

## 옥수수연구소

### 부서임무

- 옥수수 신품종 육성 및 재배기술 개발, 우량종자 안정적 생산·보급 등 옥수수 대내외 경쟁력 강화 및 농가소득 증대에 기여

### 조직현황

담당	1팀	옥수수연구							
정원 (현원)	8명	연구.지도관	연구.지도사	4급	5급	6급	7급	8급	9급
		2	4	-	-	-	-	-	2
	8명	2	4	-	-	-	1	-	1

### 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	2014년		2013년		증 감	
		%		%		%
계	1,633	100	1,242	100	391	31.5
정 책 사 업	1,525	93.4	1,139	91.7	386	33.9
행 정 운 영 경 비	108	6.6	103	8.3	5	4.9
· 인력운영비	82	5.0	80	6.4	2	2.5
· 기본경비	26	1.6	23	1.9	3	13.0
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

### 전략목표 : 『강원농업특성화』 기술개발 - 『옥수수』 명품화

- 권역(북부내륙·남북내륙·산간고랭지·북부해안·남부해안권)별 지역농업 클러스터 선도 및 강원 옥수수 특성화 정착

## □ 성과목표

### 1. 옥수수 신품종 육성 및 연구개발 (농업·농촌)

1,525백만원

- 옥수수 신품종 육성 및 우량종자 안정생산 보급으로 농가소득 증대
- 옥수수 재배법 개선 및 상품화 기술 개발로 대내외 경쟁력 강화

성과지표 및 주요 사업내용 (BSC)	검증/측정방법 (단위)	2013 실적	2014 목표	2015 목표	2016 목표	2017 목표
<b>1-1. 옥수수 종자 생산</b> - 옥수수 단계별 (기본식물, 원원종, 보급종) 종자 생산 및 공급	<b>옥수수 신품종 종자 보급량과 생산량 (kg)</b>	119,000 /133,659	120,000 /135,000	140,000 /135,000	140,000 /135,000	140,000 /135,000
<b>1-2. 옥수수 품종 육성</b> - 찰옥수수 고품질 품종 육성연구 - 북방적응 종실용 옥수수 품종 육성연구 - 특수 옥수수 품종 육성연구 - 강원지역 옥수수 우량계통 지역적응시험 - 강원지역 사료작물 우량계통 지역적응시험 - 튀김용 옥수수 우량품종 선발 - 색소 옥수수 품종육성 및 육종소재 발굴 - 해외농업생산기지 기후 및 환경 적응 옥수수 계통 및 품종 개발 - 옥수수 신품종 육성 보급 시설장비 현대화	<b>옥수수 신품종 육성율과 재배 점유율 (%)</b>	92 /56	100 /57	100 /58	100 /59	100 /60
<b>1-3. 옥수수 재배법 개선</b> - 옥수수 우량교잡종 채종기술 확립시험 - 찰옥수수 종자크기별 생육 및 수량 검정 - 찰옥수수 수확 후 유통 중 당분 감소 최소화를 위한 처리방법 구명	<b>시책건의, 산업재산권, 기술이전, 영농활용, 논문발표, 참고자료 등 활용건수의 합 (건)</b>	3	3	3	3	3
<b>1-4. 청사에너지 소비 절감율</b> - 청사시설 운영관리	<b>100-[(당해년도 에너지사용량 /최근 3년간 에너지 평균 사용량)×100] (%)</b>	5	5	5	5	5
<b>예 산 액 (백만원)</b>		1,242	1,525			