

검정능력 향상위한 종자병학위크샵 폐막

실무향상, 정보교환에 크기여 10개 농약회사서도 특별찬조



병이 없는 건전한 종자를 생산, 작물의 질적양적향상을 꾀하고 국제간의 교역을 통한 종자병 전파를 사전에 예방하기 위한 「국제종자병학 위크샵」이 지난 8월3일부터 8월8일까지 서울 대학교 농과대학부속 농업개발연구소주최로 동대학에서 개최됐다.

6일간에 걸쳐 개최된 이번 위크샵은 종자병의 이론과 실기를 익히고 종자병에 관한 최신 정보를 교환,

무병종자 생산과 검역기술 향상에 크게 기여했으며 농약업체의 10개 회사에서도 특별찬조, 회의를 성황리에 끝맺게 했다.

이번 위크샵에서는 「한국에서의 종자병 검정의 현황과 그 대책」(정후섭·조남길) 등 4개의 주제발표와 「벼·이삭마름병을 일으키는 병원균 동정」(김창식)의 7편의 종자병연구 발표가 있었으며 「종자병 슬라이드 상영」 및 「종자병 비교 검정」등을 비롯 종자생산포장방문등 다채로운 행사로 농과대학 교수 및 대학원생, 농수산부산하 관계직원과 업체직원 등 다수참석자에게 이론과 실기를 겸한 종자병예방 및 검정정보 교환의 계기를 마련하고 막을 내렸다.

다음은 이번 위크샵에서 발표된 주요 주제내용을 간추려 소개한 것이다. 관심있는 독자의 많은 애독이 있어 종자병 예방에 다소나마 보탬이 되기를 바란다. <편집자註>

- ◇ 차 례 ◇
- 한국에서의 종자병검정의 현황과 그 대책..... 鄭厚燮, 趙南吉
 - 한국의 주요진균성 종자병과 그 방제李斗珩, 劉勝憲
 - 한국의 주요바이러스 및 세균성종자병과 그 방제.....羅瑩俊, 趙鏞涉
 - 일본에서의 상자육묘에 따른 벼종자병의 현황과 그 방제藤井澤
 - 벼 세균성줄무늬병의 종자전염과 그 방제Dilli D. Shakya, 鄭厚燮