

2026. 1.

강원특별자치도농업기술원 육성 원예작물 신품종
품종보호권 처분 공고

- 실시내용 : 통상실시권 허락
- 실시기간 : 3년간 ('26. 3. 1. ~ '29. 2. 28.)
- 실시대상 : 복숭아(1품종), 다래(11품종)
- 실시수량 및 금액 : 8,100주, 1,620천원

강원도농업기술원 원예작물 직무육성품종 품종보호권 처분 공고

가. 계약에 관한 사항

■ 처분방법 : 통상실시권 허락(수의계약)

※ 계약신청서 접수 후 해당 사업부서에서 사업계획서를 검토하여 적격업체 (자)를 선정 후 계약체결 함

■ 실시기간 : 품종보호기간 중 계약일로부터 3년 이내

■ 실시범위 : 복숭아 '골드윈', 다래 '다웅' 등 11품종

- 대한민국내 종자의 생산·판매(종묘의 증식, 생산, 조제, 판매, 양도, 대여, 전시)

■ 통상실시권 허락대상 품종보호권 설정내역 및 예정가격 : 2작목 12품종

작물명	품종명	육성 년도	출원·등록 번호	품종보호	예정 가격안			
					총판매 예정수량 (3년간)	판매예정단가 (원/주)	기본율 (%)	실시료 (원)
2작목	12품종				8,100주			1,620,000
복숭아	골드윈	2025	2025-305	-	1,500	10,000	2	300,000
다래	다웅	2010	제4330호	2032.1.25	600	10,000	2	120,000
	청산	2009	제4328호	2031.01.12	600	10,000	2	120,000
	그린하트	2009	제4329호	2038.01.15	600	10,000	2	120,000
	광산	2010	제4327호	2032.1.25	600	10,000	2	120,000
	그린볼	2010	제4505호	2038.05.19	600	10,000	2	120,000
	청가람	2011	제106호	2041.06.06	600	10,000	2	120,000
	그린엣지	2013	제340호	2044.12.1	600	10,000	2	120,000
	연산	2019	제344호	2044.12.1	600	10,000	2	120,000
	소담	2020	제367호	2044.12.1	600	10,000	2	120,000
	윈터그린	2025	2025-27	-	600	10,000	2	120,000
	한가람	2025	2025-28	-	600	10,000	2	120,000

○ 판매예정가격 산출내역

작물명	품종명	예정단가	산출기준
복숭아	골드원	10,000원/주	국내 종묘회사 최근 3년간 복숭아 국내육성 신품종 묘목 실거래 가격('23~'25년)
다래	다웅 청산 그린하트 광산 그린볼 청가람 그린엣지 연산 소담 윈터그린 한가람	10,000원/주	국내 종묘회사 최근 3년간 다래 묘목 실거래 가격('23~'25년)

나. 수의계약신청서 제출 일시 및 장소

- 공고기간 : 2025. 1.23.(금)~2026. 2. 6.(금) (14일간)
- 수의계약신청서 제출 일시 : 2. 9.(월) ~ 2. 11.(수)(10:00 ~ 17:00)
 - 강원도농업기술원 연구개발국 원예연구과 과수연구팀
 - (담당자 : 과수 정햇님 033-248-6072, 김보민 033-248-6075)
- ※ 적격심사 후 선정업체에게 개별 통보

다. 수의계약 신청자격

- 종자산업법 제37조제1항에 의해 계약일전 해당분야 종자업등록을 받은 자
- 종자산업법 제37조제3항의 규정에 의한 시·도지사, 시장·군수 및 농업단체등도 계약할 수 있음(농업단체 등의 범위는 농업협동조합법에 의한 조합 및 그 중앙회, 산림조합법에 의한 조합 및 그 중앙회)
- 총판매 예정수량이 전체의 10% 이상 신청한 자에 한하며, 동일품종을 다수가 신청할 경우 원종의 분양 가능량 등을 감안하여
 - ① 판매예정 수량이 많은자
 - ② 최근 3년간 종묘의 생산·판매실적이 우수한자 순으로 실시권자를 선정함.

