



흑색계 대과형 포도 『한입애』 육성

■ 육성 배경은

- 최근 대립형, 고당도, 씨없는 포도의 소비형태가 증가하고 있어 다양한 포도 품종 요구
- 도내 지리적 기후적 특성에 잘 적응하는 대립계 포도 품종 육성 필요

■ 주요 품종특성

- 개화기는 6월 5일, 수확기는 8월 27일임
- 과방중 457g, 당도 17.9°Bx, 과립중 10.2g으로 대립형 품종임
- 거봉과 같은 4배체 품종으로 생과용 품종임



【 한입애 】



【 거봉(대조품종) 】

■ 파급효과

- 소비자 기호 맞춤형 흑색계 대립형 신품종 보급을 통한 농가소득 향상

〈세부 연구결과〉

○ 생육특성

('13~'15, 강원도원)

품종명	연도	발아기 (월.일)	개화기 (월.일)	변색기 (월.일)	숙기 (월.일)
한입애	2013	4.18	6.5	7.13	8.25
	2014	4.22	6.9	7.15	8.30
	2015	4.20	6.3	7.10	8.27
	평균	4.20	6.5	7.12	8.27
거 봉	평균	4.22	6.8	7.15	9.07

○ 과실특성

('13~'15, 강원도원)

품종명	연도	과방중 (g)	과립중 (g)	당도 (° Bx)	산도 (%)
한입애	2013	525	10.7	17.9	0.6
	2014	394	9.7	17.5	0.6
	2015	452	10.3	18.3	0.5
	평균	457	10.2	17.9	0.5
거 봉	평균	402	7.2	16.1	0.7

원예연구과

담당자 : 박영식, 엄남용, 장영곤, 김종환, 방순배
(033)248-6074, yspark06@korea.kr