

TRIGO DURO

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
LG LAUREANO	4738	107	6575	105	5657	106
ATHORIS (T)	4524	102	6403	103	5464	102
EURODURO (T)	4992	113	5923	95	5458	102
AVISPA (T)	4368	99	6380	102	5374	101
SCULPTUR (T)	4349	98	6389	102	5369	101
VERTIGO	4197	95	6244	100	5221	98
LG UNAMUNO	4627	105	5618	90	5123	96
DON FERRAN	4585	104	5525	89	5055	95
LG QUOVADIS	4284	97	5788	93	5036	94
DON RICARDO (T)	3898	88	6081	98	4990	94
Promedio	4468	101	6060	98	5264	99
Promedio (T)	4446	100	6197	100	5321	100
Núm. ensayos	4	4	10	10	14	14

PRODUCCIÓN DE GRANO ZONAS CÁLIDAS



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

ZONAS CÁLIDAS						
	2023		2024		Promedio	
Variedad	Rendimiento	i100	Rendimiento	i100	2023-2024	i100
LG LAUREANO	3262	109	5973	123	4618	118
LG UNAMUNO	3057	102	5539	114	4298	110
ATHORIS (T)	2835	95	5326	110	4081	104
DON RICARDO (T)	2801	94	5282	109	4042	103
EURODURO (T)	3037	101	4648	96	3843	98
AVISPA (T)	3305	110	4117	85	3711	95
LG QUOVADIS	2596	87	4600	95	3598	92
VERTIGO	2851	95	4269	88	3560	91
DON FERRAN	2167	72	4786	99	3477	89
Promedio	2879	96	4949	102	3914	100
Promedio (T)	2995	100	4843	100	3919	100
Núm. ensayos	4	4	9	9	13	13



TRIGO DURO

2023-2024

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y CALIDAD DE GRANO

VARIEDAD	PRECOCIDAD ¹	ALTURA	PESO ESPECÍFICO	PESO GRANO	PROTEÍNA
ATHORIS (T)	precoz a media (+1)	baja-media	bajo-medio	medio	medio
AVISPA (T)	precoz a media (0)	baja	medio	bajo	medio
DON FERRAN	tardía (+7,5)	baja-media	medio	bajo-medio	medio.alto
DON RICARDO (T)	media (+2)	alta	medio-alto	medio-alto	medio.alto
EURODURO (T)	precoz a media	media-alta	medio-alto	medio-alto	alto
LG LAUREANO	precoz a media (-0,5)	alta	medio	medio-alto	bajo-medio
LG QUOVADIS	media a tardía (+3,5)	media-alta	medio	bajo	medio
LG UNAMUNO	precoz (-2)	media	medio	medio-alto	medio.alto
VERTIGO	precoz a media (-1)	media	bajo	medio	medio

¹ En paréntesis la diferencia en días de la fecha de espigado respecto a EURODURO

RESISTENCIA A ENFERMEDADES FOLIARES

VARIEDAD	ENCAMADO	SEPTORIA
ATHORIS (T)	media-alta	baja-media
AVISPA (T)	baja-media	baja-media
DON FERRAN	media	media
DON RICARDO (T)	baja-media	media
EURODURO (T)	media	media
LG LAUREANO	baja-media	media
LG QUOVADIS	media-alta	baja-media
LG UNAMUNO	media	baja-media
VERTIGO	baja-media	baja-media

EMPRESA COMERCIALIZADORA

VARIEDAD	EMPRESA COMERCIALIZADORA
ATHORIS	LIMAGRAIN IBÉRICA
AVISPA	LIMAGRAIN IBÉRICA
DON FERRAN	AGROVEGETAL
DON RICARDO	AGROVEGETAL
EURODURO	SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR
LG LAUREANO	LIMAGRAIN IBÉRICA
LG QUOVADIS	LIMAGRAIN IBÉRICA
LG UNAMUNO	LIMAGRAIN IBÉRICA
SCULPTUR	RAGT IBÉRICA
VERTIGO	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).

