

BIBLIOGRAFIA

ALDÁS-JARRÍN JUAN CARLOS*, **ZURITA-VÁSQUEZ JOSÉ HERNÁN,**
CRUZ-TOBAR SAUL EDUARDO, **VILLACÍS-ALDAZ LUÍS ALFREDO,**
POMBOZA-TAMAQUIZA PEDRO PABLO, **LEÓN-GORDÓN OLGUER**
ALFREDO. Efecto biofertilizante de azolla - anabaena en el cultivo de maíz (*Zea mays*
L.)

ANON. Manual de capacitación en agricultura orgánica.

ARIAS, (2001). Abonos fermentados.

ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES ECOLÓGICOS
DE BOLIVIA (AOPEB). Material de apoyo para las escuelas ecológicas del municipio
de Padcaya.

C.VAN HOVE. Azolla sus empleos múltiples y sus intereses en África.

GLIESSMAN, STEPHEN R AGROECOLOGÍA: procesos ecológicos en agricultura
sostenible.

[https://azollabolivia.wordpress.com/-](https://azollabolivia.wordpress.com/). Bocashi de Azolla.

<https://es.wikipedia.org/wiki/Azolla>. Azolla.

https://es.m.wikipedia.org/wiki/solanium_tuberosum. La papa (*Solanium*
tuberosum).

JOSÉ RESTREPO M. DIEGO IVAN ANGEL S. MARTÍN PRAGER M.
Agroecología.

MARIO COCA MORANTE. Una mirada al cultivo de la papa en Bolivia.

MIGUEL ALTIERI CLARA I. NICHOLLS. Agroecología Teoría y práctica para
una agricultura sustentable.

PROGRAMA ESPECIAL PARA SEGURIDAD ALIMENTARIA (PESA).

Elaboracion y uso del bocashi.

RODRIGUEZ RAMIRO (2007). Formulación de recomendaciones para la fertilización de cultivos agrícolas.

SENAMHI, (2012). Estación meteorológica

ARGENPAPA, (2008). La papa producción en Linea

FAO, (2008). Año internacional de la papa.

GUTIERREZ, (2009). Iteración del tamaño del tubérculo y densidad de siembra en la producción de tubérculo semilla básica de papa variedad desiree.

MIRANDA,(2012). Evaluacion del cultivo de la papa de la variedad desiree con la aplicación de tres abonos organicos.