



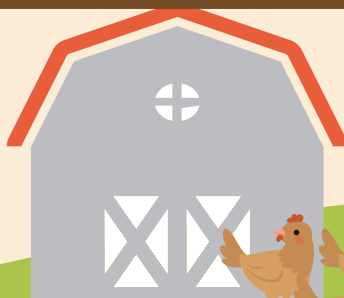
산란계

농업관측센터 aglook.krei.re.kr

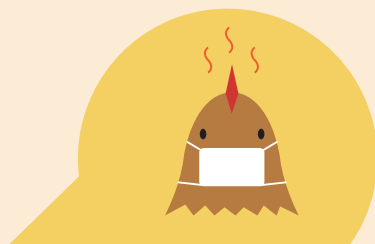
축산관측은 한우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계, 오리 등 6개 축종에 대해 실시됩니다. 돼지, 육계 관측은 매월 25일에 발표되며 그 외의 축종에 대한 관측은 매분기(2,5,8,11월) 25일에 발표됩니다.

12월 계란 산지가격 1,350~1,450원 전망

사육 마릿수 4.1% 증가



소모성 질병 증가

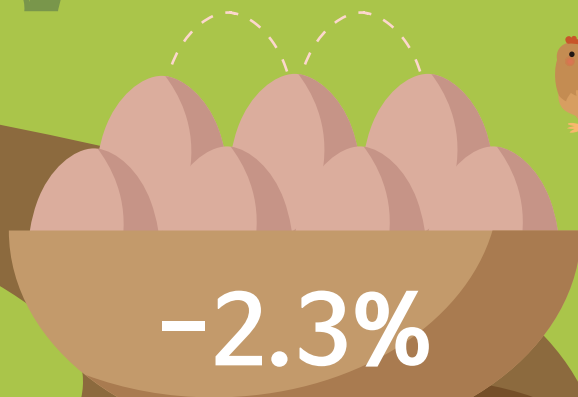


산란성계(노계) 증가



-2.3%

계란 생산량 감소



계란 가격 전년 수준 전망



경기침체로 수요 감소

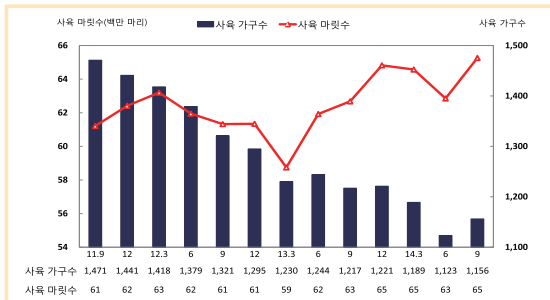


 **농가의 철저한 방역 및 지속적인 산란성계 도태 필요**

※ 농업관측정보는 표본조사와 수급분석모형을 이용한 전망자료이므로 통계청의 통계자료와 차이가 있을 수 있습니다.

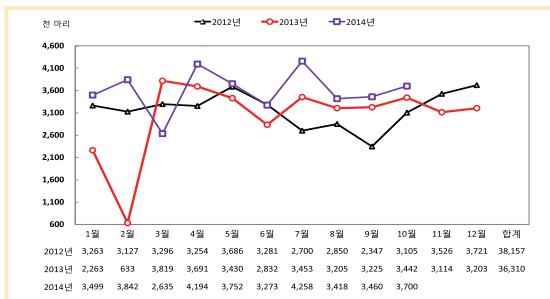
12월 ~ 내년 2월 산란계 사육 마릿수 전년 대비 증가 전망

■ 산란계 사육 마릿수 및 사육 가구수 추이



자료: 통계청, 「가축동향」

■ 산란계 병아리 입식 동향



자료: 농림축산식품부

■ 산란계 병아리 생산잠재력 지수

	12월	1월	2월
2014/15년	93.6	92.9	87.5
2013/14년	100.0	108.3	110
증감률(%)	-6.4	-14.2	-20.5

주: 병아리 생산 잠재력 지수는 2013년 12월을 100으로 함.

