

Referências Bibliográficas:

Blum MS 1966. Chemical releasers of social behavior .8. Citral in mandibular gland secretion of *Lestrimelitta limao* (Hymenoptera - Apoidea - Melittidae) .*Anls of the Ent. Soc. of America* 59 (5): 962-

Marchi, P 2004. Revisão das espécies brasileiras de abelhas do gênero *Lestrimelitta* Friese (Hymenoptera, Apidae, Meliponina). Dissertação, Universidade Federal do Paraná.

Marchi, P, Melo, GAR 2004 Notas sobre o tipo de *Trigona limao* Smith (Hymenoptera, Apidae, *Lestrimelitta*). *Revista Brasileira de Entomologia* 48 (3): 379-382

Michener, C D. 1974. The social behavior of the bees: A comparative study. Harvard University Press. 404 p.

Mil-Homens, MAN 1971- Aspectos da biologia de *Lestrimelitta limao*. Monografia, FFCLRP-USP, 1971.

Nieh JC 2004 Recruitment communication in stingless bees (Hymenoptera, Apidae, Meliponini) *Apidologie* 35 (2): 159-182

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

Sakagami SF, Laroca S 1963. Additional observations on the habits of the cleptobiotic stingless bees the genus *Lestrimelitta* Friese. *Journal of Faculty Science of Hokkaido University*, Serie I. 15: 319-339.

Sakagami SF, Roubik DW, Zucchi R 1993. Ethology of the robber stingless bee, *Lestrimelitta limao* (Hymenoptera, Apidae). *Sociobiology*, 21 (2): 237-277

Santana, WC, Freitas, GS, Akatsu, IP, Soares, AEG 2004. Abelha Iratim (*Lestrimelitta limao* Smith: Apidae, Meliponinae), realmente é danosa às populações de abelhas? Necessita ser eliminada? *Mensagem Doce* 78

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

Wittmann D, Radtke R, Zeil J, *et al.* 1990- Robber bees (*lestrimelitta limao*) and their host chemical and visual cues in nest defense by *Trigona* (*Tetragonisca*) *angustula* (Apidae, Meliponinae) . *Journal of Chemical Ecology* 16 (2): 631-641 FEB 1990

Trabalhos em congressos:

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.

Juliani, L, Proni, EA 2004 A trap to capture the kleptobiotic stingless bee *Lestrimelitta limao* Schwarz, 1948 (Hymenoptera: Meliponinae). *Proceedings of the 8th IBRA International Conference on Tropical Bees and VI Encontro sobre Abelhas*, p 715.