



Contenido principal:

▣ Comportamiento de la lluvia

▣ Condiciones de humedad para la vegetación de los cultivos.

▣ Estado de la sequía agrícola, intensidad de la sequía.

▣ Extensión superficial de área afectada por sequía agrícola

▣ Pronósticos de estado actual de la sequía agrícola

▣ Acciones preventivas para mitigar las afectaciones por sequía agrícola

DESCARGUE BOLETÍN AQUÍ

