

축산관측은 한육우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계, 오리의 6개 축종에 대해 실시됩니다.
육계 관측은 매월 25일에 발표되며 그 외의 축종에 대한 관측은 매분기(2, 5, 8, 11월) 25일에 발표됩니다.

사육



5~6월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 감소 추정

- 5월 병아리 입식 마릿수는 전년 대비 3.9% 내외 감소한 6,616~6,755만 마리 추정
- 6월 병아리 입식 마릿수는 전년 대비 3.0% 내외 감소한 7,106~7,255만 마리 전망
 - 종계 성계 사육 마릿수 감소 및 생산성 하락

도축



6~7월 육계 도축 마릿수 전년 대비 감소 전망

- 6월 도축 마릿수는 전년 대비 4.1% 내외 감소한 6,358~6,492만 마리 전망
- 7월 도축 마릿수는 전년 대비 3.1% 내외 감소한 6,877~7,021만 마리 전망
 - 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 감소
 - 다만, 생산성이 회복됨에 따라 도축 마릿수는 예측치보다 증가할 가능성이 있음.



생산성 향상을 위한 철저한 사양 관리 필요!

육계 02

총계 사육 3월 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 감소
 병아리 입식 전망 5월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 감소 추정

종계 사육 동향

사육 마릿수

3월 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 감소

- 3월 종계 전체 사육 : 801만 1천 마리(전년 대비 2.4% 증가, 평년 대비 2.7% 감소)
 - 3월 종계 성계 : 461만 1천 마리(전년 대비 1.9% 감소, 평년 대비 2.3% 감소)
 - 3월 종계 입식 : 60만 2천 마리(전년 대비 2.7% 감소, 평년 대비 10.2% 감소)
- 3월 종계 도태 : 34만 5천 마리(전년 대비 31.7% 감소, 평년 대비 15.5% 감소)
 - 4월 종계 도태 : 43만 6천 마리(전년 대비 13.8% 감소, 평년 대비 28.3% 감소)

육용 종계 사육 마릿수 현황(매월 말일 기준)

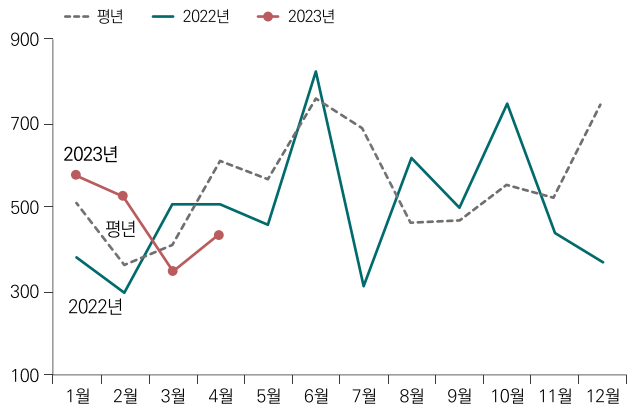
단위: 천 마리

구 분	1월	2월	3월	전월 대비(%)	
				2월/1월	3월/2월
2023년	7,757 (4,515)	7,743 (4,431)	8,011 (4,611)	-0.2 (-1.8)	3.5 (4.1)
2022년	7,524 (4,518)	7,805 (4,758)	7,825 (4,698)	3.7 (5.3)	0.3 (-1.3)
평년	8,060 (4,427)	8,228 (4,622)	8,234 (4,722)	2.1 (4.4)	0.1 (2.2)
전년 대비 (%)	3.1 (-0.1)	-0.8 (-6.9)	2.4 (-1.9)		
평년 대비 (%)	-3.8 (2.0)	-5.9 (-4.1)	-2.7 (-2.3)		

주 1) ()안은 종계 성계 사육 마릿수
 2) 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
 자료: 대한양계협회

육용 종계 도태 마릿수 동향

단위: 천 마리



주: 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
 자료: 농림축산검역본부

사육 및 도축 단기 전망

병아리 입식 전망

5월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 감소 추정

- 5월 병아리 입식 : 6,616~6,755만 마리(전년 대비 3.9% 내외 감소, 평년 대비 8.3% 내외 감소)
 - 종계 사육 마릿수 감소 및 생산성 하락
 - * 4월 육계용 배합사료 가격은 652원/kg(전년 대비 17.2% 상승, 전월과 비슷)
 - * 5월(1~20일) 병아리 가격은 820원/마리(전년 대비 32.3% 상승, 전월과 비슷)

육계 병아리 입식 동향

단위: 만 마리

구 분	4월	5월	전월 대비(%)
2023년	6,766	6,616~6,755	-2.2~-0.2
2022년	7,110	6,954	-2.2
평년	7,250	7,291	0.6
전년 대비(%)	-4.8	-4.9~-2.9	
평년 대비(%)	-6.7	-9.3~-7.3	

