

CEBADA DE PRIMAVERA

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
CONCERTO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.014	A	127	65	38,6	62,4
BELGRAVIA (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.933	A	124	75	31,7	61,8
SIGNORA (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.852	A	122	55	41,5	65,1
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.631	AB	115	60	36,1	64,5
VIVALDI (AGRUSA)	3.484	AB	110	65	39,7	61,4
THORGALL (AGRUSA)	3.356	AB	106	50	39,4	65,6
JIMENA (AGROSA)	3.247	AB	103	65	39,5	63,8
PEWTER (R) (AGRUSA)	3.237	AB	102	55	41,0	64,7
JB MALTASIA (DISASEM)	3.165	AB	100	70	34,7	64,0
NUEVO (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.083	AB	98	55	37,0	62,3
MANETT (GARLAN S. COOP.)	3.051	AB	97	50	40,2	64,4
MARTHE (DISASEM)	2.987	AB	95	60	36,0	63,7
SCARLETT (T) (DISASEM)	2.688	B	85	55	35,0	63,4
Media ensayo	3.394					
Media de testigos (T)	3.159					
Coef. variación %	9,2					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

CEBADA DE OTOÑO

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
BELGRAVIA (CCC) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.361	A	151	60	46,0	62,1
ORCHESTA (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.613	AB	125	70	41,8	63,5
PROPINO (KOIPESOL SEMILLAS)	3.607	AB	125	65	35,8	62,0
ESTRELLA (AGROMONEGROS)	3.559	ABC	123	70	39,5	56,8
QUENCH (GARLAN S. COOP.)	3.490	ABC	121	65	38,0	62,6
ANAKIN (AGRUSA)	3.460	ABC	120	60	40,2	63,2
PUBLICAN (AGROSA)	3.450	ABC	119	55	35,0	62,2
MESETA (T) (S.A. MARISA)	3.437	ABC	119	55	38,3	65,0
COMETA (AGRUSA)	3.430	ABC	119	60	46,5	60,7
ANACONDA (DISASEM)	3.414	ABC	118	55	41,2	63,6
FORCADA (AGROMONEGROS)	3.299	ABC	114	55	33,1	61,8
ORKIDE (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.259	ABC	113	80	47,8	63,6
PEWTER (R) (AGRUSA)	3.238	ABC	112	50	36,8	63,6
OLIVIA (AGROSA)	3.199	ABC	111	65	45,4	61,9
ROCIO (NSL03-6838) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.195	ABC	110	65	45,8	61,9
CLAIRION (AGRAR SEMILLAS)	3.184	ABC	110	60	40,1	63,7
OROFIL (RAGT IBERICA S.L.U.)	2.823	BC	98	60	46,3	61,4
ICARIA (AGROMONEGROS)	2.428	BC	84	65	40,0	61,2
HISPANIC (T) (S.A. MARISA)	2.349	C	81	55	40,2	59,7
Media ensayo	3.251					
Media de testigos (T)	2.893					
Coef. variación %	11,3					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

CENTENO

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
ASKARI (AGRAR SEMILLAS)	2.567		115,5	1-may	120	20,0	72,1
BRASETTO (K.W.S.)	2.375		106,8	8-may	120	18,7	72,6
AGRONOM (CECOSA)	2.311		103,9	4-may	125	17,4	71,0
FUGATO (CECOSA)	2.275		102,3	7-may	120	23,4	72,4
HELLTOP (AGRUSA)	2.148		96,6	5-may	125	19,5	72,8
GUTTINO (K.W.S.)	2.120		95,3	10-may	110	21,3	72,3
HELLVUS (AGRUSA)	1.729		77,8	2-may	120	17,5	70,5
Media ensayo	2.223						
Media de testigos (T)	2.223						
Coef. variación %	14,8						

* No existen diferencias significativas

LOCALIZACION: OLIVENZA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
BRASETTO (K.W.S.)	2.019		117,2	4-may	115	20,6	72,6
FUGATO (CECOSA)	1.871		108,5	4-may	125	22,0	70,9
HELLTOP (AGRUSA)	1.859		107,9	28-abr	130	21,1	73,0
AGRONOM (CECOSA)	1.673		97,1	29-abr	125	19,2	72,1
GUTTINO (K.W.S.)	1.662		96,5	6-may	110	19,5	71,7
ASKARI (AGRAR SEMILLAS)	1.555		90,2	1-may	130	22,2	70,6
HELLVUS (AGRUSA)	1.491		86,5	30-abr	140	23,6	72,6
Media ensayo	1.723						
Media de testigos (T)	1.723						
Coef. variación %	11,1						

