

# 농업기술원

실국  
전략목표

주요 성장동력산업 집중 육성



농가 소득 『전국 최상위 수준』 조기 달성

(단위 : 개수, 백만원)

실 국 명	성 과 계 획				예 산 액		
	전략목표	성과목표 (정책사업)	성과지표	세부사업	'09예산액	기정예산	비교증감
계	6	12	43	111	28,294	27,938	356
농업기술원	1	7	29	75	21,837	21,582	255
농산물이용시험장	1	1	4	4	1,615	1,566	49
옥수수시험장	1	1	3	7	949	946	3
특화작물시험장	1	1	3	6	1,204	1,161	43
북부농업시험장	1	1	2	5	405	381	24
미래농업교육원	1	1	2	14	2,284	2,302	△18

# 농업기술원

## □ 부서임무

- 농가소득 최상위 달성을 위한 농업과학기술의 개발·보급과 권역별 상위작목 중심 차별화된 특성화 농업구현으로 농업·농촌의 새로운 가치창출 및 삶의 질 향상

## □ 조직현황

담당	7과	총무과, 작물경영연구과, 원예연구과, 환경농업연구과, 지원기획과, 기술보급과, 생활지원과								
정원 (현원)	86명	연구.지도관	연구.지도사	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기능직
		13	50	1		2	2	-	-	18
	83명	13	49	1		2	-	-	-	18

## □ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	2009예산액		기정예산		증 감	
		%		%		%
계	21,837	100	21,582	100	255	1.3
정 책 사 업	14,814	67.8	14,602	67.7	212	1.5
행 정 운 영 경 비	7,023	32.2	6,980	32.3	43	0.6
· 인 력 운 영 비	6,846	31.4	6,803	31.5	43	0.6
· 기 본 경 비	177	0.8	177	0.8	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

## □ 전략목표 : 농가 소득 『전국 최상위 수준』 조기 달성

- 강원농업 특성화·차별화로 경쟁력 향상, 농산물 생산 및 저장·가공·유통 연계기술 개발·보급, 쾌적한 농촌환경 조성 및 정주여건 확충, 농업인적 자원 개발 및 전문성 제고로 소득향상과 경영안정 도모 등 맞춤형 농정 추진을 통한 자연, 복지, 웰빙이 공존하는 「녹색성장」 구현

## □ 성과목표

### 1. 농업경쟁력향상 지원 (농업·농촌)

320백만원

- 고객만족의 고품질·안전 농·축·수산물 생산기술개발 및 유통체계구축, 신기술 개발·보급을 통한 행정서비스 제공

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
1-1. 청사환경 개선율 검증방법) 노후된 시설의 개선목표대비 개선실적 - 청사 노후 시설보수	%	90	90	93	95	98
예 산 액 (백만원)		277	320			

### 2. 작물 경영·연구 강화 (농업·농촌)

2,127백만원

- 주곡작물 고품질·기능성 품종 육성
- 품질고급화를 위한 친환경적 생산기술 개발
- 농업경영 컨설팅·정보 운영 강화

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
2-1. 신기술개발 결과 활용도 제고 검증방법) 작물경영기술개발과제의 시책건의, 산업 재산권출원, 기술이전, 영농활용, 논문발표 건수의 3년간 평균대비 5%증가 - 쌀 품질 고급화 기술 개발 - 벼 친환경적 안전재배 연구 - 잡곡류 안정 생산 기술 개발	건	100	105	105	105	105
2-2. 주곡작물 우량종자 생산을 제고 검증방법) 생산계획 대비 생산량제고, 우량종자 생산 추진 - 벼 종자생산(기본식물, 원원종, 보급종 생산) - 전특용작물 종자생산(기본식물, 원원종, 보급종 생산)	%	100	100	100	100	100
2-3. 주곡작물 신품종 능가보급률 확대 검증방법) 주곡작물 품종별 재배면적 집계표 및 능가보급 확대를 위한 영농상담추진 - 자체 신품종 육성 연구 - 중앙 공동 신품종 육성 연구	%	19	20	21	22	23
2-4. 농업경영컨설팅 수요자의 만족도 검증방법) 경영컨설팅, 특화작목산학협력사업 고객 만족도 - 광역(도단위) 능가경영컨설팅 지원 - 농산물 소득조사 - 지역농업기술정보 DB화 - 특화작목협력단 사업	%	90	92	93	94	95
예 산 액 (백만원)		2,580	2,127			

