

Inconformes. Acuden productores de La Laguna de Coahuila para exigir un volumen de 800 millones de metros cúbicos de menor cantidad.

Los productores piden que se aumente a 800 millones de metros cúbicos de agua de los 600 que autorizó la Conagua, ya que aseguran no es posible sostener la economía del campo con el volumen ya autorizado, pues sólo alcanzarían el agua para media hectárea.

La sesión del Comité Hidráulico en la Conagua que se desarrollaría el día de ayer a las 11 de la mañana, fue suspendida ante la llegada de cerca de 300 productores de los municipios de San Pedro y Francisco I. Madero Coahuila, quienes dejaron en claro que quienes más sufren por la falta de agua son sus módulos por estar a más de 100 kilómetros de las presas y no los de Durango que las tienen a 3 ó 5 kilómetros de distancia.

Los productores, acudieron acompañados por el diputado local en Coahuila, Francisco Rodríguez Herrera, quien indicó que, tanto los funcionarios, como los dirigentes de cada módulo de riego deben ponerse de parte de los campesinos del sector social, de quienes trabajan la tierra y con una superficie pequeña logran el sostén de sus familias y que son a quienes más se está afectando.

JUSTIFICAN LOS 800 MM3

Por otra parte, un millón 950 mil jornales se disminuirían en La Laguna de Durango en caso de no asignarse un mayor volumen de agua para el Ciclo de Riego 2013, lo cual representaría 195 millones de pesos en pérdidas.

Dejarían de operar el 50 por ciento de los despepites, se disminuirían las superficies de maíz y sorgo forrajero y las de cultivo de melón, sandía, tomate, chile y otras, en caso de no obtener por lo menos 800 millones de metros cúbicos de agua, según el secretario general de la CNC en el mismo municipio, Alfredo Favela Cárdenas.

Agregó que en años anteriores se ha dejado a las presas con menor cantidad de agua, advirtiendo que para el Ciclo Agrícola en 1996, el almacenamiento total de ambas presas era de 758 millones de metros cúbicos y se extrajeron 470 millones, quedando con una reserva de 288 millones de metros cúbicos de agua y se regaron 27 mil 283 hectáreas.

En el Ciclo Agrícola de 1998, se contaba con un total de mil 267 millones de metros cúbicos y se otorgaron 846 para regar cerca de 49 mil 300 hectáreas y dejando sólo 421 millones de reserva en las presas.

Con fundamento en estos datos, es que el dirigente campesino y los productores de La Laguna de Durango, consideran que es posible otorgar la cantidad de 800 millones para el 2013.

Volumen de agua rodada

A pesar de haber logrado una cantidad extra, los productores de La Laguna piden más agua rodada para el Ciclo de riego Agrícola Primavera-Verano 2013:

- * Se manifestaron para exigir que se otorguen 800 millones de metros cúbicos de agua.
- * Aseguran que siguen estando en riesgo los cultivos de la región en ambos estados.
- * En años anteriores se han dejado las presas con menores niveles de reserva de agua y consideran que ahora sería viable extraer más.