**BIBLIOGRAFÍA**

(1) Collage of Agricultura and Life Science de Cornell University, 2005. *“Como mejorar el suelo”*, <http://ppathw3.cals.cornell.edu/iipmweb/Chapter7.pdf>, (visitada Julio 18, 2006).

(2) David Pastorelly Ruiz, *“Agricultura Orgánica”*;

<http://www.sica.gov.ec/agronegocios/Biblioteca/Ing%20Rizzo/perfiles_productos/organico.pdf> (visitada Julio19, 2006).

(3) Duicela G. Luis Alberto, Corral C. Rubèn, Cedeño G. Lincoln, Chòez T. Fredy, Romero R. Francisco, Palma P. Richard, Fernández A. Fabián, Macías N. Auro, Farfán T. Diana, Ramirez Joffre, Zambrano A. Luis, Reyes P. Javier, Farfàn T. Daniel y Aveiga A. Tito, 2003*. “Tecnologías para la producción de café arábigo orgánico”,* Concejo Cafetalero Nacional*.* Ecuador.

(4) FAO, 2003. *“Organic and Fair Trade Bananas and Environmental and Social Certification in the Banana Sector Committee on Commodity Problems”*. Intergovernmental Group on Bananas and on Tropical Fruits. Third Session Puerto de la Cruz, Spain.

(5) Fontagro, 2004. *”Innovaciones tecnológicas para el manejo y mejoramiento de la calidad y salud de suelos bananeros de América Latina y el Caribe”.* <http://web.catie.ac.cr/inibap/historia/docs/Proyecto%20Calidad%20de%20Suelos%20FONTAGRO.pdf#search=%22beneficios%20de%20las%20enmiendas%20organicas%20en%20el%20cultivo%20del%20banano%22>. , (visitada Agosto 3, 2006).

(6) Fontagro, 2004. *“¿Qué es el compostaje?”*

<http://web.catie.ac.cr/inibap/historia/docs/Proyecto%20Calidad%20de%20Suelos%20FONTAGRO.pdf#search=%22beneficios%20de%20las%20enmiendas%20organicas%20en%20el%20cultivo%20del%20banano%22> (visitada Agosto 3, 2006).

(7) INFOAGRO, *“El compostaje?”*. <http://www.infoagro.com/abonos/compostaje.asp>, (visitada Julio 28, 2006).

(8) Compiladores: Martínez C. Claudia y Ramirez F. Leonel, 2000. *“Lombricultura y Agricultura Sustentable”.* México.

(9) *“Manual para extensionistas, promotores y productores del campo”*, 2001, (<http://ppathw3.cals.cornell.edu/iipmweb/Chapter7.pdf>, (visitada Julio 5, 2006).

(10) Merrill, R., and McKeon, J., 1998*. “Organic Teas from Compost and Manure”.* Organic Farming Research Foundation Project Report #97-40. Santa Cruz, California.

(11) Molinero Luís M., Diciembre 2002. *“Métodos Estadísticos de clasificación”.* www.seh−lelha.org/stat1.htm. (Visitada Agosto 15, 2006).

(12) N. M. Downie y R. W. Heath, 1986 *“Métodos Estadísticos Aplicados”,* quinta Edición. New York: Harper & Row.

(13) Pardo R. Nelson, Martínez D. Héctor, Durán N. Luís Felipe, Rincón S. Javier y Rosa R. Antonio, 2004*. “Volvamos al Campo: Manual de cultivos Orgánicos y Alelopatía”.* Grupo Latino LTDA. Colombia.

(14) Rencher A., 1998. *“Multivariate Statistical Analysis and Applications”.*

Wiley series in Probability and Statistics, New Cork.

(15) Rosales, Franklin E. y Ramiro Jaramillo, 2006. *“Calidad de Vida en la Rizosfera del Banano: Una visión de nuevas iniciativas en América Latina”*, <http://www.acorbat2006.org/imagens/ANEXO_6.doc>(visitada Agosto 2, 2006).

(16) Suquilanda B. Manuel, 1996. *“Serie Agricultura Orgánica”*. Editorial: Fundación para el Desarrollo Agropecuario. Ecuador.

(17) Wolf Benjamin and Snyder H. George, 2003. *“Sustainable Soils: the Place of Organic Matter in sustaining Solis and their Productivity”.* Food Products Press. Binghamton, New York.