

CEBADA



KWS CHRISSIE CEBADA 2C

Productividad **sin límites**



ÉPOCA DE SIEMBRA

SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR



DOSIS DE SIEMBRA

SECANO:	REGADÍO:
170-190 kg/ha	210-230 kg/ha

TOLERANCIA A ENFERMEDADES

- Helminthosporiosis: **Poco sensible**
- Rincosporiosis: **Muy poco sensible**
- Oídio: **Muy poco sensible**

CICLO

- Alternatividad: **Primavera**
- Ciclo a espigado: **Precoz**
- Madurez: **Precoz**

MORFOLOGÍA

- Talla: **Media**
- Tipo de espiga: **2 Carreras**
- Ahijamiento: **Muy Alto**

CALIDAD

- Peso específico: **Alto**
- Clasificación: **Pienso**
- Contenido proteico: **Medio-Alto**

- Cebada alternativa **precoz a maduración.**
- **Máximo potencial** productivo.
- Alto **peso específico** del grano.
- **Buen comportamiento** frente a **Rincosporiosis.**
- Buena **resistencia al encamado.**

Su **PALMARÉS** habla de su **productividad.**



- **Nº1** ensayo oficial Neiker-Tecnalia (País Vasco). Salcedo (Álava), campaña 2020-2021. Rendimiento 11.179 kg/ha.
- **Nº1** ensayo oficial IRTA (Cataluña), en Verdú (l'Urgel), campaña 2020-2021. Rendimiento 10.156 kg/ha.
- **Nº2** ensayo oficial IRTA (Cataluña), en Sucs (el Segrià), campaña 2020-2021. Rendimiento 14.492 kg/ha.
- **Nº1** ensayo oficial IRTA (Cataluña), en Verdú (l'Urgel), campaña 2019-2020. Rendimiento 11.336 kg/ha.
- **Nº1** ensayo oficial Neiker-Tecnalia (País Vasco). Salcedo (Álava), campaña 2019-2020. Rendimiento 10.015 kg/ha.
- **Nº2** ensayo oficial ITACYL (Castilla y León), en Cerratón de Juarros (Burgos), campaña 2019-2020. Rendimiento 5.602 kg/ha.
- **Nº2** ensayos PRE-GENVCE 2020-2021