라. 수의계약 신청서류

- 수의계약신청서 1부(식물신품종 보호법 시행령 제15조에 따른 별지 제 18호 서식)
- 당해품종의 실시에 관한 사업계획서 1부(소정양식)
- 당해품종의 실시료 견적서 1부(식물신품종 보호법 시행령 제15조에 따른 별지 제16호서식)
- 인감증명서(국유재산 매수입찰용) 1통 및 사용인감계
- 위임장 1통(대리인이 계약신청 할 경우)
- 수의계약 신청자 주민등록등본(법인의 경우 등기부 등본) 1통
- 종자산업법 제37조에 의한 해당분야 종자업등록증 사본(농업단체는 법인등록증 사본) 1부
- ※ 품종보호권 실시권 계약은 기본적으로 사용자와 권리자와의 계약이므로 실시료는 전적으로 사용자가 제시하는 수량에 따라 산출됨.
단, 총판매예정수량이 초과한 경우 계약이 제한될 수 있음

마. 실시료 납부 방법

- 계약금액은 계약체결시 전액 납부
- 연간 평균 판매수량을 초과할 경우 초과분에 대하여 2%의 경상실시료를 매년 납부

바. 기타 참고사항

- 계약 후 분양가능한 원종량 및 사업계획서 작성요령 문의처
- 강원도농업기술원 연구개발국 원예연구과 과수연구팀(033-248-6072)

- 붙임 : 1. 수의계약신청서
2. 사업계획서
3. 견적서 및 견적서 별첨 양식
4. 통상실시 계약 관련 설명자료
5. 처분 품종별 주요 특성

2026. 1. .

강원특별자치도농업기술원장

[붙임 1]

■ 식물신품종 보호법 시행규칙 [별지 제18호서식]

수의계약신청서

접수번호	접수일	처리기간 7일
신청인	성명:	생년월일: (외국인은 국적)
	주소:	전화번호:
도유품종 보호권의 표시	품종보호권 출원·등록번호:	
	작물의 명칭:	
	품종의 명칭(영문명):	
처분의 종류	<input type="checkbox"/> 양도 <input type="checkbox"/> 전용실시권 설정 <input type="checkbox"/> 통상실시권 허락	
실시권 범위	실시기간:	
	실시지역:	
	실시내용:	
양도대금 또는 실시료의 견적금액:		
수의계약 사유:		

「식물신품종 보호법 시행령」 제15조 및 「식물신품종 보호법 시행규칙」 제34조에 따라 위와 같이 수의계약을 신청합니다.

년 월 일

신청인

(서명 또는 인)

강원특별자치도지사 귀하

첨부서류	1. 도유품종보호권 실시에 관한 사업계획서 1부 2. 양도대금 견적서 또는 실시료 견적서 1부	수수료 없음
------	---	-----------

[붙임 2]

사업계획서

1. 일반현황

가. 업체명 및 소재지

법인명		소재지		업등록번호	
대표자		주소		전화번호	

나. 시설 및 장비현황

구분	철재하우스	육종포장	실험실	기타
시설				
장비				

다. 품종보호권 실시계획

○ 실시대상 품종

작물명	품종명	품종보호 출원 등록번호	실시기간	실시범위	실시수량

○ 품종별 실시계획

작물명	품종명	생산방법	기대효과

[붙임 3]

■ 식물신품종 보호법 시행규칙 [별지 제16호서식]

견 적 서

제출인	성 명:	생년월일: (외국인은 국적)
	주 소:	전화번호:

도유품종 보호권의 표 시	품종보호권 등록번호:
	작물의 명칭:
	품종의 명칭:

양도대금 또는 실시료의 견적금액:

견적금액 산정 근거 및 명세서: 별첨 가능

「식물신품종 보호법 시행령」 제12조제2항 및 제15조와 「식물신품종 보호법 시행규칙」 제32조에 따라 위와 같이 견적서를 제출합니다.

