



**EXPERIMENTACIÓN EN
CULTIVOS HORTÍCOLAS
DE OTOÑO-INVIerno
(CAMPAÑA 2015-2016)**

RESULTADOS DE COLIFLOR

ENSAYO DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA Y MEDIA 2015-2016
Fecha de Siembra: 24 de junio
Fecha de Plantación: 6 de agosto
Densidad de plantación: 20.833 plantas/ha (mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)
Riego por goteo

Años de estudio	Variedad	Casa Comercial	Ciclo 2014-2015	Ciclo 2015-2016
Varios	Barcelona*	Vilmorin	87	84
Varios	Karneval	Sakata	87	84
1	Balzac	Gautier		84
1	Ovindoli (SV-0958)	Seminis		84
1	ISI-16945	ISI Sementi		84
1	RZ 26-311	Rijk Zwaan		84
1	Orkney	Akira seeds		84
1	Benissa	Bejo		84
4	ISI-16195	ISI Sementi	109	91
1	P-214	Gautier		91
Varios	Casper*	Rijk Zwaan	103	91
3	Adona*	Bejo	109	91
1	Jericho	Sakata		91
4	Bermuda	Akira seeds	109	91
Varios	CI-9809	Intersemillas		98
Varios	Aquata (RX-5609)*	Seminis	116	98
2	AK-5057	Akira seeds	116	98
1	Niz 10-485	Hazera		98
3	SGC-4018	Syngenta	116	98
2	Jubera (SV-5839)	Seminis		106
1	AG-68	Vilmorin		106
4	Giewont*	Seminis	130	106
1	Altair	Enza zaden		106
Varios	Meridien*	Clause	123	106
Varios	Naruto (CLX-516)*	Clause	130	106
Varios	Rafale	Clause	130	112
2	AG-66	Vilmorin	116	112
2	SV-5864-AC	Seminis	137	112
4	Italis	Vilmorin		112
Varios	Navalo	Clause	130	112
1	RZ 26-407	Rijk Zwaan		118
4	SV-5965-AC*	Seminis	144	126
Varios	Benidorm (B-2889)*	Bejo	137	126
1	CLX 334266	Clause		126

*Programación

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA Y MEDIA 2015-2016
(Ordenadas por ciclo)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
84	Barcelona*	19792	95,0	30,23	2290	1528
84	Karneval	19271	92,5	35,40	2495	1837
84	Balzac	19531	93,8	35,40	2520	1813
84	SV-0958	19271	92,5	32,20	2390	1671
84	ISI-16945	19271	92,5	31,11	2380	1614
84	RZ 26-311	20052	96,3	32,49	2315	1621
84	Orkney	19792	95,0	29,77	2140	1504
84	Benissa	20313	97,5	32,06	2295	1578
91	ISI-16195	19792	95,0	32,97	2360	1666
91	P-214	20573	98,8	33,89	2400	1647
91	Casper*	19271	92,5	32,67	2370	1695
91	Adona*	18750	90,0	33,98	2200	1813
91	Jericho	19010	91,3	32,49	2400	1709
91	Bermuda	20052	96,3	34,39	2580	1715
98	CI-9809	19531	93,8	29,01	2485	1485
98	Aquata (RX-5609)*	19792	95,0	31,61	2380	1597
98	AK-5057	19271	92,5	26,43	2310	1371
98	Niz 10-485	20052	96,3	32,54	2430	1623
98	SGC-4018	19792	95,0	29,16	2100	1474
106	SV-5839	19531	93,8	37,20	2475	1904
106	AG-68	19271	92,5	34,09	2510	1769
106	Giewont*	19271	92,5	30,65	2400	1591
106	Altair	19531	93,8	30,59	2420	1566
106	Meridien*	20313	97,5	33,65	2560	1656
106	Naruto (CLX-516)*	16667	80,0	27,79	2760	1667
112	Rafale	19010	91,3	29,04	2525	1528
112	AG-66	19531	93,8	33,72	2745	1727
112	SV-5864-AC	19792	95,0	29,01	2365	1466
112	Italis	19010	91,3	30,23	2580	1590
112	Navalo	19792	95,0	31,00	2530	1566
118	RZ 26-407	19792	95,0	28,57	2415	1443
118	SV-5965-AC*	19271	92,5	33,02	2430	1714
126	Benidorm (B-2889)*	19271	92,5	27,84	2660	1445
126	CLX 334266	19531	93,8	28,87	2510	1478
	MEDIA	19493	93,6	31,56	2433	1620

*Programación

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA Y MEDIA
(Ordenadas por Nº ud/ha)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
91	P-214	20573	98,8	33,89	2400	1647
106	Meridien*	20313	97,5	33,65	2560	1656
84	Benissa	20313	97,5	32,06	2295	1578
91	Bermuda	20052	96,3	34,39	2580	1715
98	Niz 10-485	20052	96,3	32,54	2430	1623
84	RZ 26-311	20052	96,3	32,49	2315	1621
91	ISI-16195	19792	95,0	32,97	2360	1666
98	Aquata (RX-5609)*	19792	95,0	31,61	2380	1597
112	Navalo	19792	95,0	31,00	2530	1566
84	Barcelona*	19792	95,0	30,23	2290	1528
84	Orkney	19792	95,0	29,77	2140	1504
98	SGC-4018	19792	95,0	29,16	2100	1474
112	SV-5864-AC	19792	95,0	29,01	2365	1466
118	RZ 26-407	19792	95,0	28,57	2415	1443
106	SV-5839	19531	93,8	37,20	2475	1904
84	Balzac	19531	93,8	35,40	2520	1813
112	AG-66	19531	93,8	33,72	2745	1727
106	Altair	19531	93,8	30,59	2420	1566
98	CI-9809	19531	93,8	29,01	2485	1485
126	CLX 334266	19531	93,8	28,87	2510	1478
84	Karneval	19271	92,5	35,40	2495	1837
106	AG-68	19271	92,5	34,09	2510	1769
118	SV-5965-AC*	19271	92,5	33,02	2430	1714
91	Casper*	19271	92,5	32,67	2370	1695
84	SV-0958	19271	92,5	32,20	2390	1671
84	ISI-16945	19271	92,5	31,11	2380	1614
106	Giewont*	19271	92,5	30,65	2400	1591
126	Benidorm (B-2889)*	19271	92,5	27,84	2660	1445
98	AK-5057	19271	92,5	26,43	2310	1371
91	Jericho	19010	91,3	32,49	2400	1709
112	Italis	19010	91,3	30,23	2580	1590
112	Rafale	19010	91,3	29,04	2525	1528
91	Adona*	18750	90,0	33,98	2200	1813
106	Naruto (CLX-516)*	16667	80,0	27,79	2760	1667
MEDIA		19493	93,6	31,56	2433	1620

