



SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS EN LA REGION NORTE DE TAMAULIPAS

Reporte al 5 de septiembre de 2011

Distrito de Desarrollo Rural 155 : Distrito de Riego 026 “Bajo Río San Juan” (Reynosa, Rio Bravo, Ribereña)

Siembras de tardío.- En la zona norte de Tamaulipas se vive la peor sequía en los últimos 70 años, según reporte de la Conagua, además se están presentando climas extremadamente secos y calurosos (hasta 41 °C).

Esto ha provocado que las plagas emigren en busca de alimento, por lo que la poca superficie que se sembró en este ciclo en la Ribereña, los cultivos hayan resultado afectados por las plagas (gusanos cogolleros, elotereros y plagas de suelo), ya que son los únicos espacios verdes que se encuentran en la región.

Además los cultivos se observan estresados y con el follaje dañado por las plagas.

Labores de preparación.- Los agricultores continúan ejecutando la labor de rotura, por lo que se observa que un gran avance de tierras preparadas con dicha labor.

SITUACIÓN ACTUAL DE LAS PRESAS DE LA REGIÓN

5 de SEPTIEMBRE de 2011

CUENCA DEL BAJO RIO SAN JUAN

PRESA	ELEVACIÓN M/NM	VOLUMEN MMM3
EL CUCHILLO	161.92	1,066.726
LAS BLANCAS	88.08	61.328
MARTE R. GOMEZ	75.65	693.248

EXTRACCION PRESA MARTE R. GOMEZ

TOMA NORTE	0.0 M³/SEG
<u>TOMA SUR</u>	<u>2.0 M³/SEG</u>
TOTAL:	2.0 M³/SEG

COLABORACION DE GIL ALBERTO OLIVARES OLIVARES