



REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris)



Ficha técnica:

Uso: **Pastoreo.**

Dosis de siembra:

80.000-100.000 semillas/ha (1 caja).

Fecha de siembra: **Septiembre a octubre.**

Fecha de cosecha: **Mayo a Julio.**

Precocidad: **220 días.**

Materia seca del bulbo: **17%.**



KYROS

La remolacha forrajera es un cultivo suplementario anual de invierno, exitoso en Europa y Oceanía, dado que reúne dos factores claves: calidad y rendimiento.

Kyros es ideal para pastoreo, de muy buena palatabilidad y alta eficiencia de utilización. Es una variedad monogérmica, que da alto rendimiento y gran valor como alimento.

Resultados de **Kyros** fueron publicados por las Sociedad Chilena de Producción Animal, midiéndose una eficiencia de utilización mayor al 90%.

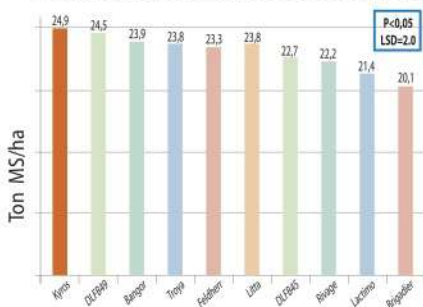
- Método de siembra: **Máquina neumática de precisión.**
- Cosecha: **Pastoreo directo, con franjas diarias.**
- Cantidad recomendada de consumo animal: **30% del total consumo MS/animal.**
- Producción potencial: **22-25 Ton MS/ha (sin riego).**
- Composición nutricional: **3,2Mcal/kgMS y 16%PC.**

NO ES UNA BRASICA, por lo que es una buena opción para el control de malezas.

Precauciones a considerar para su establecimiento:

1. Necesita un suelo con muy buena fertilidad y sin problemas de pH.
2. Son necesarios suelos con buen drenaje, dado el pastoreo invernal.
3. La preparación de cama de semilla debe ser mullida y firme.
4. No aplicar antes ni después Metsulfuron- metil, ya que su residualidad puede dañar las plántulas.
5. Es un cultivo muy tecnológico, ya que requiere de un completo plan de fertilización y manejo sistemático de malezas e insectos.

Producción promedio de 10 variedades de remolacha, evaluadas en Nueva Zelanda (2015)



Fuente: DFL Seeds, 2016