*Programación

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA Y MEDIA (Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Oct	Noviembre				Diciembre					Días ciclo	Nº rec	Días rec
	29	5	12	20	26	2	10	15	23	29			
Barcelona*											84	2	7
Karneval											84	2	7
Balzac (P-259)											84	2	7
SV-0958											84	3	14
ISI-16945											84	3	14
RZ 26-311											84	3	14
Orkney											84	3	14
Benissa											84	3	14
ISI-16195											91	2	7
Casper*											91	2	7
Adona*											91	2	7
P-214											91	3	15
Jericho											91	3	15
Bermuda											91	3	15
CI-9809											98	2	8
Aquata*											98	3	14
SGC-4018											98	2	8
AK-5057											98	3	14
Niz 10-485											98	3	14
SV-5839											106	2	6
AG 68											106	3	12
Giewont*											106	3	12
Altair											106	4	20
Meridien*											106	3	12
Naruto *											106	3	12
Rafale											112	4	19
Ag 66											112	4	19
SV-5864-AC											112	4	19
Italis											112	6	33
Navalo											112	6	33
RZ 26-407											118	4	21
SV-5965-AC*											118	4	13
Benidorm*											126	4	19
CLX 334266											126	4	19

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tempanas-Medias 2015-2016

Variedades Temp-Medias	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubricion	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Orkney	Regular	Dura-Media	Medio	Medio	Reg-Buena	84
Barcelona	Regular	Dura	Medio abierto	Muy alto	Reg-Buena	84
Benissa	Regular	Dura	Medio	Alto	Buena	84
Balzac	Reg-Buena	Muy dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
Karneval	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
ISI-16945	Regular	Dura	Medio abierto	Alto	Reg-Buena	84
SV-0958	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
RZ 26-311	Regular	Dura	Medio abierto	Alto	Reg-Buena	84
Casper*	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	91
Adona*	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	91
P-214	Regular	Dura	Medio	Medio-Alto	Buena	91
ISI-16195	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	91
Bermuda	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	91
Jericho	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	91
Aquata	Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	98
Niz 10-485	Reg-Buena	Muy dura	Medio cerrado	Alto	Regular	98
CI-9809	Reg-Buena	Dura-Media	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	98
AK-5057	Regular	Media	Medio	Alto	Regular	98
SGC-4018	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	98
Meridien	Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	106
Giewont	Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Reg-Buena	106
Naruto	Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	106
AG 68	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	106
SV-5839	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	106
Altair	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	106
Ag 66	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	112
Navalo	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	112
Rafale	Regular	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	112
Italis	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	112
SV-5864-AC	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	112
RZ 26-407	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	118
Benidorm	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Buena	126
SV-5965-AC	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	126
CLX 334266	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	126

ENSAYO DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA 2015-2016

Fecha de Siembra: 24 de junio

Fecha de Plantación: 6 de agosto

Densidad de plantación: 20.833 plantas/ha (mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Años de estudio	Variedad	Casa Comercial	Ciclo 2014-2015	Ciclo 2015-2016
Varios	Galiotte	Clause	159	131
3	SGC-4026	Syngenta	159	131
Varios	Pamyros*	Syngenta	159	139
4	SV-5982-AC*	Seminis	173	145
Varios	Trofeo	Sakata	159	145
Varios	Diwan	Clause	180	145
Varios	Typical (RX-5978)*	Seminis	180	154
1	RZ 26-434	Rijk Zwaan	180	161
1	AF 4160	Vilmorin	201	161
Varios	Triomphant*	Clause		168
1	Tenora	Akira seeds		175

* Programación

PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA 2015-2016 (Ordenadas por Ciclo)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
131	Galiotte	19531	93,8	24,48	2240	1253
131	SGC-4026	19271	92,5	28,86	2455	1498
139	Pamyros*	20313	97,5	25,00	2340	1231
145	SV-5982-AC*	20833	100,0	31,69	2480	1521
145	Trofeo	19531	93,8	33,37	3010	1709
145	Diwan	20052	96,3	29,31	2460	1462
154	Typical*	19271	92,5	28,96	2700	1503
161	RZ 26-434	19271	92,5	24,27	2610	1259
161	AF 4160	20313	97,5	27,38	2470	1348
168	Triomphant*	20833	100,0	28,85	2680	1385
175	Tenora	19271	92,5	23,33	2565	1211
MEDIA		19863	95,4	27,77	2546	1398