년 월 일

제출인

(서명 또는 인)

강원특별자치도지사 귀하

첨부서류	없음	수수료 없음
------	----	-----------

<견적서 별첨양식>

견적금액

작물명	품종명	품종보호권 출원.등록번호	실시료 견적금액(원)
합계			

실시료 산정근거

○ 작물명(품종명) :

연 차	등록품종의 판매예정수량	판매단가(원)	기본율(%)	실시료(원)
합 계				

연 차	등록품종의 총판매예정수량	판매단가(원)	기본율(%)	실시료(원)
합 계				

[붙임 4]

□ 통상실시 계약 관련 설명자료

○ 다래 “청산”을 3년간 6천주 생산하는 조건일 경우,

연 차	등록품종의 판매예정수량	판매단가(원)	기본율(%)	실시료(원)
1	2,000주	10,000원/주	2	400,000
2	2,000주	10,000원/주	2	400,000
3	2,000주	10,000원/주	2	400,000
합계	6,000주			1,200,000

○ 해당품종의 처분예정가격 = 총판매예정수량 × 판매예정단가 × 기본율

- 총판매예정수량

.농림축산식품부고시「종자관리요강」제6조에 의거 해당품종의 실시기간 중 매 연도별 판매수량 또는 판매예정수량을 합계한 수량으로서 해당품종이 7년간 판매될 수 있는 시장성을 의미함

.계약희망자는 총판매예정수량을 참고하여 해당품종의 실시기간과 실시수량을 정하여 계약체결 가능함(계약기간은 1~7년의 범위에서 계약자가 기간을 정하여 실시계약을 체결할 수 있음)

※ 계약희망자가 반드시 총판매예정수량 전부를 생산한다는 조건으로 계약체결해야 한다는 내용은 아님

- 판매예정단가(판매단가)

.수의계약 신청품종과 유사한 품종의 최근 3년간 평균판매가격으로서 종자위원회 자문을 받은 가격이므로 변동하여 계약할 수 없음

- 기본율

.해당종자의 실시로 이익이 발생할 경우 품종보호권자가 받을 수 있는 기본로열티 비율로서, 종자관리요강 제6조제3항의 규정에 의하여 해당종자의 총판매가격 또는 총판매예정가격의 2%로 하되 해당품종의 우수성 및 실용가치를 참작하여 1% 이내에서 가감할 수 있음

○ 참고사항

- 계약에 참여할 수 있는 업체는 종자업등록이 되어있어야 하며, 종자산업법 제37조제3항의 규정에 의하여 종자업등록이 면제되는 시.도지사, 시장.군수.구청장 또는 농업단체등도 계약할 수 있음
 - ※ 종자산업법 제7조에 의하여 농업단체등의 범위는「농업협동조합법」에 따른 조합 및 중앙회,「산림조합법」에 따른 조합 및 중앙회를 말함
- 실제 증식을 위해 분양가능한 원종량 및 해당품종의 세부특성에 대해서는 해당육성기관에 문의함
- 최근 육성한 신품종일 경우 원종량이 적으므로 우선계약자순으로 분양함

수의계약신청서

접수번호	접수일	처리기간
신청인	성명: 홍길동 주소: 강원도 춘천시 신북읍 장본길 40	생년월일: 1971. 1. 1 (외국인은 국적) 전화번호: 033-248-****
도유품종 보호권의 표시	품종보호권 출원·등록번호: 제4328호, 제4329호 작물의 명칭: 다래 품종의 명칭(영문명): 청산(Cheongsan), 그린하트(Greenheart)	
처분의 종류	<input type="checkbox"/> 양도 <input type="checkbox"/> 전용실시권 설정 <input checked="" type="checkbox"/> 통상실시권 허락	
실시권 범위	실시기간: 2023 ~ 2026 실시지역: 대한민국 전역 실시내용: 계약품종의 생산, 판매, 양도, 증식	

양도대금 또는 실시료의 견적금액: **금일백이십만원정(₩1,200,000원)**

수의계약 사유: **계약품종의 생산판매**

「식물신품종 보호법 시행령」 제15조 및 「식물신품종 보호법 시행규칙」 제34조에 따라 위와 같이 수의계약을 신청합니다.

