

1996. 11.
제20회 정기회

시정질문에 대한
답 변 요 지 서

농 촌 지 도 소

목 차

- 새로개발되는 각종 종묘(색미, 콩, 고급한약재)를 생산
알선할 용의는?
- 원예작물 시설환경 개선사업 실적 및 계획은?
- 겨울영농교육 방법 개선 방안
 - 특수작목반 교육을 읍·면·동의 특수성을 감안
하여 읍·면·동 단위로 실시할 용의는?

답 변 요 지 서

질의 의원	권 용 훈 의원	답변 공무원	농촌지도소장
-------	----------	--------	--------

□ 질문요지

○ 새로 개발되는 각종 종묘 (색미, 콩, 고급한약재)를 생산 알선할 용의는?

□ 답변요지

○ 재배현황

구 분	흑 미	향 미	적 미	콩	작 약	황 기
면 적	5.6ha	0.2	-	1,582	0.3	0.5
생산량	19.3M/T	0.8M/T	-	2,756	0.4	0.2

※ 유색미 (흑미, 향미, 적미)는 비장려 품종임.

- 희망농가가 있을시에는 약간의 종자는 공급가능.
- 면적이 확대될 경우 가격이 하락할 것으로 봄.
- 적미 : 수원 415호는 개발중에 있어 98년 농가 보급 계획임.

※ 콩 장려품종 : 장엽콩, 황금콩, 은하콩

<콩의 종자공급체계>

- 종자공급소에서 생산 — 유통공사에서 구매 → 농협 → 농가에 보급
- . 장엽콩 : '96 진흥원 보급종 - 1600Kg 보급가능
- . 황금콩 : '96 보급종 단지산 (엄정) 공급알선 가능

※ 우리지역 재배 한약재 : 작약, 당기, 황기

- 종자공급 희망시 : 종자구입 가능

답 변 요 지 서

질의 의원	최용태 의원	답변 공무원	농촌지도소장
-------	--------	--------	--------

□ 질문 요지

○ 원예작물 시설환경 개선사업 실적 및 계획은 ?

□ 답변 요지

'96 시범사업실적

분야별 사업명	규 모	사업비	사 업 내 용
○ 인공배지 양액재배	2.2ha (11개소)	390,000 ^{천원}	○ 자동화 하우스설치(0.2ha) ○ 양액재배 시설 - 스티로폴 배드상 - 인공상토(퍼라이트)
○ 하우스 지중난방	4.2ha (22개소)	126,000	○ 하우스 땅속 온도 조절시스템 - 온수 보일러설치 - 헤셀호스 설치
○ 시설 환경개선	0.4ha (2개소)	19,500	○ 기존 하우스내에 환경개선 - 온풍기, 공기교반기, 자동개폐 시설, 점적관수 및 수막시설
○ 자동화 하우스시설	0.6ha (4개소)	193,000	○ 자동화 하우스 설치 - 부대시설 : 온풍기, 방제기, 관수시설, CO2발생기 등 ○ 광폭형 자동화 하우스설치 - 부대시설 : 온풍기, 커튼시설
계	7.4ha (39개소)	728,500	

'97 시범사업계획

○ 인공배지 양액재배시설	:	0.2ha(1개소)
○ 자동화 하우스 보급	:	0.4ha(2개소)
○ 과채류 연료절감형 난방시설	:	0.2ha(1개소)
○ 하우스 환경개선	:	0.2ha(1개소)
○ 비가림하우스 보급	:	5.0ha(50개소)
계	-	6.0ha(55개소)

답 변 요 지 서

질의 의원	이승의 의원	답변 공무원	농촌지도소장
-------	--------	--------	--------

□ 질문 요지

○ 겨울영농교육 방법 개선방안

- 특수작목반 교육을 읍.면.동의 특수성을 감안하여 읍.면.동 단위로 실시할
용의는 ?

□ 답변 요지

○ '97 겨울영농교육 계획

1. 기 간 : '97. 1. 14 ~ 2. 28

2. 장 소 [시단위 집합교육 : 충주여성회관, 지도소
읍.면.동 순회교육 : 면회의실 및 학교 교실

3. 교육계획인원 : 5,320명 (농가대비 : 38.6%)

- 읍면동 순회교육

계	식량작물	고추	복숭아
3,350명 (63%)	2,000명	1,300명	50명

- 시단위 집합교육

계	사과	시 토마토	시 오이	느타리 버섯	한우	농업경영	생활개선
1,970명 (37%)	600 "	100 "	120 "	120 "	120 "	150 "	760 "

※ 사과 작목은 주산단지인 동량,주덕,신니,가금 현지에서 품목별 상설교육
계획에 의거 년 1~2회 실시 계획임

4. 교육중점 방향

- 품목의 생산성을 향상 시킬수 있는 핵심 기술에 역점
- 중앙단위 전문강사 초청 심도깊은 교육