* Programación

PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA (Ordenadas por N° ud/ha)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		N° ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
145	SV-5982-AC*	20833	100,0	31,69	2480	1521
168	Triomphant*	20833	100,0	28,85	2680	1385
161	AF 4160	20313	97,5	27,38	2470	1348
139	Pamyros*	20313	97,5	25,00	2340	1231
145	Diwan	20052	96,3	29,31	2460	1462
145	Trofeo	19531	93,8	33,37	3010	1709
131	Galiotte	19531	93,8	24,48	2240	1253
154	Typical*	19271	92,5	28,96	2700	1503
131	SGC-4026	19271	92,5	28,86	2455	1498
161	RZ 26-434	19271	92,5	24,27	2610	1259
175	Tenora	19271	92,5	23,33	2565	1211
MEDIA		19863	95,4	27,77	2546	1398

* Programación

**CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA
2015-2016
(Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)**

Variedad	Diciembre				Enero				Febrero			Días ciclo	N° rec	Días rec
	10	15	23	29	7	14	21	28	4	10	17			
Galiotte												131	5	30
SGC-4026												131	4	23
Pamyros*												139	4	22
SV-5982-AC*												145	3	16
Trofeo												145	3	16
Diwan												145	4	23
Typical*												154	3	14
RZ 26-434												161	3	14
AF 4160												161	3	14
Triomphant*												168	3	14
Tenora												175	4	20

* Programación

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tardías 2015-2016

Variedades Tardías	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubricion	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Galiotte	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	131
SGC-4026	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Regular	131
Benidorm	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Buena	131
Pamyros	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Reg-Buena	139
SV-5982-AC	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	145
Trofeo	Reg-Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	145
Diwan	Regular	Dura-Media	Medio cerrado	Muy alto	Regular	145
Pamyros	Regular	Dura	Medio abierto	Muy alto	Reg-Buena	147
Typical	Reg-Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	154
RZ 26-434	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	161
AF 4160	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	161
Triumphant	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	168
Tenora	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	175

ENSAYO DE VARIEDADES DE COLIFLOR ULTRATARDÍA 2015-2016

Fecha de Siembra: 7 de julio

Fecha de Plantación: 20 de agosto

Densidad de plantación: 20.833 plantas/ha (Mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Años de estudio	Variedad	Casa Comercial	Ciclo 2013-2014	Días de ciclo 2015-2016	
Varios	Meridien	Clause	136	104	
Varios	Naruto	Clause		112	
4	Benidorm (B-2889)	Bejo	163	131	
4	SV-5965-AC	Seminis	170	131	TESTIGOS
Varios	Pamyros	Syngenta	163	147	
4	SV-5982-AC	Seminis	177	140	
Varios	Typical (RX-5978)	Seminis	177	154	
Varios	Triumphant	Clause	196	168	
Varios	Tonale (Titano)	Seminis	196	174	
Varios	Talvena	Seminis	206	188	
3	Utopia	Bejo	217	201	
2	Paciano (B-2784)	Bejo	196	181	
1	Baterno	Bejo	212	181	
Varios	Medusa (CLX-904)	Clause	212	208	
3	Coldis (CF-5140)	Vilmorin	217	215	
1	Gerona	Bejo	217	215	
1	Turbaco (B 2920)	Bejo	220	229	
4	Trinacria	Clause	217	222	
Varios	Alberto	Bejo	231	229	
Varios	Charif	Syngenta	231	236	
Varios	Tenfold (RX-5370)	Seminis	225	236	
Varios	Mayfair	Syngenta	239	242	
2	Aprilia	Clause	225	236	
2	FT 3007 (Wrangle)	Vilmorin	239	252	
2	VT 3001	Vilmorin	248	265	
2	Seth	Bejo	239	246	

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR ULTRATARDÍA 2015-2016
(Ordenadas por Ciclo)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
104	Meridien	19271	92,5	29,17	2360	1514
112	Naruto	19531	93,8	26,13	2535	1338
131	Benidorm (B-2889)	19271	92,5	26,85	2380	1393
131	SV-5965-AC	20052	96,3	27,21	2480	1357
140	SV-5982-AC	19531	93,8	27,96	2515	1431
147	Pamyros	20052	96,3	23,52	2380	1173
154	Typical (RX-5978)	20313	97,5	28,24	2457	1390
168	Triumphant	19792	95,0	27,58	2635	1393
MEDIA		19727	94,7	27,08	2468	1374

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
174	Tonale(Titano)	19531	93,8	25,10	2655	1285
181	Paciano (B-2784)	19531	93,8	26,39	2660	1351
181	Baterno	19531	93,8	27,10	2650	1387
188	Talvena	19271	92,5	23,46	2765	1218
201	Utopia	19271	92,5	26,54	2630	1377
208	Medusa(Clx-904)	20313	97,5	27,99	2490	1378
215	Coldis (CF.5140)	19010	91,3	28,18	2765	1482
215	Gerona	20313	97,5	30,99	2440	1526
222	Trinacria	19792	95,0	34,10	2710	1723
229	Turbaco (B 2920)	19792	95,0	30,17	2930	1524
229	Alberto	20313	97,5	28,85	2780	1421
236	Charif	20052	96,3	28,27	2790	1410
236	Tenfold (RX-5370)	17969	86,3	29,28	2410	1630
236	Aprilia	20313	97,5	34,65	2620	1706
242	Mayfair	19792	95,0	29,66	2485	1499
246	Seth	19792	95,0	29,66	2610	1499
252	FT 3007 (Wrangle)	19531	93,8	27,78	2630	1423
265	VT 3001	19531	93,8	32,75	2760	1677
MEDIA		19647	94,3	28,94	2654	1473

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR ULTRATARDÍA 2015-2016
(Ordenadas por Nº Ud/ha)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
154	Typical (RX-5978)	20313	97,5	28,24	2457	1390
131	SV-5965-AC	20052	96,3	27,21	2480	1357
147	Pamyros	20052	96,3	23,52	2380	1173
168	Triumphant	19792	95,0	27,58	2635	1393
140	SV-5982-AC	19531	93,8	27,96	2515	1431
112	Naruto	19531	93,8	26,13	2535	1338
104	Meridien	19271	92,5	29,17	2360	1514
131	Benidorm (B-2889)	19271	92,5	26,85	2380	1393
MEDIA		19727	94,7	27,08	2468	1374

