

한국농촌경제연구원 2021년 4/4분기 오리관측

11월 이후 육용오리 사육 마릿수 전년 및 평년 대비 증가

9월 1일 기준 오리 사육 마릿수는 평년(922만 마리) 대비 15.4% 감소한 780만 마리로 전년 929만 마리 대비 16% 적은 수준이다. 10월은 10월 1일 기준 사육 마릿수는 평년 879만 마리 대비 8.2% 감소한 807만 마리, 11월 1일 기준은 평년 889만 마리보다 3.7% 증가한 922만 마리로 예상된다. 올해 1월부터 7월까지 종오리 입식 증가로 11월 이후 오리 사육 마릿수는 평년 수준 이상으로 회복될 것으로 전망된다. 도축 마릿수는 사육회복으로 지속적으로 증가하여, 11월 이후부터는 평년 대비 증가할 것으로 전망되고 있다. 9월 오리 도축 마릿수는 468만 마리로 평년 578만 마리 대비 19.1% 감소했으며, 10월 도축 마릿수는 평년 687만 마리 대비 17% 감소한 487만 마리다.



오리 사육 및 가격 동향

오리 사육 동향

6월 1일 기준 오리 사육 마릿수 전년 대비 감소, 월별 사육 마릿수는 증가 추세

6월 오리 총 사육 마릿수는 전년 대비 19.1% 감소한 752만 8천 마리다. 전국의 오리 사육 농가수는 428 가구로 전년 대비 18.8%가 감소한 것으로 나타났다.

◆ 오리 사육 마릿수 동향

단위: 천마리, 가구

구분	2020년				2021년		평년	전년 대비(%)	평년 대비(%)
	3월	6월	9월	12월	3월	6월			
사육 마릿수	8,187	9,303	9,286	7,928	3,919	7,528	10,002	-19.1	-24.7
종오리	740	678	751	709	506	598	700	-11.8	-14.5
육용오리	7,448	8,625	8,535	7,219	3,413	6,929	9,275	-19.7	-25.3
사육 가구수	493	527	566	449	235	428	586	-18.8	-26.9

주: 평년은 2016~2020년 6월 기준
자료: 통계청 「가축동향」

입식 동향

1~7월 육용오리 입식 마릿수 전년 대비 감소

1~7월 오리 입식 마릿수는 전년 대비 33% 감소한 4,317만 3천 마리이며, 이는 HPAI 발생(2020년 11월~2021년 4월)에 따른 종오리 및 육용오리 매몰처분 증가로 입식 마릿수 감소한 것이 원인이다.

◆ 1~7월 육용오리 입식 마릿수 동향

단위: 천마리

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	합계
2021년	2,510	2,493	4,667	4,689	4,639	5,009	4,934	43,173
2020년	5,612	5,344	6,587	6,222	6,123	6,693	6,592	28,941
평년	4,350	4,399	5,748	6,098	6,563	6,556	5,969	39,682
전년 대비(%)	-55.3	-53.3	-29.1	-24.6	-24.2	-25.2	-25.2	-33.0
평년 대비(%)	-42.3	-43.3	-18.8	-23.1	-29.3	-23.6	-17.3	-27.1

자료: 한국오리협회

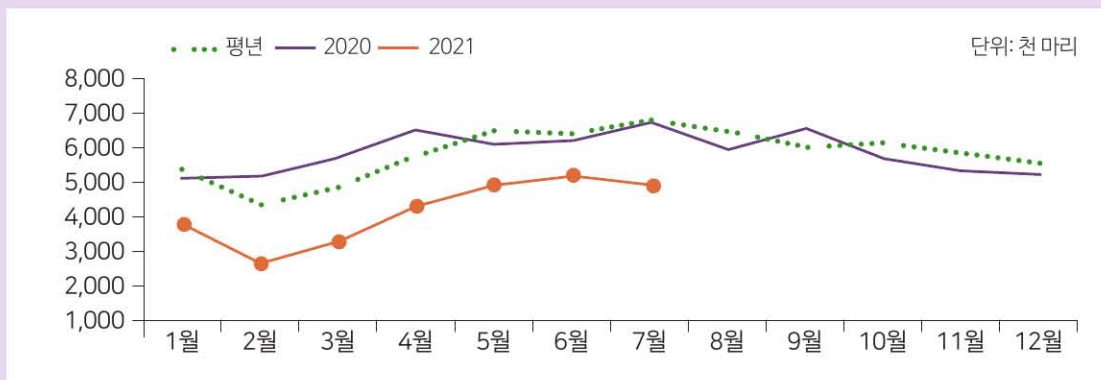
도축 동향

4~7월 오리 도축 마릿수 전년 및 평년 대비 감소

7월 도축 마릿수는 453만 1천 마리로 전년 대비 31.4% 감소했다. 이는 기온 상승에 따른 생산성 저하로(증체 지연 및 폐사 증가) 전월 대비 도축 마릿수가 소폭 감소한 것으로 보인다.

2/4분기 도축 마릿수는 1,301만 1천 마리로 전년 대비 28.4%, 평년 대비 27.1% 감소한 수치다. 종오리 입식집중으로 월별로는 꾸준히 증가할 전망이다. 2/4분기 도축 물량에 영향을 미치는 육용 병아리 입식 마릿수(2021.3월~5월)는 1,399만 5천 마리로 전년 대비 26.1% 감소했다.

