

農 村 指 導 所

1. 일 반 현 황

☐ 기 구 : 2개과 8개계

- 사회지도과 : 지도기획계, 인력육성, 생활개선계 (3계)
- 기술보급과 : 경영상담계, 식량작물계, 경제작물계, 축산계, 기술개발계 (5계)
- 시. 읍. 면 농민상담소 : 8개소

☐ 인 력

- 정원 : 48명(지도관3, 지도사39, 농기계교관1, 기계직1, 기능직4)
- 현원 : 47명(기능직 운전원 1명 결원)

☐ 예 산 : 2,960,784천원 (100%) (국도비 37%, 군비 63%)

- 식 량 작 물 : 78,872 (3)
- 소 득 작 물 : 477,500 (16)
- 전문인력육성 : 22,481 (1)
- 생 활 개 선 : 141,313 (5)
- 지 역 개 발 : 152,700 (5)
- 기 반 조 성 : 1,376,891 (46)
- 서 무 관 리 : 492,943 (17)
- 사업소 운영 : 218,084 (7)

2. 농촌지도소 신축

□ 사업개요

- 위 치 : 광적면 광석리 278 (부지 : 5,598평)
- 사업규모 : 지하 1층, 지상 3층, 974평
- 사 업 비 : 2,695백만원 (기투자 1,695, '95년도 1,000)

□ 사업추진상황

- 건축설계 용역 : '93. 8. 24 (수원 예영 건축)
- 토목공사 착공 : '94. 3. 28 (부천 경림종합건설)
- 건축허가 취득 : '94. 4. 28 (주택과 건축계)
- 감리계약 체결 : '94. 5. 24 (안산 도현건축)
- 건축공사 착공 : '94. 5. 27 (부천 경림종합건설)
- 준 공 계 제출 : '95. 6. 29 (부천 경림종합건설)

□ 문제점 및 대책

- 농가실증 시험포 부족

총 확 보 부 지					시험포소요계획	
계	건 축	진입로	조 경	시험포	목 표	부 족
5,598	2,596	868	740	1,394	4,000	2,606

- '96예산 편성 또는 균유재산 매각으로 청사인근부지확보요망 (소요추정금액 : 5억원)

- 청사 시설 관리 기능 요원 미확보 (6. 12일 도 승인신청)
 - 인원 : 4명 (전기, 난방, 방호, 원예기능직 각 1명)

3. 농민 교육 및 농기계 수리

☐ 목 표

- 의식개혁과 농가소득제고를 위한 새영농기술 연중 교육
 - 새해영농설계교육 및 농림수산사업 통합실시요령 : 2,349명
 - 품목별 농민단체 중심 교육 : 482명
- 영농기계화 추진을 위한 농기계 교육 및 수리지원
 - 농기계 기술 교육 : 220명
 - 농기계 이동 순회 수리 : 100일

☐ 추진실적

- 새해 영농설계 교육 : 2,383명
 - 과정 : 품목별 전문반 (벼외6개작목), 생활개선반
 - 방법 : 강의, VTR, 슬라이드, 사례발표, 문제점 토의, 현지실습 등
- 품목별 농민교육 (한우) : 100명
- 농기계 기술 교육 : 60명
- 농기계 순회수리 : 63회 606대

☐ 향후 추진계획

- 품목별 농민 교육 : 22회 382명
- 농기계 순회 수리 (오지마을중심 37회) 및 교육 769명

☐ 문제점 및 대책

- 현장 실습교육장 확보 및 인원 이동 어려움
 - 교육인원 이동 차량 확보, 실습장 인근 교육장 확보

4. 농 촌 생 활 개 선 사 업

☐ 목 표

- 농촌마을 환경개선 사업 : 2개소
- 생활개선 종합시범마을 육성 : 6개소
- 농가 주거환경 개선 : 24호
- 송풍식 자동쓰레기 소각로 설치 : 7동
- 농촌여성 생활과학 기술교육 : 25회 700명

☐ 추진실적

- 농촌마을환경개선사업 부지조성(600평) 및 장승(1조),
쓰레기소각로 설치 2동
- 농가주거환경개선 : 완료 15호 (63%), 시공중 5호
- 송풍식 자동쓰레기 소각로 설치 : 7동 (100%)
- 농촌여성 생활과학 기술교육 : 2회 110명 (16%)

