



# Centeno

## Ficha Técnica



**Nombre Científico de la especie:** Secale cereale

**Nombre Común de la especie:** Centeno

**Ciclo Vegetativo:** Anual

**Crecimiento:** Semierecto muy macollador

**Altura:** 1,5 mt

**Estación de Crecimiento:** Otoño - Invierno

**Precipitación anual:** + de 500 mm

**Suelos:** Baja fertilidad, suelos franco arenosos

**Tolerancia a sequía :** Muy alta

**Tolerancia a heladas:** Muy alta

**Tolerancia a salinidad:** No tolera

**Tolerancia a anegamiento:** No tolera

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

**Palatabilidad:** Muy buena

**Toxicidad:** No posee

**Implantación en el lote:** Por semillas

**Época de siembra:** Febrero - Junio

**Densidad de siembra:** 5 0 - 80 kg/ha, para granos aumentar la densidad

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

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

**Observaciones:** Gran rusticidad





# Centeno

## Ficha Técnica



**Sanida:** Excelente sanidad, resistente a roya

**PlagasResistente:** Al pulgón de los cereales

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.

