

식품포장재 대상물질 세미나 개최

강릉대. PVC가소제·랩 생산기업과 포장재 허용물질 목록 논의

강릉대학교 식품과학과에서 6월24일 <식품용기포장재의 허용물질목록 검토를 위한 세미나>를 개최한다. 식품과학과 이근택 교수(포장가공학 전공)와 연구팀은 세미나에 앞서 국내 랩 생산기업과 가소제 생산기업 에 초대장을 발부했다. 초대장과 함께 세계 각국의 플래스틱 포장재 허용물질목록(Positive LIst)을 첨부해 검 토를 의뢰했다.

세미나에서는 국내기업들이 검토한 자료를 이근택 교수 연구팀의 연구결과와 취합해 국내 실정에 맞는 식품 용기포장재 첨가 허용물질목록을 구상할 예정이다. 관련기업들도 다수 참가해 간담회를 가질 계획이다.

최근 이슈로 떠오른 랩 등 PVC 포장재 첨가물질에 대한 대응 등이 주된 안건으로 선정돼 있어 관련기업들 의 관심이 높아 주목되고 있다.

식품포장재 대상물질 세미나 일정

시 간	일 정	발 표
15:00-15:10	접수 및 등록	
15:10-15:40	외국 현황 및 국내 허용물질 선정제도 진행상황	강릉대 이근택 교수
15:40-16:10	PVC 레진 생산기업의 사용물질 현황	강릉대 심상연 교수
16:10-16:25	휴 식	
16:25-16:55	PVC 용기포장재 생산기업의 사용물질 현황	단국대 강호종 교수
17:00-18:00	기업과의 간담회	

자료) 강릉대학교 식품과학과

강릉대학교 식품과학과는 2004년에도 폴리올레핀(Polvolefin)계 식품포장재 허용물질과 관련된 세미나를 개 최한 바 있다. <김건우 기자>

<화학저널 2005/06/17>