

# MAÍZ CICLO 600

## AÑO 2003

### LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
ASTURIAL (SENASA)	15.822	A	115,2	9,1	2-jun.	2,3
CORONA (AGRICOLA DE LA RIVA)	15.450	AB	112,5	9,0	31-may.	2,1
PR33P66 (PIONEER HI-BRED)	14.936	ABC	108,8	9,0	4-jun.	2,4
CEVEDALE (SYNGENTA SEMILLAS)	14.700	ABCD	107,1	9,1	1-jun.	2,2
OBOE	14.542	ABCDE	105,9	9,4	2-jun.	2,2
LAGARTO	14.268	BCDE	103,9	9,0	4-jun.	2,3
CECILIA (T) (PIONEER HI-BRED)	14.124	CDE	102,9	8,8	2-jun.	2,1
BORJA (SEMILLAS FITÓ)	14.082	CDE	102,6	8,9	3-jun.	2,2
KULT	13.432	DE	97,8	9,0	2-jun.	2,1
SANCIA (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	13.338	E	97,1	8,9	1-jun.	2,3
LUCERO	11.650	F	84,8	9,2	2-jun.	2,2
GALLEGO	9.755	G	71,0	9,2	30-may.	2,0
LOBO	8.117	H	59,1	8,7	31-may.	2,1
<b>Media</b>	<b>13.401</b>			<b>9,0</b>	<b>25-ago.</b>	<b>2,2</b>
<b>Media testigos (T)</b>	<b>13.731</b>					
<b>Coef. variación (%)</b>	<b>6,7</b>					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con  $p < 0,05$ , según el Test Duncan

### LOCALIZACIÓN: DON BENITO

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
ASTURIAL (SENASA)	16.461	A	116,5	8,9	17-jun	2,2
OBOE	15.666	B	110,9	9,0	17-jun	2,2
CORONA (AGRICOLA DE LA RIVA)	15.294	B	108,2	9,1	15-jun	2,1
CEVEDALE (SYNGENTA SEMILLAS)	14.926	BC	105,6	9,0	16-jun	2,1
LAGARTO	14.336	CD	101,5	8,9	20-jun	2,2
BORJA (SEMILLAS FITÓ)	14.288	CD	101,1	9,0	17-jun	2,2
CECILIA (T) (PIONEER HI-BRED)	14.251	CD	100,9	8,8	17-jun	2,1
KULT	14.041	D	99,4	9,0	17-jun	2,1
SANCIA (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	14.006	D	99,1	8,7	15-jun	2,3
PR33P66 (PIONEER HI-BRED)	14.004	D	99,1	9,1	20-jun	2,3
LUCERO	11.659	E	82,5	9,1	16-jun	2,2
GALLEGO	10.052	F	71,1	9,0	11-jun	2,0
LOBO	9.157	G	64,8	8,5	14-jun	2,2
<b>Media</b>	<b>13.703</b>			<b>8,9</b>	<b>16-jun.</b>	<b>2,1</b>
<b>Media testigos (T)</b>	<b>14.129</b>					
<b>Coef. variación (%)</b>	<b>3,3</b>					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con  $p < 0,05$ , según el Test Duncan

### LOCALIZACION: MORALEJA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
PR33P66 (PIONEER HI-BRED)	8.825	A	116,8	20,5	18-jul	2,2
LUCERO	8.471	AB	112,1	19,7	14-jul	2,2
CORONA (AGRICOLA DE LA RIVA)	8.325	ABC	110,2	21,6	14-jul	2,0
LAGARTO	7.905	BCD	104,6	19,0	18-jul	2,2
SANCIA (T) (LIMAGRAIN IBÉRICA)	7.754	CDE	102,6	22,6	14-jul	2,2
LOBO	7.742	CDE	102,5	19,2	14-jul	2,1
BORJA (SEMILLAS FITÓ)	7.679	CDE	101,6	20,3	16-jul	2,1
KULT	7.562	DE	100,1	19,8	17-jul	2,0
ASTURIAL (SENASA)	7.547	DE	99,9	22,4	13-jul	2,2
CECILIA (T) (PIONEER HI-BRED)	7.356	DE	97,4	18,7	16-jul	2,0
GALLEGO	7.193	E	95,2	19,8	12-jul	2,0
OBOE	6.477	F	85,7	23,4	17-jul	2,1
CEVEDALE (SYNGENTA SEMILLAS)	6.310	F	83,5	19,8	16-jul	2,1
<b>Media</b>	<b>7.627</b>			<b>20,5</b>	<b>15-jul.</b>	<b>2,1</b>
<b>Media testigos (T)</b>	<b>7.555</b>					
<b>Coef. variación (%)</b>	<b>6,2</b>					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con  $p < 0,05$ , según el Test Duncan

