

**NOTICIA:**

Santa Cruz, Bolivia: 29 de Octubre 2012

## PROBIOMA PROMUEVE EL MAÍZ ORGÁNICO EN EL DÍA DEL MAÍZ

PROBIOMA participó con una parcela demostrativa de Maíz Orgánico, en el Noveno día Nacional del Maíz y Cultivos Alternativos, en la población de Sagrado Corazón (Municipio de San Pedro), el día 26 de octubre de 2012, partiendo del hecho de que el maíz es uno de los cultivos más importantes que se desarrolla en el país, y que contribuye de gran manera a la soberanía y seguridad alimentaria. En este sentido, su producción libre de agroquímicos es primordial para obtener alimentos más sanos, aptos para el consumo humano y animal.

El manejo técnico de la parcela, empezó con el tratamiento de la semilla utilizando TRICODAMP (*Trichoderma spp.*) este biorregulador cura la semilla de enfermedades producidas por hongos, como también estimula en un 30% el volumen de la raíz. Para el control del cogollero, la plaga

más importante del maíz, se ha utilizado PROBIOVERT (*Verticillium Lecan*) y PROBIOBASS (*Beauveria Bassiana*). Para la aparición de insectos menores como ácaros y trips se aplicó BIOSULFOCAL (caldo mineral sulfocálcico).

El control de plagas en la parcela demostrativa sobrepasó el 80%, que es un rango altamente satisfactorio. En cuanto al rendimiento, se logró mejorarlo con la aplicación del BIOGAL, fertilizante foliar, que restableció el vigor del cultivo por la falta de lluvias ya que su aplicación no requiere humedad.

El día del maíz es la confirmación de que estamos avanzando por buen camino y que estamos presentando para el agricultor una alternativa factible, exitosa, económica y ambientalmente viable.

## Precios de los productos en Mercados Internacionales

En el mercado internacional, los precios de la soya se estabilizarán en torno a los 600 dólares por tonelada debido a la oferta de los países de Sud América, que se vieron favorecidos por la sequía en EE.UU. Esta situación hará que en la nueva campaña se

amplíe la superficie cultivada, estimulada por los altos precios y por la constante demanda de China, que es el mayor consumidor de soya. Respecto al precio de los demás cereales, éstos tendrán un comportamiento estable sin grandes variaciones.

Referencias	Soya (Sus.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (26/10/12)	573,80	532,90	1.123,5	317,40	-	290,50
Rosario (11/10/12)	604,00	-	-	330,00	630,00	278,00
Rosario (26/10/12)	600,00	-	-	330,00	630,00	283,00
* Santa Cruz (26/10/12)	500,00	-	-	430,00	530,00	185,00

**Apoyo a la producción de SOYA NO TRANSGÉNICA**

Se ofrece semilla de soya de las siguientes variedades:

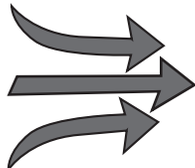
CONQUISTA  
 UIRAPURÚ  
 OCEPAR 9  
 SAMBAYBA

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](http://www.probioma.org.bo)  
[agroecologia@probioma.org.bo](mailto:agroecologia@probioma.org.bo)  
 Santa Cruz - Bolivia

## PRONÓSTICO DEL TIEMPO DEL 29 DE OCTUBRE AL 07 DE NOVIEMBRE DE 2012

Lunes 29 de Octubre	Martes 30 de Octubre	Miércoles 31 de Octubre	Jueves 1 de Noviembre	Viernes 2 de Noviembre
 Soleado Máximo: 34°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 10%	 Soleado Máximo: 36°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 10%	 P. nublado/ Viento Máximo: 34°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 10%	 Nublado Máximo: 33°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas dispersas Máximo: 29°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%
Sábado 3 de Noviembre	Domingo 4 de Noviembre	Lunes 5 de Noviembre	Martes 6 de Noviembre	Miércoles 7 de Noviembre
 Parcialmente nublado Máximo: 33°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas aisladas Máximo: 33°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas aisladas Máximo: 32°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas Máximo: 32°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Tormentas dispersas Máximo: 34°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 60%

### 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