



# NOTA BREVE



MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN



No.

34

Mayo 17 de 2010

## Cultivo de maíz inicia con óptimas proyecciones



Agricultores y autoridades guatemaltecas han proyectado que con el inicio del período de siembra de maíz, para este año 2010, tanto en la costa sur, el oriente y el altiplano guatemalteco, podrían lograr una cosecha de 26 a 28 millones de quintales, según las condiciones climáticas. No obstante, si las lluvias son constantes, como lo prevé el INSIVUMEH, podrían alcanzar una cosecha de 29 a 30 millones de quintales de maíz blanco, para la subsistencia de las familias de agricultores y abastecimiento del mercado nacional.

El Ministerio de Agricultura Ganadería y Alimentación -MAGA-, a través del Programa de Granos Básicos, trabaja en el fortalecimiento de los productores, con la dotación de semillas mejoradas (híbridos) para zonas cálidas y suelos poco fértiles, con el fin de que alcancen una buena cosecha. Sin embargo, se dio a conocer que en el altiplano central, el uso de semilla mejorada, es únicamente de un 2% y de semilla criolla (natural) un 98%.

Técnicos del MAGA, reportaron que de marzo al 10 de mayo del año en curso, un 30%, del total de los agricultores, sembró maíz en regiones de la Costa Sur, Oriente, y en las áreas cálidas de Huehuetenango, San Marcos y Quetzaltenango, donde realizan dos cosechas al año.

En la zona central y el altiplano central del país, la siembra de maíz blanco inició la segunda semana de mayo. En estas áreas solo obtienen una cosecha al año que recogen durante octubre y noviembre.

