



# 육계

농업관측센터 [aglook.krei.re.kr](http://aglook.krei.re.kr)

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

## 육계 산지가격 1,500~1,700원/kg 전망

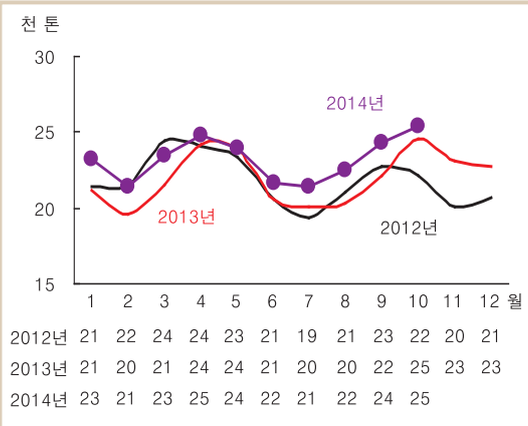


**적정 닭고기 생산, 합리적인 병아리 입식 절실!!**

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

# 12월 육계 사육 마릿수 전년보다 7% 증가 전망

## ■ 육용 종계 배합사료 생산 동향



자료: 농림축산식품부

## ■ 종계 사육 마릿수 현황 및 전망

| 구분      | 사육 마릿수 (만 마리) |               |              | 전월대비 증감률    |              |
|---------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|
|         | 8월            | 9월            | 10월          | 9월/8월       | 10월/9월       |
| 2014년   | 748<br>(393)  | 789<br>(399)  | 822<br>(418) | 5.4<br>1.7  | 4.2<br>4.6   |
| 2013년   | 720<br>(333)  | 789<br>(407)  | 783<br>(403) | 9.2<br>22.2 | -0.6<br>-0.9 |
| 증감률 (%) | 3.9<br>(17.7) | 0.1<br>(-1.9) | 4.9<br>(3.6) | -           | -            |

주: ( )안은 성계 사육 마릿수  
 자료: 대한양계협회(2014년 10월은 농업관측센터 추정치)

## ■ 육계 출하일령 및 출하체중

| 구분      | 육계 출하일령 |       |         | 육계 출하체중 (kg) |      |         |
|---------|---------|-------|---------|--------------|------|---------|
|         | 10월     | 11월   | 11월/10월 | 10월          | 11월  | 11월/10월 |
| 2014년   | 32.01   | 31.45 | -1.7    | 1.68         | 1.64 | -2.4    |
| 2013년   | 32.27   | 31.51 | -2.4    | 1.59         | 1.58 | -0.6    |
| 증감률 (%) | -0.8    | -0.2  | -       | 5.7          | 3.5  | -       |

자료: 농업관측센터 표본농가 조사치

## ■ 육용 실용계 병아리 생산 현황

| 구분      | 병아리 생산 (만 마리) |       |       | 전월 대비 증감률 (%) |         |
|---------|---------------|-------|-------|---------------|---------|
|         | 9월            | 10월   | 11월   | 10월/9월        | 11월/10월 |
| 2014년   | 7,099         | 6,080 | 6,338 | -14.4         | 4.2     |
| 2013년   | 5,691         | 5,632 | 5,911 | -1.0          | 5.0     |
| 증감률 (%) | 24.7          | 8.0   | 7.2   | -             | -       |

자료: 농업관측센터 추정치

## 육계 사육

### 10월 종계 사육 마릿수 전년 대비 5% 증가 추정

- 10월 종계 배합사료 생산량은 전년 대비 3.5% 증가한 25,392톤이었다.
- 10월 육용 종계 사육 마릿수는 육성계와 성계 사육이 각각 6.4%, 3.6% 증가하여 전년 동월보다 4.9% 증가한 822만 마리로 추정된다.

