

BCB dará \$us 1.200 millones para proyectos productivos

JUEVES, 21 DE FEBRERO DE 2013 09:06 | ESCRITO POR CAMBIO |

NOTICIAS

Las reservas internacionales netas tendrán un ligero ascenso este año, pero después se reducirán por la emisión de \$us 1.200 millones para el Finpro.

Los recursos servirán para financiar proyectos de industrialización de materias primas, como alimentos, textiles y minería.

El presidente del Banco Central de Bolivia (BCB), Marcelo Zabalaga, informó que este año se desembolsarán \$us 1.200 millones para el Fondo para la Revolución Industrial Productiva (Finpro), recursos que provendrán de las reservas internacionales netas (RIN).

La Asamblea Legislativa Plurinacional (ALP) aprobó la Ley del Finpro, que dispone el uso de \$us 1.200 millones de las reservas del país en proyectos productivos.

“En las reservas internacionales para este año vamos a tener un pequeño crecimiento inicial, pero después tendremos una pequeña reducción a 13.200 millones de dólares aproximadamente, porque una parte de las reservas será entregada al fideicomiso del Finpro”, informó Zabalaga en el marco del Informe de la Política Monetaria (IPM) del BCB.

De acuerdo con los datos del BCB, hasta el 13 de febrero de 2013 las RIN llegaron a \$us 14.217 millones.

Con esta emisión, indicó que no se tendrá ningún impacto en la economía nacional porque está fortalecida gracias a la implementación de políticas económicas.

Zabalaga detalló que el BCB realizará una transferencia de \$us 600 millones “a título gratuito y sin retorno”, mientras que los restantes \$us 600 millones serán en calidad de crédito a 30 años plazo, donde el garante para la devolución será el patrimonio del Finpro y del Ministerio de Economía.

En una entrevista a este medio, la ministra de Desarrollo Productivo, Teresa Morales, indicó que este año se ejecutarán los recursos del Finpro.

“Tenemos que ejecutar los fondos del Finpro, que son los recursos de las reservas internacionales, y tenemos que empezar a utilizarlos”, afirmó.

En cuanto al destino de los anteriores créditos del BCB, Zabalaga informó que desde 2009 se destinaron Bs 7.986 millones para financiar diversos proyectos de empresas estatales para incrementar la generación de electricidad, producción de azúcar y otros.

1.200 millones de dólares de las reservas internacionales netas serán destinados para financiar los proyectos del Finpro.

7.986 millones de bolivianos es el monto que el ente emisor erogó en créditos a las empresas públicas desde el año 2009.

El Finpro financiará proyectos de industrialización de materia prima en alimentos, textiles y minería.

El BCB dará \$us 1.200 millones de sus reservas, pero esta entrega no afectará la economía nacional.

Hasta el 13 de febrero de 2013, las reservas llegaron a \$us 14.127 millones.

Desde 2009, el BCB otorgó créditos a las empresas estatales por Bs 7.986 millones, alrededor de \$us 1.120 millones.

Para este año se prevé continuar con la emisión de créditos estatales.

Actualizado (Jueves, 21 de Febrero de 2013 10:12)

Entregan alimentos por trabajo en municipios de Cochabamba

MARTES, 26 DE FEBRERO DE 2013 09:33 | ESCRITO POR EL DIARIO |

Los municipios de Bolívar, Independencia y Tapacarí, en Cochabamba, realizaron trabajos de recuperación de sus medios de vida bajo la modalidad de "alimentos por trabajo".

En el municipio de Bolívar se construyeron defensivos y se mejoraron caminos y canales de riego que resultaron afectados por las intensas lluvias. Unas 320 familias recibirán un total de 17,3 toneladas métricas de alimentos. En el municipio de Independencia se ejecutaron trabajos de mejoramiento de caminos, estanques para cría de peces y viveros para producir plantines de frutales.

Unas 681 familias, aproximadamente 3.400 personas, se beneficiarán con 35,7 toneladas métricas de alimentos.

En el municipio de Tapacarí se ejecutaron obras de mejoramiento de caminos, defensivos y rehabilitación de puentes. Con estos proyectos resultarán beneficiadas 479 familias, unas 2.400 personas, con 26,3 toneladas métricas de alimentos.