☐ 향후추진계획

- 마을 환경개선 사업 : 2개 마을
: 건강관리실, 노인실, 공동쉼터, 환경오염방지시설,
향토유물관설치
- 농가주거환경개선 미착공 농가지도 : 4호
- 농촌문화를 선도할 여성인력 중점육성 : 23회 590명

☐ 문제점 및 대책

- 사업비 자부담 가중
→ 출향인사 및 주민 회사 추진

5. 지역사회개발 시범사업

☐ 목 적

- 농산물 수입개방 대응 경쟁력 제고와 건조저장 시설개선으로
상품성 향상을 통한 농가소득 증대 도모
- 농기계 공동 보관으로 내구연한 연장과 이용을 제고

☐ 추진실적

- 사업규모 : 5개사업 (102,500천원)
- 지역특수협동사업(광적면5동1,500평):현대화하우스시공중(60%)
- 농산물개량형다목적공간설치 (각읍면 2평형 25동)
: 조립식건물설치 (80%)
- 농산물집하장겸 다용도작업장 (광적면 1동 40평)
: 조립식건물 (군동의 신청)
- 농기계공동보관창고 (회천읍 1동 60평)
: 조립식건물 (부지매립 및 경계측량)

☐ 금후계획

- 농산물 건조저장 냉장시설 : 3동 (5평형)
※ 농촌진흥원에서 설계서 및 시방서 시달즉시 사업착수
- 현대화하우스 : 현대화시설로 부추 년중생산
- 생산기술 및 건조 저장 기술지도
- 품목별 작목반 활성화로 주산단지 조성

6. 농 민 학 습 단 체 육 성

□ 목 적

- 건전하고 생산적인 농촌청소년 육성
- 영농 전문 인력의 안정적 확보와 체계적 육성
- 작목별 영농 조직 육성으로 국제화에 대응한 농업 경쟁력 제고
- 건전한 생활문화 정착에 선도적 역할 수행

□ 추진실적

- 학습단체 조직 : 4단체 39회 991명
 - 4 - H : 15회 250명, 농촌지도자 : 8회 384,
생활개선회 : 8회 98, 농민후계자 : 8회 259
- 농촌지도자 선진농업기술 습득을위한 해외연수(3월) : 유럽10명
- 농촌지도자 회원 생일 축전 발송으로 사기진작 : 384명
- 생활개선회 자율모임 및 과제교육 : 5회 180명
- 생활개선회 자매결연 (양주, 안양시) : 농특산물 직거래
- 4 - H회 교육 및 청소년의 달 행사실시 : 2회 170명
- 영농 4 - H회원 협동 영농과제 : 부추하우스 재배 100평
휴경지 영농 (벼 900평)

□ 향후추진계획

- 4-H회원 야영교육 및 경진대회 : 2회 350명
- 농촌지도자 선진지 견학, 연찬 및 농민의 날 행사 개최 : 3회 490명
- 생활환경보전, 전통문화 유지발전 및 실적발표회 : 3회 298명

□ 문제점 및 대책

- 재촌영농 청소년 확보곤란 → 병역특례, 후계자 육성홍보

7. 벼 직 파 재 배 시 범

☐ 목 적

못자리 없는 벼농사 조기실현으로 노동력과 생산비를 절감하여
농가소득 증대와 쌀의 국제 경쟁력 제고

☐ 추진실적

- 면적 확대 : 83 → 250ha (건답 73, 담수 177),
식부면적의 7%
 - 읍면별 시범단지 조성 : 7개소 42ha
 - 마을별 선도 실천농가 중심 자율재배 : 7읍면 208ha
- 사업비 : 8,960천원 (보조 25,040, 자부담 13,920)
 - 전용 파종기, 종자 까락제거기, 농약 등
- 전용직파기 공급 : 59대 (신규 27, 기존 32)
- 전농가 성공을 위한 현장교육 강화 : 9회 500명

☐ 향후추진계획

- 기술조기 정착을 위한 주요생육 및 작업단계별 현장지도 강화
- 성과 분석과 성공 및 부실사례 비교 현장평가 확대 개최
- 농가 기술 수용정도를 판단 년차별 확대 재배 추진

