

【 13 】 양주군농업개발센터설치운영조례안

제출년월일 : 1996. 6. 8.

제 출 자 : 양 주 군 수

□ 제안이유

- 세계무역기구(WTO)의 출범과 지방화 시대의 양주농업의 경쟁력을 제고시키기 위하여 농업·농촌·농민과 관련된 교육훈련 조사, 분석, 시험연구와 영농상담에 필요한 첨단과학 영농시설 장비를 보강하여 농촌지도소가 양주군 농업개발센터로서 역할을 담당키 위하여 갖추어야 할 기준을 설정코자 함.

□ 주요골자

- 양주군 농업개발센터는 농촌지도소내에 둠 (안 제3조)
- 양주군 농업개발센터의 시설 및 장비 확보기준 설정(안 제4조)
- 양주군 농업개발센터의 구성과 운영은 군수의 명을 받아 농촌지도소장이 운영(안 제5조)
- 양주군 농업개발센터는 농업인 교육훈련 과정을 설치 설치, 실습위주 교육으로 농민에게로 기술 해결 (안 제6조)
- 양주군 농업개발센터조례 제정으로 양주군 농공기술 훈련소 조례는 폐지

양주군농업개발센타설치운영조례안

제1조(목적) 이조례는 지방화시대에 지역농업의 경쟁력을 제고시키기 위하여 농업·농촌·농민과 관련된 교육훈련·조사·분석·시험연구 영농상담에 필요한 첨단과학 영농시설 장비를 보강하여 양주군 농촌 지도소가 농업개발센타로서 갖추어야 할 기준을 설정함을 목적으로 한다.

제2조(용어의정의)“농업개발센타”라 함은 양주군농촌지도소가 지역농업을 선도하고 경쟁력 있는 산업으로 발전시키기 위하여 농업과 관련된 모든 서비스를 제공하고 현장애로기술을 즉시 해결해 주는 종합적이고 문제 해결 중심의 기능을 다하는 기관임을 의미한다.

제3조(위치) 양주군농업개발센타는 양주군 농촌지도소내에 둔다.

제4조(시설및 장비확보기준)① 농업개발센타는 농업의 경쟁력 제고에 필요한 다음 각호의 시설을 갖추어야 한다.

1. 새기술 실증 시범포(비닐온실, PC온실, 양액재배 유리온실, 버섯재배사 개량축사등)
2. 지역특화 작목 시범포(채소, 과수, 화훼, 버섯, 특용작물, 수출유망작목, 관광농업등)
3. 우량종묘 생산시설(조직배양실, 순화온실, 망실재배시설, 증식포장, 버섯종균 생산시설 등)
4. 농작물 병충해 기본예찰실(식량작물예찰실, 소득작목예찰포)
5. 가축질병진단실
6. 종합검정실
7. 농기계 공작실(농기계교육 및 수리센타)
8. 농촌생활과학관
9. 농산물 이용·가공실
10. 농업전통문화 및 새기술 전시실
11. 원격화상 영농교육시설

12. 경영상담실
 13. 농업정보실(도서실, 전산교육실)
 14. 영농교육 훈련시설
 15. 기타 지역농업의 경쟁력을 제고시킬수 있는 시설
- ② 제1항 각호의 시설에대한 규모와 갖추어야 할 기본장비는 별표1과 같다.

제5조(운영) ①농업개발센터의 운영은 군수의 명에 의하여 농촌지도소장이 운영한다.

②농업개발센터의 시설운영에 필요한 직원을 별도로 둘 수 있다.

③농업개발센터의 시설 세부운영방법은 별표2와 같다.

제6조(교육훈련)①농업개발센터의 교육과정 및 그 기간은 농촌지도소장이 정한다.

②교육훈련은 관내에 거주하고 교육을 희망하는 농업인을 대상으로 새기술 영농, 품목별 과제훈련,농기계, 생활개선 등 지역농업의 경쟁력을 높일수 있는 실기 실습교육 위주로 편성운영 한다.

③농업개발센터의 소정 교육과정을 이수한 자에 대하여는 수료증을 교부할 수 있다.

제7조(강사) ①교육훈련에 따른 강사는 분야별 전문지도사가 담당하고 필요시 외래강사를 초빙할수 있다.