### 3. 원예작물 신제품 기술개발 (농업·농촌)

885백만원

- 고소득 채소연구 개발로 채소 재배농가 소득 증대 및 수출경쟁력 강화
- 화훼 및 특산과수연구 개발로 대내외 농업 경쟁력 강화 및 농가소득 증대

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
<b>3-1. 원예작물 신제품 보급률 확대</b> 검증방법) 신제품 보급효과 지수 증가율 - 나리 및 화훼 신제품 육성 연구 - 포도 및 대추 신제품 육성 연구 - 자체육성 신제품 농가실증 및 보급	%	72	74	76	78	80
<b>3-2. 원예작물 재배기술 개발결과 활용도제고</b> 검증방법) 당해년도 연구결과 중 활용건수 - 채소 재배기술개발 연구 - 화훼 재배기술개발 연구 - 과수 재배기술개발 연구	%	100	105	105	105	105
<b>3-3. 우량 종묘 생산 보급률 제고</b> 검증방법) 우량종묘 생산 및 보급 추진률 - 생장점배양을 통한 바이러스 무병종구 생산 - 무병 조직배양구 생산 및 구근 양성 - 기본종, 원종, 보급종 구근생산 및 농가 보급	%	100	100	100	100	100
<b>예 산 액 (백만원)</b>		<b>824</b>	<b>885</b>			

### 4. 친환경농산물 생산기술 개발 (농업·농촌)

423백만원

- 청정 농업환경의 유지보존 및 효율적 관리를 위한 실천기술 개발
- 농업인 현장애로 기술 신속대응 및 친환경농업 신기술 확립

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
<b>4-1. 농업환경 조사분석 DB화 달성율</b> 검증방법) 조사분석량/조사분석 목표량×100 - 농경지 토양화학성 변동조사 : 논, 밭, 시설, 과수원 - 농업용수 수질변동 조사 : 관정수, 소하천, 저수지 - 친환경 고품질 농산물 생산단지 환경요인 분석 - 고랭지 농경지 및 하천수 잔류유해물질 조사분석 등	%	100	100	100	100	100
<b>4-2. 민원의뢰 민원 처리 기간 단축</b> 검증방법) 민원분석사무 접수후 결과통지까지 소요기간 - 시험분석 진행 및 결과 정도관리 - 분석기자재 유지보수계약 체결로 안정적 운영 도모 - 민원분석 수수료세입 증대	일	20	17	16	15	14
<b>4-3. 친환경농업 기술개발 결과 활용도 제고</b> 검증방법) 친환경농업 기술개발과제의 시책건의, 산업재산권출원, 기술이전, 영농활용, 논문발표 건수의 3년간 평균대비 5%증가 - 고랭지 지력증진 및 환경보전 기술 개발 - 친환경적 병해충 방제기술 개발 - 환경생태 자연순환농업 체계확립 연구 등	%	100	105	105	105	105
<b>예 산 액 (백만원)</b>		<b>608</b>	<b>423</b>			

## 5. 고객만족형 기술지원 (농업·농촌)

5,296백만원

- 신기술 정보의 신속한 확산을 위한 지도역량 강화 및 기술지원 기반확충
- 전문경영마인드를 갖춘 정예인력 양성 및 강원농업을 선도할 농업인조직 육성

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
<b>5-1. 농촌기술지원 인프라 투자율</b> 검증방법) 농촌지도사업 전체 예산중 관련예산 투자비중 - 농촌지도기반조성 - 농기계 교육훈련장비 지원 - 특화농업기술센터 육성	%	20	25	25	25	25
<b>5-2. 농촌지도공무원 전문지도 역량강화</b> 검증방법) 전문능력 제고활동 대상인원 참여율 - 전문지도연구회 활동지원 - 새기술실증 연구활동 지원 - 지도공무원 전문·신규연수 지원	%	62	65	68	71	74
<b>5-3. 농업인 전문교육 훈련 만족도</b> 검증방법) 교육훈련 참여자 교육만족도 조사 - 강원특화품목아카데미 - 농업인대학 교육 - 품목별 전문농업인 교육	%	78	79	80	81	82
<b>5-4. 농업인단체 활성화 사업</b> 검증방법) 사업별 계획대비 대상인원 참여율 - 후계농업인 육성(4-H, 한농대) - 품목별 농업인연구모임 육성 - 농촌지도자회 육성	%	95	95	95	95	95
<b>5-5. 농촌진흥사업 홍보율</b> 검증방법) 소비자대상 프로그램 운영 및 언론 홍보활동 증가율 - 농촌진흥사업 홍보 - 소비자 농업체험학습 프로그램 운영	%	10	10	15	20	25
<b>예 산 액 (백만원)</b>		<b>3,741</b>	<b>5,296</b>			

