

Aumenta consumo de leche en Bolivia

El director de Pro Bolivia, Oscar Alcaraz, informó que desde 2011, el consumo de leche en Bolivia aumentó a 40 litros per cápita por año, gracias a los incentivos aplicados a la producción primaria del lácteo, a través del fondo denominado Pro Leche.

Alcaraz explicó a la agencia ABI que en 2011 cada boliviano consumía en promedio alrededor de 30 litros de leche al año, dieta que subió 10 litros hasta comienzos de 2013, debido a la remuneración "justa" que otorga el fondo Pro Leche a los productores primarios y que permite congelar el precio del lácteo al consumidor final.

"Ahora estamos algo así como en 40 litros y hace dos años, cuando la idea del fondo Pro Leche estaba gestándose, según datos de la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación) estábamos en 30 litros anuales por persona", indicó.

Según fuentes oficiales, el fondo Pro Leche se alimenta de las transferencias de 0,10 centavos de boliviano que realizan las empresas cerveceras del país, por cada litro de la bebida comercializado.

Asimismo, los importadores de bebidas fermentadas, como la cidra aportan con 0,75 centavos por litro comercializado y 1,30 centavos por litro para el agua ardiente, licores y demás bebidas con contenido alcohólico.

El Director de Pro Bolivia señaló que antes de la aplicación del fondo Pro Leche, la industria láctea en el país acopiaba alrededor de 700 litros de leche por día, mientras que a comienzos de esta gestión se reportó una acumulación superior a 1 millón de litros diarios.

"Este incremento es de un 30 por ciento aproximadamente y se debe básicamente al incremento del precio de la leche al productor primario que es uno de los precios más atractivos de la región", remarcó.

No obstante, Alcaraz dijo que el consumo actual de leche en Bolivia, sigue "muy por debajo" de lo que ingiere ese lácteo en países de la región, que supera los 100 litros anuales, por persona.

"Nosotros pretendemos llegar en ocho años más a la media de la región, que cada boliviano consuma entre 100 a 120 litros de leche anuales", complementó.

La Razón

La Ruta de la Quinua busca elevar producción del grano

La caravana por la denominada Ruta de la Quinua, que comienza el 8 de abril, tiene el propósito de promocionar las zonas en las que se cultiva el grano, en La Paz, Oruro y Potosí, a fin de incentivar una mayor producción.

Así lo informó el viceministro de Desarrollo Rural y Agropecuario, Víctor Hugo Vásquez, quien indicó que existe la capacidad de incrementar la producción del grano porque existe un "interés conjunto" de los productores, los comercializadores y el Gobierno. "Existen ocho millones de hectáreas (h) en el país para subir la producción de quinua y sólo 100 mil h estamos utilizando", dijo.

En ese marco, indicó que la actividad tiene la meta de incrementar la producción del cereal y, por ello, el "recorrido representará un incentivo más para el sector productivo y además que se intercambiará información sobre el cultivo de quinua orgánica".

"También se pretende abrir otros mercados para exportar el grano".

Vásquez informó que en la actividad participarán varias carteras de Estado, productores, comercializadores, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), las agencias de cooperación internacional y las delegaciones diplomáticas de Perú, Ecuador, Colombia y otros países.

Detalló que la caravana partirá el 8 de abril de la plaza Murillo y luego se visitará las parcelas de producción de quinua dulce en la comunidad paceña de Qura Jawira. Se ofrecerá un almuerzo comunitario para los invitados en el municipio de Patacamaya. En la tarde se hará una visita a los cultivos del grano dulce que cuentan con sistemas de riego en la comunidad paceña de Jatuquira.

El viceministro indicó que al día siguiente se irá a la planta de procesamiento del cereal de la Asociación Nacional de Productores de Quinua (Anapqui), ubicada en Challapata (Oruro). Después se recorrerán los campos de producción de semillas de quinua certificada, en la comunidad orureña de Cantuyo, bajo un sistema de producción mecanizado. Se hará una demostración de la producción orgánica del cereal en la comunidad potosina de Suma.

Finalmente, ese día se visitará la comunidad orureña de Rodeo, donde se mostrará el sistema de producción y organización productiva comunitaria que se utiliza para la producción de quinua real.

Vásquez agregó que el 10 de abril se visitará el banco de germoplasma de quinua y la segunda planta de beneficiado del cereal de Anapqui, ambos situados en la comunidad orureña de Irpani.

También se efectuará una inspección de los campos de cultivos y conservación de ecotipos de quinua y biodiversidad local en la comunidad de Uyuni K. “También se hará un recorrido por el museo de la quinua, atravesando la ruta turística del salar de Uyuni”, señaló

Asimismo se visitará la feria nutricional organizada por el Consejo Nacional de Alimentación y Nutrición (Conan), en el municipio de Uyuni, y el recorrido terminará con la visita a la planta de transformación de la Central de Cooperativas Agropecuarias Operación Tierra (Cecaot).

Producción de quinua en Bolivia

La producción de quinua obtenida en 2012 fue de 50.566 toneladas (t), un 32,17% más que en 2011, cuando alcanzó las 38.257 t. Este año se calcula producir 58.040 t.