신청인

년 월 일
(서명 또는 인)

강원특별자치도지사 귀하

첨부서류	1. 도유품종보호권 실시에 관한 사업계획서 1부 2. 양도대금 견적서 또는 실시료 견적서 1부	수수료 없음
------	---	-----------

사업계획서

1. 일반현황

가. 업체명 및 소재지

법인명	길동농원	소재지	강원 춘천시 신북읍 장본길 40	업등록번호	제00호-지역- 2000-00-00 호
대표자	홍길동	주소	강원 춘천시 신북읍 장본길 40	전화번호	033-000-000 0

나. 시설 및 장비현황

구분	철재하우스	육종포장	실험실	기타
시설	2동(200㎡)	1동(100㎡)	1실(50㎡)	식품제조 허가
장비	농산물, 식품가공시설, 농용 트랙터, 농작업기, 기초 실험장비 등			

다. 품종보호권 실시계획

○ 실시대상 품종

작물명	품종명	품종보호 출원 등록번호	실시기간	실시범위	실시수량
다래	청산	제4328호	2023.3.1. ~ 2026. .2.28	대한민국	3,000주
다래	그린하트	제4329호	22023.3.1. ~ 2026 .2.28	대한민국	3,000주

○ 품종별 실시계획

작물명	품종명	생산방법	기대효과
다래	청산	종자생산방법 기재	농업인 소득증대
다래	그린하트	종자생산방법 기재	농업인 소득증대

견 적 서

제출인	성 명: <i>길동농원</i>	생년월일: <i>1971. 1. 1</i> (외국인은 국적)
	주 소: <i>강원도 춘천시 신북읍 장본길 40</i>	전화번호: <i>033-248-6000</i>

도유품종 보호권의 표 시	품종보호권 등록번호: <i>제4328호, 제4329호</i>
	작물의 명칭: <i>다래</i>
	품종의 명칭: <i>다래(청산), 다래(그린하트)</i>

양도대금 또는 실시료의 견적금액: *금일백이십만원정(₩1,200,000원)*

견적금액 산정 근거 및 명세서: 별첨 가능

「식물신품종 보호법 시행령」 제12조제2항 및 제15조와 「식물신품종 보호법 시행규칙」 제32조에 따라 위와 같이 견적서를 제출합니다.

년 월 일

제출인

(서명 또는 인)

강 원 도 지 사 귀하

첨부서류	없음	수수료 없음
------	----	-----------

<견적서 별첨양식>

□ 견적금액

작물명	품종명	품종보호권 출원.등록번호	실시료 견적금액(원)
다래	청산	제4328호	600,000
다래	그린하트	제4329호	600,000
합계			1,200,000

□ 실시료 산정근거

○ 작물명(품종명) : 다래(청산)

연 차	등록품종의 판매예정수량	판매단가(원)	기본율(%)	실시료(원)
1년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
2년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
3년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
합 계	3,000주			600,000

※ 판매예정수량(실시수량)은 연차별로 계약자가 육성자와 협의하여 결정하며, 판매예정수량에 따라 실시료가 결정됨

※ 증식이 필요한 작물은 1~2년차에 증식이라고 표시함

○ 작물명(품종명) : 다래(그린하트)

연 차	등록품종의 판매예정수량	판매단가(원)	기본율(%)	실시료(원)
1년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
2년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
3년차	1,000주	10,000원/주	2	200,000
합 계	3,000주			600,000

[붙임 5] 처분 품종별 주요특성

1. 작물명(품종명) : 복숭아(골드윈)



○ 교배조합 : GWA73 × GWA01

○ 출원번호 : 2025-305

○ 실시방법 : 통상실시

○ 주요특성

- 과형은 원형으로 과중이 356.5g, 당도 13.2 ° Bx, 0.46%, 과육색은 적황색
- 백천황도와 유사한 숙기의 황육계로 장호원황도보다 15일 정도 빠름
- 착색성이 좋고 대과성으로 외관이 미려함
- 과실의 당도가 연차간 변이폭이 적고 강우 후 당도 변화가 적음
- 적숙기에 감미가 높고 당산비가 양호하여 식미가 우수함
- 꽃가루가 많아 수분수 혼식이 불필요함
- 대조품종 대비 보구력이 양호하며, 이상기상에 따른 품질편차 적음

