

## BIBLIOGRAFÍA

1. **AFRUTAR:** “Manual del cultivo de la frutilla” asociación de fruticultores Tarija (2002).
2. **AGROPROYECTOS (2013).** Qué es Relación Beneficio Costo (R B/C). Disponible en: [www.agroproyectos.org/relacion-beneficio-cost/](http://www.agroproyectos.org/relacion-beneficio-cost/). Consulta: 03 de diciembre de 2017
3. **APIA (2012).** Guía de Productos para la protección de cultivos. 4ta Edición. Santa Cruz, Bolivia
4. **BARRIGA CLAUDIO, PILD:** “Frutillas situación actual y perspectivas” 3ra edición, el campesino, departamento de producción agrícola, u, de chile, mimeo, (1991).
5. **BARRERA:** In Vitro Antifungal Activity of Essential oils and Their Compounds on Mycelial Growth of Fusarium oxisporun sp. Plant Pathology Journal, Diciembre, (2009).
6. **BERTALOT, M. J. et al. (2012).** Controle alternativo de *Mycosphaerella fragariae* en cultura de morango orgánico (*Fragaria vesca*). Revista Brasileira de Agroecologia. Sao Paulo, Brasil.
7. **BOLIVIA RURAL (2015).** Aumenta producción de frutilla en Comarapa. Disponible en: [www.boliviarural.org/noticias/noticias-2015/4043-aumenta-produccion-de-frutilla-en-comarapa.html](http://www.boliviarural.org/noticias/noticias-2015/4043-aumenta-produccion-de-frutilla-en-comarapa.html). Consulta: 27 de noviembre de 2017
8. **CORPORACIÓN DE FOMENTO A LA PRODUCCIÓN:** “Berries” editorial c.f.p. Chile (1990).

9. **DE SOUZA, J. L. (2004).** Enfoque da Pesquisa na Produção Orgânica de Morangos. 2do Simposio Nacional do Morango. Rio Grade do Sul – Brasil
10. **DOTTO M. (2008):** Participación de expancinas en el ablandamiento de frutilla: regulacion hormonal, exprecion en distintas variedades y efectos de aplicaciones y tratamientos fisicos.u.m.s. m. san martin de Argentina.
11. **ESTUDIO INTEGRAL TESA (2012):** Fomento a la producción pecuaria primera sección Provincia Arce departamento de Tarija.
12. **ECOFACE LTDA (2014):** Resumen Ejecutivo Del proyecto Colegio Secundario La Mamora Distrito N° 13 1ra Sección Provincia Arce del Dpto. de Tarija.
13. **EMBRAPA (2011).** Principais doenças do morangueiro no Brasil e seu controle. (Circular técnico 96). Brasilia DF, Brasil. Disponible en: [www.cnpuv.embrapa.br/publica/circular/cir96.pdf](http://www.cnpuv.embrapa.br/publica/circular/cir96.pdf).. Acceso el 28 de noviembre de 2017.
14. **FERNANDES VALIELA M. V.:** Introducción a la fitopatología. Inta. Buenos Aires m. (1999)
15. **Fuente: SENAMHI,** estación de Padcaya.
16. **FUNDACIÓN FAUTAPO. (2012):** Cultivo de la frutilla, Tarija-Bolivia.
17. **FAOSTAT. (2008):** Food and Agricultura Organization Statistical (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la alimentación)
18. **GAMBARDELLA MARINA:** “El cultivo de la fresa” facultad de ciencias agrícola y forestales, universidad de chile, (1996).

19. **GUERRERO JAIME C.:** Aspectos fitopatológicos del cultivo de frutilla. INTA. Chile (1986).
20. **GONZÁLEZ, P. (s/f).** Enfermedades de frutilla, enfermedades foliares. Disponible en: *www.pv.fagro.edu.uy*. Consulta: 26 de noviembre de 2017
21. **GRUPO LLAHUEN (2017).** Plantas de frutilla variedad Camarosa (día corto). Disponible en: *www.llahuen.com/camarosa*. Consulta: 03 de diciembre de 2017
22. **HARMANN, Hudson T., (1986):** “Propagación de plantas “,808p. Comppria Editorial Continental S.A. Mexico D.F.
23. **INIA (2013).** Manual de frutilla. Boletín INIA N° 262. Centro Regional de Investigación Quilamapu. Chillán, Chile
24. **LIBROS APIA:** Asociación de proveedores de insumos agropecuarios. Guía de productos para protección de cultivos. Santa Cruz – Bolivia.
25. **MENEGUZZI, N.G. (2015).** Reconocimiento de plagas, organismos benéficos y enfermedades habituales del cultivo de frutilla en noroeste Argentino
26. **MENDOZA, I. P. (2013).** “Comportamiento productivo vertical de la frutilla (*Fragaria* sp.) en relación a la densidad de siembra en dos tipos de sustrato en ambiente protegido”. (Memoria de licenciatura inédita). Universidad Mayor de San Andres. La Paz. Bolivia.
27. **MAZARO, S. M. et al. (2006).** Escala diagramática para avaliação da severidade da mancha-de-micosferela em morangueiro. Revista Ciencia Rural, Santa María, v. 36. Brasil

- 28. MODOLO, E. P. et al. (s/f).** Epidemiologia comparativa da mancha-de-micosferela em morangueiro cultivado em sistema orgânico e convencional. XII Encontro Latino Americano de Iniciação científica e VIII Encontro Latino Americano de Pós-graduação, Universidade do Vale do Paraíba. Brasil
- 29. PDM:** Plan de desarrollo municipal. Provincia Arce, primera sección Padcaya.
- 30. ROSERO, N. G. (2011).** “*Efectos de la aplicación de trichoderma harzianum sobre la incidencia de “damping off” en el cultivo de fresa (fragaria vesca l) en la zona de el Quinche Provincia de Pichincha*”. (Memoria de licenciatura inédita). Universidad Técnica de Babahoyo. El Ángel-Carchi, Ecuador
- 31. SANTOS B. Y OBREGON H. (2009):** Prácticas culturales para producción de fresas en florida.
- 32. TERRANOVA EDITORES, LTDA:** “Producción agrícola” 1ra editorial panamericana formas e impresos s.a Santa Fe Bogota d.c Colombia (1995).
- 33. VILLARROEL VALDEZ V.:** Fitopatología facultad ciencias agrícolas y forestales. Carrera agronomía. U.A.J.M.S. Tarija (2005)

#### **PÁGINAS WEBS:**

- QUÉ SON LOS FUNGICIDAS [en línea] disponible en: <https://es.m.wikipedia.org/wiki/fungicida> [consulta: mayo 2017 ]
- <http://www.indap.gob.cl/docs/default-source/default-document-library/9frutillas-produccion-mercado.pdf?sfvrsn=0>
- ([www.infoagro.com/frutas/fresasinvernaderos.htm](http://www.infoagro.com/frutas/fresasinvernaderos.htm))
- <https://es.slideshare.net/mobile/doctora-edilicia/060201-padcaya>