

HPAI 종식  
다시 일상 속으로



## 전년 대비 발생건수, 살처분 수수 감소 선방 야생조류 유입, 근본적 근절 사실상 불가능

지난 겨울에 이어 올해도 HPAI 발생으로 오리업계의 피해가 컸다.

2021년 4월 6일 발생을 마지막으로 종식됐던 HPAI는 불과 6개월만인 11월 10일 충북 음성외의 메추리 농장에서 발생했다. 이어 다음날인 11월 11일 같은 지역 오리 농가 확산을 시작으로 HPAI는 또다시 오리업계를 괴롭히기 시작했다.

전남 지역 발생, 그리고 다시 충남, 전북, 경기 등에서 산발적으로 HPAI가 발생했다.

지난 3월 4일 전남 고흥에서 마지막으로 발생한 이후(4월 4일 현재) 발생하지 않고 있어 사실상 올겨울 HPAI 발생은 끝난 것으로 보인다.

올해 HPAI는 오리 농가 23건 비롯해 닭 21건, 기타 2건 등 총 46건이 발생했으며 이로 인해 살처분된 가금류는 713만4천수에 달했다. 축종별 살처분 수수는 닭 50건 507만8천수, 오리 28건 49만8천수, 기타 3건 156만3천수 등이다.

닭 살처분 수수가 특히 많은 것은 산란계 농장들이 대규모화되면서 농장당 사육 수수가 많기 때문이다. 살처분 농가수는 36 농가에 불과하지만 살처분 수수는 424만1천수에 이른다.

오리농가의 경우 육용오리 20농가 39만4천수, 종오리 8농가 9만9천수 등 총 28농가 49만3천수였다. 이는 지난 2020/2021 겨울과 비교하면 발생 건수와 지역은 물론 살처분 수수도 크게 줄어든 것이다.

2020년에 발생한 HPAI의 경우 강원 등 일부 지역을 제외하고 전국에서 발생했다.

발생 건수만 106건에 달했으며 살처분 수는 487농가에서 3천만 수에 이르렀다. 이중 오리도 육용오리 96농가, 종오리 23농가에서 203만3천 수에 달하는 오리를 살처분할 수밖에 없었다.

이처럼 외형적으로는 HPAI 발생 건수가 크게 줄어들었으나 오리업계에서는 휴지기제 도입 등으로 인해 오리사육을 제한함에 따라 농장에서의 발생 가능성이 아예 줄어들었기 때문이라 분석했다.

특히 올겨울 HPAI 발생은 당연히 여겨졌다. 해외에서 HPAI가 지속적으로 발생하고 있으며 이로 인해 철새를 통한 유입 가능성이 매우 높았기 때문이다.

오리업계는 이러한 상황들 때문에 철새에 따른 HPAI 유입은 원천봉쇄가 불가능하다는 지적이다.

HPAI 발생 및 살처분 현황

(단위: 호, 천수)

축종	닭					오리			기타	
	소계	산란계	육계	종계	토종닭	소계	육용오리	종오리	소계	메추리
발생농가	21	14	4	1	2	23	15	8	2	2
살처분농가	50	36	10	1	3	28	20	8	3	3
살처분수수	5,078	4,241	676	12	149	493	394	99	1,563	1,563

# HPAI 발생일지

- 발생기간 : 2003년 12월 10일 ~ 2004년 3월 21일
- 발생지역 : 5개 시도, 10개 시군
- 발생건수 : 19건
- 살처분수 : 393농가, 5,284,493수

## 2003~2004

- 발생기간 : 2008년 4월 1일 ~ 2008년 5월 12일
- 발생지역 : 6개 시도, 19개 시군구
- 발생건수 : 33건
- 살처분수 : 1,500농가, 10,204,000수

## 2008

## 2006~2007

- 발생기간 : 2006년 11월 22일 ~ 2007년 3월 6일
- 발생지역 : 3개 시도, 5개 시군
- 발생건수 : 7건
- 살처분수 : 381농가, 5,607,635수



- 1차 발생기간 : 2014년 1월 16일 ~ 7월 29일
- 2차 발생기간 : 2014년 9월 24일 ~ 2015년 6월 10일
- 3차 발생기간 : 2015년 9월 14일 ~ 11월 15일
- 4차 발생기간 : 2016년 3월 24일 ~ 4월 5일
- 발생지역 : 전국 시도
- 발생건수 : 393건

## 2014~2016

## 2010~2011

- 발생기간 : 2010년 12월 29일 ~ 2011년 5월 16일
- 발생지역 : 6개 시도 25개 시군
- 발생건수 : 53건
- 살처분수 : 286농가, 6,472,711수





- 발생기간 : 2017년 11월 17일 ~ 2018년 3월 17일
- 발생지역 : 5개 시도 15개 시군
- 발생건수 : 22건

### 2017~2018

- 발생기간 : 2021년 11월 10일 ~ 2022년 4월 7일
- 발생지역 : 7개 시도 23개 시군
- 발생건수 : 47건
- 살처분수 : 83농가, 7,307,000수

### 2021~2022

### 2020~2021

- 발생기간 : 2020년 11월 26일 ~ 2021년 4월 6일
- 발생지역 : 전북, 경북, 전남, 경기, 충남, 충북 등
- 발생건수 : 106건
- 살처분수 : 487농가, 약 30,000,000수

### 2016~2017

- 1차 발생기간 : 2016년 11월 16일 ~ 2017년 3월 3일
- 2차 발생기간 : 2017년 6월 2일 ~ 6월 17일
- 발생지역 : 6개 시도 25개 시군
- 발생건수 : 343건

