

04 4 2017 Los Tiempos / Cochabamba

Avicultores pierden \$us 40 MM por sequía y precios

La sequía y la caída del precio del pollo en los mercados ocasionó una pérdida económica aproximada de 40 millones de dólares para el sector avicultor de Cochabamba, informó ayer el asesor general de la Asociación de Avicultores (ADA), Fernando Quiroga. Mientras que los pequeños productores reportan una pérdida de 2,80 bolivianos por kilo, a raíz de la diferencia de precios entre la comercialización y el costo de producción.

El precio del kilo de pollo puesto en el mercado de la ciudad de La Paz (costo referencial) cayó de 14,80 a 12,10 bolivianos en el primer trimestre de la gestión por la sobreoferta del producto en el mercado y la baja demanda de los consumidores, informó ayer Quiroga.

Sumado a esa situación, añadió que el sector avicultor aún no superó el incremento de precios que se registró a principios de septiembre de 2016, cuando se vieron obligados a importar maíz a raíz de la sequía.

En tanto, el presidente de la Asociación de pequeños y medianos avicultores de Cochabamba (Aspymad), Florencio Guara Guara, informó que su sector está en crisis y anunció la reducción de su producción.

“El precio para generar algo de rentabilidad debería estar entre 15 y 15,50 (bolivianos), ése es el precepto, para tener datos más precios, tendría que estar entre 14,50 y 15,50 (bolivianos), el 14,50 sería el más bajo”, informó Quiroga.

Por otra parte, si bien el costo de los insumos redujo a la fecha, el sector avicultor aún no superó la pérdida que esa situación ocasionó en 2016. Hace seis meses, el precio del quintal de maíz alcanzó a 90 bolivianos cuando su precio real era de 30. Actualmente vale 72 bolivianos.

“Estamos ente 25 y 30 bolivianos todavía más caro de lo que antes costaba”, dijo Quiroga.

En un recorrido que realizó este medio, el pasado viernes en mercados locales, se constató que el costo del pollo se redujo de 13 a 10 bolivianos en las dos últimas semanas.

“Nuestro costo de producción que entregamos a la granja es 80,20, 8,50 (bolivianos) el kilo vivo, y nuestro costo de producción es de 10 a 111 bolivianos. ¿Cuánto estamos perdiendo?”, dijo Guara Guara.

En 2015, el sector avicultor y el Gobierno acordaron un precio de 15,50 bolivianos el kilo de carne al consumidor final. En 2016, los pequeños y grandes avicultores del departamento sostuvieron un encuentro con autoridades del Gobierno para trabajar en una norma para establecer una banda de precios del pollo. Los avicultores descartaron esa posibilidad.

Baja la producción

Según el presidente de la Asociación de pequeños y medianos avicultores de Cochabamba (Aspymad), Florencio Guara Guara, el desincentivo del sector por la caída de los precios, causará un desabastecimiento en los mercados, en unos meses, por la reducción de la producción. Añadió que los productores ahora sólo cargan 6 mil pollitos bebé, cuando la carga normal era de 10 mil.

La Razón / La Paz

INIAF organiza taller informativo sobre variedades de tomates en Caranavi

El Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras a través del Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF) llevo a cabo el taller demostrativo de comportamiento de cinco variedades de tomate, liberadas por el Centro Nacional de Producción de Semillas de Hortalizas (CNPSH) - INIAF Cochabamba, en predios de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Universidad Pública de El Alto (UPEA) en la localidad de San Pablo del municipio de Caranavi del departamento de La Paz.

El responsable del INIAF Departamental La Paz, Rogelio Maydana, explicó que las variedades de tomate: Urkupiña, Santa Clara, Príncipe Gigante tuvieron un mejor comportamiento en su producción, lo cual llamo la atención a los productores de tomate que se mostraron su interés y solicitaron semillas certificadas además de la asistencia técnica de los técnicos del Iniaf.

Maydana aclaró que la variedad Urkupiña tiene un tamaño grande redondo, es blando carnosos, dulce, no es ácido y su rendimiento es de 150 ton/hectárea, lo que la hace diferente a otras variedades. Esta variedad fue producida en un invernadero cubierto de una Malla antiafido, con una temperatura a 30-35 grados centígrados, con la Innovación aplicada de tutorado holandés y cinta de goteo.

Este taller conto con la participación del alcalde de Caranavi, Lidio Mamani, el director de la Carrera de Agronomía, Diego Gutiérrez; el ingeniero del CNPSH, Ramiro Mamani, productores tomateros de Caranavi y estudiantes de la UPEA.