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
236	Aprilia	20313	97,5	34,65	2620	1706
215	Gerona	20313	97,5	30,99	2440	1526
229	Alberto	20313	97,5	28,85	2780	1421
208	Medusa(Clx-904)	20313	97,5	27,99	2490	1378
236	Charif	20052	96,3	28,27	2790	1410
222	Trinacria	19792	95,0	34,10	2710	1723
229	Turbaco (B 2920)	19792	95,0	30,17	2930	1524
242	Mayfair	19792	95,0	29,66	2485	1499
246	Seth	19792	95,0	29,66	2610	1499
265	VT 3001	19531	93,8	32,75	2760	1677
252	FT 3007 (Wrangle)	19531	93,8	27,78	2630	1423
181	Baterno	19531	93,8	27,10	2650	1387
181	Paciano (B-2784)	19531	93,8	26,39	2660	1351
174	Tonale(Titano)	19531	93,8	25,10	2655	1285
201	Utopia	19271	92,5	26,54	2630	1377
188	Talvena	19271	92,5	23,46	2765	1218
215	Coldis (CF.5140)	19010	91,3	28,18	2765	1482
236	Tenfold (RX-5370)	17969	86,3	29,28	2410	1630
MEDIA		19647	94,3	28,94	2654	1473

MEDIA Variedades	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
	Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
Tempranas-medias	19493	93,6	31,56	2433	1620
Tardias	19863	95,4	27,77	2546	1398
Ultartardias	19647	94,3	28,94	2654	1473

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR ULTRATARDÍA 2015-2016 (Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Diciembre					Enero				Febrero			Días ciclo	Nº rec	Días rec
	2	10	15	23	29	7	14	21	28	4	10	17			
Meridien													104	5	27
Naruto													112	5	28
SV-5965-AC													131	3	16
Benidorm													131	4	23
SV-5982-AC													140	3	14
Pamyros													147	3	14
Typical													154	4	20
Triumphant													168	3	13

Variedad	Febrero			Marzo					Abril							Días ciclo	Nº rec	Días rec		
	4	10	17	24	2	8	15	22	29	5	12	18	22	28	6				11	17
Tonale																		174	4	21
Paciano																		181	3	14
Baterno																		181	3	14
Talvena																		188	4	20
Utopia																		201	3	14
Medusa																		208	3	14
Gerona																		215	2	7
Coldis																		215	2	7
Trinacria																		222	2	7
Turbaco																		229	2	7
Alberto																		229	3	13
Aprilia																		236	2	6
Charif																		236	2	6
Tenfold																		236	2	6
Mayfair																		242	4	18
Seth																		246	3	14
FT3007-Wrangle																		252	2	8
VT 3001																		265	2	6

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Ultratardías 2015-2016

Variedades Ultratardías	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubrición	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Paciano	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	181
Baterno	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	181
Tonale	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	182
Talvena	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	188
Utopia	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	201
Medusa	Buena	Dura	Cerrado	Alto-Muy alto	Buena	208
Coldis	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	215
Gerona	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Regular	215
Trinacria	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	222
Turbaco	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	229
Alberto	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	229
Charif	Buena	Dura	Cerrado	Medio-alto	Reg-Buena	236
Tenfold	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	236
Aprilia	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	236
Mayfair	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	242
Seth	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	246
FT 3007 (Wrangle)	Buena	Media-Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	252
VT 3001	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	265

COMPARACIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR EN DOS FECHAS DE PLANTACIÓN 2015-2016

Variedad	Casa Comercial	Ciclo (días)
Meridien*	Clause	106
Meridien		104
Naruto*	Clause	106
Naruto		112
Benidorm (B-2889)*	Bejo	126
Benidorm (B-2889)		131
SV-5965-AC*	Seminis	126
SV-5965-AC		131
SV-5982-AC*	Seminis	145
SV-5982-AC		140
Pamyros*	Syngenta	139
Pamyros		147
Typical (RX-5978)*	Seminis	154
Typical (RX-5978)		154
Triomphant*	Clause	168
Triomphant		168
Tonale*	Seminis	182
Tonale		174
Talvena*	Seminis	195
Talvena		188
Medusa*	Clause	209
Medusa		208
Alberto*	Bejo	243
Alberto		229
Charif*	Syngenta	243
Charif		236
Tenfold*	Seminis	243
Tenfold		236
Mayfair*	Syngenta	256
Mayfair		242

Fecha de Plantación: *Programación (6 de agosto); Ultratardías (20 de agosto)