주: 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
 자료: 농업관측센터 추정치



육계 도축 전망

6월 육계 도축 마릿수 전년 대비 감소 전망

- 5월 육계 도축 : 6,454만 마리(전년 대비 5.3% 감소, 평년 대비 8.3% 감소)
- 6월 육계 도축 : 6,358~6,492만 마리 전망(전년 대비 4.1% 내외 감소, 평년 대비 9.1% 내외 감소)
 - 5월 육계 병아리 입식 마릿수 감소, 육성률 소폭 하락

육계 도축 마릿수 동향 및 전망

단위: 만 마리

구 분	5월	6월	전월 대비(%)
2023년	6,454	6,358~6,492	-1.5~0.6
2022년	6,817	6,697	-1.8
평년	7,039	7,069	0.4
전년 대비(%)	-5.3	-5.1~-3.1	
평년 대비(%)	-8.3	-10.1~-8.2	

주 1) 도축은 육계 도축 마릿수로 매월 누적 합계
 2) 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
 자료: 농림축산검역본부, 농업관측센터 전망치(2023년 6월)

중기 전망

종계 사육 추정

4월 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 감소 추정

- 4월 종계 전체 사육 : 810만 7천 마리(전년 대비 1.8% 증가, 평년 대비 0.9% 감소)
 - 4월 종계 성계 : 468만 9천 마리 추정(전년 대비 2.3% 감소, 평년 대비 1.7% 감소)
 - 4월 종계 입식 : 66만 8천 마리(전년 대비 1.3% 감소, 평년 대비 11.3% 증가)

4월 육용 종계 사육 마릿수 추정

단위: 천 마리

구 분	전체	성계	입식
2023년	8,107	4,689	668
2022년	7,963	4,797	676
평년	8,180	4,768	600
전년 대비(%)	1.8	-2.3	-1.3
평년 대비(%)	-0.9	-1.7	11.3

주 1) 전체와 성계 사육 마릿수는 매월 말일 기준, 입식 마릿수는 월 누계임.
 2) 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
 자료: 대한양계협회, 농업관측센터 추정치(2023년 전체와 성계 사육 마릿수)



병아리 입식 전망

6월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 감소 전망

- 6월 병아리 입식: 7,106~7,255만 마리 전망(전년 대비 3.0% 내외 감소, 평년 대비 6.4% 내외 감소)
- 종계 사육 마릿수 감소 및 생산성 하락

6월 육계 병아리 입식 전망

단위: 만 마리

구 분	6월 입식
2023년	7,106~7,255
2022년	7,405
평 년	7,675
전년 대비(%)	-4.0~-2.0
평년 대비(%)	-7.4~-5.5

주: 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
자료: 농업관측센터 추정치

도축 전망

7월 육계 도축 마릿수 전년 대비 감소 전망

- 7월 육계 도축: 6,877~7,021만 마리 전망(전년 대비 3.1% 내외 감소, 평년 대비 7.3% 내외 감소)
- 6월 육계 병아리 입식 마릿수 감소 전망
- 다만, 종계 생산성이 회복됨에 따라 도축 마릿수는 예측치보다 증가할 가능성이 있음.

※ 7월 복 성수기 육계 공급량은 감소하나, 삼계 공급량은 전년 및 평년 대비 증가 전망

7월 육계 도축 마릿수 전망

단위: 만 마리

구 분	7월 도축
2023년	6,877~7,021
2022년	7,174
평 년	7,498
전년 대비(%)	-4.1~-2.1
평년 대비(%)	-8.3~-6.4

주 1) 도축은 육계 도축 마릿수로 매월 누적 합계
2) 평년은 최근 5개년의 최대, 최소를 제외한 나머지 평균임.
자료: 농림축산검역본부, 농업관측센터 전망치(2023년)

축산관측(육계) 7월호 예고 (예정일자: 2023. 6. 25.)

- 축 종 : 육계
- 내 용 : 사육 동향과 전망, 수급 동향과 전망

축산관측은 농업관련기관 단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 축산관측과 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 **질의응답**을 선택한 후 **글쓰기**를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다. 저희 연구원 홈페이지 **KREI 회원**에 가입하시면 **축산관측**을 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.



E. www.krei.re.kr T. 043) 238-3060 F. 043) 238-3533

E. www.mafra.go.kr T. 044) 201-2338 F. 044) 868-3965

담당자 이형우(축산관측팀장), 강지석(육계) 감 수 정민국(농업관측센터장)

축산관측은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터가 축산농가의 사육과 출하 의향 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 관련업계 전문가들에게 자문하여 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상과 수급 여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.