



한국농촌경제연구원 원장에 오세익 박사 임명

국무총리 산하 경제·인문사회연구회 김세원 이사장은 지난 10월 8일 임기 3년의 한국농촌경제연구원 제11대 원장에 오세익 한국농촌경제연구원 전 부원장을 임명했다(임기는 2008년 10월 8일~2011년 10월 7일).



▲ 오세익 원장

오세익 원장은 한국농촌경제연구원의 생산경제연구실장, 농업관측정보센터장, 기획조정실장, 부원장과 부설 농림기술관리센터 기획평가실장을 역임했고, 대통령자문 농어업·농어촌특별대책위원회 제1분과위원장, 아시아태평양경제협력체 농업기술협력위원회(APEC/ATCWG) 의장으로 활동했다.

국립수의과학검역원 조규담 질병관리부장 취임

지난 9월 26일 국립수의과학검역원 질병관리부장에 조규담 신임 부장(전, 농림수산식품부)이 취임했다. 조규담 부장은 방역과, 역학조사과, 정밀진단과, 동물보호과 및 해외전염병과 업무를 총괄하게 된다.



▲ 조규담 질병관리부장

가축질병 관련 국제공인시험기관인정서 획득



국립수의과학검역원(원장 이주호)은 국제표준화기구(ISO)의 기준에 따라 지식경제부 기술표준원(KOLAS)으로부터 국제적으로 자격을 갖춘 시험기관

임을 증명하는 국제공인시험기관 인정서를 획득하였으며, 9월 23일 시험기관인정 현판식을 개최하였다.

이번에 국제공인시험기관으로 인정받은 분야는 생물학적시험(미생물시험) 분야로써 동물위생연구소 소속인 세균과에서 탄저, 소 브루셀라병, 소 결핵병, 렙토스피라병, 살모넬라병, 항생제내성균 및 독소플라스마와 같은 소속의 바이러스

과에서 돼지열병 등 총 8종 동물질병 진단 분야이다.

국제공인시험기관 인정을 받기 위해서는 국가표준기본법의 규정과 ISO/IEC 17025 인정요건인 조직, 인력, 장비, 업무규정이 체계적으로 갖추어져야 하며, 해당분야의 표준시험법에 따른 담당자의 숙련도가 중요한 평가기준으로 되어있다.

※ KOLAS (Korea Laboratory Accreditation Scheme ; 한국인정기구)란?

- 국제적으로 자격을 갖춘 인정기구가 규정된 절차(ISO/IEC 17025)에 따라 시험기관의 품질시스템과 기술능력을 평가하여 국제공인시험기관으로 승인하는 제도임.

2008년 3/4분기 가축전염병중앙예찰협의회 개최



검역원은 10월 10일 전남광주광역시 소재 여성발전센터에서 농림수산식품부, 검역원, 시·도, 시·도 가축방역기관, 축산관련 단체 관계자들이 참석한 가운데 조류인플루엔자에 관한 내용을 중심으로 '08년 3/4분기 가축전염병중앙예찰협의회를 개최하였다.

이날 협의회에서 농식품부 및 검역원 전문가들은 「HPAI 재발방지 대책 및 추진실태 평가」, 「'08년 HPAI 정밀검사 추진결과」, 「'08년 HPAI

역학조사 내용 및 소 브루셀라병 발생상황 분석」 등의 주제발표를 통하여 다양한 정보제공과 조류인플루엔자 예방을 위한 당부를 통하여 지자체의 조류인플루엔자 방역에 경각심을 고취하는 한편 현안 질병 방역대책의 주요 추진사항과 해외가축전염병에 대한 자료제공으로 현장방역에 활용할 수 있는 기술정보 교류의 장이 되었다.

이주호 원장은 '08년 조류인플루엔자 발생 시 긴급 방역대책 추진 등 격무로 고생한 방역 담당자들의 노고를 치하하였으며, 농가단위 차단방역을 통한 조류인플루엔자 등의 가축전염병 예방과 가축전염병 발생 후 신속한 방역을 위한 방역관들의 임무에 대해 강조하면서 앞으로도 방역대책을 적극적으로 추진하여 줄 것을 당부하였다.

AI 교육으로 발생방지와 유사시 대처능력향상



검역원은 농림수산식품부와 합동으로 10월 17일 수원 소재 농업연수원 대강당에서 시·군 조류인플루엔자 방역담당과장(상황반장급) 등 220여명에 대한 조류인플루엔자 재발방지를 위한 방역교육을 실시하였다.

지금까지 AI 방역교육은 시·군 방역담당 실

무자를 대상으로 교육이 이루어졌으나, 금번 교육은 시·군의 AI에 대한 경각심과 방역활동의 제고를 위해 시·군 조류인플루엔자 방역활동을 책임지고 있는 담당과장(상황반장급)과 관련단체 간부급 등을 대상으로 실시하였다.

이 자리에 참석한 이주호 검역원장은 AI 재발 방지를 위해 공직자로서 사명감을 가지고 방역 활동에 임해 줄 것을 당부 하였으며, 조구담 질병관리부장은 조류인플루엔자에 대한 철저한 방역을 위해서는 일선에서 직원들의 방역활동을 이끌고 있는 간부들의 역할이 무엇보다 중요함을 강조하였으며, AI 방역활동이 더욱 강화될 수 있도록 적극 앞장서 줄 것을 당부하였다.

가축위생방역지원본부 AI 재발방지를 위한 전국 가금농가 방역교육



가축위생방역지원본부(본부장 최상호)가 조류 인플루엔자 재발방지를 위하여 9월 22일부터 10월 13일까지 전국 15개 지역에서 방역교육을 실시한 결과, 총 2,350명이 참여하여 지난해 2,050명보다 14.6%가 증가하는 등 교육 열기가 그 어느 때보다 뜨거웠다.

이와 같이 교육인원이 증가했던 것은 올해 4월 AI 발생에 따른 가금사육농가들의 경각심이

고조되어 있고, 또한 가금산업 관련 생산자단체들이 AI 재발방지 교육에 대한 필요성을 함께 인식하여 협조체제를 강화했기 때문으로 풀이된다.

한편, 방역본부는 AI 뿐만 아니라 주요가축전염병에 대한 축산농가의 자율방역의식 고취를 위하여 현장중심의 교육프로그램을 개발하고 유관기관 및 생산자단체와의 협조체제를 더욱 강화하여 농가들의 교육을 강화할 계획이다.

VIV Asia 2009년도 박람회 설명회



지난 16일 서울 코엑스 인터컨티넨탈 호텔에서 VIV Asia 전시회 주최사인 N.C.C. Exhibition Organizer(NEO)가 2009년도 전시회 일정에 대한 자리를 마련했다. 2009년 박람회는 3월 11~13일로 태국 방콕에서 개최되며 아시아, 태평양 지역의 관심 있는 많은 참관객이 참여하길 바란다며 전 세계 축산업의 혁신적인 변화가 있을 것이라 전했다. 2009 박람회 특별 주제는 계란으로 생산과 가공분야의 주요기업이 참여 한편 2007년 전시회에서는 84개국 2만2천여 명의 방문자와 37개국 518개 기업이 참가하여 이 전시회가 국제적으로 인정받기도 했다.