

20. FOREL, A. – Ameisen der Herrn Prof. v. Ihering aus Brasilien (São Paulo usw.) nebst einigen anderen aus Sudamerika und Afrika. *Dtsch. Ent. Zeitschr.*: 285-312, 1911.
21. FOREL, A. – Formicides neotropiques. Part II. *Mem. Soc. Ent. Belg.*, 19: 179-209, 1912.
22. FOREL, A. – Fourmis d'Argentine, du Bresil, du Guatemala et de Cuba. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.*, 49: 203-250, 1913.
23. FOWLER, H.G. – *Acromyrmex (Moellerius) landolti* Forel en el Paraguay: las subespecies *balzani* (Emery) y *fracticornis* (Forel) (Insecta: Hymenoptera). *Neotropica*, 23: 39-44, 1977.
24. FOWLER, H. G. – Las hormigas cortadoras del Paraguay de los generos *Atta* Fabricius y *Acromyrmex* Mayr. *Informes Científicos, Univ. Nac. Asunción*, 2: 30-70, 1979.
25. FOWLER, H. G. – Leaf-cutting ants of the genera *Atta* and *Acromyrmex* of Paraguay (Hymenoptera: Formicinae). *Dtsch. Ent. Zeitschr.*, N.F., 32: 19-34, 1985.
26. GALLARDO, A. – Notes systematiques et ethologiques sur les fourmis Attines de la Rep. Argentine. *An. Mus. Nac. Hist. Nat.*, 28: 317-344, 1916.
27. GAMBOA, G. J. – Foraging and leaf-cutting of the desert gardening ant. *Acromyrmex versicolor* (Pergande) (Hymenoptera: Formicidae). *Oecologia*, 20: 102-110, 1975.
28. GOMES COSTA, R. – *As formigas cortadeiras de Rio Grande do Sul*. Porto Alegre, Universidade Federal, 1954. (Tese-Doutoramento).
29. GONÇALVES, C. R. – O gênero *Acromyrmex* no Brasil (Hym. Formicidae). *Studia Ent.*, 4: 113-180, 1961.
30. HURD JR, P. D. & LINSLEY, E.G. – The principle *Larrea* bees of the southwestern United States (Hymenoptera: Apoidea). *Smiths. Contr. Zool.*, 193: 1-74, 1975.
31. IHERRING, H. von. – Die Ameisen von Rio Grande do Sul. *Berlin Ent. Z.*, 39: 321-446, 1894.
32. KUSNEZOV, N. – La fauna mirmecologica de Bolivia. *Fol. Univ. Cochabamba*, 6: 129-147, 1953.
33. LATREILLE, P. A. – *Histoire naturelle des fourmis*. Paris, 1802. 445p.
34. LATREILLE, P. A. In: DETERVILLE, P. – *Nouv. Dict. Hist. Nat.* s.1., s. ed., 1818, v.23, p.50.
35. MANN, W. M. – The ants of Brazil. *Bull. Mus. Comp. Zool.*, 60: 399-490, 1916.
36. MAYR, G. L. – Die Formiciden der Reise der österreichischen Fragatta "Novara" um die Erde in den Jahren 1857-1859. *Zoolog.*, 1: 1-119, 1865.
37. NAVARRO, J.G., & JAFFE, K. – On the adaptive value of nest features in the grass-cutting ant, *Acromyrmex landolti*. *Biotropica*, 17: 347-348, 1985.
38. PERGANDE, T. – On a collection of Formicidae from Lower California and Sonora, Mexico. *Proc. Cal. Acad. Sci.*, 4: 26-36, 1893.
39. RAVEN, P.H. – Amphitropical relations in the flora of North and South America. *Quart. Rev. Biol.*, 29: 151-177, 1963.
40. RAVEN, P. H., & AXELROD, D. I. – Angiosperm biogeography and past continental movements. *Ann. Missouri Bot. Gard.*, 61: 539-673, 1974.
41. ROGER, J. – Die neu aufgefuehrten Gattungen und Arten meines Formiciden Verzeichnisses. *Berlin Ent. Z.*, 7: 131-214, 1863.
42. SANTSCHI, F. – Quelques fourmis de l'Amerique australie. *Rev. Suisse Zool.*, 10: 519-534, 1912.
43. SANTSCHI, F. – Formicides sudamericains nouveaux ou peu connus. *Physis*, 2: 365-399. 1916.
44. SANTSCHI, F. – Nouveaux formicides de la Rep. Argentine. *An. Soc. Cient. Argent.*, 87: 37-57, 1919.
45. SANTSCHI, F. – Myrmicinae, dolichoderines et autres formicides neotropiques. *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.*, 54: 345-378, 1922.
46. SANTSCHI, F. – Nouvelles fourmis brasiennes. *Ann. Soc. Ent. Belg.*, 64: 5-20, 1924.
47. SANTSCHI, F. – Revision du genre *Acromyrmex* Mayr. *Rev. Suisse Zool.*, 31: 355-398, 1925.
48. SANTSCHI, F. – Nouveaux formicides brasiens et autres. *Bull. Ann. Soc. Ent. Belg.*, 65: 221-247, 1925.