자료: 농업관측센터 전망치

■ 6개월령 이상 산란용 닭 마릿수 전망

단위: 만 마리

구분	12월	1월	2월
2014/15년	5,192	5,239	5,174
2013/14년	4,887	4,998	5,067
증감률(%)	6.3	4.8	2.1

자료: 농업관측센터 추정치(2013년은 통계청 가축동향)

■ 산란계 마릿수 전망

단위: 만 마리

구분	12월	1월	2월
2014/15년	6,804	6,893	6,910
2013/14년	6,482	6,540	6,671
증감률(%)	5.0	5.4	3.6

자료: 농업관측센터 추정치(2013년은 통계청 가축동향)

산란계 사육 동향과 전망

9월 산란계 사육 마릿수 전년 대비 증가

- 9월 산란계 사육 마릿수는 전년보다 4.1% 증가한 6,526만 마리였으며, 6개월령 이상 산란용 닭 마릿수는 전년보다 3.2% 증가한 4,881만 마리였다.
- 상반기 산란계 병아리의 꾸준한 입식으로 사육 마릿수는 역대 최고치이다.

12월~내년 2월 병아리 입식 마릿수 증가 전망

- 산란 종계 입식 마릿수가 감소하여, 12월~내년 2월 산란계 병아리 생산 잠재력 지수는 전년 대비 평균 13.7% 하락한 것으로 나타났다.
- 그러나 계란 가격 상승으로 12월~내년 2월 병아리 입식은 전년보다 증가할 것으로 전망된다.

12월~내년 2월 계란 생산 가담 신계군 증가 전망

- 6~8월 산란계 병아리 입식이 전년보다 15.3% 증가하여, 12월~내년 2월 계란 생산에 가담하는 신계군이 증가할 것으로 전망된다.

12월~내년 2월 산란계 사육 마릿수 증가

- 산란 신계군 증가와 산란 성계(노계) 도태 감소로 12월 6개월령 이상 산란용 닭 마릿수는 전년보다 증가한 5,192만 마리로 전망된다.
- 6개월령 이상 산란용 닭 마릿수 증가로 인해 산란계 마릿수는 전년보다 증가한 6,804만 마리로 전망된다.
- 그러나 일부 지역의 소모성 질병 발생으로 산란율이 감소하였다. 또한 AI 발생으로 인한 이동제한조치로 계란유통과 병아리 입식문제가 발생하여 계란 공급에 영향을 미칠 것으로 전망된다.

계란 생산량 전년 동기 대비 2.3% 감소 전망



계란 수급 동향 및 전망

12월~내년 2월 산란 성계(노계) 비중 증가 전망

- 10월 산란용 배합사료는 전년 동월 대비 5.9% 증가하였다.
- 10월 산란 중기 배합사료 생산량은 전년 동월 대비 16.4% 증가하였으며, 산란 말기 배합사료 생산량은 전년 동월 대비 8.4% 증가하였다.
- 10월 산란 성계(노계) 도태는 전년보다 8.4% 증가하였으나, 산란 말기 배합사료 생산량이 증가한 것으로 보아 성계 비중이 전년보다 높을 것으로 전망된다.

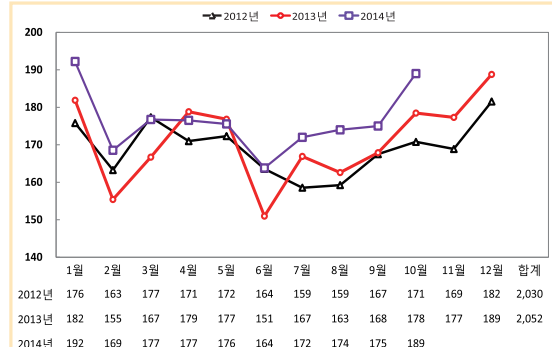
12월~내년 2월 전년 동기 대비 계란 생산량 감소 전망

- 6개월령 이상 산란용 닭 사육 마릿수는 증가하였으나, 성계(노계) 비중이 증가하여 계란 생산성에 영향을 미칠 것으로 전망된다.
- 일부 지역의 소모성 질병 및 저품질 병아리 입식으로 인한 산란율 감소로 계란 생산량은 전년 대비 2.3% 감소할 것으로 전망된다.

가정 내 평균 계란 구매액 전년 대비 증가

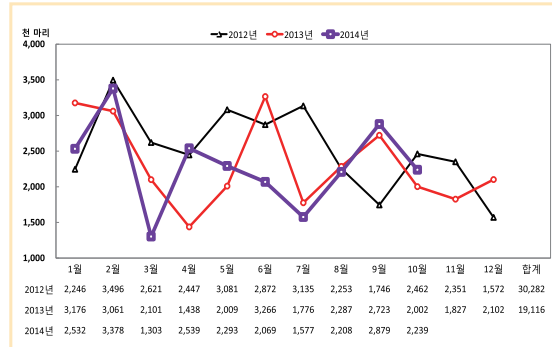
- 2014년 1~9월 계란 구매가격은 계란 산지가격의 상승으로 전년보다 11.2% 상승한 196원/개였다. 반면, 계란 평균 구매량은 38.8개/4주로 전년 동기보다 0.4개/4주 감소하였다.
- 계절적으로 12월~내년 2월은 연말 가공수요와 설 특수가 있으나, 지속되는 경기침체로 수요는 감소할 전망이다.

