



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

6월 육계 산지가격 1,600원/kg 이하 전망

● 6월 육계 사육 마릿수는 전년보다 5.7% 증가한 1억 330만 마리 전망

- 4월 종계 사육 마릿수는 전년동월보다 6.5% 증가한 741만 마리 추정
- 종계 사육 마릿수 증가로 5월 병아리 생산량은 전년 대비 4.1% 증가한 8,306만 마리 추정

● 6월 닭고기 총 공급량은 전년 대비 2.2% 증가 전망

- 육계 사육 마릿수 증가로 6월 도계 마릿수는 전년보다 4.5% 증가 전망
- 6월 닭고기 수입량은 전년보다 14.6% 감소한 8,357톤 전망
- 5월 12일 기준 닭고기 비축물량은 전년 대비 8.1% 증가

● 6월 육계 산지가격은 전년 대비 낮을 전망

- 닭고기 공급량은 증가하고 수요는 전년에 비해 약보합이 예상되어, 6월 육계 산지가격은 전년보다 하락한 1,600원/kg 이하 전망

● 7~8월 육계 산지가격은 전년 대비 낮을 전망

- 6~7월 병아리 생산잠재력 높아 도계 마릿수 증가 전망
- 도계 마릿수 증가로 7월 육계 산지가격은 1,650원/kg 이하, 8월은 1,800원/kg 이하로 전년보다 하락 전망

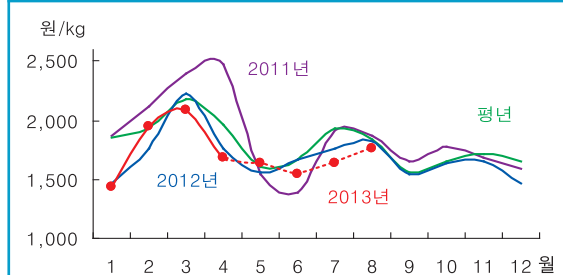
■ 2013년 6월 닭고기 총 공급량 전망

단위: 만 마리

구분	도계마릿수 (A)	수입량 (B)	비축물량 (C)	계 (A+B+C)
2013년	7,724	1,086	779	9,589
2012년	7,390	1,272	721	9,383
증감률(%)	4.5	-14.6	8.1	2.2

주: 수입량은 1톤을 1,300마리로 가정

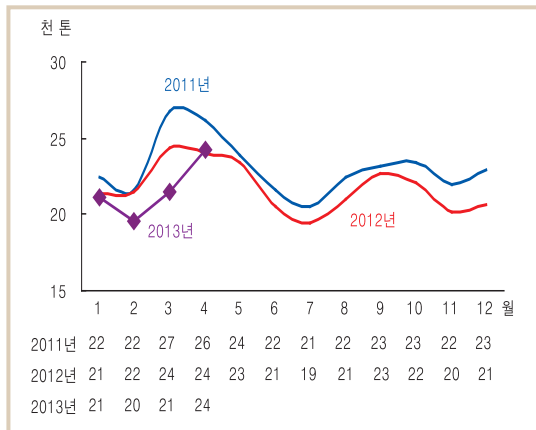
■ 육계 산지가격 전망



■ 복 병아리 과잉생산으로 최악의 복경기 우려! 종계 입식 조절로 내년 대비 필요!

6월 육계 사육 마릿수 전년보다 5.7% 증가 전망

■ 육용 종계 배합사료 생산 동향



자료: 농림축산식품부

■ 육계 출하일령 및 출하체중

구분	육계 출하일령			육계 출하체중(kg)		
	4월	5월	5월/4월	4월	5월	5월/4월
2013년	32.45	32.35	-0.3	1.64	1.61	-1.8
2012년	32.81	32.00	-2.5	1.57	1.59	1.1
증감률(%)	-1.1	1.1	-	4.5	1.3	-

자료: 농업관측센터 표본농가 조사치

■ 육용 실용계 병아리 생산 현황

구분	병아리 생산(만 마리)			전월 대비 증감률(%)	
	3월	4월	5월	4월/3월	5월/4월
2013년	6,488	7,279	8,306	12.2	14.1
2012년	6,565	7,623	7,982	16.1	4.7
증감률(%)	-1.2	-4.5	4.1	-	-

자료: 농업관측센터 추정치

■ 육계 사육 현황 및 전망

구분	사육 마릿수(만 마리)			전월 대비 증감률(%)	
	4월	5월	6월	5월/4월	6월/5월
2013년	7,548	8,399	10,330	11.3	23.0
2012년	7,599	8,717	9,775	14.7	12.1
증감률(%)	-0.7	-3.6	5.7	-	-

자료: 농업관측센터 추정치

육계 사육

4월 종계 배합사료 생산량 전년 대비 증가

- 4월 육용 종계 배합사료 생산량은 전년 대비 0.8% 증가한 24,215톤이었다.
- 종계 입식 마릿수가 증가하여 4월 종계 사육 마릿수는 전년 동월보다 6.5% 증가한 741만 마리로 추정된다.

