

Diversifican cultivos contra sequía (Reforma 12/06/13)

Diversifican cultivos contra sequía (Reforma 12/06/13) Por Ludivina Ruiz Monterrey México (12 junio 2013).- Luego de casi 3 años con afectaciones en sus tierras por la sequía, agricultores del municipio de General Bravo, Nuevo León, optaron por diversificar sus cultivos, incluyendo granos y oleaginosas altamente demandados por los ganaderos, que padecen de caros precios de los insumos para alimentar a sus animales. El proyecto incluso llamó la atención de Grupo RAGASA, productora de aceites comestibles como el de la marca Nutrioli, que está apoyando a los agricultores con especialistas que los asesoran en qué tipo de semilla sembrar y qué fertilizantes dan mejores resultados en esas tierras, sostuvo Sotero Gracia, miembro de la Asociación de Usuarios del Distrito de Riego 031, en este municipio. El agricultor explicó que en General Bravo, ubicado a unos 130 kilómetros de la ciudad de Monterrey, por tradición se sembraba mayormente sorgo, pero con la sequía las tierras comenzaron a mostrar las afectaciones por la falta de agua. Ante esto, los productores de la región -la Asociación agraria 80- comenzaron a sembrar otros productos, que observaron que tendrían buen mercado para su comercialización, dada la operación de engordadoras de ganado dentro del mismo municipio y su periferia. Por su parte, Juan Luis Garza, tesorero de la agrupación, indicó que actualmente entre sus miembros suman unas mil 900 hectáreas sembradas, mismas que si bien antes eran casi en su totalidad de sorgo en grano, hoy la misma cantidad incluye cultivos como soya (37 hectáreas), maíz (unas 350 hectáreas) y alfalfa (15 hectáreas). El resto, unas mil 500 hectáreas, siguen siendo de sorgo y forraje, refirió. En estos cultivos se están obteniendo mejores rendimientos, mismos que se cosecharán ya en este mismo mes y el siguiente, manifestó. Gracia explicó que RAGASA le está apostando al proyecto junto con FIRA, quienes envían a técnicos especializados para que asesoren a los productores. Lo anterior, ya que la compañía es alta consumidora de soya para sus aceites. "La demanda de grano está a la orden del día, especialmente en las ganaderas de la región, donde hay muchas", dijo Garza. Si bien aún se le sigue vendiendo sus cosechas a acopiadores y a engordadoras, ahora pueden ofrecerles a sus clientes mayor variedad de productos, y en el mediano plazo los agricultores buscan vender parte de su producción en mercados de abasto. Incluso ahora analizan la posibilidad de irse tecnificando en riego poco a poco, pues actualmente tienen sistemas de rodado. Todo esto les ha permitido tener mayores ganancias, lo que a su vez ha impactado socialmente en los ejidos, refirió Gracia. Además, aquellos que además de tener sus hectáreas de siembra también cuentan con cabezas de ganado, están aprovechando para su autoabastecimiento, pues si comprar un kilo de forraje les cuesta 5 pesos, producirlo les cuesta 70 centavos. Con esto se generan ahorros en sus ranchos, sostuvo Gracia. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo