

I-3-1 농기계구입지원 확대

추진부서 (사업주체)	농업정책과 (고창군)	팀장	유상영 (2513)	담당자	한차희 (2537)	추진율	전체대비 100%	23년대비 100%
----------------	----------------	----	---------------	-----	---------------	-----	--------------	---------------

구 분		연도별 목표	세부 추진실적
2022	3분기	◦ 수요조사	◦ 2023년 사업 수요조사(86대)
	4분기	◦ 예산확보 ◦ 추진계획 시달	◦ 2023년 사업 예산확보 및 추진계획 시달
2023	1분기	◦ 사업추진	◦ 사업대상자 선정 및 교부결정
	2분기		◦ 사업추진
	3분기		◦ 사업추진 및 2024년 사업 수요조사
	4분기		◦ 사업완료(27대, 195.4백만원)
2024		◦ 사업추진	
2025		◦ 사업추진	
2026		◦ 사업추진	

II 사업개요

- 위 치 : 고창군 일원
- 사업기간 : 2023 ~ 2026(4년)
- 총사업비 : 1,176백만원(군비 588, 자담 588)
- 사업내용 : 전기운반차 구입비 지원
- 연도별 투자계획

(단위:백만원)

연도	사업비	재원별 예산				
		계	국비	도비	군비	기타
	총 액	1,176	-	-	588	588
	2022	-	-	-	-	-
	2023	294	-	-	147	147
	2024	294	-	-	147	147
	2025	294	-	-	147	147
	2026	294	-	-	147	147
	임기후	-	-	-	-	-

II 지금까지 추진상황

- 2023년 사업 수요조사 및 예산확보 2022. 10.
- 사업지침 통보(읍·면) 및 신청·접수 2023. 02. ~ 03.
- 보조금 교부신청 및 교부결정 2023. 03. ~ 10.
- 교부결정 : 30대/96백만원
- 사업 완료 확인 및 지급 2023. 05. ~ 12.
- 보조금 지급 : 27대/87백만원
- 지원대상 확대를 위한 추가 신청·접수 2023. 10.
- 사업대상자 의견(애로사항, 개선방안 등)수렴 및 검토 2023. 12.
- 보조사업 정산 2023. 12.

III 향후 추진계획

- '24년도 친환경 전기운반차 계획 수립 및 시행 2024. 06. ~ 12.

I-3-2 첨단농기계 확충

추진부서 (사업주체)	농업정책과 (고창군)	팀장	유상영 (2513)	담당자	한차희 (2537)	추진율	전체대비 100%	23년대비 100%
----------------	----------------	----	---------------	-----	---------------	-----	--------------	---------------

구분	연도별 목표	세부 추진실적
2022 4분기	◦ 수요조사	◦ 2023년 사업 수요조사(10대, 385백만원)
2023	◦ 사업추진 ◦ 농기계 보급	◦ 첨단 농기계 구입 지원(농업용 드론, 자율주행 등) - 사업완료(9대, 388백만원)
2024		
2025		
2026		

I 사업개요

- 위치 : 고창군 일원
- 사업기간 : 2023 ~ 2027(5년)
- 총사업비 : 4,508백만원(국비 2,790, 도비 240, 군비 699, 자담 779)
 - 첨단 농 기계 구입 지원 : 918백만원(군비 459, 자담 459)
 - 쌀경쟁력제고(농업용 방제 드론 보급) : 800백만원(도비 240, 군비 240, 자담 320)
 - 발농업 기계화 표준재배모델 구축 : 2,790백만원(국비 2,790)
- 사업내용
 - 첨단농기계 구입 지원 : 자율주행자동조향(트랙터 이앙기 콤바인 등) 지능형 농기계 보급
 - 쌀경쟁력제고(농업용 방제 드론 보급) : 병해충 공동 방제를 위한 농업용 드론 지원
 - 발농업 기계화 표준재배모델 구축 : 고구마 주산지 특성에 맞는 재배표준모델 및 맞춤형 농기계 개발

○ 연도별 투자계획

(단위:백만원)

연도	사업비	재원별 예산				
		계	국비	도비	군비	기타
총액		4,508	2,790	240	699	779
2022		-	-	-	-	-
2023		650	450	60	60	80
2024		1,091	585	60	213	233
2025		1,091	585	60	213	233
2026		1,091	585	60	213	233
임기후		585	585	-	-	-

II 지금까지 추진상황

- 농업용 방제 드론 지원 신청 접수 2023. 01.
- 밭농업 기계화 촉진 기술개발사업 추진 간담회 2023. 02.
 - 기관별 역할 분담 및 연차별 사업계획 수립 등
- 농업용 방제 드론 지원 대상자 선정 및 교부신청 2023. 02.
- 밭농업 기계화 촉진 기술개발사업 사업공모(농림식품기술기획평가원) 2023. 02.
- 밭농업 기계화 촉진 기술개발사업 선정 2023. 03.
 - 수행기관 : 전북대학교산학협력단 2,850백만원(2023년~2027년 / 5개년)
- 농업용 방제 드론 지원 사업 완료 및 지급 2023. 05. ~ 10.
 - 보조금 지급 : 8대/192백만원
- 2024년 첨단농기계 보급을 위한 농가 수요조사 2023. 09.
 - 90대/2,848백만원(트랙터 자율주행 키트 30, 주행보조 이앙기 60)
- 2024년 농업용 방제 드론 지원 사업 수요조사 2023. 09.
 - 12대/261백만원(드론10대 3, 드론20대 9)
- 밭농업 기계화 촉진 기술개발사업 추진 2023. 08.~12.
 - 테스트 베드(현장 실증 시험소) 운영 : 고창황토청정고구마영농조합법인 등 2개소
 - 고구마 표준 자동 수확기 개발 추진(트랙터 부착형, 관리기 부착형)

III 향후 추진계획

- '24년 드론 지원사업(쌀경쟁력 제고사업) 신청접수 2024. 01.~02.
- '24년 드론 지원사업(쌀경쟁력 제고사업) 시행 2024. 02.~06.
- 첨단농기계 보급 예산 수립 및 사업 홍보 2024. 01.~06.
- '24년도 첨단농기계 보급 지원 계획 수립 및 시행 2024. 07.~12.
- 밭농업 기계화 촉진 기술개발사업 추진 2024. 01.~12.
 - 테스트 베드(현장 실증 시험소) 운영 : 고창황토청정고구마영농조합법인 등 2개소
 - 개선된 기계화 표준 재배모델(고구마 분류기-트랙터부착형) 개발 추진