El PMA es la agencia humanitaria más grande del mundo que lucha contra el hambre. Cada año, en promedio, el PMA alimenta a más de 90 millones de personas en más de 70 países.

Azucareros exigen iniciar zafra 2013 sin excedentes

MARTES, 26 DE FEBRERO DE 2013 09:31 | ESCRITO POR EL DÍA |

NOTICIAS

Los productores cañeros y la industria azucarera del país, cuya presencia mayoritaria se encuentra el departamento de Santa Cruz, han manifestado en las últimas horas su preocupación por el excedente de la producción 2012. Por ello, piden al gobierno, la apertura de más cupos y luego la liberación plena a las restricciones impuestas al tema de la exportaciones para así, bajo nuevas reglas iniciar la zafra 2013 a partir de mayo.

"Nosotros estamos desesperados por esta situación. Queremos que ese excedente se acabe de una vez, ya que de la venta de nuestros productos programamos la nueva zafra, además de tener una serie de obligaciones con el banco y las empresas proveedoras de insumos", señaló Francisco Dorado, Presidente de la Unión de Cañeros Guabirá.

En cambio, para Marcelo Fraija, Gerente General de Unagro, se vienen sosteniendo reuniones con el gobierno para establecer nuevos mercados como Venezuela, donde oficialmente han pedido les asigne al menos 10 mil toneladas del producto.

Algunos datos. Oficialmente el Gobierno, a través del Viceministerio de Exportaciones encargado de inventariar la existencia de azúcar en el país, no ha hecho conocer cuántas toneladas de azúcar se encuentran almacenados en el país y qué volumen de ellos se encuentra sin exportar.

En el caso del Ingenio Guabirá, según Luis Fernando Vásquez, Gerente de Comercialización, solo se ha logrado exportar 17 mil toneladas de azúcar de las 30 de cupos autorizados. "Aún en proceso de exportación se encuentran otras 13 mil toneladas cuyo retraso tuvo que ver por problemas logísticos de transporte", señaló por su parte Carlos Rojas Amelunge, presidente de la factoría.

Vásquez enfatizó que, además de dicha cifra, Guabirá está en condiciones para exportar otras 10 mil toneladas si acaso el gobierno le asignara otros cupos, tomando en cuenta que el gobierno está viendo la posibilidad del mercado venezolano.

En la misma situación se encuentra el Ingenio Unagro. Fraija, su gerente, ha confirmado que por las mismas causas y razones al momento solo han exportado 23 mil toneladas de las 40 mil proyectadas. "Tenemos todavía 18 mil para exportar.

Esperamos que el gobierno nos asigne por lo menos unos diez mil", informó

Bolivia exporta quinua 13 veces más que hace 10 años

MARTES, 26 DE FEBRERO DE 2013 07:40 | ESCRITO POR LOS TIEMPOS |
NOTICIAS

Con la sexta posición dentro de la oferta exportable no tradicional del país, el valor de las exportaciones bolivianas de quinua subió en 97,5 por ciento en los últimos 10 años y el volumen subió en 92 por ciento.

Un reciente reporte del Instituto Boliviano de Comercio Exterior (IBCE) señala que, en 2012, Bolivia obtuvo cerca de 80 millones de dólares por la venta de unas 26.000 toneladas de quinua, una cifra que para productores y exportadores habría sido impensable en 2002, cuando se exportaron sólo 2.000 toneladas por un valor de 2 millones de dólares.

Actualmente, la popularidad del cereal andino es potenciada con la denominación de 2013 como Año Internacional de la Quinua, en un evento llevado a cabo la semana pasada por las Naciones Unidas, en Nueva York, y donde el presidente Evo Morales acudió en calidad de embajador de ese grano.

Pero ¿qué impulsó el mercado de la quinua? El experto en Mercados del IBCE, Steven Magariños, identifica varios factores, entre ellos los incentivos para aumentar la producción, la conformación de asociaciones de productores, de nuevas empresas comercializadoras e industrializadoras, y la mejora en la calidad del producto, que ahora es certificado como orgánico.

