



Cebada ENCARNA

Cebada de invierno / Calidad: Pienso

ZONA DE SIEMBRA RECOMENDADA



PLANTA

Talla media - alta y buena espiga.
Buena capacidad de ahijamiento.
Espiga de dos carreras.

GRANO

Elevado peso específico.
Gran calidad y calibre.
Muy buen contenido en proteína.



Cebada ENCARNA



Calidad, cantidad y estabilidad en todo tipo de terrenos



CICLO

Variedad de invierno.
Ciclo medio - precoz a espigado y maduración.



USO INDUSTRIAL

Cebada con buen contenido proteico, recomendada para piensos.



SIEMBRA

Periodo de siembra de septiembre a marzo.
Fecha de siembra idónea desde finales de octubre hasta principios de enero.
Dosis media 160 kg/ha.
Secanos y regadíos.



VENTAJAS

Rendimientos altos y estables en cualquier terreno.
Elevada adaptabilidad al terreno. Buen comportamiento en zonas frías.
Cosecha de elevado peso específico.

Excelente resistencia al encamado y a las principales enfermedades, especialmente a la Rincosporiosis.

Gran flexibilidad de siembra gracias a su precocidad media-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. Helmintosporiosis. Helmintosporiosis reticular de la cebada.

	BAJA	INTERMEDIA	ALTA	ELEVADA
Blumeria graminis f.sp. Hordei. Oídio. Ceniza. Cenicilla de la cebada. Oídio de la cebada.	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green
Rhs - Rhynchosporium secalis. Mancha foliar de los cereales, Rincosporiosis de los cereales.	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green
Ht - Helminthosporium teres. Helmintosporiosis. Helmintosporiosis reticular de la cebada.	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green