

CAPÍTULO VI

BIBLIOGRAFÍA

VI. BIBLIOGRAFÍA

BAILAC, PEDRO N.; GENDE, LIESEL; GASCÓN, ALEJANDRO; FRITZ , ROSALÍA; PONZI, MARTA I. Y EGUARAS, MARTÍN.

I Reunión de Biotecnología Aplicada a Plantas Medicinales y Aromáticas. Control de Ascosphaera apis y Paenibacillus larvae subsp. larvae mediante el uso de aceites esenciales para obtención de productos de colmena sin residuos tóxicos. Córdoba, 8-10 de Mayo de 2006.

BAMBARA, S., AMBROSE, J. 1994. Varroa Mite Disease. North Carolina

Cooperative Extension Service. North Carolina State University – College of Agriculture & Life Sciences. North Carolina, US.

CÁNOVAS FERNÁNDEZ, A. 1993. En Tratado de Agricultura Ecológica.

Instituto de Estudios Almerienses ed.; Almería. ISBN: 84-8108-021-7.

CESAR E. TAPIA. Un Nuevo concepto en sanidad apícola.

Editorial, DUNKEN. Buenos Aires 2010

CHOI, S.Y. 1986. Current Statuts on the bionomics and control of bee mite

(Varroa jacobsoni Oudemans) in Korea. Korean Journal of Apiculture 1(1):96-106.

CRANE, E. 1975. History of honey. In Honey: a comprehensive survey. E.

Crane, editor. Crane, Russak, New York; Heinemann, London.

CRANE, E. 1997. The World's Beekeeping. In The hive and the Honey bee. 3rd

Rev. ed. J. Graham, editor. Dadant & Sons, Hamilton, Illinois.

DE JONG, D. et al, 1982. Weight loss and other damage to developing worker

honey bees (Apis mellifera) due to infestation with Varroa jacobsoni. Journal of Apicultural Research 20:254-257.

DE JONG, D. 1984. Current knowledge and open questions concerning

reproduction in the honey bee mite, Varroa jacobsoni. In Advances in invertebrate reproduction, 3. W. Engels, editor. Elsevier Press, Amsterdam.

DIETZ, A. 1997. *Honey Bees of The World. In The hive and the Honey bee. 3rd*

Rev. ed. J. Graham, editor. Dadant & Sons, Hamilton, Illinois.

FREDES, F. 1993. *Varroasis: un nuevo problema parasitario para Chile. Monografías de Medicina Veterinaria (Chile) 15(1-2): 11-16.*

EISCHEN, F.A., Wilson, W. T. 1997. *The effect of natural products smoke on Varroa Jacobsoni. American Bee Research Conference, Am. Bee J. 137 (3):222-223.*

ELZEN, P. J., Elzen, G. W., Stipanovic, R. D. 2000. *Biological activity of Grapefruit Leaf Burning Residue Extract and Isolated Compounds on Varroa jacobsoni. American Bee Journal 141 (5):369-371.*

J. A. RUÍZ , 1998 *Eficacia de plantas medicinales contra Varroa jacobsoni Oud. en laboratorio*

MAGGI, M.; FAVERIN, C.; BAILAC, P.; 2005. *Efectos de atracción y repelencia de aceites esenciales líquidos y microencapsulados sobre el ácaro Varroa destructor (Acari: Varroidae). I Congreso de Apicultura del MERCOSUR, Punta del Este, Uruguay. Junio de 2005.*

MAAREC. 1999. *Honey Bee Parasites, Pests, Predators, and Diseases. Pennsylvania State University, USDA. Pennsylvania, USA.*

RITTER, W. 1981. *Varroa disease of the honey bee Apis Mellifera. Bee World 62:141-153.*

ROSENKARANZ, P. Y W. Engels. 1985. *The efficacy of drone brood removal on varroa infestations in bee colonies. Allgemeine Deutsche Imkerzeitung 19:265-271.*

SCHENEIDER, P. 1986. *The influence of Varroa infestation on drones and*

worker bees. Arbeitsgemeinschaft der Institute für Bienenforschung E. V. Abstracts of the Varroa Workshop in Feldafing/Starnberg, Alemania del Este.

WIESE, H. (1985) “Nova Apicultura”. Editorial Santa Catarina. Porto Alegre, Brasil.

WINSTON, M. L. (1987). “La biología de la abeja de miel”. Harvard University Press, Cambridge, MA.

ZAMBRANA, I. 1998. Diagnóstico de la Situación Apícola en el área de influencia del proyecto Apícola de la E.T.S.A. Impresión Académica. Cochabamba, Bolivia.

SITIOS WEB CONSULTADOS

Morales Velazquez, J. (2004). *La apicultura en la región fronteriza del estado de Chiapas*. México: Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro. Recuperado el 15 de septiembre de 2016 de <http://repositorio.uaaan.mx:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/4596/T14627%20%20%20MORALES%20VELAZQUEZ%20JERONIMO%20%20TESIS.pdf?sequence=1>

<http://www.unec.com.bo/es/productos>

Prensa oral y escrita de apicultura – www.apiculturaonline.com

Revista de apicultura de España – www.vidaapicola.com

Federación internacional de asociaciones apícolas – www.apimondia.com