DATOS DE PRODUCCIÓN DE COLIFLOR EN DOS FECHAS DE PLANTACION

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
106	Meridien*	20313	97,5	33,65	2560	1656
104	Meridien	19271	92,5	29,17	2360	1514
106	Naruto (CLX-516)*	16667	80,0	27,79	2760	1667
112	Naruto (CLX-516)	19531	93,8	26,13	2535	1338
126	Benidorm (B-2889)*	19271	92,5	27,84	2660	1445
131	Benidorm (B-2889)	19271	92,5	26,85	2380	1393
126	SV-5965-AC*	19271	92,5	33,02	2430	1714
131	SV-5965-AC	20052	96,3	27,21	2480	1357
145	SV-5982-AC*	20833	100,0	31,69	2480	1521
140	SV-5982-AC	19531	93,8	27,96	2515	1431
139	Pamyros*	20313	97,5	25,00	2340	1231
147	Pamyros	20052	96,3	23,52	2380	1173
154	Typical (RX-5978)*	19271	92,5	28,96	2700	1503
154	Typical (RX-5978)	20313	97,5	28,24	2457	1390
168	Triumphant*	20833	100,0	28,85	2680	1385
168	Triumphant	19792	95,0	27,58	2635	1393
182	Tonale (Titano)*	20313	97,5	25,70	2720	1265
174	Tonale (Titano)	19531	93,8	25,10	2655	1285
195	Talvena (RX-5962)*	17188	82,5	21,95	2800	1277
188	Talvena (RX-5962)	19271	92,5	23,46	2765	1218
209	Medusa (CLX-904)*	20313	97,5	22,97	2460	1131
208	Medusa (CLX-904)	20313	97,5	27,99	2490	1378
243	Alberto*	20313	97,5	28,23	2750	1390
229	Alberto	20313	97,5	28,85	2780	1421
243	Charif*	20313	97,5	31,61	2720	1556
236	Charif	20052	96,3	28,27	2790	1410
243	Tenfold (RX-5370)*	20833	100,0	30,52	2800	1465
236	Tenfold (RX-5370)	17969	86,3	29,28	2410	1630
256	Mayfair*	19271	92,5	26,72	2380	1386
242	Mayfair	19792	95,0	29,66	2485	1499

Plantación: 8 de agosto (*) y 21 de agosto (Resto)

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN (Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Nov		Diciembre					Enero				Febrero				Marzo					Abril					May	Días ciclo	Nº rec	Días rec	
	20	26	2	10	15	23	29	7	14	21	28	4	10	17	24	2	8	15	22	29	5	12	18	22	28	6				
Meridien*																											106	3	12	
Meridien																												104	5	27
Naruto*																												106	3	12
Naruto																												112	5	28
SV-5965-AC*																												126	4	13
SV-5965-AC																												131	3	16
Benidorm*																												126	4	19
Benidorm																												131	4	23
Pamyros*																												139	4	22
Pamyros																												147	3	14
SV-5982-AC*																												145	3	16
SV-5982-AC																												140	3	14
Typical*																												154	3	14
Typical																												154	4	20
Triumphant*																												168	3	14
Triumphant																												168	3	13
Tonale*																												182	3	13
Tonale																												174	4	21
Talvena*																												195	4	20
Talvena																												188	4	20
Medusa*																												209	4	20
Medusa																												208	3	14
Alberto*																												243	3	13
Alberto																												229	3	13
Charif*																												243	3	13
Charif																												236	2	6
Tenfold*																												243	3	13
Tenfold																												236	2	6
Mayfair*																												256	3	10
Mayfair																												242	4	18

ENSAYO DE PROGRAMACIÓN DE COLIFLOR, CADREITA 2015-2016

Fecha de siembra: 24 de Junio

Fecha de plantación: 6 de Agosto

Densidad de plantación: 20.833 pl/ha (Mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Variedad	Casa Comercial	Días ciclo 2014-2015*	Días ciclo 2015-2016
Barcelona	Vilmorin	87	84
Casper	Rijk Zwaan	103	91
Adona	Bejo		91
Aquata (RX-5609)	Seminis	116	98
Meridien	Clause	123	106
Giewont	Seminis	130	106
Naruto (CLX-516)	Clause	130	106
Benidorm (B-2889)	Bejo	137	126
SV-5965-AC	Seminis		126
Pamyros	Syngenta	159	139
SV-5982-AC	Seminis		145
Typical (RX-5978)	Seminis	180	154
Triumphant	Clause		168
Tonale (Titano)	Seminis		182
Talvena (RX-5962)	Seminis		195
Medusa (CLX-904)	Clause		209
Charif	Syngenta		243
Tenfold (RX-5370)	Seminis		243
Alberto	Bejo		243
Mayfair	Syngenta		256

*Por inundación de la finca de Cadreita no se inició la recolección de las variedades en que no aparece el ciclo

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR DE PROGRAMACIÓN CADREITA
(Ordenadas por ciclo)**

