



고병원성 조류인플루엔자(AI) 청정국 지위 회복

세계동물보건기구 자체 청정화 조건 충족
가금농장 점검·교육 등 재발 방지 총력

농림축산식품부(이하 농식품부)가 오리사육제한(일명 휴지기제)을 법제화한 가운데 한국오리협회가 강한 유감을 표명하며 오리농가에 대한 정당한 피해보상과 근본적인 조류인플루엔자(AI) 예방대책 마련을 촉구하고 나섰다.

농림축산식품부(이하 농식품부)은 국제기준에 따른 자체 청정국 선언 조건에 부합하여 지난 6월 8일자로 고병원성 조류인플루엔자(이하 고병원성 AI) 자체 청정화 선언을 하고, 청정국 지위를 회복한다고 밝혔다.

* 세계동물보건기구(WOAH) 고병원성 AI 자체 청정국 조건: 최종 살처분 완료 후 28일간 추가 발생이 없고, 해당 기간 바이러스 순환 증거가 없음을 예찰자료 등을 통해 입증

이번 청정국 지위 회복은 지난 4월 17일 전남 영암군 및 장흥군 소재 농장에서 사육 중인 가금을 최종 살처분(소독조치 등 포함)한 후 28일간 추가 발생이 없었고, 마지막 살처분 일로부터 28일간 전국 가금농가 838호 90,294점을 검사하여 고병원성 AI 항원 및 항체가 검출되지 않는 등 세계동물보건기구(WOAH)의 육상동물위생규약에 따른 자체 청정국 선언 조건을 충족하였기 때문이다. 농식품부 안용덕 방역정책국장은 “우리나라가 고병원성 AI 청정국 지위를 회복함에 따라 가금산물의 수출 증가와 반려동물 사료 수출 활성화가 기대된다”면서, “다만, 겨울철 철새를 통해 고병원성 AI가 국내로 유입될 수 있고, 방역 미흡 농가를 중심으로 언제든지 재발할 수 있으므로 10월 전까지 전국 가금농가 대상 소독설비·방역시설 적정 설치 및 방역수칙 준수 여부 일제 점검, 방역 관련 전문교육 실시 등 재발 방지를 위해 총력을 다할 것”이라고 밝혔다.

붙임1 고병원성 조류인플루엔자 발생 현황

'22/'23년 가금농장 발생 현황 : 75건(예찰 23건, 신고 52건)

○ 발생지역 : 11개 시·도, 39개 시·군

발생지역	발생건수	발생지역	발생건수
경기도	12건	경상북도	5건
용인시	1건	예천군	2건
화성시	1건	성주군	1건
평택시	3건	철곡군	1건
이천시	1건	상주시	1건
안성시	2건	전라남도	30건
김포시	1건	장흥군	2건
연천군	2건	나주시	9건
고양시	1건	고흥군	1건
강원도	1건	무안군	4건
원주시	1건	함평군	4건
충청북도	9건	곡성군	2건
진천군	1건	영암군	6건
청주시	7건	해남군	1건
충주시	1건	보성군	1건
충청남도	4건	경상남도	3건
천안시	1건	진주시	1건
홍성군	1건	하동군	1건
예산군	1건	김해시	1건
서산시	1건	울산광역시	1건
전라북도	8건	울주군	1건
순창군	1건	부산광역시	1건
고창군	1건	기장군	1건
남원시	1건	인천광역시	1건
정읍시	5건	강화군	1건

○ 발생축종 : 오리 38건(육용오리 30, 종오리 8), 닭 34건(산란계 23, 육계 4, 종계 3, 토종닭 4), 기타 3건(메추리 1, 관상조 2)

가금농장 발생 및 살처분 현황(지난 3개년 비교)

구분	'22/'23년 (*22.10.17~*23.4.14.)	'21/'22년 (*21.11.8~*22.4.7)	'20/'21년 (*20.11.26~*21.4.6)
발생건수	75건	47건	109건
살처분	153호 6,609천수 (산란계 31호 2,855천수)	83호 7,307천수 (산란계 38호 4,413천수)	484호 29,934천수 (산란계 183호 16,709천수)

야생조류 시 항원 검출현황(지난 3개년 비교)

'22/'23년 (*22.10.10~*23.3.7.)	'21/'22년 (*21.10.26~*22.3.24.)	'20/'21년 (*20.10.21~*21.3.30.)
174건 (분변 31, 포획 11, 폐사체 132)	67건 (분변 21, 포획 7, 폐사체 39)	234건 (분변 34, 포획 19, 폐사체 181)

붙임2 청정국 지위 회복 조건·절차 및 지위 회복 현황

◎ **고병원성 조류인플루엔자(HPAI) 자체 청정국 지위 회복 조건**

- ① 최종 살처분 완료 후 28일간 추가 발생 없음
- ② 28일간 바이러스 순환 증거 없음
- ③ 상기 요건을 입증할 예찰자료

◎ **자체 청정국 지위 회복 절차**

- ①·② 요건을 충족하는 예찰자료(③)를 포함한 자체 비발생국 지위 획득 보고서(Self-Declaration Report)를 세계동물보건기구(WOAH)에 제출

◎ 그간 우리나라 고병원성 AI 발생 및 청정국 지위회복 현황

- ① '03. 12. 10. ~ '04. 3. 20.(102일간) 발생 / '04. 9. 21. 지위 회복
- ② '06. 11. 22. ~ '07. 3. 6.(104일간) 발생 / '07. 6. 18. 지위 회복
- ③ '08. 4. 1. ~ '18. 5. 12.(42일간) 발생 / '08. 8. 15. 지위 회복
- ④ '10. 12. 29. ~ '11. 5. 16.(139일간) 발생 / '11. 8. 23. 지위 회복
- ⑤ '14. 1. 16. ~ '15. 11. 15.(517일간) 발생 / '16. 2. 28. 지위 회복
- ⑥ '16. 3. 23. ~ '16. 4. 5.(13일간) 발생 / '16. 8. 18. 지위 회복
- ⑦ '16. 11. 16. ~ '17. 6. 19.(157일간) 발생 / '17. 10. 13. 지위 회복
- ⑧ '17. 11. 17. ~ '18. 3. 17.(121일간) 발생 / '18. 7. 12. 지위 회복
- ⑨ '22. 10. 17. ~ '23. 4. 14.(180일간) 발생 / '23. 6. 8. 지위 회복

