



# Cebada Forrajera

## Ficha Técnica



**Nombre Científico de la especie:** Hordeum vulgare

**Nombre Común de la especie:** Cebada Forrajera

**Ciclo Vegetativo:** Anual

**Crecimiento:** Semierecto muy macollador

**Altura:** 0,6 - 1 mt

**Estación de Crecimiento:** Otoño - Invierno

**Precipitación anual:** + de 500 mm

**Suelos:** Alta Fertilidad, tolera suelos alcalinos y no tolera suelos ácidos

**Tolerancia a sequía :** Baja

**Tolerancia a heladas:** Baja

**Tolerancia a salinidad:** Verdeo que me mejor tolera la salinidad

**Tolerancia a anegamiento:** No tolera

**Producción de materia seca total / ha:** 5.000 kg de Materia Seca /ha

**Palatabilidad:** Muy buena, no la pierde al encañar.

**Toxicidad:** No posee

**Implantación en el lote:** Por semillas

**Época de siembra:** Febrero - Junio

**Densidad de siembra:** 50 - 80 kg/ha, para granos aumentar la densidad

**Profundidad de siembra:** 3 - 4 cm

**Forma de Siembra:** Sembradora de grano fino

**Observaciones:** Rebrote muy precoz

**Sanidad:** No tolera enfermedades

**Plagas:** Baja resistencia a pulgón





# Cebada Forrajera

## Ficha Técnica



### HERBICIDAS

Usos	Calidad	DMS	PB%*
Verde 1 corte	Muy buena	67 - 65	12 - 17
Rebrotos	Buena	60 - 65	12 - 15
Silaje (varia con la producción de grano)	Buena	62	12

\* El contenido de proteína va a estar relacionando al contenido de nitrógeno del suelo y nivel de fertilización.

