



SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS EN LA REGION NORTE DE TAMAULIPAS

11 de Mayo de 2009

Ribereña-Reynosa y Reynosa San Fernando

EL CULTIVO DE MAIZ EN LA ZONA RIBEREÑA SE ENCUENTRA ENTRE LA ETAPA DE ELOTE(GRANO LECHOSO) A GRANO LECHOSO – MASOSO.

EN GENERAL EL CULTIVO SE EN CUENTRA EN BUEN ESTADO Y PRESENTA INFESTACION DE BAJA A MEDIA DE LARVAS DE GUSANO ELOTERO EN LAS PUNTAS DE LOS ELOTES, SE OBSERVA QUE ESTA PLAGA ESTÁ EN SUS ÚLTIMOS ESTADÍOS Y EMPIEZA A SALIR DE LAS



MAZORCAS A PUPAR.

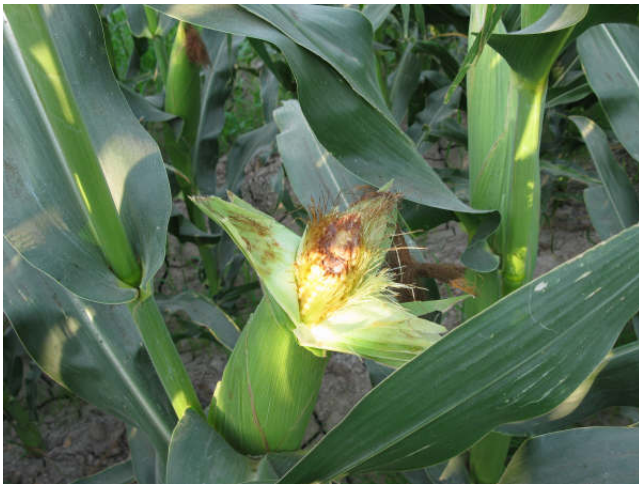
SE OBSERVA BUENA SANIDAD EN LAS MAZORCAS, YA QUE NO PRESENTA PERFORACIONES DE GUSANOS COGOLLEROS NI DE BARRENADORES QUE PONGAN EN RIESGO LA INFECCION DE GRANOS POR ENFERMEDADES FUNGOSAS.

EL ATAQUE DE ARAÑA ROJA NO SE HA INTENSIFICADOY EN GENERAL PRESENTA

UNA BAJA INCIDENCIA.

SE ESTA APLICANDO EL TERCER RIEGO DE AUXILIO.

SE HAN INTENSIFICADO LAS ALTAS TEMPERATURAS EN LA ÚLTIMA SEMANA, POR LO QUE SE RECOMIENDA A LOS PRODUCTORES NO DESCUIDAR LA APLICACIÓN DE RIEGOS DE AUXILIO.



EL CULTIVO DE SORGO EN EL AREA DE TEMPORAL SE ENCUENTRA EN LAS ETAPAS DE GRANO MASOSO A MADUREZ FISIOLÓGICA EN LA PARTE NORTE (MUNICIPIO DE REYNOSA), Y GRANO EN ETAPA DE MADUREZ FISIOLÓGICA A ETAPA DE TRILLA EN EL MUNICIPIO DE SAN FERNANDO.



SE HA GENERALIZADO LA LABOR DE TRILLA EN EL AREA DE SAN FERNANDO, SOBRE TODO EN LOS PREDIOS MAS ESTRESADOS POR LA SEQUIA, EN LOS QUE EL FOLLAJE ESTA SECO Y CON PELIGRO DE ACAMARSE DEBIDO A LOS FUERTES VIENTOS QUE SE HAN PRESENTANDO LAS ULTIMAS SEMANAS.

ASI MISMO SE HAN INICIADO TRILLAS EN EL AREA DEL EJIDO ALFREDO V. BONFIL.

LAS PRODUCCIONES DE GRANO QUE SE ESTAN COSECHANDO SE CONSIDERAN BUENAS (DE 2 A 3 TONELADAS).