Coincide en el último punto Ariel Vargas, jefe de Producción de Andean Valley, una de las más importantes exportadoras bolivianas de ese cereal, quien explica que la demanda creció sobre todo en Estados Unidos y Europa, donde el consumo de productos orgánicos pasó de ser una tendencia a ser una forma de vida y donde la quinua se convirtió en uno de los favoritos.

“Creímos que sería una moda, pero el consumo de alimentos orgánicos es una tendencia que se mantiene y sigue en crecimiento”, dice Vargas.

Añade otros dos factores preponderantes para el boom de la quinua y los sitúa entre 2007 y 2008, cuando la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO por sus siglas en inglés) declaró que la quinua era el alimento perfecto para llevar una vida saludable y también la declaración de la NASA, informando de los cultivos de quinua de forma hidropónica (usando soluciones minerales en vez de suelo agrícola) en sus estaciones espaciales, con el fin de garantizar que no precisaría enviar otro tipo de alimentos.

Magariños recuerda que la quinua comenzó a salir del anonimato en la década de 1990, pero su verdadero posicionamiento comenzó a partir de 2009, año en que las ventas externas llegaron a casi 46 millones de dólares, el doble que en 2008.

A partir de entonces aumentó la producción y el número de productores. En el altiplano existen 70.000 familias de productores, detalla el segundo vicepresidente de la Cámara Boliviana de Exportadores de Quinua (Cabolqui), Juan Pablo Seleme, y a nivel nacional hay 62 plantas procesadoras, según registros del IBCE, 16 por ciento son artesanales, 27 por ciento son semiindustriales y 57 por ciento son industriales.

La buena acogida del mercado internacional, en especial para la “quinua real” que es la más apreciada de las 3.000 variedades en el mundo, está relacionada con la calidad que ahora puede ofrecer Bolivia, cumpliendo con los requisitos exigidos para los productos orgánicos, apunta Magariños. También pesan a su favor la diversificación de productos y que puede ser consumida por grupos de todas las edades.

Los datos del IBCE señalan que, en 2012, 25 países adquirieron el cereal boliviano, los principales y que representan casi 94 por ciento de las exportaciones de quinua de Bolivia son EEUU (64 por ciento), Francia (10 por ciento), Canadá (6 por ciento), Países Bajos (5,6 por ciento), Alemania (3,4 por ciento), Australia (2,3 por ciento) y Brasil (1,8 por ciento).

La tonelada de quinua llegó recientemente a 3.000 dólares, precio casi tres veces mayor al que tenía hace 10 años, por lo que en la evaluación del IBCE las expectativas de consumo de este cereal tienden al aumento, al igual que su cotización en el mercado.

APUNTES

- Oruro es el departamento que más exportó quinua en 2012, con un valor de más de 69,4 millones de dólares, frente a 10 millones exportados por Potosí, según datos del experto en mercados, Steven Magariños.
- Contradictoriamente, señala Magariños, Potosí produce más quinua que Oruro, pero la diferencia es que lo hace para el mercado interno.
- A nivel mundial hay casi 3.000 variedades del cereal, entre ellas está la blanca, roja, negra y verde, pero la más cotizada es la quinua real.

DE EXPORTACIÓN

Hamburguesas de quinua

Hamburguesas, fideos, flanes y pudines de quinua fueron los primeros productos con valor agregado exportados por la empresa Andean Valley

Sólo quinua

Andean Valley surgió en 1997 con una oferta diversificada, pero desde 1999 optó por dedicarse 100 por ciento a la quinua y su mercado, explica su jefe de producción, Ariel Vargas.

Al pasar el tiempo, en 2008, la empresa optó por dejar de producir materia prima y comenzó con el desarrollo de productos con valor agregado.

Actualmente y desde 2009, cuando su traslado les permitió duplicar su capacidad de producción, Andean Valley diversificó aún más su oferta y desarrolló productos como masa de pizza, brownies, panqueques y sopas.

La empresa tiene distribuidores legalmente establecidos en Brasil, Colombia, Costa Rica y Miami.

Para mediados de año está previsto incluir a Perú y para el año próximo a Japón.

