

과제 구분	분야 (Code)	연구과제 및 세부과제	수행 기간	소속	책임자
기본	과수재배생리 LS0207	과수 재배법 개선연구	'06 ~'08	강원도원 원예연구과	김인종
	과수 LS0207	1) 개량머루 무독묘 생산 체계 확립 및 우량모수보존	'06 ~'08	강원도원 원예연구과	김인종

1. 당해년도 주요 연구결과

세부과제	주요연구결과
1) 개량머루 무독묘생산 체계 확립 및 우량 모수 보존	<ul style="list-style-type: none"> MS 기본배지에 생장점 배양한 것이 여러 가지 생장조절제를 혼용한 배지보다 생존율이 높았음. 기내배양을 위한 락스농도는 1%에 생존율이 높았고, 소독 시간은 10 ~ 15분 사이에서 생존율이 높았음.

2. 당해년도 연구 참여자

세부과제	구분	소속 (과/팀)	직급	성명	수행업무
1) 개량머루 무독묘생산 체계 확립 및 우량 모수 보존	책임자	원예연구과 과수연구실	농업연구사	김인종	총괄
	공동 연구자	"	농업연구사	박영식	대행
	"	"	기능직	최정용	협조
	"	원예연구과	농업연구관	정병찬	협조