Antecedentes

El Centro Nacional de Producción de Semillas de Hortalizas (CNPSH), inició sus actividades en abril de 1989 como proyecto de CORDECO. En el marco del Decreto Supremo N° 29611 del 25 de junio de 2008, pasa a depender del Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF).

El CNPSH, se encuentra en Cochabamba, y tiene como objetivos: incrementar la oferta de semillas certificadas de hortalizas a nivel nacional, a partir de la generación de semillas de alta calidad genética además de permitir la participación de pequeños productores semilleristas en el esquema formal de producción de semillas de hortalizas.

Expertos internacionales dictan taller sobre el control de plaga de langostas

El Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, a través del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG), organizó un taller con la presencia de expertos internacionales en el tema de manejo y control de la langosta en el departamento de Santa Cruz.

Miguel Ángel Barrientos, Director Departamental del SENASAG, en Santa Cruz informó que este evento estratégico, congregó a profesionales del área, quienes participaron del taller de “Ecología y Manejo de la Langosta en el Mundo y América del Sur”, dictado por expertos investigadores de la Universidad de Arizona en Estados Unidos y del Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria, (SENASA) de la Argentina, en instalaciones del salón auditorio de la Fundación Simón I. Patiño en la ciudad de Santa Cruz.

Barrientos, agradeció la presencia de los expertos, e instó a los participantes del evento a la aplicación de los conocimientos recibidos en la lucha contra este insecto que se constituye en una amenaza al sector agropecuario del Departamento, según un boletín institucional.

La doctora Ariane Ceace y el ingeniero Rick Overson, de la Universidad de Arizona, abordaron temas relacionados a la situación mundial de las langostas, además de mostrar proyectos de investigación, hipótesis, propuestas y evidencia empírica sobre la plaga de langostas.

El Ing. Héctor Medina, Coordinador Nacional del Programa de Langostas del SENASA y los ingenieros Wilda Ramírez y Eduardo Trumper, investigadores del SENASA, expusieron la propuesta de manejo y control de la langosta en Argentina, el control químico y los primeros pasos iniciales en investigación del control biológico de la plaga.

El Deber / Santa Cruz

Cadex ve con buenas perspectivas a tres sectores productivos

La Cámara de Exportadores, Logística y Promoción de Inversiones de Santa Cruz (Cadex) visibiliza con buenas perspectivas el desempeño de la capacidad productiva de la cadena oleaginosas, azucarera y cárnica.

Las perspectivas sectoriales corresponden al recientemente elegido presidente de la Cadex, Oswaldo Barriga. Tomado la capacidad productiva como una señal favorable, el nuevo mandamás del sector exportador espera que el comportamiento exportador del sector sojero, azucarero y cárnico, a mercados externos, sea positivo y siga la línea de desempeño productivo.

Tomando en cuenta las perspectivas de cosecha de oleaginosas y zafra azucarera, Barriga planteó al Gobierno liberar los cupos de exportación para estos sectores agroindustriales y, en general, para todos los que generan oferta exportable.

El máximo ejecutivo de la Cadex hizo notar que vienen trabajando con instancias del Gobierno, a través de una propuesta de normativa, para alentar la reactivación productiva y exportadora del sector forestal, así como de los sectores manufactureros del país.

Barriga dijo que espera que las relaciones y el diálogo con la administración central se mantengan como hasta ahora para que las exportaciones fluyan con respaldo gubernamental y no por esfuerzo de los productores, como ocurre hoy.

Acto de posesión

Barriga será posesionado el 20 de mayo. Tomará la posta de Wilfredo Rojo, que juró como presidente del sector exportador nacional (Caneb).

Industria aceitera ve un déficit de soya por cupo de exportación

Las agroindustrias aceiteras articuladas en la Cámara Nacional de Industrias Oleaginosas de Bolivia (Caniob) advierten que se generará un déficit de casi 2 millones de toneladas de grano de soya.

Con estimaciones sectoriales se explicó que las industrias necesitan 4,3 millones de toneladas al año para cubrir su capacidad instalada de molienda y en Bolivia la producción estimada anual apenas es de 2,9 millones.

Del volumen global, a decir de la Caniob, hay que descontar 80.000 toneladas de grano que se destina para semilla y 150.000 toneladas que consumen otros sectores para asegurar la producción de alimento balanceado para pollos, cerdos, peces y bovinos doble propósito -carne y leche- y con la ampliación de la exportación de grano de soya a 300.000 toneladas, la agroindustria boliviana estima un déficit de casi 2 millones de toneladas del producto.