EXPOTADORES GESTIONAN FINANCIAMIENTO

Hay 4 proyectos para potenciar la cadena productiva

Los nueve principales exportadores de quinua del país que conforman la Cámara Boliviana de Exportadores de Quinua (Cabolqui) tienen varios proyectos para fortalecer la producción y pueden concentrarse en cuatro grupos.

El segundo vicepresidente de la Cabolqui, Juan Pablo Seleme, explica que el primero es apoyar al "primer eslabón" de la cadena, es decir, a los productores del altiplano sur del país, identificado como el área más débil y carente de producción sostenible.

Segundo, la generación de tecnología, que con el apoyo de Proimpa y del Centro de Producción de Tecnologías Sostenibles (CPTS, dependiente de la Cámara de Industrias de La Paz, contempla la dotación de insecticidas y fertilizantes orgánicos, eliminación de plagas a través de la luz, maquinaria para siembra que incluya potasio, fósforo y nitrógeno que aseguren la germinación y desarrollo de la planta, además de unidades productivas equipadas con secadoras, trilladoras, cosechadoras y almacenaje.

El tercer proyecto es la mejora de la rastreabilidad, es decir, la certificación de un producto orgánico en origen, aval necesario para la exportación.

Y el cuarto proyecto es el desarrollo de nuevos productos para darle mayor valor agregado.

Seleme señala que algunos proyectos, como este último, ya están en ejecución. Otros requieren una inversión de 9 millones de dólares para cuatro años, monto que actualmente se gestiona con organismos como el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), CAF o el Banco Mundial (BM).

Pero además del fortalecimiento productivo, hay otros temas sensibles cuando se trata de producción y exportación de la quinua, en los que el Gobierno debe tomar parte.

Según el jefe de producción de la exportadora Andean Valley, Ariel Vargas, uno de ellos es el incentivo al uso de nueva tecnología en áreas donde aún hay cultivo artesanal, con el objetivo de garantizar la calidad de la producción.

La lucha contra el contrabando es otra necesidad para productores y exportadores, quienes se ven perjudicados por los especuladores. "El mercado de la quinua es Challapata, ahí se pone el precio base, tanto para la quinua convencional como para la orgánica", anota.

Por último, Vargas señala las facilidades que se debería dar a la exportación del cereal por ser un producto que tiene denominación de origen, un trámite que se realiza a nivel mundial, que significa que toda la quinua real del mundo es boliviana y con el que se cuenta hace 15 años.

OPINIÓN

Gary Rodríguez A. *

Vertiginoso crecimiento de la quinua

Un frenesí comunicacional se ha desatado en Bolivia en relación a la quinua. No es para menos, al ponerse de manifiesto sus cualidades alimenticias, farmacéuticas y cosméticas, y la posibilidad de que el país se aplique y pueda sacar réditos productivos.

Siendo hoy Bolivia el primer productor y exportador mundial de quinua, es de esperar que el haber promovido la declaración del "Año Internacional de la Quina" a través del Primer Mandatario del Estado, actuando en el mismísimo seno de la ONU el 21 de febrero de 2012, pueda resultar de beneficio para el país y no provoque más bien un efecto de "rebote" que podría darse si es que tal iniciativa no se apareja con una estrategia de desarrollo de largo alcance y políticas públicas con impactos a mediano plazo en el país, que nos consoliden y aventajen sobre otras iniciativas productivas en varias partes del mundo que se toman agresivas ya, en cuanto el "desarrollo en serio" de la quinua.

Según datos del Instituto Nacional de Estadística, en el año 2012, Bolivia exportó quinua por casi 80 millones de dólares, correspondientes a un volumen de poco más de 26.000 toneladas despachadas a 25 países -principalmente desarrollados- como EEUU (64 por ciento), Francia (10 por ciento), Canadá (6 por ciento), Países Bajos (5,6 por ciento), Alemania (3,4 por ciento), Australia (2,3 por ciento) y Brasil (1,8 por ciento). Comparativamente, hace 10 años las ventas de este cereal apenas sumaban 2 millones de dólares por 2.000 toneladas enviadas a 14 países, implicando un crecimiento del 3.325 por ciento en términos de valor y del 1.188 por ciento en volumen, situando a la quinua como uno de los productos de mayor dinamismo a nivel de las Exportaciones No Tradicionales del país.

