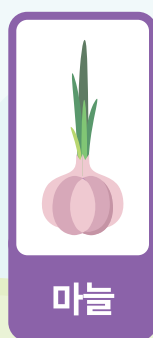


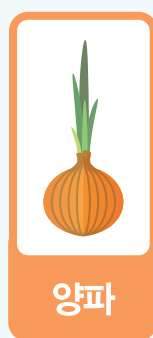
## 2018년산 건고추 생산량 전년 대비 증가 전망



### 2019년산 재배면적 (평년대비)

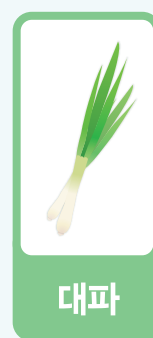


10~13% 증가



9~14% 증가

### 8~10월 정식의향면적 (전년대비)



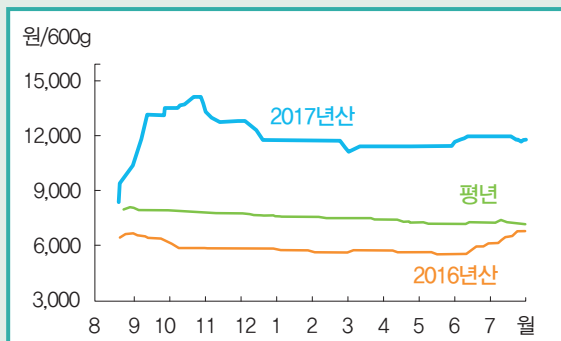
2% 감소



마늘·양파 평년 작황 유지시 생산량 과잉 우려!!!

# 건고추

## ■ 화건 도매가격 동향 (상품)



주: 일별 가격은 5일 이동평균치임. 평년 가격은 2012년 8월~2017년 7월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 한국농수산식품유통공사.

## ■ 2018년산 고추 추정 재배면적

단위: ha, %

| 연산   | 재배면적   |
|------|--------|
| 2018 | 29,093 |
| 2017 | 28,337 |
| 평년   | 34,272 |
| 전년대비 | 2.7    |
| 평년대비 | -15.1  |

주: 2018년산은 농업관측본부 추정치임.  
자료: 통계청.

## ■ 2018년산 고추 평년 대비 생육 상황

단위: %

| 지역    | 좋음   | 비슷   | 나쁨   |
|-------|------|------|------|
| 경기·강원 | 11.8 | 77.5 | 10.8 |
| 충청    | 31.5 | 57.9 | 10.5 |
| 호남    | 15.4 | 52.8 | 31.8 |
| 영남    | 13.8 | 72.8 | 13.5 |
| 전국    | 17.4 | 64.3 | 18.3 |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 표본농가 조사치.

## ■ 화건 도매가격 동향 (상품)

| 연산   | 8월    | 9월     | 10월    | 11월    | 12월    | 1월     | 2월     | 3월     | 4월     | 5월     | 6월     | 7월     |
|------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2017 | 9,711 | 12,571 | 13,938 | 12,977 | 12,360 | 11,800 | 11,739 | 11,433 | 11,500 | 11,500 | 11,951 | 11,938 |
| 2016 | 6,500 | 6,437  | 5,892  | 5,804  | 5,800  | 5,710  | 5,600  | 5,690  | 5,635  | 5,506  | 5,735  | 6,465  |
| 평년   | 7,964 | 8,044  | 7,924  | 7,833  | 7,734  | 7,615  | 7,553  | 7,489  | 7,349  | 7,199  | 7,236  | 7,252  |

주: 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 5대 도매시장의 평균 가격임. 평년 가격은 2012년 8월~2017년 7월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.  
자료: 한국농수산식품유통공사.

## ■ 화건 산지가격 동향 (상품)

단위: 원/600g

| 연산   | 8월    | 9월     | 10월    | 11월    | 12월   | 1월    | 2월    | 3월    | 4월    | 5월    | 6월    | 7월     |
|------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2017 | 7,568 | 10,632 | 11,985 | 11,003 | 9,628 | 8,066 | 8,507 | 8,922 | 8,282 | 8,355 | 8,407 | 10,105 |
| 2016 | 5,237 | 4,924  | 4,438  | 4,183  | 4,177 | 4,201 | 4,168 | 4,291 | 4,378 | 4,595 | 5,435 | 5,833  |
| 평년   | 6,183 | 5,600  | 5,388  | 5,249  | 5,150 | 4,987 | 5,048 | 5,062 | 4,940 | 4,924 | 5,331 | 5,535  |

주: 평년 가격은 2012년 8월~2017년 7월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.  
자료: 서안동농협 고추 공판장.