5월 종계 생산성 저하, 육계 생산성 전년 수준

- 대한양계협회 자료를 이용하여 5월 병아리 발생률을 추정한 결과, 전년 동월보다 2.7%p 하락한 것으로 나타났다.
- 농업관측센터 육계 표본농가의 5월 육계 출하일령은 전년보다 늦춰지고, 출하체중은 1.3% 증체된 것으로 조사되어 육계 생산성은 전년수준으로 판단된다.

6월 육계 사육 마릿수 전년대비 증가전망

- 종계 사육 마릿수가 증가하고, 환우계군이 병아리 생산에 가담하면서 5월 병아리 생산량은 전년 대비 4.1% 증가한 8,306만 마리로 추정된다.
- 병아리 생산 증가로 6월 육계 사육 마릿수는 전년 동월 대비 5.7% 증가한 1억 330만 마리로 전망된다.

6월 닭고기 공급 증가, 수요 전년보다 약보합 전망

닭고기 수급

6월 도계 마릿수 4.5% 증가 전망

- 육계 사육 마릿수 증가로 6월 도계 마릿수는 전년보다 4.5% 증가한 7,724만 마리로 전망된다.

6월 닭고기 수입량 전년 대비 감소 전망

- 4월 검사실적 기준 닭고기 수입량은 6,198톤이며, 2012년 동월 검역검사실적 기준 닭고기 수입량은 13,435톤이었다. 6월 닭고기 수입량은 전년 대비 감소할 것으로 보인다(중앙자문회의 결과).
- 6월 닭고기 수입량은 전년보다 14.6% 감소한 8,357톤으로 전망된다.

냉동 비축물량 전년보다 8.1% 증가

- 5월 육계 산지가격 상승 영향으로 비축물량은 전월보다 2.4% 감소하였으나, 전년동월보다는 많은 수준이다. 5월 12일 기준 냉동 비축물량은 전년보다 8.1% 증가한 779만 마리이다.

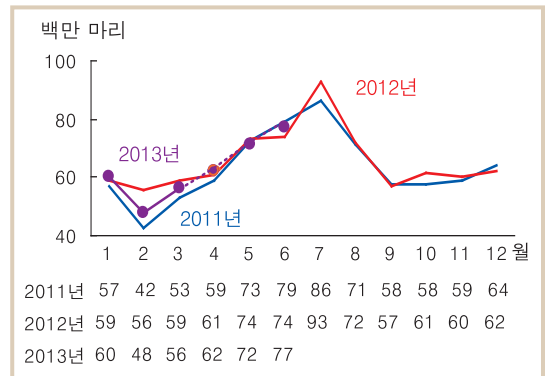
6월 닭고기 공급량 전년보다 2.2% 증가 전망

- 도계 마릿수 증가로 6월 닭고기 총 공급량은 전년 대비 2.2% 증가한 9,589만 마리로 전망된다(1페이지 하단 표 참조).

6월 닭고기 수요 전년보다 약보합 전망

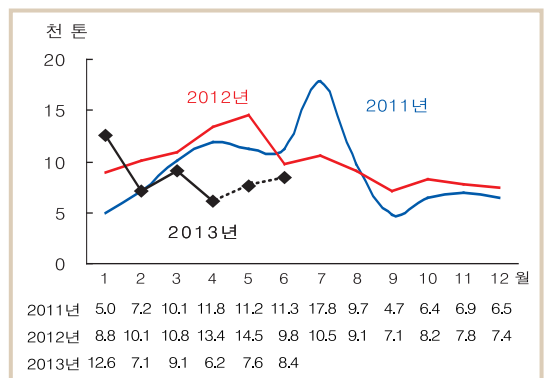
- 소비자 가구 조사 결과, 2013년 4월 중순까지 가구당 평균 닭고기 구매량은 전년 동기간 대비 6.1% 감소한 1.58kg으로 나타났고, 4월 닭고기 구매량은 1.54kg으로 12.5% 감소한 것으로 나타났다.
- 가정내 소비가 전년에 비해 지속적으로 감소하고 있으며, 전년에 비해 추가적인 증가요인이 없어 6월 닭고기 수요는 약보합으로 예상된다.

