

## **BIBLIOGRAFÍA**

- ARCOS, F 2010.** Fertilización inorgánica para los cultivos de hortalizas de acuerdo a sus necesidades nutricionales de la planta. [Http://www.arcospag90](http://www.arcospag90).
- ARCOS. F, 2010** Fertilizantes fosforados en cultivos hortícolas
- BARAHONA, 2006.** Descripción botánica del brócoli, características generales. [Http://www.botanica.com](http://www.botanica.com).
- BERTSCH, 2003.** Fertilizantes químicos: [http: TESIS de grado pg88](http://www.tesis.de).
- BOLEA, 2006.** Temperaturas que pueden afectar al cultivo, del brócoli <http://www.bolea.temperatura.pag>.
- BOLAÑOS, 2010.** Fertilización para cultivos hortícolas Segunda edición, México. [Http://www.cultivo](http://www.cultivo).
- BUSTOS, 2010 Y HUERTOS, 2012** Guía de calidad sobre la producción variedades de brócoli, parámetros de calidad, segunda edición.
- BROUWER ET AL, 2006.** Cultivo de hortalizas en zonas rurales <http://www.fenalce.cultivorhortalizas>.
- CÁMARA FORESTAL DE BOLIVIA, 2015.** Condiciones para la producción y fertilización de las hortalizas, tercera edición La Paz-Bolivia pag. 375.<http://www.CFB>.
- CÁCERES, 2009.** Fases de aclimatación en las plantas crucíferas manejo agronómico: [http://www.fases de cultivo](http://www.fases.de.cultivo).

- CONCELLON, 1987;**  
**CITADO POR CONDORI,**  
**2009.**  
**DONATO MONTAÑO 2015**
- Semillas híbridas más utilizadas en Bolivia de variedades de brócoli:<http://www.hibridos>.
- Origen y expansión del brócoli a nivel mundial, y nacional de acuerdo a la demanda <http://www.origen>.
- ESPINOZA E HIDALGO**  
**CITADO POR CIFUENTES**  
**M. Y**  
**FAO, 2015.**
- Fertilización en brócoli durante su desarrollo fisiológico, <http://www.fertilizantes.pag> 90Tesis.
- Las hortalizas para el consumo humano en el mundo disponible en <http://cultivo.brocoli>.
- GALEÓN, 2012.**
- (en línea). Consultado 23 de noviembre 2012. Disponible en [www.agriculturaurbana.galeon.com./productos1359686.html](http://www.agriculturaurbana.galeon.com./productos1359686.html)
- GUTIÉRREZ, Z., 2005.**
- Cultivares de brócolis (*Brassica oleracea* var. Itálica) en diferentes distancia de trasplante en época de invierno bajo ambiente atemperado. Tesis Ing. Agr. La Paz – Bolivia. Universidad Mayor de San Andrés. Facultad de Agronomía. pp. 34 – 66.
- HIDALGO, 2009 PORCO Y**  
**TERRAZAS, 2013.**
- Marcos de plantación para la producción de Brócoli con diferentes densidades: <http://www.cultivo>.
- HERBARÍO**  
**UNIVERSITARIO, (2021).**
- Herbario de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.

- INFOAGRO, 2008.** Labores culturales realizados para la producción intensiva y extensiva de brócoli: <http://www.bo>.
- INIA, 2017.** Importancia económica del brócoli en Bolivia, <http://www.inia.economiabrocoli>.
- INIAF, 2015.** Agricultura rural campesina de forma extensiva en Bolivia, <http://www.iniaf>.
- JARAMILLO Y DIAZ, 2009.** formas de cosecha y comercialización guía.com.
- JARAMILLO Y DIAZ, 2009.** Origen y distribución del cultivo en el mundo, <http://www.cultivodebrocoli>.
- JARAMILLO Y DIAZ, 2009.** Características morfológicas del brócoli, <http://www.morfologiadelbrocoli.pag>.15.
- KRARUP, 2005.** La humedad relativa en el desarrollo de las fases del cultivo. <Http://www.krarup.fasespag8>.
- KHER Y DIAZ, 2012** Manual de agricultura, Editorial labores culturales
- LEÑADO, 2006.** Tipos de suelo para el cultivo del brócoli y sus exigencias de nutrientes en el crecimiento. <http://www.ET.leñadosueloynutrientes.pag>85.
- LEÑANO, F. 1972.** Como se cultivan las hortalizas de raíz, tubérculos y bulbo. Barcelona, De Vecchi. 1921 p.

- LEÑANO, F. 1972** Como se cultivan las hortalizas de raíz, tubérculos y bulbo. Barcelona, De Vecchi. 1921 p.
- LIMACHI, F., 2011.** Evaluación de dos variedades de brócoli (*Brassica oleracea*) bajo tres densidades de plantación, en sustrato sólido (HIDROPONICO), en ambiente atemperado en el municipio de el Alto. Tesis Ing. Agr. La Paz – Bolivia. Universidad Mayor de San Andrés. Facultad de Agronomía. pp. 42–62.
- LIMONGELLI, 2005.** Suelos aptos para los cultivos de hortalizas de acuerdo a los abonos inorgánicos. [Http://www.com](http://www.com)
- MENDOZA, J., 1996.** Densidades de plantación y abonamiento orgánico en Brócoli (*Brassica oleracea* var. *Itálica*) bajo carpa solar. Tesis Ing. Agr. La Paz – Bolivia. Universidad Mayor de San Andrés. Facultad de Agronomía. pp. 48 – 83.
- MIRAT, 2002 INPOFOS, 2002.** Fertilizantes nitrogenados más usados en los cultivos hortícolas: <http://www.fertilizantespag80>.
- MOSQUERA J. 2011.** Parámetros para el cronograma de fertilización apropiado en el cultivo del brócoli. pag50Tesis.
- ARCOS. F, 2010.**

- OCHOA, R., 2007.** Diseños Experimentales. Facultad de agronomía. UMSA. La Paz Bolivia. 297 p.
- RAMÍREZ ET AL., 2008.** Plagas y enfermedades más conocidas en el cultivo de las crucíferas horticultura.
- AGRIOS, 2006.**
- RODRÍGUEZ, 2010.** Temperaturas óptimas para el cultivo de las hortalizas en su desarrollo. [Http://www.clima](http://www.clima).
- RODRÍGUEZ, 2010.** Texturas que requieren los cultivos de hortalizas  
<http://www.rodriiguez.suelosenhortalizas.pag90>.
- SAKATA, 2011.** Temperaturas que requieren las semillas híbridas de brócoli en almacigueras, <http://www.sakata.semillas.pag20>.
- SÁNCHEZ, 2015.** Manejo-control-riego-aporque: <http://www.agros>.
- SOBRINO I. SOBRINO V., 2007** Manual de agricultura cosecha del cultivo de brócoli
- THOMPSON, 1985,** Fertilizantes potásicos más utilizados para el cultivo de brócoli. <http://wwwferti-cultivo>.
- ESPINOSA, 1994.**