



Ensayo Cebada primavera, Las Tiesas, 2023

Rendimiento 13% e Índice productivo de Cebada primavera

Ensayo en Las Tiesas (Regadíos templados) en 2023

	RENDIMIENTO 13% (kg/ha)	ÍNDICE PRODUCTIVO (%)	GRUPO
SY SOLAR	11560	114.32	a
LG FLAMENCO ^{PG}	11407	112.81	ab
KWS THALIS	11260	111.35	abc
AUSTEN ^{PG}	11204	110.80	abcd
LEXY	10755	106.36	abcde
RGT PLANET *	10714	105.96	abcde
GRETCHEN ^{PG}	10678	105.60	abcde
FANDAGA	10644	105.26	abcdef
FLORENCE	10626	105.09	abcdef
KLARINETTE	10356	102.41	abcdef
KWS CHRISSIE	10298	101.84	abcdef
SY AMITY	10160	100.48	bcdef
RGT DEMETER	10158	100.45	bcdef
RGT SKYLAB	10070	99.59	cdef
PEWTER *	9997	98.86	cdef
AMIDALA	9926	98.16	def
LG ANDANTE	9854	97.45	ef
RUBIALES	9748	96.40	ef
CHRONICLE *	9625	95.18	ef
VALÉRIAN	9595	94.89	ef
RGT GAGARIN	9400	92.96	f
YODA	9382	92.78	f
Diseño experimental	Fila-Columna Latinizado Normal		
Media ensayo (kg/ha)	10337.0		

* Variedad control.

^{PG} Pertenece a pre-GENVCE.

Rendimiento 13% e Índice productivo de Cebada primavera

Ensayo en Las Tiesas (Regadíos templados) en 2023

	RENDIMIENTO 13% (kg/ha)	ÍNDICE PRODUCTIVO (%)	GRUPO
Media controles (kg/ha)	10111.9		
Desviación estándar ensayo (σ) (kg/ha)	333.38		
Coefficiente de variación (%)	1.20		

* Variedad control.

^{pG} Pertenece a pre-GENVCE.

Fenología y Variables agronómicas

	FECHA NASCENCIA	FECHA ESPIGADO	HUMEDAD (%)	PESO DE MIL GRANOS (g)	ALTURA (cm)
SY SOLAR	02/02	27/04	9.1	48.7	69
LG FLAMENCO ^{PG}	02/02	01/05	8.7	47.2	72
KWS THALIS	02/02	27/04	9.0	46.6	72
AUSTEN ^{PG}	02/02	27/04	9.3	47.5	76
LEXY	02/02	30/04	9.2	47.8	80
RGT PLANET *	02/02	27/04	8.9	45.6	82
GRETCHEN ^{PG}	02/02	27/04	8.8	51.1	77
FANDAGA	02/02	30/04	9.0	48.4	73
FLORENCE	02/02	26/04	9.5	44.2	72
KLARINETTE	02/02	28/04	9.1	44.3	72
KWS CHRISSIE	02/02	26/04	8.9	46.1	72
SY AMITY	02/02	02/05	9.4	48.8	84
RGT DEMETER	02/02	02/05	8.7	45.3	79
RGT SKYLAB	02/02	02/05	9.0	44.6	68
PEWTER *	02/02	01/05	8.9	45.2	72
AMIDALA	02/02	29/04	9.1	48.0	76
LG ANDANTE	02/02	30/04	8.9	48.7	70
RUBIALES	02/02	27/04	8.9	40.4	75
CHRONICLE *	02/02	30/04	9.2	41.1	75
VALÉRIAN	02/02	27/04	8.8	46.9	71
RGT GAGARIN	02/02	27/04	9.3	46.4	68
YODA	02/02	30/04	9.2	46.5	80

Producción y Calidad			
	RENDIMIENTO (kg/ha)	RENDIMIENTO 13% (kg/ha)	PESO HECTOLÍTRICO
SY SOLAR	10724	11202	68.1
LG FLAMENCO ^{PG}	10828	11371	67.5
KWS THALIS	10840	11341	68.5
AUSTEN ^{PG}	10869	11333	65.5
LEXY	10296	10751	67.3
RGT PLANET *	9967	10439	68.0
GRETCHEN ^{PG}	10096	10583	68.5
FANDAGA	10433	10915	68.4
FLORENCE	10391	10812	70.2
KLARINETTE	9774	10219	67.0
KWS CHRISSIE	10007	10477	67.0
SY AMITY	9375	9766	68.0
RGT DEMETER	9771	10251	66.2
RGT SKYLAB	9829	10285	67.9
PEWTER *	9234	9671	67.5
AMIDALA	9395	9819	67.5
LG ANDANTE	9670	10123	68.4
RUBIALES	9534	9978	67.9
CHRONICLE *	9292	9701	68.1
VALÉRIAN	9250	9691	70.0
RGT GAGARIN	8989	9373	66.5
YODA	8923	9315	66.1