* No existen diferencias significativas

TRIGO BLANDO DE PRIMAVERA

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACION: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
ANFORETA (PRO.SE.ME.)	4.014	A	117,3	75	46,6	79,1
GAZUL (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.837	AB	112,1	80	37,4	79,5
PALESIO (AGRAR SEMILLAS)	3.832	AB	111,9	65	35,5	76,4
MAPEÑA (IRTA-CSIC-UPM)	3.509	ABC	102,5	75	31,8	79,9
MASACCIO (KOIPESOL SEMILLAS)	3.468	ABC	101,3	70	35,9	74,2
ARTUR NICK (T) (AGRUSA)	3.364	ABC	98,3	70	34,4	76,3
TEJADA (AGROVEGETAL)	3.251	ABC	95,0	80	37,8	77,3
ABDERRAMAN (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.235	ABC	94,5	60	29,7	75,7
GALEON (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.069	ABC	89,7	65	30,9	77,1
175-51 AG (AGROSA)	2.999	ABC	87,6	80	40,9	76,0
ANTEQUERA (AGROVEGETAL)	2.686	BC	78,5	70	35,0	78,9
395-51 AG (AGROSA)	2.681	BC	78,3	70	29,7	77,1
Media ensayo	3.281					
Media de testigos (T)	3.423					
Coef. variación %	10,2					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

TRIGO BLANDO DE OTOÑO

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
AEROBIC (AGRUSA)	3.746	A	120,3	65	31,3	73,9
ILLICO (KOIPESOL SEMILLAS)	3.725	A	119,6	80	31,7	74,2
ANDINO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.632	A	116,6	65	31,4	72,9
ADAGIO (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.628	A	116,5	60	33,9	72,8
AREZZO (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.445	A	110,6	55	28,4	75,3
BUENO (KOIPESOL SEMILLAS)	3.440	A	110,4	65	34,7	69,6
ALPINO (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.363	A	107,9	65	34,8	72,6
MECANO (AGRUSA)	3.288	A	105,5	45	33,5	73,1
CCB INGENIO (T) (AGRAR SEMILLAS)	3.274	A	105,1	70	40,6	73,5
MARIUS (T) (AGRAR SEMILLAS)	3.257	A	104,5	85	34,8	72,2
CAMARGO (DISASEM)	3.133	A	100,6	65	28,9	71,4
PREMIO (AGROSA)	3.014	AB	96,7	65	30,0	69,9
SOISSONS (T) (AGRUSA)	3.007	AB	96,5	75	31,6	73,9
ANDANA (PRO.SE.ME.)	2.956	AB	94,9	70	29,7	73,5
PALEDOR (T) (AGRUSA)	2.923	B	93,8	65	30,2	71,3
Media ensayo	3.339					
Media de testigos (T)	3.115					
Coef. variación %	9,0					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

LOCALIZACION: OLIVENZA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
AEROBIC (AGRUSA)	3.123	A	122,1	75	32,6	67,8
MECANO (AGRUSA)	3.115	A	121,7	60	33,1	66,4
ANDINO (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.085	A	120,6	70	33,6	70,0
BUENO (KOIPESOL SEMILLAS)	2.958	A	115,6	65	37,6	67,4
CCB INGENIO (T) (AGRAR SEMILLAS)	2.874	A	112,3	80	41,6	69,2
AREZZO (RAGT IBERICA S.L.U.)	2.866	A	112,0	65	33,5	68,4
ADAGIO (RAGT IBERICA S.L.U.)	2.850	A	111,4	75	32,3	66,1
PALEDOR (T) (AGRUSA)	2.784	AB	108,8	75	30,3	62,8
ILLICO (KOIPESOL SEMILLAS)	2.619	AB	102,3	85	35,4	70,4
MARIUS (T) (AGRAR SEMILLAS)	2.568	AB	100,4	90	38,2	64,8
ALPINO (RAGT IBERICA S.L.U.)	2.391	AB	93,4	60	33,0	62,5
CAMARGO (DISASEM)	2.373	AB	92,7	70	31,3	66,0
ANDANA (PRO.SE.ME.)	2.337	AB	91,3	65	33,2	63,9
PREMIO (AGROSA)	2.165	AB	84,6	75	36,0	67,2
SOISSONS (T) (AGRUSA)	2.010	B	78,6	80	32,6	63,9
Media ensayo	2.665					
Media de testigos (T)	2.559					
Coef. variación %	12,7					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

