



SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS EN LA REGION NORTE DE TAMAULIPAS

Reporte al 13 de junio de 2011

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

Maíz: El cultivo de maíz en el zona ribereña se encuentra en etapa de madurez fisiológica, y debido a las altas temperaturas y el clima seco el grano está perdiendo humedad rápidamente.



Se generalizaron las trillas de maíz, principalmente en el área ejidal del Municipio de Camargo, que es donde más resultaron afectados los cultivos por macrophomina. Se observó que el grano cosechado presenta bajo peso específico y con bajos rendimientos (de 2.5 a 4 ton/ha), y en la mayoría de los lotes trillados la humedad que presenta el grano está por debajo del 14%, esto quiere decir que el peso

del grano debajo de este porcentaje lo está perdiendo el agricultor.

Por lo anterior se recomienda a los agricultores estar al pendiente de la humedad del grano, realizando nuestros de mazorcas y llevarlas a su centro de acopio para que se les determine la humedad, y efectuar la labor de trilla cuando el grano tenga entre 16 y 18% de humedad, para que no tengan pérdidas.



En los lotes que no resultaron afectados por pudriciones en tallo los rendimientos que se están obteniendo son los que normalmente se venían promediando en la región (de 6 a 7.5 ton/ha).

Con respecto al cultivo de sorgo, ya se lleva un gran avance en la labor de trilla, en las que se están recolectando buenos rendimientos (de 5 a 6 ton/ha).

0	70,242.9	0	68,479.2	0	64,130.8	8.0	38,335.0
----------	-----------------	----------	-----------------	----------	-----------------	------------	-----------------

COLABORACION DE GIL ALBERTO OLIVARES OLIVARES