

**NOTICIA:**

Santa Cruz, Bolivia: 5 de septiembre 2011

## EL FUEGO SE APODERA DE SANTA CRUZ

Nuevamente las llamas consumen enormes áreas de bosque, dejando destrucción y contaminación. Las zonas más afectadas por los incendios forestales son áreas protegidas, es el caso del Choré o Guarayos, donde hay asentamientos ilegales que avanzan sobre el bosque sin ningún tipo de contemplación.

Hace poco se comprobó que el Choré, además de estar invadido por asentamientos ilegales, se ha convertido en una zona “cocalera”, por obra y gracia de los nuevos moradores de esta área. Existen denuncias, muchos sectores han reclamado y alzado su voz pidiendo que las autoridades tomen las acciones necesarias para frenar esta situación. La respuesta está lejos de ser la esperada, por el contrario, una ruta en pleno proceso de asfaltado, demuestra que las autoridades están avanzando en otro sentido, para ellos el Choré es una buena forma de satisfacer la demanda de tierra de sus bases políticas, pues pese a las prohibiciones para evitar los chaqueos, el Choré continúa siendo

afectado. Los asentados que no se sienten aludidos por los reclamos, se han dado a la tarea de habilitar más superficies seguramente para aumentar sus áreas cultivadas, ¿Serán también cocaleros?

La respuesta a esta interrogante para unos puede ser obvia, otros hallaran en todo esto una exageración, sin embargo, solo basta con dirigirse a la zona para evidenciar que todas las denuncias son ciertas, que los chaqueos son incontrolables y que la coca existe sin ningún control. Entonces, cuál es el destino de esta área protegida y de otras que como ella están en la mira de quienes solo entienden la lógica de la extracción como forma de usar la tierra. Pero también están los que conociendo la necesidad de dotar de tierras a un gran contingente de agricultores de tierras altas, se han dado a la tarea de disponer de las áreas protegidas para esos fines, haciendo de las disposiciones legales, meros papeles sin valor. En este sentido, ¿el Choro es el ejemplo a seguir en el Tipnis?, como están las cosas es lo más probable.

## Precios de los productos en Mercados Internacionales

El precio de la soya, ha repuntado en relación a la anterior cotización, es de esperar que esta tendencia se mantenga aunque con variaciones muy leves. Por el contrario, el trigo ha sufrido una caída en sus precios, esto debido a la existencia de stocks no

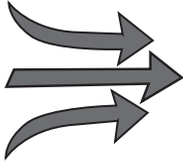
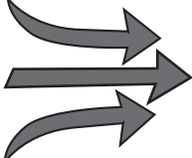
exportados en Argentina, esto está presionando sobre los precios en Rosario. El maíz, ha acompañado a la soya en el aumento de sus cotizaciones. El sorgo, ha seguido la subida del maíz. El frejol, ha mantenido su cotización en relación a las últimas semanas.

Referencias	Soya (\$us.)			Trigo Grano	Frejol Grano	Girasol	Sorgo	Maíz
	Grano	Harina	Aceite					
Chicago (Sep/ 11)	527,65	-	-	s/d	-	-	-	-
Chicago (Oct/ 11)	s/d	-	-	s/d	-	-	-	-
Rosario (Sep/ 11)	550,00	-	-	305,00	-	540,00	245,00	319,00
* Santa Cruz (Sep / 11)	450,00	-	-	405,00	577,00	440,00	230,00	300,00

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 5 DE SEPTIEMBRE AL 14 DE SEPTIEMBRE DE 2011

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 de septiembre	6 de septiembre	7 de septiembre	8 de septiembre	9 de septiembre
				
Soleado	Tormentas dispersas	Parcialmente nublado /Viento	Tormentas dispersas/viento	chubascos
Máximo: 34°C Mínimo: 18°C	Máximo: 30°C Mínimo: 20°C	Máximo: 33°C Mínimo: 22°C	Máximo: 23°C Mínimo: 17°C	Máximo: 25°C Mínimo: 17°C
Probabilidad de Lluvias 20%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 10%	Probabilidad de Lluvias 60%	Probabilidad de Lluvias 60%
Sábado	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles
10 de septiembre	11 de septiembre	12 de septiembre	13 de septiembre	14 de septiembre
				
Parcialmente nublado	Parcialmente nublado/Viento	Parcialmente nublado	Parcialmente nublado	Mayormente soleado
Máximo: 32°C Mínimo: 20°C	Máximo: 32°C Mínimo: 19°C	Máximo: 32°C Mínimo: 20°C	Máximo: 34°C Mínimo: 22°C	Máximo: 33°C Mínimo: 22°C
Probabilidad de Lluvias 20%	Probabilidad de Lluvias 20%	Probabilidad de Lluvias 0%	Probabilidad de Lluvias 10%	Probabilidad de Lluvias 10%

## Recomendaciones de uso del Control Biológico

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	PRODUCTO	MOMENTO	DOSIS
HORTALIZAS	Fertilización orgánica	BIOGAL	En desarrollo vegetativo	1 Litro/20 Litros de agua.
GIRASOL	Fertilización orgánica	BIOGAL	Inicio del desarrollo vegetativo	10 Litros/ha.
SOYA	Fertilización orgánica	BIOGAL	Inicio del desarrollo vegetativo	10 Litros/ha.
SORGO	Fertilización orgánica	BIOGAL	Inicio del desarrollo vegetativo	10 Litros/ha.

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