

<b>2-11</b>	<b>노지과수 재배기술 보급</b>			
주관부서	농산유통과장 박정순 / 과수팀장 이재훈 / 담당자 이응렬 ☎ 7043			
사업목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기후변화로 인한 증가된 핵과류의 품질향상으로 지역 대표 과수 육성</li> <li>• 수확기 토양수분 조절로 과실 당도 향상</li> <li>• 햇빛 난반사로 일소피해 저감 및 고른 착색 유도</li> </ul>			
총사업비	251백만원	사업구분	임기내	신규
진도율	이행도	이행상황		
100%	완료 (이행후 계속추진)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 반사필름 피복 시범사업 및 효과분석 완료 (연례 반복 사업)</li> <li>• 효과분석 결과 분석 후 보조사업으로 전환 추진</li> </ul>		

## □ 사업개요

- 사업기간 : 2023년~계속
- 사업비 : 251백만원(시비 42.23, 군비 89.23 자부담 119.5)
- 사업내용 : 기능성 반사필름 보급 (자두 5ha)
  - 사업 효과: 당도 12 → 14brix, 평균 2brix 향상  
은박반사필름 보다 고른 착색도 형성  
일소 피해 20% 저감

## □ 연도별 추진계획

연도별	추진계획	추진상황
기 추진	예시	
임기내	2022년 ▶ '23년도 사업계획수립	
	2023년 ▶ 시범사업 진행	▶ 완료
	2024년 ▶ 시험효과 분석 후 보조사업으로 전환	▶ 완료
	2025년 ▶ 보조사업 추진	▶ 완료
	2026년 ▶ 보조사업 추진	
임기 이후	▶ 보조사업으로 농가에 보급될 수 있도록 노력	

## □ 2024년 추진실적

○ ‘과수생력재배용 부직포 지원’ 사업으로 추진 중

- 지원대상: 농업경영체 등록된 과수 재배농가
- 지원내용: KS품 구입 시 모든 부직포 사용가능(기능성 부직포 등)
- 지원기준: 20롤/ha(65,000원/롤)
- 지원한도: 농가당 20롤 이내(농업경영체 등록 면적 기준)

## □ 기 타

- 효과 분석완료 및 2024년 보조사업(과수생력재배용 부직포 지원)으로 전환하여 추진

## □ 연도별 자원 투자계획

(단위 : 백만원)

단위사업명	구분	임기전	임기내					임기후	
			계	2022	2023	2024	2025		2026
노지과수 재배기술 보급	계	-	251	-	30	65	78	78	-
	국비	-	-	-	-	-	-	-	-
	시비	-	42.23	-	-	16.25	12.99	12.99	-
	군비	-	89.27	-	21	16.25	26.01	26.01	-
	기타	-	119.5	-	9	32.5	39	39	-