



# PATRONATO PARA LA INVESTIGACION FOMENTO Y SANIDAD VEGETAL

Reporte del 20 al 25 de Junio de 2011

**Distrito de Desarrollo Rural 156  
Distrito de riego # 025 (Rio Bravo, Matamoros, Valle Hermoso)**

## Área de Riego

**LLUVIAS:** las lluvias que se presentaron el pasado Miércoles 22 y Jueves 23 del presente mes, en la suma de los 2 días, algunos técnicos de campo nos comentan que estuvieron desde 1.5 “, 2”, 3 “ y en algunas partes se comenta rebasaron las 5” pulgadas de agua. Son las primeras lluvias importantes que se presentan desde el pasado 14 o 15 de Enero.

Han sido muy favorables para las Soyas sembradas en Marzo, que están en llenado de grano, para la Okra que se esta cosechando y para el algodón, y para el sector ganadero. Y continúa el pronostico de lluvias para los últimos días del mes de Junio.

**COSECHAS:** de sorgo y maíz, en la mayoría de la región las lluvias pasadas las detuvieron en casi su Totalidad, era difícil para los camiones transitar en caminos de tierra. El Viernes pasado se observaba muy pocas Trilladoras en el área de Matamoros



trabajando, el terreno estaba pesado. Pero en las Recibas de granos sigue la actividad, cargando y descargando grano.



**Maíz:** Un estimado reciente indica que la Cosecha de maíz en Tamaulipas en el Ol 2010 – 2011 estará alrededor de las 400,000 Ton, considerando una superficie de 80,000 Has. sano, con buen peso específico y buena Calidad.

**Sorgo:** agricultores y personal técnico comentan que antes de que lloviera el avance de Cosechas de este cultivo en el área de Riego estaba en un 80 a un 90%, en algunas aéreas casi había terminado, pero había otras donde aun quedaba por cosecharse, sobre todo predios sembrados a finales de febrero o en primeros días de Marzo.

### **Área de Temporal:**

SIEMBRAS EN CICLO DE PV 2011: las lluvias pasadas son muy favorables para los productores que siembran en el Ciclo de Primavera Verano. Podrán hacer un mejor laboreo y los que ya estaban preparados podrán empezar a sembrar en el mes de Julio.

La sugerencia para sembrar Sorgo y Maíz en el Ciclo de PV en la zona Norte es hacerlo entre el 25 de Julio al 20 de Agosto, condición donde la semilla logra germinar y emerger hasta en solo 4 días, de haber buenas condiciones de humedad. Lo usual es que haya una alta incidencia de plagas en etapas iniciales del cultivo.

En días pasados, a petición de algunas productores, se elaboro y envio un concentrado de híbridos varios de Sorgo que se pueden sembrar en el Ciclo de PV en la Región, de tal forma que tengan opciones varias.

### **OTROS:**

TESTIMONIOS: El Ing Carlos Ortega, Técnico de La Soledad de Santa Apolonia, en días pasados comentaba que las gentes que el atendió en el uso de desecantes y con la Liberación de Insectos

Benéficos estaban contentos con estas practicas, y considera serán usadas por un mayor numero de agricultores en sus siembras próximas.

GANADEROS – FORRAJE: algunas gentes conocidas nos comentan que ... ¿ Convendría a los ganaderos hacer un convenio con algunos agricultores del área de Riego para que les siembren algunas hectáreas de Sorgos forrajeros en el Ciclo de OI y puedan tener pastura / pacas de buena Calidad en todo el año? y en periodo de sequia que la pastura no sea una limitante para su actividad. Áreas como Pesquerías, año con año siembran sobre todo Sorgo forrajero para las engordas de ganado que hay en el área de Monterrey, N.L, y es una actividad rentable.

Personal Técnicos de La Soledad de Santa Apolonia han comentado su interés en la continuidad de las diferentes Tecnologías que se promueven en forma conjunta con la FPT y el PIFSV, para el periodo 2011 – 2012. Y lo inmediato será el Tema de “Conservación de humedad “.

PRECIOS de los GRANOS en el OI 2010 – 2011: con la compensación a las bases, hay comentarios en el medio de que el grano de Sorgo puede ser pagado hasta en \$ 3,537 pesos/ Ton, menos los descuentos correspondientes por secado y humedad.