

축산기술연구센터

부서임무

- 도내 축산농가 소득향상을 위한 가축개량 및 축산신기술 보급, 대·내외 경쟁력 강화를 위한 교육·컨설팅, 미래 부가가치가 높은 동물유전자원 보존·연구

조직현황

담당	4팀	행정지원담당, 육종시험담당, 초지사료담당, 유전생명담당							
정원 (현원)	22명	4급	연구관	6급	연구사	7급	8급	9급	기타
		1	1	3	3	5	2	7	-
	20명	1	1	2	3	3	6	4	-

예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	2015년		2014년		증 감	
		%		%		%
계	2,112	100	2,012	100	100	5.0
정 책 사 업	835	39.5	751	37.3	84	11.2
행 정 운 영 경 비	1,277	60.5	1,261	62.7	16	1.3
· 인 력 운 영 비	1,200	56.8	1,184	58.8	16	1.3
· 기 본 경 비	77	3.6	77	3.9	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

전략목표 : 축산업 경쟁력 강화 축산기술 연구 보급

- 가축개량 및 유전자원 관리
- 축산생명공학 기술 산업화
- 축산 농가 교육·컨설팅 강화
- 지속 가능 축산기술 개발

□ 성과목표

1. 강원형 축산모델 구축 및 실용화 기술개발 강화 (농업·농촌)

835백만원

- 통합브랜드에 대비한 강원한우 모델개발 구축
- 가축개량 가속화 및 현장 실용화 기술개발

성과지표 및 주요 사업내용	검증/측정방법 (단위)	2014 실적	2015 목표	2016 목표	2017 목표	2018 목표
1-1. 강원형 한우 모델 개발(자체) -강원한우 유전자원 다양성 기술개발 -강원암소 핵군조성 -풀사료 자원 생산관리	신규 보증씨수소 선발 두수	2	2	2	2	3
1-2. 재래가축 유전자원 보존 및 특화사업육성 -수정란은행운영 및 신기술 보급 -재래가축 유전자원 보존 -강원한우 유전자원 다양성 기술개발	축소 유전자원 동결 보존량 (단위:스트로)	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
1-3. 축산 신기술 개발·보급 -수정란은행운영 및 신기술 보급	체내수정란 생산량 (단위:개)	100	100	100	100	100
1-4. 우량초지를 활용한 풀사료 생산 -강원암소 핵군조성 -풀사료 자원 생산관리	풀사료 생산량 (단위:톤)	1,700	1,750	1,800	1,850	1,900
예 산 액 (백만원)		751	835			