

BALLICA ANUAL
(*Lolium multiflorum*)

Bárbara

SG
2000 M.R.
Expertos en semillas



*Pocos requerimientos
con alta producción*



Ballica Bianual Diploide

FICHA TÉCNICA:

Persistencia: +2 años

Endófito: Libre de endófito

Ploidía: Diploide

Floración: +20 respecto de Nui

Dosis de Siembra: 25 kg/ha

Presentación: Saco de 25 Kilos

Características Principales:

Rápido establecimiento

Gran crecimiento invernal

Excelente valor nutritivo

Gran versatilidad en su utilización



www.sg-2000.com

BALLICA ANUAL
(*Lolium Multiflorum*)

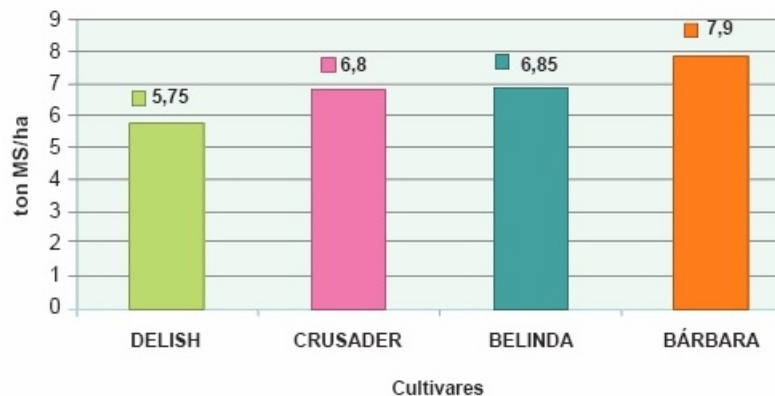
Bárbara



Ballica bianual diploide creada mediante diferentes cruzamientos entre el mejor material genético neozelandés.

BÁRBARA es el fruto de un extenso programa de ensayos (9 años). Donde fue la de mayor producción en otoño, invierno y primavera. Altamente resistente a enfermedades, rápido rebrote tras pastoreo. Se adapta a una gran cantidad de tipos de suelo.

Producción de materia seca ton MS/ha, Primavera
Ensayo de ballicas bianuales e híbridas
Pichirropulli COLUN 2008



Características Generales

- Alta tolerancia a temperaturas elevadas.
- Ballica tardía con buena actividad invernal.
- Alta adaptabilidad a suelos de baja fertilidad

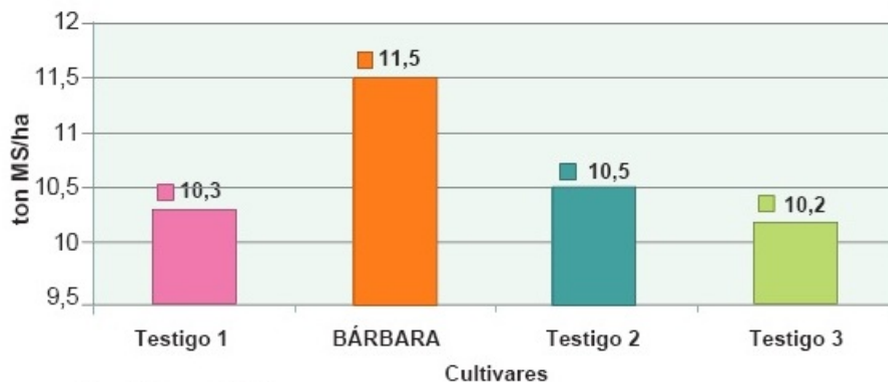
Usos

- Pastoreo directo
- Ensilaje y fardos

Alternativas de mezclas

Gran adaptación a la asociación con trébol rosado y gramíneas tetraploides.

Producción de materia seca ton MS/ha, Los Ángeles temporada 2009 - 2010



Fuente: Ensayos Bioleche

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Persistencia (años)	Fecha espigado	Dosis siembra (kg)	Rusticidad invernal	Mínimo agua (mm)
2 + años	+20	25	6	1000

CON TECNOLOGÍA XTRA SEED

Sistema de alta tecnología que SG-2000 ha implementado para el tratamiento de semillas, asegurando un eficiente y amplio espectro de control de las principales plagas que afectan el establecimiento del cultivo forrajero.

Xtra Seed asegura un tratamiento de semilla uniforme, reduce la manipulación de productos químicos en el campo, mitiga el impacto ambiental y reduce los costos del agricultor.

Exclusivo de SG-2000