* El autor es especialista en Comercio Exterior y gerente general del IBCE.

Regularizan entrega de harina a los panaderos

MARTES, 26 DE FEBRERO DE 2013 06:10 | ESCRITO POR LA RAZON |

La Federación de Panificadores de La Paz afirmó que la falta de distribución de harina por parte de Emapa causó ayer escasez de pan en varias zonas de la ciudad. La estatal admitió que hubo retrasos en la entrega del insumo, pero que ésta se regularizó el jueves.

El presidente de los panaderos de La Paz, Víctor Núñez, indicó que desde el 13 de febrero Emapa no hacía la distribución de harina y que sólo el lunes se normalizó la entrega.

La Razón hizo ayer un recorrido por la zona del Cementerio, las calles Gallardo y Zoilo Flores y varias tiendas de barrio de la urbe paceña y verificó que había escasez de pan de batalla. Las vendedoras señalaron que este domingo los panaderos entregaron poca cantidad de ese producto.

El gerente de Emapa, Sergio Jiménez, dijo que tras el paro del sector se definió entregar harina de modo individual a cada panadero. Otros pidieron que se les entregue mediante sus asociaciones; por ello, pidió que presenten documentos.

Jiménez indicó que esa situación demoró la entrega del insumo a las asociaciones por la demora en sus solicitudes y que el jueves pasado se regularizó la distribución. Detalló que la anterior semana, Emapa entregó al sector 30 mil bolsas de harina en todo el país. En los últimos dos meses distribuyó más de 190 mil bolsas a 2.200 panificadores en el país.

Colonia San Juan lucha por producir mejor arroz

LUNES, 25 DE FEBRERO DE 2013 09:28 | ESCRITO POR EL DÍA |

La producción tradicional de arroz en Bolivia tiene un promedio de rendimiento de 3,5 toneladas por hectárea, pero para los pobladores de la Colonia Japonesa de San Juan de Yapacaní, la situación es diferente. Allí los productores han alcanzado hasta 9 toneladas promedio de producción. Si bien se ha experimentado rendimientos en campos demostrativos hasta 12 toneladas, hace falta una permanente investigación y desarrollo de nuevas variedades resistentes a las plagas, a los agroquímicos y que sean capaces de recibir adecuada radiación solar para una producción exitosa.

Para Pedro Yanekura, responsable técnico de la Cooperativa Agropecuaria Integral San Juan de Yapacaní (CAISY Ltda.), los esfuerzos que llevan adelante las 60 familias productoras de arroz va teniendo resultados.

"El sistema que nosotros manejamos es la irrigación de los campos. Para ello se requiere mayor inversión en diques, perforar pozos e instalar bombas. Eso contribuye a que tengamos mejores rendimientos, señaló Yanekura.

Extensión y calidad. En la reflexión y debate sobre cómo buscar una mejor producción de arroz, desarrollados entre este viernes y sábado en XI Día Nacional del Arroz, ha quedado claro que el país debe poner énfasis a una mayor investigación y mejora genética hacia las nuevas variedades de arroz, ya sea en el sistema secano (muy tradicional en nuestro país) como en "bajo riego inundado".

"Sabemos que nuestro arroz abastece el mercado interno. No tiene problemas, lo que falta es mejorar la calidad del mismo que sea capaz de llegar y sostener una exportación de la demanda internacional", señala Salomé Tupa, presidente de la Federación Nacional de Cooperativas Arroceras (Fenca).

Yanekura, tomando la experiencia de Caisy y San Juan de Yapacaní, donde 60 familias productoras desarrollan una producción con tecnología y adecuado manejo de la siembra, señala que los rendimientos óptimos no solo depende las buenas prácticas, sino de los períodos de mayor radiación solar.

"Mientras más tiempo luz solar tengan los sembradíos y una adecuada irrigación de agua por dentro, tendremos una buena cosecha, vale decir, mayores rendimientos. Eso lo hemos comprobado aquí", enfatiza.

Una experiencia a replicar. Es que en San Juan, los productores han logrado un rendimiento promedio de arroz de ocho toneladas por hectárea, lo cual significa que no necesariamente el éxito de la productividad depende de grandes extensiones agrícolas, sino de potencialidad del suelo y manejo adecuado de la siembra.

