

'93 계약재배 추진현황

1. 삼도시호 : 총 계약평수 : 1,447,600평
총 가 구 수 : 2,339가구

지역별	평 수	가구수	비고
경 북	141,000평	239	
경 남	13,800평	19	
충 북	900평	2	
충 남	58,500평	92	
경 기	5,100평	14	
강 원	300평	1	
전 남	850,000평	1,476	
제 주	378,000평	496	
계	1,447,600	2,220	

※현저체적발아상태는20%정도

2. 황기 : 총 계약평수 : 325,000평

지역별	평수	비고
강원 원주	15,000평	
충북 제천	30,000평	
충북 단양	50,000평	
경기 포천	150,000평	계약 완료
경기 이천	50,000평	계약 완료
경기 연천	30,000평	계약 완료

3. 당귀 : 총 계약평수 : 240,000평

지역별	평수	비고
강원 평창	30,000평	계약 완료
강원 원주	15,000평	
강원 인제	10,000평	계약 완료
강원 철원	10,000평	계약 완료
강원 이천	50,000평	계약 완료
경기 포천	30,000평	계약 완료
충북 제천	30,000평	
충남 태안	30,000평	계약 완료
충남 논산	30,000평	계약 완료
전북 부안	3,000평	계약 완료
경남 함양	2,000평	

4. 시범포 설치 현황

도별	품 목	평 수	재배자
경기	(1)황기 (2)천마 (3)백출	300평 150평 300평	이인기
강원	(1)당귀 (2)백출	300평 300평	허수
충남	두종	300평	이기범
충북	(1)현삼 (2)속단	300평 150평	이지대
전남	(1)택사 (2)시호	150평 150평	라한주 정형모
전북	작약	300평	심재석
경남	천궁	300평	이종규
경북	(1)작약 (2)지황	300평 300평	박종연 박재문
제주	시흥	300평	기동국

나다. 짧은 말로 해법과 도래밭이 둘에 자색하는 경우가 많으며 산발동(석발동)에 비하여 를하고 짧고 짧다. 리도 짧고 짧다.

를 2월 하순 했던
이 절든 곳에 비단
하우스를 만들고 비단
60cm 깊이로 파고 밑에
cm 정도로 절을
발로 뿐만 아니라 그 위에
cm 정도의 흙을 깔고
90cm 폭으로 모장을 지
고 절고를 다음 종자
를 베개 산파한다.

（續）
농업진흥지역이란
제고를 위하여 그 곳에 선 할 수 있는
농업진흥지역에는 주로 농로포장등과
경지정리, 농로포장등을 우선 정비하고
공수매를 우대 배점하고
생산기반설을 우선 정비하는 한편, 전업농 육
성에 우선권을 주고 농어민회계자 선정과
지매매자를 농어민회계화
자금 등도 우선 지원도
도록 할 것입니다.
1. 농사만 짓고도
충분한 소득을 올릴 수 있도록 각종 지원을
앞으로 진흥지역으로
지정되는 농지에 대해서는 주곡수매시 일정비율
을 우대배점하도록 하여
진흥지역내의 농민이 상당
대적으로 혜택을 볼도록
하겠습니다.
또한 경지정리와 농로
포장 사업은 진흥지역을
중심으로 실시하고 현재
경지정리 시 농민이 부담
하고 있는 자부담액 10
%도 국고에서 지원하도록
하겠습니다.
뿐만 아니라 산지유통
시설, 미국증합처리장,

어촌구조개선대책의지속에있는지름길입니다. 우량농지를무집중생산성향과함으로써농업도산업으로발돋우게될것입니다.

산지가공산화형성등농수산물유통가공시설설치에있어서도진흥지역비율이높은시군부터우선설치해나가는한편전업농화성농어민후계자선정시에도진흥지역내의농지를소유한농민이우선적으로선정되도록해나갈것입니다.

그리고진흥지역내에는현행농지소유상황선인3정보를확대하여20정보까지소유할수있도록함으로써대규모영농이 가능하도록하겠습니다. 농지매입자금이나농기계자금,농수산물가격안정자금등각종정책자금도진흥지역내에우선지원하도록할것입니다.

2. 절대농지제도의취약점을충분히보안하고있습니다. 현재의절대농지는필지별보전방식을채택하는데같은필지를내에서도여러농지인절대농지와우량농지인절대농지와서로뒤섞여있어농자료에효율적보전에에로

가있는반면농업진흥지역은우량농지와열린지역별보전방식을채택하고있으므로농지보전에훨씬효율적이라고할수있습니다. 또한절대농지는모든토자를진흥지역내로절충하게되어토자의효율성이없는방법으로농업진흥지역은토자를진흥지역내로절충하는기계로농사를지을수없습니다. 그리고절대농지는기계로농사를지을수없는지역까지도지정됩니다. 농업진흥지역은기계로농사를지을수있지만지정하게됩니다.

