



## Cebada SARATOGA

Cebada de invierno / Calidad: Pienso

### ZONA DE SIEMBRA RECOMENDADA



### PLANTA

Planta de altura media.  
Elevada capacidad de ahijamiento.  
Espigas de buen tamaño.

### GRANO

Elevado calibre del grano.  
Elevado Peso de Mil Semillas (PMS).





# Cebada SARATOGA



**Elevado techo productivo y gran estabilidad.  
Grandes cosechas**



## CICLO

Variedad de invierno.  
Variedad de ciclo precoz (precocidad alta).  
Ciclo a espigado medio-precoz.  
Marcada parada invernal.



## USO INDUSTRIAL

Recomendada para piensos.



## SIEMBRA

Periodo de siembra de septiembre a enero.  
Siembra recomendada de principios de octubre a mediados de diciembre.  
Dosis de siembra recomendada de 170 Kg/ha.



## VENTAJAS

Elevado techo productivo y gran estabilidad de cosechas.  
Amplia fecha de siembra, pudiendo ser precoz o de plena sementera.  
Adaptabilidad a todo tipo de terrenos.  
Resistencia al encamado muy alta.



## PERFIL SANITARIO RESISTENCIA A ENFERMEDADES

BAJA

INTERMEDIA

ALTA

ELEVADA

Blumeria graminis f.sp.  
Hordei. Oídio. Ceniza.  
Cenicilla de la cebada.  
Oídio de la cebada.

Rhs - Rhynchosporium  
secalis. Mancha foliar de  
los cereales. Rincosporiosis  
de los cereales.

Ht - Helminthosporium teres.  
Helminthosporiosis.  
Helminthosporiosis reticular  
de la cebada.

