



농림축산식품부

수신 수신자 참조

(경유)

제목 야생조류 H5형 조류인플루엔자(AI) 항원 검출에 따른 차단방역 및 예찰 강화 알림

1. 관련 : 국립야생동물질병관리원 질병연구팀-133(2024.1.11.)호, 동-134(2024.1.11.)호, 농림축산검역본부 조류인플루엔자연구진단과-224(2024.1.11.)호 , 경상남도동물위생시험소 질병진단과-275(2024.1.11.)호
2. 광주 광산(황룡강, 평동천), 경남 창원(주남저수지, 북천천)에서 채취한 야생조류 시료(분변, 포획, 폐사체)에 대한 검사 결과, H5형 조류인플루엔자(AI) 항원이 검출되어 야생조류에 의한 AI 발생 방지를 위해 아래와 같이 방역조치를 알려드리니 관계 기관에서는 차단 방역에 철저를 기하여 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

□ 검출 시·도(광주광역시, 경상남도)

- "조류인플루엔자 긴급행동지침(AI SOP)"에 따라 해당 야생조수류 및 그 시료를 채취한 지점을 중심으로 반경 10km 이내 방역지역(야생조수류 예찰지역) 설정
 - 야생조수류 예찰지역 내에서 사육되는 가금류(소규모 농가 포함)에 대한 예찰 강화 조치
 - 시료채취일 기준으로 21일 간 조류인플루엔자 방역실시요령(제23조)에 따른 예찰지역에 해당되는 방역조치 실시(이동제한 조치는 고병원성 확진시 적용*)
 - * 다만, 해당 지자체장이 지형적 여건, 야생조수류 서식실태, 역학적 특성 등 위험도를 감안하여 고병원성 AI 발생위험이 높다고 판단되는 농장에 대해서는 고병원성 AI로 최종 확진되기 전에 이동제한 가능
 - 방역지역 내 가금 및 가금산물 등에 대해서는 AI 긴급행동지침(SOP)에 의거하여 예찰 실시
 - 방역지역 내 의심축 신고 시 즉시 농식품부 AI 상황실에 보고
- 야생조수류 예찰지역이 타 시·도와 겹칠 경우 신속히 통보하고 해당 시·도와 긴밀히 협조하여 차단방역 실시
- 관내 철새도래지 주변 도로 및 인근 농가 진입로 소독 철저
- 농가에 야생조류 접근 및 침입 차단을 위하여 축사에 그물망을 꼼꼼히 정비하고 문단속 및 소독 등 차단방역 철저 지도
- 야생조수류 예찰지역 내 가금농가 일일 소독·임상검사 및 차단방역 강화

□ 타 시 · 도

- 철새도래지, 저수지, 소하천과 인근 농가에 대한 소독 및 차단방역 강화
- 철새도래지 주변 낚시객 및 탐방객 등 출입 자제 조치(현수막·입간판 설치 등)
- 가금농장 및 축산 관련 작업장에 대해 임상예찰 및 소독 철저 지도·홍보
 - * 가금농가 대상 철새도래지(이번 AI 검출지역 포함) 방문 자제 등 지도·홍보 실시
- 농가에 야생조류 접근 및 침입 차단을 위하여 축사에 그물망을 꼼꼼히 정비하고 문단속 및 소독 등 차단방역 철저 지도

□ 농림축산검역본부

- 전국 가금농가에 대해 야생조류 항원 검출내역을 문자(SMS) 홍보 실시
- 국경검역 강화 및 불법 휴대 애완조류 등 가금류에 대한 검역 철저

□ 관계부처 협조사항(환경부, 국립야생동물질병관리원)

- 야생철새 GPS 수신에 따른 철새 국내 유입 등 이동경로 확인 시 우리 부 및 관련 기관에 해당 내용 즉시 알림
 - 철새도래지별 동절기 겨울철새 서식 현황 조사 결과 제공 협조
- 「가축질병 위기대응 실무매뉴얼(환경부)」에 다른 야생동물 감염사례 확인 시 조치사항 추진
- 고병원성 AI 확산에 대비하여 철새서식지 출입관리를 위한 각 지자체(환경부서)의 인력·장비·물자 등 대비 상황 점검

□ 가축위생방역지원본부

- 초동방역팀 구성 및 현장 초동방역 대응 조치
- 검출지점으로 통하는 출입로 입구에 출입금지판 설치, 외부인·차량 출입제한, 출입로 소독 실시 등 현장 관리
 - 다만, 고병원성 AI 확진 전이라도 띠·안내판·현수막 등으로 사람·차량에 대한 통제사실을 표시하고, 사람·차량에 대한 소독조치 완료 시 지자체에 유선통보 후 철수 가능
 - * 도심지의 출입통제 등 방역조치 는 현장 상황에 맞추어 탄력적으로 실시
- AI 바이러스 검출지역 인근 야생조류 폐사체 예찰 강화
- 방역지역 해제 시까지 야생조수류 예찰지역 내 가금 사육농가 대상으로 전화예찰을 실시하고, 우리 부로 매일 실적 보고

□ 한국농어촌공사

- 소관 저수지에 대한 야생조류 예찰 강화 및 야생조류 폐사체 확인 시 지자체 환경부서와 협조하여 폐사체 발견 즉시 수거 및 검사 의뢰 조치

□ 농협경제지주

- 공동방제단을 활용하여 방역지역 내 가금 사육농가 대상 소독 실시

□ 관련 단체(협회) 및 계열화사업자 등

- 소속 농가와 회원 등을 대상으로 AI 차단방역 조치사항 홍보
- 매일 임상예찰 및 소독 실시토록 홍보를 강화하고, AI 의심증상이 있을 경우 가축방역기관에 신속히 신고(1588-4060, 9060)하도록 지도 홍보
- 철새도래지(이번 AI 검출지역 포함) 및 인근 지역 방문 자제 홍보
- 농가에 야생조류 접근 및 침입 차단을 위하여 축사에 그물망을 꼼꼼히 정비하고 문단속 및 소독 등 차단방역 철저 지도

- 붙임 1. (240111 경남 창원 주남저수지) 관련 공문 1부.
2. (240111 광주 황룡강) 관련 공문 1부.
3. (240111 광주 평동천) 관련 공문 1부.
4. (240111 경남 창원 북천천) 관련 공문 1부. 끝.

농림축산식품부장관



수신자 AI 방역조치 1-2(중앙부처), AI 방역조치 2-2(시도), AI 방역조치 3(유관기관), AI 방역조치 4(관련협회)

주무관 양재욱 사무관 김정원 조류인플루엔자 전결 2024. 1. 11.
자방역과장 김용상

협조자

시행 조류인플루엔자방역과-431 (2024. 1. 11.) 접수

우 30110 세종특별자치시 다솜2로 94, 농림축산식품부 (어진동) / http://www.mafra.go.kr

전화번호 044-201-2557 팩스번호 044-863-9210 / jeuth@korea.kr / 비공개(5)