

수벌번데기 기능성 제품 개발 화제

잠사양봉소재과 최용수 박사 농촌진흥청 연구 결과 발표

수벌번데기를 이용한 기능성제품이 연구·개발돼 관련업계의 기대를 모으고 있다.

농촌진흥청은 11월 21일 9시30분부터 국립농업과학원 농업생물부 3층 강당에서 올해 연구 과제 결과 평가회를 개최했다. 이날 잠사양봉소재과 최용수 박사가 발표한 '수벌생산기술개발 영양성분 분석' 연구는 연구과제에서 그치는 것이 아니라 완제품까지 선보여 찬사를 받았다.

2008 양봉관련 연구과제

◎ 양봉산물의 안정생산을 위한 기반연구(이명열)

- 꿀벌 우수계통 양성 및 관리기술 개발
- 로얄제리 다수확 생산기술 개발

◎ 꿀벌 병채충의 친환경 방제기술 개발(이명렬)

- 친환경 꿀벌응애 방제약제 개발
- 꿀벌 부저병의 진단기술 및 방제법 개발
- 꿀벌응애의 약제저항성 분포현황
- 꿀벌 병해충의 발생 및 방제 실태 조사
- 꿀벌 백묵병의 친환경적 방제 연구

◎ 화분, 수벌번데기 등 양봉산물의 차별화 성분분석 및 용도 다양화 (여주홍)

- 국내산 화분의 기능성 탐색 및 특성 규명
- 수용성 프로폴리스 제조 기술 개발 및 활용연구
- 양봉안전생산 및 품질관리 기술 개발

프로폴리스병 브라질봉교



	포장단위	판매가	비 고
브라질봉교	5kg	600,000원	현지시세와 환율에 따라 변동됩니다.
프로폴리스병 (100ml)	100개	100,000원	측량컵, 박스, 상표, 택배비포함, 실리콘튜브 스포이드
프로폴리스병 (50ml)	100개	90,000원	
로얄제리병	1,000개	170,000원	PE 재질

마 창 양 봉 원

경남 마산시 진북면 이목리 364
 전화 : 055) 232-1404, 휴대폰 : 018-570-1741
 온라인(농협) : 821120-52-055815 이 인 규