

Referências Bibliográficas:

- Camargo, J. M. F. ; Moure, J. S. . Meliponini Neotropicais : 1994. Os gêneros *Paratrigona* Schwarz, 1938 e *Aparatrigona* Moure, 1951 (Hymenoptera, Apidae). Arquivos de Zoologia, São Paulo, SP, v. 32, n. 2, p. 33-109
- Imperatriz-Fonseca, VL. 1970. *Aspectos da biologia de Paratrigona subnuda (Moure) (Apidae, Meliponinae)*. Dissertação, IB-USP.
- Imperatriz-Fonseca, VL. 1975. *Estudos bionômicos da rainha virgem de Paratrigona subnuda (Moure) (Apidae, Meliponinae)*. Tese, IB-USP.
- Imperatriz-Fonseca, V. L.; Souza, S.C.F.; Nogueira-Neto, P. 1972. Subterranean nest structure of stingless bee (*Paratrigona subnuda* Moure) (Meliponinae, Apidae, Hymenoptera). *Ciência e Cultura*, v. 24, n. 7, p. 662-666.
- Imperatriz-Fonseca VL. 1977. Role of queen bee in colonies of *Paratrigona-subnuda*-Moure, (Meliponinae, Apidae). *Anais da Academia Brasileira de Ciências* 49 (2): 356-356.
- Kerr, WE. 2004. Hypothesis on the origin of the genetic caste determination in *Melipona* species (Apidae, Meliponinae). *Proceedings of the 8th IBRA International Conference on Tropical Bees and VI Encontro sobre Abelhas*, p 2-8.
- Mota, MHVB. 1982. *Estudo comparativo das glândulas abdominais relacionadas com o comportamento social em Apidae*. Dissertação, IBCR-UNESP.
- Mouga, DMDS. 1984. *Atividade de coleta de Paratrigona subnuda (Moure) (Apidae, Meliponinae)*. Dissertação, IB-USP.
- Naxara, S, Imperatriz-Fonseca, VL, Alves-dos-Santos, I, Knoll, FRN. 2004. The diversity and relative abundance of the highly social bees (Apidae) at the campus of the University of São Paulo – Brasil. *Proceedings of the 8th IBRA International Conference on Tropical Bees and VI Encontro sobre Abelhas*, p 543, 2004.
- Nogueira-Neto, P. 1970. **A criação de abelhas indígenas sem ferrão (Meliponinae)**. Editora Chácaras e Quintais, São Paulo, Brasil. 2ª edição, 365p.
- Silveira, FA, Melo, GAR, Almeida, EAB. 2002. **Abelhas brasileiras – Sistemática e Identificação**. Editora Composição e Arte, Minas Gerais, Brasil. 1ª edição, 253p.
- Toth E, Queller DC, Imperatriz-Fonseca VL, et al. 2002. Genetic and behavioral conflict over male production between workers and queens in the stingless bee *Paratrigona subnuda*. *Behavioral Ecology and Sociobiology* 53 (1): 1-8.