



## SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS EN LA REGION NORTE DE TAMAULIPAS

6 de Agosto de 2010

### Cosechas de Sorgo , Maiz Algodón y Soya



Se continúa con las cosechas sorgo, y maíz, en zonas donde apenas la humedad del suelo les va permitiendo a los agricultores avanzar.

En

sorgo las plantas que aun no han sido cosechadas se notan muy deterioradas después de estar más de 180 días, cuando su ciclo normal es de 135 días



Algodón también ha iniciado la cosecha y es posible que las condiciones les permita continuar durante los próximos días y puedan terminar hacer los “módulos” en campo a fin de trasladarlos a las plantas despepitadoras



En algunos lotes, la altura de las plantas el follaje y el exceso de humedad ha provocado algunas perdidas por pudrición de bellotas.

Evaluación de rendimiento de algunos lotes indican promedios de 2500 ka/ha. También en esta semana se iniciara la cosecha de las soyas sembradas durante el ciclo “temprano” de la región.

En Los Trampeos de Insectos de Gusano elotero y cogollero, las capturas se siguen registrando muy bajas

**Colaboración de Jesus Ortega M, Antonio Castillo V**