

NOTICIA:

Santa Cruz, Bolivia: 21 de Abril 2014

LA DEFORESTACIÓN AUMENTA LA VULNERABILIDAD ALIMENTARIA ANTE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Los efectos del Cambio Climático Global, están causando grandes desastres naturales en el mundo y Bolivia es uno de los más afectados, sobre todo en el Norte del país con lamentables pérdidas de vidas humanas y cuantiosas pérdidas económicas que se traduce en mayor vulnerabilidad alimentaria ya que en esta zona se practica principalmente la ganadera que abastece con carne vacuna al país.

El factor más importante para estos cambios y sus consecuencias: es la deforestación acelerada que se da en el país. En un reciente estudio Internacional de 15 centros de investigación publicado por la revista estadounidense Science en noviembre, Bolivia se encuentra entre los 12 países con mayores tasas de deforestación del mundo, que entre el 2000 y 2012, se ha deforestado un área de 29.867 kilómetros cuadrados de bosques. Hay que señalar que los

bosques son reguladores naturales del clima, mantiene humedad, drena el exceso de agua a través de galerías en suelo creadas por las raíces, absorben dióxido de carbono y generan oxígeno. Pero lamentablemente en Bolivia y en el mundo los servicios ambientales que brinda el bosque están subestimados, y es más muestran al bosque como un obstáculo al “desarrollo”. Con esta visión se aumenta la vulnerabilidad.

En este sentido es preciso regular las actividades agrícolas y ganaderas con criterios de sostenibilidad, dando énfasis a los servicios que proporcionan el mantenimiento de cobertura vegetal y bosques alrededor de las parcelas de producción agrícola de esta manera se puede garantizar un clima más estable para la producción de alimentos y por tanto una actividad con menos riesgos para el productor que se enfrenta a cuantiosas pérdidas por efectos de inundaciones o sequías.

Precios de los productos en Mercados Internacionales

El precio internacional de la soya se ha cotizado en la Bolsa de Rosario en 537 dólares por tonelada, lo que ha significado en un incremento de 2 dólares por tonelada en comparación a la cotización de febrero, en cuanto al trigo se cotizo en 360 dólares la tonelada, 30 dólares de incremento; en cuanto al girasol este se cotizo en 460 dólares por tonelada y el maíz se cotizo

en 225 dólares. En el mercado de Chicago la soya se cotizo en 558 dólares por tonelada y el maíz en 195 dólares la tonelada. Por otro lado los analistas sostienen que no habrá grandes fluctuaciones de los precios internacionales ya que a pesar de los efectos climáticos los principales países productores tendrán el volumen proyectado a principio de campaña.

| Referencias | Soya (\$us.) | | | Trigo Grano | Girasol | Maíz |
|-------------------------|--------------|--------|--------|----------------|---------|--------|
| | Grano | Harina | Aceite | | | |
| Chicago (16/04/14) | 558,1 | 541,2 | 963,6 | 252,8 | - | 195,9 |
| Rosario (07/02/14) | 535 | - | - | 330,00 | 430,00 | 220,00 |
| Rosario (21/04/14) | 537 | - | - | 360,00 | 460,00 | 225,00 |
| * Santa Cruz (21/04/14) | 435 | - | - | 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
agroecologia@probioma.org.bo
Santa Cruz - Bolivia

PRONÓSTICO DEL TIEMPO DEL 21 AL 30 DE ABRIL DE 2014

| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|---|--|--|---|--|
| 21 de Abril | 22 de Abril | 23 de Abril | 24 de Abril | 25 de Abril |
|  Máximo: 30°C Mínimo: 20°C Probabilidad de Lluvias |  Máximo: 23°C Mínimo: 21°C Probabilidad de Lluvias |  Parcialmente nublado Máximo: 26°C Mínimo: 21°C Probabilidad de Lluvias 10% |  Parcialmente nublado Máximo: 27°C Mínimo: 19°C Probabilidad de Lluvias 10% |  Soleado Máximo: 28°C Mínimo: 17°C Probabilidad de Lluvias 0% |
| Sábado | Domingo | Lunes | Martes | Miércoles |
| 26 de Abril | 27 de Abril | 28 de Abril | 29 de Abril | 30 de Abril |
|  Soleado Máximo: 27°C Mínimo: 17°C Probabilidad de Lluvias 0% |  Parcialmente nublado Máximo: 29°C Mínimo: 19°C Probabilidad de Lluvias 0% |  Tormentas dispersas Máximo: 28°C Mínimo: 21°C Probabilidad de Lluvias 30% |  Tormentas dispersas Máximo: 28°C Mínimo: 21°C Probabilidad de Lluvias 40% |  Tormentas Máximo: 26°C Mínimo: 19°C Probabilidad de Lluvias 70% |

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