

신임 농업과학기술원장에 조은기 개혁추진부단장

지난 8월 22일 신임 농촌진흥청 농업과학기술원장에 조은기 개혁추진부단장이 임명됐다. 이번에 임명된 신임



조원장은 1955년생으로 경북대 농학과를 졸업하고 동 대학원에서 박사학위를 받았다. 석사 학위는 농학과 행정학 2개 분야에서 취득했다.

1984년 8월 농업연구사로 영남작물시험장

에서 공직을 시작한 이후 줄곧 농촌진흥청에서 근무해 왔으며 경북농기원 영양고추시험장장, 농업생명공학연구원 유전자원과장, 농촌진흥청 연구관리과장, 연구개발국장 등 핵심 직위를 역임하였고 중앙공무원교육원에서 1년간 고위정책과정 파견 교육을 마치고 복귀하여 공공기관지방이전지원단장을 역임한 후 올해 3월 19일부터 농진청의 개혁추진부단장 등을 맡아왔다. 부인 신영숙씨와의 사이에 1남 2녀를 두고 있다.

농식품위원회 위원장에 이낙연 의원

18대 국회 전반기 농림수산식품위원회를 이끌어갈 상임위원장에 이낙연 민주당 의원이 선출됐다. 농림수산식품위원회는 위원장을 포함해 한나라당 10, 민주당 5, 자유선진당 2, 민주노동당 1, 무소속 1명 등 전체 19명으로 구성됐다.



지난 8월 26일 선출된 이낙연 상임위원장(민주당, 전남 함평·영광·장성)은 신문기자 출신의 3선 의원이다. 한때 고등학교 때는 아나운서를 꿈꾸기도

했다는 이 위원장은 1979년부터 약 20년간 동아일보 기자로 활동한 바 있으며 일을 맡으면 철저히 마무리 지으려 한다는 완벽주의자로 불리기도 한다.

평소 농업·농촌에 남다른 애정과 관심을 가지고 있다는 것이 주위의 평이며 주요 이력을 보면

△1952년생 △전남 영광 △서울대 법학과 △동아일보 도쿄 특파원 △새천년민주당 대변인·원내대표

경농, 과수·채소해충 등 방제약제 추천 모스피란·만장일치, 흑명나방약 '팔콘'도

(주)경농(대표이사 이병만)은 최근 예년보다 높은 무더위가 계속 되어 있는 가운데 <모스피란> <만장일치> <암메이트> 등 과수·채소해충 방제 약제를 추천하고 원예농가들의 적기방제를 당부했다.



(주)경농이 이번에 추천한 <모스피란 수화제>는 사과, 배, 감귤 등 과수류와 고추, 수박, 참외, 오이 등 채소류의 나방류와 진딧물류에 등록된 원예용 종합 살충제로서 적용작물 및 해충이 광범위하다.

또 <만장일치 수화제> 역시 사과, 배, 감귤 등 과수류와 고추, 수박 등 채소류의 나방류와 진딧물류

농진청, 소면적작물 방제약제 시험요구 시스템 구축

농업인의 싹채류 등에 대한 농약개발 요구의 길이 열렸다. 농촌진흥청(청장 이수화)은 최근 등록된 농약이 부족하여 재배에 어려움이 많은 엽채류 등 소면적 재배작물에 대해 인터넷 상시 수요조사 시스템을 구축하였다고 밝혔다.

이는 농촌진흥청이 그동안 매년 말 각 도 농업기술원 및 농협중앙회 등을 통해 수요를 파악하여 국가에서 직권으로 농약등록시험을 실시해 오던 것을 이제는 농사현장에서도 직접 농약등록시험을 연중 아무 때나 인터넷을 통해 요구할 수 있도록 확대한 것이다. 인터넷을 통해 접수된 소면적작물용 농약 등록 수요에 대해서는 방제의 시급성, 시험약제, 시험수행기관, 시험시기 등을 고려하여 직권시험을 실시하게 되고 효과와 안전성이 확인되면 1~2년 내에 등록하게 된다.

농촌진흥청은 “1998년부터 소면적 및 수출



유망작물에 대한 농약을 직권시험을 통해 54작물 149품목 405적용대상의 농약을 등록하여 농업인의 요구에 부응하고 있다”면서 “그러나 재배작물의 종류와 발생 병해충이 다양해지고 있어 직권시험을 지속적으로 확대, 농사현장의 애로사항을 해소하고 농약안전사용 교육 및 홍보를 통해 국민 먹거리의 안전기반을 확보하는데 최선을 다 할 것”이라고 밝혔다. 농촌진흥청 홈페이지(<http://www.rda.go.kr>)중 “정보마당-농자재정보”에서 접속이 가능하다.

에 골고루 사용할 수 있다. 작물에 대한 안전성 및 침투이행성이 뛰어나 약효가 빠르고 확실하다.

〈암메이트 수화제〉는 고추, 배추, 수박, 오이, 참외, 딸기 등 다양한 채소류에 사용할 수 있으며, 특히 담배나방과 파밤나방 방제에 효과적이다.

경농은 또 지난 8월 16일에는 후기 벼해충에 대한 방제가 절실히 요구된다면서 흑명나방 전문약제 〈팔콘 수화제〉도 추천, 관심을 모았다. 곤충탈피 호르몬 유도체로서 저항성 나방류에 효과가 탁월하며, 기존의 수화제보다 입자크기가 훨씬 작아 지속

적인 살충효과와 내우성이 우수하다. 어독성 및 꿀벌독성이 낮고 온도와 환경에 따른 약해문제가 적다는 장점도 있다〈문의 : 080-900-0671〉.

人事

- 아리스타 라이프사이언스 코리아(주) △부사장 안희성
- 한국바스프(주) △아시아태평양지역본부 권삼렬 상무 △한국바스프 농업제품사업부장 이진우 상무