### 11월 육계 생산성 전년보다 향상

- 11월 종계 생산성은 일부 계군의 산란율이 하락하고, 육용 실용계 병아리 품질이 떨어지는 것으로 조사되었다(중앙자문회의 결과).
- 농업관측센터 육계 표본농가 조사결과, 11월 육계 출하일령은 전년보다 앞당겨지고, 출하체중은 3.5% 증가한 것으로 나타났다. 그러나 폐사율은 일부 병아리 품질 저하로 인해 전년보다 0.7%p 증가하였다.

### 12월 육계 사육 마릿수 전년보다 7% 증가 전망

- 10월 종계 성계 사육 마릿수 증가로 11월 병아리 생산량은 전년 대비 7.2% 증가한 6,338만 마리로 추정된다.
- 병아리 생산이 증가하여, 12월 육계 사육 마릿수는 전년 동월보다 7.1% 증가한 8,189만 마리로 전망된다.

※11월 18일까지 병아리 15만 마리가 자율 감축 되었으며, 12월 초까지 총 150만 마리를 자율 감축할 계획이다.

# 12월 닭고기 공급 증가, 닭고기 수요 감소 전망

## 닭고기 수급

### 12월 도계 마릿수 7% 증가 전망

- 12월 도계 마릿수는 육계 사육 마릿수 증가로 전년 동월보다 7.2% 증가한 7,523만 마리로 전망된다.

### 12월 닭고기 수입량 전년 대비 20% 감소 전망

- 10월 검사실적 기준 닭고기 수입량은 전년 동월보다 16.0% 증가한 9,737톤이었다.
- 2014년 12월 닭고기 수입량은 수산물 대체효과로 수입량이 크게 증가하였던 전년 동월보다 20.3% 감소한 8,522톤으로 전망된다.

### 냉동 비축물량 여전히 많아

- 10월 12일 기준 냉동 비축물량은 지속적인 닭고기 생산 증가와 수요 감소로 전년보다 187.5% 증가한 1,176만 마리였다(전월 대비 0.8% 증가).

### 12월 닭고기 공급량 전년보다 11% 증가 전망

- 도계 마릿수와 비축물량 증가로 닭고기 공급량이 증가할 것으로 예상된다. 12월 닭고기 총 공급량은 전년 대비 11.2% 증가한 9,807만 마리로 전망된다.

### 12월 닭고기 수요 전년보다 감소 전망

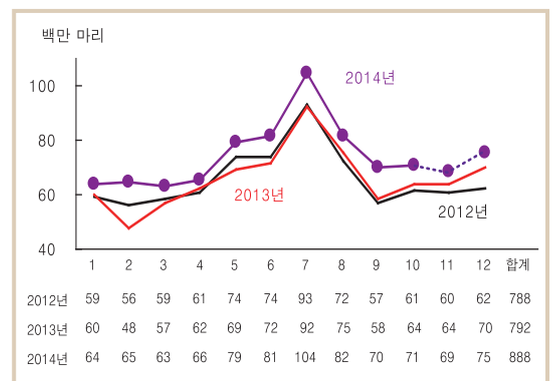
- 2014년 9월까지 가구당 닭고기 평균 구매량은 전년 대비 0.1% 감소한 1.66kg이었다. AI 발생으로 1~3월 닭고기 평균 구매량은 감소하였으나, 여객선 침몰사고 이후 가정내 소비가 증가한 것으로 판단된다.
- 12월 닭고기 수요가 AI와 경기침체, 수산물 대체효과 축소로 지속적으로 감소할 것으로 전망된다.

### ■ 육계 사육 현황 및 전망

| 구 분    | 사육 마릿수(만 마리) |       |       | 전월 대비 증감률(%) |         |
|--------|--------------|-------|-------|--------------|---------|
|        | 10월          | 11월   | 12월   | 11월/10월      | 12월/11월 |
| 2014년  | 7,928        | 7,593 | 8,189 | -4.2         | 7.8     |
| 2013년  | 7,050        | 7,040 | 7,649 | -0.1         | 8.6     |
| 증감률(%) | 12.5         | 7.8   | 7.1   | -            | -       |

