

CEDABA CICLO CORTO CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Encamado (%)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
RGT CAMPERA (RAGT)	3.968	A	117,0	20-abr	44	0	66,5	41,3
PINOCCHIO (AGRUSA)	3.868	A	114,1	21-abr	60	0	66,6	41,2
STYLE (RAGT)	3.861	A	113,9	20-abr	55	0	65,8	40,0
ODYSSEY (SYNGENTA)	3.809	A	112,3	19-abr	60	0	66,0	44,9
MICKLE (SYNGENTA)	3.743	AB	110,4	21-abr	50	0	66,0	40,7
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA)	3.709	AB	109,4	21-abr	55	0	65,6	39,2
SANETTE (SYNGENTA)	3.652	AB	107,7	21-abr	45	0	64,2	41,4
EXPLORER (AGRUSA)	3.494	AB	103,0	20-abr	60	0	65,6	46,1
ZEPPELIN (AGRUSA)	3.449	AB	101,7	21-abr	50	0	64,5	39,2
RONNY (DISASEM)	3.306	AB	97,5	19-abr	60	10	63,9	43,5
SUNSHINE (JOSEF BREUN)	3.303	AB	97,4	20-abr	60	5	67,0	41,3
PEWTER (T) (AGRUSA)	3.072	B	90,6	18-abr	50	0	68,1	45,6
Media ensayo	3.603			20-abr	54	1	65,8	42,0
Media de testigos (T)	3.390							
Coef. variación %	6,7							

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

LOCALIZACIÓN: LLERENA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
HISPANIC (T) (FLORIMOND DESPREZ)	2.833	A	144,4	20-abr	50	64,2	36,4
PIPER (SYNGENTA)	2.803	AB	142,9	30-abr	55	63,4	35,8
STYLE (RAGT)	2.794	ABC	142,4	8-may	45	64,1	32,3
MICKLE (SYNGENTA)	2.666	ABC	135,9	30-abr	45	69,7	37,3
RGT CAMPERA (RAGT)	2.507	ABC	127,8	1-may	55	64,9	34,6
SUNSHINE (JOSEF BREUN)	2.380	ABC	121,3	29-abr	45	66,6	35,0
PATHFINDER (AGRUSA)	2.345	ABCD	119,5	8-may	50	63,9	36,5
ODYSSEY (SYNGENTA)	2.336	ABCD	119,1	29-abr	45	64,4	36,1
RGT PLANET (RAGT)	2.214	ABCD	112,9	29-abr	45	65,8	36,5
PEWTER (T) (AGRUSA)	2.085	ABCD	106,3	30-abr	35	70,8	41,6
SANETTE (SYNGENTA)	1.870	ABCD	95,3	8-may	50	66,9	38,7
MESETA (T) (FLORIMOND DESPREZ)	1.807	ABCD	92,1	29-abr	45	67,9	37,9
PINOCCHIO (AGRUSA)	1.669	ABCD	85,1	30-abr	55	64,2	30,1
EXPLORER (AGRUSA)	1.640	ABCD	83,6	29-abr	40	65,5	33,4
ZEPPELIN (AGRUSA)	1.608	ABCD	82,0	29-abr	35	65,6	32,8
OVERTURE (LIMAGRAIN)	1.513	BCD	77,1	9-may	50	64,0	32,4
RONNY (DISASEM)	1.434	CD	73,1	30-abr	45	64,0	34,1
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA)	1.122	D	57,2	8-may	40	65,1	31,9
Media ensayo	2.090			1-may	46	65,6	35,2
Media de testigos (T)	2.242						
Coef. variación %	16,8						

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

CEDABA CICLO LARGO

CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
PANDORA (APSOVSEMENTI)	3.937	A	191,0	24-abr	60	69,5	45,9
HISPANIC (T) (FLORIMOND DESPREZ)	2.949	AB	143,1	20-abr	50	64,7	36,4
ZERBO (PRO.SE.ME)	2.583	BC	125,3	29-abr	50	64,1	40,2
LAGALIA (LIMAGRAIN)	2.412	BC	117,0	29-abr	50	64,2	40,6
LAVANDA (FLORIMOND DESPREZ)	2.319	BCD	112,5	29-abr	50	65,7	32,9
KALEA (FLORIMOND DESPREZ)	2.122	BCD	102,9	29-abr	50	64,9	39,3
PEWTER (T) (AGRUSA)	2.119	BCD	102,8	30-abr	35	70,6	41,6
MESETA (T) (FLORIMOND DESPREZ)	2.116	BCD	102,6	29-abr	45	66,9	37,9
RGT DULCINEA (RAGT IBERICA)	1.979	BCD	96,0	24-abr	45	67,8	36,1
KWS GLACIER (KWS)	1.894	BCD	91,9	7-may	45	65,8	39,1
IBAIONA (FLORIMOND DESPREZ)	1.774	BCD	86,1	30-abr	40	64,8	36,5
DOBLONA (SEMILLAS BATLLE)	1.702	BCD	82,6	28-abr	40	67,4	33,4
CIB-333 (SEMILLAS BATLLE)	1.613	CD	78,2	1-may	55	65,5	33,0
ISOCEL (AGRUSA)	1.486	CD	72,1	29-abr	35	68,0	36,8
GRAPHIC (T) (RAGT IBÉRICA)	1.062	D	51,5	8-may	40	64,3	31,9
ETINCEL (AGRAR SEMILLAS)	1.052	D	51,0	1-may	35	66,8	36,0
Media ensayo	2.070			29-abr	45	66,3	37,4
Media de testigos (T)	2.062						
Coef. variación %	19,3						