## 6. 청정안정 및 명품화 기술지원 (농업·농촌)

2,943백만원

- 청정강원 농산물 품질 최고급화 및 지역 특성화 농업 확산
- 친환경 농·축산물 안정생산 및 영농현장 애로기술 해결지원

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
<b>6-1. 탐라이스 생산시범단지 포장검사 합격율</b> 검증방법) (합격면적/재배면적)×100 - 탐라이스 생산 시범단지 육성	%	86	87	88	89	90
<b>6-2. 고품질 과실재배 비율(탐프루트)</b> 검증방법) (탐프루트 전체재배면적/해당과실 도내 재배면적)×100 - 탐프루트 생산기술 시범단지 육성 - High Brand 농산물생산시범	%	5.8	6.6	8.0	8.2	8.4
<b>6-3. 새기술보급 시범사업 농가소득 증대율</b> 검증방법) (시범농가 평균소득 - 인근농가평균소득/인근농가 평균소득)×100 - 식량작물시범(8사업), 소득작목시범(19사업) - 환경보전농업 기술시범(3사업)	%	13	16	20	21	22

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
6-4. 친환경농업 추진 화학비료 절감률 검증방법) ('09 화학비료 사용실적 - '08 화학비료 사용실적 / '08 화학비료 사용실적)×100 - 유기자원 활용 무비료농법 실증시범 - 가축분뇨처리활용 자연순환농업시범단지육성	%	-5	-5	-5	-5	-5
6-5. 시설원예 에너지비용 절감 검증방법) (사업전 에너지 비용 - 사업후 에너지 비용 / 사업전 에너지 비용)×100 - 지하수 저감형 수막재배시범 - 신개발 에너지 절감농법 실증시범	%	20	30	50	55	60
6-6. 국내육성 사료작물 재배면적 비율 검증방법) (국내육성 사료작물 재배면적/도내 사료작물 재배면적)×100 - 국내육성 신품종 조사료 재배기술보급 - 양질 자급조사료 공동생산 이용시범	%	25	31	36	37	38
6-7. 벼 정부보급종 공급율 검증방법) (최근 3년간 논벼 재배면적/3년간 공급량) ×100 - 벼 정부보급종 공급	%	63	70	75	76	77
6-8. 개발된 연구결과 영농현장 신속적용 검증방법) 전략작목 계획대비 대상인원 참여율 - 농촌현장 기술지원	%		100	100	100	100
예 산 액 (백만원)		3,719	2,943			

## 7. 농촌자원 가치창출 (농업·농촌)

2,818백만원

- 소비자 중심의 고품질 안전 농·축·임·수산물 생산을 위한 신기술 개발·보급
- 유통체계 개선 및 브랜드 가치 제고를 통한 농업인 소득증대 기여

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
7-1. 농촌전통테마마을 활성화 검증방법) 방문객수 증가(총방문객/마을수) - 농촌전통테마마을 및 농촌 교육농장, 네트워크	명	4,000	4,500	5,000	5,000	5,000
7-2. 농촌전문인력 육성 검증방법) 연구회 조직수 및 과제활동 참여율 - 생활개선회 육성, 생활지원관련 연구회 육성	개회 %	3 76	3 80	3 80	3 80	3 80
7-3. 농업인 건강증진 만족도 검증방법) 건강증진 만족도 조사(100점 척도) - 농작업 안전모델마을 육성 및 추진단 운영 - 농작업 환경개선 편이장비 지원 - 농촌건강장수마을 및 농촌노인 활력화 추진	점	77	80	80	80	80
7-4. 전통식품의 명품화 검증방법) 매출액 대비 증가율('08기준 100점) - 강원 으뜸 벤치농가 육성 및 창업지원	%	100	105	105	105	105
7-5. 생산자와 소비자간 도농교류 확대 검증방법) 목표대비 도시민 참여인원 실적 - 도시민 농촌생활지원, 가정원예생활화 지원	명	3,817	4,700	4,700	5,000	5,000
예 산 액 (백만원)		3,987	2,818			

