

ÉPOCAS DE PLANTACIÓN EN ALCACHOFA BLANCA DE TUDELA 2007-2008

Variedad Selección ITGA
Riego a inundación

Época	Fecha de plantación
1	6 de julio de 2007
2	3 de agosto de 2007
3	28 de agosto de 2007

Fechas recolección	1 Época	2 Época	3 Época
Octubre 2007	5, 10, 25 y 30	25 y 30	
Noviembre 2007	9	9	
Febrero 2008	22	22	22
Marzo 2008	4, 18 y 26	4, 18 y 26	4, 18 y 26
Abril 2008	2, 10, 17, 24 y 30	2, 10, 17, 24 y 30	2, 10, 17, 24 y 30
Mayo 2008	6, 13, 21 y 28	6, 13, 21 y 28	6, 13, 21 y 28
Junio 2008	3, 10 y 13	3, 10 y 13	3, 10 y 13

Resultados de producción

Época	Producción por ha		Producción por planta		Peso capítulo (g)	Arraigue (%)
	Capítulos	t/ha	Capítulos	kg		
1 6-julio	165357	15,49	18,31	1,72	93,37	98,67
2 3-agosto	187500	16,10	20,15	1,73	85,91	96,00
3 28-agosto	195476	18,43	20,98	1,99	94,49	96,00
MEDIA	182778	16,68	19,81	1,81	91,26	96,89

Porcentajes de producción durante el ciclo de cultivo

Época	Octubre	Noviembre	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
1 6-julio	15,23	1,87	1,05	3,09	18,98	42,48	17,30
2 3-agosto	0,61	0,76	2,63	5,21	32,26	45,68	12,84
3 28-agosto			1,14	7,08	47,38	37,78	6,62

Evolución del peso medio del capítulo (g)

Época	Octubre	Noviembre	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
1 6-julio	126,24	59,27	97,86	87,35	98,41	91,84	80,98
2 3-agosto	138,95	73,57	91,54	77,65	94,65	83,79	77,72
3 28-agosto			88,00	92,09	103,05	94,66	59,28

El arraigue ha sido muy alto en las tres épocas de plantación, igual o superior a un 96%. En plantaciones a primeros de julio la recolección otoñal es muy buena. A pesar de ello, la plantación tardía para recolección en primavera fue la más productiva, por el factor limitante de las heladas invernales, que afectan con mayor intensidad a las plantas en las que se ha recolectado en otoño.