☐ 문제점 및 대책

- 직파재배 기술 수용단계로 정밀관리 미흡
→ 현장지도 강화로 적기 농작업 추진

☐ 농민반응

- 기계모 이앙논과 직파재배논을 비교 관찰하는등 관심이 높음
- 직파재배 필요성을 공동인식하며 조기 기술이 정착될 것으로
전망됨

8. 경 제 작 물 시 범 사 업

☐ 목 적

- 경제작물에 대한 연중 안정생산기술 보급 및 농가소득 증대
- 첨단기술 실용화로 품질향상과 생산비 절감으로 경쟁력 강화

☐ 추진실적

- 사업규모 : 8개 사업 549,800천원
- 완료사업 : 5건
 - 과수 꽃가루 은행설치 (17호, 2.4ha) : 배 특작협의회
 - 채소신기술시범 (1,200평) : 백 석
 - 이식기이용 생력재배 (7대) : 각읍면
 - 생력고품질 화훼 생산 (300평) : 남 면
 - 시설원예 환경개선 (600평) : 백 석
- 추진중인 사업 : 2건
 - 인공배지 수경재배 (장흥 700평) : 수경재배시공중 (60%)
 - 시설원예난방기개선(백석 600평) : 근권난방시공중 (80%)

☐ 향후추진계획

- 인공배지 수경재배 : 다단식 딸기 입체재배 (8월초)
- 시설원예난방기개선 : 지상 (온풍), 지중 (근권)난방으로 부추
년중생산
- 생력고품질 화훼생산 : 국화, 튜립 재배

9. 한우고급육협업생산 단지육성

☐ 목 적

영세한 한우사육농가를 규합 협업경영을 통해 생산비를 절감하고
고급육을 생산하여 농가소득증대와 국제경쟁력을 제고

☐ 현 황

- 장 소 : 양주군 광적면 효촌리 218번지
- 사업자 : 영농법인 “효촌” (참여농가 9호)
- 규 모 : 축사 및 부대시설 7동/1,032평
조사료생산장비 트랙타 외 9대
한우입식 : 500두 (번식우 200, 비육우 300)
- 사업비 : 400백만원 (보조40%, 융자40%, 자부담20%)

☐ 추진실적

- 법인체 설립 : 영농법인 “효촌” (대표 백 의 현)
 - 부-지확보 (2,000평 및 축사신축에 따른 군사동의)
 - 사-업장 부지정리 및 측량완료
 - 축사신축 허가의뢰
- ※ 사업착공 : 7. 2, 사업완료 : 9월 하순

☐ 향후 추진계획

- 한우 500두 입식 (번식우 200, 비육우 300)
- 농기계구입 공동이용 : 조사료 생산
- 고급육생산기술 투입 : 거세비육, 단계별 적정사료급여
- 직관장 운영관리 재정비

10. 내고장 새기술 개발사업

□ 현 황

- 부추 년중생산 시험 ('94) : 백석면 오산4리 (지 응 환)
 - 사업규모 : 자동화하우스 20a, 저온저장고 8평
(사업비 76,000천원)
 - 개발과제 : 전조처리에 의한 휴면타파 구명
갯빛곰팡이병 방제, 저온저장 신선도 조사
- 조직배양에 의한 기호채소 양액재배 시험 ('95)
: 주내면 삼송2리 (서 광 훈)
 - 사업규모 : 자동화하우스 10a, 조직배양실 16평,
저온저장고 10평 (사업비 75,000천원)
 - 개발과제 : 참나물 양액재배 및 조직배양
저온저장에 의한 신선도 조사
재분화를 통한 우량종묘 대량증식

□ 추진상황

- 부추년중 생산에 따른 부추정식 (갯빛곰팡이병, 전조처리구)
- 부추 생육상황 조사 : 매 10일 간격
- 조직배양실 16평, 저온저장고 10평 설치완료
- 양액재배 자동화하우스 시설 (공정 80%)

□ 향후추진계획

- 부추 년중생산 개발과제 계속추진 (4과제)
- 조직배양 기호 채소 양액재배 시험사업 착수 (9월초)