

## **BIBLIOGRAFIA.**

- 1) INIAP (Instituto Nacional Autónomo de Investigación Agropecuaria, EC) 1987. Manual Agrícola de los Principales Cultivos del Ecuador. Manual No. 10
- 2) INSTITUTO NACIONAL AUTÓNOMO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, Estación Experimental Boliche. Manual No. 66. Manual del cultivo de arroz. Guayas - Ecuador 2007.
- 3) Angladette, A 1969 Botánica y Sistemática. El Arroz. Barcelona, ES. Editorial Blume.
- 4) TRILLAS, Manual para Educación Agropecuaria Arroz Área producción vegetal, Primera Edición, Octava Impresión, México 1993
- 5) Importancia del nitrógeno del arroz, <http://www.ppi-ppic.org/ppiweb/ltamn.nsf/87cba98>.
- 6) James Wargo, agrónomo de la empresa Georgia-Pacific, briquetas de urea , [www.hortalizas.com/pdh/?storyid=1313](http://www.hortalizas.com/pdh/?storyid=1313)
- 7) Beneficios de las briquetas de urea, [www.secsuelo.org/PDF%20todo%20simposio/PDF%20Nutricion/Nutricion%20Magistrales/3.%20Dr.%20Walter%20Bowen.pdf](http://www.secsuelo.org/PDF%20todo%20simposio/PDF%20Nutricion/Nutricion%20Magistrales/3.%20Dr.%20Walter%20Bowen.pdf)
- 8) Características edafoclimaticas, [www.inamhi.gov.ec/html/inicio .htm](http://www.inamhi.gov.ec/html/inicio.htm)
- 9) Calle O, 2009. Análisis de la aplicación profunda de briquetas de urea en el suelo como fuente de lenta liberación de nitrógeno en la producción de arroz, EC.

- 10) Mora S, 2009. COMPARACIÓN DE DOS TECNOLOGÍAS DE APLICACIÓN DE NITRÓGENO (UREA) EN DIFERENTES NIVELES EN EL CULTIVO DE ARROZ: APLICACIÓN PROFUNDA DE BRIQUETAS DE UREA Y LA APLICACIÓN TRADICIONAL AL VOLEO, Ec
- 11) Peter E. Hildebrand & John T. Russell 1996, *Adaptability Analysis, a method for the Design, Analysis and interpretation of on-Farm research-Extension*. First Edition.
- 12) Bowen, W., R. B. Diamond, U. Singh, T. P. Thompson. 2005. Farmer and Environmental Benefits Derived from Deep Placement of Urea Briquettes for Flooded Rice in Bangladesh. Paper contributed to the 3<sup>rd</sup> International Nitrogen Conference. Science Press, USA, pp. 71-76.
- 13) Josep María Franquet Berniz & Cinta Borrás Pamies 2007 *Economía del Arroz: Variedades y mejoras*. Universidad Internacional de Cataluña (UIC).
- 14) Orlando D. Contreras Bernal, 2008. *Diseño y Cálculo de una Máquina para Producir Briquetas de Urea*. Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción; Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL).
- 15) Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias, Estación Experimental Boliche. Manual No. 66. *Manual del cultivo de arroz*. Guayas - Ecuador 2007.