

**Mueren reses y cae la producción**

**Genera estragos la prolongada sequía en el campo potosino**

● Padecen severa falta de agua 48 de los 58 municipios; las presas, en niveles mínimos; piden declarar a la Huasteca zona de desastre

**REPORTAN GANADO MUERTO Y DESPLOME DE AZÚCAR DE CAÑA**

**La Huasteca potosina vive una de las peores sequías**

Monitor de la Comisión Nacional del Agua reporta estiaje severo en 48 de los 58 municipios de la entidad

**VICENTE JUÁREZ**  
CORRESPONSAL  
SAN LUIS POTOSÍ, SLP.

Una de las sequías más severas y prolongadas de los últimos tiempos golpea al campo potosino, principalmente en la zona norte de la Huasteca. En comunidades como Estación del Coco, municipio de Tamuín, la tierra está seca y el ganado ha comenzado a morir, la producción de caña de azúcar se desplomó en 50 por ciento y la de maíz también se ha visto afectada.

Ejidos como Laguna del Mante, en el norte de Ciudad Valles, y algunos del municipio de Ébano, se ven desolados por el grave estiaje. De acuerdo con el Monitor de Sequía de la Comisión Nacional del Agua, al cierre de agosto pasado, 48 de los 58 municipios de la entidad padecían sequía severa; seis, extrema y cuatro, moderada. Las presas del estado se encuentran a un lleno promedio de 16.06 por ciento.

Timoteo Morales Martínez, consejero de Desarrollo Social del ayuntamiento de Tamuín, afirmó que la presente ha sido la temporada de escasez de agua más larga en muchos años.

Se han encarecido los insumos para alimentar a los animales, por lo que algunos ejidatarios solicitaron apoyo a las autoridades locales para que les proporcionen pacas de forraje.

Alertó de que en el monte no hay chotes ni nopal forrajero para dar de comer a las vacas, las cuales han perdido mucho peso y ya no se pueden vender.

La inversión para mantener los hatos en buen estado es muy costosa, explica, lo que hace imposible que muchos productores puedan salvar las cabezas de sus reses o bovinos. El rollo de zacate o sorgo cuesta entre 559 y 700 pesos, lo que ha perjudicado a por lo menos unos 10 ejidos y comunidades del municipio de Tamuín.

Morales Martínez puntualizó que uno de los pueblos más afectados por la sequía es Estación del Coco, donde las reses yacen muertas en campos secos, con graves pérdidas para los productores.

El funcionario no precisó la cifra de ganado perdido por falta de alimentos y agua.

**Solicitan declarar zona de desastre**

Pidió a los tres niveles de gobierno ayuda con forrajes de paca con melaza, así como la implementación de programas en los que los ganaderos puedan estar preparados para enfrentar estas condiciones climáticas tan adversas.





A su vez, Marco Antonio Gama Basarte, senador por San Luis Potosí, dio a conocer que pidió a la Federación declarar a la Huasteca potosina zona de desastre por la sequía que azota a la región, en detrimento de los sectores cañero y ganadero, a fin de que fluyan recursos para los afectados.

En el presente año, expuso, el severo estiaje provocó una grave disminución en la producción de maíz y caña de azúcar.

El legislador, del partido Movimiento Ciudadano, señaló que la sequía ha provocado también incendios forestales en las cuatro regiones del estado: Altiplano, Centro, Media y Huasteca. Hace apenas una semana hubo una conflagración en Matehuala, que devastó 73 hectáreas, y otra en Tierra Nueva.

Para paliar esta problemática, el gobierno del estado, encabezado por Ricardo Gallardo Cardona, y el gobierno federal, pusieron en marcha un programa de estimulación de lluvias, conocido como bombardeo de nubes, para dos millones de hectáreas.

El mandatario estatal, del Partido Verde, indicó que esta medida se enfoca al sector agropecuario de las regiones Altiplano, Media y Huasteca, con 70 horas de sobrevuelo, en un acuerdo entre la Comisión Nacional de Zonas Áridas, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural y la Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Recursos Hidráulicos estatal.

Apuntó que este programa de estimulación de lluvias es complementario al trabajo que ha efectuado su administración, como la reparación de ollas, presas de abrevadero y pozos.

Pese a que ya se han presentado las primeras lluvias de la temporada, incluso en las últimas horas una tormenta azotó la región cañera del ejido La Hincada hacia el municipio de El Naranjo, la sequía prevalece en gran parte del territorio estatal.

Las presas San José y El Realito, que suministran de agua a la capital del estado, se encuentran a 3.2 y 14.2 por ciento de llenado. El Peaje, está a 4.6 por ciento; Potosino, 0.4 por ciento; C del Lobo, 34.2 por ciento; Valentín Gama, 2.2 por

ciento; La Muñeca; 35.0 por ciento, y La Lajilla, 34.7 por ciento.

En Ciudad Valles, el río está en una escala de 28 centímetros cuando la mínima crítica establecida es de 40 centímetros.

La economía de la Huasteca potosina se basa principalmente en la producción agrícola. Existen cuatro ingenios azucareros: Plan de Ayala y Plan de San Luis, en Ciudad Valles; Beta San Miguel, en El Naranjo, y Alianza Popular, en Tamasopo.

Anualmente produce cada uno en promedio cerca de un millón 200 mil toneladas de caña de azúcar; no obstante, en el ciclo anterior, el Plan de San Luis y Alianza Popular produjeron un millón 400 mil toneladas, que los colocó en segundo lugar en productividad a nivel nacional.



*Los gobiernos federal y estatal aplicaron un plan de bombardeo de nubes*





▲ En el municipio de Ciudad Valles, San Luis Potosí, el río está en una escala de 28 centímetros cuando la mínima crítica establecida es de 40, lo que ha causado que ejidos

como Platanito, en la comunidad Rancho Nuevo, se vean desolados. Productores han tenido que comprar pacas de alfalfa para sus animales en Río Verde. Fotos *La Jornada*

