

Cae importación de trigo en 90%; crece la de harina

Al primer trimestre del 2016, la importación del grano de trigo cayó en 90 por ciento, tanto en volumen como en valor, según datos del Instituto Nacional de Estadística (INE).

La jefa de Estadística del Instituto Boliviano de Comercio Exterior (IBCE), Jimena León, explicó que se debe a que en su lugar se importó harina de trigo, con un incremento del 29 por ciento en volumen y un 9 por ciento en valor comparado con el mismo periodo de la gestión pasada.

El presidente de la Asociación Nacional de Productores de Oleaginosas y Trigo (Anapo), Reynaldo Díaz, ese comportamiento responde no sólo a un incremento en la importación legal de harina, sino también a una distorsión en el mercado a raíz del contrabando.

Según los datos del INE procesados por el IBCE, en los tres primeros meses del año Bolivia importó un valor de 112.832 dólares de grano de trigo frente a los 1.676.799 bolivianos importados en el mismo periodo de la gestión anterior; mientras que el volumen de grano importado fue de 461.531 kilos, cantidad menor a los 5.405.405 kilos importados en el mismo periodo de 2015.

En cuanto a la importación de harina de trigo, Bolivia importó un valor de 18.645.894 bolivianos frente a los 17.174.431 bolivianos importados durante el mismo periodo de 2015.

En volumen se importó 56.721.419 kilogramos de harina de trigo en el mismo periodo frente a los 44.080.266 kilogramos importados el 2016.

Díaz manifestó que las estadísticas muestran los desajustes en el mercado del trigo y explicó que las molineras pueden procesar 700 mil toneladas al año, pero no trabajan al cien por ciento de su capacidad instalada porque el mercado está saturado de harina extranjera y por eso dejan de producir.

“Esto se refleja también en los precios que les pagan a los productores”, dijo respecto a los 230 dólares por tonelada que pagan las molineras.

Argentina provee el 99 por ciento de la harina que compra Bolivia.

Para incentivar la producción de trigo en el país, la Empresa de Apoyo a la Producción de Alimentos (Emapa) anunció el pasado miércoles que para la campaña invierno 2016 se pagará 300 dólares por tonelada a los pequeños y medianos agricultores, previo registro. En 2015, el precio pagado fue de 285 dólares.

Díaz indicó que se trata de una “decisión acertada” del Gobierno porque si no apoya la producción interna tendría que importar trigo y eso le significaría “un costo, aún más elevado del que están pagando a los productores”.

Producción

El presidente de Anapo, Reynaldo Díaz, dijo que para la campaña de invierno está previsto que los productores siembren 100 mil hectáreas de trigo.

Explicó que si las condiciones climáticas acompañan el proceso, que ya arrancó y tiene un 10 por ciento de avance, se producirá 250 mil toneladas de trigo de las 700 mil que se requieren anualmente el consumo interno.

Plaga merma hasta 50% de rendimiento de maíz

El agresivo ataque de llamado gusano cogollero ocasiona pérdida de rendimiento de entre 30 a 50 por ciento a los productores de maíz, además de incrementar el costo de producción por el número de aplicaciones de agroquímicos que realizan para tratar de disminuir su afectación, informó ayer en Santa Cruz el presidente de la Asociación de Productores de Oleaginosas y Trigo (Anapo), Reynaldo Díaz.

“Queremos seguir produciendo maíz porque consideramos que es un alimento estratégico para la seguridad y soberanía alimentaria del país, pero para ello necesitamos que nos permitan usar herramientas tecnológicas ya existentes, como las semillas genéticamente mejoradas, como el maíz Bt, que nos pueden solucionar la afectación de esta plaga”, dijo Díaz sobre la situación de sus asociados que producen maíz en rotación con la siembra de soya.

El gusano cogollero atacó con fuerza en la campaña agrícola de verano 2015-2016 debido a las condiciones de sequía que favorecieron su aparición e incidencia durante el ciclo del cultivo.