■ 도계 마릿수 동향 및 전망



자료: 농림축산식품부(2013년 5, 6월은 농업관측센터 추정치)

■ 닭고기 수입 동향 및 전망



주: 2013년 4월부터 닭고기 수입량은 검사실적
자료: 식품의약품안전처(2013년 5, 6월은 농업관측센터 추정치)

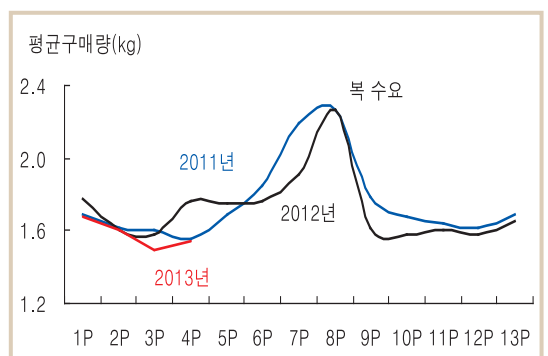
■ 계열업체 냉동 비축 현황(5월 12일 기준)

단위: 만 마리

구분	미절단	절단	부분육	삼계	계
2013년	123	30	378	246	779
2012년	187	55	281	199	721
증감률(%)	-32.9	-45.1	34.6	23.8	8.1

자료: 한국계육협회

■ 가구당 평균 닭고기 구매량



자료: Kantar Worldpanel Korea

6월 산지가격 1,600원/kg 이하로 전년 대비 하락 전망

육계 가격

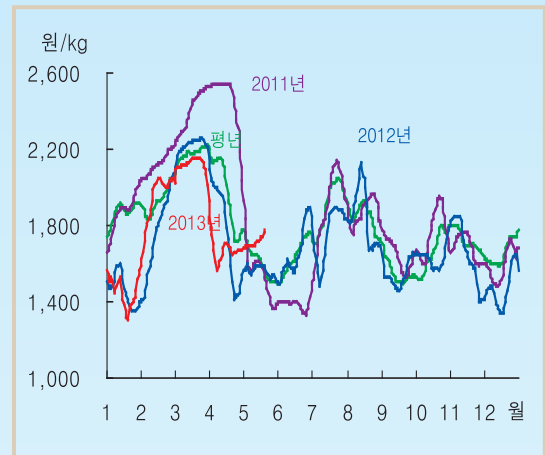
5월 육계 산지가격 전년보다 상승

- 3월 육용종계 감축으로 인한 병아리 생산 공백으로 5월 도계 마릿수가 감소해 5월 육계 산지가격은 전년보다 상승하였다.
- 5월(1~23일) 육계 산지가격은 생체 kg당 1,726원(농협발표가격 기준)으로 전년 동월에 비해 10.5% 높은 수준이다.
- 그렇지만 5월(1~23일) 닭고기 소비자가격은 전년 동월 대비 2.7% 하락한 5,360원/kg으로 형성되고 있다.

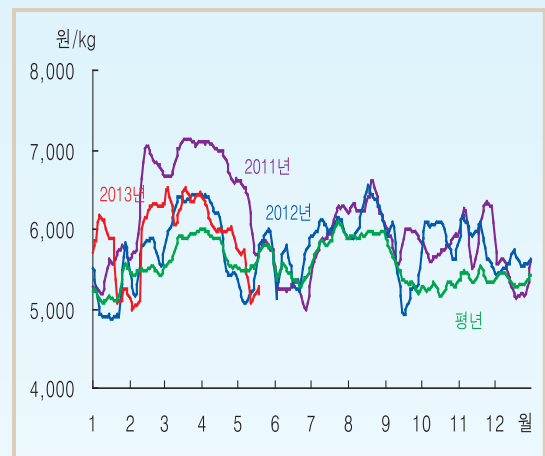
6월 육계 산지가격 1,600원/kg 이하 전망

- 닭고기 공급량이 증가할 것으로 전망되고 수요는 전년에 비해 약보합으로 예상되어, 6월 육계 생체 kg당 산지가격은 전년보다 하락한 1,600원 이하로 전망된다.