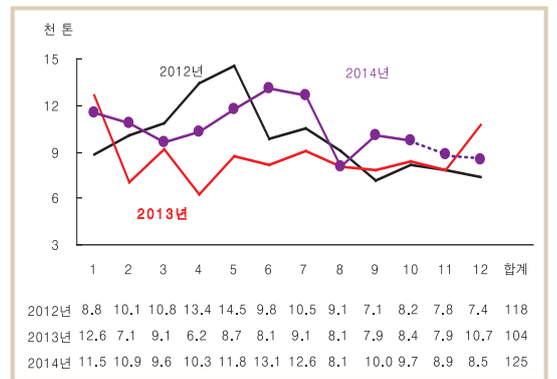
자료: 농업관측센터 추정치

### ■ 도계 마릿수 동향 및 전망



자료: 농림축산식품부(2014년 11~12월은 농업관측센터 추정치)

### ■ 닭고기 수입 동향 및 전망



주: 2013년 4월부터 닭고기 수입량은 검사실적  
 자료: 식품의약품안전처(2014년 11~12월은 농업관측센터 추정치)

### ■ 계열업체 냉동 비축 현황(10월 12일 기준)

| 구 분    | 단위: 만 마리 |      |       |       |       |
|--------|----------|------|-------|-------|-------|
|        | 미절단      | 절단   | 부분육   | 삼계    | 계     |
| 2014년  | 330      | 64   | 593   | 189   | 1,176 |
| 2013년  | 61       | 34   | 263   | 51    | 409   |
| 증감률(%) | 441.6    | 88.4 | 125.4 | 269.0 | 187.5 |

자료: 한국육계협회

# 11월 산지가격 전년 대비 하락 전망

## 육계 가격

### 11월 육계 산지가격 전년보다 하락

- 11월 육계 산지가격은 계열업체의 구매·비축 영향으로 전월 대비 상승 하였지만, 전년 동월보다는 낮은 수준이다.
- 11월(1~24일) 육계 산지가격은 생체 kg당 1,801원(농협발표가격 기준)으로 전년 동월(1,894원)에 비해 4.9% 하락하였다.
- 11월 닭고기 소비자가격은 산지가격 하락 영향으로 전년보다 9.2% 하락한 5,639원/kg이다.

### 12월 육계 산지가격 1,500~1,700원/kg 전망

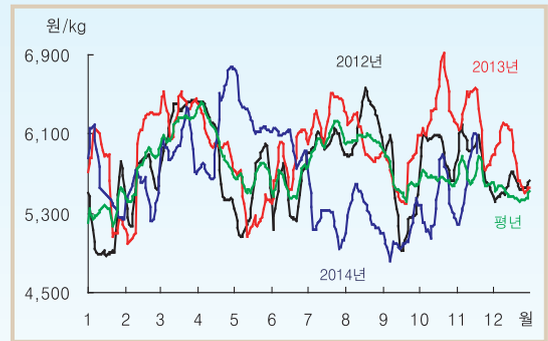
- 2014년 12월 닭고기 공급은 증가하고, 수요는 전년보다 감소할 것으로 예상된다. 육계 산지가격은 전년보다 하락한 생체 kg당 산지가격은 1,500~1,700원으로 전망된다.

■ 육계 산지가격 동향



주: 평년은 2009~13년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균  
자료: 농협중앙회(5일 이동평균가격)

■ 닭고기 소비자가격 동향



자료: 한국농수산식품유통공사(5일 이동평균가격)

### 2014년 가정내 닭고기 구매량 전년보다 감소

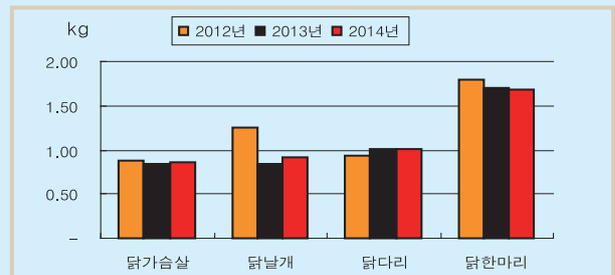
- 2014년 9월까지 가구당 닭고기 평균 구매량은 전년 대비 0.1% 감소한 1.66kg
  - AI 발생으로 1~3월 닭고기 평균 구매량은 감소하였으나, 여객선 침몰사고 이후 가정내 소비가 증가한 것으로 판단
- 닭다리, 닭 한마리 구매량 감소, 닭가슴살, 닭날개 증가
  - 전년 대비 닭다리 0.6%, 닭 한마리 1.1% 구매량 감소
  - 닭가슴살 2.6%, 닭날개 8.6% 구매량 증가

