



**FA: 9**

## **ALFALFA (Medicago)**

**Orientación productiva:** Forraje

**Adaptación al entorno:** adaptación media a Galicia / norte de Portugal.

**Combinabilidad con otras producciones:** Media

**Principales amenazas:** Condiciones climáticas adversas.

### **INVERSIONES**

Deberán tenerse en cuenta las necesidades de maquinaria para laborear el terreno, siembra, recolección de forraje También el almacenaje de los productos obtenidos en caso de no producirse venta directa sin almacenaje.

### **MANEJO:**

Este cultivo prefiere suelos profundos y estructurados, no soporta terrenos encharcados, además es muy sensible a la acidez. Fija nitrógeno, por lo que se considera beneficioso en las rotaciones con cereal. Produce una elevada cantidad de proteína por hectárea. Puede ser necesario inocular el cultivo con rhizobium específico. Se recomiendan variedades tipo “Victoria” La densidad de plantas descende con los años, entorno a los 4 – 5 años, tras su siembra, suele ser el momento de levantar el cultivo.

Puede sufrir ataques de diferentes hongos, que le provocan una infección que puede desencadenar podredumbre, es importante mantener el nivel de potasio para evitarla.

Proporciona nitrógeno al suelo, por lo que se considera una buena cabeza de rotación con cereales.

### **APROVECHAMIENTO**

Forraje (ensilado o henificado), resulta un cultivo de interés por su producción en verano.

### **BIBLIOGRAFÍA**

<http://www.serida.org/publicacionesdetalle.php?id=459&anyo=>

<http://ciam.gal/sp/descargas/fichas/alfalfa.pdf>

<http://ciam.gal/pdf/actas.pdf>

[https://www.mapa.gob.es/ministerio/pags/biblioteca/hojas/hd\\_1992\\_08.pdf](https://www.mapa.gob.es/ministerio/pags/biblioteca/hojas/hd_1992_08.pdf)

Caderno técnico 21 As posibilidades do cultivo de alfalfa en Galicia [https://agaca.coop/ag\\_revista/3727/](https://agaca.coop/ag_revista/3727/)