

1996. 7.

- '96年度 上半期 -

主 要 業 務 報 告

農 村 指 導 所

報 告 順 序

□ '96 上半期 業務 決算 ————— 2

□ '96 主要業務 推進状況 ————— 3

□ 自體特殊施策 推進状況 ————— 18

□ 懸 案 事 項 ————— 21

'96 上半期 業務 決算

□ 主要成果

- 새해영농설계교육을 1월중에 6,632명 실시하여 농업 기술보급과 농정및 군정을 홍보하여 농업에 대한 자신감 부여
- 쌀증산 시책 적극 추진으로 휴경논 생산화 및 우량 다수성 품종 확대 보급과 벼 재배 시범단지 설치등 노력을 경주하고 있으며 작황도 양호한 편임
- 환경 농업을 위한 벼논오리 방사 12ha를 도시민 참여하에 실시중에 있으며 좋은 반응을 보이고 있음
- 과채류 시설재배농가의 기술 수준이 향상되어 작황도 양호하였고 가격이 높아 (전년대비 120%) 농가에 많은 도움이 되었습
- 4-H회원들이 꽃길 조성에 적극 참여하여 18km의 꽃길과 20개소의 꽃동산을 조성하여 화합의 계기를 마련하였습
- UR협상 당시의 좌절감에서 점차적으로 벗어나 희망과 자신감을 되찾고 선진 농업을 향하여 연구 노력하고 있음

□ 아쉬운점

- 광우병 파동과 소비 감소로 소값이 하락되어 사육농가가 어려움을 겪고 있음
※ 전년대비 큰소 79%, 송아지 78%
- 6월 29일 최대풍속 23m/sec의 돌풍으로 시설원에 및 과수농가에 피해가 발생하여 안타까움
- 농촌의 환경오염이 가속화 되어가고 있어 농민의 의식전환이 절실히 요구됨

'96 主 要 業 務 推 進 狀 況

1. 벼農事 省力化와 安定生産 技術指導

○ 식량의 안정 공급과 생력 재배로 경쟁력 제고

□ '96 計劃

구 분	계	직파실증 시험재배	직파재배 선도단지	무경운및 직파시험	벼우량품종 비교 시험	쌀 생 산 시 험
개소수	358 ^{개소}	1	2	2	1	352
면 적	166.2 ^{ha}	5	20	20	0.4	120.8
사업비	29,710 ^{천원}	4,160	10,000	10,000	550	5,000

○ 고품질 다수성 품종 확대 보급 : 5,000ha (화남, 금남벼외 7품종)

□ 그동안 推進實績

사 업 내 용	실 적		진 도 (%)	비 고
	개 소 수	면 적		
○ 시험사업 설치	358 ^{개소}	173 ^{ha}	80	생육양호
- 벼직파재배 시험단지 조성	5	51.8	80	
- 벼 우량품종 비교 시험포	1	0.4	80	
- 쌀 생산 시험포 (주수 확보 외 6종)	352	120.8	80	
○ 고품질 다수성 품종확대 보급	11품종	6,000	120	

□ 앞으로 推進計劃

- 병해충 적기 방제 및 도복등 기상재해 사전 예방
- 현장 평가회 개최로 대농민 교육장화 : 2회 400명

2. 科學營農實踐을 위한 밭土壤精密檢定

- 밭토양 정밀 검정에 의한 시비처방으로 토양의 건전한 보전
- 합리적인 밭토양 관리로 고품질 농산물의 지속적 생산

□ '96 計劃

사 업 내 용	사 업 량	사 업 비	사 업 기 간
밭토양 정밀 검정	2,000점(1,060ha)	12,210 천원	2 ~ 12월

□ 그동안 推進實績

- 대상지역 실태 조사 : 신양면 800점, 신암면 1,200점
- 토양 시료채취 및 건조 조제 : 1,530점 (계획대 77%)
- 토양정밀분석
 - 석회요구량 검정 : 620점
 - 토양산도 및 염농도 검정 : 975점
 - 유기물 검정 : 230점

