

### **Defensor ve que Gobierno desoye agenda de Tiquipaya**

El Defensor del Pueblo, Rolando Villena, advirtió que continuar con la exploración de recursos naturales en áreas protegidas es incumplir la Declaración de la II Conferencia Mundial de los Pueblos sobre Cambio Climático y Defensa de la Vida, que se aprobó el lunes en Tiquipaya.

“La concepción teórica de la declaración de Tiquipaya tiene que tener la virtud de que esto se aplique: abandonar toda práctica que vaya en desmedro de la dignidad de los pueblos indígenas, que conciben el derecho al territorio como parte de su propia existencia. Si continúa la aplicación de los tres decretos supremos para la exploración de los recursos naturales a nivel nacional, quiere decir que la declaración de Tiquipaya será simplemente retórica”, manifestó.

El Defensor se refirió a los decretos 2195, 2298 y 2366. Los dos primeros se refieren a la consulta y los beneficios que deben tener los pueblos indígenas respecto a la explotación de recursos naturales de su territorio, mientras que el tercero permite la exploración en áreas protegidas.

Villena recordó que la Declaración de Tiquipaya exige “el impulso y transformación de la matriz productiva en lo local nacional e internacional a prácticas soberanas y armónicas con la naturaleza y la vida” y que pide “fortalecer la soberanía de los pueblos en el marco de su libre autodeterminación, la autonomía y el autogobierno, sobre los recursos naturales”.

En ese sentido, el Defensor instó a las autoridades a tener coherencia con esos principios.

“Sería de lamentar que esto (la exploración en áreas protegidas) continúe y sólo tengamos un documento interesante que nos va a ganar cierto crédito internacional, pero hacemos votos y exhortamos a que haya coherencia en cuanto a la exploración y explotación de recursos naturales en parques nacionales en el marco de la Declaración de Tiquipaya”, sostuvo.

“La Pachamama está pasando factura a esta administración de Estado como también a las otras, no podemos hipotecar los recursos naturales no renovables y dejar sin acceso a las siguientes generaciones a éstos”, sostuvo.

Los Tiempos

### **Negocian venta de urea con base en proyecciones**

Debido a la inestabilidad del precio internacional del petróleo, las negociaciones para la exportación de urea se realizan con base en proyecciones y se estima que para fin de año podría haber datos más concretos, informó ayer el gerente general de Proyectos, Plantas y Petroquímica de YPFB, Mario Salazar.

Bolivia proyecta la exportación de urea como fertilizante a partir de la producción del complejo petroquímico que se construye en Bulo Bulo.

Salazar acudió ayer a la Asamblea Legislativa Departamental (ALD) a invitación de la Comisión Segunda, para brindar información sobre el avance de obras en la Planta de Urea y Amoniaco que se construye en Bulo Bulo. Estuvo acompañado por el director del proyecto, Carlos Villar, y por el jefe de ingeniería, Mauricio Alvarado.

En la exposición ante el pleno de la ALD, Alvarado dijo que de acuerdo con el estudio de mercado realizado por Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB), los principales mercados de exportación son Brasil, Argentina y Paraguay. Añadió que Brasil es el que destaca por su tamaño y sobre Paraguay dijo que es parecido al mercado boliviano.

Salazar señaló que “por estrategia” no se puede dar el detalle de con qué empresas se está negociando la exportación de urea, pero dijo que “se está trabajando” en el tema sobre la base de proyecciones de precio asentadas en estudios y análisis internacionales. Explicó que, siguiendo las previsiones de los especialistas, hasta fin de año cambiarían las cifras de producción de petróleo en Estados Unidos y ya se podría tener datos más concretos sobre las

negociaciones. El precio del gas natural que exporta Bolivia, materia prima para la producción de urea, está indexado al precio internacional del petróleo.

Se prevé que la planta produzca 750 mil toneladas métricas (TM) por año. El mercado externo consumiría 661.500 toneladas métricas (TM) anuales en sus 10 primeros años de funcionamiento y 588.000 TM en la segunda década de funcionamiento.

