

축산업계

소식

가금 인플루엔자 발생농장 폐쇄조치 살처분 보상금 지급키로

농림수산부는 지난 20일 1만9천수 계군중 2천수가 가금 인플루엔자로 폐사가 발생한 수일종계장에 대해 폐쇄조치를 하고 잔류 종계에 대해 살처분 시키는 등 조기박멸과 확산방지에 총력을 기울이고 있다.

정부는 이 질병이 발생한 종계장은 미등록 농장으로 축산법상 처벌대상이나 처벌할 경우 질병이 발생했어도 농가에서 신고를 기피할 우려가 있어 살처분 보상금을 지원한다고 밝히고 있으며 다음과 같은 내용의 방역 홍보를 당부했다.

가금 인플루엔자 방역

1. 가금 인플루엔자(Avian Influenza)란?

- 급성 바이러스성 가금 전염병으로 닭에 감염시

폐사율이 높은 전염병임

- 실험실 검사에서 폐사율이 75%가 넘는 맹독성 인플루엔자(highly pathogenic influenza)는 OIE List A질병임

- 호흡곤란, 산란정지, 설사, 피부청색증 등을 주증으로 하는 경제성 피해 질병

- 발생국가(발생년도): 미국('83~'84), 영국('92), 호주('94), 멕시코 등

- 전염경로

가금류 및 야생조류와의 접촉

기계적 전파 : 오염된 계분, 난각, 사료, 수송차량(사료, 약품, 도계)의 바퀴, 오염농장에 출입한 사람의 신발 등

- 감수성 동물 : 가금 및 조류(소, 돼지 등 포유동물은 감염되지 않음)

2. 국내 발생 현황

- 발생농장 : 경기도 화성군 양감면 사창리 소재 종계 사육농장

- 사육규모 : 육용종계 17,000수(폐사 2,000수 제외)

- 수의과학연구소에서 '96.3.11 가검물 접수 검사 결과 '96.3.18 가금인플루엔자로 확인

3. 농가 당부사항

- 가금 인플루엔자 병원균(바이러스) 유입 차단

- 가금 인플루엔자는 공기에 의한 전염보다는 기계적 전염경로가 크므로 농장간의 차단 방역이 가장 중요

- 발생지역으로부터 종란, 병아리, 중추 등 구입 금지

- 발생지역 계분의 사용 금지

- 출입차량, 출입자에 대한 철저한 통제 및 소독 실시

* 가금 인플루엔자 바이러스는 다른 바이러스와 달리, 일반 소독약품 사용시 제제에 관계없이 효과가 있음.

- 발생신고 철저

가금 인플루엔자는 닭의 일령에 관계없이 종계, 육계, 산란계 전체가 감수성이 있으며, 전세계적

으로 예방약이 없으므로 발생시 조기 신고하여
살처분 하여야 하는 질병임

*가금 인플루엔자 발생으로 살처분시 보상금 지급 계획

가금 인플루엔자는 뉴캐슬병 증상과 비슷하므로 백신접종 프로그램에 의거 뉴캐슬병 백신을 하였음에도 불구하고 산란저하, 폐사, 식욕부진 등 뉴캐슬병과 비슷한 증상을 발견하였을 때에는 농장 가까운 가축위생시험소 또는 수의과학연구소에 신고하여 조기 진단 필요

수입 닭고기 검역 강화 살모넬라, 부패·변질 철저 검사

정부는 최소시장 접근방식에 의해 수입될 예정인 닭고기에 대해 수입위생조건에 의거 철저한 검사가 이루어지도록 만전을 기하기로 하였다.

부패 또는 변질 여부는 물론 살모넬라 감염 육은 일체 수입이 금지되는데 금년에는 총 10,350톤이 수입될 예정이어서 지난해 보다 약 2배가 많은 양인데 수입항에서부터 전 컨테이너에 대한 변패여부가 현장에서 검사되며, 이상징후가 있을 경우 실험실 내에서 살모넬라 배양 검사를 실시하는 등 검역을 강화하고 있다고 밝히고 있다.

지난 2월말 현재 이미 100여톤의 닭고기가 수입이 된 것으로 집계되고 있다.

한국가금학회 심포지움 일정 확정

한국가금학회(회장 정선부)는 이달 19일부터 20일까지 육용종계의 생산성 향상방안이란 주제로 충남소재 도고 글로리 콘도에서 개최되는 춘

계 심포지움 일정을 다음과 같이 확정 발표했으며, 기타 자세한 문의는 학회사무실(강원대학교 축산대학 사료생산공학과 0361-50-8633)로 하면 된다.

'96 춘계 심포지움 및 선진농장 견학 계획

4월 19일(금요일)

12:00~13:00 등록

13:00~13:30 개회식

좌장 : 오봉국(학술원)

13:30~14:10 육용 종계 사육의 현황과 문제점

발표 : 정선부(제주농업시험장)

14:10~14:50 육용 종계의 사양관리 기술개선

발표 : 김춘수(연동 축산)

토론 : 이상진(축기연), 김호섭(강남부화장)

14:50~15:30 육용 종계의 영양 및 사료 급여기술 개선

발표 : 이규호(강원대)

토론 : 최진호(최진호 연), 지규만(교려대)

좌장 : 박근식(한국축산시설환경기계협회)

15:40~16:20 육용 종계의 질병 방역 기술개선

발표 : 김선중(서울대)

토론 : 이동우(미원마니커), 오경록(남덕
쌌니테크), 송기홍(삼지약품)

16:20~17:00 육용 종계의 시설 및 환경개선

발표 : 배필황(중원농장)

토론 : 정문성(하림), 유재일(축협중앙회)

