

ALFALFA

Es una planta perenne de hasta 1 m de altura que pertenece a la familia de las leguminosas. Debido a que su raíz puede introducirse a gran profundidad, puede alcanzar cualquier reserva de nutrientes y soportar sequías extremas.

Tiene un ciclo vital de entre 4 y 10 años, dependiendo de la variedad utilizada.



Producto

Sus tallos son delgados y erectos, de hojas trifoliadas y pequeñas color verde brillante. Los márgenes son lisos y con los bordes superiores ligeramente dentados, con flores de color azul o púrpura. Es un forraje que tiene alto valor proteico y energético, rico en vitaminas y minerales.



Establecimiento del cultivo

Se recomienda sembrar entre septiembre y noviembre, dado que durante esa época las bajas temperaturas impiden el crecimiento de las malezas. Los métodos de siembra son a voleo o con sembradoras específicas.



Condiciones edáficas y clima

La semilla germina a temperaturas de 2 a 3 °C, siempre que las demás condiciones ambientales lo permitan. La temperatura es óptima a los 28 a 30 °C. Si es superior a 38 °C, resulta letal para las plántulas. Puede prosperar en suelos bien aireados y profundos.



Usos

Por su contenido de proteínas, fibra, vitaminas y minerales es altamente utilizada en la alimentación del ganado (principalmente en bovino y ovino).

Se puede suministrar en verde, henificada, ensilada, deshidratada y granulada. En menor grado es utilizada en la alimentación de caballos, cerdos y aves de corral. También funciona para el consumo humano, ya que sus brotes tiernos se usan en ensaladas y para preparar agua de sabor.



Nombre científico
Medicago sativa L.

Fuente: SIAP.



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SIAP
SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA