

CULTIVO: Sorgo (Sorghum bicolor L. Moench)

CICLO: Primavera/Verano.

RÉGIMEN DE HUMEDAD: Temporal.

POTENCIAL DE PRODUCCIÓN: Alto y mediano.

TIPO DE SIEMBRA Y LABRANZA: Mecánica.

VARIEDAD	DENSIDAD DE SIEMBRA (plantas/ha)	ÉPOCA DE SIEMBRA
BJ-83	175 a 200 mil	Hasta el 5 de julio
BJ-84	(8 a 9 kg/ha semilla)	
RB-3030	,	
RB-3006		
Las autorizadas por el CCVP y COTESE*		

^{*} CCVP=Comité Calificador de Variedades de Plantas; COTESE=Comité Técnico de Semillas.

FERTILIZACIÓN: Aplicar la dosis 80-40-00 en los municipios de Tabasco, Huanusco y Jalpa; en el resto de los municipios la dosis 90-60-00. Aplicar la mitad del nitrógeno y todo el fósforo al momento de la siembra; la otra mitad del nitrógeno en la primera escarda.

CONTROL DE PLAGAS: No se presentan plagas y enfermedades de importancia económica.

CONTROL DE MALEZAS: Para hoja ancha y angosta gesaprim combi + primagram 500 en dosis de 2 a 3 L/ha o gesaprim combi 4 L/ha, atrazina 50 1.5-2.0 kg/ha o primagram 500 en dosis de 5 L/ha, en forma preemergente. Para aplicaciones postemergentes utilizar 2,4,-D Amina en dosis de 1.0 a 1.5 L/ha. En los dos casos disolver en 200 a 400 litros de agua.

CONTROL DE ENFERMEDADES: Usar las variedades mejoradas y rotación de cultivos.

OTRAS ACTIVIDADES:

RENDIMIENTO POTENCIAL: 5 t/ha.