

CULTIVO: Cebada maltera (Hordeum vulgare L.)

CICLO: Verano/Otoño.

RÉGIMEN DE HUMEDAD: Temporal.

POTENCIAL DE PRODUCCIÓN: Alto y mediano.

TIPO DE SIEMBRAY LABRANZA: Mecánica y manual.

VARIEDADES	DENSIDAD DE SIEMBRA (kg/ha)			ÉPOCA DE SIEMBRA
	SURCOS DOBLE HILERA CON PILETEO	CORRUGACIONES CON PILETEO	AL VOLEO	
Puebla	100	130	130	Inicio del temporal hasta el 30 de julio Inicio del temporal hasta el 5 de agosto
Esmeralda				

FERTILIZACIÓN: Aplicar la dosis 40-40-40 antes o al momento de la siembra.

CONTROL DE PLAGAS: Las principales plagas de la cebada son el pulgón del follaje, pulgón del cogollo y pulgón de la espiga. Para su control, se puede aplicar metomilo 90 PS, o pirimor, en dosis de 250 a 300 g/ha, diazinon 0.750 a 1.0 L/ha, dimetoato 40E 1 L/ha, ometoato 84LM 0.4 L/ha, malation 1000 E 1.0 L/ha, todos deben ser diluidos en 400 litros de agua. Contra la rata de campo y ardillas, aplicar cebos envenenados comerciales.

CONTROL DE MALEZAS: Control mecánico: Se realiza en forma indirecta cuando la siembra se efectúa en tierra húmeda, ya que antes de sembrar se rastrea y la maleza presente se elimina. Control químico: Aplicar el herbicida 2,4-D Amina en dosis de 1.5 a 2.0 L/ha de producto comercial diluido en 400 litros de agua. La aplicación debe hacerse antes de la etapa de amacollamiento del cultivo.

CONTROL DE ENFERMEDADES: Sembrar variedades recomendadas.

OTRAS ACTIVIDADES: Se sugiere realizar la práctica del pileteo en los sistemas de siembra en surcos a doble hilera y siembra en corrugaciones, para captar y retener el agua de lluvia del temporal.

RENDIMIENTO POTENCIAL: Alto: 3.5 a 4.0 t/ha. Mediano: 2 a 3 t/ha.