TRIGO DURO

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACIÓN: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
DUROFLAVUS (AGROSA)	4.070	A	125,8	75	39,9	72,2
KIKO NICK (LIMAGRAIN IBÉRICA)	4.026	A	124,5	75	44,5	75,3
CANTICO (PRO.SE.ME.)	3.851	AB	119,1	80	37,8	78,4
VITRON (T)	3.846	ABC	118,9	70	38,6	75,8
SCULPTUR (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.845	ABC	118,9	65	37,3	69,3
LICINIUS (GENÉTICA Y GESTIÓN)	3.742	ABC	115,7	80	40,5	75,7
KANAKIS (S.A. MARISA)	3.728	ABC	115,3	80	36,5	77,5
VITROSOL (SEMILLAS BATLLE)	3.646	ABC	112,7	85	43,7	78,2
CORE (PRO.SE.ME.)	3.478	ABCD	107,5	85	42,9	77,3
DURATEC (PRO.SE.ME.)	3.323	ABCD	102,8	80	42,1	77,4
DON PEDRO (T)	3.295	ABCD	101,9	80	33,5	77,3
CANCELLER (MILUMA, S.A.)	3.097	BCD	95,8	70	32,9	74,3
GALLARETA (T)	3.050	BCD	94,3	75	32,6	75,6
RAMIREZ (S.A. MARISA)	2.976	BCD	92,0	75	34,2	74,6
DON JAVIER (AGROVEGETAL)	2.873	BCD	88,8	80	38,6	72,0
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	2.746	D	84,9	75	39,3	75,2
Media ensayo	3.474					
Media de testigos (T)	3.234					
Coef. variación %	8,4					

* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con $p < 0,05$, según el Test de Edwards & Berry

TRITICALE

CAMPAÑA 2009/2010

LOCALIZACION: MAGUILLA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	P. 1000 sem (gr)	P. Hectolitro (kg/hl)
MONTIJANO (S.I.A.-J. EXTREMADURA)	3.814		121,0	80	37,0	68,2
INTEGRAL (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.691		117,1	85	33,6	68,0
ORVAL (DI618) (AGRUSA)	3.643		115,6	90	33,9	63,9
TREMLIN (S.A. MARISA)	3.582		113,6	95	35,5	65,5
VERATO (S.I.A.-J. EXTREMADURA)	3.573		113,4	95	34,8	68,4
SECONZAC (RAGT IBÉRICA S.L.U.)	3.522		111,7	115	35,9	70,3
VIVACIO (S.A. MARISA)	3.419		108,5	90	40,3	71,9
TRIMOUR (T) (S.A. MARISA)	3.405		108,0	95	33,5	60,4
AMARILLO (DISASEM)	3.304		104,8	95	32,5	64,9
COLLEGIAL (AGRUSA)	3.278		104,0	105	33,5	60,8
TRUJILLO (T) (AGRUSA)	3.265		103,6	110	38,2	62,4
BONDADOSO (T) (AGROVEGETAL)	3.062		97,2	90	40,8	69,9
RATR0702 (RAGT IBERICA S.L.U.)	3.020		95,8	95	28,6	62,0
NILEX (DISASEM)	2.966		94,1	100	29,5	61,8
BIENVENU (T) (AGRUSA)	2.874		91,2	90	35,3	64,9
TRISMART (SEMILLAS CAUSSADE)	2.752		87,3	100	33,7	60,5
Media ensayo	3.323					
Media de testigos (T)	3.152					
Coef. variación %	8,8					

* No existen diferencias significativas