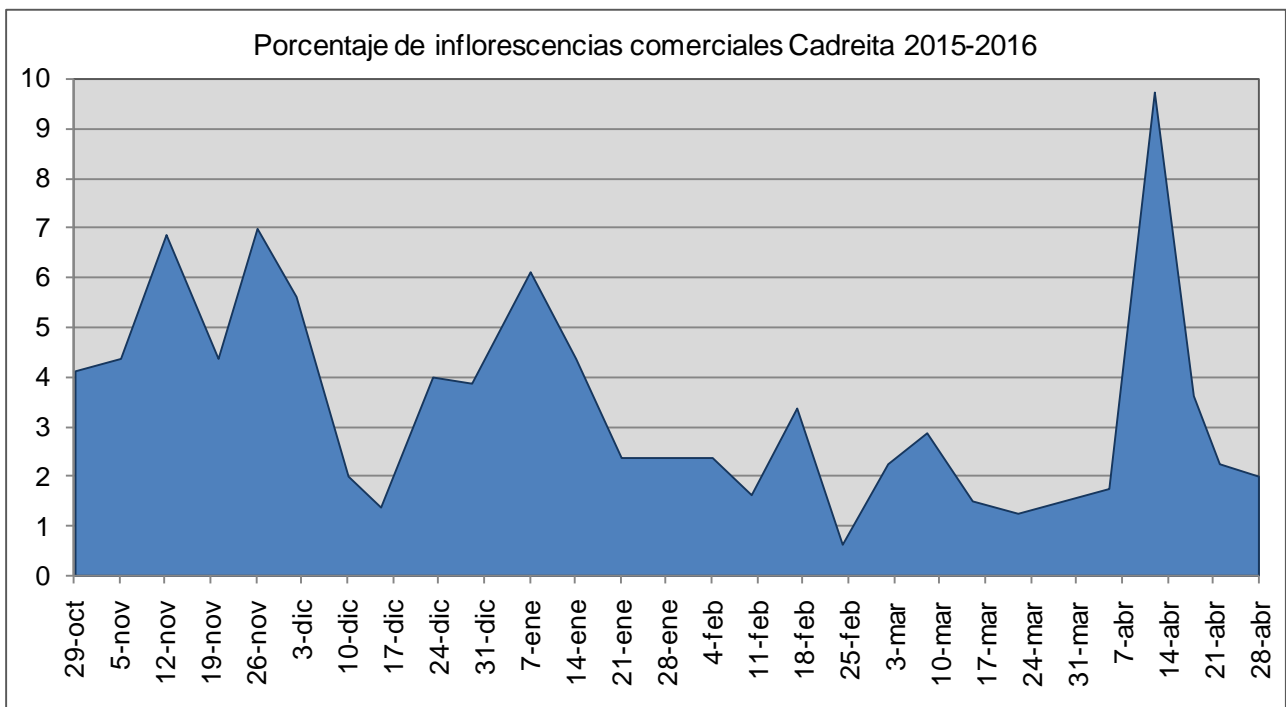
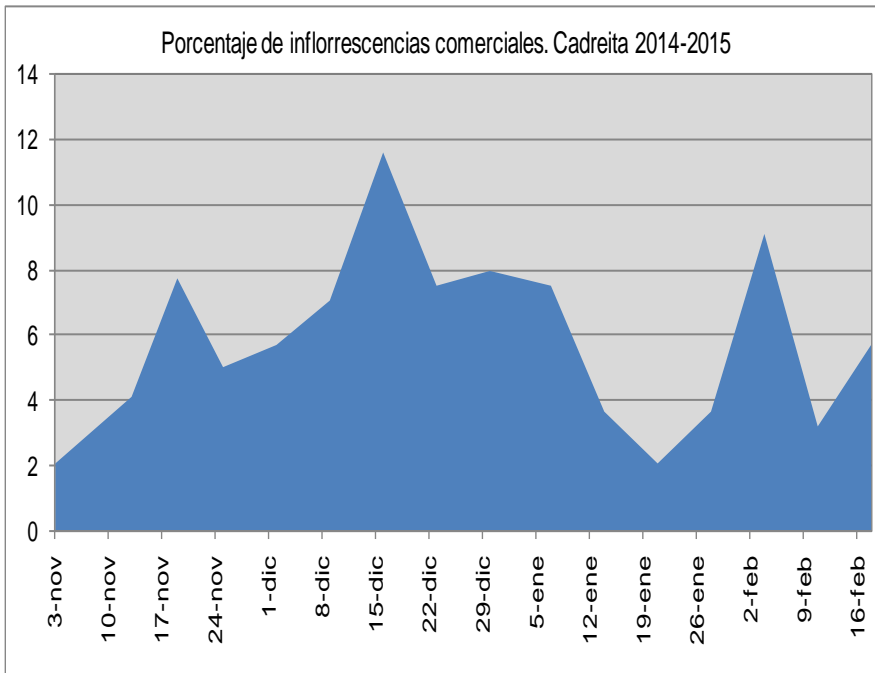
Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
84	Barcelona	19792	95,0	30,23	2290	1528
91	Casper	19271	92,5	32,67	2370	1695
91	Adona	18750	90,0	33,98	2200	1813
98	Aquata (RX-5609)	19792	95,0	31,61	2380	1597
106	Giewont	19271	92,5	30,65	2400	1591
106	Meridien	20313	97,5	33,65	2560	1656
106	Naruto (CLX-516)	16667	80,0	27,79	2760	1667
126	SV-5965-AC	19271	92,5	33,02	2430	1714
126	Benidorm (B-2889)	19271	92,5	27,84	2660	1445
139	Pamyros	20313	97,5	25,00	2340	1231
145	SV-5982-AC	20833	100,0	31,69	2480	1521
154	Typical (RX-5978)	19271	92,5	28,96	2700	1503
168	Triumphant	20833	100,0	28,85	2680	1385
182	Tonale (Titano)	20313	97,5	25,70	2720	1265
195	Talvena (RX-5962)	17188	82,5	21,95	2800	1277
209	Medusa(Clx-904)	20313	97,5	22,97	2460	1131
243	Alberto	20313	97,5	28,23	2750	1390
243	Charif	20313	97,5	31,61	2720	1556
243	Tenfold (RX-5370)	20833	100,0	30,52	2800	1465
256	Mayfair	19271	92,5	26,72	2380	1386
MEDIA		19610	94,1	29,18	2544	1491

PRODUCCIÓN Programacion coliflor Cadreita 2015-2016
(Ordenadas por Nº de unidades por hectárea)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
145	SV-5982-AC	20833	100,0	31,69	2480	1521
243	Tenfold (RX-5370)	20833	100,0	30,52	2800	1465
168	Triomphant	20833	100,0	28,85	2680	1385
106	Meridien	20313	97,5	33,65	2560	1656
243	Charif	20313	97,5	31,61	2720	1556
243	Alberto	20313	97,5	28,23	2750	1390
182	Tonale (Titano)	20313	97,5	25,70	2720	1265
139	Pamyros	20313	97,5	25,00	2340	1231
209	Medusa(Clx-904)	20313	97,5	22,97	2460	1131
98	Aquata (RX-5609)	19792	95,0	31,61	2380	1597
84	Barcelona	19792	95,0	30,23	2290	1528
126	SV-5965-AC	19271	92,5	33,02	2430	1714
91	Casper	19271	92,5	32,67	2370	1695
106	Giewont	19271	92,5	30,65	2400	1591
154	Typical (RX-5978)	19271	92,5	28,96	2700	1503
126	Benidorm (B-2889)	19271	92,5	27,84	2660	1445
256	Mayfair	19271	92,5	26,72	2380	1386
91	Adona	18750	90,0	33,98	2200	1813
195	Talvena (RX-5962)	17188	82,5	21,95	2800	1277
106	Naruto (CLX-516)	16667	80,0	27,79	2760	1667
MEDIA		19610	94,1	29,18	2544	1491

