

과제 구분	분야 (Code)	연구과제 및 세부과제	수행 기간	소속	책임자
기본	인삼·약초 LS0205	황기 재배기술 개발연구	'05 ~'09	고원농업시험장	박천규
	인삼·약초 LS0205	황기 다년근 생산기술 농가 현장점목 시험	'05 ~'09	고원농업시험장	박천규

1. 당해년도 주요 연구결과

세부과제	주요연구결과
황기 다년근 생산기술 농가 현장점목 시험	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 지상부생육은 2년근에서 초장, 경경, 분지수등 관행, 신기술 투입간 큰 차이가 없었고, 병충해 발생도 극미한 상태임. ◦ 지근수는 신기술투입구가 관행대비 1.1개 적었고, 건근중은 평균 2.9g정도 높았다. ◦ 건근수량은 49~105kg/10a 로 농가간 큰 차이를 보였고, 전체 평균수량은 83.5kg 수준이었다. ◦ 1년근의 지상부생육은 관행, 신기술투입간 큰 차이를 보이지 않았으나, 수량면에서는 신기술투입구가 12~25kg 증수되는 경향을 보였다.

2. 당해년도 연구 참여자

세부과제	구분	소속 (과/팀)	직급	성명	수행업무
황기 다년근 생산기술 농가 현장점목 시험	책임자	고원농업시험장	농업 연구사	박천규	연구계획 및 수행
	공동 연구자	"	농업 연구사	김시창	자료 및 정보수집
	공동 연구자	"	농업 연구관	안명훈	연구자문