Se trata de una plaga de color café verdoso con franjas laterales oscuras, que permanece oculto dentro del cogollo mientras se alimenta. El mayor daño es la destrucción del cogollo, ya que hace raspaduras sobre las partes internas de las hojas.

Puede llegar a ocasionar pérdidas hasta del 100 por ciento del cultivo si no se hacen aplicaciones de productos químicos. Díaz explicó que como se encuentra en el cogollo es difícil de controlar, por eso se hace necesario utilizar productos bastantes tóxicos.

Si durante el ciclo del cultivo se presentan periodos de sequía prolongados los productores pueden realizar hasta 10 aplicaciones para tratar de controlar la afectación de la plaga, con el aumento que representa en el costo de producción del maíz.

Díaz pidió al Gobierno nacional tomar la decisión política de generar una apertura para que los agricultores puedan acceder al uso de la biotecnología con las semillas genéticamente mejoradas, para hacer frente a las condiciones adversas como ataque de plagas, extrema sequía u otras y poder seguir produciendo.

Dos complejos productivos ya tienen diseño final

El Secretario Departamental de Desarrollo Productivo, Pedro Padilla, informó ayer que ya tienen diseño final los proyectos de complejos productivos para papa y frutas.

Según Padilla, los proyectos fueron puestos a conocimiento del gobernador Iván Canelas y de su equipo técnico, quienes deben considerar si dan curso a su ejecución y bajo qué forma de financiamiento, es decir, si se canalizan recursos económicos propios o si se generan alianzas con el Gobierno central e instituciones que puedan apalancar los proyectos.

Complejo frutícola

Según Padilla, este complejo se construirá para la región de los valles y será emplazada en el centro experimental de San Benito, donde se pretende producir in vitro 1 millón de plantines de manzana y durazno anualmente. El proyecto beneficiará a más de 4.000 productores de 18 municipios, con una inversión de 23 millones de bolivianos.

“Queremos masificar la producción de manzana, durazno y otros productos para que los productores tengan condiciones de trabajo e ingreso económico”, dijo Padilla.

Complejo de papa

Otro de los proyectos a ser implementados durante la presente gestión, según dijo Padilla, será el Complejo de Papa para la región andina que aglutina a nueve municipios y donde 8.500 familias serán beneficiadas.

La obra será construida en el municipio de Sipe Sipe sobre una superficie de cinco hectáreas.

“Se piensa industrializar 100 toneladas de papa al año y generar productos o derivados de valor agregado, como almidón para industrias embotadoras y farmacéuticas, papas congeladas precocidas para distribuir en los supermercados, alimento balanceado para animales, chuño y la harina de papa”, apuntó el funcionario.

La inversión asciende a 31 millones de bolivianos para beneficio de los municipios del área andina y éste es un proyecto también concluido, dijo Padilla.

Sugieren cultivar papa “Marcela”, pide poca agua

Investigadores proponen cultivar la variedad de papa conocida como “Marcela”, un producto que no requiere de mucha agua y brota en Potosí, reportó Erbol, en Potosí.

David Coronel del Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (Iniaf), dependiente del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, informó que de este tubérculo se llega a cosechar hasta 20 toneladas por hectárea en comunidades del centro potosino.

“Estamos viendo como una nueva alternativa de difundirlo a nivel departamental y a nivel nacional porque si bajo estas condiciones ha habido un rendimiento, pues creo que es una papa promisoría que el Iniaf va promover y va a empezar a difundir para que pueda responder a estos cambios climáticos”, aseveró a Erbol.

Esta variedad fue presentada por el Iniaf en 2011 y es una mezcla de las conocidas variedades huaycha y alfa, tiene su origen en el departamento de Tarija y se produce dos veces al año.

Según datos del Iniaf, esta variedad reacciona de forma más consistente a factores adversos, es resistente al tizón tardío de la papa y presenta mayor tolerancia a las heladas, factores que comúnmente ocasionan importantes pérdidas en las parcelas de cultivo y afectan la producción y la economía de los agricultores.

