



CULTIVO: Avena (*Avena sativa* L.)**CICLO:** Verano/Otoño.**RÉGIMEN DE HUMEDAD:** Temporal.**POTENCIAL DE PRODUCCIÓN:** Alto y mediano.**TIPO DE SIEMBRA Y LABRANZA:** Mecánica y manual.

VARIEDADES	DENSIDAD DE SIEMBRA kg/ha		ÉPOCA DE SIEMBRA
	SURCOS DOBLE HILERA CON PILETEO	CORRUGACIONES CON PILETEO O ALVOLEO	
Potencial alto			
Cevamex			Inicio temporal hasta 30 de Jul.
Karma			“
Teporaca			“
Bachíniva			“
Menona			“
Cuauhtémoc			“
Papigochi			“
Cusihuiriachí	100	130	Inicio temporal hasta 5 de Ago.
Potencial mediano			
Teporaca			Inicio temporal hasta 30 de Jul.
Bachiniva			“
Menona			“
Cuauhtémoc			“
Papigochi			“
Cusihuiriachí			Inicio temporal hasta 5 de Ago.

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

CONTROL DE PLAGAS: Pulgón del follaje, pulgón del cogollo y el pulgón de la espiga. Para su control, se puede aplicar metomilo 90 PS, o pirimicarb, 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 hasta 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: 2.5 a 3.0 t/ha; mediano: 2.0 a 2.5 t/ha