



농림축산식품부



수신 수신자 참조
(경유)

제목 가금농장 H5형 저병원성 조류인플루엔자 발생에 따른 차단방역 철저 요청

1. 저병원성 조류인플루엔자 등의 방역조치와 관련됩니다.
2. 금년 동절기('23/'24년) 야생조류에서 저병원성 조류인플루엔자가 26건(H5N3형 24, H5N2형 1, H5 Mixed 1) 검출되었고, 농림축산검역본부 및 국립야생동물질병관리원에서 2건을 검사 중('23.11.7일 기준)인 상황입니다.
3. 우리 부는 H5/H7형 저병원성 조류인플루엔자가 가금류에 유입되어 순환감염이 지속될 경우, 고병원성으로 변이 위험성 등이 존재하여 조류인플루엔자 방역실시요령 및 긴급행동지침(SOP)에 따라 고병원성에 준한 방역조치를 시행하고 있으며,
 - 지난 11월 1일 H5N3형 저병원성 조류인플루엔자가 확인된 전북 부안군 소재 육용 오리 농장에 대해서도 관련 규정에 따라 살처분 및 이동제한 등을 실시하고, 역학 관련 농장·시설 등을 추적하여 소독·검사 등을 추진하고 있습니다.
4. 우리 부는 H5형 저병원성 조류인플루엔자 발생에 따른 유의사항 및 방역수칙을 다음과 같이 알려드리니, 지자체 및 생산자단체 등에서는 가금농장에서 해당 내용을 인지하고, 방역수칙을 준수할 수 있도록 지도·교육·홍보를 실시해 주시기 바랍니다.
 - H5형 저병원성 조류인플루엔자 발생농장에 대해서는 고병원성으로 변이 위험성 등을 고려하여 살처분 및 이동제한 조치
 - 축사 내 오염원 유입 방지를 위한 차단방역수칙
 - 축사 출입 시 전실에서 전용 장화 갈아신기 및 손 소독 실시
 - 축사 내·외부 매일 청소 및 소독 실시
 - * 농장 내 야생조수류를 유인할 수 있는 사료·폐사축·왕겨 등을 매일 청소하여 제거
 - 축사 입구 및 전실 등에 발판소독조 설치
 - * 발판소독조 내 소독액을 주기적으로 교체하고, 유기물에 오염될 경우 소독액 즉시 교체

- 전실이 설치되지 않은 축사의 뒷문 또는 쪽문은 폐쇄 조치(시건장치 포함)
- 축사 내부로 야생동물 차단조치 철저
 - * 축사 구멍·틈새, 집란·계분벨트, 환풍시설, 배수구, 퇴비장, 왕겨창고 등에 차단망, 덮개, 차단시설 등 설치
- 알 운반용 합판·파레트 및 기계·장비 등을 축사 내로 진입시킬 경우, 반드시 사전에 세척·소독 실시. 끝.

농림축산식품부장관



수신자 방역정책과장, 구제역방역과장, 농림축산검역본부장(방역검사과장), 부산광역시(농축산유통과장), 대구광역시(농산유통과장), 세종특별자치시(동물위생방역과장), 충청북도지사(동물방역과장), 충청남도지사(동물방역위생과장), 전라남도지사(동물방역과장), 경상북도지사(동물방역과장), 경상남도지사(동물방역과장), 제주특별자치도지사(동물방역과장), 가축위생방역지원본부장, 대한양계협회장, (사)한국육계협회, 사단법인 한국토종닭협회, (사)한국오리협회, (사)한국육용종계부화협회, 서울특별시(동물보호과장), 대전광역시(농생명정책과장), 전라북도지사(동물방역과장), 경기도지사(동물방역위생과장), 사단법인 대한산란계협회, 인천광역시(농축산과장), 광주광역시(농업동물정책과장), 울산광역시(농축산과장), 강원특별자치도지사(동물방역과장)

주무관 **손기창** 사무관 **김석재** 조류인플루엔자 방역과장 **김용상** 전결 2023. 11. 7.

협조자

시행 조류인플루엔자방역과- (2023. 11. 7.) 접수 7760

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

전화번호 044-201-2556 팩스번호 044-863-9210 / goodluck79@korea.kr / 비공개(6)