## 가격 동향

### 7월 건고추 산지가격 전월보다 높은 수준

- 7월 서안동농협 고추 공판장 화건 상품 600g당 평균 산지가격은 햇건고추 출하로 전월(8,407원)대비 20% 높은 10,110원이었다. 2018년산 햇건고추 평균 가격은 화건 상품 600g당 11,840원으로 전년보다 높은 수준이었다.
- 7월 건고추 화건 상품 600g당 5대 도매시장 평균 가격은 공급량 감소로 전년과 평년보다 85%, 65% 높고 전월과 비슷한 11,940원(중품 10,900원)이었다.

## 생산 전망

### 2018년산 생산량 평년보다 감소 전망

- 농업관측본부 표본농가 조사 결과, 2018년산 고추 재배면적은 가격 강세로 2017년산보다 3% 증가한 2만 9,093ha로 추정된다.
- 2018년산 고추의 생육상황 조사결과, 평년 대비 '좋음' 17%, '비슷' 64%, '나쁨' 18%로 조사되어, 현재까지의 생육은 양호한 것으로 조사되었다.



- 기상자료를 활용한 단수예측 결과, 2018년산 건고추 10a당 수확량은 246~265kg으로 추정된다.
- 따라서 2018년산 건고추 생산량은 7만 2천 톤~7만 7천 톤으로 2017년산보다 35% 내외 많으나, 평년 보다는 17% 적을 것으로 예상된다.
- 다만, 8월에도 폭염이 지속될 경우 작황 악화로 생산량은 전망치보다 감소할 가능성이 있어 철저한 포전 관리가 필요하다.

수입  
전망

## 8월 민간수입량 전년과 비슷할 전망

- 7월 고추 전체 민간수입량(고춧가루와 냉동고추 등의 수입량을 건고추로 환산한 중량)은 9,984톤으로 전년 보다 23% 많았다.
- 7월 말 기준, 중국의 건고추 산지 거래가격(산동성 기준)은 톤당 1,930달러(1만 2,950위안)으로 전년 보다 3% 하락하였다.
- 중국산 냉동고추 민간수입가능 가격은 600g당 720원(수입관세 27% 기준), 가공 후 국내 판매 원가는 4,790원으로 전년 동기보다 6% 높은 수준이다.
- 8월 전체 민간수입량은 전년(8,423톤)과 비슷한 8,500톤 내외로 전망된다.

가격  
전망

## 8월 도매가격 전년보다 높을 전망

- 8월 햇건고추 화건 상품 600g당 평균 도매가격은 전년(9,710원)보다 높을 것으로 전망된다.
- 2018년산 생산량이 전년보다 증가하지만, 현재 지속되고 있는 폭염으로 수확이 원활하지 못해 가격이 높게 형성되고 있다. 그러나 8월 중순 이후 본격적인 출하가 시작되면 가격은 현재보다 하락할 가능성이 높을 것으로 전망된다.

## ■ 2018년산 건고추 생산량 추정

단위: kg/10a, 톤, %

| 연산    | 단수        | 생산량           |
|-------|-----------|---------------|
| 2018  | 246~265   | 71,569~77,096 |
| 2017  | 197       | 55,714        |
| 평년    | 261       | 89,406        |
| 전년 대비 | 31.5~40.6 | 28.5~38.4     |
| 평년 대비 | -5.7~1.5  | -19.9~-13.8   |

주: 2018년산은 농업관측본부 추정치임.  
자료: 통계청.