■ 육계 산지가격 동향



■ 닭고기 소비자가격 동향



■ 월별 병아리 가격(원/마리)

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2013년(A)	330	620	620	620	472							
2012년(B)	332	508	620	420	320	420	376	442	483	320	320	320
2011년	320	620	820	808	320	320	320	387	808	820	820	333
증감률(A/B, %)	-0.6	22.0	0.0	47.6	47.6							

자료: 대한양계협회

7~8월 산지가격 전년 대비 하락 전망

중기선행관측

8월까지 병아리 생산잠재력 전년보다 높은 수준

- 4월 육용종계 입식 마릿수는 전년 동월 대비 9.1% 증가한 82만 5천 마리였다.
- 작년 11월~금년 1월 육용종계 입식 마릿수 감소로 병아리 생산잠재력 상승폭은 둔화되었으나, 8월까지의 전년보다 높을 것으로 추정된다.
- 금년 2~3월 육용종계 입식 감소 영향으로 9월부터는 병아리 생산잠재력 지수가 전년보다 낮을 것으로 추정된다.
- 그러나 9월 이후 병아리 생산 잠재력 지수는 육용종계 도태정도에 따라 추정치보다 상승할 수 있다.

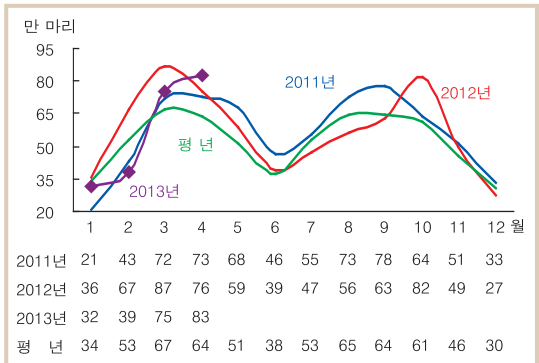
7~8월 도계 마릿수 전년 대비 증가 전망

- 6~7월 병아리 생산잠재력이 높고, 신계군의 생산가담으로 종계 생산성이 향상될 것으로 예상된다. 따라서 7~8월 도계 마릿수는 전년 대비 증가할 것으로 전망된다.
- 7월 도계 마릿수는 최소 9,704만 마리 이상, 8월은 최소 7,342만 마리 이상으로 전년 대비 증가할 것으로 전망된다.

7~8월 산지가격 전년 대비 하락 전망

- 7~8월 닭고기 수요가 전년과 비슷한 수준이라면, 도계 마릿수가 증가하여 육계 산지가격은 전년 대비 하락할 것으로 전망된다.
- 7월 산지가격은 1,650원/kg 이하, 8월은 1,800원/kg 이하로 전년 대비 하락할 것으로 전망된다.

■ 육용종계 병아리 입식 동향



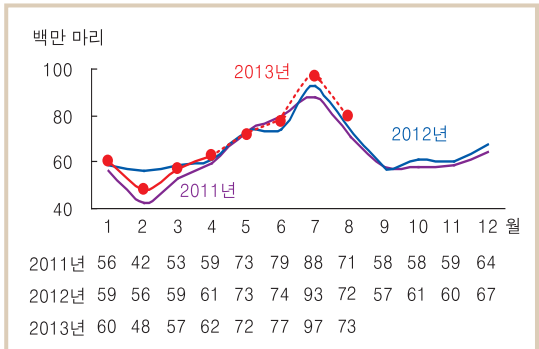
주: 평년은 2008~12년의 최대, 최소를 뺀 평균
자료: 대한양계협회

■ 병아리 생산잠재력 지수(2012년 5월 = 100)

구분	6	7	8	9	10	11
2013년	109.8	104.8	97.0	93.9	92.4	100.4
2012년	103.7	101.0	95.6	96.5	93.2	102.1
증감률(%)	5.9	3.9	1.5	-2.7	-0.9	-1.7

