

**NOTICIA:**

Santa Cruz, Bolivia: 30 de Enero 2012

## SEIS AÑOS SIN UNA POLÍTICA AGROPECUARIA

El 22 de enero se celebró con fiestas y desfiles seis años de gobierno, dirigido por el Movimiento al Socialismo. El presidente Evo Morales en su discurso destacó el equilibrio macroeconómico como un gran logro de su administración.

Por otro lado, ratificó el crecimiento de las reservas internacionales, gracias a los buenos precios de los minerales y los hidrocarburos. Sin embargo, podemos subrayar que en estos años se ha fortalecido e impulsado la economía extractiva, es el caso de la minería y los hidrocarburos, con impactos irreversibles al medio ambiente.

En cuanto a la seguridad y soberanía alimentaria, se sufrió un retroceso que se ve reflejado en el incremento de las importaciones de alimentos; el control de las

semillas está en manos de grandes empresas transnacionales, y no se han desarrollado nuevas tecnologías que fortalezcan la producción agropecuaria.

Además, se elaboraron leyes y reglamentos para la introducción de cultivos transgénicos y ampliación de la frontera agrícola como solución a la escasez de alimentos.

En otras palabras no se han desarrollado políticas públicas: que fomenten la conservación del medio ambiente; que impulsen el desarrollo de cultivos sostenibles y responsables; que promuevan la conservación y uso del suelo; que generen programas de producción de semillas y desarrollo de tecnologías con criterios ecológicos y sostenibles.

## Precios de los productos en Mercados Internacionales

Los precios de los granos han mejorado, en comparación a las dos últimas semanas, uno de los factores que está provocando mejoras en los precios de los mercados internacionales, es la sequía provocada por el fenómeno natural de











la Niña, que reducirá en un 5% la producción de Argentina, 4 % la del Brasil, pero los analistas advierten que los precios oscilarán en promedio entre los 430 y 465 dólares por tonelada.

Referencias	Soya (\$us.)			Trigo Grano	Frejol Grano	Girasol	Sorgo	Maíz
	Grano	Harina	Aceite					
Chicago (Dic/ 11)	s/d	-	-	s/d	-	-	-	-
Chicago (Ene/ 12)	447,40	353,80	1.133,6	227,80	-	-	-	244,10
Rosario (Ene/ 12)	471,00	-	-	252,00	-	500,00	-	256,00
* Santa Cruz (Ene / 12)	371,00	-	-	352,00	-	400,00	-	245,00

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 30 DE ENERO AL 8 DE FEBRERO DE 2012

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 de Enero	31 de Enero	1 de Febrero	2 de Febrero	3 de Febrero
				
Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas / viento	Tormentas dispersas
Máximo: 33°C Mínimo: 22°C	Máximo: 32°C Mínimo: 23°C	Máximo: 31°C Mínimo: 22°C	Máximo: 29°C Mínimo: 22°C	Máximo: 29°C Mínimo: 22°C
Probabilidad de Lluvias 50%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%
Sábado	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles
4 de Febrero	5 de Febrero	6 de Febrero	7 de Febrero	8 de Febrero
				
Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Tormentas dispersas	Parcialmente nublado	Tormentas dispersas
Máximo: 29°C Mínimo: 22°C	Máximo: 31°C Mínimo: 22°C	Máximo: 32°C Mínimo: 23°C	Máximo: 33°C Mínimo: 23°C	Máximo: 34°C Mínimo: 23°C
Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 30%	Probabilidad de Lluvias 30%	Probabilidad de Lluvias 20%	Probabilidad de Lluvias 30%

### Recomendaciones de uso del Control Biológico

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	PRODUCTO	MOMENTO	DOSIS
HORTALIZAS	Fertilización orgánica	B I O G A L	En desarrollo vegetativo	1 Litro/20 Litros de agua.
HORTALIZAS	Tratamiento de Almacigueras	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	50 g/m <sup>2</sup> de Almaciguera
HORTALIZAS	Control de gusano de hoja	PROBIOBASS en Polvo	A la aparición de la plaga	100 g/ha
HORTALIZAS	Tratamiento de Plantines	TRICODAMP en Polvo	Al momento del trasplante, desinfección de raíces	100 g/2.500 Plantines
SOYA	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	400 g/1000 kg de semilla
SOYA	Fertilización orgánica	BIOGAL	En etapa vegetativa	10 Litros/ha
MAIZ	Tratamiento de semillas	TRICODAMP en Polvo	Previo a la Siembra	200 g/100 kg de Semilla
MAIZ	Fertilización orgánica	BIOGAL	Inicio del desarrollo vegetativo	10 Litros/ha
MAIZ	Control de Cogollero	PROBIOMET en Polvo	15-20 días después de la emergencia	100 g/ha

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