# 농산물이용시험장

**부서임무**

○ 원료 농산물의 저장·가공기술 개발, 천연자원 활용 유용 신소재 발굴 및 친환경 농자재 개발, 버섯 우량 품종 육성 등으로 도민과 농업인의 소득 수준 향상에 기여

**조직현황**

담당	4팀	농산물저장, 식품가공, 농업생물소재, 미생물자원								
정원 (현원)	12명	연구·지도관	연구·지도사	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기능직
		1	8	-	-	-	-	1	-	2
	13명	1	9	-	-	-	-	1	-	2

**예산규모**

(단위 : 백만원)

구 분	'09예산액		기정예산		증 감	
	액	%	액	%	액	%
계	1,615	100	1,566	100	49	3.1
정 책 사 업	1,374	85.1	1,344	85.8	30	2.2
행 정 운 영 경 비	241	14.9	222	14.2	19	7.9
· 인력운영비	216	13.4	197	12.6	19	8.8
· 기본경비	25	1.5	25	1.6	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

**전략목표 : 『지역농업특성화』 기술 개발 - 농식품 『산업화』**

○ 권역(북부내륙·남북내륙·산간고랭지·북부해안·남부해안권)별 6개 시험장 역할 강화를 통한 지역농업 클러스터 선도 및 특성화 정착

## □ 성과목표

### 1. 농산물 가공이용 및 소재개발 (농업·농촌)

1,374백만원

- 농산물의 저장·가공 기술 개발
- 천연자원 활용 유용 신소재 발굴 및 친환경 농자재 개발
- 벼섯 우량 품종 육성과 재배기술 개발

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009목표	2010목표	2011목표	2012목표
<b>1-1. 농산물 가공이용 기술개발 활용건수</b> 검증방법) 기술보급 영농활용 자료집 - 농산물 저장 가공기술 개발 및 실용화 연구 - 향토식품 산업화 기술 개발 - 강원도산 '차' 가공, 재배 등 기술 개발 - 농식품산업 연구기반 강화	건	7	7	7	8	8
<b>1-2. 고부가가치 기능성 소재 개발 결과활용 건수</b> 검증방법) 기술보급 영농활용 자료 - 생약 및 자생식물 추출물은행 구축 및 분양 - 천연물의 작물보호활성(제초, 살균, 살충 등)소재 탐색, 분리, 선발, 동정 - 식의약품 활성(혈당강하, 항균, 항당뇨 등)소재 탐색, 분리 및 선발	건	6	6	6	7	7
<b>1-3. 품종육성 계통 중 품종출원 및 선발계통수</b> 검증방법) 영농활용 자료집, 품종보호공보 - 벼섯 생리, 재배 특성 조사, 계통 및 품종 선발 - 벼섯 유전자원 수집 및 생리특성 조사 - 차 유전자원 수집, 계통선발, 품종육성 및 특성검정 - 강원도내 '차'나무 재배적지 탐색	계통	2	3	3	4	4
<b>1-4. 벼섯 특산화 기술 개발 결과활용건수</b> 검증방법) 기술보급 영농활용 자료집 - 벼섯 재배를 위한 적정 배지 및 제조 기술 개발 - 벼섯파리에 대한 방제 기술 개발	건	3	3	3	3	3
<b>예 산 액 (백만원)</b>		1,022	1,374			



# 옥수수시험장

## □ 부서임무

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

## □ 조직현황

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

## □ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	'09예산액		기정예산		증 감	
		%		%		%
계	949	100	946	100	3	0.3
정 책 사 업	845	89.0	842	89.0	3	0.4
행 정 운 영 경 비	104	11.0	104	11.0	-	-
· 인 력 운 영 비	81	8.6	81	8.6	-	-
· 기 본 경 비	23	2.4	23	2.4	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

