

TRITICALE

2023-2024

PRODUCCIÓN DE GRANO ZONAS FRÍAS-TEMPLADAS



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (i100, %) en dos años GENVCE. Variedades testigo (T)

ZONAS FRÍAS-TEMPLADAS						
	2023		2024		Promedio	
Variedad	Rendimiento	i100	Rendimiento	i100	2023-2024	i100
TALAVERA	3318	127	6063	135	4691	132
RGT CENTSAC	3304	127	5372	120	4338	122
TRIMOUR (T)	2351	90	4842	108	3597	101
RGT ELEAC (T)	2871	110	4129	92	3500	99
Promedio	2961	113	5102	114	4031	114
Promedio (T)	2611	100	4486	100	3548	100
Núm. ensayos	1	1	7	7	8	8

PRODUCCIÓN DE GRANO ZONAS TEMPLADAS-CÁLIDAS



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (i100, %) en dos años GENVCE. Variedades testigo (T)

ZONAS TEMPLADAS-CÁLIDAS						
	2023		2024		Promedio	
Variedad	Rendimiento	i100	Rendimiento	i100	2023-2024	i100
AIROSO	4316	110	6931	118	5624	115
LG CABALLERO	4319	110	6691	114	5505	112
BONDADOSO (T)	4168	106	6196	106	5182	106
VIVACIO (T)	3689	94	5547	94	4618	94
Promedio	4123	105	6341	108	5232	107
Promedio (T)	3929	100	5872	100	4900	100
Núm. ensayos	4	4	6	6	10	10



TRITICALE

2023-2024

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y CALIDAD DE GRANO

VARIEDAD	PRECOCIDAD ¹	CICLO	ALTURA ²	PESO ESPECÍFICO ²	PESO GRANO ²	PROTEÍNA ²
AIROSO	precoz (-4)	Primavera	baja-media	alto	bajo-medio	bajo-medio
BONDADOSO (T)	precoz (-3,5)	Primavera	media	alto	alto	medio-alto
LG CABALLERO	precoz (-2)	Primavera	medio-alta	medio	bajo-medio	bajo-medio
RGT CENTSAC	tardía (+6,5)	Invierno	media-alta	bajo-medio	bajo-medio	medio
RGT ELEAC (T)	tardía (+5,5)	Invierno	media	bajo-medio	bajo-medio	medio
TALAVERA	media (-3,5)	Invierno	media	medio-alto	alto	bajo-medio
TRIMOUR (T)	media a tardía	Invierno	baja-media	bajo-medio	bajo-medio	medio
VIVACIO (T)	precoz	Primavera	media	medio	medio-alto	medio-alto

¹ En paréntesis la diferencia en días de la fecha de espigado respecto a TRIMOUR (variedades en zonas templadas-frías) o VIVACIO (variedades en zonas templadas-cálidas)

² Caracterización respecto el ciclo correspondiente de la variedad.

RESISTENCIA A ENFERMEDADES FOLIARES Y ACCIDENTES

VARIEDAD	ENCAMADO	OIDIO	ROYA PARDA
AIROSO	Baja-media	media	baja
BONDADOSO (T)	baja	media	media-alta
LG CABALLERO	baja	media	baja
RGT CENTSAC	media	baja-media	
RGT ELEAC (T)	media	baja-media	media-alta
TALAVERA	baja-media	media	
TRIMOUR (T)	baja-media	baja	media-alta
VIVACIO (T)	baja-media	media	baja



EMPRESA COMERCIALIZADORA

VARIEDAD	EMPRESA COMERCIALIZADORA
AIROSO	AGROVEGETAL
BONDADOSO	AGROVEGETAL
LG CABALLERO	LIMAGRAIN IBERICA
RGT CENTSAC	RAGT IBÉRICA
RGT ELEAC	RAGT IBÉRICA
TALAVERA	SEMILLAS BATLLE
TRIMOUR	FLORIMOND DESPREZ
VIVACIO	FLORIMOND DESPREZ

Ensayos ejecutados por institutos de investigación autonómicos en fincas experimentales o de agricultores colaboradores: IFAPA (Andalucía), CTA (Aragón), IRIAF e ITAP (Castilla-La Mancha), ITACyL e ITAGRA (Castilla y León), IRTA (Cataluña), CICYTEX (Extremadura), IMIDRA (Madrid), INTIA (Navarra) y NEIKER (País Vasco). Elaboración ficha: IRTA. Coordinación GENVCE: OEVV-MAPA. Los resultados de estos ensayos pueden consultarse en el mapa de resultados de GENVCE (www.genvce.org/mapa-de-resultados).

