

과제구분	기본 Code : LS 0205	수행시기	전반기	연구기간	2000~(1년차)
연구과제명	버섯 신품종 육성 및 새로운 재배법 개발			과제책임자	지정현
세부과제명	경기도지역 송이버섯 분포 및 식생환경 조사				
색인용어	송이, 식생환경				
연구원별 임무					
구분	소속(연구실)	성명	전화번호	담당임무	
세부과제책임자	경기도원, 버섯시험장	하태문	0347)764-0265	송이 분포조사	
공동연구자	"	김영호	0347)764-0264	토양분석, 청취조사	
	"	지정현	0347)764-0265	"	
	경기도 임업연구원	김용규	0339)375-9748	송이버섯 조직분리	

1. 연구 필요성

- 경기도 지역의 송이버섯분포에 대한 조사자료가 전무함.
- 경기도 지역의 송이는 일부지역주민들에 의해 채취되고 있으나 정확한 통계치를 알 수 없으며, 이에 대한 체계적인 조사가 필요
 - 경기 포천, 가평, 양평, 광주, 여주 지역 약 13개소에서 송이발생확인 (99. 경기도원)
 - 한국의 송이발생송림의 현황조사(1983, 한국균학회지)
 - 송이산 관리(컵씩우기, 관수 등)를 통한 송이생산량 증대 연구 (98. 임업연구원)

2. 최종연구목표

- 경기도내 송이발생지와 발생가능지역을 중심으로 송이발생환경을 조사하고 송이 발생환경개선을 통한 송이 생산량 증대

3. 연차별 주요추진계획

- 1~ 2년차 : 경기도지역 송이분포 및 발생지 환경조사

4. 기대 및 파급효과

- 송이 채취자들의 송이발생지 관리에 대한 인식 개선
- 경기도지역의 송이발생지, 발생량 및 발생지 환경에 대한 자료 제공
- 송이발생지 환경개선을 통한 생산량 증대

5. 소요시설 및 장비, 포장, 예산

(단위 : 천원)

년 차	소요시설 및 장비	포 장	예 산	기 타
1년차	단백질자동분석기 등8종	-	5,000	
2년차	"	-	5,000	
계			10,000	