

NOTICIA:

Santa Cruz, Bolivia: 1 de Abril 2013

CONCLUSIONES DEL VIII ENCUENTRO DE LA ALIANZA

Entre el 20 y 23 marzo del 2013 se realizó con éxito, en Asunción-Paraguay, el VIII Encuentro y IV Asamblea de la Alianza Internacional de Pequeños Productores de Soya y de la Agricultura Familiar, con la asistencia de delegaciones de Argentina, Brasil, Uruguay, Paraguay y Bolivia. Entre sus principales conclusiones podemos anotar las siguientes:

- 1) La crisis alimentaria y climática que hoy sufre el mundo y especialmente los países atrasados es producto de la ampliación de la frontera agrícola destinada a los monocultivos para los agrocombustibles y para la alimentación del ganado como es el caso de la soya transgénica.
- 2) Existen a nivel mundial más de 4.000 millones de hectáreas en proceso de desertificación, es decir que se están convirtiendo en desiertos producto del uso de transgénicos y agrotóxicos, situación que afecta a más de 2.000 millones de personas. En Bolivia tenemos más del 60 % de las tierras en proceso de desertificación. En Santa Cruz-Bolivia tenemos más de 400.000 hectáreas que están convirtiéndose

en desiertos. Todo ello es producto del monocultivo, del uso de agrotóxicos y ahora del uso de transgénicos.

- 3) En los países productores de soya se está dando un fuerte proceso de concentración de tierras y extranjerización, por ejemplo en Bolivia el 60% de las tierras está en manos de extranjeros y controlan más del 50% de las tierras destinadas a la producción.
- 4) La ALIANZA ha definido fortalecer y multiplicar la producción de semillas no transgénicas fundamentalmente a cargo de las mujeres e incrementar la transferencia del Control Biológico que ya es una realidad en Bolivia y en Paraguay que ya llega a más de 250.000 hectáreas.

Asimismo, se ha aprovechado este evento internacional para hacer entrega del primer Manual de Manejo Ecológico de más de 60 cultivos y los catálogos de semillas no transgénicas y bioinsumos para una producción ecológica. Este es otro aporte de la ALIANZA a la agroecología en nuestro continente.

Precios de los productos en Mercados Internacionales

En el mercado internacional los precios de la soya se han incrementado en 8 dólares, respecto al anterior número de datos, pasando de 528 dólares por tonelada a 536, esta mejora de los precios es debido principalmente a la reducción en la estimación de la producción de Brasil y Argentina que se vio afectada

por el clima. En cuanto al maíz, éste se redujo en 3 dólares la tonelada, mientras el girasol mantuvo sus precios. En el caso del trigo ha disminuido 15 dólares, debido a las proyecciones de aumento en la superficie de siembra en EE.UU.

Referencias	Soya (Sus.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (28/03/13)	534,30	466,40	1.121,0	270,80	-	289,50
Rosario (15/03/13)	528,00	-	-	350,00	620,00	280,00
Rosario (28/03/13)	536,00	-	-	335,00	620,00	277,00
* Santa Cruz (28/03/13)	436,00	-	-	435,00	520,00	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 Tel.: 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 1 AL 10 DE ABRIL DE 2013

Lunes 1 de Abril	Martes 2 de Abril	Miércoles 3 de Abril	Jueves 4 de Abril	Viernes 5 de Abril
				
Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas
Máximo: 31°C Mínimo: 22°C	Máximo: 31°C Mínimo: 21°C	Máximo: 28°C Mínimo: 19°C	Máximo: 27°C Mínimo: 21°C	Máximo: 29°C Mínimo: 22°C
Probabilidad de Lluvias 40%	Probabilidad de Lluvias 50%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 50%	Probabilidad de Lluvias 60%
Sábado 6 de Abril	Domingo 7 de Abril	Lunes 8 de Abril	Martes 9 de Abril	Miércoles 10 de Abril
				
Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Nublado	Nublado
Máximo: 30°C Mínimo: 23°C	Máximo: 28°C Mínimo: 22°C	Máximo: 27°C Mínimo: 21°C	Máximo: 28°C Mínimo: 21°C	Máximo: 29°C Mínimo: 21°C
Probabilidad de Lluvias 50%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 10%	Probabilidad de Lluvias 10%

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