○ 재배상의 유의점

- 대과성이며 착과가 우수하여 과다 착과에 따른 수세 약화 우려. 균일한 품질 확보를 위하여 단과지 위주의 착과 유도 필요
- 착색이 우수하여 적정 수확시기보다 조기 수확할 우려가 있으므로 유의. 숙기 판정 시 산미가 충분히 낮아지는 시기에 수확
- 과실 착색성이 좋은 편이나 만생종 특성상 무대재배시 병해충 피해 발생이 증가할 우려가 있어 유대 재배를 권장함
- 만생종이지만 핵할 비율이 다소 높아 경핵기 수세 관리 유의하고, 적뢰·적화 및 적과를 철저히 하여 충실한 열매를 착과시켜야 함

1. 작물명(품종명) : 다래(다웅)




다웅 화분발아특성



다웅 개화 모양

- 교배조합 : KW-07 OP
- 출원번호 : 출원 2010 - 140
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 성은 수그루로 암술이 퇴화
 - 개화기 5.30(춘천 기준), 만개기 6.1
 - 화분발아력 95% 이상으로 우수
 - 가지당 꽃수 많음, 마디당 평균 꽃수 7.8개, 결과지당 62.4개
 - 신초 안토시아닌 발현 중간 정도
 - 엽신의 모양은 난형이고 선단은 뾰족함
 - 수세가 강함
 - 염색체수는 $2n=4x=116$ 인 4배체임
- 재배상의 유의점
 - 수세가 강하므로 강전정 유의

2. 작물명(품종명) : 다래(청산)

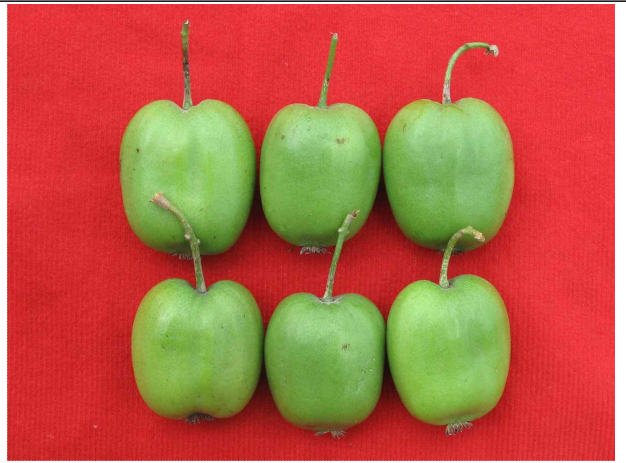
	
<p>청산 착과모습</p>	<p>청산 과실모양</p>

- 교배조합 : 양구 수집종 OP
- 출원번호 : 제 2010-133호
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 8월하순부터 수확이 가능한 조생종 품종
 - 과실모양이 원통형으로 과피는 진한 녹색임
 - 마디당 3개의 과실이 착과되는 다수성 품종임
 - 과실크기는 18g 정도의 대과
 - 과실의 당도는 18° Bx이고, 산도는 0.4% 정도임
- 재배상의 유의점
 - 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
 - 하계전정을 통한 수세조절 필요
 - 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

3. 작물명(품종명) : 다래(그린하트)



그린하트 착과모습



그린하트 과실모양

- 교배조합 : GWA-107 방임수분 실생
- 출원번호 : 제 2010-134호
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 숙기는 10월 상순의 만생종 품종임
 - 과실모양은 편원형의 납작한 형태임
 - 과실크기는 22g 정도의 대과
 - 과실의 당도는 16° Bx이고, 산도는 0.6% 정도임
 - 마디당 1개의 과실이 착과됨
- 재배상의 유의점
 - 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
 - 하계전정을 통한 수세조절 필요
 - 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

4. 작물명(품종명) : 다래(광산)



