



농림축산식품부



수신 수신자 참조
(경유)

제목 야생조류 H5, H7 조류인플루엔자(AI) 항원 검출에 따른 차단방역 강화 알림

1. 관련: 농림축산검역본부 조류인플루엔자연구진단과-5717('21.11.17.)호, 국립야생동물질병관리원 질병연구팀-4913('21.11.17.)호, -4914('21.11.17.)호, -4915('21.11.17.)호
2. 경기 의왕시(농장 주변 농경지)·이천시(북하천), 전북 정읍(동진강)·군산(만경강), 전남 나주(반월제)에서 채취한 야생조류 시료에 대한 검사 결과 H5, H7형 조류인플루엔자(AI) 항원이 검출되어, 야생조류에 의한 AI 발생 방지를 위해 아래와 같은 방역조치를 알려드리니 관계기관에서는 차단 방역에 철저를 기하여 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

□ 검출 시·도(경기도, 전라북도, 전라남도)

- "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 가금류에 대한 이동제한 조치
 - 시료채취일 기준으로 21일 간 조류인플루엔자 방역실시요령(제24조)에 따른 예찰지역에 해당되는 방역조치 실시
 - 방역지역 내 가금 및 가금산물 등에 대해서는 AI 긴급행동지침(SOP)에 의거하여 이동제한 및 방역지역 내 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

- 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

- 추가 정밀검사 결과(N형, 고병원성 여부 등) 확인 즉시 우리 부 및 관계기관에 보고(통보)
- 전국 가금농가에 대해 야생조류 항원 검출내역을 SMS 문자 홍보 실시
- 국경검역 강화 및 불법 휴대 애완조류 등 가금류에 대한 검역 철저
- 해당 검출 도래지 인근 지역 및 방역대 내 농가 방역추진 사항 지도·점검

□ 관계부처 협조사항(환경부, 국립야생동물질병관리원)

- 추가 정밀검사 결과(N형, 고병원성 여부 등) 확인 즉시 우리 부 및 관계기관에 통보
- 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 따른 야생동물 감염사례 확인 시 조치사항 추진
- 고병원성 AI 확산에 대비하여 철새서식지 출입관리를 위한 각 지자체(환경부서)의 인력·장비·물자 등 대비 상황 점검

□ 가축위생방역지역본부

- AI 바이러스 병원성 확인 전까지 항원 검출지에 대한 초동 통제인력 배치
 - 고병원성 확인 시 지자체에 출입통제 업무 인계 / 저병원성 확인 시 철수
- AI 바이러스 검출지역 인근 야생조류 폐사체 예찰 강화
- 방역지역 해제 시까지 방역지역 내 가금 사육농가 대상으로 매일 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 정비 하고 문단속 및 소독 등 차단방역 철저 지도

붙임 관련 공문 각 1부. 끝.

농림축산식품부장관



수신자 검역정책과장, 축산정책과장, 축산경영과장, 축산환경자원과장, 방역정책과장, 구제역방역과장, 농림축산검역본부장(방역감시과장), 농림축산검역본부장(역학조사과장), 농림축산검역본부장(조류인플루엔자연구진단과장), 농촌진흥청장(재해대응과장), 행정안전부장관(가축질병재난대응과장), 환경부장관(생물다양성과장), 환경부장관(토양지하수과장), 국방부장관(재난관리지원과장), 문화체육관광부장관(관광정책과장), 국립환경과학원장(환경보건연구과장), 국립야생동물질병관리원장(질병대응팀장), 국립야생동물질병관리원장(질병연구팀장), 국립생물자원관장(국가철새연구센터운영팀장), 질병관리청장(신종감염병대응과장), 국립축산과학원장(가축질병방역과장), 경찰청장(치안상황관리관), 서울특별시(동물보호과장), 부산광역시(농축산유통과장), 대구광역시(농산유통과장), 인천광역시(농축산유통과장), 광주광역시(생명농업과장), 대전광역시(농생명정책과장), 울산광역시(농축산과장), 세종특별자치시(동물위생방역과장), 경기도지사(동물방역위생과장), 강원도지사(동물방역과장), 충청북도지사(동물방역과장), 충청남도지사(동물방역위생과장), 전라남도지사(동물방역과장), 전라북도지사(동물방역과장), 경상북도지사(동물방역과장), 경상남도지사(동물방역과장), 제주특별자치도지사(동물방역과장), 한국농어촌공사사장, 한국식품안전관리인증원장, 가축위생방역지원본부장, 한국관광공사사장, 대한수의사회, 대한양계협회장, (사)한국육계협회, 사단법인 한국토종닭협회, (사)한국오리협회, (사)한국육용종계부화협회, 한국사료협회, (사)한국단미사료협회, 사단법인 한국축산물처리협회, (사)한국계란선별포장유통협회, 한국유기질비료산업협동조합장, 가축유기질비료협동조합장, 농협경제제주 친환경방역부

주무관	강호성	사무관	이재승	조류인플루엔자전결 2021. 11. 17. 방역과장 홍기성
협조자				
시행	조류인플루엔자방역과-10618	(2021. 11. 17.)	접수	
우	30110	세종특별자치시 다솜2로 94, 농림축산식품부 (어진동)		/ http://www.mafra.go.kr
전화번호	044-201-2557	팩스번호	044-863-9210	/ 1zzibang@korea.kr / 대한민국 공개