□ 앞으로의 推進計劃

- 항목별 토양분석 완료 : 2,000점 (신양, 신암)
- 토양분석 결과는 전산입력후 농가 개별통보 및 토양관리 교육
- 지속적 생산기반 구축을 위한 밭토양의 합리적인 관리 중점 지도

3. 環境保全型 農業技術 綜合實踐團地 造成

- 자연농법으로 환경보전형 농업기술 조기 확산
- 농약 사용량 절감으로 농업생태계 보전 및 안전 농산물 생산

□ '96 計劃

사업 내용	사업 량	사업 비	사업 기간
벼 논오리 방사	1개소 (12ha)	4,000천원	4 ~ 12 월
병해충 종합관리	1개소 (0.2ha)		4 ~ 12 월

□ 그동안 推進實績

- 지 역 : 대술면 상항리와 4개리
- 참여농가 : 32호 (대표 김 전 식)
- 규 모 : 12.2ha
 - 벼 + 오리 : 12ha 3,600수 (계획대 100%)
 - 병해충종합관리 : 0.2ha
- “도농이 함께하는 환경농업실천 화합 한마당” 행사 개최
 - '96.6.6(참여인원 200명), 오리 풀어놓기 행사 및 도농 화합의 시간
- 환경농업동우회 조직 : 32명

□ 앞으로의 推進計劃

- “예산 능금골 무농약쌀” 고유상표로 지역특산물화 추진
- 도시민 초청 나눔의 축제 개최로 환경농업 이미지 제고
- 병해충 종합관리기술 실천으로 농약 사용량 절감 : 30~50%

4. 優良 農産物 生産 示範團地

- 품질가격 경쟁력있는 우량 농산물 생산으로 WTO 수출농업 육성

□ '96 計劃

사업 내용	사업량	사업비 (천원)				사업기간
		계	보조	용자	자담	
자동화하우스	1개소 1ha	500,000	200,000	200,000	100,000	3~12월

- 부대시설 : 양액재배, 예냉, 가스난방, 무인방제시설등
○ 대상작목 : 파리고추

□ 그동안 推進實績

- 사업장소 : 삼교읍 성리

사업 내용	사업량	진도	비고
자동화하우스	1개소 0.9ha	50%	착공 : 6월 1일

— 양액재배시설 설계변경(홀립식 → 순환식)으로 재배면적 축소 : 1 → 0.9ha

- 골조공사 완료
○ 수출용 파리고추 종자 구입 및 파종 : 『시시도우 호말장형』 7월 10일 파종
○ 사전교육 및 견학 : 3회 (15명)

□ 앞으로의 推進計劃

- 시설의 조기 완공 : 9월 하순 완공예정
○ 작물재배계획 : 정식 9월 하순, 수확 11중~익년 7월, 예상수확량 57M/T
○ '96 수출계획 및 대행업체 선정 : 2M/T 대기농산(주)등 수출업체 타진

5. 高級버섯 4季節 生産示範

- 지역특성에 맞는 새소득작목 개발 보급과 확립된 새기술 실용화
- 시설 현대화 및 기계화를 통한 생산비 절감

□ '96 計劃

사업내용	사업량	사업비 (천원)				사업기간
		계	보조	용자	자담	
원형 회전식 균상재배사(재배상 6단)	70평	120,000	48,000	48,000	24,000	3~12월

- 부대시설 : 냉난방 시설, 자동관수환기, 상하좌우 이동식 승강기

□ 그동안 推進實績

- 사업장소 : 삼교읍 상하리

사업내용	사업량	진도	비고
재배사 신축	70평 (재배상 144평)	60%	착공 : 5월 10일

- 골조 및 재배사 신축 완공, 기계 설비증

□ 앞으로의 推進計劃

- 기계시설 및 부대시설 조기 완공 : 7월 25일 완공예정
- 느타리 입상 및 수확 : 입상 8월 상순, 수확 9상~12월, 예상수확량 7.2M/T
 - 예상소득 : 28,000천원/10a
- 현장연시 및 평가회 개최로 농가 확산 유도 : 2회 80명
 - 작업과정의 90%이상 노동력 투입형에서 70~80% 노력절감

