

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Araos, M. A.2006. “Caracterización de dos variedades mejoradas de maíz IBTA ERQUIS – 1, IBTA ERQUIS – 2 para el valle central de Tarija” Tesis de grado, U.A.J.M.S.F.C.A.F; Tarija –Bolivia, 2006.

- 2.- **Alaniz, O.G.2008** “Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado”. Tesis, como requisito para obtener el Grado de Maestro en Ciencias en Gestión Ambiental, I. P. N. C.I.I.D.I.R Unidad de Durango-México.

- 3.- Arévalo, R. J.2011. Evaluación de prácticas de conservación y sistemas labranza en el cultivo de maíz duro (Zea maíz l.) en la microcuenca del río alumbre, cantón chillanes, provincia bolívar” Tesis de grado, U.E.B.F.C.A, R.N.A.E.I.A; Guaranda – Ecuador.

- 4.- Bravo, F.2008
Manejo, conservación y utilización del ensilaje de maíz forrajero. Primera edición: 2008. Gobierno del Estado de Desarrollo Agropecuario. Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México, ICAMEX.

- 5.- Basantes, R. E.2012
“Efecto de la aplicación de dos niveles de nitrógeno y dos niveles de fosforo en el rendimiento del cultivo de maíz Var. chillos, en un suelo franco-arcilloso limoso, sector de Sangolqui”
Proyecto de investigación, previo a la obtención del título de Diplomado Superior en Metodología de la Investigación Científica. Escuela Politécnica del Ejército. Sangolqui-Ecuador

- 6.- Bravo, A. y Mero, C. 2004
La producción y comercialización del maíz como un aporte socioeconómico al sector agrícola en la provincia de Manabí. Tesis de grado Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí Facultad De Ciencias Económicas.

- 7.- Cruz, O. F. 2013.
EL CULTIVO DEL MAÍZ, Manual para el cultivo de maíz en Honduras Tegucigalpa, M. D. C. 2013 Honduras, C. A.

- 8.- Castellanos, Z., J. 2013. Manejo Nutricional de Maíz. Instituto para la Innovación Tecnológica en la Agricultura (INTAGRI). México.
- 9.- Espínola, J.P.2013 “Evaluación del comportamiento agronómico de cuatro variedades híbridos de maíz (*Zea mays* L.) bajo un sistema mecanizado en la comunidad de caigua- municipio de Villa Montes”
Tesis de grado, U.A.J.M.S.F.C.A.F; Tarija –Bolivia, 2013.
- 10.- Gandarillas, J. E. 2001. “Comparación de dos variedades de maíz forrajero aplicando fertilización orgánica en el valle central de Tarija”
Tesis de grado, U.A.J.M.S.F.C.A.F; Tarija –Bolivia, 2001.
- 11.- Guevara, E.J.2010. “Evaluación de tres tipo de fertilizantes dos químicos y un orgánico en el cultivo de Maíz (variedad ica v305) en el sector de piedra blanca Samaniego, Nariño-Colombia.” Tesis de grado previa a la obtención del Titulo de Ingeniería en Administración y Producción Agropecuaria. Universidad Nacional De Loja. Loja-Ecuador.

- 12.- (Llanos, M.1984.). EL MAIZ Su cultivo y aprovechamiento. Ediciones Mundi-Prensa. Castellón. 37 Madrid-1. Sig. Top: 633.15 L131m. No. Inv.4493. Pág. 181
- 13 (Monar, A. y Agualongo, M. 2003). “Fertilización química en maíz guagal mejorado iniap 111 (Zea Maíz L) en dos tipos de labranza en localidades tagma y la chima” Tesis de grado, U.E.B.F.C.A.E.I.A; Guaranda - Ecuador 2003
- 14.- MDRY T. 2012 Compendio agropecuario.
- 15.- Panique, E. y Vargas. 1997. Diagnóstico sobre las prácticas de manejo y conservación de suelos en la microcuenca del rio Sella Valle Central de Tarija – Bolivia. Pp. 15- 17-20.
- 16.- SENAMHI. “Datos climatológicos”, Tarija, 2013.
- 17.- Sánchez, H. Lima, Perú: IICA-2004. Manual tecnológico del maíz amarillo duro y de buenas prácticas agrícolas para el valle de huaura departamento de Lima- Perú, PP. 63-68

18 Sandoval, J. F. 2004

Comparación agroeconómica del método de siembra directa (semilla) e indirecta (pilón) en maíz dulce (*Zea mays* var. *rugosa*) en cinco localidades de monjas, jalapa

Medios electrónicos

Ramírez, R.2009.Historia del maíz. Obtenida el 19 de septiembre de 2013, de (<http://es.scribd.com/doc/11996681/Historia-Del-Maiz>).

Autor:(anónimo).año; desconocido. Monografía: maíz forrajero. Obtenida 22 de septiembre de 2013, de <http://www.oeidrus-jalisco.gob.mx/agricultura/maizforrajero/>

Gaspar, L. y Tejerina, W. Año; desconocido. Fertilización del Cultivo de Maíz. Obtenida el 25 de agosto de 2014, de <http://www.agroestrategias.com/pdf/Cultivos%20-%20Fertilizacion%20de%20Maiz.pdf>

Autor: (anónimo).año; 2011.Aclareo del Maiz.Obtenida el 24 de Octubre de 2014, de <https://elhuerto20.wordpress.com/tag/aclareo-del-maiz/>

Autor: (anónimo).año; desconocido. El cultivo del maíz. Obtenida el 23 de septiembre de 2013, de <http://aeiagro.galeon.com/aficiones1553013.html>

Autor: (anónimo). Año; desconocido. El cultivo de maíz, obtenida el 21 de octubre de 2014, de <http://curlacavunah.files.wordpress.com/2010/04/el-cultivo-del-maiz.pdf>

Autor: Ing. Agr. Martín Torres Duggan Técnico Proyecto Fertilizar EEA INTA Pergamino. Año; desconocido. Fertilización Nitrogenada del Cultivo de Maíz. 23 de octubre de 2014, de <http://www.fertilizando.com/articulos/Fertilizacion%20Nitrogenada%20del%20Cultivo%20de%20Maiz.asp>

Autor:(anónimo).año; desconocido. EL CULTIVO DEL MAIZ (1ª parte.).Obtenida el 24 de octubre de 2014, de <http://www.infoagro.com/herbaceos/cereales/maiz.htm>