

Delizia tiene el 50% del mercado de helados

En 25 años de vida, Delizia se ha convertido en la principal empresa proveedora de helados en el país, logrando a la fecha poseer el 50 por ciento de este mercado a nivel nacional.

El director ejecutivo de esta compañía, Felipe Vera, señaló que estas cifras son el resultado de la inversión en maquinaria que les ha permitido elaborar productos de "clase mundial".

"Tenemos entre el 51 o 52 por ciento del mercado boliviano en helados, esto lo indica la empresa de estudios Euromonitor. Esto se logra gracias al trabajo continuo de nuevos productos", señaló el director de Delizia.

En la gestión 2012, que se cerró en marzo de este año, Delizia produjo alrededor de 12 millones de litros de helado, meta que se logró con el acopio de leche –la principal materia prima– en un cantidad de 50 mil litros por día, y por el esfuerzo de alrededor de 800 empleados con los que cuenta la empresa.

Delizia cuenta con alrededor de 100 diferentes presentaciones de helados y La Paz y Cochabamba son sus mayores mercados.

En La Paz se redujo la deforestación en 10 años

Los últimos diez años se redujo la deforestación en el departamento de La Paz, que se mantiene como la tercera región con más hectáreas de bosque, con el 12 por ciento, después de Beni y Santa Cruz.

El estudio que elaboró el Ministerio de Medio Ambiente y Agua, a través del Servicio Nacional de Áreas Protegidas (Sernap), señala que las mayores áreas deforestadas se encuentran en los departamentos de Santa Cruz, le siguen Beni, Cochabamba y Tarija, y en menor medida se detecta en La Paz, Pando y Chuquisaca. "La Paz presenta baja deforestación con relación a su área de bosques" señala el informe.

El técnico del Sernap, Héctor Cabrera Condarco, señaló que el estudio es el primer intento para concentrar la información sobre la deforestación y la regeneración de bosques de todo el país.

En este sentido, el estudio satelital que se realizó con apoyo de organismos internacionales, establece que el departamento de La Paz bajó al cuarto nivel. "Eso significa que se deforesta menos" que en años anteriores, cuando esta actividad se ubicaba entre las primeras. Una de las explicaciones que ofreció el técnico es que probablemente no se amplió la frontera agrícola, pero que hay una ligera tendencia a que se incremente en los próximos años, aunque no en la misma proporción que en años anteriores.

La Paz tiene más regiones boscosas que Cochabamba y Pando, debido a las áreas protegidas que posee: el Parque Nacional Madidi, Apolobamba, el Parque Nacional Cotapata y comparte con el Beni la reserva Pilon Lajas.

Los mayores niveles de deforestación se encuentran en Cotapata, Apolobamba y Madidi, aunque en muy poca medida, al igual que en el sector compartido con el departamento del Beni.

En 1990, La Paz tenía 6.430.573 hectáreas de bosque, en 2000 bajó a 6.380.524 y finalmente en 2010 recuperó el tercer lugar con 6.403.756 hectáreas. La deforestación en el primer período subió a 105.857 hectáreas, se incrementó en 2000 a 144.276 y en 2010 cayó a 118.832 hectáreas.

Respecto a la regeneración de bosque, el departamento de La Paz estaba entre los más bajos con 41.321 hectáreas, subió en 2000 a 49.520 y en 2010 registró un salto en casi 281 mil hectáreas de bosque reforestadas.

Cabe recordar que en 1990, Bolivia ostentaba 56,7 millones de hectáreas de bosque, pero en los próximos diez años se perdieron alrededor de 1,5 millones, se redujo a 52,5 millones en el periodo de 2000 al 2010 principalmente por la deforestación en de 2,1 millones de hectáreas.

La tendencia que se observa es que la pérdida de bosque continuará incrementándose en los próximos años, principalmente por la interacción del hombre en la agricultura y la ganadería.

