

IV BIBLIOGRAFÍA

- AGUILERA. 1994. Efecto de tres épocas de siembra sobre las características morfológicas agronómicas de frijol arbustivo en Chuquisaca-Bolivia, 5ta
- AGUILAR, M. 2015. Introducción de tres variedades de frijol (*Phaseolus vulgaris* sp) con la aplicación de inoculante en la comunidad de Pariguaya, provincia sud yungas del departamento de la Paz, tesis de Grado. Facultad de agronomía, U.M.S.A., La Paz-Bolivia. 100p.
- CASTAÑEDA, S. 2005. Producción de leguminosas de grano para exportación. Santa Cruz-Bolivia.96.
- CIEPLANE 2010. Universidad Autónoma “Juan Misael Saracho” Facultad de Ciencias Financieras “Hortalizas y Bayas”, estudio realizado a productores del Valle central del departamento de Tarija, Bolivia, p 103.
- CIAT (Centro Internacional de Agricultura Tropical, Colombia). 1982 Sistema Estándar para la evaluación de germoplasma de frijol. Art. Van Schoonhoven y Marcial A. pastor-Corrales (comps.). Cali-Colombia. 56p.
- CIAT (Centro Internacional de Agricultura Tropical) 1980. Semilla de frijol de buena calidad, Guía de estudio. Segunda edición. Cali, Colombia. 37p.
- De Paz Gómez, R.G. 2002. Producción de Cultivos Hortícolas. Quetzaltenango Guatemala.

- Debouck, D. e Hidalgo, R. 1985. Morfología de la planta del Frijol Común. CIAT Cali-Colombia. P. 7-9.
- FERNANDEZ, C. 1993. Control de la mustia hilachosa (*Thanatephorus cucumeris*), en frijol. En tres épocas de siembra en el chapare Tropical.
- HERNANDEZ, J. 2009. Manual de Recomendaciones Técnicas del Cultivo de Fréjol y Vainita. Ed. Programa de Hortalizas UNA La Molina. Lima Perú. pp 7 – 11.
- IICA 2003, Instituto de Interamericano de cooperación para la agricultura, Bolivia.
- INE 2010, Instituto Nacional de Estadística, Bolivia, www.ine.org.bo.
- INIA 2001, Instituto nacional de innovación agraria, Lima Perú, pp 11.
- LEON, J. 1987. Botánica de los cultivos Tropicales. San José, CR. Ed. Grafica Rosas Vargas. 263-273 pp.
- MENESES, R; Waaijenberg, H. et al. 1996. Las leguminosas en la agricultura Boliviana. Cochabamba-Bolivia. Ed. Proyecto de Rhizobiología. 1-5 pp.
- ORTUBÉ, J. 1992. Selección de variedades a partir del vivero Internacional de adaptación y rendimiento de habichuelas (*Phaseolus vulgaris*), CRI Mairana. Santa Cruz-Bolivia s/p.

- ORTUBÉ, J. y C. Recomendaciones Técnicas para el cultivo de frijol en el Oriente Boliviano. CIAT. Universidad Autónoma Gabriel Rene Moreno. U.A.G.R.M. Santa Cruz-Bolivia. 60 p.
- ORTUBÉ, J. 1994. Reunión boliviana de Rhizobiología y Leguminosas CIAP (Centro de Investigación agrícola y Pecuaria). 169-171 pp.
- SENAMHI (Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología). 2015. Planilla de datos climáticos.
- Vigliola, M. I. 1992. Manual de Horticultura, Ed. Hemisferio Sur S.A. Buenos Aires Argentina 234 p.