6. 超省力 果樹 無人防除施設 示範

- 약제 방제의 무인자동화로 약성 노동 해소 및 기상 재해 방지
- 신기술 신속 확산으로 과수 산업의 경쟁력 향상

□ '96 計劃

사업 내용	사업량	사업비 (천원)			사업기간	과종
		계	보조	자담		
스프링클러 무인방제시설	1개소 1ha	20,000	12,000	8,000	3~11월	사과

□ 그동안 推進実績

- 시설장소 : 신암면 종경리
- 시설완공 : 1개소 1ha ('96. 4. 27 완공)
- 시설내용
 - 동력부 : 모터 (7.5HP), 여과기, 공기 탱크, 3상 전기
 - 살포부 : 노즐(CAT-900 회전식), 상하단 지주
 - 약액 탱크 용량 : 5톤
- 병충해 방제 이용 회수 : 6회
 - 1회 방제 소요시간 : SS기 120분 → 30분/ha (살포 10, 약액 조제 20)
 - 소요 약량 : SS기 3,000 → 3,000~4,000ℓ/ha (1분 30초 ~ 2분 살포)

□ 앞으로 推進計劃

- 하반기 병충해 방제 활용
- 과실 비대기 가뭄시 관수 및 미량 요소 결핍시 엽면 시비
- 현지 평가회('96.10월 80명)를 통한 인근 농가 확산

7. 새로운 畜産技術 普及

○ 첨단기술 이용 및 환경보존형 축산으로 양질 축산물 생산

□ '96 計劃

사 업 내 용	사 업 량	사 업 비	사 업 기 간
쌍둥이 송아지 생산	30 두	4,640천원	3~11월
가축질병 진단실 운영	500 점	3,000	1~12
톱밥토양여과정화시설	2 개소	10,000	3~10
돈사 다목적 환경개선	1	6,000	3~6

□ 그동안 推進實績

사 업 내 용	추진실적	진도	비 고
쌍둥이 송아지 생산	대상농가선정		도종축장 수정란생산 지연 으로 미착수
가축질병 진단실 운영	280 점	56%	
톱밥토양여과정화시설	1 개소	70	1개소 설치중
돈사 다목적 환경개선	1	100	

○ '95 수정란 이식우 분만 : '96. 6월 9두 분만(단태), '97. 7월말 분만예정(6두)

□ 앞으로의 推進計劃

- 한우 수정란이식 쌍둥이 송아지 생산사업 : 도종축장과 연계 7~10월 수정란이식
- 가축질병진단실 운영 : 진단실 활용 홍보로 220점 하반기 완료
- 톱밥토양여과 정화시설 : 7월말까지 나머지 1개소 완료

8. 國際競爭力 提高를 위한 輸出農業育成

- 수출농업의 집중 육성으로 농산물의 국제 경쟁력 강화
- 새품종 새기술 보급으로 품질 향상 및 규격품 생력 생산

□ '96 計劃

- 수출전략품목 집중 육성

구 분	파리고추	대 파	표고버섯	사 과	양 돈
규 모	1개소 1.0ha	1개소 5.0ha	1개소 0.9ha	10ha	25,000두

□ 그동안 推進實績

- 파리고추 : 수출전문단지로 육성 1.0ha (삼교 성리)
- 대 파 : 체인포트 파종 및 기계정식으로 생력 기계화 5ha (오가 신원)
- 표고버섯 : 시설 현대화로 년중 생산 기반 조성 0.9ha
- 사 과 : 우량과 생산을 위한 봉지 씌우기
- 양 돈 : 규격돈 수출 (350두) 도드람 한주 납품
- 수출애로 상담실 운영 및 전문 지도사 지정 : 3명