El experto, enfatiza que para el sistema de riego, los meses apropiados para la siembra son mediados de julio y agosto cosa que en diciembre, cuando llega la nubosidad y las lluvias se tiene desarrollado los granos de arroz, óptimos para su cosecha.

Según la experta genetista colombiana en arroz, Cecile Grenier, la producción secano depende de las condiciones naturales del tiempo donde, en el caso de Bolivia, los meses de siembra son septiembre y octubre a la espera de la época de lluvias. Sin embargo, este hecho no garantiza altos niveles de producción ya que implica utilizar mayores recursos en agroquímicos y las semillas son más vulnerables a las plagas y las aves.

"El arroz de secano es el más amigable con el ambiente y con relativamente bajo costo de producción. No obstante, siempre se debe de buscar en las variedades las características de mejor uso de recursos, resistencia a enfermedades y plagas, como también mayor competencia con malezas", señaló Grenier.

El 90% de los productores en Bolivia sostienen una producción limitada a una agricultura sin mayor asistencia técnica y tecnología por lo que los rendimientos no pasan del promedio de 3,5 toneladas por hectárea. "Hay también que enfocar la investigación para el desarrollo de nuevas variedades para el futuro considerando los cambios predecidos para cada tipo de ambientes. El uso eficiente de nitrógeno, resistencia a piricularia, tolerancia a sequía y temperaturas altas y calidad de grano son factores que se deben desarrollar", enfatiza Greiner.

Modelo San Juan. Los productores de San Juan, según Jung Ikeda, presidente de Caisy Ltda., en procura de desarrollar nuevas variedades para buscar nuevos y mayores rendimientos de arroz, invierten alrededor de 100 mil dólares cada año.

Sin embargo, el alcalde de dicha localidad, Katzumi Bani, ha anticipado que se viene trabajando a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua junto al programa de "Evo Cumple", para la construcción de un módulo de riego que permitirá en primera instancia beneficiar a 20 productores de dicha localidad.

"El sector pide apoyo en dos aspectos fundamentales. Primero en la investigación, creemos que el no solo depende del Gobierno, sino de las universidades. Aquí es el gran ausente. Pero en el tema de riego sí, el Gobierno debe apoyar al sector productivo tanto para la extracción de los ríos como para la perforación de pozos y construcción de represas", señaló el alcalde.

Según Bani, tanto la investigación y el problema de contar con agua para los sembradíos genera altos costos de producción donde, Fenca exige un justo precio al productor de al menos 50% por tonelada.

Algunos apuntes desde San Juan

Variedad. Además de los granos resistentes a la pedicularia (plaga), los agroquímicos, los granos producidos bajo riego de San Juan son apetecidos en el mercado interno. Han logrado, además, alcanzar la calidad óptima para las exportaciones.

Insumos. El sistema bajo riego, según los expertos, requiere menor aplicación de agroquímicos, fertilizantes e incluso el control de malezas. Más aún si su siembra tiene el manejo adecuado, puede rendir más y con menor costo de producción..

MAC-18. Junto a otras variedades como el IAC-101, Ipagri y las variedades híbridas son de la preferencia de los productores. Según el CIAT, la variedad MAC-18 tiene las condiciones de alta tecnología en calidad de grano y alta productividad..

Sistema. Los rendimientos culturales de campo dependen de la adecuada siembra concernientes a la utilización mecanizada de las plantaciones. Este equipo permite que el período de siembra hasta la cosecha dure 110 días con un rendimiento de 8 a 10 tn.

Datos

La producción mundial como referente

Mundo. Si bien China es el productor mundial de arroz con una cifra 187.940.000 millones de hectáreas, el principal exportador es Tailandia y Vietnam se constituye en el segundo exportador mundial.

Continente. Asia tiene la mayor producción de arroz con 618 millones de toneladas anuales de producción seguido por América con 38,1 millones de toneladas. Y Europa es el continente con menor consumo y producción con 4,1 millones de toneladas.

América. El arroz es cultivado en todos los países a excepción de Canadá. Los mayores productores son Brasil, USA, Colombia, Perú, Ecuador y Uruguay. En América Latina el arroz representa el 5% de la producción global. Brasil es el mayor productor (12,5 millones de toneladas). Uruguay tiene el rendimiento más alto por hectárea (alta radiación, buena genética y agronomía).

