

TRIGOS DUROS



VARIETADES DE TRIGOS DUROS

Boniduro
Arcobaleno
Vitrón
Grador
Trimulato
Pedroso

Las variedades de **TRIGOS DUROS** (*Triticum durum*) de Semillas Batlle son variedades especialmente adaptadas a nuestro clima mediterráneo y son ideales para ser utilizadas a la hora de producir sémolas y pastas.

Nuestros trigos duros presentan un alto valor añadido para el industrial y para el agricultor. De sanidad excepcional, permiten rendimientos muy altos y estables.



BONIDURO

TRIGO DURO MUY PRECOZ



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Ideal para años de primaveras secas
- Primer nivel de calidad semolera
- Buen comportamiento ante enfermedades
- Se adapta a siembras tardías

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media
Septoria	Media-alta
Roya parda	Media-alta
Roya amarilla	Media-alta
Encamado	Alta
Germ. en espiga	Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio 75-85 cm.
Cap. de ahijamiento	Media-alta
Espiga	Grande, regular
Color barbas	Marrón claro

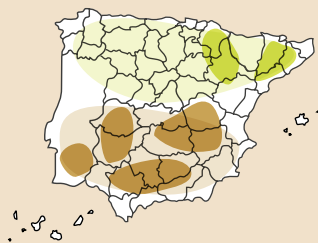
CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Primeros noviembre a finales febrero
Espigado	Muy precoz
Madurez	Precoz

SIEMBRA

180-220 Kg/ha. Recomendado en zona Sur pero también se comporta bien en zonas de trigo duro del Norte

“La variedad de calidad más precoz y más productiva del mercado”



ZONA NORTE: Cataluña, Navarra y Zaragoza

ZONA SUR: Andalucía, Extremadura, Portugal Sur y Castilla la Mancha

RESULTADOS ENSAYOS

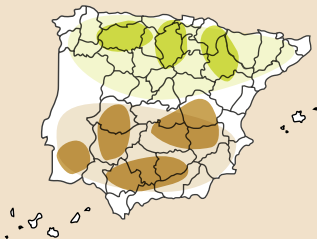
2 AÑOS, 12 LOCALIDADES		
ZONA NORTE	BONIDURO	102%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa, Claudio y Simeto)	100%
2 AÑOS, 10 LOCALIDADES		
ZONA SUR	BONIDURO	110,6%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa y Simeto)	100%

ARCOBALENO

TRIGO DURO DE CICLO MEDIO
PRECOZ



*“La variedad
todoterreno”*



ZONA NORTE: Navarra, Zaragoza, Castilla-León y Burgos

ZONA SUR: Andalucía, Extremadura, Portugal Sur y Castilla la Mancha

VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Altísima productividad incluso en suelos pobres
- Muy buen desarrollo invernal
- Enorme espiga
- Buen peso específico

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Medio
Septoria	Medio
Roya parda	Media
Roya amarilla	Media
Encamado	Media-alta
Germ. en espiga	Media-alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio 75-85 cm.
Cap. de ahijamiento	Media
Espiga	Muy grande, irregular
Color barbas	Marrón oscuro

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Finales de octubre a fin de febrero
Espigado	Medio-precoz
Madurez	Medio-precoz

SIEMBRA

200-225 Kg/ha.

Recomendado en zona Sur pero también es aconsejable en zonas de trigo duro del Norte

RESULTADOS ENSAYOS

4 AÑOS, 8 LOCALIDADES	
ZONA NORTE	ARCOBALENO 100%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa, Claudio y Simeto) 100%
4 AÑOS, 10 LOCALIDADES	
ZONA SUR	ARCOBALENO 104%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa y Simeto) 100%

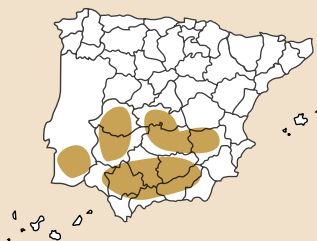
TRIGOS DUROS. CEREALES


VITRÓN

TRIGO DURO DE CICLO MEDIO
PRECOZ



*“La referencia
de los trigos duros”*



 ZONAS: Andalucía, Extremadura,
Castilla la Mancha y Portugal Sur

VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Alta rusticidad
- Buenos resultados en diferentes condiciones de cultivo
- Caña resistente
- Buena sanidad general

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media
Septoria	Media-alta
Roya parda	Media
Roya amarilla	Media
Encamado	Alta
Germ. en espiga	Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio
Cap. de ahijamiento	Media-alta
Espiga	Grande, regular
Color barbas	Marrón

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Primeros noviembre a mitad febrero
Espigado	Medio-precoz
Madurez	Medio-precoz

SIEMBRA

200-220 Kg/ha.