□ 앞으로의 推進計劃

- 파리고추 : 도입종 양액재배기술 지원 및 수출 추진
수출업체 선정 및 계약 — 2M/T ('96.11 ~ '97.6)
- 대 파 : 농수산물유통공사 연계 수출 — 100M/T ('96.10하 ~ 12상)
- 표고버섯 : 농수산물유통공사 연계 수출 — 수출물량 배정
- 사 과 : 품질 향상과 선별 정밀화 지도(능금조합과 공조)
- 양 돈 : 수출 규격돈 생산 기술 지도 (축협과 연계 추진)

9. 農業 經營 改善 指導

- 기술 중심에서 기술, 경영, 취업 알선등 종합 상담
- 지역 특산품의 상표화 및 포장 개선으로 부가 가치 향상

□ '96 計劃

사 업 내 용	사 업 량	사 업 비	사 업 기 간
농산물 포장개선 시범	1종 5,000매	2,500천원	3~10월
농산물 도매시장 연수	4회 40명	800	3~10
농업 경영 개선 교육	2회 100명	910	6~10

□ 그동안 推進實績

- 농산물 포장 개선시범 : 1종 9,200매 (계획대 184%)
- 농산물 도매시장 연수 : 2회 20명 (상반기 계획대 100%)

□ 앞으로의 推進計劃

- 농산물 포장 개선 시범 사업 느타리버섯 출하 지도 : 7~10월
- 신속한 유통정보 수집을 위한 주요 도매시장 연수 : 2회 (20명)
- 농업경영 개선 교육
 - 농촌지도사 농업 경영 연찬회 : 50명 (8월중)
 - 전업농가 농업경영 교육 : 50명 (10월중)

10. 果樹試驗圃 運營

- 경제성 낮은 품종 및 노목 갱신으로 경영 개선
- 지역 과수농가의 기술 보급과 생산성 증대 기술 연구

□ '96 計劃

과수면적	주 수	생 산 계 획		사 업 비
		수 량	예 상 수 입	
10.0ha	4,211주	100M/T	60,000천원	50,500천원

□ 그동안 推進實績

- 사 과 [품종비교 전시포 설치 : 35품종 70주
경제성이 낮은 품종 및 노목갱신 : 6.4ha 1,023주
- 배 [신규 식재 : 0.3ha 290주, 고접갱신 100주 (신고)
배 전시포용 묘목 접목 실시 : 30품종 60주
- 생산비 절감 및 품질 향상 재배 관리 : 약제적과, 봉지재배등

□ 問題 點

- 격년 결과 및 기상재해 등으로 사과와 착과수 저조 (전년대비 65%)
- 6. 29일 돌풍에 의한 배 낙과 (낙과율 19%)

□ 앞으로의 推進計劃

- 병해충 방제등 과수포장 관리로 품질 향상
- 과종별 품종별 식재현황 및 수량조사 입과판매 실시

11. 農業專門人力の 體系的 育成

- 건전하고 생산적인 농촌 청소년 양성
- 미래의 기술농업을 선도해 나갈 정예 전문 농업인 양성

□ '96 計劃 및 推進實績

사 업 내 용	계 획	실 적	진도	사업비	비 고
<4-H회>			%	천원	
○ 4-H 회보 제작	2회 1000부	1회 500부	50	1,400	
○ 교육훈련					
- 과제교육	120명	—	—	1,020	영농(60), 학생(60)
- 진로지도교육	31	—	—	1,726	학생회원 진로탐색
○ 3대 교육행사					
- 청소년의달행사	100	98명	98	1,000	등산, 자연보호(덕송산)
- 야영교육	100	—	—	1,000	개척정신, 농심 함양
- 경진대회	160	—	—	2,300	우수회원시상사기진작
○ 자영학습포 운영	3개소	3개소 5.6ha	100	3,000	벼(2), 고구마(1)
○ 꽃길 조성					
- 꽃 길	23개소	23개소 18.0 ^{km}	100	1,500	페리골드외 5종
- 꽃 동 산	24	20개소 0.9 ^{ha}		(후원기금)	
<농민후계자>					
○ 농민후계자선발 추천및 교육	128명	128명	100	2,854	1인당 18,000천원 경영설계및 진단
<농촌지도자>					
○ 주산작목 축제					
- 배, 사과꽃	360	495	138	—	풍년기원제, 기술교육 한마당잔치
○ 농민화합수련대회	800	—	—	3,600	특강사례발표체육대회