## □ 전략목표 : 『지역농업특성화』 기술개발 - 『옥수수』 명품화

- 권역(북부내륙 · 남북내륙 · 산간고랭지 · 북부해안·남부해안권)별 6개 시험장 역할 강화를 통한 지역농업 클러스터 선도 및 특성화 정착

## □ 성과목표

### 1. 옥수수 신품종 육성 및 연구개발 (농업·농촌)

845백만원

- 옥수수 신품종 육성 및 우량종자 안정적 생산 보급으로 농가 소득 증대
- 고품질 옥수수 재배법 및 상품화 기술 개발로 대내·외 경쟁력 강화

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009 목표	2010 목표	2011 목표	2012 목표
<b>1-1. 옥수수 종자 생산</b> 검증방법) 옥수수 신품종 종자 보급량과 생산량 - 옥수수 단계별(기본식물, 원원종, 보급종) 종자 생산 및 공급	kg	90,937 /136,772	95,000 /67,500	90,000 /67,500	90,000 /110,000	90,000 /67,500
<b>1-2. 옥수수 품종 육성</b> 검증방법) 옥수수 신품종 육성율과 재배 점유율 - 찰옥수수 고품질 품종 육성연구 - 북방적응 중실용 옥수수 품종 육성연구 - 특수 옥수수 품종 육성연구 - 전작물 신품종 육성 - 옥수수 신품종 육성 보급 시설장비 현대화	%	67 /47	75 /48	83 /48	92 /49	100 /49
<b>1-3. 옥수수 재배법 개선</b> 검증방법) 옥수수 분야 기술개발 과제의 시책건의, 산업재산권 출원, 기술이전, 영농활용, 논문발표, 기초자료, 참고자료 등 활용건수의 합 - 옥수수 안정 채종기술 개발연구 - 식량작물 유기종자 생산기술 확립 - 찰옥수수 보급종 무가운 2기작 채종연구 - 찰옥수수 신품종 재배환경 변화에 대응하는 재배기술 연구	건	10	3	3	3	3
<b>예 산 액 (백만원)</b>		926	845			

## 특화작물시험장

### □ 부서임무

- 동해안·고랭지 기후자원을 활용한 고부가가치 특화작물 육성과  
신농법 개발 등으로 강원농업 경쟁력을 제고하여 농가 소득수준 향상에 기여함

### □ 조직현황

담당	3팀	해안농업연구, 평창분소, 태백분소								
정원 (현원)	17명	연구. 지도관	연구. 지도사	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기능직
		1	11	-	-	-	-	-	-	5
	16명	1	10	-	-	-	-	-	-	5

### □ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	'09예산액		기정예산		증 감	
		%		%		%
계	1,204	100	1,161	100	43	3.7
정 책 사 업	925	76.8	956	82.3	△31	△3.4
행 정 운 영 경 비	279	23.2	205	17.7	74	26.5
· 인 력 운 영 비	236	19.6	162	14.0	74	31.4
· 기 본 경 비	43	3.6	43	3.7	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

### □ 전략목표 : 『지역농업특성화』 기술개발 - 『특화작물』 명품화

- 권역(북부내륙·남북내륙·산간고랭지·북부해안·남부해안권)별  
6개 시험장 역할 강화를 통한 지역농업 클러스터 선도 및 특성화 정착

## □ 성과목표

### 1. 특화농업 경쟁력 강화 (농업·농촌)

925백만원

- 동해안 주산작목 개발 연구
- 산채 육종 및 재배 연구
- 고원작물 경쟁력 강화연구

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009 목표	2010 목표	2011 목표	2012 목표
<b>1-1. 농가 현장 애로기술 해결 건수</b> 검증방법) 기술교육, 신기술접목, 현장애로해결, 농가컨설팅, 내방객 현장지도  - 농가현장시험 - 종묘 생산, 보급 - 대농업인 교육, 홍보 - 기상 및 환경재해 신속 대응, 지원 - 농업인 현장 기술 이전, 컨설팅	건	150	160	160	160	170
<b>1-2. 특화작물 연구개발 보급 건수</b> 검증방법) 직원 설문조사 교육만족도  - 동해안 주산작물 연구 - 산채 육종 및 재배 연구 - 고원작물 경쟁력 강화연구	건	23	23	26	26	28
<b>1-3. 동해안 환경에 적합한 신품종 생산을</b> 검증방법) 인공교배(교배량/목표량*10%)+ 작목계통선발(선발수/목표량*20%)+ 품종보호출원(출원수/목표량*40%+ 보급량*30%)  - 동해안 주산작목 육성 연구 - 산채 육종 및 재배 연구 - 고원작물 경쟁력 강화연구	%	100	100	100	100	100
<b>예 산 액 (백만원)</b>		982	925			

# 북부농업시험장

## ☐ 부서임무

- 강원도 농업인의 농가소득제고를 위한 강원 북부지역에 적합한 작물 신품종 육성, 건강기능성 신작목 개발 및 약용작물 고품질 생산 기술개발을 통한 농가 소득 제고

