

**NOTICIA:**

Santa Cruz, Bolivia: 05 de Mayo 2014

## ESPECULADORES ESPERAN EL FENÓMENO DEL NIÑO PARA OBTENER GRANDES GANANCIAS

Según meteorólogos del gobierno estadounidense pronostican con una probabilidad superior a 65% de que El Fenómeno del Niño se manifieste a fin de año aunque científicos australianos sostiene que el próximo Niño se podría manifestar ya en Julio.

El Niño genera grandes desastres en las zonas de producción agrícola, con pérdidas de alimentos que se traducen en la elevación de los precios de los principales alimentos que cotizan en los diferentes mercados internacionales como commodities. En este sentido en río revuelto, ganancia de pescadores: inversionistas y corredores de las Bolsas están en un proceso de acaparamiento de contratos a futuros y hasta se ha creado un Índice de materias primas ligado al Fenómeno del Niño. Según los analistas, los que más se beneficien serán las grandes corporaciones como Archer Daniels Midland Co., Bunge Ltd., Cargill Inc. y Louis Dreyfus Commodities BV. De esta manera la seguridad alimentaria

mundial está en manos de especuladores que quieren generar ganancias con el hambre de millones de personas y a pesar de las alertas del Banco Mundial y la FAO nuevamente estamos ante el preludio de una crisis alimentaria global que fácilmente se podría evitar con regulaciones en estos mercados.

En estas circunstancias Bolivia va importar alimentos más caros, que con las lluvias de estos últimos meses se vio reducida la producción nacional, según el INE en los primeros tres meses del año 2014 se importó por un valor de 37 millones dólares, más con relación al mismo periodo de la anterior gestión. En este sentido es preciso que las políticas públicas se orienten a garantizar la producción de alimentos y llevar adelante previsiones ante la llegada del Niño que según los reportes de Defensa Civil en febrero del año 2013, afectó a 8 de 9 departamentos, con más 10.000 familias afectadas.

## Precios de los productos en Mercados Internacionales

El precio internacional de la soya, se ha cotizado en la Bolsa de Rosario en 528 dólares por tonelada, significado una reducción de 9 dólares por tonelada en comparación a la cotización del anterior número de Datos. En la Bolsa de Chicago se ha cotizado en 560 dólares la tonelada. En cuanto al trigo y el girasol

mantuvieron sus precios en 360 dólares y 460 por tonelada respectivamente. El maíz tuvo un incremento de 8 dólares por tonelada cotizándose en 233 dólares por tonelada. La posible aparición del fenómeno del Niño causara una elevación de los precios internacionales especialmente de la soya.

| Referencias             | Soya (\$us.) |        |        | Trigo<br>Grano | Girasol | Maíz   |
|-------------------------|--------------|--------|--------|----------------|---------|--------|
|                         | Grano        | Harina | Aceite |                |         |        |
| Chicago (05/05/14)      | 560,1        | 551,0  | 942,9  | 260,2          | -       | 203,1  |
| Rosario (21/04/14)      | 537          | -      | -      | 360,00         | 460,00  | 225,00 |
| Rosario (05/05/14)      | 528          | -      | -      | 360,00         | 460,00  | 233,00 |
| * Santa Cruz (05/05/14) | 428          | -      | -      | 430,00         | 330,00  | 135,00 |

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 05 AL 14 DE MAYO DE 2014

| Lunes  | Martes   | Miércoles  | Jueves  | Viernes  |
|--|--|--|---|--|
| 5 de Mayo  | 6 de Mayo  | 7 de Mayo  | 8 de Mayo   | 9 de Mayo  |
|   |   |   |   |   |
| Tormentas aisladas<br>Máximo: 27°C<br>Mínimo: 21°C                                 | Tormentas<br>Máximo: 26°C<br>Mínimo: 20°C  | Parcialmente nublado<br>Máximo: 28°C<br>Mínimo: 20°C                               | Tormentas aisladas<br>Máximo: 28°C<br>Mínimo: 19°C                                  | Parcialmente nublado<br>Máximo: 29°C<br>Mínimo: 19°C                                 |
| Probabilidad de Lluvias 30%  | Probabilidad de Lluvias 90%  | Probabilidad de Lluvias 10%  | Probabilidad de Lluvias 30%   | Probabilidad de Lluvias 10%  |
| Sábado   | Domingo  | Lunes  | Martes  | Miércoles  |
| 10 de Mayo   | 11 de Mayo   | 12 de Mayo   | 13 de Mayo  | 14 de Mayo   |
|  |  |  |  |  |
| Tormentas dispersas<br>Máximo: 28°C<br>Mínimo: 19°C                                | Parcialmente nublado<br>Máximo: 28°C<br>Mínimo: 21°C                               | Tormentas aisladas<br>Máximo: 28°C<br>Mínimo: 22°C                                 | Tormentas dispersas<br>Máximo: 27°C<br>Mínimo: 21°C                                 | Lluvia<br>Máximo: 27°C<br>Mínimo: 21°C   |
| Probabilidad de Lluvias 30%  | Probabilidad de Lluvias 20%  | Probabilidad de Lluvias 30%  | Probabilidad de Lluvias 60%   | Probabilidad de Lluvias 80%  |

### 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