

Bibliografía

- 1. Box, Mateo J. M. (2005). “Control de enfermedades en cultivos de invernadero” Ediciones Mundi – Prensa. (Madrid, Barcelona, Mexico).**
- 2. Córdoba, J.A. (1998). “Avena, Cebada y Critícale en el cono Sur”. 2^{da} Edición, Dialogo N° 37.**
- 3. Crompton, E.H. (1974). “Cultivo de Maíz, cebada, avena y Centeno”. Buenos Aires – Argentina. Glem S. de R. LTDA.**
- 4. Fernández Valiela, M.V. (1969). “Introducción a la Fitopatología”. 3^{ra} Edición. Volumen III. Hongos. Buenos Aires – Argentina.**
- 5. Fernández Valiela, M.V. (1979). “Introducción a la Fitopatología”. INTA. T. ° VII. Volumen IV. Hongos. Buenos Aires – Argentina.**
- 6. Gallardo, (2012). “Producción de forraje verde de cebada y avena”.**
- 7. Gonzales, G.S. (1999). “Guía para producir forrajes de avena y cebada bajo temporal en la costa de Ensenada”. INIAFP, México.**
- 8. Hernández, S.R. (1998). Metodología de la Investigación”. 2^{da} Edición.**

9. **INIAF, (2013). “Instituto Nacional Agropecuario Forestal”**
10. **Inifap, (1999). “Guía Para Producir Cereales”.**
11. **Jiménez, J.I. (2009). “Descriptores Varietales de Avena (Avena sp) Cultivadas en México”. Instituto de enseñanzas e Investigación en Ciencias Agrícolas. Campos Montecillos. Estado de México.**
12. **López M. (1995). “Avena, Alpiste y Mijo” Editorial Albatros, Buenos Aires – Argentina.**
13. **(López, L. 1991). “Cultivos Herbáceos – Cereales”. Vol. 1, Ediciones Mundi – Prensa. Córdoba – Argentina.**
14. **Menéndez, (2010). “Variedad de avena y su Utilización en la Producción Animal e Industrial”. [Editado por el centro del investigación Carrillanca, Temuco – Chile].**
15. **Palomino, R.W. (2006). “Manual del Cultivo de la Avena Forrajera y su Conservación”. Edición – Amauta. Perú.**
16. **Poehlman, J.M. “Mejoramiento de Cultivos”. Editorial LIMUSA – WILEY, 1^{ra} Edición.**
17. **Ramírez, G.G. (2008). “Densidad de Siembra para el Control de Maleas en el Cultivo de la Avena”. U.J.M.S. Tarija – Bolivia.**

18. SEDAG, (2015). “Servicio Departamental Agropecuario”
19. SENAMHI, (2015). “servicio Nacional de Meteorología e Hidrología”. Tarija Bolivia.
20. Valdez Huanca. H.E., (2006) “Técnica Experimental”. Pg. 47. Primera edición, Tarija – Bolivia.

WEB GRAFÍA

1. Infoagro, (2008). “Cultivo de la Avena”. [En Línea]. Disponible en: <http://www.infoagro.com/hervaceos/Avena.htm> [Consulta 12/10/2015].
2. “La Avena: Su Producción, Desde La Siembra A La Cosecha”. [En Línea]. Disponible en: [www.agropecuario.org/agricultura/avena la avena: producción desde la siembra hasta la cosecha](http://www.agropecuario.org/agricultura/avena%20la%20avena%20producci3n%20desde%20la%20siembra%20hasta%20la%20cosecha) [Consulta 12/10/2015].
3. “La Roya De La Hoja, Enemiga De La Avena”. [En línea]. Disponible en: <http://www.pregonagropecuario.com/cat.php?txt=131> [Consulta 12/10/2015].
4. Leyva et al.,(2004). “Enfermedades fungosas asociadas al cultivo de avena (*Avena sativa* L.) en el Estado de México*. [En línea]. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S2007-09342013000700011&script=sci_arttext[Consulta 12/10/2015].

5. Prodelesa, (2008). “Cultivo de la avena”. [En Línea]. Disponible en:
<http://www.prodelesa.es/albun%5c41.PDF> [Consulta 12/10/2015].

6. “Protección Vegetal”. [En Línea]. Disponible en:
http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-31952009000800010 [Consulta 12/10/2015].

7. “Puccinia graminis”. [En línea]. Disponible en:
https://es.wikipedia.org/wiki/Puccinia_graminis [Consulta 12/10/2015].

8. SEFO-SAM, (2008). “Avena Forrajera (Avena sativa)”. Disponible en:
<http://Sefosam.com/Avena.htm> [Consulta 12/10/2015].

9. Tripod, C. Mx. (2010). “Morfología y Taxonomía de la Avena”. [En Línea]. Disponible en:
<http://chapingo.mx.tripod.com/avena/avenitacomp.html>
[Consulta 12/10/2015].

10. Villaseñor et al, (2001). “MARCADORES GENÉTICOS DE RESISTENCIA A ROYA DE TALLO (*Puccinia graminis* Persoon f. sp. *avenae*) EN AVENA (*Avena sativa* L.)”. [En Línea]. Disponible en:
http://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S056825172007000300001&script=sci_arttext [Consulta 12/10/2015].