■ 가구당 평균 닭고기 구매량



자료: Kantar Worldpanel Korea

■ 가구당 평균 부분육 구매량



# 내년 1~2월 육계 산지가격 전년수준인 1,400~1,600원/kg 전망

## 중기선행관측

### 중계 환우 지속으로 병아리 생산잠재력 상승

- 10월 육용중계 도태 마릿수는 73만 7천 마리로 전년보다 55.5% 증가하였다. 동월 육용중계 입식 마릿수는 전년동월 대비 5.9% 증가한 85만 7천 마리였다.
- 10월 육용중계 도태 마릿수가 증가하여 12월~내년 1월 병아리 생산잠재력 지수는 기존 추정치보다는 하락하였지만, 전년보다 높은 수준이다.
- 2014년 육용중계 입식 마릿수는 전년(709만 마리)보다 소폭 감소한 704만 마리로 예상된다(중앙자문회의). 지속적으로 중계 육성계 사육 마릿수가 증가하고 있어, 2015년 상반기에도 닭고기 공급과잉이 우려된다.

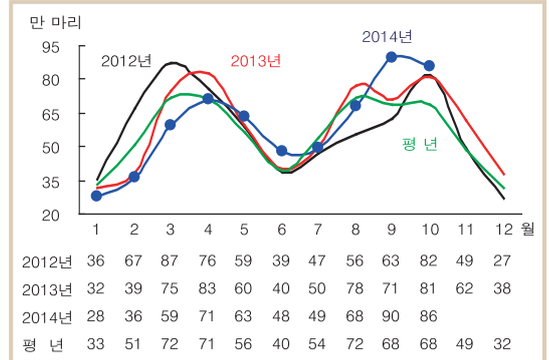
### 내년 1~2월 도계 마릿수 증가 전망

- 중계 사육 마릿수 증가로 병아리 생산잠재력 지수가 높아, 내년 1~2월 도계 마릿수는 전년보다 증가할 것으로 전망된다.
- 1~2월 도계 마릿수는 전년보다 각각 4.3%, 3.5% 증가한 6,647만 마리, 6,687만 마리로 전망된다.

### 내년 2월까지 육계 산지가격 전년수준 전망

- 1~2월 닭고기 공급은 증가하지만, AI로 인한 수요 감소폭이 줄어 육계 산지가격은 전년수준으로 전망된다.
- 1~2월 육계 산지가격은 1,400~1,600원/kg으로 전망된다.

### ■ 육용 중계 병아리 입식 동향



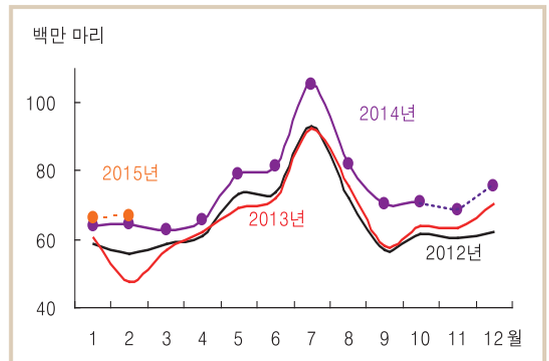
주: 평년은 2009~13년의 최대, 최소를 뺀 평균  
자료: 대한양계협회