Mientras que el mercado interno demandará 73.500 TM por año en los 10 primeros años de funcionamiento y 147.000 TM por año en la segunda década.

Respecto al avance de obras, Alvarado dijo que hasta agosto pasado se certificó 55 por ciento en la construcción y 92 por ciento en procura (compra y traslado de equipos). Salazar admitió retrasos por factores climáticos.

La inversión total es de 862,5 millones de dólares y planta entraría en funcionamiento en julio de 2016.

### **Lecheros alistan bloqueos para hoy, piden ayuda ante la sobreproducción**

Los productores lecheros de Cochabamba anunciaron para hoy el bloqueo de la avenida Blanco Galindo, en las puertas de Pil Andina S. A., debido a que el Gobierno ignoró su petición de promocionar el consumo de la leche para paliar la sobreproducción en el sector, informó ayer el asesor general de la Federación de Productores Lecheros de Cochabamba (Feprolec), Pablo Maldonado.

Explicó que desde la pasada semana enviaron notas a la ministra de Desarrollo productivo, Verónica Ramos, quien no respondió, motivo por el que asumieron esa medida que es respaldada por productores de Oruro y La Paz.

Los productores exigen que el Gobierno promueva el consumo de leche a través de medios de comunicación e incremente los productos lácteos (de 20 a 50 por ciento) en el subsidio materno para abrir mercados.

Maldonado indicó que los productores lecheros se concentrarán en el kilómetro 10 de la avenida Blanco Galindo y bloquearán ambas vías. Si el Gobierno no atiende sus pedidos, no descartan intensificar sus medidas de presión.

Señaló que el Gobierno, en reiteradas oportunidades, se comprometió a promocionar el consumo de leche para incrementar el consumo per cápita de 52 a 120 litros por persona hasta 2025.

La semana pasada, el presidente de Feprolec, Yhasmani Medrano reportó que las pérdidas económicas del sector llegan a medio millón de bolivianos diarios debido a la sobreproducción de 150 mil litros de leche.

Explicó que de los 450 mil litros que se produce diariamente, 150 mil litros se enviaban a Santa Cruz para que sean transformados en leche en polvo en la planta de PIL, pero eso fue antes de que la planta reportara problemas.

Medrano cuestionó que el subsidio de lactancia contenga más abarrotes que productos lácteos que están destinados a fortalecer la alimentación de las beneficiarias.

### **Ganaderos garantizan 12 mil T de carne excedente**

Los ganaderos del departamento de Santa Cruz cerrarán una buena gestión en producción pecuaria. Este año, además de abastecer con buena carne y precio justo el mercado interno, tendrán un excedente de 12.000 toneladas, lo cual permite avizorar la apertura de nuevos mercados para 2016.

En ocasión del lanzamiento del nuevo ciclo de vacunación contra la fiebre aftosa, ayer, el presidente de la Federación de Ganaderos de Santa Cruz (Fegasacruz), Fernando Menacho, recordó que por el momento sólo existe un cupo para exportar 7.000 toneladas, pero los pecuarios tienen la expectativa de seguir aumentando los volúmenes de ventas al exterior, dadas las condiciones favorables de producción.

“La mayor parte de las 7.000 toneladas se comercializan en Perú y en menor proporción en Angola. Tenemos expectativas de apuntar a otros países y por eso seguimos trabajando con esfuerzo propio en la lucha contra la aftosa”, dijo Menacho.

Anteriores gestiones, tanto del Gobierno nacional como de las directivas de Fegasacruz y de la Cámara Agropecuaria del Oriente (CAO), iniciaron los contactos para exportar carne bovina incluso hasta China.

Los ganaderos cruceños se alistan para ingresar 100.000 matrices y deforestar 500.000 hectáreas para incrementar el hato ganadero en la Chiquitanía y parte del Chaco.