◆ 오리 도축 마릿수 동향



주: 평년은 2016~2020년 기준 자료: 농림축산검역본부

냉동재고량

냉동재고 물량은 과잉이었던 전년 대비 감소

오리고기 냉동재고량은 7월 말 기준 44만 4천 마리다. 상반기 육용오리 도축 마릿수 감소에 따른 냉동재고량 감소로 보여진다. 냉동재고 물량 감소로 일부 업체에서 신선 오리를 훈제육으로 공급하기도 했다.

◆ 오리고기 냉동 비축 현황

단위: 천마리

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2021년	4,562	3,726	2,648	2,262	1,662	1,122	444					
2020년	5,308	5,640	6,320	6,311	6,294	5,971	5,589	5,423	5,350	5,848	5,581	5,002
2019년	5,482	5,445	5,406	4,775	4,313	5,072	4,855	4,776	5,163	5,253	4,928	4,917
2018년	493	437	35	29	379	721	784	989	1,533	2,938	3,589	4,000
2017년	4,571	4,309	3,276	2,632	1,806	1,170	515	81	56	89	122	264

주 1) 냉동재고 자료는 일부 계열업체의 자료가 빠진 상태로 전체 냉동재고량의 70~80% 수준

2) 재고량은 매월 마지막 주에 조사한 자료를 기준으로 작성

자료: 한국오리협회

오리 전망

오리 사육전망

9월~11월 오리 사육 마릿수 전년 대비 감소

9월 1일 기준 종오리 사육 마릿수는 전년 및 평년 대비 증가할 전망이다. 9월 종오리 사육 마릿수는 79만 3천 마리로 전년 대비 5.6%, 평년 대비 4.2% 증가했다. 특히, 상반기 종오리 입식 증가 영향으로 인해 11월 이후 오리 사육마릿수는

평년 수준 이상으로 회복할 것으로 전망된다. 9월 1일 기준 육용오리 사육 마릿수는 전년 대비 감소할 전망이다. 산란용 종오리 사육 마릿수 전년보다 줄어 육용오리 사육마릿수가 감소했고, 육 성종 종오리가 산란 계군에 참여하면서 육용 오리 사육 마릿수는 지속 증가할 전망이다.

◆ 오리 사육 마릿수 전망(매월 1일 기준)

단위: 천마리

구분		9월	10월	11월
2021년	전체	7,799	8,070	9,217
	육용오리	7,006	7,277	8,419
2020년	전체	9,286	8,475	9,336
	육용오리	8,535	7,708	8,580
평년	전체	9,218	8,792	8,886
	육용오리	8,457	8,019	8,099
전년 대비(%)	전체	-16.0	-4.8	-1.3
	육용오리	-17.9	-5.6	-1.9
평년 대비(%)	전체	-15.4	-8.2	3.7
	육용오리	-17.2	-9.3	4.0

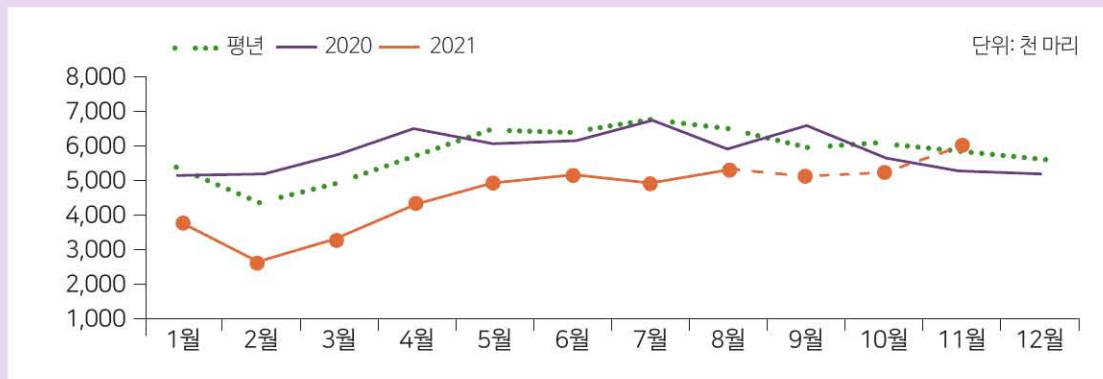
주: 평년은 2016~2020년 기준 자료: 통계청「가축동향」, 농업관측센터 추정치

오리 도축전망

9~10월 도축 마릿수전년 대비 감소하나, 11월은 전년 대비 증가

9월 오리 도축 마릿수는 468만 마리로 전년 637만 마리 대비 26.6%, 평년 578만마리 대비 19.1% 적은 수준이다. 도축 마릿수는 사육회복으로 지속적으로 증가하여, 11월 이후부터는 평년대비 증가할 전망이다.

◆ 오리 도축 마릿수 전망



주: 평년은 2016~2020년 기준 자료: 농림축산검역본부, 2021년 8월~11월은 농업관측센터 추정치

오리 공급전망

8~10월 육용오리 입식 마릿수 전년 대비 감소 전망

산란용 종오리 사육 마릿수 감소 영향으로 육용오리 입식 전년 대비 감소할 것으로 전망된다.

◆ 육용오리 병아리 입식 전망



주: 평년은 2016~2020년 기준 자료: 한국오리협회, 2021년 8월~10월은 농업관측센터 추정치