### ■ 병아리 생산잠재력 지수(2013년 12월=100)

| 구분     | 12    | 1    | 2    | 3    | 4    | 5     |
|--------|-------|------|------|------|------|-------|
| 2014년  | 104.1 | 96.8 | 88.8 | 92.5 | 97.0 | 103.6 |
| 2013년  | 100.0 | 92.7 | 89.9 | 93.2 | 93.3 | 103.7 |
| 증감률(%) | 4.1   | 4.5  | -1.2 | -0.8 | 4.0  | -0.1  |

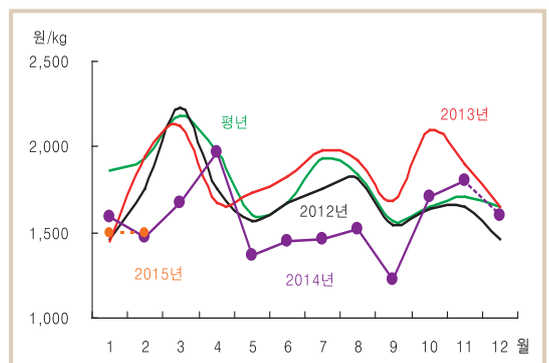
주: 중계 환우 등을 고려하여 재추정한 수치  
자료: 농업관측센터 추정치

### ■ 도계 마릿수 전망



자료: 농업관측센터 전망치

### ■ 육계 산지가격 전망



자료: 농업관측센터 전망치

# 12월 육계 산지가격 1,500~1,700원/kg 전망

## ● 12월 닭고기 총 공급량은 전년 동월 대비 11% 증가 전망

- 병아리 생산 증가로 12월 도계 마릿수는 전년보다 7% 증가한 7,523만 마리 전망
- 12월 닭고기 수입량은 전년 동월보다 20% 감소한 8,522톤 전망
- 냉동 비축물량 전년 대비 188% 증가한 1,176만 마리

## ● 12월 닭고기 수요 전년보다 감소, 내년 1~2월 증가 전망

- 12월 경기침체 지속과 수산물 소비 대체효과 축소로 닭고기 수요 전년보다 감소 전망
- 내년 1~2월 AI로 인한 닭고기 수요 감소폭 축소로 전년보다 수요 증가 전망

## ● 12월 육계 산지가격 전년 대비 하락, 내년 1~2월 전년수준 전망

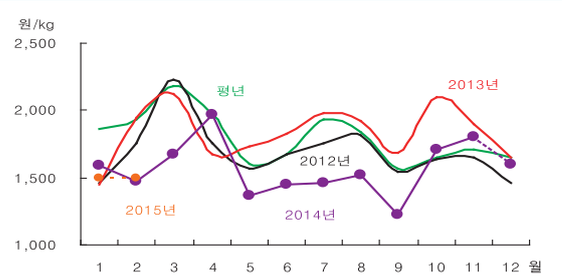
- 12월 닭고기 공급 증가와 수요 감소로 육계 산지가격 전년보다 하락 전망
- 1~2월 육계 산지가격은 전년수준인 1,400~1,600원/kg 전망

■ 2014년 12월 닭고기 총 공급량 전망

| 구분      | 단위: 만 마리  |         |          |           |
|---------|-----------|---------|----------|-----------|
|         | 도계마릿수 (A) | 수입량 (B) | 비축물량 (C) | 계 (A+B+C) |
| 2014년   | 7,523     | 1,108   | 1,176    | 9,807     |
| 2013년   | 7,020     | 1,390   | 409      | 8,819     |
| 증감률 (%) | 7.2       | -20.3   | 187.5    | 11.2      |

주: 수입량은 1톤을 1,300마리로 가정

■ 육계 산지가격 전망



## 축산관측(육계) 2015년 1월호 예고(예정일자: 2014. 12. 26)

- 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> ☎ 02) 3299-4286 FAX: 02) 965-6893  
<http://www.mafra.go.kr> ☎ 044) 201-2217 FAX: 044) 868-3965

담당자: 지인배(축산관측실장), 이형우(한육우), 한봉희(돼지), 김형진(육계), 정세미(젖소), 이윤경(산란계, 오리), 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.