## Vacunación

El Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (Senasag) y Fegasacruz lanzaron ayer el nuevo ciclo de vacunación contra la fiebre aftosa, que tiene el objetivo de inmunizar a por lo menos 3,2 millones de bovinos en la Chiquitanía y Cordillera, zonas de mayor producción pecuaria del departamento Santa Cruz.

Según Mauricio Ordóñez, director nacional del Senasag, la repartición técnica pública destinará un presupuesto de 1,3 millones de bolivianos, especialmente para la provisión de equipos y pago del personal que será contratado.

De acuerdo con el programa sanitario, el trabajo en campo arranca este jueves 15 de octubre y serán 45 días de intenso trabajo en la provincia Chiquitos, Cordillera y todo el Norte Integrado.

## Destaca aporte boliviano en lucha contra el hambre

El Viceministerio de Comercio Exterior e Integración de Bolivia, a través del Pabellón de Bolivia en la Expo Milán 2015, introdujo el concepto de soberanía alimentaria en la Carta de Milán, documento final del evento para la lucha contra el hambre en el mundo.

El documento, elaborado por los 145 países participantes de la Exposición Universal en el auditorio principal del campo ferial en Italia, fue trabajado el pasado sábado en 26 mesas que abordaron conceptos desde la lucha contra el hambre y la pobreza, hasta la defensa de la biodiversidad y el medio ambiente.

La soberanía alimentaria se trató en la mesa 17, encabezada por la FAO y 11 estados y organizaciones internacionales. “Se preveía trabajar sobre la seguridad alimentaria; pero como política internacional de Bolivia logramos hacer comprender a los demás Estados la importancia de la soberanía alimentaria para el buen vivir”, manifestó la directora del pabellón de Bolivia y representante de Bolivia en el evento, Karen Velasco.

En la mesa 17, junto a Bolivia, participaron la vice directora general de la FAO, Fernanda Guerrieri; la Fundación Giacomo Feltrinelli, representada por Bianca Dendena; la Confederación Italiana de Agricultura, representada por Alberto Giombetti; la vicepresidente del Consejo Nacional de la Orden de Doctores Agroforestales, Rosanna Zari; la Universidad Católica de Milán, representada por Gabriele Archetti; la Fundación Internacional para el desarrollo de la agricultura, representada por David Suttie y de la FAO, Francesco Pierri.

“En los últimos años, Bolivia promovió importantes cambios en su política alimentaria con la reducción a más del 50 por ciento de la extrema pobreza, entre otros, por ello su participación en busca de la soberanía alimentaria mundial es muy importante”, dijo Pierri.

El reporte final de la mesa 17, que será publicado en la Carta de Milán, señala “la soberanía alimentaria es el derecho de cada país y (de) sus ciudadanos de elaborar estrategias sostenibles para la producción, distribución y consumo de alimentos que garanticen el derecho a una vida sana y nutritiva (...). Esto debe hacerse de una manera coherente, respetando y apoyando las culturas y la diversidad de los sistemas de producción, comercialización, distribución y gestión de las zonas rurales y de las regiones en general”.

## **La energía renovable mejora la agricultura**

La energía renovable es una alternativa para los habitantes del área rural porque les permite desarrollar sus capacidades productivas en la agricultura y satisfacer sus necesidades básicas relacionadas a la obtención de energía, según especialistas del área.

**PLANES EN EXPANSIÓN.** La implementación de los proyectos alternativos permite desarrollar a las comunidades porque pueden implementar diferentes planes como pequeñas empresas, mencionó el Coordinador Técnico Nacional del Programa de Alianzas en Energía y Ambiente con la Región Andina del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) Bernardo Mendizábal.

Este tipo de energía renovable es generado por los paneles solares, la eólica, la biomasa, el uso de la cascara o la caña de azúcar. Además es un recurso natural que puede aprovecharse industrialmente, a partir de la aplicación de tecnología y de diversos recursos asociados.

