

ENSAYO DE VARIEDADES DE BRÓCULI DE INVIERNO 2008-2009

Fecha de siembra: 9 de julio

Fecha de plantación: 14 de agosto

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

Nº	Nombre variedad	Casa Comercial	Años de estudio
1	AK-B59	Akira seeds	2
2	Bohr	Akira seeds	1
3	Nubia	R.Arnedo	
4	Chronos (K3-084)	Sakata	1
5	Marathon	Sakata	
6	Parthenon	Sakata	
7	Chios	Sakata	
8	Spiridon (K1-080)	Sakata	
9	BRAE-212 (K5-089)	Sakata	1
10	RZ 25-67	Rijk Zwann	1
11	Hallmark	Bejo	2
12	Batavia	Bejo	
13	Everisa (Br-10004)	Intersemillas	
14	Guevara (CI 10064)	Intersemillas	
15	Monaco	Syngenta	
16	D 4451	Syngenta	1
17	D 4457	Syngenta	1
18	UG-651	Jad Ibérica	1
19	Green Top	Jad Ibérica	1
20	Giotto (ISI 14292)	Diamond seeds	
21	Troll (ISI 14293)	Diamond seeds	
22	ISI-14760	Diamond seeds	1
23	ISI-14774	Diamond seeds	1

ENSAYO DE VARIEDADES DE BRÓCULI DE INVIERNO 2008-2009



PRODUCCIONES y PESOS MEDIOS

Variedad	Nº unidades Comerciales por ha	% unidades comerciales	Producción comercial (t/ha)	Peso medio 1ª (g/unidad)	Peso medio 2ª (g/unidad)	Calidad 1ª (%)	Calidad 2ª (%)
Chronos (K3-084)	24479	78,33	21,18	865,40		100,00	0,00
Parthenon	28125	90,00	20,70	736,11		100,00	0,00
Batavia	28385	90,83	20,46	751,52	415,00	94,72	5,28
D 4457	27604	88,33	20,43	770,41	368,75	96,24	3,76
Green Top	27344	87,50	19,95	747,00	380,00	97,52	2,48
Chios	28385	90,83	19,91	701,38		100,00	0,00
Troll (ISI 14293)	28385	90,83	19,80	743,62	410,00	91,91	8,09
Guevara (CI 10064)	26302	84,17	19,74	806,98	426,67	91,56	8,44
BRAE-212 (K5-089)	26302	84,17	19,64	780,11	500,00	92,05	7,95
D 4451	29167	93,33	19,60	745,83	450,00	83,26	16,74
Monaco	27083	86,67	19,23	739,78	459,09	93,16	6,84
ISI-14760	27604	88,33	18,55	718,13	393,33	91,72	8,28
Marathon	28646	91,67	18,55	671,21	436,36	93,26	6,74
Nubia	27865	89,17	18,54	695,31	404,55	93,75	6,25
Giotto (ISI 14292)	26042	83,33	17,81	723,26	442,86	90,94	9,06
Bohr	26563	85,00	17,54	694,57	345,00	94,88	5,12
Spiridon (K1-080)	25521	81,67	17,29	677,55		100,00	0,00
ISI-14774	27083	86,67	17,10	645,83	456,25	94,44	5,56
Everisa (Br-10004)	26563	85,00	17,06	691,95	353,33	91,91	8,09
Hallmark	30208	96,67	16,73	553,88		100,00	0,00
RZ 25-67	26042	83,33	16,71	683,68	450,00	87,38	12,62
AK-B59	26563	85,00	15,74	592,65		100,00	0,00
UG-651	23438	75,00	13,52	615,58	346,15	91,33	8,67
MEDIA	27117	86,78	18,51	710,95	305,97	94,35	5,65

CALENDARIO RECOLECCIÓN VARIEDADES BRÓCULI INVIERNO 2008-2009

% Inflorescencias recogidas por fecha

Variedad	Noviembre			Diciembre					Enero				Febrero			Días ciclo	Nº Rec.	Días Rec.
	11	19	25	2	9	16	23	30	7	13	21	28	4	11	17			
Green Top																97	5	34
Chornos (K3- 84)																97	6	34
Batavia																97	6	34
ISI-14760																97	6	34
Troll (ISI14293)																97	6	34
Nubia																97	5	27
Giotto (ISI 14292)																97	6	34
Bohr																97	6	34
Guevara (CI 10064)																97	6	34
RZ-25-67																97	6	34
D 4457																97	7	41
Chios																97	6	41
Parthenon																97	7	41
Monaco																103	5	27
UG-651																103	6	34
ISI-14774																103	6	34
Marathon																103	5	28
BRAE-212(K5-089)																103	5	28
Everisa (Br-10004)																103	5	28
D 4451																103	6	43
Spiridon (K1-080)																124	6	36
AK-B59																131	7	43
Hallmark																138	8	49

 Producción de 1ª
 Producción de 2ª

En la variedad 17 y 19 la producción de 2ª (30/12/08) es inferior al 5%. No se considera en el calendario

Características de las variedades de brócoli invierno 2008-2009

Variedad	Desarrollo vegetativo	Consistencia	Granulometría
AK-B59	Alto	Dura	Fina Media
Bohr	Alto	Dura	Fina Media
Nubia	Muy Alto	Dura	Fina Media
Chronos	Alto	Dura	Media gruesa
Marathon	Muy Alto	Dura	Fina
Parthenon	Muy Alto	Dura	Fina
Chios	Alto	Dura	Fina media
Spiridon	Alto	Dura	Fina
BRAE-212	Alto	Dura/Media	Fina Media
RZ-25-67	Medio/Alto	Media	Muu gruesa
Hallmark	Muy Alto	Dura	Desigual
Batavia	Alto	Dura/Media	Media gruesa
Everisa	Alto	Dura/Media	Media
Guevara	Alto	Dura	Fina media
Monaco	Alto	Dura	Fina
D 4451	Alto	Dura	Fina
D 4457	Alto	Dura	Fina media
UG-651	Alto	Media	Media gruesa
Green Top	Alto	Media	Fina media
Giotto	Alto	Dura	Fina
Troll	Alto	Dura	Fina
ISI-14760	Alto	Dura	Fina Media
ISI-14474	Alto	Dura	Fina