

BIBLIOGRAFIA

- 1.- Acosta, I. Y j. Rivera 2011 CONPENDIO DEL CULTIVO DE ARVEJA (manejo agroecológico y producción de semilla en el cultivo de arveja) INIAF
- 2.-Casseres, E 1986 Producción De Hortalizas. Segunda Edición. México, Herrero hermanos, Sucesores.
- 3.- Cortes , C. 2011 Cultivo de arveja (en línea) disponible en:<http://cultivodearveja.blogspot.com/>
- 4.- Cortes, C. 2012 Taxonomía y morfología(en línea) disponible en: [http://www.semillas.org/regnalvar.php?id_cultivo=19 ...](http://www.semillas.org/regnalvar.php?id_cultivo=19)
- 5.- Chilon, E. 1996. Fertilidad de Suelos y Nutrición de Plantas. Tercera edición La Paz – Bolivia Pág. 375.
- 6.- Denisen, 1990. Cultivo de hortalizas, plantas Ed. Limusa, S.A. de CV Noriega Editores. México. Pág. 340.
- 7.- Fenalce, 2010 El cultivo de arveja, historia e importancia http://www.fenalce.org/arch_public/arveja93.
- 8.- FAO (SEPAR) 2004. Porcentaje de contenido de nutrientes abonos verdes y estiércol/guano de animales.
- 9.- F.A.O, 1982 Legumbres (en línea) disponible en: <http://www.fao.org/docrep/005/y8243s/y8243s09.htm>

- 10.-Garcia 1987** Fertilizantes biológicos en la agricultura
- 11.- INE, 2008** Instituto nacional de estadística. Bolivia (en línea)
http://www.ine.gob.bo/pdf/ENA2008/ENA_II.pdf
- 12.- Infoagro.** EL CULTIVO DEL GUISANTE. Santa cruz-Bolivia
[en línea].
<http://www.infoagro.com/hortalizas/guisantes.htm>
- 13.- INTA, 2012** CULTIVOS DE INVIERNO (en línea) consultado en fecha
10/06/2014 disponible en: [http://www.inta.gov .ar/oliveros /info/2écnicos2_tecnicos/doc/Relevamientosuperficie-cultivos-de-invierno-AER-INTA-Arroyo-Seco-2012.pdf](http://www.inta.gov.ar/oliveros/info/2écnicos2_tecnicos/doc/Relevamientosuperficie-cultivos-de-invierno-AER-INTA-Arroyo-Seco-2012.pdf)
- 14.- INIAF 214** Instituto de innovación agropecuaria y forestal
mejoramiento de semillas maíz, arveja nogal/rendimientos
- 15.- Jenifer, 2008** CULTIVO DE ARVEJA Colombia (en línea)
disponible en : <http://tecnoadmiagro.blogspot.com/>
- 16.-Nardi ,A. 2001** Cultivo de leguminosas (en línea) disponible en:
<http://agrarias.tripod.com/leguminosas.htm>
- 17 .- manualesagro2013.blogspot.)**
- 18.- Peralta, 1998.** Importancia de las leguminosas en el área
agropecuariamanualesagro2013.blogspot.

- 19.-Peñaloza, J.1995** ICA – CORPOICA (en línea) disponible en: <http://www.corpoica.org.co/sitioweb/Archivos/Publicaciones/Arveja.pdf>
- 120.-Pinto, M. 2013** El cultivo de arveja. Ecuador (en línea) disponible en: <http://186.42.174.231/meteorologia/articulos/agrometeorologia/El%20%20cultivo%20de%20la%20arveja%20y%20el%20clima%20en%20el%20Ecuador.pdf>
- 21.- Prado, K. 2000.** Difusión de Innovaciones agrícolas en áreas rurales. Tesis de Grado Universidad Católica Boliviana.
- 22.- Prado L, (2008).** “Evaluación agronómica de dos líneas de arveja (*Pisum sativum* L) y su efecto a la fertilización química y orgánica, en el Cantón Chimbo”. Tesis de Ingeniero Agrónomo. Bolívar, Ecuador.
- 23.- Prieto, G; Salvagiotti, F 2010.** Fertilización con fósforo y azufre en arveja (*Pisum sativum*) en el Sudeste de Santa Fe. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo Pág. 158.
- 24.- Prieto, G.2010** El cultivo de Arveja (en línea) disponible en: www.bolcomsf.com.ar/download.php?file=Pautas...Cultivo_Arveja.pdf
- 25.- Prieto, G.2012** Arveja, Manejo de cultivo, Protección, Fertilización (en línea) disponible en: http://www.inta.gov.ar/oliveros/info/articulos_tecnicos/doc/Relevamientosuperficie-cultivos-de-invierno-AER-INTA-Arroyo-Seco-2012.pdf

- 26.- Silguy 1999** Agriculturaorganica.pdf-Scribd
- 27.- Vigliola, M.L. 1992.** Manual de horticultura. Edit. Hemisferio. Argentina. Pág.229.
- 28.- VENTURA, O. 2012** Evaluación agronómica de ecotipos de arveja (*Pisum sativum*) con dos métodos de siembra y efecto del tutoraje en la localidad de Cavinchilla-provincia Camacho. Tesis de grado. La Paz- Bolivia. Universidad Mayor de San Andrés. 70h.pdf.