

NOTICIA:

Santa Cruz, Bolivia: 26 de Noviembre 2012

PROPUESTA TÉCNICA PARA LA CAMPAÑA DE VERANO 2012-2013

Para esta temporada de siembra, amigo agricultor, le proponemos alternativas tecnológicas que pueden utilizarse en diversos cultivos, realizando un manejo ecológico de plagas, que le permitirá sembrar cuidando el medio ambiente y conseguir una buena cosecha.

Recomendamos seguir los siguientes pasos:

1. Para el tratamiento de semilla, en los diversos granos, hortalizas, papa, frutales y forestales, proponemos el TRICODAMP en Polvo. Fungicida natural que protege la semilla y las raíces del ataque de hongos de suelo, además, estimula el desarrollo radicular, proporcionando una raíz más profunda y con mayor volumen, esto facilita la absorción de agua y nutrientes, estimulando de esta manera, un mejor desarrollo general de la planta.

2. Para fortalecer y mejorar el desarrollo del cultivo, en los primeros 25 días después de la siembra, recomendamos aplicar BIOGAL que es un abono foliar en base a productos orgánicos. Rico en micronutrientes que actúan en los procesos fisiológicos más importantes: favorece la formación de follaje, estimula la flora y la formación de frutos y granos.

3. En el caso del cogollero del maíz, aplicaciones preventivas de PROBIOMET, a partir de los 25 días después de la siembra, permiten mantener un control eficiente de la plaga, además de establecer un buen nivel de control natural en la parcela.

4. Si queremos controlar la Petilla del arroz, tanto en el macollo como en la panoja, tenemos el PROBIOBASS, un excelente insecticida biológico que aplicado en el momento de la aparición de la plaga garantiza un control superior al 85%.

Precios de los productos en Mercados Internacionales

En el mercado internacional los precios de la soya y el girasol han descendido: la soya, que hace 20 días se cotizó en 559 dólares la tonelada, el viernes llegó a 547. Especialistas proyectan que el precio de la soya rondará los 500 dólares por

tonelada hasta mediados del próximo año. Respecto al precio del maíz, éste pasó de 286 a 300 dólares la tonelada, mientras que el trigo se mantuvo con precios constantes.

Referencias	Soya (Sus.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (23/11/12)	520,60	471,20	1.082,2	311,40	-	293,30
Rosario (09/11/12)	559,00	-	-	330,00	630,00	286,00
Rosario (23/11/12)	547,00	-	-	330,00	610,00	300,00
* Santa Cruz (23/11/12)	447,00	-	-	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
agroecologia@probioma.org.bo
Santa Cruz - Bolivia

PRONÓSTICO DEL TIEMPO DEL 26 DE NOVIEMBRE AL 05 DE DICIEMBRE DE 2012

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
26 de Noviembre	27 de Noviembre	28 de Noviembre	29 de Noviembre	30 de Noviembre
				
Parcialmente nublado	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas
Máximo: 33°C Mínimo: 23°C	Máximo: 32°C Mínimo: 23°C	Máximo: 32°C Mínimo: 23°C	Máximo: 31°C Mínimo: 23°C	Máximo: 31°C Mínimo: 23°C
Probabilidad de Lluvias 20%	Probabilidad de Lluvias 40%	Probabilidad de Lluvias 40%	Probabilidad de Lluvias 30%	Probabilidad de Lluvias 40%
Sábado	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles
1 de Diciembre	2 de Diciembre	3 de Diciembre	4 de Diciembre	5 de Diciembre
				
Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas
Máximo: 28°C Mínimo: 23°C	Máximo: 28°C Mínimo: 22°C	Máximo: 28°C Mínimo: 23°C	Máximo: 28°C Mínimo: 23°C	Máximo: 28°C Mínimo: 22°C
Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 40%	Probabilidad de Lluvias 40%

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

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