

한국농촌경제연구원 2023년 1/4분기 오리관측

사육 및 도축 마릿수 전년 대비 감소

12월 1일 기준 오리 사육 마릿수는 전년 675만 마리에 비해 8.2% 감소한 620만 마리이며 23년 1월 기준으로는 전년 566만 마리 대비 8.6% 증가한 615만 마리로 예측된다.

2월에는 전년 대비 6.9% 증가한 619만 마리가 될 전망이다.

다만 이 같은 전망치는 HPAI가 현재 수준에서 확산되지 않는다는 전제 조건 아래 종오리 및 육용오리 사육 마릿수 증가에 따른 것이다.

사육 마릿수 감소에 따라 도축 마릿수 역시 12월 기준 전년 489만 마리 대비 19.7%가 감소한 392만 마리로 예측된다.

이는 평년보다 24.9%가 적은 수준이다.

23년 1월에는 7.2% 증가한 373만 마리, 2월에는 3.2% 증가한 372만 마리로 전망된다. 이는 육용오리 입식 증가에 따른 영향으로 23년도 1/4분기 이후 꾸준히 증가할 것으로 전망된다.



오리 사육 동향

9월 1일 기준 오리 사육 마릿수 전년 대비 증가

9월 오리 총 사육 마릿수는 919만7천 마리로 전년 대비 22.1%가 증가한 것으로 나타났다. 이중 종오리는 66만 4천 마리로 전년 대비 2.5%가 증가했으며 육용오리는 853만 2천 마리로 전년 대비 24%가 증가했다.

오리 사육 가구수는 532가구로 전년 대비 15.4%가 증가했다.

◆ 오리 사육 마릿수 동향

단위: 천마리, 가구

구분	2021년			2022년			평년 (9월)	전년 대비(%)	평년 대비(%)
	6월	9월	12월	3월	6월	9월			
사육 마릿수	7,528	7,530	6,752	5,706	9,764	9,197	9,218	22.1	-0.2
종오리	598	648	635	540	586	664	761	2.5	-12.7
육용오리	6,929	6,882	6,117	5,166	9,178	8,532	8,457	24.0	0.9
사육 가구수	428	461	380	336	554	532	599	15.4	11.1

주: 평년은 최근 5개년(2017~2021년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
자료: 통계청 「가축동향」

종오리 사육 동향 및 전망

12월 1일 기준 종오리 사육 마릿수 전년 대비 증가

11월 1일 기준으로 종오리 사육 마릿수는 59만7천 마리로 전년 대비 2.9% 감소했으며 12월에는 64만 9천마리로 전년 대비 2.2% 증가했다. 이는 6월 이후 종오리 입식 증가에 따른 영향으로 육성 오리가 꾸준히 늘면서 전년 대비 증가할 것으로 예측된다.

23년 1월에는 72만2천 마리로 전년대비 12.3%가 증가하고 2월에는 71만7천 마리로 전년 대비 22.4%가 증가할 것으로 전망된다.

◆ 종오리 입식 마릿수 동향

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2022년	—	—	24	41	23	43	38	57	49	42		
2021년	25	15	64	45	43	57	28	31	29	24	17	31
평년	19	23	35	41	42	47	38	38	43	35	31	30
전년 대비	—	—	-62.8	-10.2	-47.8	-24.2	36.5	56.5	51.5			
평년 대비	—	—	-32.8	-1.9	-46.8	-8.4	-1.0	27.9	2.8			

자료: 한국오리협회

◆ 종오리 사육 마릿수 전망 (매월 1일 기준) 단위: 천 마리, %

구분	11월	12월	'23.1월	2월	3월
2022/23년	597 (347)	649 (388)	722 (472)	717 (486)	638 (444)
2021/22년	614 (392)	635 (430)	643 (476)	586 (448)	540 (434)
평년	789 (538)	803 (536)	736 (505)	679 (475)	635 (492)
전년 대비	-2.9 (-11.6)	2.2 (-9.7)	12.3 (-0.7)	22.4 (8.6)	18.0 (2.3)
평년 대비	-22.2 (-35.5)	-20.9 (-2.5)	-12.7 (-6.5)	-13.7 (2.4)	17.3 (-21.4)

주: ()안은 6개월령 이상 산란 종오리 사육 마릿수
자료: 통계청, 농업관측센터 추정치

육용오리 사육 동향 및 전망

내년 1월 이후 육용오리 사육 마릿수 금년 대비 증가

육용오리 사육 마릿수는 육용오리 병아리 입식이 늘면서 전년 대비 증가할 것으로 전망되며 12월 1일 기준 554만 9천 마리로 전년 대비 9.3% 감소했고 23년 1월에는 542만2천 마리, 2월에는 544만 마리로 전년 대비 4% 증가할 것으로 예측된다.

◆ 오리 사육 마릿수 전망(매월 1일 기준) 단위: 천 마리, %

구분	11월	12월	'23.1월	2월	
2022년	전체	7,073	6,198	6,145	6,158
	육용오리	6,476	5,549	5,422	5,440
2021년	전체	7,565	6,752	5,659	5,787
	육용오리	6,950	6,117	5,016	5,201
평년	전체	8,653	8,030	6,982	6,253
	육용오리	7,864	7,228	6,246	5,574
전년 대비	전체	-6.5	-8.2	8.6	6.4
	육용오리	-6.8	-9.3	8.1	4.6
평년 대비	전체	-18.3	-22.8	-12.0	-1.5
	육용오리	-17.6	-23.2	-13.2	-2.4

주 1) 평년은 최근 5개년(2017~2021년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
자료: 통계청 「가축동향」, 농업관측센터 추정치

육용오리 입식 동향 및 전망

12월 육용오리 입식 마릿수 전년 대비 감소 전망

육용오리 병아리 입식은 산란 종오리 사육 마릿수가 줄어 전년 대비 감소할 것으로 보인다. 11월 입식 마릿수는 368만2천 마리로 전년 대비 16.6%가 감소하고 12월에는 375만4천 마리 23년 1월에는 370만 9천마리로 전년 대비 1.9% 감소할 전망이다.