광산 착과모습



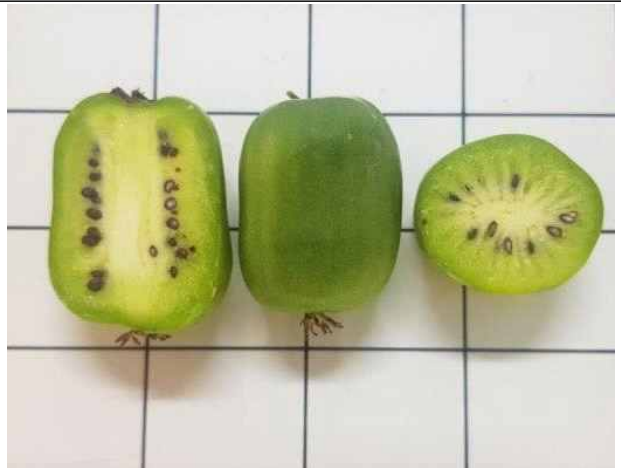
광산 과실모양

- 교배조합 : KW-07 OP(계통명 : GWA 93)
- 출원번호 : 출원 2010 - 132
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 9월중순에 수확이 가능한 중생종 품종임
 - 과실모양은 편원형임
 - 과실의 표면색은 녹색의 큐틴질이 덮여있어 광택이 있음
 - 과실크기는 17.3g 정도의 중대과
 - 과실의 평균당도는 17.0° Bx 이고, 산미가 있어 기호도 양호
- 재배상의 유의점
 - 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
 - 하계전정을 통한 수세조절 필요
 - 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의
 - 고온기 일소피해 및 병해충 방제 유의

5. 작물명(품종명) : 다래(그린볼)



그린볼 착과모습



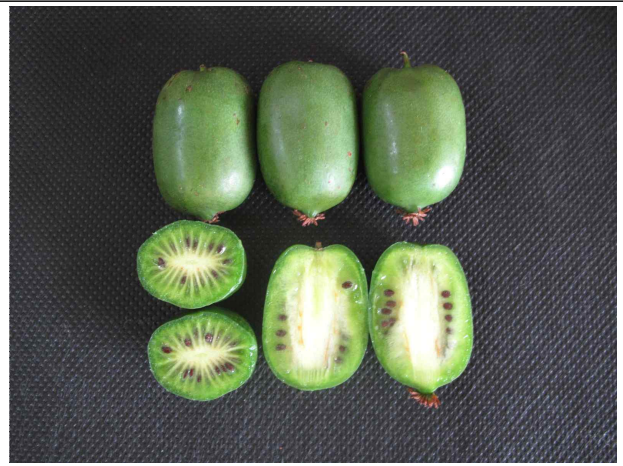
그린볼 과실모양

- 교배조합 : 청산다래 방임수분 실생
- 출원번호 : 제 2011-306호
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 과형은 원통형이나 과실 중간부위가 다소 들어가있으며 과정부와 하부가 사각형임
 - 마디당 3개의 과실이 착과되며 결과지당 20~30개가 착과되는 다수성 품종
 - 과실크기는 11g 정도의 소과
 - 과실의 당도는 16° Bx이고, 산도는 0.4% 정도임
- 재배상의 유의점
 - 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
 - 하계전정을 통한 수세조절 필요
 - 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

6. 작물명(품종명) : 다래(청가람)



청가람 착과모습



청가람 과실모양

○ 교배조합 : GWA 96 × 다웅

○ 출원번호 : 출원 2012 - 85

○ 실시방법 : 통상실시

○ 주요특성

- 9월중순에 수확이 가능한 중생종 품종임
- 과실모양은 원통형이며 과정부는 약간 뾰족하게 돌출됨
- 과실크기는 18g 정도의 대과
- 과실의 당도는 16° Bx이고, 산도는 0.3% 정도임
- 비타민 A 함량 및 B₅가 기존 품종에 비해 우수

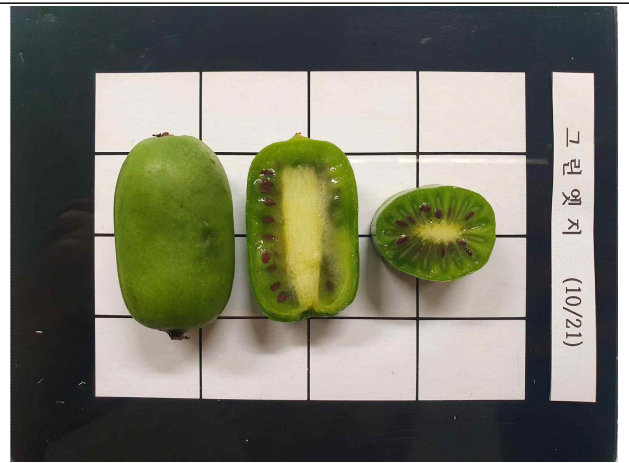
○ 재배상의 유의점

- 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
- 하계전정을 통한 수세조절 필요
- 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