NO PRESENTAN RIESGOS FITOSANITARIOS IMPORTANTES QUE PONGAN EN RIESGO AL CULTIVO, YA QUE NO SE OBSERVAN PLAGAS AFECTANDOLO Y LA INFECCION DE ROYA SE CONSIDERA BAJA.

SITUACIÓN ACTUAL DE LAS PRESAS DE LA REGIÓN

11 de Mayo de 2009

CUENCA DEL BAJO RIO SAN JUAN

| PRESA | ELEVACIÓN M/NM | VOLUMEN MMM3 |
|----------------|----------------|--------------|
| EL CUCHILLO | 163.46 | 1,272.744 |
| LAS BLANCAS | 89.22 | 75.241 |
| MARTE R. GOMEZ | 74.55 | 576.711 |

- **EXTRACCION DE LA PRESA MARTE R. GOMEZ**

1. TOMA NORTE 5.5 M³/SEG.

2. TOMA SUR 60.0 M³/SEG.
TOTAL 65.5 M³/SEG.

• **EXTRACCION DE LA PRESA EL CUCHILLO**

71.719 M³/SEG.

SUPERFICIE REGADA DISTRITO DE RIEGO 026 "BAJO RÍO SAN JUAN"

| RIEGO No. 1 | | RIEGO No. 2 | | RIEGO No. 3 | | RIEGO No. 4 | |
|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| DIARIA | ACUMULADA | DIARIA | ACUMULADA | DIARIA | ACUMULADA | DIARIA | ACUMULADA |
| 9.0 | 68,865.6 | 814.6 | 59,965.1 | 829.9 | 36,749.7 | 1,508.4 | 11,097.4 |

**RIO BRAVO-EMPALME-FCO. GONZALEZ VILLARREAL-
SANTA APOLONIA- B E109**

EN EL CASO DEL SORGO DE TEMPORAL DIO INICIO LA RECOLECCION EN ALGUNAS AREAS DE LAS YESCAS, GONZALEZ VILLARREAL, MUY PROBABLEMENTE SEA POR LOS EFECTOS DE LA SEQUIA, YA QUE ALGUNOS LOTES PRESENTAN INICIO DE ACAME POR DESHIDRATACION DE LA PLANTA POR LO QUE LOS PRODUCTORES DEL AREA DE TEMPORAL DEBERAN ESTAR ATENTOS Y CUANDO INICIE EL ACAME DE SUS SORGO INICIAR LA COSECHA PARA EVITAR PERDIDAS POR LA SEQUIA. POR LO QUE CONSIDERO QUE EN LOS PROXIMOS 10 DIAS SE VA A INTENSIFICAR LA RECOLECCION DE GRANOS EN EL AREA DE TEMPORAL.





**EN EL CASO DEL MAIZ SE LE
ESTA DANDO EL 3ER. RIEGO
DE AUXILIO EN LOS MAS
MADUROS, LA INCIDENCIA DE
PLAGAS, PRINCIPALMENTE DE
GUSANO Y ARAÑA ROJA HA
DISMINUIDO, PERO LOS
PRODUCTORES DEBERAN**

**ESTAR ATENTOS POR SI LA INCIDENCIA DE ARAÑA ROJA
LLEGASE A PRESENTARSE YA QUE LAS CONDICIONES DE LA
SEQUIA FAVORECEN SU DESARROLLO PRINCIPALMENTE EN LOS
MAICES QUE ESTAN EN GRANO LECHOSO. EN EL CASO DEL
SORGO SE ENCONTRO PRESENCIA DE MOSQUITA MIDGE EN
ALGUNOS LOTES QUE ESTAN FUERA DEL PUNTO DE MONITOREO
POR LO QUE LOS PRODUCTORES DEBERAN ESTAR ATENTOS
PRINCIPALMENTE EN AQUELLOS SORGOS QUE ESTAN INICIANDO
LA FLORACION, YA QUE LA PRESENCIA DE ESTA PLAGA
DISMINUYE CONSIDERABLEMENTE LA PRODUCCION.,**