

### **Autorizan asentamiento humano en Chiquitania**

El Instituto Nacional de Reforma Agraria (INRA) autorizó el asentamiento humano en 450 mil hectáreas de tierras, ubicadas en la Chiquitania del departamento de Santa Cruz.

El director de la entidad estatal, Jorge Gómez, explicó que son 90 nuevas comunidades las que se crearán a partir de la dotación de tierras en la región cruceña.

“Gente que quiere acceder a tierras esta gestión que estamos entregando de 2015, tenemos más de 450 mil hectáreas distribuidas en al menos 90 comunidades nuevas y si multiplicamos en cada comunidad hay entre 40 a 50 nuevas familias”, declaró a radio Santa Cruz de la Red Erbol.

El único requisito de la persona interesada en acceder a estas tierras está en que concrete su asentamiento y la trabaje, según el reporte de radio Santa Cruz.

Gómez añadió que el INRA se encargará de hacer el seguimiento al uso que se hará a la tierra de parte de la persona beneficiada.

“Todas las autorizaciones de dotación de las que les hablo; de las 450 mil hectáreas, sí o sí serán objeto de supervisión y de seguimiento de parte del INRA, tienen dos años estas comunidades para asentarse físicamente, caso contrario si no lo hacen dentro de este plazo, se deja sin efecto la Resolución de Autorización de Asentamiento y la tierra nuevamente queda disponible para la gente que la trabaje”, puntualizó.

### **Advertencia**

En agosto de 2015, la Federación de Trabajadores Campesinos del departamento de Santa Cruz, advirtió a los indígenas con el inicio de una auditoría a las Tierras Comunitarias de Origen (TCO) porque supuestamente los acusaron de ser avasalladores de tierras productivas.

El secretario Ejecutivo de la organización campesina, Mario Renterías, dijo a la Red Erbol que sufrieron denuncias anónimas contra su Federación de supuesto avasallamiento e indicó que podrían ser los indígenas responsables de ello.

“Desmentir que no hay avasallamiento y no existe avasallamiento, sino que son algunos grupos que están sacando sus panfletos (...) no quiero pensar que son los hermanos indígenas, si es así estaríamos pensando para que se les haga (una) auditoría a las TCO, sin van a estar con eso (denuncias) nosotros vamos a tener que hacer una auditoría, con el Estado a todas las TCO y vamos a ver si están todas las tierras saneadas”, manifestó.

### **La Razón / La Paz**

#### **El Niño causará déficit de 47.000 t en oferta de papa de Bolivia**

El Gobierno prevé que este año habrá un déficit de 47.039 toneladas (t) de papa debido a las lluvias y sequías que causará El Niño, que reducirá la producción del alimento en 66.550 t. El Ejecutivo garantizará la provisión del producto aumentando la importación y la producción.

Según proyecciones del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, la demanda interna del alimento alcanzará esta gestión las 1.021.035 toneladas frente a la oferta que llegará solamente a 973.996 t, cantidad que incluye la producción de 941.996 t del tubérculo, la exportación de 30 t y la importación de 32.000 t.

Los datos de esa cartera de Estado dan cuenta de que la producción nacional para esta gestión estaba calculada en 1.008.546 t, un volumen que se reduciría en 66.550 t debido a El Niño, fenómeno que causa olas de calor y lluvias intensas y que este 2016 será uno de los cuatro más fuertes registrados en los últimos 65 años.

El ministro de Desarrollo Rural y Tierras, César Cocarico, garantizó que no habrá desabastecimiento del producto en el mercado y aseguró que el Gobierno tiene la “capacidad suficiente” para enfrentar el déficit apelando a una mayor internación del producto y al

Programa Nacional de Papa (PNP), que fue creado especialmente para gestiones en las que se esperan declives de la producción.

“Se incrementará un poquito más la importación y con eso solucionamos, pero aparte de eso estamos interviniendo en más áreas con el Programa Nacional de Papa (PNP) y priorizaremos la implementación (de esta iniciativa) desde abril hasta agosto. La producción se elevará y así compensaremos el déficit. 47.000 toneladas son fácilmente compensables con la importación, pero lo que queremos es promover la producción” nacional, dijo Cocarico.

