



DESHIERBO

Aplicar Hedonal (2, 4-D Sal Amina) a la dosis de un litro por hectárea y en la fase de macollamiento



PERIODO VEGETATIVO

La maduración fisiológica se inicia a los 6 meses de siembra y la plena maduración del grano se alcanza a los 7 meses.



COSECHA

Se realiza con la trilladora combinada que efectúa simultáneamente las labores de siega, trilla y venteo.



RENDIMIENTO

Se obtiene un rendimiento de 1.05 y 1.4 t/ha, de semilla seleccionada..

**PRODUCCION DE SEMILLA DE AVENA FORRAJERA
VARIEDAD MANTARO 15**

Se describe la tecnología de producción de semilla de avena para las condiciones agroecológicas de la sierra central del país.

PREPARACION DE TERRENO

La avena requiere suelos profundos y con buen drenaje.

La preparación del terreno debe realizarse en los meses de setiembre y octubre aprovechando las primeras lluvias.



SIEMBRA

La siembra puede realizarse en surcos o al voleo. Cuando se realiza en surcos, el distanciamiento entre ellos debe ser de 0,30 a 0,35 m.

Se recomienda sembrar en los meses de octubre y noviembre.

CANTIDAD DE SEMILLA

En surcos 60 kg/ha
Al voleo 70 kg/ha



ABONAMIENTO

Fertilización con la fórmula de 70-100-60 de N, P₂O₅, K₂O.
El 100% de la dosis de fósforo y potasio, y el 40% de nitrógeno se aplica a la siembra; y el 60% restante de nitrógeno al macollamiento y desmanche.