

과제구분	기본 Code : LS 0208	수행시기	전반기	연구기간	2000~(1년차)
연구과제명	신선채소 재배기술 확립 연구			과제책임자	서명훈
세부과제명	로즈마리와 라벤더의 하계 삼목기술 개선				
색인용어	로즈마리, 라벤더, 삼목번식				
연구원별 임무					
구분	소속(연구실)	성명	전화번호	담당임무	
세부과제책임자	경기도원, 원예연구과	심상연	0331)229-5794	생육 및 수량조사 총괄	
공동연구자	"	이수연	0331)229-5792	문헌조사 및 통계분석	
	"	이상재	0331)229-5790	시험추진 지도	
	원평농장	이종노	0331)294-0088	생육 및 수량조사	

1. 연구 필요성

- 보건적 효능이 높은 고품질 향신채의 국내소비는 증가하고 있으나 체계적인 국내 재배방법은 확립되어 있지 않음
- 여름철 고온기인 6~9월초까지의 삼목번식율은 저조하며 삼목기술이 구명되어 있지 않음
 - 플러그 육묘시 1일 1~2회 저면관수하면 살수관수보다 건묘육성과 육묘관리 생력화 가능('94. 전남도원)

2. 최종연구목표

- 로즈마리와 라벤더의 하계 삼목기술 확립

3. 연차별 주요추진계획

- 1~2년차 : 삼목 환경개선을 위한 경제적 냉방법 개발 및 적정 삼목 용토 선발

4. 기대 및 파급효과

- 향신채의 고온기 안정생산으로 국내수급 안정 및 농가소득 증대