②제1항의 공무원이 아닌 강사에게는 예산의 범위내에서 수당과 여비를 지급할 수 있다.

제8조(경비부담)품목별 생산조직(단체), 농업인 및 관련업체가 특정과제에 대한 시험연구를 의뢰할 경우는 필요한 기자재 및 인력을 지원받아 수행할 수 있다.

제9조(규칙) 이 조례의 시행에 관하여 필요한 사항은 규칙으로 정한다.

부 칙

①(시행일) 이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

②(폐지조례)양주군농공기술훈련소조례(1984. 2. 1. 조례제932호)는 이조례 시행과 동시에 폐지한다.

지역농업개발센터 시설설치 기준표

사 업 명	규 모	주 요 장 비
0 새기술실증시험포		
- 비닐온실	300평내외	자동화하우스, 온풍난방, Co ₂ 발생기, 종합컨트롤, 온수난방, 점적관수, 스프링클러시설, 무인방제기 등
- PC온실	300평내외	PC온실, 온풍난방, Co ₂ 발생기, 종합컨트롤 등
- 유리온실	50평 "	유리온실, 온수보일러, Co ₂ 발생기, 양액 재배시설, 냉방시설 등
- 벼싹재배사	40평 "	단열재구조, 제축 및 제어시설, 냉·난방, 환기, 가습, 광시설 등
- 개량축사	40평 "	자동개폐식, 자동급이급수시설, 톱발발효 시설, 분뇨퇴적장 등
- 저온저장고	10평 "	농산물의 저온저장 시설 등
0 지역특화작목 시험포	1,000평 "	점적관수시설, 자동화하우스, 온풍난방, Co ₂ 발생기, 종합컨트롤 등
0 우량종묘생산시설		
- 조직배양실	25평 "	냉방시설, 작업대, 크린벤치, 멸균기, 교반기, 현미경, 배양기, 초자류 등
- 순화온실	50평 "	유리온실 또는 자동화하우스, 입체베드, 스프링클러, 온수난방, 냉방시설, 무인방제, Co ₂ 발생기, 점적관수 등
- 증식망실재배시설	600평 "	비닐하우스, 온풍기, 점적관수, 망실 등
- 증식포장	1,000평 "	비가림시설, 스프링클러시설, 관배수시설
- 벼싹종균(접종원) 생산시설	60평 "	현미경, 냉장고, 무균상, 건열고압시스템 살균기, 항온기, 수조, 피펫, 진탕기, 시약, 입·탈병기 등
0 농작물병해충 기본예찰실	20평 "	미세영상확대장비, 항온항습기, 농업기상 관측장비, 실체현미경, 세균배양기, 곤충사육사, 각종표본, 초자류, 농업기상 관측시설 등
- 식량작목예찰포	600평 "	유아등, 곤충포충망, 포자채집기 등
- 소득작목예찰포	600평 "	포자채집기, 유아등, 점적관수시설, 관정, 무인방제시설 등
0 농기계 운전 및 실습포장	800평 "	경운정지 실습포장, 운전연습포장 등

[별 표 1]

사 업 명	규 모	주 요 장 비
0 가축질병진단실	25평 내외	전자현미경, 크린벤치, 실험작업대, 임신 진단기, 건열멸균기, 우유점도측정기, 혈액 분리기, 전산장비, 초자류 및 시약 등
0 종합검정실	30평 "	원자흡광분광광도계, 항온항습기, 비색계, PH메타, 후드시설, 정밀저울, 전기로, 진탕기, 증류수제조기, 초자류 등
0 농기계공작실	200평 "	기종별 농기구이동식 리프트시스템, 대형 · 중 · 소형 농기계 수리정비 장비일절
0 농촌생활과학관	80평 "	0 조리실 : 썬크대, 벽찬장, 냉장고, 오븐기 등 0 예절실 : 병풍, 보료, 다례도구, 예절의복 VTR, TV 등 0 건강관리실 : 헬스, 맛사지의 5종 등 0 다목적교육장 : 미싱, 오버록, 책상, 의자 등
0 농산물이용, 가공실	30평 "	제면 · 제분장비, 세척기, 살균장치, 충전밀봉기, 농산물 가공에 필요한 장비 등
0 농업전통문화 및 새기술전시실	40평 "	농업과 관련된 유물, 첨단 농업기술 실험 표본, 농업자재등 전시
0 원격화상 영농교육장	30평 "	원격화상 송출, 수신장비 일체
0 경영상담실	20평 "	전화자동응답기, 하이텔단말기, PC등
0 농업정보실	30평 "	농업관련서적 1,000권이상 독서대20석이상 교육용PC, 교육에 필요한 책상, 의자 등
0 영농교육훈련시설	150평 "	교육에 필요한 책상의자, 강의에 필요한 방송장비, 시청각기자재 등

