

## Vulnerabilidad alimentaria toca a 30% de municipios

El 30% de los 339 municipios del país es altamente vulnerable a la inseguridad alimentaria, según un mapa presentado ayer.

Especialistas propondrán, en un foro sobre seguridad alimentaria, estrategias para duplicar la productividad de la tierra.

Con el objetivo de apoyar la toma de decisiones y la planificación de la lucha contra la inseguridad alimentaria en municipios y gobernaciones, el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT) presentó el estudio Análisis y Mapeo de la Vulnerabilidad a la Inseguridad Alimentaria en Bolivia 2012.

El estudio concluye que 102 municipios de un total de 339, es decir 30,1 por ciento, enfrenta alta vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria; 199 municipios, es decir 58,7 por ciento, presentan vulnerabilidad media; y 38 municipios, equivalentes al 11,2 por ciento, muestran baja vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria según reporte de ANF.

El muestreo señala que en los departamentos de Potosí y Chuquisaca, ocho de cada 10 organizaciones comunitarias son altamente vulnerables. Mientras que Oruro, Cochabamba, La Paz y Pando tienen alrededor del 50 por ciento de sus organizaciones comunitarias en los grupos de vulnerabilidad más alta. En Santa Cruz, el 18 por ciento de las organizaciones comunitarias se encuentra en los grupos de mayor vulnerabilidad.

A nivel departamental, se observan marcadas diferencias. Entre seis y siete de cada 10 municipios son altamente vulnerables a la inseguridad alimentaria en Pando, Chuquisaca y Potosí; en Oruro, cuatro de cada 10 municipios; en Tarija, Cochabamba y La Paz dos de cada 10. Los municipios que se encuentran en Santa Cruz y en Beni presentan bajos niveles de vulnerabilidad en comparación con otros del país.

La vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria es la presencia de factores que ponen a la población en riesgo de padecer malnutrición, incluyendo los factores que influyen en su capacidad de afrontar las dificultades. En contraposición, existe seguridad alimentaria cuando todas las personas tienen, en todo momento, acceso físico y económico a suficientes alimentos.

Esta cartografía fue elaborada bajo la metodología del Programa Mundial de Alimentos de la Organización de las Naciones Unidas (ONU). El proyecto tuvo el apoyo de la Unión Europea.

Por otra parte, el viceministro de Desarrollo Rural, Víctor Hugo Vásquez, lanzó ayer en Santa Cruz el Programa Nacional de Alimentos, que busca incrementar la producción agrícola en el país en un plazo de cinco años.

“Se ha lanzado el Programa Nacional de Alimentos que permitirá aumentar la producción agrícola de 3 a 20 millones de toneladas de alimentos en los próximos cinco años”, dijo a la agencia ABI.

Destacó que el programa se enmarca en leyes como la de Apoyo a la Producción de Alimentos de Restitución de Bosques y la ley de Revolución Productiva de Organizaciones Económicas Campesinas Indígenas y Originarias (Oecas), que hacen que se trabaje conjuntamente entre el Gobierno y los productores.

Asimismo, dijo que la apuesta del Gobierno, a través del programa, es la de priorizar el tema del trigo, para liberar al país de la importación de este producto.

El titular de la Federación de Ganaderos de Santa Cruz, Juan Carlos Peredo, dijo que el Programa es “inédito” en Bolivia y en muchos países, por lo cual el sector coadyuvará para que tenga éxito y se logre incrementar la producción alimentaria del país.

## **Un vivero forestal producirá 228 mil plantines en el sur**

El pasado fin de semana, el Gobierno inauguró el primer vivero forestal que producirá cada año alrededor de 228 mil plantines, de diez diferentes especies. El proyecto demandó una inversión inicial de 437 mil bolivianos y está ubicado en el municipio de Villa Abecia, que se encuentra en el valle de Cinti, en el departamento de Chuquisaca.

El ministro de Medio Ambiente y Agua, José Antonio Zamora, señaló que el vivero cuenta con cuatro invernaderos, además de 54 platabandas y un sistema de riego que garantizará la provisión de agua los 365 días del año, con la implementación de un tanque de agua de 20.000 litros de capacidad, para el perfecto desarrollo de los plantines.

Según estudios de lo que fue el Programa Nacional de Cambio Climático, en Bolivia la deforestación fluctúa alrededor de 350 mil hectáreas por año, pero si se considera todo el promedio, el país sufrió la pérdida de vegetación en seis millones de hectáreas y dentro de unos 80 años la cifra puede llegar a más de 37 millones de hectáreas, de acuerdo con las proyecciones de un análisis efectuado por el Programa de Investigación Estratégica de Bolivia (PIEB).

El ministro Zamora dijo que con el nuevo proyecto que se inauguró el fin de semana, se beneficiará a más de 2.000 familias y, además, pondrá en marcha un componente educativo, debido a que se pretende enseñar a los niños la importancia de los árboles para que sobrevivan los humanos.

El alcalde de Villa Abecia, Johnny Ortega, dijo que estos emprendimientos productivos generan empleo y también incentivarán la producción, "mediante el funcionamiento de esta obra, Villa Abecia se convertirá en el proveedor de los árboles que tanto necesita la región, que ha sido tan azotada por la sequía. Es por ello que seguiremos apoyando el sostenimiento de este vivero, que nos da trabajo y mejorará el medio ambiente".

