

## 흑색계·만생종 포도 『허니드림』 육성

### □ 육성 배경은

- 우리도 포도 주요품종은 캠벨얼리가 95% 이상을 차지하고 있음
- 다양한 소비자 기호에 맞는 맞춤형 포도 품종 개발이 요구됨
- 동해안 지역 가을 단풍철 관광객을 위한 만생종 품종 필요

### □ 주요 품종특성

- 개화기는 5월 25일, 수확기는 9월 27일임
- 과방형은 장타원형이고, 과립형은 원형임
- 과방중은 431g이고, 과립중 9.8g임
- 당도는 19.3°Bx로 고당도 품종의 자흑색 품종임



【허니드림】



【거봉(대조품종)】

### □ 파급효과

- 포도 신품종 보급을 통한 단지 조성으로 지역특화작목 육성

<세부 연구결과>

○ 고유특성

(‘16~’18, 강원도원)

품종명	어린신초 신초 선단 포복성 모용의 안토시아닌 발현정도	어린잎 잎 뒷면 주엽맥간 포복성 모용밀도	성엽 잎 앞면 엽맥 돌출정도	성엽 엽신의 모양	성엽 상열각의 깊이	과방 착립밀도
허니드림	매우약함	조밀 하다	매우약함	오각형	매우 얕다	조밀하다
거 봉	약함	매우 성김	약함	방패형	중간	중간

○ 가변특성

(‘16~’18, 강원도원)

품종명	연도	개화기 (월.일)	숙기 (월.일)	과방중 (g)	과립중 (g)	당도 (°Bx)
허니드림	2016	7.24	9.21	357	9.5	20.0
	2017	7.25	9.25	356	9.2	21.1
	2018	8.10	10.05	581	10.8	16.9
	평균	7.30	9.27	431	9.8	19.3
거 봉	평균	7.30	9.20	402	9.2	16.1

원예연구과

담당자 : 박영식, 이제창, 이기옥, 엄남용, 임상현  
(033)248-6072, yspark0688@korea.kr