

La esparceta es una excelente leguminosa forrajera que proporciona un forraje de excelente calidad. En pastoreo directo no provoca meteorismo en rumiantes. Normalmente se aprovecha un solo corte en primavera, aunque si el verano acompaña puede darse un segundo corte o aprovecharse el rastrojo para diente. Se cultiva en terrenos calizos, no tolera la acidez del suelo ni el encharcamiento.

### CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

- Planta perenne muy rústica, muy adaptada al secano.
- Suelos calizos y bien drenados. Crece bien en suelos pobres y poco fértiles.
- Alto valor nutritivo: es muy apreciada por los ganaderos. No meteoriza al ganado.
- El forraje acumulado en invierno, cuando la planta está en latencia, permanece verde y puede ser pastoreado.

### PUNTOS FUERTES

- Planta adaptada al cultivo de secano.
- Vegeta bien en suelos pobres, calizos, bien drenados.
- Produce un forraje no meteorizante.
- Muy apreciado por sus buenas cualidades nutricionales.

### RECOMENDACIONES DE CULTIVO

- Época de siembra: de septiembre a noviembre y de marzo a mayo.
- Dosis de siembra: 90 a 110 kg/ha
- Puede asociarse a una gramínea, por ejemplo a festuca elevada o dactilo, para aumentar la producción. En este caso, la dosis de siembra de esparceta será de 50 kg/ha.
- Hacer cortes no demasiado frecuentes o pastoreos rotacionales, a fin de mantener la perennidad.
- Es conveniente dejar 5-10 cm de rastrojo tras la siega para permitir un buen rebrote a partir de las yemas axilares.