El 1 de febrero, Melisa Ábalos, coordinadora general del Observatorio Agroambiental y Productivo, dependiente del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, informó que esta gestión la producción del tubérculo caerá en aproximadamente 6% debido a la falta de lluvias en los departamentos de Potosí, Oruro y Cochabamba.

MERCADO. “Yo quiero dar tranquilidad a la población. Hay seguridad alimentaria en el país. No habrá desabastecimiento de papa. Habrá suficiente producción para la alimentación de los bolivianos”, afirmó el Ministro de Desarrollo Rural y Tierras.

La autoridad explicó que el PNP interviene en los departamentos de Chuquisaca, La Paz, Cochabamba, Santa Cruz, Potosí y Tarija a través del fortalecimiento a la producción del alimento, la implementación de sistemas de riego, el reforzamiento de las actividades comerciales y el apoyo a los productores de semilla. Con estos cuatro objetivos, el PNP invertirá este año Bs 124 millones. Además, “se invertirá en dotación de fertilizantes y semillas mejoradas, dotación de fertilizantes”, agregó Cocarico.

Reynaldo Rocha, exdirector de Soberanía Alimentaria, entidad desconcentrada del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, afirmó que ante la sequía se tomarán previsiones con organizaciones de productores de papa de Santa Cruz, Cochabamba y La Paz para efectuar la siembra de invierno a partir de fines de este mes. “Así tendremos las cosechas a partir de julio, agosto, septiembre y octubre, de forma escalonada, y estaremos cubriendo algún déficit” del alimento.

## **La oferta y la demanda en 2015**

### **Producción**

En 2015, la oferta de papa fue de 1.016.023 t y superó al consumo interno, que llegó a 1.005.752 t.

### **Compra**

La gestión pasada se importaron 26.239 t del producto, la mayor cantidad del Perú del tipo “huaycha”.

## **El PNP mejora rendimiento de la producción**

La implementación del Programa Nacional de Papa (PNP) del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras desde 2015 mejoró en un 100% el rendimiento de dos tipos del tubérculo, informó el titular de esta cartera de Estado, César Cocarico Yana.

“El rendimiento es lo más interesante de los resultados. En el caso de la papa huaycha, sin el apoyo del PNP se producían 4,5 toneladas en una hectárea; ahora, con nuestro programa, se están produciendo 9 toneladas por hectárea, es decir, hemos incrementado en un 100%. En el caso de la variedad desirée, antes se obtenían 7,5 toneladas por hectárea, ahora se está alcanzado 15 toneladas: también hay un aumento del 100% en la productividad”.

La autoridad explicó que el PNP se implementó desde 2015 y que fue creado con el objetivo de eliminar la internación del tubérculo a Bolivia. “La papa desirée, por ejemplo, que se utiliza en grandes expendios de comida rápida, es la que tenemos que producir más y hay que ofertarla de modo que con la buena calidad que se produzca se sustituya su importación”.

### **Perú se consolida como el primer productor de quinua**

Perú se consolidó como el primer productor mundial de quinua en 2015, con 105.621 toneladas cosechadas del grano de oro de los incas, desplazando a Bolivia y Ecuador, informó el Ministerio de Agricultura (Minagri).

"Hemos superado a Bolivia como el principal proveedor de quinua en el mundo porque exportamos quinua orgánica de primera calidad", informó el director de Evaluación de Políticas del Minagri, Christian Garay.

El funcionario destacó que Perú consiguió este objetivo con elevados rendimientos de producción de quinua por hectárea, donde destaca la región Arequipa (sur).

En 2014, Perú con una producción de 114.725 toneladas también anotó el primer lugar, alcanzando ventas por aproximadamente 196 millones de dólares.

La quinua se convirtió en los últimos años en la preferida de la Organización Mundial para la Agricultura y la Alimentación (FAO) por las cualidades que ofrece ese grano.

Cultivada hace 5.000 años en regiones andinas de Bolivia, Perú, Argentina, Chile, Colombia y Ecuador, la quinua es un grano con alto contenido en almidón pero sin gluten.

A fines de enero, el ministro de Desarrollo Rural, César Cocarico, admitió que este año, al igual que 2015, también disminuirá la producción de quinua por factores climáticos y depresión del mercado.