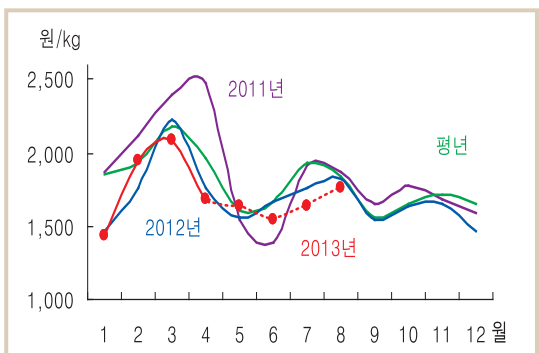
주: 2012년 종계 조기도태와 2013년 환우 등을 고려하여 재추정한 수치
자료: 농업관측센터 추정치

■ 도계 마릿수 전망



자료: 농업관측센터 전망치

■ 육계 산지가격 전망



자료: 농업관측센터 전망치

■ 2013년 4월 중순까지 가구당 평균 닭고기 구매량 전년보다 감소

● 2012년 증가했던 가정내 닭고기 구매량이 감소세로 전환

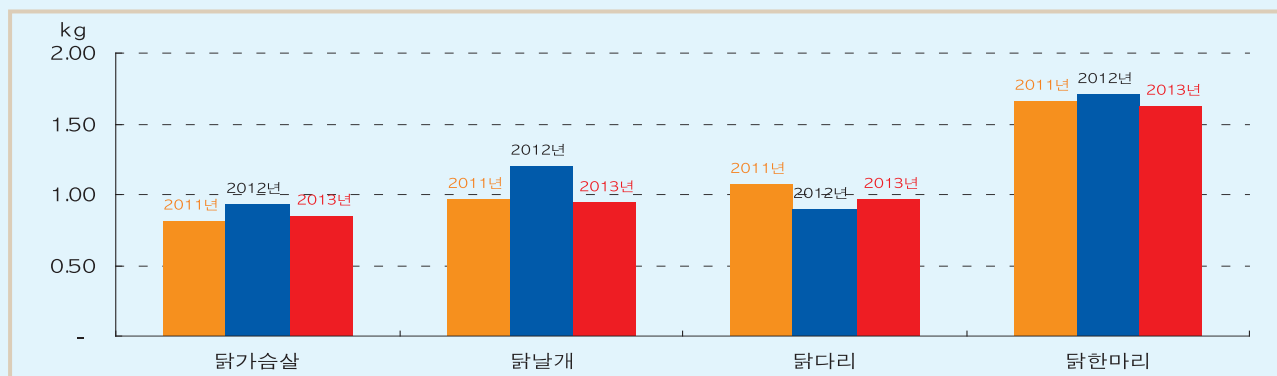
- 1~4월 평균 닭고기 구매량: '11년 1.62kg ⇒ '12년 1.68kg ⇒ '13년 1.58kg('12년 동기간 대비 6.1% 감소)
- 4월(중순) 평균 닭고기 구매량: '11년 1.55kg ⇒ '12년 1.76kg ⇒ '13년 1.54kg('12년 동월 대비 12.5% 감소)

■ 닭다리를 제외한 부분육 구매량 감소

● 1~4월 닭다리를 제외한 모든 부위의 구매량은 감소세로 전환되었으며, 닭날개 구매량이 전년동기 대비 21.7%로 가장 큰 감소를 보였음.

- 닭가슴살: '11년 0.81kg ⇒ '12년 0.94kg ⇒ '13년 0.84kg('12년 동기간 대비 9.9% 감소)
- 닭날개: '11년 0.96kg ⇒ '12년 1.20kg ⇒ '13년 0.94kg('12년 동기간 대비 21.7% 감소)
- 닭한마리: '11년 1.66kg ⇒ '12년 1.71kg ⇒ '13년 1.63kg('12년 동기간 대비 4.7% 감소)
- 닭다리: '11년 1.07kg ⇒ '12년 0.90kg ⇒ '13년 0.96kg('12년 동기간 대비 7.3% 증가)

■ 가구당 평균 부분육 구매량



자료: Kantar Worldpanel Korea

축산관측(육계) 2013년 7월호 예고 (예정일자: 2013. 6. 25)

• 축종: 육계

• 내용: 사육 동향과 전망, 수급 및 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>

<http://www.mafra.go.kr>

☎ 02) 3299-4286

☎ 044) 201-2217

FAX: 02) 965-6893

FAX: 044) 868-3965

담당자: 우병준(축산관측팀장), 이형우(한육우), 김원태(돼지), 한봉희(산란계), 김형진(육계), 이정민(오리, 젖소), 하진희(문서교정)

감 수: 김병률(농업관측센터장), 허 덕(축산실장)

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.