



농림축산식품부

수신 수신자 참조

(경유)

제목 가금농장 고병원성 AI 의심증상 조기 신고 홍보 협조 요청

1. 2023년 신규 유입 H5N6형 고병원성 AI 바이러스 병원성 평가(검역본부) 중간결과와 관련됩니다.
2. '23.12.3일 전남 고흥군 육용오리 농장에서 금년 동절기 처음으로 고병원성 AI가 발생한 이후, 전북·전남·충남 등 3개 시·도(10개 시·군)에서 2가지 혈청형(H5N1형, H5N6형)의 고병원성 AI가 25건('23.12.27일 기준) 발생하였습니다.
* H5N1형/H5N6형 Mixed 1건, H5N6형 21건, H5N1형 3건
3. 현재 검역본부에서 실시 중인 '23년 신규 유입 H5N6형 고병원성 조류인플루엔자 바이러스에 대한 병원성 평가 중간 결과, 자연감염시킨 닭은 100% 폐사, 평균치사 시간은 2.6일이 소요되었습니다.

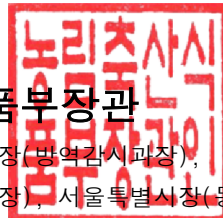
○ 이에 반해 자연감염시킨 오리에서는 3일째부터 침울, 녹변 및 호흡기 증상이 관찰되나, 8일째에도 20% 폐사율을 나타내는 등 상대적으로 폐사율이 낮아 초기 임상 증상에 대한 세심한 임상관찰을 통해 조기 신고가 무엇보다 필요한 상황으로 판단하고 있습니다.

————— < '23년 H5N6형 HPAI 감염 시 임상증상 > —————

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">■ (닭) 침울, 사료섭취 감소 등의 임상증상 발현 후 폐사■ (오리) 사료섭취 감소, 침울, 녹변, 호흡기 증상(거친 숨소리와 객객거리는 증상) 등과 함께 폐사 관찰 → 폐사율이 낮더라도 세심한 임상증상 관찰 및 신속한 신고 필요 |
|--|

- 4. 이에 지자체, 검역본부, 방역본부, 농협 및 생산자단체에서는 가금농장에서 폐사 증가 등이 나타나지 않더라도 사육 중인 가금에서 사료섭취 감소, 침울, 녹변, 호흡기 증상 등의 임상증상을 보일 경우에도 즉시 가축방역기관으로 신고할 수 있도록 지도·홍보하여 주시기 바랍니다. 끝.

농림축산식품부장관



수신자 방역정책과장, 구제역방역과장, 농림축산검역본부장(방역감시과장), 농림축산검역본부장(역학조사과장), 농림축산검역본부장(조류인플루엔자연구진단과장), 서울특별시(동물보호과장), 부산광역시(농축산유통과장), 대구광역시(농산유통과장), 대전광역시(농생명정책과장), 세종특별자치시(동물위생방역과장), 충청북도지사(동물방역과장), 충청남도지사(동물방역위생과장), 전라남도지사(동물방역과장), 경상북도지사(동물방역과장), 경상남도지사(동물방역과장), 제주특별자치도지사(동물방역과장), 전라북도지사(동물방역과장), 인천광역시(농축산과장), 경기도지사(동물방역위생과장), 울산광역시(농축산과장), 강원특별자치도지사(동물방역과장), 광주광역시(농업동물정책과장), 가축위생방역지원본부장, 대한양계협회장, (사)한국육계협회, 사단법인 한국토종닭협회, (사)한국오리협회, (사)한국육용종계부화협회, 한국사료협회, (사)한국단미사료협회, 사단법인 한국축산물처리협회, (사)한국계란선별포장유통협회, 한국유기질비료산업협동조합장, 가축유기질비료협동조합장, 농협경제지주 친환경방역부, 사단법인 대한산란계협회

주무관

손기창

사무관

김석재

조류인플루엔자 전결 2023. 12. 28.

자방역과장

김용상

협조자

시행 조류인플루엔자방역과-9568 (2023. 12. 28.)

접수

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)

힘차게 도약하는 농업 국민과 함께하는 농촌