



LLEVARLOS A RANCHOS DONDE HAYA AGUA, ENTRE LAS MEDIDAS

# SLP: ante sequía ganaderos trabajan en plan urgente para rescatar hatos

MARITZA VILLEGAS  
ESPECIAL PARA LA JORNADA  
CIUDAD VALLES, SLP.

Ante la emergencia por la escasez de agua debido a que el río Valles, en la Huasteca potosina, prácticamente se secó—hasta ayer su nivel era de 10 centímetros en la estación hidrometeorológica de Micos, y 13 centímetros en la de Santa Rosa—ganaderos trabajan en un plan urgente para evitar la mortandad de sus animales, que incluye trasladarlos a ranchos de la región donde todavía hay agua.

Édgar Lárraga, presidente de la Asociación Ganadera Local, informó que en esta semana se llamará a asamblea en conjunto con la Unión Ganadera Regional, para elaborar acciones que permitan salvar los hatos. “Ya hubo algunas muertes durante el año pero no queremos que desaparezcan todos los hatos, como en años anteriores.”

Explicó que los productores van a proponer que con la suma de esfuerzos de todas las organizaciones se otorgue un 50 por ciento de descuento por la guía de movilización de ganado durante la temporada de estiaje.

En la actualidad, por esa documentación se cobra 60 pesos; esta medida, consideró, permitirá dar certidumbre y seguridad al origen del animal, además de evitar que sus dueños sean detenidos por robo. “El objetivo es que puedan llevar su ganado a ranchos vecinos donde no escasee el agua”.

Lárraga comentó que las autoridades estatales les han ofrecido una máquina para realizar ollas o

► La escasez de agua en el río Valles, en San Luis Potosí, ha provocado la muerte de ganado en el municipio de Tamuín. Foto La Jornada

abrevaderos, pero con la condición de aplicar 400 horas en el campo. Aunque por la máquina que las prestan deben pagar el traslado desde la capital del estado hasta la Huasteca—268 kilómetros—además de costear el combustible y diversos insumos.

Esto se dificulta por la precaria situación económica de los productores, pues pagan para la compra de pacas, que aunque se tiene un pequeño descuento, no es suficiente por los gastos que se han elevado para la producción.

Refirió que la empresa Gusi, la mayor industria de producción de ganado pie, para que no malbaraten los animales; durante la época de sequía muchos productores prefieren vender a bajo precio antes de perder su patrimonio.

## Agoniza la cascada de Micos

La cascada de Micos sobrevive con apenas un hilo de agua, por los venederos que se encuentran sobre la sierra de La Colmena. Servando Pérez, administrador del paraje turístico Pago-Pago o Micos, expresó que el caudal ha disminuido por la sequía, pero aún hay agua suficiente para algunas actividades acuáticas.

“En el sitio hay pozas, río abajo sí se observa que disminuye más, creemos que los manantiales que



hay en la montaña le dan un poco de vida al río, lo proveen de agua, por eso todavía hay cascadas y los turistas pueden seguir asistiendo al paraje a nadar y navegar”.

No descarta que por la crisis hídrica que atraviesa la cuenca del río Valles pueda secarse en su totalidad la cascada, por ello como prestadores de servicios van a ofrecer a los turistas conocer y realizar excavaciones en la llamada poza El Toro, para buscar “el oro de los revolucio-

narios”, que según algunas leyendas dejaron abandonado.

## Pronostican que en marzo y abril no lloverá

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) prevé que la crisis hídrica se pueda agravar en la Huasteca potosina, debido a que no hay pronóstico de lluvia durante marzo y abril.

Joel Félix Díaz, director local del

organismo federal, señaló que hasta mayo se prevén precipitaciones por arriba de la media anual.

El año pasado sólo se registró la mitad de lluvias del promedio anual, apenas 500 milímetros, lo que es insuficiente para la abundancia en agua que antes existía.

Con la suspensión de riego agrícola que solicitó la Conagua, se estima que pudiera restablecerse el caudal del río Valles para los próximos días.