La deforestación se asocia más a la ampliación de la frontera agrícola para producir soya, algodón y otros productos.

La Razón / La Paz

Gobierno proyecta subir en 25% la producción de papa

El Gobierno proyecta subir en 25% la producción de papa en la campaña 2013-2014, sobre la base de una política nacional que incluye nueve pilares de desarrollo y con el objetivo de abastecer el mercado interno y crear un excedente para la exportación.

El viceministro de Desarrollo Rural y Agropecuario, Víctor Hugo Vásquez, explicó a La Razón los alcances de la Política Nacional de la Papa. “Conforme a la encuesta sobre intensiones de siembra, se estima un aumento del 25% de la producción en la campaña 2013-2014 respecto a la anterior gestión”.

La autoridad precisó que la producción del tubérculo en 2012 fue de 928.613 toneladas métricas (TM) y que se espera llegar a 1,1 millones el año próximo. Agregó se pretende subir la cifra para reducir las importaciones de este producto, que en la actualidad ingresa del vecino Perú.

Producción. Vásquez advirtió una dificultad en el proceso de producción: que el 90% de la papa se produce en verano y sólo el 10% en invierno, de acuerdo con los datos de la gestión 2012. Lo que se propone es reducir al 88% en verano y subir en 12% la producción de invierno.

“Lo que hay que aumentar es la producción en invierno, por eso estamos apostando a aumentar la producción de papa en superficie y rendimiento en los valles y en el oriente”, explicó Vásquez.

El viceministro también destacó las regiones de mayor producción en el país. En primer lugar se halla La Paz con el 27%, luego Cochabamba con el 26% y Potosí con el 18%. Posteriormente se encuentra el resto de los departamentos. “La estrategia es trabajar en la complementariedad, es decir, que en invierno la producción del oriente abastezca al país y en verano el altiplano”, indicó.

Para concretar el incremento de la producción, Vásquez señaló que el Gobierno trabaja en la Política Nacional de la Papa que tiene nueve pilares fundamentales, entre ellos la innovación, transferencia tecnológica y asistencia técnica. También se encuentran la protección, conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos genéticos.

“Tenemos más de 1.500 variedades y sólo conocemos 300”, dijo.

El tercer pilar se refiere al fortalecimiento a la producción y el cuarto está destinado a la infraestructura, mecanización y equipamiento del agro. Vásquez citó que el quinto componente incluye el cambio climático y la adaptación a fenómenos adversos. Se refirió a que esta gestión, por ejemplo, fue muy adversa debido a que hubo mucha lluvia, incluso en invierno.

El sexto pilar tiene que ver con el acceso al crédito financiero a bajos intereses”y el séptimo es la transformación y fomento de la industria para mejorar la producción. “Aquí ya hemos avanzado, por lo menos podemos ver papas fritas en el mercado”. Como octavo elemento mencionó el intercambio creativo del comercio y cuestionó que los que se llevan casi todas las ganancias sean los intermediarios, por lo que la idea es reducir la brecha. El noveno pilar es el fortalecimiento institucional. Expresó que este plan se terminará de elaborar en diciembre con el objetivo de que se ejecute el próximo año.

Hay 1.500 variedades

El Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF), a través de la estación experimental de Toralapa (Cochabamba), ejecuta el programa de conservación de germoplasma en aproximadamente 1.500 “accesiones” (variedades) de la colección de tubérculos y raíces andinas; cereales y leguminosas; granos alto andinos y forestales, según la página oficial del INIAF.

El 22 de octubre, en predios de la estación de Toralapa, se llevó a cabo la siembra de 1.500 “accesiones” de papa del Banco de Tubérculos y Raíces Andinas. Además se hizo entrega de 276 kilos de tubérculos de semilla prebásica de papa de variedades nativas e industriales (pinta boca, imilla negra y sani imilla) para garantizar la conservación de los recursos genéticos, reportó la institución.