

NOTICIA:

Santa Cruz, Bolivia: 12 de Noviembre 2012

LA IMPORTANCIA DEL TERCER DÍA NACIONAL DE LA SOYA NO TRANSGÉNICA

El 9 de octubre, se realizó el Tercer Día Nacional de la Soya No Transgénica, en la población de los Andes. Este evento tiene mucha importancia, puesto que en los últimos años la soya transgénica ha desplazado los cultivos de soya convencional, generando mayor contaminación al medio ambiente y dependencia económica.

En este acontecimiento PROBIOMA participó con una propuesta tecnológica que vas más allá de la soya convencional, presentando una parcela demostrativa de soya orgánica. Esto permitió demostrar en campo, la superioridad del manejo ecológico, que es más rentable económicamente y sostenible con el medio ambiente.

El manejo técnico fue realizado con productos biológicos: el tratamiento de la semilla se hizo

con TRICODAMP (*Trichoderma ssp.*) aplicando 400 gramos por tonelada de semilla; posteriormente se aplicó PROBIOBASS (*Beauveria Bassiana*) para el control de picudos y chinches; para el tema de gusanos a nivel de follaje, prevenir la roya asiática y ácaros, se hicieron aplicaciones del fungicida y acaricida BIOSULFOCAL (caldo mineral sulfocálcico), y por último se aplicó el fertilizante foliar BIOGAL logrando con éste homogeneidad en el tamaño y color. En cuanto al rendimiento, este fue de 2.4 toneladas, el cual superó las expectativas.

En la parcela demostrativa se realizó un control riguroso para la detección de transgénicos desde el análisis de semilla, test de transgénico en campo y pruebas en grano, lo cual garantiza una soya libre de transgénicos.

Precios de los productos en Mercados Internacionales

Las Proyecciones de la oferta de soya del mercado internacional en esta campaña, se verá afectada por las persistentes lluvias que retrasan la siembra en Argentina. En el caso del Brasil, se registró un aumento de su superficie cultivada, pasando a ser el primer

país productor de soya a nivel mundial. Respecto a la demanda, las proyecciones se mantienen con crecimiento constante influido por China. En cuanto al precio de la soya se estima que llegará a 650 dólares por tonelada.

Referencias	Soya (\$us.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (09/11/12)	533,60	495,70	1.053,1	325,80	-	290,80
Rosario (26/10/12)	600,00	-	-	330,00	630,00	283,00
Rosario (09/11/12)	559,00	-	-	330,00	630,00	286,00
* Santa Cruz (09/11/12)	459,00	-	-	430,00	530,00	185,00

Apoyo a la producción de SOYA NO TRANSGÉNICA

Se ofrece semilla de soya de las siguientes variedades:

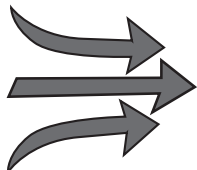









**CONQUISTA
UIRAPURÚ
OCEPAR 9
SAMBAYBA**

Comunicarse con PROBIOTEC
al Telf.: 3432098

Nota. A los precios de Rosario, establecidos en la tabla, se le restó 98 dólares en el caso de la soya (Estos son los costos de logística para llegar a este puerto), para establecer el precio referencial en Santa Cruz.

Barrio Equipetrol c/7 Este N° 29 www.probioma.org.bo
agroecologia@probioma.org.bo
Santa Cruz - Bolivia

PRONÓSTICO DEL TIEMPO DEL 12 AL 21 DE NOVIEMBRE DE 2012

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12 de Noviembre	13 de Noviembre	14 de Noviembre	15 de Noviembre	16 de Noviembre
 M. Nublado/Viento Máximo: 30°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 10%	 Parcialmente nublado Máximo: 29°C Mínimo: 21°C Probabilidad de Lluvias 10%	 Mayormente nublado Máximo: 30°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 0%	 Parcialmente nublado Máximo: 30°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 0%	 Parcialmente nublado Máximo: 32°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 0%
Sábado	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles
17 de Noviembre	18 de Noviembre	19 de Noviembre	20 de Noviembre	21 de Noviembre
 Parcialmente nublado Máximo: 32°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas aisladas Máximo: 32°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas aisladas Máximo: 29°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Tormentas dispersas Máximo: 27°C Mínimo: 22°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Tormentas aisladas Máximo: 29°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 30%

Recomendaciones de uso del Control Biológico

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	PRODUCTO	MOMENTO	DOSIS
MAIZ	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/100 kg de Semilla
SORGO	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/200 kg de Semilla
FREJOL	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/500 kg de Semilla
TRIGO	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/200 kg de Semilla
ARROZ	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/200 kg de Semilla
SÉSAMO	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/50 kg de Semilla
SOYA	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	400-600 g/Tm

Infórmese del pronóstico del clima actualizado, escuchando "Nuestros Conocimientos" por Radio Santa Cruz, sábados Hrs: 6:30 am