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE PROGRAMACIÓN. CADREITA 2015-2016
 (Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Oct	Noviembre				Diciembre					Enero				Febrero				Marzo				Abril					Días ciclo	Nº rec	Días rec	
	29	5	12	20	26	2	10	15	23	29	7	14	21	28	4	10	17	24	2	8	15	22	5	12	18	22	27				
Barcelona																												84	2	7	
Casper																													91	2	7
Adona																													91	2	7
Aquata																													98	3	14
Giewont																													106	3	12
Meridien																													106	3	12
Naruto																													106	3	12
SV-5965-AC																													126	4	13
Benidorm																													126	4	19
Pamyros																													139	4	22
SV-5982-AC																													145	3	16
Typical																													154	3	14
Triumphant																													168	3	14
Tonale																													182	3	13
Talvena																													195	4	20
Medusa																													209	4	20
Alberto																													243	3	13
Charif																													243	3	13
Tenfold																													243	3	13
Mayfair																													256	3	9



CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tempanas-Medias 2015-2016

Variedades Temp-Medias	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubricion	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Orkney	Regular	Dura-Media	Medio	Medio	Reg-Buena	84
Barcelona	Regular	Dura	Medio abierto	Muy alto	Reg-Buena	84
Benissa	Regular	Dura	Medio	Alto	Buena	84
Balzac	Reg-Buena	Muy dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
Karneval	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
ISI-16945	Regular	Dura	Medio abierto	Alto	Reg-Buena	84
SV-0958	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	84
RZ 26-311	Regular	Dura	Medio abierto	Alto	Reg-Buena	84
Casper*	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	91
Adona*	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	91
P-214	Regular	Dura	Medio	Medio-Alto	Buena	91
ISI-16195	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	91
Bermuda	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	91
Jericho	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	91
Aquata	Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	98
Niz 10-485	Reg-Buena	Muy dura	Medio cerrado	Alto	Regular	98
CI-9809	Reg-Buena	Dura-Media	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	98
AK-5057	Regular	Media	Medio	Alto	Regular	98
SGC-4018	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	98
Meridien	Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	106
Giewont	Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Reg-Buena	106
Naruto	Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	106
AG 68	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	106
SV-5839	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	106
Altair	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	106
Ag 66	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	112
Navalo	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	112
Rafale	Regular	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	112
Italis	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	112
SV-5864-AC	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	112
RZ 26-407	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	118
Benidorm	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Buena	126
SV-5965-AC	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	126
CLX 334266	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	126

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tardías 2015-2016

Variedades	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubricion	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Tardías						
Galiotte	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Reg-Buena	131
SGC-4026	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Regular	131
Benidorm	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Buena	131
Pamyros	Regular	Dura	Medio	Muy alto	Reg-Buena	139
SV-5982-AC	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	145
Trofeo	Reg-Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	145
Diwan	Regular	Dura-Media	Medio cerrado	Muy alto	Regular	145
Pamyros	Regular	Dura	Medio abierto	Muy alto	Reg-Buena	147
Typical	Reg-Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	154
RZ 26-434	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	161
AF 4160	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	161
Triumphant	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Buena	168
Tenora	Regular	Dura	Medio cerrado	Muy alto	Reg-Buena	175

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Ultratardías 2015-2016

Variedades	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo
	Cubricion	Consistencia	Porte	Desarrollo		
Ultratardías						
Paciano	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	181
Baterno	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	181
Tonale	Reg-Buena	Dura	Medio cerrado	Alto	Buena	182
Talvena	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	188
Utopia	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	201
Medusa	Buena	Dura	Cerrado	Alto-Muy alto	Buena	208
Coldis	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	215
Gerona	Regular	Dura	Medio cerrado	Alto	Regular	215
Trinacria	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	222
Turbaco	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	229
Alberto	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	229
Charif	Buena	Dura	Cerrado	Medio-alto	Reg-Buena	236
Tenfold	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	236
Aprilia	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Buena	236
Mayfair	Buena	Dura	Cerrado	Alto	Buena	242
Seth	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	246
FT 3007 (Wrangle)	Buena	Media-Dura	Cerrado	Muy alto	Regular	252
VT 3001	Buena	Dura	Cerrado	Muy alto	Reg-Buena	265

RESUMEN DE INICIO Y FINAL DE COSECHA DE VARIEDADES DE COLIFLOR RECOMENDADAS 2015-16
 (Plantación Tempranas, Medias y Tardías-6 agosto, Ultratardías-20 agosto)