Este déficit, según la Caniob, obligará a las industrias a operar por debajo de su capacidad instalada y a parar sus operaciones por más de dos meses, lo que pone en riesgo los 150.000 empleos directos e indirectos formales que genera este sector.

“No hay producción de grano suficiente para cubrir la demanda del sector industrial oleaginoso y además el Gobierno Nacional ha definido como política de Estado exportar productos con valor agregado, que generan más trabajo, divisas e impuestos que benefician al país. Es por ello que no debe exportarse materia prima, sino subproductos derivados del grano de soya”, agrega la Caniob.

El sector cree que el principal problema de la cadena productiva son los bajos rendimientos en el campo y que es necesario adoptar nueva tecnología, incluyendo la biotecnología, y dar mayor asistencia técnica al pequeño y, mediano productor para mejorar los índices de productividad y por ende, los ingresos del agricultor.

Lectura sectorial

Para el titular de la Asociación de Productores de Oleaginosas y Trigo (Anapo), Marcelo Pantoja, el sector no define las inversiones de ampliación de capacidad de molienda de las industrias y cree que aun produciéndose 3 millones de toneladas seguirá habiendo capacidad ociosa en las industrias.

Aseguró que la autorización de exportación de las 300.000 toneladas busca un precio justo al productor y que garantizándose la libertad plena de exportación, acceso a biotecnología y

seguridad jurídica el sector oleaginoso está en condiciones de cubrir el déficit de grano para las industrias y generar excedentes para exportar.

Argentina fue el principal mercado del banano boliviano en 2016

Argentina fue el principal mercado del banano producido en Bolivia en 2016, al concentrar el 96,4 % de las exportaciones de la fruta, informó hoy el Instituto Boliviano de Comercio Exterior (IBCE).

Con datos del Instituto Nacional de Estadística (INE), el IBCE, que es una entidad de análisis del comercio exterior, señaló en un comunicado que además de Argentina, otros mercados para el banano boliviano fueron Uruguay (2,9 %), Chile (0,6 %) y Perú (0,1 %).

En 2016, las ventas de 128.408 toneladas de esa fruta al exterior alcanzaron un valor de 35 millones de dólares, indica el reporte.

El 98% de las exportaciones bolivianas de banano tuvo como origen la zona central del Chapare o trópico de Cochabamba y la carga salió al exterior principalmente por la localidad de Pocitos, en la frontera con Argentina.

El valor de las ventas de banano cayó un 25 % en enero pasado con respecto al mismo mes de 2016, al pasar de 4,2 millones de dólares a 3,2 millones, según la misma fuente.

En el último quinquenio, el mayor registro de las exportaciones bolivianas de banano fue en 2015, con 38 millones de dólares por la venta de más de 133.000 toneladas.

Página Siete

Feria del Pescado se realizará el 12 y 13 de abril en La Paz

El director de la Institución Pública Desconcentrada de Pesca y Acuicultura (IPD-PACU), Slemen Loayza, anunció que por Semana Santa la Feria Nacional del Pescado se realizará en la plaza Alonso de Mendoza de La Paz, el 12 y 13 de abril, donde se ofertará alrededor de cinco toneladas de pescado.

Loayza dijo que en la feria participarán 20 productores del altiplano y de la amazonia, quienes pertenecen a las asociaciones de productores pesqueros.

"Vamos a tener productos de pesca de la amazonia y del altiplano, tenemos algunas muestras de los centros piscícolas tanto de Tiquina y Trinidad, y van a estar presentes alrededor de 20 productores, 10 de la amazonia y 10 del lago Titicaca", detalló.

Agregó que el objetivo de esa feria es incrementar el consumo de pescado, tomando en cuenta que en el país por año se consume 1,8 kilos, cantidad que se ubica por debajo del consumo mundial que supera los 12 kilos al año.

Por su parte, el responsable de la Cuenca del Altiplano, Jesús Mendoza, precisó que en la feria se ofertará 1,5 toneladas de pescado de la región altiplánica y 3,5 toneladas de la amazona.

"Vamos a rebasar las cinco toneladas de pescado entre trucha, tambaquí, pacú, también pejerrey, especies nativas", mencionó. Adelantó que se comercializarán productos innovadores como hojuelas de pescado a 3 bolivianos la bolsa de 20 gramos, pescado ahumado que se venderá a 1,20 el gramo, y filete de pescado deshuesado a 40 bolivianos, entre otros productos.



Teléfono (5912) 2799673

Fax: (5912) 211 7326

Calle 21 N° 8227, Edificio Lydia, Piso 2, Oficina 201 Calacoto La Paz – Bolivia

Página web: www.grupo-prisma.org

Edición a cargo de Eduardo Grebe