17:00~18:00 육용 종계의 생산성 사례발표(I, II, III)

발표 : 윤정노(독바위농장), 유창우(유창
농장), 배성황(삼화농원)

토론 : 이병현(신기농장), 김태환(중원
농장), 김영상(한일농원)

19:00~20:00 만찬

20:00~ 자유시간

4월 20일(토)

09:00~10:00 숙소 출발 중원농장 도착

10:00~12:00 중원농장 견학

12:00~13:00 점심

13:00~ 귀가

외국인 산업기술연수생 도입절차 지침 마련

농림수산부는 최근 외국인 산업기술연수조정협의회에서 음식료품제조업도 외국인 산업기술연수 허용대상 업종으로 결정됨에 따라 지난 9일 음식료품제조업분야에 농·수·축산물 가공업과 도축·도계업 등이 포함됨을 밝히고 다음과 같은 외국인 산업기술연수생 도입절차 지침을 마련했다.

- 다 음 -

외국인 산업기술연수생 도입절차

- 자격 : 생산직 상시근로자가 5인 이상인 업체
* 사업자 등록증, 공장등록증이 있고 숙박시설이 완비된 업체
- ↓
- 신청 : 희망 대상업체가 중소기업협동조합중앙회 각 시·도지회에 신청
* 추후 신문광고(신청기간 10~15일전)
- ↓
- 기준에 의한 평가후 점수 전산입력(산업기술연수 협력단: 중기협)
* 우대업체 : 농공단지 입주업체, 유망중소기업으로 선정된 업체, IS인증업체, 고유기술업체, 중소기업지원업체, 수출이 생산량의 30%이상인 업체 등
- ↓
- 선정(점수가 많이 나오는 업체순)
- ↓
- 업체별, 인원배정통보 및 도입업무 개시

수의사시험 관리기관 수의과학연구소로 변경

농림수산부는 지난 21일 수의사법 제8조 및 동법 시행령 제11조 등에 의거, 그동안 수의사 국가시험을 농림수산부에서 관리하던 것을 '97년부터 농촌진흥청 수의과학연구소에서 실시토록 할 계획이라 밝혔다.

축산기술연구소

연구사업 추진 설명회 개최 예정

축산기술연구소(소장 원광식)는 이달 18일 축산기술부 대강당에서 전문위원, 자문위원, 겸임연구원 및 공동연구자 등을 초청하여 '96년도 주요 시험연구사업 추진 설명회를 개최할 예정이다.

동설명회에서는 '96시험 연구사업 추진내용 설명, 공동 시험연구 추진방향 설명, 축산시험연구 중장기계획 수립방향 협의, 시험연구 결과 책자발간내용 보완협의 등이 논의될 예정이다.

시설자금지원 위해 기자재업체 현황 파악

축산기술연구소 축산기술부 시설연구이용팀은 '97년도 축산기자재 생산시설 자금 지원을 요청한 축산기자재 업체를 대상으로 지난 11일부터 16일까지 지원가능 여부를 파악키 위해 방문조사를 실시했다.

동자금은 양축가들의 시설자동화·사육규모의 전업화를 추구하기 위해 축산기자재 생산업체에 생산시설자금을 지원하는 것으로 '97년 자금지원은 총 14개 업체, 52억6천2백42만9천

원이며, 본 조사에서 수집한 자료를 근거로 총 사업비의 70% 이내의 자금을 5년거치 10년상환, 연리 8%로 지원이 된다.

충청북도 농축산사업소 중부지소 개소

충청북도는 조직 개편에 따라 최근 충청북도 농축산사업소 중부지소를 개소하고 업무에 착수했다.

- 주소: 충북 괴산군 사리면 방축리 709번지
- 전화: 일반 - (0445) 32-4267
행정 - 722-564

식품의약품안전본부 신설

보건복지부는 지난 12일 식품 및 의약품의 안전성에 대한 감시체계를 구축하기 위해 이달중에 식품의약품안전본부를 발족하고 산하기구로 서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전에 6개 지방청을 설립하기로 했다.

복지부는 동본부를 향후 국내 실정에 맞는 안전기준을 만든 후 내년 상반기 중으로 외청인 식품의약품청으로 확대 개편, 국민 식생활과 밀접한 중요 식품을 선정, 집중 검사한다고 밝히고 있어 미국의 식품의약청(FDA)과 같은 강력한 통제권을 갖을 것으로 전망되어 축산물 안전성문제가 축산업계의 시급한 현안 과제로 대두되고 있다.

축협중앙회

상임감사에 박순용 전 상무 선출

축협중앙회(회장 송찬원)는 지난 25일 전국 단위축협 조합장들이 참석한 가운데 축협중앙회 상임감사 선거를 실시하여 박순용 전 축협중앙회 상무를 앞도적인 지지로 선출하였다.

「재래흑염소 사육」 서적 발간



흑염소 사육농가를 위한 길잡이 “재래흑염소 사육”이란 책자가 (사)한국흑염소협회 손일수 회장에 의해 최근 발간되었다.

저자의 흑염소 사육경험과 학술적 이론을 접목해 저술한 것으로 흑염소의 기원에서부터 축산물 수입개방하의 흑염소 유통, 품종, 육종 사양·번식관리, 요리방법 등 흑염소 사육의 모든 것을 담고 있으며 구입 및 자세한 문의는 (사)한국흑염소협회 02)404-0972로 하면 된다.

한국식품개발연구원

신임원장에 김태수 전 농림수산부차관 선임

한국식품개발연구원은 지난 25일 이사회를 개최하고 임기가 만료된 서중일 원장의 후임에 김태수 전 농림수산부차관을 선임했다.