

Sequía aniquila a ganado en el país

BCS y SLP, los más afectados
Redacción

El prolongado estiaje que afecta a la mayor parte del país provocó la muerte de mil 500 reses en Baja California Sur, mientras que en el campo queretano la Unión Ganadera Regional reportó que entre 600 y 700 cabezas se han perdido por falta de agua y forraje.

Al respecto, el delegado de la región cuatro de la Comisión Nacional de Zonas Áridas (Conaza), Salvador Appendini Carrera, dijo que en la zona que comprenden los estados de Zacatecas, San Luis Potosí y Guanajuato hay vastos "manchones" de territorio en donde ha llovido apenas 15% de lo que debiera, y hay otros donde no ha caído una gota de agua. "Si la situación se mantiene, empezará a morir ganado", advirtió.

Ante la falta de lluvias en Baja California Sur, la presidenta de la Unión Ganadera Regional, Mariabel Cosío Núñez, dijo que se registró la muerte de mil 500 cabezas en las últimas semanas.

Expuso que la escasez de precipitaciones ha ocasionado la muerte de los animales, pues los ganaderos no pueden hacer frente a los altos costos de manutención que durante esta sequía se han incrementado hasta 100%.

"Las pérdidas son generalizadas en todo el estado" y afectan a más de 3 mil familias que se dedi-

can a esta actividad en la región.

Al señalar que los programas de apoyo de los tres niveles de gobierno son insuficientes, Cosío Núñez llamó a las autoridades a otorgar más recursos al sector, sobre todo a implementar una política "más comprometida con los productores mexicanos" a fin de alentar la producción y comercialización de sus productos.

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) mencionó que la temperatura en Baja California Sur ha superado los 40 grados centígrados, y se tiene una probabilidad de lluvia menor a 20%.

La situación empeora

El delegado de la región cuatro de la Conaza, Salvador Appendini Carrera, informó que el ganado bovino es el que mayor riesgo corre por la falta de agua y pastos en San Luis Potosí. "Si no llueve pronto, las reses pueden empezar a morir por falta de agua", dijo.

Hasta ahora, en la región bajo su jurisdicción, que abarca Guanajuato, San Luis Potosí y Zacatecas, no hay reporte de la muerte de ganado, pero la situación empeora.

"Hay muchos manchones donde ya llovió y hay lugares donde no ha llovido ni una sola gota".

El funcionario expuso que tradicionalmente la zona centro y norte

del país, que es una región árida, año con año padece de prolongadas temporadas de estiaje.

Appendini Carrera advirtió que los ganaderos deben estar preparados para afrontar "eventos extraordinarios como el de este año y tener la capacidad de ver qué animales son los menos productivos para deshacerse de ellos y con la poca agua conservar sus rebaños y empezar a eliminar los animales más viejos y poco productivos".

El año podría "salvarse" si se cumplen los pronósticos meteorológicos de lluvias durante la segunda quincena de agosto.

El funcionario comentó que hay localidades temporaleras en San Luis Potosí donde el promedio anual de lluvia es de 300 milímetros y en lo que va de este año "sólo han caído 40 milímetros".
(Con información de Gladys Rodríguez, Adriana Ochoa y Juan José Arreola, corresponsales)