Entrevista

Shuji Iwase

‘Son 20 años de arduo trabajo’

Él es uno de los pocos productores de arroz que, gracias a la herencia y desafío de sus padres japoneses, ha implementado desde hace 20 años el cultivo “bajo riego inundado”, un sistema nuevo para los agricultores nativos. Su experiencia y éxito en el agro le ha permitido un rendimiento promedio de 8 toneladas de producción por hectárea.

P. ¿Qué tiempo de trabajo?

S.I.: Yo soy productor hace más de 20 años. La agricultura del arroz es algo que nos da vida y fortaleza económica para seguir con esto.

P. Cuántas hectáreas siembra y cosecha cada año?

S.I.: Alrededor de 300 hectáreas cada año, pero este año (producción 2012-2013) hemos cosechado 180 hectáreas porque el tiempo no nos ha permitido sembrar a tiempo. Sin embargo, hemos tenido buenos rendimientos, no me puedo quejar.

P. ¿Utiliza solo riego?

S.I.: Así es. En mínima proporción hacemos el sistema seco, ya que el riego permite mayores rendimientos en la cosecha del grano de arroz. Este año hemos alcanzado hasta nueve toneladas en algunos y ocho en gran parte.

P. ¿Cómo se provee el agua?

S.I.: Para ello hice una inversión grande con la construcción de dos diques, cada uno con una extensión de cuatro hectáreas que mediante la utilización de bombas irrigamos a 5 hectáreas por dique.

P. ¿Qué variedad utiliza?

S.I.: Para tener un buen rendimiento utilizo tres: el MAC-18, el IAC-101 e Ipagri. Tienen buenos rendimientos y además, se comercializa mejor en el mercado nacional. De esas variedades sale lo que domésticamente se llama arroz “estaquilla” y “grano de oro”.

P. ¿Es posible ser exitosos?

S.I.: Bajo el sistema de riego sí. Lo que falta es mayor variedad, que sean resistentes a las plagas (pericularia) y tenga un buen sistema de riego y manejo apropiado de la siembra.

Punto de vista

Izamu Kondo

Gerente General Cooperativa Caisy Ltda.

"Lo nuestro es un esfuerzo totalmente solitario"

"Desde el 2008 cuando el fenómeno de la niña y el niño nos ha afectado y por ese hecho hubo una baja producción de arroz, el Gobierno alertó que podría registrarse desabastecimiento en el mercado interno y cerró cualquier posibilidad de exportar. Desde ese momento, nosotros tenemos cada año un excedente que fue creciendo que en este momento en San Juan hay un 15% de arroz.

Nosotros acopiamos el 40% de la producción local de arroz de la región. El resto lo distribuye en los diferentes centros del país. Y San Juan es capital nacional del arroz como fruto del trabajo de 55 años de presencia de nuestra colonia.

En nuestra cooperativa (Caisy Ltda.) durante todos estos años, hemos invertido recursos para desarrollar nuevas variedades de arroz. Lo nuestro es un esfuerzo totalmente solitario de iniciativa propia y aporte de los socios en convenio con el CIAT, Fenca y otras instituciones. Lo que falta aquí es que el Estado se involucre en apoyar la cadena".

Los castañeros del norte de La Paz denuncian tomas ilegales y robos

DOMINGO, 24 DE FEBRERO DE 2013 09:14 | ESCRITO POR CAMBIO |
NOTICIAS

ABUSOS Son las comunidades de Bella Vista, Nueva Unión y El Palmar las que están afectadas.

El 11 de febrero, una comunidad sufrió el robo de 1.200 cajas de castaña.

Estos abusos por parte de las familias Yarari y Dury se producen desde el año 2009, por lo que piden justicia.

Los denunciados tienen mandamiento de apremio.

Un grupo de dirigentes de tres comunidades productoras de castaña de la Central Manurimi, de la provincia Abel Iturralde, en el norte del departamento de La Paz, denunció tomas ilegales y robos de su producción por parte de dos familias de otras comunidades.

