

## BIBLIOGRAFÍA

1. **CRUZ MEDRANO, S.1986** Abonos Orgánicos. Universidad Autónoma. Chapingo, México
2. **FERRUZI, C. 1194.** Manual de Lombricultura. Ed. MundiPrensa. Madrid, España
3. **FUENTES, J. 1987.** La Crianza De La Lombriz Roja. Ministerio De Agricultura, Pesca Y Alimentación. Madrid, España.
4. **GALVIS, A.1991.** Un Auténtico Reciclaje Natural. La Lombricultura. Caja Agraria. Dpto. Risicalda. Pereira, Colombia.
5. **HERNÁNDEZ, J.D, 1996.** Estudio Productivo De La Lombriz De Tierra E. Foetida En Cuatro Sustratos En La Finca Experimental Santa Lucia. Universidad nacional. San José de Costa Rica.
6. **IGLESIAS MARTINES, C. 1999.** Potencial de la Lombricultura. Elementos básicos para su desarrollo, Lombricultura mexicana. Texococo ed. De México.

- 7. LEÓN, G. 1991.** Influencia de la densidad de lombrices en la producción de humus y reproducción, tesis Ing. Agrónomo. Ayacucho, Perú.
- 8. OSTRIA MARIO, M.A. 1994.** Efectos de la maduración de diferentes sustratos en la producción de humus de lombriz roja californiana (*Eisenia foetida*). Trabajo de tesis. Tarija, Bolivia.
- 9. ROMERO LIMA, M.R. 1987.** Abonos orgánicos y químicos en la producción, sanidad y adsorción nutricional de papa y efecto del suelo. Tesis de M.C, colegio de postgraduados, México.
- 10. ROMERO, M.R;  
VALDOVINOS, V. Y PADILLA,  
L. 2008** Evaluación de calidad de lombricompostas, comparación con norma mexicana
- 11. RODRIGUÉZ, Q.G. 1998.** El lombricompostaje de biosólidos de bienes y servicios ambientales, Colefcicese. Tesis de maestría. Buenos Aires, Argentina.
- 12. SANCHÉZ, C. 2001.** Abonos orgánicos y Lombricultura. Ed, ripalme. Lima, Perú

- 13. SALAZAR, E; ROJAS, C. 1992.** Conferencia curso fundamental de Lombricultura. Aspectos generales. Asociación colombiana de lombricultores. Asolombriz.
- 14. 3. SENAMHI. 2014** Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología. Tarija, Bolivia.
- 15. TRINIDAD SANTOS, A. 1987.** El uso de abonos orgánicos en la producción agrícola, cuadernos de edafología. Colegio de postgraduados. México.
- 16. YURQUINA, H.J Y PACHECO, D. 2011** Investigación de fertilizante ecológico con lombrices a base de tres dietas alimenticias en el C.E.CH. Departamento de investigación y tecnología. Tarija, Bolivia.

#### **REFERENCIAS ELECTRÓNICAS**

- 17. EL COMPOSTAJE. 1ra Y 2da PARTE (n.d.)** (Fecha de consulta 11/05/2014)  
disponible en:  
[http://www.happyflower.com.mx/Guia/07\\_AbonosOrganicos.hotmail.dpuf](http://www.happyflower.com.mx/Guia/07_AbonosOrganicos.hotmail.dpuf).  
Publicado por Infoagro.

- 18. LA LOMBRICULTURA COMO ALTERNATIVA PARA EL APROVECHAMIENTO DE DESECHOS ORGÁNICOS 1ra PARTE. (n.d)** (Fecha de consulta 24/05/2014).  
Disponible en:  
<http://www.vermicuc.com/humus/la-lombriz.htm>. Publicado por Infoagro.
- 19. SOSTENIBILIDAD EN ESTADO PURO SIN PELIGRO DE DOSIFICACIONES EXCESIVAS. LA LOMBRICULTURA. (n.d)** (Fecha de consulta 25/05/2014)  
Disponible en:  
<http://www.alecoconsult.com/index.php?id=humus-de-lombriz>. Publicado por Compostadores.
- 20. FERTILIDAD DE SUELOS Y ABONOS ORGÁNICOS.(n.d)** (fecha de consulta 05/08/2014)  
Disponible en:  
<http://www.infoagro.com/abonos/lombricultura.htm>. Publicado por Ecóvecindarios.
- 21. LOMBRICULTURA; NORMATIVA PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DEL HUMUS DE LOMBRIZ Y ABONOS ORGÁNICOS. 2008** (Fecha de consulta 08/12/2014)  
disponible en  
<file:///E:/suelos/normas%20de%20los%20humus.pdf>
- 22. PODUCIENDO ABONO DE LOMBRIZ (LA LOMBRICULTURA). N.d** (fecha de consulta 05708/2014)  
Disponible en:  
<http://www.monografias.com/trabajos83/la-lombricultura/la-lombricultura.shtml>