□ 앞으로의 推進計劃

< 4 - H 회 >

○ 공한지를 이용한 소득작목 꽃 과제포 조성

- 시 기 : 7중순
- 규 모 : 1.2ha (4개소)
- 작 목 명 : 메 밀

○ 내실있는 4-H 교육행사 개최

- 과 제 교 육 (8중 120명) : 과제활동 촉진 및 평가
- 진로지도교육 (8하 31명) : 학생 4-H회원 진로탐색
- 야 영 교 육 (8초 100명) : 극기훈련, 봉화식, 사례발표, 건전오락
- 경 진 대 회 (11초 160명) : 우수과제물 전시, 기능경진, 사례발표

< 농촌지도자 >

○ 농민화합수련대회 (8중 800명) : 특강, 사례발표, 체육대회

우 수 사 례

○ 내고장 공원화사업 꽃길조성 전 4-H회원 참여

- 규 모 : 꽃길 (23개소 18.0km), 꽃등산 (20개소 0.9ha)
메밀꽃 과제포 (4개소 1.2ha) → 7월중 파종
- 화 종 : 메리골드외 5종
- 예 산 : 1,500천원 (4-H 후원기금)

○ 주산작목 축제 개최로 주민 화합과 농촌 활력화

- 배꽃축제('96.5.1) : 300명 (오가면 농민후계자회 주관)
- 사과꽃축제('96.5.7) : 195명 (삼교읍 농촌지도자회 주관)
- 기대효과 : 마을단위 축제로 확산

12. 技術農業을 主導할 農業人 育成과 農機械 巡廻修理

- 지역실정에 맞는 주산작목의 전문교육 실시로 개방화 대응
- 농기계 수리정비 불편해소 및 사고발생 방지로 생명과 재산 보호

□ '96 計劃 및 推進實績

사 업 내 용	계획	실적	진도	사 업 비	비 고
새해영농 설계 교육	6,700명	6,632명	99%	40,524천원	작목기술, 생활개선, 후계자
품목별상설농민교육	480	4회 119명	25	4,720	지역특화작목
여 름 농 민 교 육	1,000	—	—	1,200	당면영농상담
농기계 기술 교육	300	1회 39명	33	676	이앙기, 관리기, 수확기
농기계 순회 수리	100회 1,200대	46회 572대	48	6,800	오지마을 현장중심 순회수리

□ 앞으로의 推進計劃

- 품목별 상설농민교육 : 연중 교육체제로 전환
 - 계 획 : 12회 360명
 - 작 목 : 사과, 파리고추, 양돈, 느타리버섯
- 여름농민교육
 - 기 간 : '96. 7. 12 ~ 8. 2
 - 장 소 : 44개소 (읍면별 3~4)
 - 내 용 : 당면영농문제 상담중심 교육
- 농기계 기술교육 : 실수요자 중심 이론및 실기 병행 실시
 - 15회 260명
- 농기계 순회수리 : 수리비 및 노동력 절감
 - 54회 628대

13. 地域農業開發 示範地域 育成

대술면 마전리 1.2구('94주재)

- 고소득작목 주산단지 조성과 상업농 정착으로 선진마을 육성

소득목표 : ('93) 11,989 → ('96) 25,000천원

□ '96 計劃

- WTO 대응 시범 사업 (수박재배) : 1개소 3,000천원
- 지역특화작목개발시범(지렁이사육) : 1개소 3,000천원
- 시설현대화시범(느타리버섯재배) : 1개소 30,000천원

