



Comunicado de Prensa No. 018-12
Navojoa, Son., 20 de enero de 2012

Conagua vigilará el uso eficiente del agua para garantizar el ciclo agrícola 2011-2012 en el Valle del Mayo, en Sonora

- Cada productor debe asumir la responsabilidad de cuidar el volumen de agua que tiene asignado para su cultivo

Para garantizar el ciclo agrícola 2011-2012 en el Valle del Mayo, en Sonora, el Gobierno Federal, mediante el Organismo de Cuenca Noroeste de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y las dependencias que integran el Grupo Técnico para la mitigación de la sequía implementaron, como parte de la estrategia nacional, un operativo de supervisión en campo para que cada productor asuma la responsabilidad de cuidar el volumen de agua que tiene asignado para su cultivo.

Ángel Félix Sánchez, Director de Infraestructura Hidroagrícola, explicó que debido a la escasez de lluvias del verano de 2011, la presa Adolfo Ruiz Cortines “Mocuzari”, localizada en el Distrito de Riego 038, Río Mayo, está a 31.5 por ciento de su capacidad, por lo que en los 16 módulos de riego se constituyen subcomités técnicos e informativos para acordar acciones que les permitan administrar el volumen de agua asignado y cubrir la demanda de los cultivos establecidos.

Como parte de la estrategia, desde el 26 de noviembre de 2011, la Conagua implementó un operativo de bombeo para rescatar volúmenes excedentes del riego en la red de drenaje del distrito. A la fecha, se lleva recuperado un volumen de 3 millones de metros cúbicos en beneficio de 2 mil 800 hectáreas donde principalmente predominan los cultivos de trigo, cártamo y maíz.

Finalmente, la Conagua y el Grupo Técnico para la mitigación de la sequía llamaron a los agricultores de la región del Río Mayo a que también implementen acciones para la mejor administración y el uso eficiente del agua, a fin de cerrar el ciclo con una cobertura total de la demanda de agua de los usuarios.

ooOoo