

**NOTICIA:**

Santa Cruz, Bolivia: 10 de Diciembre 2012

## LA AMENAZA DEL MAÍZ TRANSGÉNICO

El maíz es el cultivo que tiene mucha importancia en la alimentación de los bolivianos, sus usos son diversos, por esta razón su producción y conservación es central para la seguridad y soberanía alimentaria. Sin embargo, el maíz se ve constantemente amenazado por la introducción vía contrabando, de maíz transgénico que actualmente se estima en 45.000 hectáreas. Ante este dato alarmante, las autoridades estatales muestran indiferencia pues aún no se realizan medidas de control riguroso para frenar el avance del maíz transgénico, que es peligroso para la salud humana.

Por otro lado, los que más impulsan la propagación del maíz transgénico son los

agronegocios que buscan lucrar con el monopolio de la semilla y en esta dirección declararon que se debería impulsar la producción de este cultivo de la siguiente manera: maíz orgánico en el Valle y Altiplano, y maíz transgénico en el Oriente, lo cual es imposible realizar, porque el maíz a través de la polinización cruzada va contaminando las variedades que son convencionales y nativas.

Ante estas amenazas para el maíz, es importante que las políticas agrícolas se orienten a defender este cultivo haciendo cumplir las normas e incentivando la producción sin agroquímicos ni semillas transgénicas.

## Precios de los productos en Mercados Internacionales

En el mercado internacional el precio de la soya tuvo un incremento de 20 dólares con respecto al precio que presentó hace 15 días, llegando a 567 dólares por tonelada. El girasol

y el trigo han mantenido constantes sus precios. Respecto al maíz, éste tuvo una leve caída de 4 dólares llegando a 294 dólares la tonelada.

Referencias	Soya (Sus.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (07/12/12)	541,10	496,60	1.120,4	310,30	-	288,50
Rosario (23/11/12)	547,00	-	-	330,00	610,00	300,00
Rosario 07/12/12)	567,00	-	-	330,00	610,00	294,00
* Santa Cruz (07/12/12)	467,00	-	-	430,00	510,00	185,00

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

Se ofrece semilla de soya de las siguientes variedades:

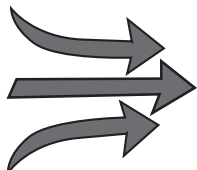









CONQUISTA  
 UIRAPURÚ  
 OCEPAR 9  
 SAMBAYBA

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 10 AL 19 DE DICIEMBRE DE 2012

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10 de Diciembre	11 de Diciembre	12 de Diciembre	13 de Diciembre	14 de Diciembre
 P. nublado/ Viento  Máximo: 32°C Mínimo: 24°C  Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas aisladas  Máximo: 32°C Mínimo: 23°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 31°C Mínimo: 23°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 31°C Mínimo: 23°C  Probabilidad de Lluvias 40%	 Tormentas dispersas  Máximo: 28°C Mínimo: 23°C  Probabilidad de Lluvias 60%
Sábado	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles
15 de Diciembre	16 de Diciembre	17 de Diciembre	18 de Diciembre	19 de Diciembre
 Tormentas dispersas  Máximo: 32°C Mínimo: 23°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 32°C Mínimo: 24°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 31°C Mínimo: 24°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 31°C Mínimo: 24°C  Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas  Máximo: 32°C Mínimo: 24°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