

## 2-3-2 국내산 조사료 소비 이용 증진을 위한 지원사업 확대

완료시기		사업주체				신규여부		예산구분		소요예산 (백만원)
임기내	임기후	국가	도	나주시	민간	신규	계속	예산	비예산	39,390
○				○			○	○		
추진상황	완료 종결		완료 후 계속추진		정상추진		일부추진		이행률	60.82%
			○							

❖ 정책목표: 국내산 조사료의 안정적인 공급 확대와 이용률 향상

### □ 현황 및 정책개요

- 조사료 제조운송 경영체: 54개소(동·하계 53개소, 하계만 참여 1개소)
- 조사료 재배 면적: 3,045ha(동계사료작물)
- 조사료 생산단지 조성
  - 조사료 제조·운송비 지원, 조사료 생산용 기계장비 지원, 종자구입비 지원
- 조사료 전문단지 조성
  - 조사료 제조·운송비 지원, 종자구입비 지원, 입모증파종비 및 퇴액비 지원
- 사료비 절감 지원: 사료급여장비, 조사료 품질향상장비 및 스텀가공장비 지원, 사료구매자금 이자지원사업

### □ 추진계획

- 조사료 생산단지 조성
  - 조사료 재배 면적 (22년→26년) 3,300ha → 4,000ha
  - 조사료 품질등급제 시행 (22년→26년) 1개소 → 10개소
  - 전문단지 조성 (22년→26년) 0개소 → 4개소
- 사료비 절감 지원
  - 사료급여장비(사료공급기, 배합기 등) 지원 (22년→26년) 4대 → 32대
  - 가축의 소화율 및 기호성 개선을 위한 스텀 가공장비 지원(22년→26년) 6대→42대
  - 조사료 품질향상 장비(절단기, 반전기 등) 지원(22년→26년) 0대 → 40대
  - 사료구매자금 이자지원사업 (22년→26년) 0농가 → 300농가

## 〈 연차별 추진일정 〉

세부 추진상황	2022년		2023년				2024년				2025년				2026년		비고
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
조사료 면적 및 품질등급제 확대																	
조사료 전문단지 조성																	
사료급여 장비 등 지원																	
조사료(볏짚) 절단기 지원																	
조사료 스팀가공장비 지원																	

## 〈 연도별 투자 계획 〉

(단위 : 백만원)

연도별 사업별	재원	총계	기 투자	임기내						임기후 투자
				소계	2022	2023	2024	2025	2026	
조사료 생산단지 조성	총 계	37,412		37,412	6,399	6,629	7,693	7,938	8,753	
	국 비	9,850		9,850	1,740	1,610	1,899	2,149	2,452	
	도 비	1,407		1,407	241	265	229	309	363	
	시 비	17,538		17,538	3,044	2,815	3,552	3,793	4,334	
	기 타	8,617		8,617	1,374	1,939	2,013	1,687	1,604	
사료비 절감 지원	총 계	1,978		1,978	200	889	297	313	279	
	국 비									
	도 비	305		305	6	88	65	75	71	
	시 비	1,031		1,031	78	431	162	195	165	
	기 타	642		642	116	370	70	43	43	
	집행액	22,785		22,785	5,109	5,209	5,907	6,560		

### □ 추진실적(2022. 7. 1. ~ 현재)

#### ○ 조사료 생산단지 조성

- 조사료 생산용 기계장비 지원: 31개소, 10종, 40대 지원 완료
- 조사료 종자구입비 지원: 4,556농가, 954톤(동계 872, 하계 82) 지원
- 조사료 전문단지(특화단지) 조성: 1개소, 104ha
- 조사료 품질등급제 시행(2024~2026년 / 3년)
  - 2024년 51개 경영체, 700백만원 지원
  - 2025년 52개 경영체, 700백만원 지원
- 2024 전국 사료작물 품질경연대회 장려상(농림축산식품부 장관상) 수상 (공산중포영농조합법인)

- 2025 전국 사료작물 품질경연대회 특별상(협회장상) 수상  
(동산조사료영농조합법인)

### ○ 사료비 절감 지원

- 2022년 스팀가공장비 6대, 배합기 4대, 사료공급기 8대 지원 완료
- 2023년 스팀가공장비 8대, 배합기 7대, 절단기 10대, 반전기 4대 지원 완료, 사료구매자금 이자지원사업 396농가 지원 완료
- 2024년 스팀가공장비 5대, 반전기 4대 지원 완료, 사료구매자금 이자지원 사업 297농가 지원 완료
- 2025년 스팀가공장비 4대, 품질향상장비 3대, 배합기 4대 지원 완료, 사료구매자금 이자지원 230농가 지원 완료

### < 공약달성 확인지표 >

2025. 12. 31. 기준

확인지표	단위	구분	2022	2023	2024	2025	2026. 6.	이행률 (%)
조사료 면적 및 품질등급제 확대	개소	목표 (누계)	1	2(3)	3(6)	3(9)	1(10)	100
		이행 (누계)	1	17(18)	51(69)	52(121)		
조사료 전문단지 조성	개소	목표 (누계)		1	1(2)	1(3)	1(4)	25
		이행 (누계)		1	0(1)	0(1)		
사료급여 장비 등 지원 (사료공급기, 배합기)	대	목표 (누계)	4	7(11)	7(18)	7(25)	7(32)	71.88
		이행 (누계)	12	7(19)	- (19)	4(23)		
조사료 품질향상 장비 지원 (절단기, 반전기 등)	대	목표 (누계)		10	10(20)	10(30)	10(40)	52.5
		이행 (누계)		14	4(18)	3(21)		
조사료 스팀가공장비 지원	대	목표 (누계)	6	9(15)	9(24)	9(33)	9(42)	54.76
		이행 (누계)	6	8(14)	5(19)	4(23)		
공약 이행률 (각 지표 이행률의 평균으로 산출)								60.82

### □ 기대효과

- FTA 수입시장 개방에 따른 관내 소 사육기반 형성을 위한 조사료 자급률 향상
- 소 사육농가의 사료비 절감 및 고급육 생산으로 축산업 경쟁력 강화
- 조사료 연화를 통한 반추위 내 소화율 증가로 국내산 조사료 이용 증진