

Anaconda

Cebada Maltera de invierno

FICHA TÉCNICA:

OBTENTOR: Saatzucht Ackermann
ORIGEN: (AC94/6338/4 x Viskosa) x Neruda
INSCRIPCIÓN: Diciembre 2006

CARACTERÍSTICAS:

Cebada alternativa, admitiendo siembra de invierno.

Gran cebada alternativa de calidad maltera, resistente a las enfermedades que habitualmente atacan a las cebadas malteras.

- Excelente relación producción/calidad maltera.
- Buen tamaño de grano y con un gran peso específico.
- Adaptación a todo tipo de suelos.
- Madurez precoz, con un rápido secado del grano.
- Gran polivalencia de climas.
- Muy buena resistencia al encamado, al ser de porte bajo.
- Resistente a enfermedades:
 - Resistencia a oidio: muy resistente.
 - Resistencia a rincosporiosis: resistente.
 - Resistencia a roya enana: resistente.

RESISTENCIA A ENFERMEDADES:

- En general, resistencia muy elevada
- Oidio: resistencia muy elevada
- Roya amarilla: resistente
- Septoria: resistencia alta
- Roya marrón: media
- Fusarium: media alta

RECOMENDACIONES DE SIEMBRA:

Otoño / invierno: se recomienda 300 / 320 granos/m²
Primavera o tierras pobres: aumentar la dosis un 10%

PRECOMENDACIONES DE ABONADO:

Son recomendables 70-90 kgs. N/Ha de aporte nitrogenado en la siembra y unos 20 kgs. N/Ha en poblaciones débiles en ahijamiento.

USO DE FUNGICIDAS:

Gracias a la gran salud de la planta no debería aplicarse más que el tratamiento adecuado a la infestación de que se trate, pero en la producción de cebada maltera una aplicación de fungicida asegura el rendimiento y la calidad.



DISASEM S.L.

C/ Tarbes, 10 Entreplanta - 22005 HUESCA • Tels. 974 23 16 64
Fax 974 23 15 81 • www.disasem.com