592, pl. 3-5.
292. D. von SCHLECHTENDAL. — Beiträge zur Kenntniss fossiler Insekten aus dem Braunkohlengebirge von Rott am Siebengebirge. *Abh. Halle*, XX, 1894, p. 197-228, pl. 12-14.
293. S.-H. SCUDDER. — Fossil Butterflies. *Memoirs of the Am. Ass. for the Adv. of Science*, I, 1875, p. 1-99, pl. I-IV.
294. S.-H. SCUDDER. — The Tertiary Insects of North America. *Annual Report U.S. Geol. Survey of the Territories*, XIII, 1890, 734 p., 28 pl.
295. S.-H. SCUDDER. — Index to the known Fossil Insects of the World including Myriapods and Arachnids. *Bull. U.S. Geol. Survey*, 71, 1891.
296. S.-H. SCUDDER. — An account of some Insects of un usual interest from the tertiary rocks of Colorado and Wyoming. *Ibid.*, 4, 1878, p. 519-543.
297. S.-H. SCUDDER. — A classed and annotated Bibliography of fossil Insects. *Ibid.*, 69, 1890. (Consulter pour bibliographie antérieure.)
298. N. THÉOBALD. — Les Insectes fossiles de Célas (Gard). *C.R.*, t. 198, p. 280, séance du 15 janvier 1934.
299. N. THÉOBALD. — Les Insectes fossiles de Kleinkembs (Pays de Bade). *Ibid.*, t. 198, p. 1939, séance du 28 mai 1934.
300. N. THÉOBALD. — Les Insectes fossiles des terrains oligocènes des Camoins, de Céreste et d'Aix en Provence. *Ibid.*, t. 199, p. 1057, séance du 12 nov. 1934.
301. N. THÉOBALD, en collaboration avec L. PITON. — Voir 286.
302. R.-J. TILLYARD. — Tertiary fossil Insects from Queensland. *Proc. Roy. Soc. of Queensland*, XXXV, Brisbane, 1923. (Nombreux autres articles dans *Proc. of the Linnean Society of New South Wales*, Sidney, de 1916 à 1931, et dans *American Journal of Sciences*, de 1925 à 1928.)
303. G. ULMER. — Die Trichopteren des Baltischen Bernsteins. *Schriften phys. ökon. Ges. Königsberg*, X, 1912.
304. W.-M. WHEELER. — The Ants of the Baltic Amber. *Ibid.*, 55. Jahrg., 1914, p. 1-142.