

#COAHUILAYTAMAULIPASENCRISIS

ADVIERTE CONAGUA ESCASEZ EN EL PAÍS

EL FALTANTE DEL LÍQUIDO ES OCASIONADO POR LA SEQUÍA QUE
LIMITA LA PURIFICACIÓN Y AFECTA LAS NECESIDADES DEL RIEGO

POR MISAEL ZAVALA



#ALERTA CONAGUA

CIERRAN LLAVE A SIEMBRAS

**LAS PRESAS FALCÓN Y AMISTAD FRENAN
SERVICIO A CULTIVOS; HAY RESERVAS PARA
6 MESES DE AGUA POTABLE, REPORTAN**

POR MISAEL ZAVALA**16**

• MIL AGRI-
CULTORES
SE VERÁN
AFECTADOS.

La escasez de agua en el país preocupa a las autoridades federales, ya que se tienen reportes oficiales de que dos presas internacionales carecen de abasto de agua para cultivos de riego, en Coahuila y Tamaulipas.

Según un documento que presentó la Conagua a la Comisión de Asuntos Fronterizos y Migratorios del Senado de la República, las presas internacionales denominadas Amistad y Falcón tienen una reserva de agua para México únicamente de 226 millones de metros cúbicos, lo cual alcanzaría para dotar de agua potable para Coahuila y Tamaulipas sólo durante los próximos seis meses.

Sin embargo, en el documento oficial se advierte que en estos momentos, en dichas presas, no se cuenta con una partida de agua para el sistema de riego en

dichos estados.

“Estamos preocupados porque en las presas internacionales, que son Amistad y Falcón, la cantidad de agua reservada de México son 226 millones de metros cúbicos, que es la medida suficiente para dar agua seis meses a Coahuila y Tamaulipas, ese es el límite, caer por debajo de estos valores siempre es preocupante, porque seis meses llueve y seis meses no”, precisó la directora de Conagua, Blanca Jiménez, en su reporte a la Cámara alta.

La crisis por el agua se acrecienta porque, por una parte, México debe cumplir con la dotación de agua a Estados Unidos; y también este mes entra el ciclo agrícola otoño-invierno para Tamaulipas, que es el principal productor de sorgo, con dos millones de toneladas que surte al país y un millón de toneladas de maíz anuales, en promedio.

En ambas entidades, se contabilizan 205 mil hectáreas de riego, y si

la sequía continúa, se verán afectados alrededor de 16 mil agricultores.

Incluso la Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y Estados Unidos (CILA) anunció que los usuarios en nuestro territorio y el vecino país del norte deberán llevar a cabo ahorros de volúmenes de agua específicos durante 2021, ya que se aplicará el Plan Binacional de Contingencia Ante la Escasez de Agua y en el Plan de Contingencia Contra la Sequía de la Cuenca Baja en los Estados Unidos, en respuesta a la peor sequía de 21 años de que se tenga registro.

“México y los Estados Unidos adoptaron el Plan Binacional de Contingencia Ante la Escasez de Agua para reducir el riesgo de la interrupción temporal o prolongada en el abastecimiento de agua que tendría como resultado impactos adversos en la sociedad, en el medio ambiente y en la economía del sistema del Río Colorado en ambos países”, indica el reporte. ■

Continúa en siguiente hoja

Fecha 05.10.2020	Sección El país	Página PP-4
----------------------------	---------------------------	-----------------------

“
BLANCA
JIMÉNEZ
 DIRECTORA DE
 CONAGUA

● **ES-
TAMOS
PREOCU-
PADOS, LA
CANTIDAD
DE AGUA
RESER-
VADA
(SÓLO)
SON 226
MILLO-
NES DE
METROS
CÚBICOS”.**

16

● **MIL AGRI-
CULTORES
SE VERÁN
AFECTADOS.**

8

● **CULTIVOS
DIFERENTES
CORREN
PELIGRO.**

FOTO: EFE



**BAJA
PRESIÓN**

● En las instalaciones de frontera norte hay niveles menores a 50%.

**DEUDA
CON EU,
ACTUAL**

1

● Conagua señala que mantiene contacto con Estados Unidos para dar cumplimiento al compromiso de agua.

2

● Se reporta un adeudo total de 267 millones de metros cúbicos de agua, como parte de un tratado internacional.

3

● Hasta la fecha, se tiene un avance de 87.6 por ciento de la entrega de agua al gobierno estadounidense.

4

● Por la escasez del líquido, el 1 de octubre, ambos gobiernos actualizaron un plan de contingencia fronterizo.

Focos rojos, en el norte

● EL SENADO DE LA REPÚBLICA CONOCIÓ LA CRÍTICA SITUACIÓN POR FALTA DE AGUA EN LA QUE SE ENCUENTRAN TAMAULIPAS Y COAHUILA; SON 13 LOCALIDADES AFECTADAS POR LA SUSPENSIÓN DEL SERVICIO HÍDRICO AL CAMPO. LA ADVERTENCIA SE INCLUYÓ EN EL INFORME DE LA CONAGUA QUE FUE ACTUALIZADO EL 29 DE SEPTIEMBRE.

