

Cultivares con Calidades Especiales

Cultivares Alto oléico

Localidad: **Anguil** (36°31' S; 64°00' O)

Fecha de siembra: 27/10/2008

Fuente: Daniel Funaro

Cultivar	Empresa	Días a floración	Altura (cm)	Densidad (pl/ha)	Rendimiento de granos (kg/ha)	Aceite (%)	Rendimiento ajustado (kg/ha)	Rendimiento ajustado relativo	% Ac. Palmítico	% Ac. Estérico	% Ac. Oléico	% Ac. Linoleico
ACA 862 HO	ACA	70	148	59615	2220	48,8	2519	1,12	3,7	3,0	90,2	3,3
ACA 885	ACA (TESTIGO)	74	139	62179	2489	45,4	2658	1,18	-	-	-	-
AROMO 11 AO	NIDERA	68	140	57692	2041	47,0	2244	1,00	4,0	0,8	94,1	2,6
BS90INTA	BIOSOL	71	148	60897	1797	41,3	1772	0,79	3,9	1,5	92,2	2,4
BS92INTA	BIOSOL	69	140	55769	1971	45,3	2103	0,93	4,1	4,8	86,9	4,2
DK 3845 OILPLUS	MONSANTO	64	122	56410	1771	45,9	1911	0,85	4,2	2,3	91,6	2,0
DK 3945 OILPLUS	MONSANTO	66	140	57692	1701	46,4	1851	0,82	4,3	4,4	89,2	2,1
DM 220	DOM MARIO	64	127	63462	2102	41,7	2088	0,93	5,4	3,6	84,7	6,3
KS 362 CLMO	KWS	72	132	57692	2311	45,8	2486	1,10	5,7	2,7	50,1	41,5
NK 34 AO	SYNGENTA	66	128	57692	1801	43,8	1866	0,83	4,5	2,8	91,1	1,7
NTO 2.0	DOW AGROSCIENCES	71	154	51923	1864	46,6	2034	0,90	3,7	3,1	89,6	3,6
NTO 3.0	DOW AGROSCIENCES	70	143	55128	2132	47,3	2357	1,05	3,3	3,1	90,2	3,5
OLISUN 2	ADVANTA	68	137	51923	1955	47,7	2178	0,97	3,6	2,4	92,4	1,7
OLISUN 4	ADVANTA	73	135	57692	2286	44,7	2407	1,07	3,2	2,4	94,0	0,3
PAIHUEN	EL CENCERRO (TESTIGO)	69	147	58333	2631	44,4	2757	1,22	-	-	-	-
PARAISO 24	NIDERA (TESTIGO)	70	150	56410	1863	49,0	2125	0,94	-	-	-	-
SAUCE MO	NIDERA	70	139	55769	2122	47,9	2371	1,05	4,3	1,9	74,6	19,2
SRM 822	SURSEM	71	143	57692	2104	45,0	2230	0,99	4,6	1,0	87,6	6,8
SRM 840	SURSEM	69	137	59615	1997	43,4	2051	0,91	4,7	3,5	86,0	5,7
VDH 487	ADVANTA (TESTIGO)	65	134	60256	2709	48,3	3051	1,35	5,5	3,5	34,1	56,9
	Promedio	69	139	57692	2093	45,8	2253	1,00	4,3	2,7	83,5	9,6
	CV (%)	-	9,1	6,5	8,2	2,2	9,0	-	6,7	35,4	1,67	11,6
	DMS (0,05)	-	ns	ns	199,9	1,18	239,2	-	0,40	1,44	2,46	1,81
	Máximo	74	154	63462	2709	49,0	3051	1,35				

Mínimo	64	122	51923	1701	41,3	1772	0,79
--------	----	-----	-------	------	------	------	------