

9. Bibliografía

- Conabio. 1998. La diversidad biológica de México: Estudio de país, 1998. Comisión Nacional para el conocimiento y uso de la Biodiversidad. México. 291 p.
- Conover WJ. 1980. Practical nonparametric statistics. New York: J Wiley. 493 p.
- Delaplane KS y Mayer DF. 2000. Crop pollination by bees. New York: CABI Publishing. 283p.
- Florez J. 2004. Diversidad y composición de abejas en ecosistemas riparios en un bosque tropical. (disertación). Puebla: Universidad de las Américas-Puebla.
- Free JB. 1993. Insect pollination of crops. England: Academic press. 684 p.
- Gómez G. 1894. Cultivo y beneficio del café. México. Oficina TIP de la Secretaría de Fomento. 136 p.
- Gómez-Pompa A. 1978. Ecología de la vegetación del estado de Veracruz. México: Instituto de investigaciones sobre recursos bióticos A.C. 91 p.
- Ibarra GN. 1990. Los artrópodos asociados a cafetos en un cafetal mixto del Soconusco, Chiapas, México. Variedad y abundancia. Folia Entomológica Mexicana 79:207-31
- Jeffries MJ. 1997. Biodiversity and conservation. New York: Routledge. 208 p.
- Klein AM, Steffan-Dewenter I, Buchori D y Tschardtke T. 2002. Effects of land-use intensity in tropical agroforestry systems on coffee flower-visiting and trap-nesting bees and wasps. Conservation Biology 16(4):1003-14.
- Klein AM, Steffan-Dewenter I y Tschardtke T. 2003. Bee pollination and fruit set of *Coffea Arabica* and *C. Canephora* (Rubiaceae). American Journal of Botany 90(1):153-7.
- Leopold AS. 1952. Zonas de Vegetación en México. México: Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística. 93 p.
- Meffe GK y Carrol CR. 1997. Principles of conservation biology. USA: Sinauer Associates, Inc. 729 p.
- Moguel P, Toledo V. 1999. Biodiversity conservation in traditional coffee systems of Mexico. Conservation Biology 13(1):11-21.
- Perfecto I, Rice RA, Greenberg R y Van der Voort ME. 1996. Shade coffee: a disappearing refuge for biodiversity. Bioscience 46(8):598-608.
- Pimentel D, Stachow U, Takacs DA y Brubaker HW. 1992. Conserving biological diversity in agricultural/forestry systems. Bioscience 42(5):354-362.

- Puig H. 1991. Vegetación de la Huasteca (México): estudio fitogeográfico y ecológico. México: Instituto de Ecología A.C. 626 p.
- Rappole JH, King DI y Vega Rivera JH. 2003. Coffee and conservation. Conservation Biology 17(1):334-6.
- Ricketts TH, Daily GC, Ehrlich PR y Michener CD. 2004. Economic value of tropical forest to coffee production. The National Academy of Science of the USA 101(34):12579-82.
- Roubik DW. 1995. Pollination of cultivated plants in the tropics. Roma: Food and Agricultura Organization of the United Nations. 198 p.
- Roubik DW. 2002. Feral african bees augment neotropical coffee yield. In: Kevan P, Fonseca I eds. Pollinating bees-the conservation link between agricultura and nature. Brasilia: Ministry of Environment. p 255-66.
- Rzedowski J. 1994. Vegetación de México. México: Limusa Noriega editores. 432 p.
- Systat Software, Inc. 2004. Systat 11. USA.
- StatSoft, Inc. 1999. Statistica for Windows. Tulsa OK.
- Williams-Linera G, Manson RH y Isunza E. 2002. La fragmentación del bosque mesófilo de montaña y patrones de uso del suelo en la región oeste de Xalapa, Veracruz, México. Madera y Bosques 8(1):73-89.
- Zamarripa A, Escamilla E. 2002. Variedades de café en México: origen, características y perspectivas. México: Universidad Autónoma Chapingo. 39 p.

INTERNET

- Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas. <http://conanp.gob.mx> Fecha de consulta: Octubre 2004. Fecha de actualización: Agosto 2004
- Consejo Mexicano del Café. Correo cafetalero No. 94. <http://www.cmcafe.org.mx> Fecha de consulta: Octubre 2004. Fecha de actualización: Noviembre 2004.
- Confederación Mexicana de Productores de Café. <http://www.cmpc.com.mx> Fecha de consulta: Octubre 2004. Fecha de actualización: 2003-2004
- Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática. <http://www.inegi.gob.mx> Fecha de consulta: Noviembre 2004. Fecha de actualización: 1999.
- Conoce la Biodiversidad de México. Revista UNAM <http://www.revista.unam.mx/vol.1/num2/sabias/index.html> Fecha de consulta: Noviembre 2004. Fecha de actualización: Noviembre 2004.