지역농업개발센터 운영방법

시 설 명	운 영 방 법
0 새기술 실증시범포 - 비닐온실 - PC 온실 - 유리온실	0 작목입식 : 지역특화작목 또는 고소득 작목 0 새기술투입 - 연구개발 결과 농촌지도사업 활용자료로 선정된 기술 - 새로개발된 기자재 및 시설설치 기술 0 활용 - 내방농민 또는 품목별 모임체회의, 교육시 실습장화
- 개량축사	0 시 설 : 현대화 축사로 생략화 기술 투입
- 버섯재배사	0 축산 오폐수정화, 노동력절감 기술개발보급 0 현대화재배사(환경 계측 및 제어) 설치로 연중안정 고품질버섯 생산기술 보급 0 시험연구결과 정립된 새기술 실증 및 현지 교육장으로 활용
- 저온저장고	0 시설 : 생산된 농산물의 저장
0 지역특화작목 시험포	0 작 목 - 지역 특수작목 식재 (새로운 소득작목) - 과수신품종 전시 (신품종보급을 위한 모수원으로 활용)
0 우량종묘 생산시설 - 조직배양실 - 순화온실 - 증식망실, 증식포장 - 버섯종균 생산시설	0 조직배양 전문지도사 전담배치 0 지역특화작목 무균종묘 생산보급 0 버섯종균(접종원) 배양보급 0 유전공학기술 농민교육장화
0 병해충 기본예찰실 - 식량작물 예찰포 - 소득작목 예찰포	0 농작물 병해충 발생예찰 요강에 준함
0 농기계운전및실습포	0 신기종 농작업 및 운전 실기실습
0 가축질병 진단실	0 지역수의사 명예진단실장 위촉 활용 0 임신진단 및 기생충검사 통보 0 가축질병 최소화를 위한 교육장으로 활용

[별 표 2]

시 설 명	운 영 방 법
0 종합검정실	0 작물환경 전문지도사 전담배치 0 토양정밀검정 및 시비처방 0 지역 토양 종합관리지도
0 농기계공작실	0 수리, 정비 희망농기계 수리 0 새로운 농기계 이용정비 기술 교육장화
0 농촌생활과학관	0 한국형 의·식·주 생활개선을 위한 실기 실습장 - 전통예절 발전계승 실습장 - 부녀자 부업기술 훈련장 - 새로운 요리 강좌실
0 농산물이용 가공실	0 생활개선 지도사 전담 배치 0 지역특화작목 이용, 가공기술 개발보급
0 농경전통문화 및 새기술 전시실	0 상설농민교육장 활용 - 농경전통생활문화 유물전시 - 첨단 과학영농기술, 지역특산물 전시
0 원격화상영농교육장	0 기술공보 전문지도사 전담배치 0 품목별 교육희망농민 정기교육 0 중앙 도, 시군간 첨단과학 영농기술 교환교육 0 현장애로 기술 원격상담지도
0 경영상담실	0 내방농민 1차상담 - 분야별 전문지도사 연계 0 전능가 경영상담자료 조사 및 전산관리 0 소그룹단위 교육장화 0 농산물생산 및 유통정보 분산지도 0 전산화면을 통한 개별농가 경영상담지도
0 농업정보실	0 경영상담요원 전담 배치 0 농업에 대한 정보 및 기술제공 0 농업전산교육 및 전산관리 S/W확보 0 농업도서 및 시청각교재 비치
0 영농교육훈련 시설	0 교육훈련 전문지도사 전담 배치 0 첨단교육장비 비치 0 학습단체, 품목별 생산자 조직등 교육장 활용