El IICA implementa en esta gestión 250 proyectos en Bolivia, Perú, Ecuador y Colombia con el apoyo financiero del Ministerio de Relaciones Exteriores de Finlandia de cuatro millones de dólares y hasta el momento se benefició a 11 mil personas. El especialista señaló que el desarrollo de la energía renovable presenta un desarrollo en el país, debido al apoyo gubernamental consistente en dotar de energías limpias a las comunidades rurales.

**LA AGRICULTURA.** Otro de los programas de energía renovable que está en etapa de consolidación son los biogestores que puede beneficiar al agricultor con la obtención de biofertilizantes. El coordinador del proyecto biogestores de Hivos Froilán Quino, explicó que según las investigaciones el biofertilizante permite mejorar la textura del suelo, protege a las plantas de algunas plagas y el forraje presenta un crecimiento de hasta el 50 por ciento.

El proyecto de biogestores es apto para los productores lecheros que pueden generar un movimiento económico, manifestó. Este plan se inició el año pasado en las regiones paceñas de Achocalla y Pucarani, y por su éxito, se expandió a las localidades de Laja y Achacachi.

## **Guabirá, pide alza del precio de electricidad**

El Ingenio Azucarero Guabirá (IAG) demandó del Gobierno el aumento del precio de la electricidad que produce a partir del bagazo de la caña de azúcar si se quiere incrementar la oferta de este tipo de energía. El jefe del proyecto Guabirá Energía del IAG Sergio Arnez, explicó que el precio que se paga en la actualidad por megavatio (MW)/hora (h) es de 30 dólares y debería subir a 50 dólares o 100 dólares. El ejecutivo argumentó que la propuesta se debe a que la rentabilidad que se logra por este negocio es mínima y no es atractiva para que se desarrollen otros proyectos de este tipo a base de biomasa como es el bagazo de la caña de azúcar. "Si no sube el precio para estos proyectos no se van producirá más energía eléctrica y la biomasa se va a quedar ahí, deteriorándose, y no se lo va a aprovechar" enfatizó Arnez. El IAG genera 21 MW que representa el 1% de la demanda nacional y cubre casi la totalidad del requerimiento de la localidad cruceña de Montero que es de 25 MW. "La energía que produce Guabirá es limpia y no se terminará como el gas natural", dijo.

**POSICIÓN GUBERNAMENTAL.** El presidente Evo Morales, mencionó el 6 de agosto que a partir del próximo año se exportaría electricidad a los países vecinos como Brasil y para ello se desarrollan varios proyectos de generación eléctrica como en termoelectricidad, hidroelectricidad, solar y eólica. El ejecutivo de Guabirá detalló que en el país se compra a 30 dólares el MW/h pero Brasil o Argentina pueden comprar en al menos 100 dólares el MW/h. "Los proyectos de pueden desarrollarse si se la atiende correctamente", aseguró.

## **El Deber / Santa Cruz**

### **Más de 2 millones de estudiantes recibirán bono Juancito Pinto**

El Bono Juancito Pinto beneficiará este año a 2.228.000 estudiantes del nivel primario y secundario de 14.821 unidades educativas fiscales y de convenio, informó el viceministro de Educación Regular, Juan José Quiroz.

La autoridad explicó que se invertirán al menos 465 millones de bolivianos, provenientes de las empresas nacionalizadas del Gobierno del presidente Evo Morales.

Los encargados de hacer entrega de este Bono serán efectivos de las Fuerzas Armadas, la Naval y el Ejército por el periodo de un mes.

Quiroz precisó que los requisitos para acceder a este beneficio son: la presencia del estudiante obligatoriamente y portar su cédula de identidad, en caso de que no cuente con ese documento puede hacerlo con la presencia de la madre, padre o tutor, y no es requisito el certificado de nacimiento.

La autoridad destacó que gracias al Bono Juancito Pinto la deserción escolar desde el 2006 ha reducido en el nivel primario de 6% a 1,7%, mientras que en secundaria de 8% a 4%.