VARIEDAD	INICIO	FIN	F. MEDIA INICIO	MEDIA	MAX	MIN	Ciclo 2015	Ciclo 2014	Ciclo 2013	Ciclo 2012	Ciclo 2011	Ciclo 2010	Ciclo 2009	Ciclo 2008	Ciclo 2007	Ciclo 2006	Ciclo 2005	Ciclo 2004	CASA COMERCIAL
BARCELONA	29-oct	05-nov	24-oct	79	96	66	84	87	75	77	77	84	85	96	66	77	67	73	Vilmorin
K4-618 (Karneval)	29-oct	05-nov	01-nov	87	104	75	84	87	75	84	88	90	85	104					Sakata
JEREZ			02-nov	88	104	80				84	82	96	93	104	80	89	82	86	Bejo
ADONA	05-nov	12-nov	08-nov	94	109	82	91	109	82										Bejo
SABORD			11-nov	97	112	90			90	93	98	112	93						Clause
CASPER	05-nov	12-nov	12-nov	99	119	88		103	90	100	98	119	100	110	88	96	89	93	Rijk Swaan
OCTOPUS			19-nov	105	126	90			90	100	104	126							Clause
CARIENCE			24-nov	110	126	90			90	113	111	126							Syngenta
GIEWONT	20-nov	02-dic	25-nov	111	130	97	106	130	97										Seminis
AQUATA	12-nov	26-nov	27-nov	114	140	97		116	97	106	111	140	107	131	103				Seminis
MERIDIEN	20-nov	02-dic	04-dic	120	154	103	106	123	105	113	118	154	121	138	103	117	117	126	Clause
TERCIA			13-dic	129	160	112		130	112	120	132	160	121						Enza Zaden
NAVALO	26-nov	29-dic	19-dic	135	160	112	112	130	112	142	146	160	128	153					Clause
ITALIS	26-nov	29-dic	19-dic	136	167	105	112		105	142	146	167	142						Vilmorin
SV-5965-AC	02-dic	23-dic	29-dic	145	156	126	126	144	154	156									Seminis
NARUTO	20-nov	02-dic	23-dic	140	167	106	106	130		142	153	167	128	153					Clause
AMISTAD			29-dic	146	167	124				142	139	167	150	159	159	124	131	140	Clause
BENIDORM	10-dic	29-dic	25-dic	142	154	126	126	137	154	149									Bejo
SALOU (B-2669)			11-ene	159	173	142				156	161	167	142	153	173				Bejo
SV-5982-AC	29-dic	14-ene	15-ene	162	173	145	145	173	168	163									Seminis
PAMYROS	23-dic	14-ene	20-ene	168	188	139	139	159	168	163	175	188	164	181	173	166	159	175	Syngenta
TROFEO			25-ene	172	188	156		159	168	156	181	188	164	181	180				Sakata
LESTREM			31-ene	179	188	169		180	175	169	181	188							Syngenta
DIWAN			03-feb	181	195	175		180	175	176	175	195	179	189					Clause
TYPICAL	07-ene	21-ene	05-feb	183	202	154	154	180	175	176	195	202	199						Seminis
TRIUMPHANT	21-ene	04-feb	21-feb	199	218	168	168		202	191	209	207	206	194	206	195	194	218	Clause

VARIEDAD	INICIO	FIN	F. MEDIA INICIO	MEDIA	MAX	MIN	Ciclo 2015	Ciclo 2013	Ciclo 2012	Ciclo 2011	Ciclo 2010	Ciclo 2009	Ciclo 2008	Ciclo 2007	Ciclo 2006	Ciclo 2005	Ciclo 2004	CASA COMERCIAL
TONALE	10-feb	02-mar	03-mar	197	210	174	174	196	197	201	204	210	194	196				Seminis
JUBARTE			10-mar	204	214	197		202	197	201	204	214						Clause
TALVENA	24-feb	15-mar	12-mar	206	216	188	188	206	201	210	213	216	208	203				Seminis
CAPRIO			13-mar	206	222	194					209	210	194	203	202	204	222	Bejo
MEDUSA	15-mar	29-mar	22-mar	215	223	208	208	212	211	216	218	223	212	215	222			Clause
COLDIS	22-mar	29-mar	23-mar	216	217	215	215	217	217									Vilmorin
CRISTALLO			24-mar	218	226	211		212	211	216	218	223	217	215	215	222	226	Bejo
TRINACRIA	29-mar	05-abr	26-mar	220	223	217	222	217	217	223								Clause
VEDIS			30-mar	223	229	217		220	217	226	223	229	222	225				Vilmorin
SONATA			30-mar	223	232	215			217	223	223	229	217	215	225	226	232	Bejo
CHARIF	12-abr	18-abr	03-abr	228	236	222	236	231	223	231	227	229	222	222	225	226	232	Syngenta
ALBERTO	05-abr	18-abr	03-abr	228	231	223	229	231										Bejo
TENFOLD	12-abr	18-abr	06-abr	231	239	225	236	225	229	231	227	239	230	229	231			Seminis
CHESTER			15-abr	240	249	236			238	243	237	249	236	236				Bejo
CAMERON			17-abr	242	250	234		234	238	250	237	249						Bejo
MAYFAIR	18-abr	06-may	20-abr	244	252	239	242	239	244	250	241	249	243	242		240	252	Syngenta

RECOMENDACIONES PARA EL 2016-2017

/// Para variedades de ciclo temprano y medio tenemos con al menos tres años de experiencia: Barcelona, Jerez, Karneval (K4-618), Adona, Nautilus, Casper, Sabord (CLX-216), ISI-16195, Bermuda, Density, Aquata, Skywalker, Meridien y Giewont. Con dos años de experiencia a tener en cuenta: AG-66, SV-5864-AC y SV-5839. A tener en cuenta: SGC-4018.

/// Para variedades de ciclo tardío con al menos tres años de experiencia tenemos a: Navalo, Naruto, Tercia, Amistad, Optimist, Amiata, Pamyros, Galiote, Trofeo, Lestrem (SG-4004), Diwan, Typical, Benidorm (B-2889), Agility, SV-5982-AC y Triumphant. A tener en cuenta: SGC-4026.

/// Para variedades de ciclo ultratardío, con al menos tres años de experiencia tenemos a Caprio, Tonale, Trinacria, Cristalino, Sonata, Vedis (V-6322), Medusa, Tenfold, Talvena (RX-5962), Charif, Cameron y Mayfair. A tener en cuenta: Aprilia, Coldis y Alberto.