

TETRAWEST

Raigrás anual

El tetraploide de excelente producción temprana y versatilidad

Características

- Tetraploide de excelente producción temprana
- Ciclo intermedio-largo
- Selección y mejoramiento nacional
- Amplia trayectoria y probada performance en el mercado
- Muy alta producción invernal
- Alta calidad de forraje y digestibilidad

Descripción

El raigrás anual tetraploide Tetrawest es un producto desarrollado localmente con más de 15 años en el mercado, lo que da cuenta de su destacada performance. Tiene un ciclo intermedio-largo y fue seleccionado y adaptado al país. Tiene un excelente comportamiento sanitario frente a roya de la hoja.

Este raigrás se puede sembrar puro o en mezcla con avena o leguminosas anuales.

La fecha de siembra recomendada es entre marzo y abril, y en caso de sembrarlo puro, la densidad aconsejada es de entre 18 - 20 kg/ha.



Largo de ciclo de los cultivares de raigrás anual evaluados por INIA - INASE, 2011

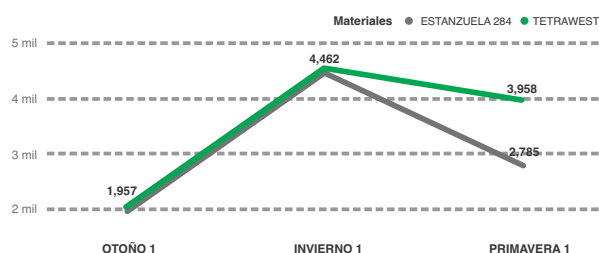
Cultivares	Fecha de espigazón
Estanzuela 284	02 de octubre
Tetrawest	14 de octubre

Tabla comparativa de raigrases diploides versus tetraploides

Ploidía	Porte	Ciclo	Largo y ancho de hoja	Palatabilidad	Cont. de agua y azúcares	Tamaño de semilla	Vigor de plántulas
Diploide	Semierecto	Más corto	Media - Angosta	Menor	Menor	Menor	Menor
Tetraploide	Erecto	Más largo	Larga - Ancha	Mayor	Mayor	Mayor	Mayor



Producción de Forraje Estacional (KgMS)



Producción de Forraje Anual (KgMS)

