

EL DIARIO

http://www.eldiario.net/noticias/2013/2013_08/nt130830/nacional.php?n=27&-destinan-bs-22-millones-para-mitigar-sequia-en-gran-chaco

30.08.13

Destinan Bs 22 millones para mitigar sequía en Gran Chaco



EXISTE UN TOTAL DE 5.245 ANIMALES AFECTADOS POR LA SEQUÍA ENTRE GANADO BOBINO, OVINO, PORCINO, CAPRINO Y AVES.

Tarija, (EL DIARIO).- El Ejecutivo Seccional de Desarrollo y el Gobierno Municipal de Yacuiba destinarán más de 22 millones de bolivianos para paliar la sequía en la primera sección de la provincia Gran Chaco de Tarija.

Los recursos se destinarán para la compra de semillas de maíz, maní, alimentos y forraje para el ganado, además de atender el tema agua para aproximadamente unas 5 mil familias de la zona que fueron afectadas por la sequía.

Los recursos económicos también se invertirán en proyectos macros, priorizados para dar solución a la falta de agua en toda la región chaqueña, por lo que también se incluirá en los programas la jurisdicción del municipio de Carapari y Villa Montes.

El asesor general, Ángel Durán Choque, indicó que desde el Ejecutivo Seccional de Desarrollo se destinó 11 millones de bolivianos para atender las emergencias de la sequía tanto para los sectores agrícola y ganadero.

“Ya se hicieron las gestiones ante el Gobierno nacional y departamental para que se autorice la compra de semillas y el agua que es una necesidad vital para las familias campesinas de todo el Chaco”, dijo.

Indicó que los agricultores chaqueños perdieron el 100% de su producción y los ganaderos reportan a diario la muerte del ganado vacuno que fue afectado por la sequía. “No tenemos estadísticas oficiales porque los reportes son diarios, lo que podemos decir es que hay mortandad del ganado por falta de agua”, agregó.

Según el informe de evaluación de pérdidas por la sequía de la Dirección de Gestión de Riesgos de la Gobernación hasta julio en el municipio de Yacuiba se tuvo un total de 5.245 animales afectados entre ganado bobino, ovino, porcino, caprino y aves. Mientras, 5.354 familias de 80 comunidades reportaron la pérdida de 3.895.50 hectáreas afectadas, con importantes pérdidas en la producción de maíz, maní, soya y hortalizas.

Las demandas se refieren a la dotación de forraje, maleza, tanques de almacenamiento, insumos veterinarios, construcción de atajados y pozos comunitarios que demandan una inversión de aproximadamente 150 millones de bolivianos.