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

TRIGO BLANDO

CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Encamado (%)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
GAZUL (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.343		100,2	10-abr	70	0	80,0	41,1
ARTUR NICK (T) (AGRUSA)	3.332		99,8	8-abr	60	8	79,0	35,7
RGT PISTOLO (RAGT IBERICA)	3.141		94,1	18-abr	75	20	77,5	40,3
LCS-STAR (LIMAGRAIN)	3.047		91,3	10-abr	65	8	79,6	36,2
MARCHENA (AGROVEGETAL)	2.945		88,2	10-abr	70	8	76,1	44,8
RGT COSACO (RAGT IBERICA)	2.855		85,5	17-abr	65	5	73,1	40,4
BISANZIO (APSOVSEMENTI)	2.759		82,7	20-abr	70	0	72,2	38,3
RGT MIKELINO (RAGT IBERICA)	2.703		81,0	14-abr	65	8	74,3	36,0
08THES2162 (INIA-IRTA-IFAPA-ITACYL-ITAP)	2.673		80,1	11-abr	70	9	80,6	34,8
Media ensayo	2.960			13-abr	68	7	76,9	38,6
Media de testigos (T)	3.338							
Coef. variación %	7,7							

* No existen diferencias significativas

TRIGO DURO CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Encamado (%)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
ANTALIS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	3.208	A	122,4	17-abr	65	8	78,7	48,0
OLIVADUR (RAGT IBERICA)	3.114	AB	118,8	18-abr	70	10	71,0	36,4
DON NORMAN (AGROVEGETAL)	3.078	AB	117,5	12-abr	70	8	77,0	42,8
OVIDIO (SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR)	3.075	AB	117,4	17-abr	75	10	76,6	44,8
ETTORE (I.S.E.A.)	2.997	AB	114,4	17-abr	60	8	79,7	44,7
MONASTIR (RAGT IBERICA)	2.939	AB	112,1	9-abr	65	15	76,8	47,6
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	2.910	AB	111,1	10-abr	70	21	73,4	53,7
FD07RMS015 (FLORIMOND DESPREZ)	2.904	AB	110,8	11-abr	65	11	76,5	34,9
GRADOR (SEMILLAS BATLLE)	2.726	AB	104,0	11-abr	75	8	76,0	50,0
LYLOU (FLORIMOND DESPREZ)	2.705	AB	103,2	12-abr	70	14	76,5	45,3
REGUR (AGROSA)	2.657	AB	101,4	18-abr	75	15	76,9	38,9
MASSIMO MERIDIO (AGRAR SEMILLAS)	2.585	AB	98,6	18-abr	70	8	74,6	46,5
SPARTACO (I.S.E.A.)	2.580	AB	98,4	9-abr	65	8	78,1	51,2
AMILCAR (T) (SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR)	2.543	AB	97,0	8-abr	60	18	79,1	46,5
AVISPA (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	2.408	B	91,9	9-abr	65	25	78,2	44,7
Media ensayo	2.819			13-abr	68	12	76,6	45,1
Media de testigos (T)	2.621							
Coef. variación %	7,6							

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

LOCALIZACIÓN: LLERENA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13% ^H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Peso específico (kg/hl)
ASTERIX (SYNGENTA)	1.616	A	133,5	29-abr	55	79,7
IBERUS (AGROMONEGROS)	1.561	A	128,9	30-abr	55	79,9
OVIDIO (SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR)	1.507	AB	124,4	30-abr	65	78,3
OLIVADUR (RAGT IBERICA)	1.446	AB	119,4	29-abr	65	76,6
AMILCAR (T) (SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR)	1.441	AB	119,0	26-abr	60	79,8
ANTALIS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	1.401	AB	115,7	29-abr	55	81,3
AVISPA (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	1.390	AB	114,8	30-abr	60	79,0
MARCO AURELIO (SYNGENTA)	1.334	AB	110,1	30-abr	55	78,5
REGUR (AGROSA)	1.240	AB	102,4	4-may	65	78,9
DON NORMAN (AGROVEGETAL)	1.184	AB	97,7	1-may	65	80,3
FABULIS (LIMAGRAIN IBÉRICA)	1.092	AB	90,2	1-may	55	79,0
ETTORE (I.S.E.A.)	1.078	AB	89,0	6-may	55	79,0
MASSIMO MERIDIO (AGRAR SEMILLAS)	1.060	AB	87,5	29-abr	65	78,7
SPARTACO (I.S.E.A.)	1.013	AB	83,7	29-abr	70	79,6
GRADOR (SEMILLAS BATLLE)	932	AB	76,9	29-abr	65	76,9
SIMETO (T) (PRO.SE.ME.)	802	AB	66,2	29-abr	65	78,4
LYLOU (FLORIMOND DESPREZ)	606	B	50,0	30-abr	60	75,6
Media ensayo	1.218			30-abr	61	78,8
Media de testigos (T)	1.211					
Coef. variación %	19,8					

