

Referências Bibliográficas:

Carvalho, RD'L. 2004. Notes about competition for food resources among three Meliponini species. *Proceedings of the 8th IBRA International Conference on Tropical Bees and VI Encontro sobre Abelhas*, p 697.

Cruz-Landim, C, Abdalla, FC, Gracioli-Vitti, LF. 2004. Morphological and functional aspects of volatiles producing glands in bees (Hymenoptera, Apidae). *Proceedings of the 8th IBRA International Conference on Tropical Bees and VI Encontro sobre Abelhas*, p 11-17.

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.

Matos, EVS, Zucchi, R. 1996. Comportamento de postura nas células de cria em *Oxytrigona tataira tataira* (Apidae: Meliponinae). *Anais do II Encontro sobre Abelhas*, p 268.

Nogueira-Neto, P. 1970. **A criação de abelhas indígenas sem ferrão (Meliponinae)**. Editora Chácaras e Quintais, São Paulo, Brasil. 2^a edição, 365p.

Salles, HC, Cruz-Landim, C. 1996. Estudo das glândulas mandibulares de *Oxytrigona tataira* (Hymenoptera, Meliponinae) com M.E.V e M.E.T. *Anais do II Encontro sobre Abelhas*, p 279.

Silveira, FA, Melo, GAR, Almeida, EAB. 2002. **Abelhas brasileiras – Sistemática e Identificação**. Editora Composição e Arte, Minas Gerais, Brasil. 1^a edição, 253p.