



VARIETADES RECOMENDADAS POR ZONAS AGROCLIMÁTICAS

ZONA BAJA MONTAÑA

TRIGO BLANDO Ciclo largo	TRIGO BLANDO Ciclo corto	CEBADA Ciclo largo	CEBADA Ciclo corto	AVENA
Apache (E)	Alabanza (F, E)	Acapulco 2C	Pewter 2C, PM	Aintree
Berdún (E)	Artur Nick	Carat 2C	Scarlet 2C, PM	Chambord
Bokaro	Califa (F)	Naturel 2C	<i>Mandolin 2C</i>	Orblanche
		Opal 2C		
		Sunrise 2C,M		

ZONA MEDIA

TRIGO BLANDO Ciclo largo	TRIGO BLANDO Ciclo corto	CEBADA Ciclo largo	CEBADA Ciclo corto	AVENA
Berdún (E)	Alabanza (F, E)	Acapulco 2C	Pewter 2C, PM	Aintree
Bokaro	Artur Nick	Hispanic 2C	Scarlet 2C,	Chambord
Cracklin	Califa (F)	Naturel 2C	<i>Mandolin 2C</i>	Orblanche
Marius (PE)		Opal 2C		
		Sunrise 2C,M		
		<i>Gilena 2C</i>		

REGADÍOS

TRIGO BLANDO Ciclo corto	TRIGO BLANDO Ciclo largo	TRIGO DURO	CEBADA Ciclo largo	CEBADA Ciclo corto
Alabanza (F, E)	Apache (E)	Bólido	Carat 2C	Pewter 2C, PM
Artur Nick	Berdún (E)	Bolo	Naturel 2C	Scarlet 2C, PM
Bitácora (F)	Bokaro	Mellaria	Opal 2C	<i>Mandolin 2C</i>
Califa (F)				
Gazul (PF)				
Kilopondio				

ZONA INTERMEDIA

TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	CEBADA Ciclo largo
Bokaro	Bólido	Germania 2C
Cracklin	Bolo	Hispanic 2C
Marius (PE)		Naturel 2C
		<i>Gilena 2C</i>

ZONA ÁRIDA Y SEMIÁRIDA

TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	CEBADA Ciclo largo
Bokaro	Bólido	Germania 2C
Cracklin	Bolo	Hispanic 2C
Marius (PE)		Tipper 2C
		<i>Gilena 2C</i>

EN TRIGOS:

En trigos se indica si se trata de un trigo harinero tipo extensible (E), preferido por la industria por su extensibilidad (PE); trigo de fuerza cuando su proteína es elevada (F), trigo de fuerza preferido por la industria (PF); trigos harineros (H) y trigos

que habitualmente van a la alimentación animal (NP).

EN CEBADAS:

Se indica si la variedad de cebada es maltera (M), preferida por la maltería (PM) y si se trata de variedades de cebada de dos (2C) o seis (6C) carreras.

