

TRIGOS BLANDOS



ALTA CALIDAD

VARIETADES DE TRIGOS BLANDOS ALTA CALIDAD

Atae
Alabanza
Bologna
Rebelde

Dentro de los trigos harineros, desde Semillas Battle prestamos especial interés en tener en nuestro catálogo especies de **TRIGO HARINERO DE INVIERNO DE ALTA CALIDAD**. Son trigos con una W superior a 300 y con la proteína más alta dentro de los trigos existentes en el mercado. Esta alta calidad sirve para que el agricultor pueda diferenciarse en su producción y dar un alto valor añadido para la industria que le permita obtener un mejor precio por su cosecha.



TRIGOS BLANDOS DE ALTA CALIDAD. CEREALES

ATAE

TRIGO BLANDO DE CICLO PRECOZ



“El trigo bajo para altos rendimientos”



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Altísima producción de grano
- Excelente calidad para la industria harinera
- Permite altos abonados
- Resistente al encamado

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media-alta
Septoria	Media-alta
Roya parda	Baja
Encamado	Muy alta

MORFOLOGÍA

Porte	Bajo
Cap. de ahijamiento	Media-alta
Espiga	Aristada de gran tamaño
Color barbas	Rojo

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Primeros noviembre a primeros febrero
Espigado	Precoz
Madurez	Precoz

SIEMBRA

200-240 Kg/ha.

Recomendado en las zonas de cultivo de trigos de primavera y alternativos. Desde regadíos a secanos semifrescales

RESULTADOS ENSAYOS 3 AÑOS, 9 LOCALIDADES

ATAE

105,7%

MEDIA TESTIGOS

(Arthur Nick, Galeon, Gazul y Sarina)

100%

ALABANZA

TRIGO BLANDO DE PRIMAVERA DE CICLO PRECOZ



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Alta producción de grano
- Excelente calidad para la industria harinera
- Rústica y adaptable
- Estable en el rendimiento

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media
Septoria	Media-alta
Roya parda	Alta
Encamado	Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio
Cap. de ahijamiento	Media-alta
Espiga	Aristada
Color barbas	Rojo

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Primeros noviembre a primeros febrero
Espigado	Medio-precoc
Madurez	Precoc

SIEMBRA

200-240 Kg/ha.

Recomendado en las zonas de cultivo de trigos de primavera y alternativos. Desde regadíos a secanos semiáridos

“El trigo perfecto para la industria harinera”



RESULTADOS ENSAYOS 4 AÑOS, 10 LOCALIDADES

ALABANZA

104,1%

MEDIA TESTIGOS

(Arthur Nick, Galeon, Gazul y Sarina)

100%

BOLOGNA

TRIGO BLANDO DE INVIERNO DE CICLO MEDIO



*“El trigo de invierno
con mejor calidad y
produccion”*



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Altísima producción de grano
- Trigo de fuerza y equilibrado
- Adaptable a secanos semifrescales y regadíos
- Muy buena sanidad general

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media-alta
Septoria	Alta
Roya parda	Alta
Encamado	Media-Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio
Cap. de ahijamiento	Alta
Espiga	Aristada
Color barbas	Rojo

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Media
Época de siembra	Primeros octubre a primeros diciembre
Espigado	Medio
Madurez	Medio

SIEMBRA

200-240 Kg/ha.

Recomendado en las zonas de cultivo de trigos de invierno y alternativos. Desde regadíos a secanos semifrescales

RESULTADOS ENSAYOS 5 AÑOS, 9 LOCALIDADES

BOLOGNA

105,1%

MEDIA TESTIGOS

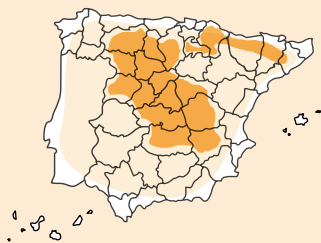
(Arthur Nick, Galeon, Gazul y Sarina)

100%

REBELDE



“El trigo de invierno de mejor calidad”



TRIGO BLANDO DE INVIERNO DE CICLO MEDIO

VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Trigo de fuerza y equilibrado.
- Alta producción de grano
- Adaptable a secanos semifrescales y regadíos
- Muy buena sanidad general

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media-Alta
Septoria	Alta
Roya parda	Alta
Encamado	Media-Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio
Cap. de ahijamiento	Alta
Espiga	Aristada
Color grano	Rojo

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Media
Época de siembra	Primeros octubre a primeros diciembre
Espigado	Medio
Madurez	Medio

SIEMBRA

200-240 Kg/ha.

Recomendado para zonas desde regadíos a secanos semifrescales de la mitad norte de España