



TRÉBOL ROJO

Descripción de la Especie

El Trébol Rojo Kenland es una leguminosa de ciclo bianual o perenne de vida corta, ampliamente reconocida por su excelente adaptación a climas templados y húmedos. La variedad Kenland fue desarrollada específicamente para ofrecer una mayor resistencia a enfermedades de la raíz y el tallo, lo que la convierte en una opción mucho más fiable que el trébol rojo común. Es ideal para mejorar suelos y proporcionar un forraje de alta calidad proteica.



Características de la Planta

- **Porte:** Semi-erecto a erecto. Los tallos pueden alcanzar los 40 - 60 cm de altura.
- **Vigor:** Muy alto. Presenta un establecimiento rápido y un crecimiento inicial agresivo.
- **Follaje:** Denso y abundante.
- **Resistencias:** Destaca por su alta resistencia a la Antracnosis y a la podredumbre de la corona.



Ciclo y Producción

- **Latencia (Dormancia):** Baja. Entra en reposo durante los meses más fríos del invierno, pero rebrota con mucha fuerza en primavera.
- **Persistencia:** Media. Se considera una planta de vida corta, con una persistencia productiva de 2 a 3 años en condiciones óptimas.
- **Rendimiento:** Muy elevado. Puede producir entre 10 y 15 toneladas de materia seca (MS) por hectárea al año.



Calidad de forraje

- **Uso ideal:** Excelente para siega (heno o ensilado) debido a su porte erecto. También se utiliza en pastoreo rotativo, aunque debe manejarse con cuidado para evitar el timpanismo (especialmente si es puro). Muy valorado en mezclas con gramíneas como el Ray-grass.
- **Valor nutricional:** Excepcional. Posee un contenido de proteína bruta muy alto (entre el 17% y 22%) y una digestibilidad superior a la de la alfalfa en ciertos estadios de madurez.

TRÉBOL ROJO



Especificaciones de siembra

- **Época de siembra:** Otoño (climas suaves) o principios de primavera (zonas frías con humedad).
- **Profundidad:** Muy superficial, 0,5 y 1,5 cm.
- **Dosis:**
 - En siembra pura: 15 - 20 kg/ha.
 - En mezcla: 5 - 10 kg/ha.
- **Temperatura de germinación:** Mínima de 6°C; óptima entre 18°C y 22°C.
- **Tipo de suelo:** Prefiere suelos profundos, con buena retención de humedad, francos o arcillosos.



Requerimientos y cuidados

- **Riego:** Exigente. Requiere humedad constante para mantener la producción, . No tolera la sequía prolongada.
- **Luz:** Plena exposición solar para maximizar el rebrote.
- **Abonado:** Requiere niveles altos de Fósforo (\$P\$) y Potasio (\$K\$).
- **Vida útil:** Generalmente 2 - 3 años bajo manejo comercial.

Mantenimiento y cosecha



- **Primer corte:** Se debe realizar cuando la planta esté en el estado de "botón floral" o cuando aparezcan las primeras flores.
- **Frecuencia:** Cada 30 a 45 días durante la época de crecimiento activo (primavera-verano).
- **Plagas comunes:** Pulgones, trips y el gorgojo del trébol (*Apion* spp.).

TRÉBOL ROJO