◆ 육용오리 입식 마릿수 동향

단위: 천 마리, %

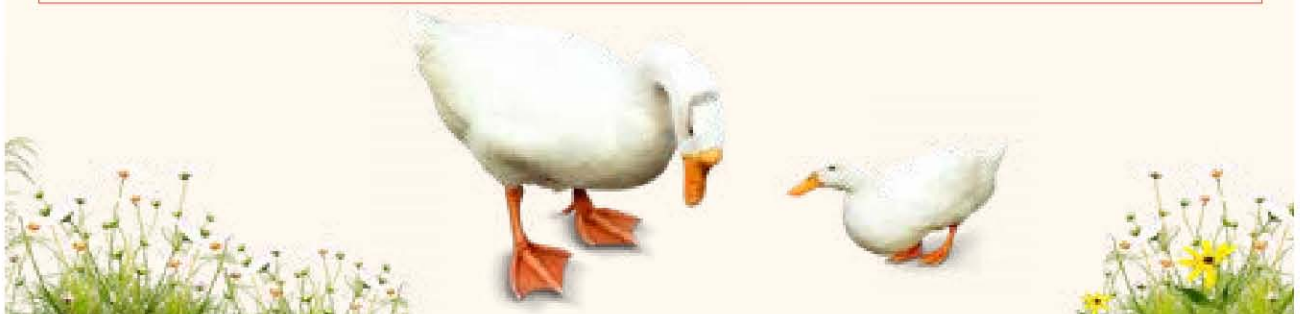
구분	7월	8월	9월	10월	11월	합계
2022년	5,662	5,520	4,965	4,503	(3,682)	24,332
2021년	4,934	4,757	4,583	4,884	4,413	23,571
평년	5,969	5,466	5,433	6,013	5,327	28,208
전년 대비	14.8	16.0	8.3	-7.8	-16.6	3.2
평년 대비	-5.7	1.0	-8.6	-25.1	-30.9	-13.7

주: 평년은 최근 5개년(2017~2021년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
 자료: 한국오리협회

◆ 육용오리 입식 마릿수 전망



주: 평년은 최근 5개년(2017~2021년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
 자료: 한국오리협회, 농업관측센터



도축동향 및 전망

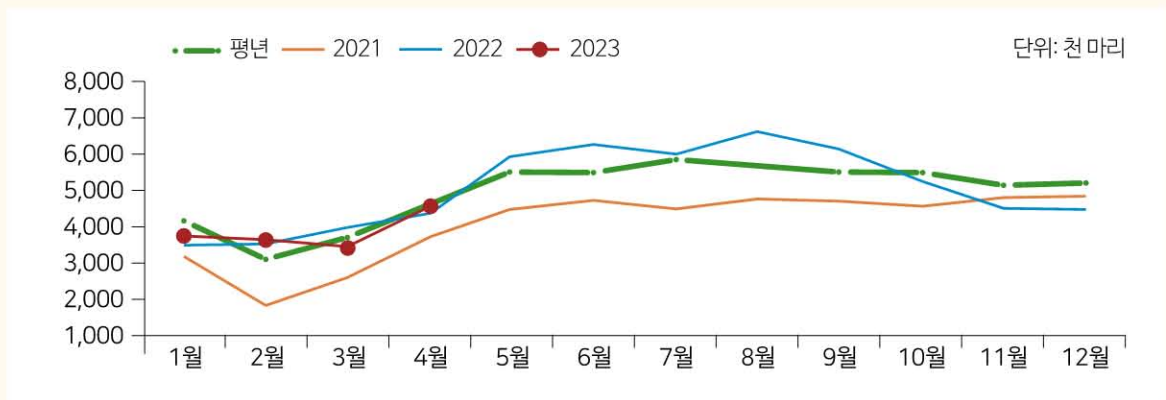
12월 도축 마릿수 전년 대비 감소

3/4분기 오리 도축 마릿수는 1,892만2천 마리로 전년 대비 33.3% 증가했다. 10월 도축 마릿수는 531만 마리로 전년 대비 15.1%가 증가했다.

12월 도축 마릿수는 392만8천마리로 전년 대비 19.6% 감소할 전망이며 내년 1월에는 373만3천 마리로 전년 대비 7.2%가 증가하고 2월에는 366만1천 마리로 전년 대비 1.5% 증가할 전망이다.

다만 11월 이후 사육 제한 시행, HPAI 발생 여부 등에 따라 도축 마릿수는 변동이 있을 것으로 보인다.

◆ 오리 도축 마릿수 동향



주: 평년은 최근 5개년(2017~2021년)의 최대, 최소를 제외한 평균임. 자료: 농림축산검역본부

냉동재고량

냉동재고 물량은 전년 대비 증가

10월말 기준 오리고기 냉동재고량은 전년 대비 102.2% 증가한 163만1천 마리로 9월 소비 감소에 따른 일시적으로 시세가 하락했고 휴지기재 시행 및 HPAI 대비 9월 이후 농동 입고 작업이 활발하게 실시됐기 때문인 것으로 풀이된다.

◆ 오리고기 냉동 비축 현황

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2022년	697	478	27	4	120	297	157	503	1,574	1,631		
2021년	4,562	3,726	2,648	2,262	1,662	1,122	444	336	587	807	881	947
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