

Tabla 19
Precocidad, incidencia del jopo y rendimiento de las variedades
convencionales de girasol

ENSAYO DE ENCINEÑO Y LAS MERCEDES (SECANO)

Variedad	Días siembra a floración	Rdto. de grano (kg/ha)	Aceite (%)	Rdto. de aceite (kg/ha)	% de plantas con jopo	N.º de jopos/ planta (afectada)
Califa	80	1.901	54,0	915,5	3,4	1,7
Transol	76	1.960	51,7	903,0	0,0	0,0
Quisol	82	1.773	55,5	877,8	0,0	0,0
EGH8927	88	1.778	52,3	829,0	5,7	1,0
ES-Ethic	86	1.805	51,4	826,8	16,4	1,4
PR63A98	85	1.807	51,3	826,3	0,0	0,0
EGH831	92	1.763	52,4	824,6	0,0	0,0
Nostra	82	1.712	51,7	788,6	2,1	1,3
LG5520	93	1.605	54,9	785,9	0,0	0,0
Batoli	85	1.717	51,0	781,3	9,5	1,5
Leila	86	1.598	54,7	779,4	13,3	1,3
D9055	91	1.539	54,4	746,7	1,3	0,5
Juli	81	1.728	48,5	746,7	1,1	1,5
LG5400	85	1.650	50,1	738,0	0,0	0,0
H-34	81	1.663	48,4	718,5	1,0	1,0
Masoli	84	1.464	52,5	684,9	0,0	0,0
Media	85	1.716	52,2	798,3	3,4	0,7
mds 0.05	3	193	3,0	91,5	5,4	ns
mds 0.01	4	256	4,1	121,5	ns	ns
CV (%)	1,7	9,7	2,7	9,9	104,6	156,4

Tabla 20
Precocidad, incidencia del jopo y rendimiento de las variedades
convencionales de girasol

ENSAYO DE LAS HIGUERUELAS (SECANO)

Variedad	Días siembra a floración	Rdto. de grano (kg/ha)	Aceite (%)	Rdto. de aceite (kg/ha)	% de plantas con jopo	N.º de jopos/ planta (afectada)
Quisol	82	1.930	54,9	944,6	0,0	0,0
Es-Ethic	87	2.009	51,5	923,2	1,1	0,5
Nostra	83	2.000	51,3	915,1	0,0	0,0
Califa	83	1.953	51,4	895,4	0,9	1,0
Leila	86	1.869	53,2	887,1	0,0	0,0
Batoli	86	1.937	51,3	886,8	2,2	1,5
Transol	82	2.062	47,9	882,5	1,3	0,5
EGH8927	86	1.901	51,8	877,8	0,0	0,0
Masoli	84	1.918	50,6	867,4	0,0	0,0
Juli	81	1.973	49,0	862,8	3,7	1,3
D9055	91	1.769	51,9	818,4	0,0	0,0
LG5520	89	1.829	49,7	811,3	0,0	0,0
PR63A98	86	1.740	50,5	784,1	0,0	0,0
H-34	83	1.860	47,1	782,2	0,0	0,0
LG5400	85	1.843	47,3	776,1	0,9	0,5
EGH831	90	1.705	50,2	763,5	0,0	0,0
Media	85	1.894	50,6	854,9	0,6	0,3
mds 0.05	3	ns	ns	ns	ns	ns
mds 0.01	4	ns	ns	ns	ns	ns
CV (%)	2,7	12,5	3,4	12,9	180,8	65,3

Tabla 21

Precocidad y rendimiento de las variedades convencionales de girasol en el conjunto de los dos ensayos

ENSAYOS DE ENCINEÑO Y LAS MERCEDES Y LAS HIGUERUELAS (SECANO)

Variedad	Días siembra a floración	Rdto. de grano (kg/ha)	Aceite (%)	Rdto. de aceite (kg/ha)
Quisol	83	1.851	55,2	911,2
Califa	82	1.927	52,7	905,4
Transol	80	2.011	49,8	892,7
ES-Ethic	87	1.907	51,5	875,0
EGH8927	87	1.840	52,0	853,4
Nostra	83	1.856	51,5	851,8
Batoli	86	1.827	51,2	834,0
Leila	86	1.733	54,0	833,3
PR63A98	85	1.773	50,9	805,2
Juli	83	1.850	48,8	804,8
LG5520	91	1.717	52,3	798,6
EGH831	91	1.734	51,3	794,1
D9055	91	1.654	53,1	782,6
Masoli	84	1.691	51,6	776,2
LG5400	85	1.746	48,7	757,0
H-34	83	1.761	47,8	750,4
Media	85	1.805	51,4	826,6
mds 0.05	3	166	2,3	78,6
mds 0.01	4	218	3,1	103,3
CV (%)	2,2	11,5	3,2	11,9