

Magno

RYE GRAS ITALICO
TETRAPLOIDE

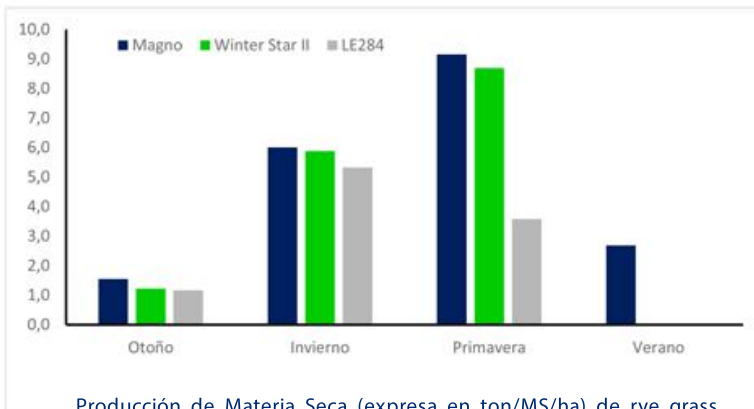
- Continúa produciendo hojas en diciembre
- Floración muy tardía

- Excelente calidad en todo el ciclo
- Capacidad de ser bianual

Magno, de origen neozelandés, es uno de los materiales más largos del mercado. Por ser de tipo itálico, no todos sus macollos se inducen a floración, por lo que continúa produciendo hojas durante el verano y logra buen nivel productivo el segundo año. Fue mejorado cruzando materiales de punta y someténdolos a procesos de selección en ambientes de Australia con veranos climáticamente adversos.

Magno tiene altísimo potencial y responde de manera muy eficiente a la fertilización nitrogenada. Se destaca año a año en todos los ensayos, dentro de los materiales propios de y la competencia. Dentro de los itálicos, es el de mayor crecimiento otoñal. Si el verano es benigno, se puede comportar como bianual.

Producción de materia seca acumulada por estación Rye grass Magno vs testigos



Producción de Materia Seca (expresa en ton/MS/ha) de rye grass Magno comparado con Winter Star II y LE284, acumulado por estación. Los datos estacionales contienen más de un corte. La producción de verano corresponde a crecimiento desde el 10 de diciembre. Datos provenientes de la evaluación propia en Kiyu, Uruguay, a lo largo del 2015

Recomendaciones de manejo

Recomendamos usar Magno en sistemas productivos de manejo intensivo, con siembras tempranas. Es una buena opción para ensilar (30 días antes de su fecha de floración, a principio de noviembre) ya que mantiene su calidad hasta diciembre. Recomendamos usar densidades de 20 kg/ha.

En zonas en donde se puede comportar como una especie bianual, se puede consociar con Achicoria Puna II y Trebol rojo Antares.

