

4-9-70 삼척동자쌀 재배농가 조성 및 생력화 지원

목 표	삼척쌀 특산단지 조성 및 생력화로 경쟁력 제고						
담당부서	기술보급과	팀	김태갑	담당자	김태갑	사업구분	완료시기
부 서 장	최 준 수	장	(4591)	차	(4591)	<input checked="" type="checkbox"/> 신규 <input type="checkbox"/> 계속	<input checked="" type="checkbox"/> 임기내 <input type="checkbox"/> 임기후
추진진도	<input checked="" type="checkbox"/> 완료 <input type="checkbox"/> 정상추진 <input type="checkbox"/> 일부추진		진도율		100%	<input checked="" type="checkbox"/> 중앙정부도움	<input type="checkbox"/> 제도 <input type="checkbox"/> 재정 <input type="checkbox"/> 권한

□ 사업개요

- 사업기간 : 2022.1월~2026.12월(연례반복)
- 사업비 : 2,047백만원(국비 225 도비 12 시비 1,342 기타 468)
- 사업내용
 - 위 치 : 삼척시 관내 쌀 재배단지
 - 내 용 : 삼척쌀 안정생산과 노동력 절감 생력화 기술 보급

□ 추진상황

- 삼척쌀 안정생산과 노동력 절감
 - 내재해품종 알찬미 단지조성(19ha), 드론직파(10ha)
 - 벼 보조농약 지원(351ha) 및 드론방제(305ha) 2회 실시

□ 향후계획

- 삼척쌀 품질 고급화 및 안정생산
 - 알찬미 단지 조성(30ha), 저탄소 재배 기술 확산(10ha)
- 생산성 향상을 위한 생력화 지원
 - 드론 직파(1ha), 보조 농약 지원 및 드론 방제(400ha) 2회

□ 연도별 실행목표

연도별	연도별 실행목표	이행률(%)
임 기 내	2022 ○ 삼척쌀 특산단지 조성	100
	2023 ○ 삼척쌀 내재해품종 생산단지 조성	100
	2024 ○ 삼척쌀 생력화 단지 조성	
	2025 ○ 생력화 농기계 및 재배기술 보급	
	2026 ○ 생력화 농기계 및 재배기술 보급	
임기 후	○ 벼 생력화 신기술 보급 지속 추진	

□ 소요사업비

(단위: 백만원)

재원	계	기투자	2022	2023	2024	2025	2026	임기후
총계	2,047		50	482	663	426	426	
국비	225			90	135			
도비	12		12					
시비	1,342		28	302	412	300	300	
기타	468		10	90	116	126	126	