

2024년 4월호

KREI

육계

축산관측은 한육우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계, 오리의 6개 축종에 대해 실시됩니다.
육계 관측은 매월 1일에 발표되며, 그 외 축종에 대한 관측은 매분기(3, 6, 9, 12월) 1일에 발표됩니다.

사육

3~4월 육계 병아리 입식 마릿수
전년 대비 증가 추정

- 3월 병아리 입식 마릿수는 전년 대비 5.8% 내외 증가한 6,237만~6,356만 마리 추정
- 4월 병아리 입식 마릿수는 전년 대비 6.2% 내외 증가한 7,010만~7,142만 마리 전망
- 종계 산란율 전년 대비 증가 추정

도축

4~5월 육계 도축 마릿수
전년 대비 증가 전망

- 4월 도축 마릿수는 전년 대비 6.1% 내외 증가한 6,069만~6,185만 마리 전망
- 5월 도축 마릿수는 전년 대비 6.5% 내외 증가한 6,810만~6,939만 마리 전망
-입식 마릿수 및 육성률 증가 전망



일교차 큰 봄철, 철저한 사양관리 필요!



종계 사육 동향



사육 마릿수

1월 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 소폭 감소

- 1월 종계 전체 사육: 774만 2천 마리(전년 대비 0.2% 감소, 평년 대비 2.1% 감소)
 - 1월 종계 성계: 447만 7천 마리(전년 대비 0.8% 감소, 평년 대비 0.4% 감소)
 - 1월 종계 입식: 51만 5천 마리(전년 대비 2.7% 증가, 평년 대비 2.9% 증가)
- 1월 종계 도태: 46만 마리(전년 대비 20.2% 감소, 평년 대비 16.0% 감소)
 - 2월 종계 도태: 38만 4천 마리(전년 대비 27.2% 감소, 평년 대비 8.5% 감소)

육용 종계 사육 마릿수 동향(매월 말일 기준)

단위: 천 마리, %

구 분	11월	12월	1월
2023년	8,051 (4,735)	7,826 (4,509)	7,742 (4,477)
2022년	7,629 (4,340)	7,823 (4,477)	7,757 (4,515)
평년	8,239 (4,448)	8,075 (4,493)	7,904 (4,495)
전년 대비	5.5 (9.1)	0.0 (0.7)	-0.2 (-0.8)
평년 대비	-2.3 (6.5)	-3.1 (0.3)	-2.1 (-0.4)

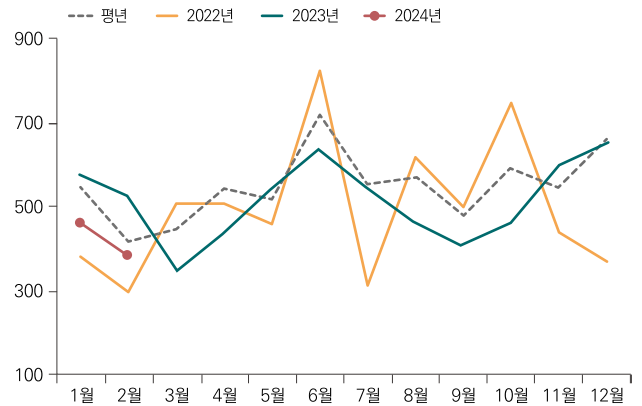
주 1) ()안은 종계 성계 사육 마릿수

2) 평년은 최근 5개년(2018~2022년, 2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 대한양계협회

육용 종계 도태 마릿수 동향

단위: 천 마리



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 농림축산검역본부

사육 및 도축 단기 전망



병아리 입식 추정

3월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 증가 추정

- 3월 병아리 입식: 6,237만~6,356만(전년 대비 5.8% 내외 증가, 평년 대비 9.6% 내외 감소)
 - 종계 산란율 전년 대비 증가
 - * 3월(1~22일) 병아리 평균 가격은 720원/마리(전년 대비 12.2% 하락)

육계 병아리 입식 추정

단위: 만 마리, %

구 분	2월	3월	전월 대비
2024년	6,480	6,237~6,356	-3.7~-1.9
2023년	6,541	5,949	-9.1
평년	6,865	6,965	1.5
전년 대비	-0.9	4.8~6.8	
평년 대비	-5.6	-10.5~-8.7	