□ 그동안 推進實績

사 업 내 용	사 업 량	진도	소 득
WTO 대응 시범 사업 (수박재배)	1개소 20a	100%	6,000 천원
지역특화작목개발(지렁이 사육)	1개소 20a	100	30,000 "
시설현대화시범(느타리버섯재배)	1개소 120평	100	7월중 입식 예정

□ 앞으로의 推進計劃

- 시범농가 중심 재배 전문기술 교육장화
- 지역특화사업 단지 조성으로 소득증대 기반 구축

14. 살고싶은 農村生活環境 改善

- 농촌 생활 문화를 선도하는 여성 인력 육성으로 농촌 활력화
- 생활 과학 기술 보급으로 농가 생활의 질 향상 및 복지 증진

□ '96 計劃 및 그동안 推進實績

사업 내용	사업량	실적	진도	사업비	비고
농가주거환경개선	300호	120호	40%	840,000 (천원)	부엌+목욕실 개량
농업인건강관리실	1개소 광시 시목	건물착공 (7.10)	10	35,000	시설:침실방외40평 기구:사우나외55종
농촌여성소득원 개발(농산물가공)	1개소 대흥 금곡	건물설계 수질검사	5	30,000	고추방아외 13종 (30평)
노년생활지도마을 (일감강기, 건강관리실)	1마을 신암 중예	배틀 8대 작업도구 30개 구입	50	8,000	삼배길쌈:배틀, 작업기구 건강기구:효자손안마기 11종
농작업 보조기구 개발	3종 50개	모델개발 실증시험3종		5,000	사과, 잎담배, 고추수확 운반수레
생활개선실적 발표회	1회 200명			2,600	문학발표, 기능강좌작품, 향토, 약선요리 전시
농촌여성기능강화	41회 1,670명	25회 717명	43	3,000	조리사반, 풍물반, 의식주 생활반(조리사 기능사 1차 7명 합격)

□ 앞으로의 推進計劃

- 농가주거환경개선 : 180호 (부엌 목욕실 개량, 태양열 온수기 설치)
- 농업인 건강관리실 : 건물 완공(9.20), 기구 구입 및 시설 설치(10.30)
- 농촌여성소득원개발 : 건물 완공(9.30), 기구 구입 및 시설 설치(10.30)
- 농작업보조기구제작보급 : 실증시험결과 보완 보조도구 제작 배부(7.30)
- 노년생활지도마을 : 건강관리실 신축 및 기구 구입(9.30)
- 생활개선 실적 발표회 : 문학지 및 기능강좌 작품 제작(10월), 발표회 개최(12월)

自體特殊施策推進狀況

1. 優良受生産團地造成

○ 수박 연작지역 대체 및 새로운 고소득 작목으로 육성

□ '96 計劃

○ 재배면적 확대 : 2ha (기초 1, 신규 1)

○ 화훼 공동육묘장 시설

사업 내용	사업비 (천원)			사업기간	비 고
	계	보 조	자 담		
1개소 200평	30,000	15,000	15,000	2~12월	무기동자동화하우스

○ 부대시설 : 육묘용 베드 및 가온, 전조, 관수시설

□ 그동안 推進實績

○ 시설장소 : 신양면 불원리

○ 화훼 공동육묘장 시설 완공 : 1개소 200평 (추진계획대 100%)

— 부대시설 : 육묘용 베드 및 가온, 전조, 관수시설 완비

○ 스프레이국화 모주포장 : 200평 (일반하우스)

— 신품종 확보 : 댄시와 4종 20,000본

○ 상반기 재배 : 1ha (국화 0.3, 기타 0.7)

— 국화 소득비교

(천원/1기작/10a)

