

ABT da luz verde a expansión ganadera

Un acuerdo rubricado entre la Autoridad de Fiscalización y Control Social de Bosques y Tierras (ABT) y la Federación de Ganaderos de Santa Cruz (Fegasacruz) da luz verde al programa de potenciamiento de la ganadería de la Chiquitania y del Chaco cruceño.

Así lo confirmaron el titular de Fegasacruz, Fernando Menacho, y el director ejecutivo a.i. de la ABT, Lucio Gutiérrez.

Este último se comprometió a agilizar las aprobaciones de las solicitudes de planes de ordenamiento predial (POP) y de desmonte.

En tono optimista, Menacho destacó el acuerdo y señaló que permitirá a su sector dar seguridad alimentaria al país con soberanía.

La sequía golpea un 28,2% de la soya del este cruceño

Ironías del clima. Cuando el país está en alerta por la amenaza de inundaciones, en una parte del este cruceño, como hace diez años no ocurría, hace un mes que no llueve, lo que ya puso en jaque a los productores de los municipios de Pailón y Cuatro Cañadas. De las 425.000 hectáreas sembradas que corresponden a la campaña de verano 2014-2015, un 28,2% (120.000 hectáreas) se perdieron por falta de humedad. De seguir así la tendencia, los pronósticos son pesimistas.

Para la Asociación de Productores de Oleaginosas y Trigo (Anapo), la superficie afectada por la falta de agua está en un rango de entre el 20% y el 30%, lo que en términos de inversión y gastos de producción representa una pérdida de unos \$us 50 millones.

Si se toma en cuenta los precios de comercialización de las 120.000 hectáreas, el monto que los productores, entre pequeños, medianos y grandes, dejarán de percibir asciende a los \$us 100 millones.

Una zona tradicional

De acuerdo con los productores, la zona este es una de las regiones con tradición sojera y que de las 950.000 hectáreas sembradas en el departamentos, el 44,7% se concentra precisamente en los municipios afectados por la falta de lluvia.

Richard Trujillo, responsable técnico de Anapo, explicó que este fenómeno climático es histórico, pues la última sequía que se registró en la zona data de hace 10 años.

Trujillo precisó que las plantas de soya se marchitaron afectando el desarrollo de los granos, que en estas condiciones no son comercializables.

Productores, en apuros

De acuerdo con el cálculo de Anapo, unos 5.000 productores están asentados en la zona, de los cuales un importante porcentaje perdió su siembra de soya o en algunos casos, para recuperar algo de lo invertido, ofrecen la soya seca en rollo para forraje de los bovinos.

Agustín Galán, de la comunidad San Miguel, es propietario de unas 200 hectáreas, de las cuales más del 90% está sembrada con soya y el resto con maíz.

Galán se mostró preocupado debido a que considera que más de la mitad de su sembradío de grano de oro se echó a perder, por lo que tendrá problemas para cumplir con sus obligaciones financieras.

La situación es similar para los agricultores de las comunidades 26 de Agosto, Tres Cruces y en las colonias de los menonitas, que solo atinan a decir que la última lluvia que les trajo algo de alivio fue a principios de enero y que desde entonces solo hubo amagos de aguaceros.