기적으로 개
어서 집단화
상과 경쟁력
할 수 있는
활용할 수 있도록 하고
있습니다.
**3. 농지소유 상한선
의 확대를 추진합니다**
농지소유 상한에 대해
서도 현재 소유 상한을 폐지하는 주장과 단계적
으로 폐지되어 1차적으로
로 진주시역내에 할하여
20정부전도로 대폭 확대
하자는 주장이 있습니다.
당초 농지소유 상한을 폐지
하자는 주장은 소유 상한
폐지하여도 농지소유
전통을 염려가 없고
④ 조례 일부 현황으로
서는 마지막으로 협회主
要사업인 계약재배 현황
및 도단위 시범포 설치
현황이 보고되었다(내
용: 다음 도표 참조)。
⑤ 오늘 회의의 주제제
라고 할수 있는 최근 강제
원진부 및 정선 지역에서
일어난 복희에 대한 악

하자는 주장은 비농민 또는 기업의 위장매입으로 농지 소유가 특권에 게 진통되거나 않을까. 협력과 이렇게 될 우영세 농의 탈농이 속화되어 농촌 사회의 불안을 가중시킨다는 이유를 들고 있으며, 소유상권을 들여놓은 농민도 도시 근로자 소득 수준과 같은 수준의 소득을 올리고 농업재투자도 가능한 규모를 고려하여 20정도 수준까지 확대하는 것입니다.

지난해 공영화 텃밭을 통하여 충분한 여론 수렴을 통한 결과 소유상권의 완전화 폐지보다는 「단계적으로 폐지 하되 적으로 상향면적을 대폭 확대하는 것이 보다 현실성이 높으며, 이에 따라 현 세하였으며, 이에 대하여

1. 농업진흥지역으로 기본적으로 개발을 위한 투자를 집중하기 위한 것이다. 그린벨트나 농업 진흥지역은 지정된 후에도 변경이 가능하다.

1' 銀臘 : <i>Phellopterus littoralis</i>
Benth.
2' 沙蠋 : <i>Pyuraria</i>
Apiaceae
3' 茴香 : <i>Essential Oil</i>
4' 雷巴 : <i>Fraxinus</i> 나
5' 茶卯 : <i>Fraxinus</i> 나
(根) 6' 桂木 : <i>Cinnamomum</i> 가
○기화 : 아리나라 전향 : 쟈스민가니아
제과 : 딸기, 딸기, 딸기
○퇴진 : 바보가 고 고 쪘수한 향기, 신제 고 양파, 사계초록가
防 = 風
防 = 風
防 = 風

※ 밭풀이 유과종이
나 토발(식별표)을
재배해야 한다.
다. 번식 :: 종자로
번식한다.

라. 재배요점
○ 직파재배 :: 파종
기는 가을 10월순에
서 11월상순이며 토파
종은 3월중순경에 할
수 있다. 토파종 보
다는 가을에 파종하여
봄에 발아되게 하는
것이 수확을 많이 얻
을 수 있고 발아율도
훨씬 좋하다. 파종
전 발전체에 3백 펼당
(10a) 퇴비 1천2
백 kg 불합미(18-18
-18) 3포를 고루 산
포하여 경작면에 1
백 20cm 정도의 두둑을
만들고 45cm 간격으로
굴을 캐고 종자를 뿌
린다.

○ 첨제 재배하는
법 :: 종자를 파종후 흙
을 1-2cm 깊은 속으로
듬뿍 흙을 굽려 다룩거
리 다음 데드리 놓이
나 스텀프를 준다.
(1)회. 밭풀이 자라
면 2-3개정도에서
1차 길을 메고 다시
스털포나 데드리를
살포한다.

○ 3백 펼당(10a)
종자 수요는 4~5kg

7. 시비 및 관리
○ 직파한 것은 빨아
후 폭기사이 10~15cm 간격으로 점토의 두
둑을 짓고 45cm 간격으로 골을 켜고 폭기사
로 봉사를 준비한다. 1 백 20cm 점토의 두
주고 성장 상태를 보아가면서 복합비료(22-
22-11)를 2~3회 시비하고 걸레기와 견습하는
것이 좋다. 육묘는 이식자박은 지파하여
준다면 된다.
○ 벌레에는 별로 없으나 잠마다 시기와 고온
다습시는 그루병 탄생 저병이 발생하므로 밤
제동약을 2~3회 살포하고 잠마다 물빼짐
이 잘되게 해준다.
8. 수확 및 조제
물을 수확으로 10~11
근 1천8백kg (2천8백kg)
수확률은 생육기로 4백
50kg (7 백 20근) 정도
수확할 수 있다.
※ 유의사항

농어촌구조개선대책의 지속적 추진

아우구스티노 헤겔의 철학

또, 절정 소유상황에
할 수 있는 객관적인
준이 없다는 점을 유로
들고 있겠다.

는 소유상한을 20점보는
황대하도록 이제 그 주는
할 계획입니다.

등 개발을 제한하기 이
한 목적으로 지정되므로
각종 건축물을 이 설계가

連載
裁剪

教室

제주에서 2500원
술을 써하고 전복한
술도 보온만 조절해
주면 15~20일에 제작