

## **Productores piden semilla tras ataque de langostas**

Yatirenda es una comunidad guaraní, dentro del municipio de Cabezas, que ha sido severamente afectada por el ataque de la plaga de langostas, a tal punto que sus habitantes, resignados a perder sus cultivos de maíz, piden al Gobierno nacional la dotación de semilla para iniciar una nueva siembra.

Durante la inspección que realizó el Gobierno y las autoridades departamentales de Santa Cruz ayer en campos afectados por las langostas, el responsable de producción de Yatirenda, Víctor Tapuinti, afirmó que alrededor de 100 hectáreas de producción de maíz que tenían las 77 familias de esta comunidad están perdidas por el ataque de las langostas, por lo que considera necesaria la dotación de semilla de frejol para iniciar una nueva siembra.

“Aquí no más ellos han venido, pero más allá hay hartos”, dice este comunario haciendo referencia a otras parcelas afectadas por esta plaga que todavía no fueron fumigadas por las brigadas del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag).

Desiderio Tapuinti manifestó la preocupación de su comunidad porque, además del ataque de las langostas, el año pasado sufrió los efectos de la sequía –que fue más severa en las provincias del sur del departamento de Santa Cruz- y del ataque del gusano cogollero.

Por su parte, Tapuinti, otro habitante de Yatirenda, explicó que el pasado 1 de febrero se realizó una aplicación de insecticidas en esta comunidad, pero, 20 días después, surgieron millones de langostas en estado ninfal.

“Ya hay considerables pérdidas para nosotros, porque (las langostas) atacan al maíz en la etapa de floración, y cuando la planta empieza espigar le brincan al cabello y no dejan que se forme el grano”, agregó.

El presidente del Estado, Evo Morales, que participó de la visita a los campos, reiteró que, en caso de ser necesario, autorizará la ampliación de recursos económicos para controlar esta plaga.

Además, Morales pidió a los productores informar al Senasag si detectan la presencia de este insecto en sus propiedades para que los técnicos de esta institución se dirijan al lugar para analizar si se trata de la *Schistocerca gregaria*, especie que está provocando serios perjuicios.

## **Experto recomienda subir impuestos a la exportación de materias primas**

Subir los impuestos a la exportación de materias primas es una de las recomendaciones realizadas por el experto Joan Martínez Alier, durante su disertación en el Foro “Resistencia al Extractivismo en contextos progresistas”, realizado anoche en ambientes del Centro de Información y Documentación de Bolivia (Cedib).

El economista catalán explicó que la lucha contra el extractivismo fue el ideal de muchos Gobiernos considerados progresistas en América Latina, pero que tarde o temprano cayeron en la misma política. “Quieren combatir el extractivismo con extractivismo”, ironizó.

Durante la charla, el experto hizo una relación de muchos Gobiernos latinoamericanos de izquierda y de derecha que no se diferencian en prácticamente nada sobre su modo de proceder ante la extracción de recursos naturales, pese a que los izquierdistas habían prometido mucho en este sentido.

Consultado por el público qué se puede hacer ante una situación en la que un país como Bolivia siempre fue víctimas de la exportación de materias primas, Martínez Alier propuso elevar los impuestos a las exportaciones, como una forma de compensación a toda la deuda ecológica que se produce con la política extractivista. “Los beneficios de esos impuestos pueden derivarse a la tecnología”, agregó.

El experto, sin embargo, reconoció que la situación es mucho más compleja y que las políticas dependen también de las dinámicas a nivel internacional.

## **La Razón**

### **Gobierno define destinar más recursos y crear Dirección para combatir plaga de langostas**

El Gobierno del presidente Evo Morales definió, si el caso amerita, destinar más recursos económicos y crear una Dirección que ayude a combatir permanentemente la plaga de langostas que afecta al agro cruceño.

“Si fuera necesario, sobre esa primera inversión de \$us 5 millones, vamos a seguir garantizando inversión porque se trata de garantizar el producto que es el alimento del pueblo boliviano”, señaló el Jefe del Estado boliviano.

La autoridad exteriorizó ese criterio en la comunidad cruceña de Yatirenda en un breve contacto con la prensa tras reunirse con los expertos argentinos que arribaron al país para justamente asesorar en la lucha contra el insecto.

El mandatario, además, confirmó que su administración creará una repartición estatal con el fin de combatir la plaga.

“Vamos a crear una dirección nacional para combatir la langosta y eso nos recomienda los expertos de Argentina para evitar que se expanda”, señaló.

El ministro de Desarrollo Rural, César Cocarico, admitió que la plaga es difícil de eliminar y que el país debe prepararse para con vivir con ella.

Según un informe gubernamental, hubo una reducción significativa de la presencia de la plaga en un 70% debido a las acciones de control.

Este viernes, un contingente de soldados de las Fuerzas Armadas acompañó las labores de fumigado y exterminio de las larvas en el lugar. “Hemos visto tantos miles de huevos”, informó Morales.

“Todos debemos movilizarlos, pero también los soldados. Mediante el Comando en Jefe de las FFAA los soldados pueden ayudarnos a combatir los huevos o las ninfas”, sostuvo.

Para ello, además se alista el emplazamiento de un Centro de Operaciones que aún no tiene lugar.

“Socialmente se define en qué lugar se puede ubicar y que puede ser bajo una recomendación técnica. No se trata de pelearnos, sino de dónde rápidamente nos podemos movilizar”, reflexionó en alusión algunas pugnas internas entre los productores cruceños.

La plaga de langostas entró al país a principios de febrero desde Argentina, según se informó.

### **Activan talleres para la ejecución de más de Bs 100 millones a favor del área rural**

El Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras informó que este martes se inició el Taller Nacional de Planificación para la Ejecución de Bs 86 millones del Programa de Inclusión Económica para Familias y Comunidades Rurales ACCESOS y Bs 25 millones del Programa de Adaptación para la Agricultura en Pequeña Escala - ACCESOS ASAP, con el objetivo de mejorar las condiciones de vida de las familias del área rural.

En este marco, el coordinador nacional del Programa ACCESOS, José Antonio Carvajal, señaló que dicha actividad se realiza con el fin de generar capacidades de adaptación comunitaria para contrarrestar el cambio climático, mediante inversiones en el manejo sostenible de los recursos naturales e inversiones en obras resilientes como infraestructura agropecuaria, según un boletín de prensa.

Asimismo, dio a conocer que dicho taller se está llevando adelante con la participación del personal, en instalaciones de la institución, ciudad de La Paz y concluirá este jueves 23 de febrero.

### ***El Deber / Santa Cruz***

#### **Cuatro países unen esfuerzos contra la roya de soya**

Con el objetivo de promocionar el intercambio de información entre investigadores de instituciones públicas y privadas dedicados a las ciencias agrícolas, la ABI se reunió en Santa Cruz durante dos días, encuentro en el que compartieron experiencias en la conferencia denominada La soya sin fronteras: Desafíos de productores y respuestas de Bayer frente a estas necesidades.

El director comercial de CropScience en Bolivia, Daniel D'Andrea, calificó la reunión de ABI, institución que Bayer creó en Brasil hace cinco años, como “una oportunidad de intercambio de conocimientos entre la comunidad científica de algunos países de la región con nuestros especialistas”.

La comitiva de profesionales visitó ayer el Centro de Innovación Tecnológica de Bayer (CIT) ubicado en Sagrado Corazón y participó de un tour técnico por los campos de experimentación de aplicaciones del fungicida Critpton xpro en sembradíos de soya.

La ABI tiene como objetivo, discutir temas que pueden ayudar en el desarrollo de la agricultura en Latinoamérica.