De acuerdo con la denuncia de los lugareños, esos extremos ocurren desde el año 2009, pero se incrementaron en el último tiempo, lo que genera preocupación en la zona debido a que se generaron incluso agresiones físicas contra varios de sus afiliados.

Róger Etema, secretario general de la Federación Provincial Única de Comunidades Originaria Campesinas de la provincia Abel Iturralde, dijo que como autoridad de esa región acudió al lugar para cerciorarse de la situación y evidenció que al menos tres comunidades que están afiliadas a la Federación Túpac Katari sufrían esos extremos.

Según el dirigente, las comunidades El Palmar y Bella Vista han sido avasalladas por la familia de Carlos

Yarari, de la comunidad La Palca; mientras que Nueva Unión ha sido objeto de igual situación por parte de la comunidad Campo Central, encabezada por los hermanos Dury.

Etema explicó que el problema se debe a que esas dos comunidades, que forman parte de la Federación Sindical de Productores Agropecuarios Provincia Abel Iturralde (Fespai) y que también forman parte de los Interculturales, han ingresado al sector de la Central Manurimi para cometer esos abusos que ya son recurrentes.

En ese marco, dijo que las comunidades afectadas son despojadas de sus sitios de acopio de su producción de castaña, pero lo peor de todo es que sufren el robo de centenares de cajas de castaña por parte de miembros de las familias Yarari y Dury. “Estos dos señores son los que encabezan esos abusos”, aseveró. Eloy Cartagena, secretario general de la Central Castañera Manurimi, reveló que uno de los recientes hechos denunciado ocurrió el 11 de febrero, cuando los compañeros de la Comunidad Nueva Unión sufrieron el robo de 1.200 cajas de almendras por un valor de 156 mil bolivianos, ya que cada caja tiene un costo de 130 bolivianos.

“Exigimos a las autoridades llamadas por ley a que se haga justicia, que nos dejen trabajar en las zona y que paren los avasallamientos, abusos y robos de los que somos víctimas constantemente”, dijo.

A su vez, José Carlos Martínez, dirigente de la comunidad Nueva Unión, dijo que existen las pruebas suficientes para demostrar los atropellos y abusos que hacen los hermanos Jaime y Miguel Dury Limpias.

“Son 27 personas que llegaron en diciembre de 2009, cuando nos avasallaron quitándonos nuestros productos. Hemos hecho las denuncias, pero hasta ahora no tenemos respuestas positivas”, dijo.

La Central Manurimi se compone de 14 comunidades delimitadas por el Instituto Nacional de Reforma Agraria (INRA), cuya documentación se encuentra en trámite, lo que les da la legalidad, pues ellos trabajaron como zafreros, e incluso sus hijos nacieron en el lugar.

Etema agregó que cuando acudió a la comunidad de La Palca a tratar de intermediar en el problema con el dirigente Carlos Yarari, evidenció que él no quiere el arreglo. “Busca el enfrentamiento y seguir con los avasallamientos, muestra de aquello es que les quitó su centro de acopio a las comunidades Bella Vista y El Palmar”, dijo.

Afirmó que Yarari le dijo que no tiene miedo porque cuenta con el apoyo de Éver Choquehuanca y Fidel Surco.

“Yarari Busca el enfrentamiento y seguir con los avasallamientos para quitarles su centro de acopio a la comunidad.

Róger Etema

Secretario Gral. Fed. Provincial

Denuncian otras irregularidades en la zona

El dirigente Róger Etema denunció que estos grupos de avasalladores, cuyos líderes se encuentran con mandamiento de apremio (documentos que mostró a Cambio), no dejan ingresar a las autoridades, para lo cual colocan trancas en el río, instalan cables, además de verter combustible para prender fuego y evitar la navegación.

El representante denunció además que los dos grupos tienen afanes políticos a favor de la provincia Caranavi.

“Eso fue lo que me ha indignado y como dirigente provincial he analizado esa situación, porque hace tiempo había escuchado que Caranavi quiere tener el poder político y sindical de la provincia Iturrealde”, aseveró.

Denunció además que estos grupos no dejan trabajar a la alcaldesa de Ixiamas, parte del MAS, pues cerraron la Alcaldía con candados y la acusan de incumplir funciones.