7. 작물명(품종명) : 다래(그린엣지)



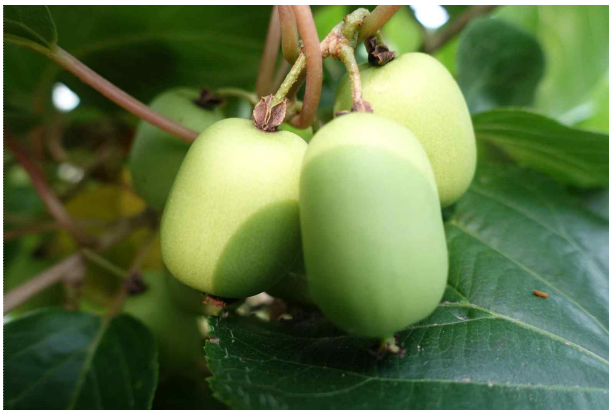
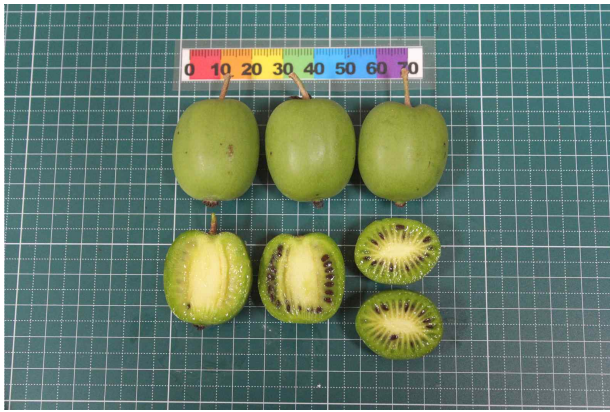
그린엣지 착과모습



그린엣지 과실모양

- 교배조합 : GWA-78 × GWA-01호
- 출원번호 : 제 2017-13호
- 실시방법 : 통상실시
- 주요특성
 - 수확기 암술 탈락이 쉬워 생과 손질이 간편한 생력형 품종
 - 숙기는 10월 상순의 만생종 품종임
 - 과실모양은 장타원형이며, 과일끝이 뾰족하게 들출되어 있음
 - 과실크기는 11g 정도의 한입크기 중과
 - 과실의 평균당도는 18.7° Bx으로 고당도 품종임
- 재배상의 유의점
 - 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
 - 하계전전을 통한 수세조절 필요
 - 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

8. 작물명(품종명) : 다래(연산)

	
연산 착과모습	연산 과실모양

○ 교배조합 : GWA-78 × GWA-01호

○ 출원번호 : 제 2019-02호

○ 실시방법 : 통상실시



○ 주요특성

- 숙기는 10월 상순의 만생종 품종임
- 과실모양은 원통형이고 횡단면이 편원형이며, 과경부 어깨가 잘려진 모양
- 과피는 노란색을 띠는 밝은 초록색으로 생과 및 장식용으로 활용가능
- 과실크기는 14g 정도의 한입크기 중과형
- 과실의 평균당도는 20.5° Bx으로 고당도 품종임

○ 재배상의 유의점

- 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
- 하계전정을 통한 수세조절 필요
- 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

9. 작물명(품종명) : 다래(소담)

	
<p>소담 착과모습</p>	<p>소담 과실모양</p>

○ 교배조합 : GWA73 × GWA01

○ 출원번호 : 제 2020-16호

○ 실시방법 : 통상실시

○ 주요특성

- 과형은 원형으로 대조품종 청산(타원형)과 구별성을 가지며, 과중이 15.5g 정도인 중형과임
- 수확시기는 9월 중순~10월 상순, 낙과가 적음
- 중만생종으로 녹용애 저항성이 있고, 수세 강
- 착과습성은 1마디당 1~3개, 결과지당 12개 내외임
- 평균 후숙당도가 17.3° Bx 으로 대조품종 청산과 유사한 수준이나, 산도는 약간 낮은 편임

