



**RESULTADOS DE LA  
EXPERIMENTACIÓN EN  
BRÓCULI  
(CAMPAÑA 2016-2017)**

## ENSAYO DE VARIEDADES DE BRÓCULI DE INVIERNO 2016-2017

Fecha de siembra: 11 de julio

Fecha de plantación: 24 de agosto

Densidad de plantación: 31.250 plantas/ha (mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,40 m)

Riego por goteo

Nº	Variedad	Casa comercial	Años de estudio
1	Gargano	Tozer	1
2	Baobab	R. Arnedo	Varios
3	BRO-1405	Diamond seeds	2
4	BRO-1225	Diamond seeds	3
5	Orantes	Rijk Zwaan	1
6	25-733	Rijk Zwaan	1
7	BR-10265	Intersemillas	3
8	Parthenon	Sakata	Varios
9	BRO-02047	Sakata	1
10	Ares (BC-10952)	Sakata	2
11	Triton	Sakata	3
12	Greenbow 82	Akira seeds	2
13	Monrello	Syngenta	Varios
14	Monaco	Syngenta	Varios
15	ISI-14312	ISI Sementi	1
16	ISI-14367	ISI Sementi	1
17	Delano	Bejo	1
18	Covina	Bejo	2
19	Gentlemen	Diamond seeds	2
20	Titanium (SV7709BL)	Seminis	1
21	SV-1771	Seminis	3
22	Tirreno	Tozer	3
23	Domino	Clause	3
24	Cigno	Clause	1

**PRODUCCIONES Y PESOS MEDIOS DE BRÓCULI DE OTOÑO-INVIerno 2016-2017  
(Ordenado por ciclo de cultivo)**

Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio (g/ud)
		Nº ud/ha	%	t/ha	
71	Gargano	30231	96,7	21,67	717,0
71	Ares (BC-10952)	30231	96,7	21,59	714,1
71	Gentlemen	28193	90,2	19,63	696,4
71	Greenbow 82	25476	81,5	18,23	715,4
77	Orantes	29891	95,7	21,13	706,8
77	Triton	28872	92,4	22,98	796,0
77	BR-10265	28533	91,3	23,39	819,6
77	Cigno	26834	85,9	18,58	692,5
85	25-733	30571	97,8	20,24	661,9
85	SV-1771	29891	95,7	20,33	680,1
85	Parthenon	29552	94,6	21,65	732,8
85	BRO-02047	28872	92,4	22,68	785,6
85	Monaco	28872	92,4	19,34	669,8
85	Titanium (SV7709BL)	28193	90,2	22,69	804,8
85	BRO-1225	26834	85,9	18,52	690,1
92	Tirreno	29891	95,7	22,51	753,0
98	ISI-14367	29891	95,7	24,76	828,5
98	Covina	29552	94,6	21,02	711,2
98	Delano	28872	92,4	21,01	727,6
105	Domino	29552	94,6	19,84	671,3
105	Baobab	28872	92,4	20,69	716,5
105	BRO-1405	28533	91,3	19,60	686,9
105	Monrello	28533	91,3	20,28	710,7
105	ISI-14312	27514	88,0	18,33	666,0

## PRODUCCIONES Y PESOS MEDIOS BRÓCULI OTOÑO-INVIERNO 2016-2017 (Ordenado por producción)

Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio (g/ud)
		Nº ud/ha	%	t/ha	
98	ISI-14367	29891	95,7	24,76	828,5
77	BR-10265	28533	91,3	23,39	819,6
77	Triton	28872	92,4	22,98	796,0
85	Titanium (SV7709BL)	28193	90,2	22,69	804,8
85	BRO-02047	28872	92,4	22,68	785,6
92	Tirreno	29891	95,7	22,51	753,0
71	Gargano	30231	96,7	21,67	717,0
85	Parthenon	29552	94,6	21,65	732,8
71	Ares (BC-10952)	30231	96,7	21,59	714,1
77	Orantes	29891	95,7	21,13	706,8
98	Covina	29552	94,6	21,02	711,2
98	Delano	28872	92,4	21,01	727,6
105	Baobab	28872	92,4	20,69	716,5
85	SV-1771	29891	95,7	20,33	680,1
105	Monrello	28533	91,3	20,28	710,7
85	25-733	30571	97,8	20,24	661,9
105	Domino	29552	94,6	19,84	671,3
71	Gentlemen	28193	90,2	19,63	696,4
105	BRO-1405	28533	91,3	19,60	686,9
85	Monaco	28872	92,4	19,34	669,8
77	Cigno	26834	85,9	18,58	692,5
85	BRO-1225	26834	85,9	18,52	690,1
105	ISI-14312	27514	88,0	18,33	666,0
71	Greenbow 82	25476	81,5	18,23	715,4

