가 .

생산성 등의 조사 표 4. 계통별 생육 특성 및 마늘종 출현기

- 2차년도('14~'15)

계통명	초장	엽수	엽초경	구경	구고	구중	인편수	마늘종 출현기	
	(mm)	(7刊)	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	127		
원교57020	47.3	8.7	13.80	30.22	24.72	20.7	3.8	2015.5.9.	
원교57022	88.6	7.8	16.22	32.68	20.24	15.4	6.2	2015.4.27.	
원교57023	52.6	8.4	14.59	_	_	_	_	2015.4.26.	
원교57024	37.7	8.9	11.02	28.53	23.63	11.9	4.3	2015.4.27.	
원교57025	83.1	9.5	21.54	96.78	28.08	41.5	6.5	2015.4.15.	
원교57026	_	_	_	82.47	28.15	39.5	7.3	-	
원교57027	38.0	8.2	11.51	29.04	22.19	14.8	6.0	2015.4.20.	
원교57030	45.5	9.0	12.25	34.10	24.33	25.8	5.6	2015.4.21.	
원교57031	_	_	_	56.28	26.50	26.2	6.2	-	

- 3차년도('15~'16)

계통명	초장 (mm)	엽수 (개)	엽초경 (mm)	구경 (mm)	구고 (mm)	구중 (g)	인편수	마늘종 출현기	
	(11111)	(71)	(11111)	(11111)	(11111)	(g)			
원교57022	76.3	11.9	17.81	33.92	30.76	15.1	6.7	2016.4.20.	
원교57024	71.6	12.6	17.87	33.04	31.58	18.5	6.5	2016.5.1.	
원교57025	108.4	12.3	22.32	51.83	38.58	46.4	7.5	2016.5.2.	
원교57026	106.6	11.7	21.71	48.12	35.39	38.7	6.6	2016.5.2.	
원교57027	85.0	7.3	77.76	_	_	_	_	2016.5.2.	
원교57029	80.7	11.0	18.99	39.55	36.67	26.1	4.8	2016.5.1.	
원교57030	81.1	12.4	17.59	41.44	36.20	30.4	5.9	2016.5.1.	
원교57031	70.5	11.3	16.80	39.02	35.07	23.5	7.8	2016.5.1.	

표 5. 재식 거리 및 시비량에 따른 생육 특성 변화('15~'16)

품종	시비량	초장	엽수	엽초경	구경	구고	구중	인편수	마늘종
(재식거리)	7113	(mm)	(7H)	(mm)	(mm)	(mm)	(g)		출현기
홍산 (12x15, 14공)	성장엔(12-8-8) 표준이상시비	53.0	81	15.55	_	_	_	_	2016.5.3.
	성장엔(12-8-8)	50.9	8.1	14.80	48.47	32.39	36.7	8.4	2016.5.3.