

ELIRIX, variedad de raigrás de nueva generación, posee cualidades agronómicas y morfológicas muy interesantes para ser líder en producción de materia seca por hectárea, que ayudarán al ganadero a valorar mejor su explotación. ELIRIX se suele sembrar desde finales de verano y durante el otoño, y puede aprovecharse desde finales de otoño y durante la primavera.

Se explota en pastoreo o siega, siendo especialmente interesante en este último tipo de aprovechamiento por el porte alto del cultivo.

### CUALIDADES DESTACADAS

- Planta muy vigorosa, de gran rapidez de establecimiento.
- Hojas muy anchas y abundantes, para una mejor calidad y palatabilidad.
- Planta de gran desarrollo, poco sensible a enfermedades foliares.
- Tras siega o pastoreo, desarrolla rebrotes muy vigorosos y rápidos.
- Admite elevadas dosis de Nitrógeno sin encamarse.
- Gran palatabilidad.

### ASPECTOS AGRONÓMICOS

- Ploidía: tetraploide
- Alternatividad: alternativo
- Precocidad de floración: media
- Perennidad: 1 - 1,5 años
- Rebrote tras corte: muy rápido
- Altura de planta: alta
- Porte de planta: erecto
- Rusticidad: grande
- Potencial de producción: muy elevado
- Tolerancia al frío: muy buena.

### RECOMENDACIONES DE CULTIVO

- Época de siembra: finales de agosto a finales de enero.
- Dosis de siembra: 30 - 35 kg/ha
- Profundidad de siembra: 0,5 - 1 cm

Ensayos producción kg MS/ha  
(8 localidades 2 años)