구 분	생 산 량	조 수 입	경 영 비	소 득	작 형
국 화	7,200속	12,960	3,000	9,960(216%)	정식 3상, 수확 6중
수 박	4,520kg	5,600	1,000	4,600(100%)	정식 2상, 수확 5하

○ 현지 평가 및 재배기술 교육 : 1회 40명 ('96. 7. 12)

□ 앞으로의 推進計劃

○ 하반기 재배면적 확대 : 1ha (차동 성장작목단지)

— 공동육묘장 활용 묘 공급 : 기호도 높은 품종 확보 (국화시험장과 연계)

— 아이리스, 글라디올라스 병행 재배

2. 신고배 變異種『禮旺배』栽培團地 造成

- 신고 『극대화 조숙 아조변이』 품종의 재배 단지 조성으로 명산품화

□ '96 計劃

사업 내용	사업량	사업비 (천원)			사업기간	비고
		계	보조	자담		
예왕배 재배단지 조성	3 ha	20,000	10,000	10,000	3~12월	신규식재및 고접갱신

□ 그동안 推進實績

- 재배단지 조성계획 수립 및 홍보 : 3~5월
○ 재배 희망 농가 신청 접수 : 6~7월 (8농가, 7ha)

〈 예왕 농원 묘목 확보 상황 〉

- 예상 묘목 생산량 : 40,000본
○ 묘목 공급 가능 시기 : '96 가을 식재
○ 품종 등록 취득 계획 : '96. 9 ~ 12월
— 종묘업 허가 취득 : '95. 12. 23

□ 앞으로의 推進計劃

- 신청 농가 현지 조사 및 대상농가 확정 : 8~9월
○ 묘목 공급 식재 : 11월
— 고접 갱신 : 익년 3하 ~ 4상순

3. 高品質사과 生産 머리뽑가위별 示範

- 자연별 이용 고품질 사과 생산으로 국내외 경쟁력 제고
- 인공 수분 인력 절감으로 생산비 절감과 안정적 생산

□ '96 計劃

사 업 내 용	사 업 량		사 업 비	사업기간
	능 가 수	면 적		
유인트랩제작(30통)	15	15ha	3,000천원	3~11월

□ 그동안 推進實績

- 유인트랩 제작 : 30통 (신우대 1,000개/통)
- 유인트랩 설치 완료 : '96. 4 중순 (ha당 2개소)
- 설치장소 : 살포 농약이 닿지 않는 과원 주변 및 인근 야산

□ 앞으로의 推進計劃

- 신우대 수거 보관 : 9월 ~ 익년 3월중하순
- 종별 저장 : 3월하순부터 사과꽃 개화 7~10일전까지(2~5℃ 저온저장)
- 사과 개화기 방사(중심화 결실을 향상) : 익년 4월상중순
- 자가 증식으로 이용 농가 확산 : 15ha → 50ha

縣 案 事 項

地域農業開發센터 施設

지역농업개발센터 시설하여

- 현장애로기술 신속 해결과 실증시험을 통한 과학영농기술 현장교육및 상담
- 지도사의 전문기술 습득 및 산학관연 협력 지도 체계 구축

농민이 필요로 하는 정보 제공

□ '96 計劃

- 유리온실외 5종 : 749평
- 농기계 훈련장 신축 : 50평
- ※ '95 확보예산 : 537,820천원 (국비 50%)

□ 그동안 推進實績

- 유리온실외 5종 설계완료
- 군유지인 과수포에 시설계획('95)이었으나 충남농업종합센터 조성계획과 연계되어 금년사업으로 명시이월

□ 앞으로 推進計劃

- 충남농업종합센터 조성계획 용역중 (7. 20 납품예정)
- 충남농업종합센터 본부가 군유지인 과수포에 설치계획(1만)으로 예산군지역농업종합센터 부지가 확정되는대로 착수 계획임(신레원소재 원종장 소유 발으로 예정)

□ 問題點

- 도유지와 군유지의 교환 과정에서 지연 우려