## CALENDARIO RECOLECCIÓN VARIEDADES BRÓCULI OTOÑO-INVIerno 2016-2017 (Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Noviembre					Diciembre				Enero		Días ciclo	Nº rec	Días rec
	3	9	17	24	30	7	14	21	28	4	11			
Gargano	43	29	23	5								71	4	21
Ares (BC-10952)	13	12	32	18	11	14						71	6	34
Gentlemen	8	32	36	10	14							71	5	27
Greenbow 82	7	24	46	15	8							71	5	27
BRO-02047		2	27	22	18	13	18					85	5	27
Cigno		16	43	22	19							77	4	21
Triton		7	32	34	11	7	9					77	6	35
Orantes		5	24	19	14	12	9	17				77	7	42
BR-10265		5	9	19	10	19	14	24				77	7	42
BRO-1225		1	21	19	15	14	30					85	5	27
25-733			20	23	21	11	16	9				85	6	34
Titanium (SV7709BL)			11	11	14	12	19	6	27			85	7	41
SV-1771			9	6	30	18	12	25				85	6	34
Parthenon			8	28	17	12	14	21				85	6	34
Monaco			7	17	21	14	12	29				85	6	34
Tirreno				7	11	21	18	9	34			92	6	34
Covina				3	9	23	24	12	29			98	5	28
Delano				2	4	18	15	14	47			98	5	28
ISI-14367					8	12	15	14	51			98	5	28
Baobab						9	18	17	15	7	34	105	6	35
Monrello						7	17	12	27	1	36	105	5	35
ISI-14312						6	15	14	18	4	43	105	5	35
BRO-1405						5	19	13	20	1	42	105	5	35
Domino						5	13	19	31	32		105	5	28

**Características de las variedades de brócoli invierno 2016-2017**

Variedad	Casa comercial	Desarrollo planta	Consistencia inflorescencia	Granulometría	Estimación
Gargano	Tozer	Medio	Media	Media-Gruesa	Regular
Baobab	R. Arnedo	Muy alto	Dura	Fina-Media	Buena
BRO-1405	Diamond seeds	Muy alto	Dura	Media-Gruesa	Buena
BRO-1225	Diamond seeds	Alto	Dura	Fina-Media	Reg-Mala
Orantes	Rijk Zwaan	Alto	Dura	Media-Gruesa	Reg-Buena
25-733	Rijk Zwaan	Muy alto	Media	Fina	Reg-Buena
BR-10265	Intersemillas	Alto	Media	Media-Gruesa	Reg-Mala
Parthenon	Sakata	Alto	Dura	Media	Buena
BRO-02047	Sakata	Muy alto	Media	Muy gruesa	Regular
Ares (BC-10952)	Sakata	Alto	Dura	Media-Gruesa	Regular
Triton	Sakata	Muy alto	Dura	Fina-Media	Buena
Greenbow 82	Akira seeds	Muy alto	Media	Media-Gruesa	Regular
Monrello	Syngenta	Muy alto	Dura	Fina-Media	Buena
Monaco	Syngenta	Muy alto	Dura	Fina	Buena
ISI-14312	ISI Sementi	Muy alto	Dura	Media-Gruesa	Regular
ISI-14367	ISI Sementi	Alto	Dura	Fina-Media	Regular
Delano	Bejo	Alto	Dura	Media-Gruesa	Buena
Covina	Bejo	Muy alto	Dura	Media-Gruesa	Reg-Buena
Gentlemen	Diamond seeds	Alto	Media	Media-Gruesa	Mala
Titanium	Seminis	Muy alto	Dura	Fina	Buena
SV-1771	Seminis	Muy alto	Dura	Fina	Regular
Tirreno	Tozer	Medio	Dura	Fina	Buena
Domino	Clause	Muy alto	Dura	Fina-Media	Buena
Cigno	Clause	Alto	Dura	Media	Regular