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

TRITICALE

CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Encamado (%)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
VALEROSO (AGROVEGETAL)	3.297	A	106,2	6-abr	80	18	72,5	39,0
VIVACIO (T) (FLORIMOND DESPREZ)	3.243	AB	104,4	6-abr	85	8	74,1	43,1
BONDADOSO (T) (AGROVEGETAL)	2.969	ABC	95,6	7-abr	75	7	72,4	43,6
TASMANIA (LIMAGRAIN)	2.817	BCD	90,7	6-abr	75	13	68,0	37,3
ZODIAC (RAGT IBERICA)	2.705	CD	87,1	15-abr	75	0	66,9	28,8
L.O. 1000 (JUNTA DE EXTREMADURA)	2.346	DE	75,5	12-abr	95	8	67,9	29,2
MONTIJANO (JUNTA DE EXTREMADURA)	2.218	EF	71,4	8-abr	75	8	69,5	30,4
TENTUDIA (JUNTA DE EXTREMADURA)	2.051	EF	66,0	6-abr	70	28	67,9	34,8
VERATO (JUNTA DE EXTREMADURA)	1.993	EF	64,2	8-abr	85	15	67,7	32,9
ORLEAC (RAGT IBERICA)	1.974	EF	63,6	27-abr	80	10	63,2	24,1
SCUDO (PROSEME)	1.762	F	56,7	6-abr	80	8	69,4	34,5
Media ensayo	2.452			9-abr	80	11	69,0	34,3
Media de testigos (T)	3.106							
Coef. variación %	7,5							

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

LOCALIZACIÓN: LLERENA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 13%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
VIVACIO (T) (FLORIMOND DESPREZ)	3.120	A	130,4	21-abr	90	75,9	34,0
VALEROSO (AGROVEGETAL)	2.686	AB	112,2	22-abr	85	76,9	
ZODIAC (RAGT IBERICA)	2.658	AB	111,1	28-abr	65	73,5	35,1
AMARILLO (T) (DISASEM)	2.529	ABC	105,7	29-abr	80	70,3	28,4
TULUS (SAATBAU LINZ)	2.408	ABC	100,6	5-may	80	69,2	30,7
L.O. 1000 (JUNTA DE EXTREMADURA)	2.362	ABC	98,7	25-abr	90	73,0	30,5
TASMANIA (LIMAGRAIN)	2.239	ABCD	93,6	21-abr	85	70,5	32,8
BONDADOSO (T) (AGROVEGETAL)	2.012	BCDE	84,1	20-abr	75	72,0	42,9
TRIMOUR (T) (FLORIMOND DESPREZ)	1.911	BCDE	79,9	25-abr	80	64,1	30,4
ALAMBIC (AGRUSA)	1.893	BCDE	79,1	27-abr	85	69,7	29,6
MONTIJANO (JUNTA DE EXTREMADURA)	1.890	BCDE	79,0	21-abr	80	72,3	33,0
VERATO (JUNTA DE EXTREMADURA)	1.758	BCDE	73,4	23-abr	80	72,1	32,9
SCUDO (PROSEME)	1.593	CDE	66,6	20-abr	80	67,6	28,8
ORLEAC (RAGT IBERICA)	1.324	DE	55,3	6-may	75	65,8	27,4
TENTUDIA (JUNTA DE EXTREMADURA)	1.157	E	48,3	20-abr	85	71,8	30,7
Media ensayo	2.103			24-abr	81	71,0	31,8
Media de testigos (T)	2.393						
Coef. variación %	18,1						

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

AVENA

CAMPAÑA 2014/2015

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Fecha espigado	Altura (cm)	Encamado (%)	P. Hectolitro (kg/hl)	P. 1000 sem (g)
HAMEL (T) (FLORIMOND DESPREZ)	2.592	A	113,3	21-abr	73	5	43,3	25,3
PREVISION (T) (AGRAR SEMILLAS)	2.432	AB	106,3	21-abr	80	20	39,9	31,0
TYPHON (SAATBAU LINZ)	1.960	BC	85,7	2-may	80	0	40,2	26,2
CHIMENE (T) (AGRUSA)	1.840	C	80,4		78	0	37,7	22,9
IVORY (DISASEM)	1.751	C	76,5	1-may	80	0	39,6	28,7
Media ensayo	2.115			26-abr	78	5	40,1	26,8
Media de testigos (T)	2.288							
Coef. variación %	12,0							

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