

PASTURAS

Avena FU 15

Características

Avena para forraje, de ciclo intermedio corto.
 Alta sanidad de hojas y tallo. Alta resistencia a roya del tallo y bacteriosis.
 Alto rendimiento en grano.
 Porte erecto y gran capacidad de macollaje.
 Alta producción de forraje temprano (primeros cortes).

Manejo Recomendado

La densidad aconsejada es de 200 plantas por metro cuadrado en la región semiárida (Subregión Va. Sur del mapa triguero) y de 250 pl./m² para la zona húmeda.
 Arrancar con una fertilización de fósforo si el suelo presenta deficiencias y urea al macollaje a razón de 70 a 80 kg/ha (en función de los análisis de suelo).
 Monitorear implantación y controlar malezas y plagas de acuerdo a recomendación técnica del asesor.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tipo	VI
Ciclo de producción	OIP
Ciclo	Precoz
Estructura de planta	Erecta

CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS

Muy alta sanidad (roya y bacteriosis) y alta producción en los primeros cortes

MANEJO

Compatibilidad con otras especies	No en verdeos
Ambiente recomendado	Loma, media loma y bajo dulce
Densidad de siembra (kg/ha)	
• Cultivo puro	80 - 100
• Consociado	-