Recomendado principalmente para las zonas productoras de trigo duro del Sur

RESULTADOS ENSAYOS ZONA SUR 5 AÑOS, 10 LOCALIDADES

VITRÓN

100,5%

MEDIA TESTIGOS
(Amilcar, Avispa y Simeto)

100%

GRADOR
TRIGO DURO



“El trigo duro precoz de calidad”



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Excelente vigor de partida
- Alta productividad
- Alta calidad en todos los parámetros IGC 108 (OEVV)
- Buena sanidad

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

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

MORFOLOGÍA

Porte	Medio 75-85 cm.
Cap. de ahijamiento	Alta
Espiga	Regular
Color barbas	Marrón

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Noviembre a febrero
Espigado	Medio-Precoz
Madurez	Medio-Precoz

SIEMBRA

180-225 kg/ha.

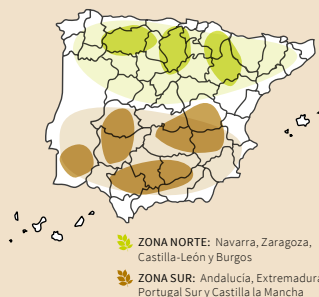
Recomendado en zona Sur, aunque también es aconsejable en zonas de trigo duro del Norte

TRIMULATO

TRIGO DURO DE CICLO MEDIO



“La variedad que exprime todo el potencial del suelo”



VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Rendimientos altísimos sobretodo en suelos fértiles
- Alta calidad, destacable en proteína y vitrosidad
- Espiga de barba negra muy atractiva
- Excelente ahijamiento
- Para siembras tempranas, aguanta muy bien los inviernos fríos

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media
Septoria	Media-alta
Roya parda	Media
Roya amarilla	Media
Encamado	Alta
Germ. en espiga	Muy alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio 75-85 cm.
Cap. de ahijamiento	Muy alta
Espiga	Media, regular
Color barbas	Negro

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Media-alta
Época de siembra	Primeros noviembre a primeros febrero
Espigado	Medio
Madurez	Medio

SIEMBRA

175-220 Kg/ha. Recomendado en zona Sur pero también es aconsejable en zonas de trigo duro del Norte

RESULTADOS ENSAYOS

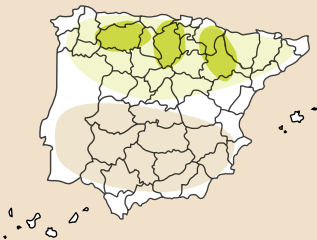


PEDROSO

TRIGO DURO DE CICLO
MEDIO-TARDIO



“La variedad de máxima calidad semolera y adaptable a secanos aridos”



ZONA NORTE: Navarra, Zaragoza, Castilla-León y Burgos

VENTAJAS AL ESCOGER ESTA VARIEDAD

- Ciclo adaptable a zonas áridas y también a secanos frescos
- Excelente contenido en carotenos y proteína.
- Aguanta el frío invernal
- De rendimiento muy estable

TOLERANCIA A ENFERMEDADES Y FISIOPATÍAS

Oidio	Media
Septoria	Media-alta
Roya parda	Media-alta
Roya amarilla	Media-alta
Encamado	Alta
Germ. en espiga	Alta

MORFOLOGÍA

Porte	Medio 75-85 cm.
Cap. de ahijamiento	Media-alta
Espiga	Grande, irregular
Color barbas	Marrón oscuro

CICLO DE CULTIVO

Alternatividad	Alta
Época de siembra	Primeros de octubre a fin de diciembre
Espigado	Medio
Madurez	Medio

SIEMBRA

180-220 Kg/ha.

Recomendado para zona Norte principalmente

RESULTADOS ENSAYOS

4 AÑOS, 15 LOCALIDADES		
ZONA NORTE	PEDROSO	103,3%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa, Claudio y Simeto)	100%
3 AÑOS, 10 LOCALIDADES		
ZONA SUR	PEDROSO	92,5%
	MEDIA TESTIGOS (Amilcar, Avispa y Simeto)	100%