La Razon

Liberan 11.000 toneladas de azúcar para la exportación y se autorizará saldos pendientes

La ministra de Desarrollo Productivo y Economía Plural, Verónica Ramos, informó este jueves que se liberaron 11.000 toneladas de azúcar para la exportación y dijo que se está analizando autorizar saldos pendientes por una cantidad similar.

"Hemos autorizado el 5 de mayo la exportación de más o menos de 11.000 toneladas de azúcar para que puedan exportarse que significa alrededor del 50% de la solicitud y el excedente y esperamos que en los próximos días en función de las evaluaciones que hagamos autorizar los saldos pendientes", explicó a la Red Patria Nueva, después de participar en la segunda reunión de coordinación con el sector cañero en Santa Cruz.

Detalló que en ese encuentro se abordaron varios temas que preocupan a ese sector, entre ellos, la exportación del excedente de la producción de azúcar.

Ramos dijo que los ingenios azucareros se comprometieron a presentar una solicitud e información de la zafra de este año antes de liberar los saldos de producción de azúcar.

"Lo que pasa es que el excedente es de abril a mayo pero si la zafra no inicia no vamos a tener azúcar hay que tomarse estos meses de junio y julio, pero si se inicia la zafra inmediatamente ya no vamos a tener que esperar y se libera esto", explicó.

Además, dijo que se trabajó en los mecanismos para facilitar las autorizaciones y para simplificar los procesos de exportación.

"En relación que es la importación de azúcar en el decreto del 1 de mayo se han establecido de contar con las autorizaciones previas para la importación de azúcar para evitar la competencia de azúcar importada", complementó.

Por otro parte, la Ministra de Desarrollo Productivo informó que en esa reunión se debatió la implementación del Centro Nacional de Caña para investigar y mejorar la tecnología y las variedades de azúcar.

Paraguay revela pedido de Bolivia de 100.000 bovinos

“Hay una intención del presidente Evo Morales en importar 100.000 cabezas. Nosotros estamos hablando en principio de unas 20.000 reses que vengan de Paraguay, tenemos que ajustar los detalles de logística y de protocolo”, dijo Marcos Alberto Medina, viceministro de Ganadería de Paraguay.

La autoridad paraguaya realizó este anuncio ayer en la XIII Reunión de la Comisión de Desarrollo Ganadero para América Latina y el Caribe que se desarrolla en la ciudad de Santa Cruz y añadió que las autoridades de Bolivia han realizado el pedido a través de la Cancillería de Paraguay.

Consultado al respecto el director nacional del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag), Mauricio Ordoñez, dijo no estar al tanto del pedido. Sin embargo, dejó en claro que el Gobierno cuenta con un presupuesto de \$us 100 millones para ejecutar un plan de repoblamiento ganadero.

“Existe una política de Estado en ampliar hasta 2020 nuestro hato ganadero, ahora tenemos 8,5 millones de cabezas y la meta es alcanzar los 11 millones. Se está identificando a los países de dónde realizar la importación de ganado bovino para dar cumplimiento al programa de repoblamiento ganadero”, explicó Ordoñez.

Al respecto, José Luis Vaca, presidente de la Federación de Ganaderos de Santa Cruz (Fegasacruz), recomendó al Gobierno tomar con cuidado el tema del repoblamiento ganadero para evitar una sobresaturación y que en vez de comprar vaquillas del exterior que las adquieran a los productores privados.

Gobierno admite que hay anomalías en distribución de tierras

El Ministro de Desarrollo Rural y Tierras, César Cocarico, manifestó que “existe una distribución irregular de tierras por un lado y también corrupción por otro lado”, sin embargo se continuarán con las investigaciones para encontrar responsabilidades.

La autoridad realiza esta declaración 24 horas después de que haya realizado cambios en la estructura del INRA.

