

NOTICIA:

Santa Cruz, Bolivia: 29 de Enero 2013

INAUDITO, NUEVA LEY QUE PERDONA LA DEFORESTACIÓN

El pasado 11 de enero el Presidente Evo Morales, en Santa Cruz, promulgó la “Ley de Apoyo a la Producción de Alimentos y Restitución de Bosques” que tiene como objeto la legalización de los desmontes realizados sin autorización entre el 12 de julio de 1996 al 31 de diciembre de 2011.

Con esta norma, los grandes productores logran un perdonazo, igual que los contrabandistas de autos chutos, por deforestar ilegalmente pagando una multa mínima y con el compromiso de reforestar de 10 a un 20 por ciento de la superficie desmontada, que no mitigará el daño a todo el sistema ecológico destruido. Este es sin duda, un gran regalo de año nuevo al modelo agrícola de depredación para que continúe con sus prácticas insostenibles.

Por otra parte, esta Ley tiene la intención de apuntalar la producción de alimentos destinados a la exportación: soya, caña, etc., que lo hace

fomentando la ampliación de la frontera agrícola, que no es una alternativa sustentable, ya que con la deforestación se ocasionan alteraciones en el clima con sequías más prolongadas e inundaciones; suelos degradados por prácticas de monocultivos destinados para la exportación; pérdida de biodiversidad de flora y fauna. En síntesis la ampliación de la frontera agrícola nos convierte en un país más vulnerable con inseguridad alimentaria.

Si realmente el gobierno tiene la voluntad de fortalecer la seguridad y soberanía alimentaria, las políticas públicas deben orientarse a preservar y aumentar las áreas de bosque que son centrales en la regulación del clima, que es el factor primordial de la actividad agrícola, esto acompañado con el fomento del manejo sostenible del suelo con la sustitución de agroquímicos y sin transgénicos.

Precios de los productos en Mercados Internacionales

En el mercado internacional los precios de la soya han aumentado con 29 dólares de diferencia respecto al anterior número de datos, pasando de 508 dólares por tonelada a 537; el maíz también tuvo un comportamiento de alza. Por otro lado, los

productores estadounidenses estiman menores ingresos y mayores costos este año, con precios de soya y maíz que no alcanzarán los niveles del año pasado, similar situación pronostican los productores argentinos y brasileros.

Referencias	Soya (\$us.)			Trigo Grano	Girasol	Maíz
	Grano	Harina	Aceite			
Chicago (25/01/13)	529,60	459,00	1.148,6	285,40	-	283,80
Rosario (04/01/13)	508,00	-	-	365,00	620,00	264,00
Rosario 25/01/13)	537,00	-	-	355,00	620,00	293,00
* Santa Cruz (25/01/13)	437,00	-	-	455,00	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 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 30 DE ENERO AL 8 DE FEBRERO DE 2013

Miércoles 30 de Enero	Jueves 31 de Enero	Viernes 1 de Febrero	Sábado 2 de Febrero	Domingo 3 de Febrero
 Parcialmente nublado Máximo: 36°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas aisladas Máximo: 34°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 30%	 Tormentas dispersas Máximo: 33°C Mínimo: 24°C Probabilidad de Lluvias 40%	 Tormentas dispersas Máximo: 31°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Tormentas dispersas Máximo: 27°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%
Lunes 4 de Febrero	Martes 5 de Febrero	Miércoles 6 de Febrero	Jueves 7 de Febrero	Viernes 8 de Febrero
 Tormentas dispersas Máximo: 27°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Parcialmente nublado Máximo: 31°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 20%	 Tormentas dispersas Máximo: 32°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 60%	 Tormentas dispersas Máximo: 31°C Mínimo: 23°C Probabilidad de Lluvias 40%	 Tormentas dispersas Máximo: 30°C Mínimo: 22°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