Por su parte, el director de la Entidad Ejecutora de Medio Ambiente y Agua (Emagua), James Ávila, dio a conocer que, en 2013, a nivel nacional se implementaron 32 viveros "En este primer ciclo de producción de arbolitos produciremos 5,7 millones de plantines en todo el país, con lo cual podremos forestar 9.200 hectáreas en todo el país".

El departamento de Santa Cruz se ubica en el primer lugar de deforestación, con más de 150 mil hectáreas, principalmente por la expansión de la agricultura.

La fundación amigos de la naturaleza (FAN) presentó un informe que señala los niveles de deforestación del país. En diez años, de 2000 a 2010, en Santa Cruz se perdieron 1.388.903 hectáreas de bosque, en segundo lugar se ubica Beni con 161.798, Pando está en tercer lugar con 98.185, seguido por Cochabamba con 72.751, Tarija 47.566 y La Paz con 45.925 hectáreas.

## **Los precios de la papa y el locoto suben en La Paz**

El precio de la arroba de papa subió de 45 a 55 bolivianos, mientras que la libra de locoto cuesta entre 4 y 5 boliviano en los principales mercados populares de la ciudad de La Paz.

La arroba de papa roja o nueva, que valía entre 45 y 48 bolivianos, el fin de semana trepó hasta los 55 bolivianos, mientras que la libra de locoto se podía encontrar hasta en 2,50 bolivianos, según informaron las comercializadoras.

Las amas de casa se quejaron, el fin de semana, por el incremento de éste y otros productos, por ejemplo una ama de casa señaló que la bolsa con verduras picadas costaba un boliviano, pero subió %0%.

Algunas de las principales razones para este incremento son el frío y las heladas que se registraron en las zonas productoras como Morochata, Cochabamba, señalaron algunas vendedoras, que esperan que en las próximas semanas, estos productos rebajen hasta el nivel original.

Estos problemas, indicaron, obligaron a importar algunos productos de Perú, Argentina, Chile e, incluso, Brasil, debido a que se registraron por primera vez tres heladas en un año.

La primera se produjo el 25 de julio; la segunda, el 15 de agosto, y la tercera, la pasada semana, que afectó principalmente, en el caso de La Paz, a las regiones productoras de minerales, como la provincia Inquisivi.

En el caso de los tubérculos, las heladas afectaron principalmente a la papa, por lo que, en algunos casos, se tuvo que recurrir a la importación de productos peruanos, muchas veces por contrabando.

El viceministro de Desarrollo Rural, Víctor Hugo Vásquez, informó la pasada semana que el efecto de las heladas en la agricultura boliviana es mínimo y que en La Paz no daña ni siquiera al 1 por ciento, por lo que descartó que se produzcan problemas de desabastecimiento en los siguientes meses.

Sin embargo, informó que están en riesgo más de 24 mil cabezas de ganado, pues están en riesgo de perecer por los fenómenos meteorológicos, como las heladas y las sequías, que afecta al Chaco boliviano.

En la región paceña hay cuatro comunidades afectadas por la última nevada y unas 70 familias que enfrentan problemas. Esta instancia del Gobierno nacional comprobó que murieron en el departamento 250 cabezas de ganado camélido, vacuno y ovino, pues no aguantaron el intenso frío y que a nivel nacional, la pérdida se acerca a las 5.000 cabezas.

Estos datos son provisionales, porque hasta la pasada semana hubo regiones a las que no se podía ingresar para evaluar los daños, como el caso de la provincia Inquisivi, cuyos caminos vecinales están intransitables.

### **El quintal de harina baja hasta Bs 300**

En los últimos dos meses, el precio del quintal (qq) de harina importada argentina descendió de Bs 350 hasta Bs 300, lo que significa una reducción del 17%. Los gremiales anunciaron que a fines de este mes importarán 3.000 qq adicionales para cubrir la demanda interna.

La Razón hizo un recorrido por la avenida Franco Valle de El Alto, la zona del Cementerio y la calle Antonio Gallardo de La Paz, y comprobó que el qq del producto argentino de 50 kilos se comercializa entre Bs 300 y Bs 310. El 10 de julio, el precio del qq del alimento importado era de Bs 350. Cinco días después, el Gobierno argentino decidió cerrar las exportaciones de trigo y de harina hasta la próxima cosecha que se efectuará en noviembre. En tanto, en ambas ciudades la oferta del producto peruano se ha incrementado y el quintal (qq) fluctúa entre Bs 280 y Bs 285.

El secretario general de la Confederación de Gremiales, Ernesto Rada, afirmó que en las últimas semanas el precio del alimento ha bajado porque la anterior semana se distribuyó los primeros 3.000 qq a las tiendas y puestos de La Paz y El Alto a Bs 270 la unidad.

Agregó que a eso se suma el ingreso ilegal de harina. De enero a julio, el Control Operativo Aduanero (COA) decomisó 2.900 qq de harina de contrabando en el país. Rada anunció que a fines de este mes su sector comprará 3.000 qq de harina peruana adicionales.