Manifestó que en el caso de la distribución irregular de tierras, el problema es muy delicado, no es fácil identificar, porque existen personas bolivianas que están trabajando con extranjeros, ya que aparecen nombres de personas bolivianas como titulares de una propiedad administrada por extranjeros.

En el caso de los Menonitas del Río Negro del departamento de Beni, por ejemplo, existen alrededor de 1.000 personas estafadas, alguien los vendió antes del año 2005, porque existen papeles, “es un problema muy delicado, hay que estudiar y hay que evaluar”, sostuvo la autoridad de Estado.

Explicó que en el caso de los Menonitas existen implicaciones de tipo internacional, donde se tiene que tratar con la Cancillería de México, porque los menonitas tienen origen mexicano.

Aseguró que desde el gobierno siempre se defenderá la propiedad fiscal y también se respetará a los particulares.

Buscan reprogramación crediticia para arroceros

El Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT) firmó un acuerdo con cultivadores de arroz de los municipios de Yapacaní, Santa Rosa del Sara y San Pedro, en Santa Cruz, que han reportado pérdidas ocasionadas por la plaga bacteriosis.

El acuerdo, entre otros puntos, establece que los municipios afectados se comprometen a presentar los reportes de daño por efecto de la plaga, cuantificando superficies, productores afectados, gastos generados en el crédito, con las agropecuarias, con el propósito de reprogramar los préstamos. Esta gestión será articulada entre el MDRyT y la Autoridad de Supervisión del Sistema Financiero (ASFI).

Los municipios deberán presentar al MDRyT, los informes y declaración de desastres para determinar acciones concretas con las instituciones del Ministerio de Desarrollo Rural, especifica otro punto del acuerdo.

Además se establecerá una reunión con el Servicio de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag) y la Asociación de Proveedores de Insumos Agropecuarios (APIA) para determinar los daños por agroquímicos por parte de las casas comerciales.

El acuerdo estipula la conformación de un Comité Técnico Interinstitucional de lucha contra la bacteriosis, para elaborar un plan estratégico para la producción arrocera en la campaña 2016/2017, considerando la generación de nuevas variedades, semilla certificada, rotación de cultivos, tratamiento de semillas.

César Cocarico, ministro de Desarrollo Rural y Tierras, indicó que se identificará a los productores afectados por pérdidas, la cantidad de afectación y, a partir de esta información, generar una estrategia interinstitucional y avanzar en las soluciones.

Comisión negociará venta de carne bovina en París

En el marco de la XIII reunión de la Comisión de Desarrollo Ganadero de América Latina y el Caribe (Codegalac), que se desarrolla en Santa Cruz, el director nacional del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag), Mauricio Ordóñez, informó de que este 21 una comisión multisectorial viajará a París (Francia) para participar en la asamblea de la Organización Mundial de Sanidad Animal -por sus siglas en inglés OIE- y en este escenario negociar la venta de carne bovina a Emiratos Árabes, Costa de Marfil y Rusia.

Según Ordóñez, estos países han formalizado interés por la carne vacuna que se produce en el territorio nacional. Dio cuenta de que la comisión será encabezada por el ministro de Desarrollo Rural y Tierras, César Cocarico, y la completarán representantes de algunas gobernaciones del país y de organizaciones sectoriales pecuarias de Santa Cruz y Beni.

En 2015 el Gobierno autorizó la exportación de 7.000 toneladas métricas de carne bovina y este año, según Ordóñez, el sector privado pecuario ha manifestado un excedente de producción de 16.000 toneladas métricas. "Seguramente el Gobierno hará un análisis para permitir el comercio exterior de este volumen", refirió.

La producción ganadera nacional ronda los 8,5 millones de cabeza de bovinos y el Gobierno aspira alcanzar un hato bovinos de 11 millones. Para ello, el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierra encara un ambicioso proyecto de repoblamiento pecuario que incluye la importación de 9.000 reses para incentivar la producción en diferentes zonas de país.