# MAÍZ CICLO 700

## AÑO 2003

### LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
PR31G98 (PIONEER HI-BRED)	15.647	A	129,3	9,4	3-jun	2,3
COSTANZA (PIONEER HI-BRED)	15.077	AB	124,6	9,1	8-jun	2,5
NIKAIA (AGRAR SEMILLAS)	14.344	ABC	118,6	9,3	2-jun	2,2
RIGLOS	14.041	ABCD	116,1	9,0	3-jun	2,1
SIMON	13.946	ABCDE	115,3	9,1	4-jun	2,3
KERMES	13.737	BCDEF	113,6	9,6	1-jun	2,1
LINA	13.714	BCDEF	113,4	9,4	6-jun	2,1
MEB 654	13.713	BCDEF	113,4	9,1	4-jun	2,2
ALICUNDE (LIMAGRAIN IBÉRICA)	13.176	CDEFG	108,9	8,9	2-jun	2,1
DAROCA	12.879	CDEFG	106,5	10,0	4-jun	2,1
HELEN	12.480	DEFG	103,2	10,5	2-jun	2,4
ELEONORA (T) (PIONEER HI-BRED)	12.205	EFGH	100,9	10,1	4-jun	2,3
DRACMA (T) (SYNGENTA SEMILLAS)	11.990	FGHI	99,1	10,6	3-jun	2,4
SIMETO	11.826	GHI	97,8	9,3	5-jun	2,5
ORIGO	10.435	HI	86,3	9,2	6-jun	2,5
GOLDAVID (KOIPESOL SEMILLAS)	10.314	I	85,3	9,0	5-jun	2,4
<b>Media</b>	<b>13.095</b>			<b>9,5</b>	<b>3-jun.</b>	<b>2,3</b>
Media testigos (T)	12.097					
Coef. variación (%)	9,8					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Duncan

### LOCALIZACION: DON BENITO

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
NIKAIA (AGRAR SEMILLAS)	18.032	A	124,1	12,6	16-jun	2,2
ALICUNDE (LG)	15.659	B	107,7	11,9	17-jun	2,2
PR31G98 (PIONEER HI-BRED)	15.355	BC	105,6	12,2	17-jun	2,3
COSTANZA (PIONEER HI-BRED)	15.162	BC	104,3	12,8	23-jun	2,5
GOLDAVID (KOIPESOL SEMILLAS)	15.118	BCD	104,0	12,4	19-jun	2,4
ELEONORA (T) (PIONEER HI-BRED)	14.875	BCD	102,3	13,0	19-jun	2,4
MEB 654	14.641	BCD	100,7	12,3	17-jun	2,1
SIMETO	14.579	BCD	100,3	12,4	19-jun	2,4
HELEN	14.430	BCD	99,3	13,2	17-jun	2,4
DRACMA (T) (SYNGENTA SEMILLAS)	14.194	CD	97,7	13,4	18-jun	2,4
SIMON	14.097	CD	97,0	12,6	18-jun	2,3
DAROCA	13.711	D	94,3	12,5	18-jun	2,1
ORIGO	12.172	E	83,7	13,7	21-jun	2,5
KERMES	11.020	EF	75,8	13,7	15-jun	2,1
LINA	10.372	F	71,4	12,9	21-jun	2,1
RIGLOS	8.923	G	61,4	12,8	16-jun	2,2
<b>Media</b>	<b>13.896</b>			<b>12,8</b>	<b>18-jun.</b>	<b>2,3</b>
Media testigos (T)	14.534					
Coef. variación (%)	6,0					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Duncan

### LOCALIZACIÓN: MORALEJA

Variedad (Casa comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Humedad en cosecha (%)	Sedas	Altura (m)
MEB 654	9.879	A	127,7	24,2	16-jul	2,0
SIMON	9.471	AB	122,5	21,4	17-jul	2,2
ALICUNDE (LG)	9.449	ABC	122,2	18,7	16-jul	2,1
PR31G98 (PIONEER HI-BRED)	9.122	BCD	118,0	22,7	20-jul	2,3
NIKAIA (AGRAR SEMILLAS)	8.941	BCDE	115,6	23,6	17-jul	2,2
HELEN	8.717	CDEF	112,7	23,6	16-oct	2,4
KERMES	8.460	DEFG	109,4	23,3	18-jul	2,1
LINA	8.342	EFGH	107,9	21,6	20-jul	2,0
ELEONORA (T) (PIONEER HI-BRED)	8.322	EFGH	107,6	22,9	19-jul	2,3
ORIGO	8.228	EFGH	106,4	23,5	20-jul	2,4
COSTANZA (PIONEER HI-BRED)	8.166	FGH	105,6	23,1	19-jul	2,4
GOLDAVID (KOIPESOL SEMILLAS)	7.837	GHI	101,3	22,8	18-jul	2,3
SIMETO	7.835	GHI	101,3	24,4	19-jul	2,4
DAROCA	7.732	GHI	100,0	24,2	19-jul	2,0
RIGLOS	7.614	HI	98,5	23,7	16-jul	2,1
DRACMA (T) (SYNGENTA SEMILLAS)	7.144	I	92,4	24,6	17-jul	2,3
<b>Media</b>	<b>8.453</b>			<b>23,0</b>	<b>22-abr.</b>	<b>2,2</b>
Media testigos (T)	7.733					
Coef. variación (%)	6,1					

\* Letras distintas indican diferencias significativas entre medias con p<0,05, según el Test Duncan