주 1) 병아리 입식 마릿수는 KREI 농업관측센터 추정치

2) 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: KREI 농업관측센터



육계 도축 전망

4월 육계 도축 마릿수 전년 대비 증가 전망

- 3월 육계 도축: 6,311만 마리 추정(전년 대비 0.9% 감소, 평년 대비 4.7% 감소)
- 4월 육계 도축: 6,069만~6,185만 마리 전망(전년 대비 6.1% 증가, 평년 대비 8.7% 감소)
 - 입식 마릿수 및 육성률 증가로 도축 마릿수 증가 전망

육계 도축 마릿수 동향 및 전망

단위: 만 마리, %

구 분	3월	4월	전월 대비
2024년	6,311	6,069~6,185	-3.8~-2.0
2023년	6,367	5,777	-9.3
평 년	6,621	6,711	1.4
전년 대비	-0.9	5.1~7.1	
평년 대비	-4.7	-9.6~-7.8	

주 1) 2024년은 KREI 농업관측센터 추정치

2) 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 농림축산검역본부, KREI 농업관측센터

중기 전망



중계 사육 추정

2월 중계 성계 사육 마릿수 전년 대비 증가 추정

- 2월 중계 전체 사육: 795만 4천 마리 추정(전년 대비 2.7% 증가, 평년 대비 1.5% 감소)
 - 2월 중계 성계: 463만 9천 마리 추정(전년 대비 4.7% 증가, 평년 대비 0.4% 증가)
 - 2월 중계 입식: 50만 2천 마리(전년 대비 17.5% 감소, 평년 대비 14.0% 감소)

2월 육용 중계 사육 마릿수 추정(매월 말일 기준)

단위: 천 마리, %

구 분	전체	성계	입식
2024년	7,954	4,639	502
2023년	7,743	4,431	608
평 년	8,073	4,622	583
전년 대비	2.7	4.7	-17.5
평년 대비	-1.5	0.4	-14.0

주 1) 전체와 성계 사육 마릿수는 매월 말일 기준, 입식 마릿수는 월 누계임.

2) 2024년 전체와 성계 사육 마릿수는 KREI 농업관측센터 추정치

3) 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 대한양계협회, KREI 농업관측센터



병아리 입식 전망

4월 육계 병아리 입식 마릿수 전년 대비 증가 전망

- 4월 병아리 입식: 7,010만~7,142만 마리 전망(전년 대비 6.2% 내외 증가, 평년 대비 2.8% 내외 감소)
 - 성계 사육 마릿수 증가 및 종계 산란율 전년 대비 증가 추정

4월 육계 병아리 입식 전망

단위: 만 마리, %

구 분	4월 입식
2024년	7,010~7,142
2023년	6,663
평 년	7,279
전년 대비	5.2~7.2
평년 대비	-3.7~-1.9

주 1) 병아리 입식 마릿수는 KREI 농업관측센터 전망치
 2) 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
 자료: KREI 농업관측센터



육계 도축 전망

5월 육계 도축 마릿수 전년 대비 증가 전망

- 5월 육계 도축: 6,810만~6,939만 마리 전망(전년 대비 6.5% 내외 증가, 평년 대비 1.8% 내외 감소)
 - 입식 마릿수 및 육성률 증가로 도축 마릿수 증가 전망

5월 육계 도축 마릿수 전망

단위: 만 마리, %

구 분	5월 도축
2024년	6,810~6,939
2023년	6,454
평 년	7,003
전년 대비	5.5~7.5
평년 대비	-2.8~-0.9

주 1) 2024년은 KREI 농업관측센터 전망치
 2) 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.
 자료: 농림축산검역본부, KREI 농업관측센터

육계

다음호 예고
 예정일자 2024. 5. 2.

사육 동향과 전망, 수급 동향과 전망

축산관측은 농업 관련기관·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. 연구원 홈페이지 **KREI 회원**에 가입하시면 **축산관측**을 전자우편(e-mail)으로 받아 보실 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 강지석(축산관측팀장), 김태환(육계) **감수** 김미복(농업관측센터장)