산란용 배합사료 생산실적 동향



자료:농림축산식품부

산란 성계(노계) 도태 동향



자료:농림축산검역본부

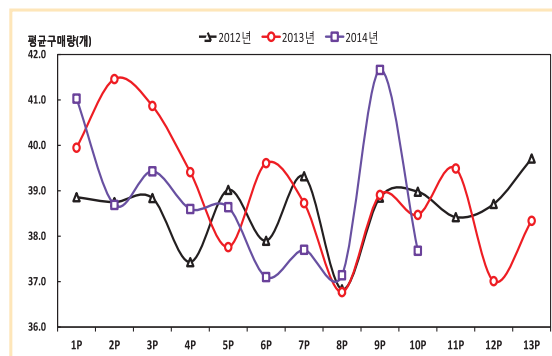
전년 대비 계란 생산 증감률 전망

단위: %

구 분	12월	1월	2월	평균
산란용 닭 마릿수	6.3	4.8	2.1	4.4
계란 생산량	-4.4	-1.5	-1.0	-2.3

자료: 농업관측센터 추정치

계란 구매 추이



자료: Kantar Worldpanel Korea



12월~내년 2월 계란 산지가격 전년 수준 전망

계란 가격 동향 및 전망

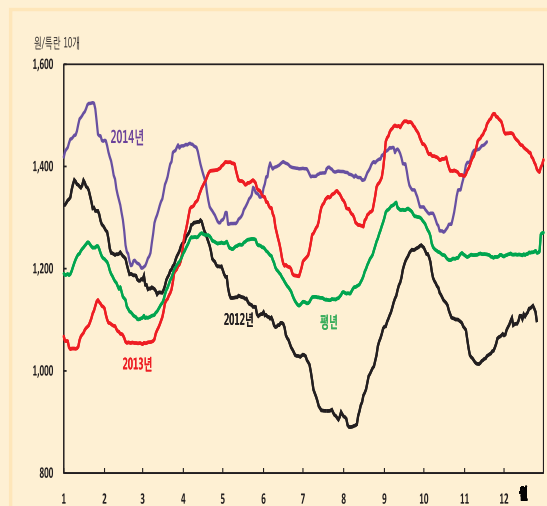
11월 계란 산지가격 전년 대비 하락

- 11월(24일 까지) 계란 산지가격은 전년 대비 2.2% 하락(전월 대비 9.4% 상승)한 1,427원(특란 10개)이었다.

12월 계란 산지가격 1,350~1,450원 전망

- 12월 계란 산지가격은 전년과 비슷한 1,350~1,450원(특란 10개)으로 전망된다.
- 내년 1~2월 계란 산지가격은 전년 수준인 1,300~1,500원으로 전망된다.
- 대형 할인 마트의 행사가 지속될 가능성이 있으며, 소모성 질병 발생 이후 산란율의 회복기간이 요구됨에 따라 계란 산지 가격은 강보합세를 유지할 것으로 전망된다.

계란 산지가격 동향



자료: 농협중앙회(5일 이동평균가격)

일부 부화장의 병아리 품질 저하로 소모성 질병에 따른 계란 생산성 저하가 예상된다. 농가의 철저한 방역과 병아리 품질 제고가 요구된다.

축산관측(산란계) 다음호 예고 (예정일자: 2015. 2. 27)

- 축 중: 산란계
- 내 용: 사육 동향과 전망, 가격 동향과 전망, 배합사료 생산동향, 수출입동향

이 『축산관측보』는 농업관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『축산관측보』와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 【질의응답】을 선택한 후 【글쓰기】를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다. 연구원 홈페이지 【KREI 회원】에 가입하시면 축산관측보를 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4108 FAX: 02) 965-6893

<http://www.mafra.go.kr> ☎ 044) 201-2217 FAX: 044) 868-3965

담당자: 지인배(축산관측실장), 이윤경(산란계, 오리), 이형우(한육우), 김형진(육계), 한봉희(돼지), 정세미(젓소), 임수현(문서교정)

이 「축산관측」은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터가 축산농가의 사육과 출하 의향 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업과 관련업계 전문가들에 자문하여 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상과 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.