

- '04 In und mit Pflanzen lebende Ameisen aus dem Amazonas-Gebiet und Peru gesammelt von Herrn Ule. Zool. Jahrb. Abth. f. Syst. 20, 1904, pp. 677-707.
- '12 Formicides Néotropiques. Part V. Mém. Soc. Ent. Belg. 20, 1912, pp. 33-58.
- Mann, W. M.**
- '12 Parabiosis in Brazilian Ants. Psyche 19, 1912, pp. 36-41.
- Ule, E.**
- '01 Ameisengärten im Amazonas-gebiet. Engler's Botan. Jahrb. 30, 1901, pp. 45-51, 1 pl.
- '05 Wechselbeziehungen zwischen Ameisen und Pflanzen. Flora, 94, 1905, pp. 491-497.
- '06 Ameisenpflanzen. Engler's Botan. Jahrb. 37, 1906, pp. 235-352, 2 pls.
- Wasmann, E.**
- '15 Eine neue Pseudomyrma aus der Ochsenhorndornakazie in Mexiko. Tijdschr. v. Ent. 58, 1915, pp. 296-325, 4 pls.
- '15 Nachtrag zu "Eine neue Pseudomyrma aus der Ochsenhorndornakazie in Mexiko." Tijdschr. v. Ent. 58, 1915, Suppl. pp. 125-131.
- Wheeler, W. M.**
- '01 The Compound and Mixed Nests of American Ants. Amer. Natural. 35, 1901, pp. 431-448, 513-539, 701-724, 791-818, 20 figs.
- '13 Observations on the Central American Acacia Ants. Trans. Second Ent. Congr. Oxford (1912), 1913, pp. 109-139.