

# Cebada 2C Pienso



## RGT MEDINACELI

SEMILLAS CERTIFICADAS

*Una puerta abierta a la gran producción.  
Cebada resistente al frío, rústica y muy productiva.*

### CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

- Cebada de invierno de 2 carreras. Ciclo medio.
- Gran **resistencia al frío invernal** y adaptada a diferentes zonas de cultivo.
- Elevado poder de ahijamiento.
- Planta de talla media y caña fuerte, con buena resistencia al encamado.
- Espiga larga, semi-compacta y poco pigmentada.
- **Rápido llenado del grano** y alto contenido proteico.
- Comportamiento ante accidentes, plagas y enfermedades:
  - Frío: muy resistente, apta para zonas con inviernos fríos.
  - Sequía: **resalta su rusticidad** en años con periodos de sequía.
  - Buen perfil sanitario. Resistencia a la virosis del enanismo amarillo.
- Destaca por su **excepcional productividad** en diferentes zonas de cultivo.

### CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD

- Calidad: pienso.
- Peso específico: medio-alto.

### RECOMENDACIONES DE SIEMBRA

- Época ideal de siembra de octubre a inicio de diciembre.
- Dosis de siembra de 160 a 220 kg/ha.

### PRODUCTIVIDAD

- **Muy productiva.** CUADRO: Resultados de la comparación de variedades de cebada en zonas frías y templadas y en secanos semiáridos. Ensayos del GENVCE (Grupo para la Evaluación de Nuevas Variedades de Cultivos Extensivos en España). (t): Variedades testigo.

Zonas frías y templadas Campañas 2017 y 2018 (21 ensayos)				Secanos semiáridos Campaña 2020	
VARIEDAD	Producción Media (kg/ha)	Índice Productivo	Nº de Ensayos	VARIEDAD	Índice Productivo
<b>RGT MEDINACELI</b>	6.310	<b>109%</b>	21	<b>RGT MEDINACELI</b>	<b>123%</b>
MESETA (T)	6.022	104%	21	MESETA (T)	109%
HISPANIC (T)	5.761	99%	21	HISPANIC (T)	100%
PWETER (T)	5.625	97%	21	PWETER (T)	92%

Ensayos realizados en el marco de GENVCE. (T): Variedades testigo.

[www.agrocaballero.com](http://www.agrocaballero.com)

967 14 72 14 - 967 14 50 74

P.I. El Roble: C/ Antonio Caballero Herreros, nº 2; 02600 Villarrobledo (Albacete)