○ 재배상의 유의점

- 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
- 세력이 강한 편이므로 하계전정 및 결과지 유인 등 수세조절 필요
- 수확기에도 과피색이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의

10. 작물명(품종명) : 다래(한가람)



한가람 착과모습



한가람 과실모양

○ 교배조합 : GWA73 × GWA01

○ 출원번호 : 2025-28

○ 실시방법 : 통상실시

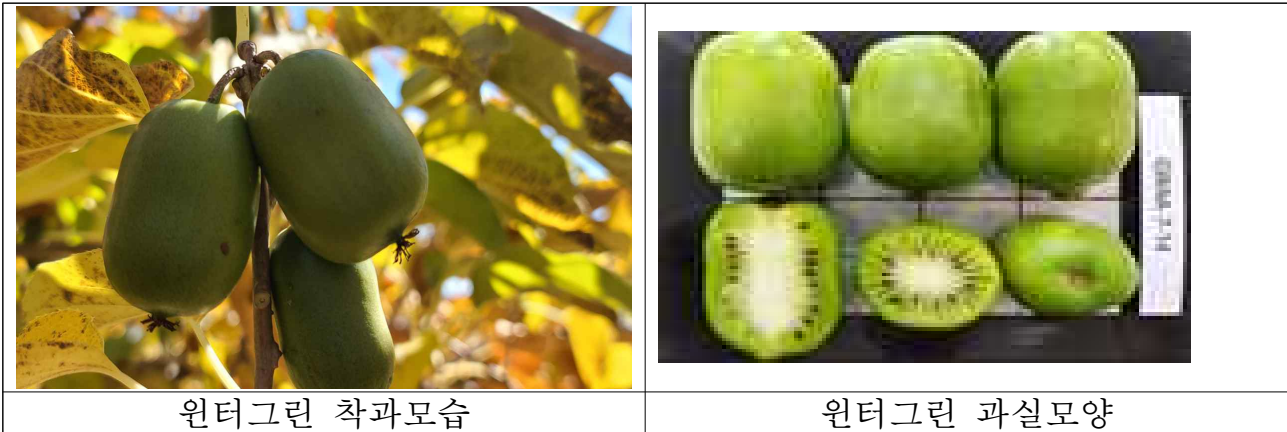
○ 주요특성

- 과형은 장타원형으로 대조품종 청산(타원형)과 구별성을 가지며, 과중이 15.0g 정도인 중대형과임
- 수확시기는 9월 하순, 낙과가 적음
- 중생종으로 착과가 우수하고, 수세 강
- 착과습성은 1마디당 1~3개, 결과지당 10개 내외임
- 평균 후숙당도가 18.4° Bx 으로 대조품종 청산 보다 높으며, 산도는 낮은 것이 특징

○ 재배상의 유의점

- 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
- 세력이 강한 편이므로 하계전정 및 결과지 유인 등 수세조절 필요
- 수확기에도 과실이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의
- ⇒ 만개 100일후부터 당도를 측정하여 7~8° Bx에 도달하면 일시에 수확

11. 작물명(품종명) : 다래(윈터그린)



○ 교배조합 : GWA73 × GWA01

○ 출원번호 : 2025-27

○ 실시방법 : 통상실시

○ 주요특성

- 과형은 타원형으로 대조품종 그린하트(광타원형)과 구별성을 가지며, 평균 과중이 27.6 g 정도인 대형과임
- 수확시기는 10월 중~하순, 낙과가 적음
- 만생종으로 과일이 단단하고, 저장성이 양호하며, 수세 강
- 착과습성은 1마디당 1~3개, 결과지당 3~7개 내외임
- 평균 후숙당도가 16.5° Bx 으로 대조품종 그린하트와 유사한 수준이며 산도는 다소 낮은 것이 특징
- 과피색은 연황색을 띠는 녹색으로 연록색의 그린하트와 구별성을 가짐

○ 재배상의 유의점

- 다래는 자웅이주식물로 수분수 요구
- 세력이 강한 편이므로 하계전정 및 결과지 유인 등 수세조절 필요
- 수확기에도 과실이 변색되지 않으므로 숙기 판단에 유의
⇒ 만개 130일후부터 당도를 측정하여 8° Bx 이상 도달하면 일시에 수확