



SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS EN LA REGION NORTE DE TAMAULIPAS

Reporte al 23 de enero de 2012

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

Las siembras de maíz y sorgo dieron inicio desde el 16 de enero, las cuales llevan un gran avance, sobre todo en los lotes que no se aplicó el riego de asiento.

Antes de realizar las siembras los agricultores están pasando las cultivadoras hasta dos veces para tratar de eliminar la fuerte infestación de maleza que se está presentando y algunos están aplicando herbicidas.

Los agricultores están entusiasmados ya que las siembras se están haciendo con una buena cama de siembra, buena humedad, suelo mullido.



Se recomienda tratar la semilla con insecticida específico para prevenir el ataque de plagas de suelo, así como aplicar también a la semilla Trichoderma Patrón T-808, el cual es un hongo que controla biológicamente a otros hongos patógenos que dañan a los cultivos, tales como Fusarium en maíz, pudrición carbonosa (Macrophomina) en maíz y sorgo.

Los riegos de asiento aun se están aplicando, se lleva un avance de aproximadamente un 62% de la superficie total del Distrito de Riego, y los

riegos están por concluir ya que la Presa Marte R. Gómez será cerrada el día 25 del presente.

SITUACIÓN ACTUAL DE LAS PRESAS DE LA REGIÓN

23 de ENERO de 2012

CUENCA DEL BAJO RIO SAN JUAN

PRESA	ELEVACIÓN M/NM	VOLUMEN MMM3
EL CUCHILLO	161.16	978.889
LAS BLANCAS	86.96	47.660
MARTE R. GOMEZ	74.59	560.896

EXTRACCION PRESA MARTE R. GOMEZ

TOMA NORTE 4.6 M³/SEG

TOMA SUR 18.0 M³/SEG

TOTAL: 22.6 M³/SEG

SUPERFICIE REGADA DE ASIENTO: 43,604.3 HAS

COLABORACION DE GIL ALBERTO OLIVARES OLIVARES