## ☐ 조직현황

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

## ☐ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	'09예산액		기정예산		증 감	
		%		%		%
계	405	100	381	100	24	6.3
정 책 사 업	303	74.6	279	73.2	24	6.3
행 정 운 영 경 비	102	25.4	102	26.8	-	-
· 인 력 운 영 비	80	20.0	80	21.0	-	-
· 기 본 경 비	22	5.4	22	5.8	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

## ☐ 전략목표 : 『지역농업 특성화』 - 『고원약초 · 신소득 작목』 개발

- 권역(북부내륙 · 남북내륙 · 산간고랭지 · 북부해안 · 남부해안권)별 6개 시험장 역할 강화를 통한 지역농업 클러스터 선도 및 특성화 정착

## □ 성과목표

### 1. 북부지역 농업기술 개발 (농업·농촌)

303백만원

- 건강·기능성 작목 개발 및 보급으로 농가 경쟁력 강화
- 약용작물 고품질 생산기술 연구로 농가 경쟁력 강화

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009 목표	2010 목표	2011 목표	2012 목표
<b>1-1. 강원 북부지역 건강·기능성 작목 개발 연구결과 검증방법) 연구결과 활용 건수</b> - 시책건의, 영농활용, 논문발표 건수 - 산업재산권출원, 기술이전 건수 - 기초자료, 참고자료 건수	건	8	8	8	8	8
<b>1-2. 강원지역 약용작물 생산기술 개발 연구결과 검증방법) 연구결과 활용 건수</b> - 시책건의, 영농활용, 논문발표 건수 - 산업재산권출원, 기술이전 건수 - 기초자료, 참고자료 건수	건	4	4	4	4	4
<b>예 산 액 (백만원)</b>		453	303			

# 미래농업교육원

## □ 부서임무

- 전문농업인력의 체계적 육성과 농촌지도자 능력배양, IT능력 제고, 환경친화적 고품질 농축산물 생산교육, 농기계 운전·정비능력 배양 등 국제경쟁력을 갖춘 전문농업인 육성

## □ 조직현황

담당	2팀	미래농업, 기술교육								
정원 (현원)	19명	연구.지도관	연구.지도사	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기능직
		-	-	1	2	4	5	-	-	7
	19명	-	-	1	2	4	3	2	-	7

## □ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	'09예산액		기정예산		증 감	
	액	%	액	%	액	%
계	2,284	100	2,302	100	△18	△0.8
정 책 사 업	1,286	56.3	1,304	56.6	△18	△1.4
행 정 운 영 경 비	998	43.7	998	43.4	0.3	0.0
· 인 력 운 영 비	947	41.5	947	41.2	0.3	0.0
· 기 본 경 비	51	2.2	51	2.2	-	-
재 무 활 동	-	-	-	-	-	-

## □ 전략목표 : 미래농업인력 육성 및 글로벌화

- 지속가능한 농업을 영위할 전업농·선도농·후계농 육성시책을 지속적으로 강구하고 FTA, DDA 협상 등 새로운 농업여건 변화에 능동적으로 대처하며 전문지식과 선진농업기술 능력을 갖추 수 있는 인재 육성

## □ 성과목표

### 1. 전문농업인육성 (농업·농촌)

1,286백만원

- 전문농업인력의 육성을 위한 농촌지도자 능력배양 및 농업정보화 IT능력 제고
- 환경친화적 고품질 농축산물 생산교육 및 농기계 운전·정비능력 배양

성과지표 및 주요 사업내용	단위	2008 실적	2009 목표	2010 목표	2011 목표	2012 목표
<b>1-1. 교육 수료율</b> 검증방법) (수료인원 / 당초계획)×100(%) - 미래농업대학과정 운영 - 농정시책 및 농업정보화 교육과정 운영 - 영농기술혁신 및 농기계기술 교육과정 운영 - 농기계순회수리에 따른 농업생산 증대	%	117%	118%	120%	123%	124%
<b>1-2. 교육환경개선 만족도</b> 검증방법) 수료생을 대상 만족도 조사 결과 - 구내식당 운영 - 농기계 교육장비 보강 - 교육생 위생관리 - 청사운영관리 및 차량·장비보강	%	85	86	87	88	89
<b>예 산 액 (백만원)</b>		764	1,286			