## ■ 건고추 수입실적

단위: 톤

| 연산   | 8~12월              | 1~4월               | 5월                | 6월                | 7월               | 합계                  |
|------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------------|
| 2017 | 50,142<br>(20,919) | 41,437<br>(17,293) | 11,646<br>(4,269) | 9,271<br>(3,521)  | 9,984<br>(3,132) | 122,484<br>(49,134) |
| 2016 | 46,025<br>(18,363) | 35,819<br>(13,644) | 9,722<br>(3,658)  | 10,475<br>(3,850) | 8,147<br>(2,860) | 110,189<br>(42,375) |
| 평년   | 41,494<br>(15,973) | 34,356<br>(12,722) | 8,989<br>(2,900)  | 9,030<br>(3,004)  | 8,433<br>(2,702) | 102,303<br>(37,301) |

주1: 기타소스·혼합조미료, 냉동고추, 고추장, 고춧가루와 김치에 포함되어 있는 고춧가루 수율을 적용하여 건고추로 환산한 중량과 건고추 수입량을 합한 수치이며, 휴대품 반입량은 포함시키지 않음.  
2: 2017년산 7월 수입량은 잠정치임.  
3: ( )는 냉동고추 수입실적을 건고추로 환산한 중량임.  
자료: 관세청.

## 7월 말 건고추 재고량 대부분 소진

- 국내산 건고추 7월 말 재고량은 공급량 감소로 전년보다 83% 적은 5천 톤 내외로 추정된다.

## ■ 국내산 건고추 재고량 추정(7월 말 기준)

단위: 톤, %

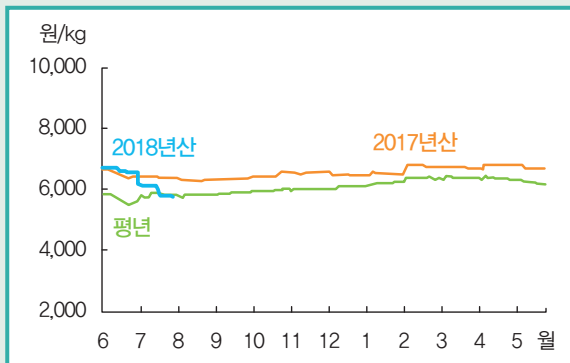
| 연산   | 생산량<br>(A) | 이월량<br>(B) | 공급량<br>(C=A+B) | 8~7월<br>소비량<br>(D) | 7월 말<br>재고량<br>(E=C-D) |
|------|------------|------------|----------------|--------------------|------------------------|
| 2017 | 55,714     | 33,267     | 88,981         | 83,421             | 5,560                  |
| 2016 | 85,453     | 31,278     | 116,731        | 83,764             | 32,967                 |
| 증감률  | -34.8      | 6.4        | -23.8          | -0.4               | -83.1                  |

주1: 월별 소비량은 서안동농협 고추공판장 월별 출하비중(평년 기준)을 연간 소비량에 곱하여 추정함.  
2: 정부와 민간의 저장물량이 포함된 수치임.  
자료: 농업관측본부 추정치.

- 7월 말 기준, 국내산 정부비축물량은 3,771톤이 남아 있다.



## ■ 간마늘 도매가격 동향 (상품)



주: 일별가격은 5대 도매시장 평균 가격이며, 5일 이동평균치임. 평년 가격은 2013년 6월~2018년 5월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 한국농수산식품유통공사

## ■ 2018년산 마늘 생산량

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

| 연산   | 재배면적   | 단수    | 생산량   |
|------|--------|-------|-------|
| 2018 | 28,351 | 1,170 | 332   |
| 2017 | 24,864 | 1,221 | 303   |
| 평년   | 23,728 | 1,316 | 312   |
| 증감률  | 전년     | 14.0  | -4.2  |
|      | 평년     | 19.5  | -11.1 |

자료: 통계청

## ■ 2018년산 난지형 마늘 추정 입고량

단위: 톤, %

| 구분     | 2018년산 | 2017년산 | 전년 대비 |
|--------|--------|--------|-------|
| 표본 조사치 | 88,317 | 95,889 | -7.9  |
| 모형 추정치 | 90,240 | 95,889 | -5.9  |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 저장업체 표본 조사치

## ■ 간마늘 도매가격 동향 (상품)

단위: 원/kg

| 연산   | 6월    | 7월    | 8월    | 9월    | 10월   | 11월   | 12월   | 1월    | 2월    | 3월    | 4월    | 5월    |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2018 | 6,648 | 6,006 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 2017 | 6,492 | 6,424 | 6,318 | 6,350 | 6,486 | 6,551 | 6,487 | 6,440 | 6,752 | 6,752 | 6,790 | 6,752 |
| 평년   | 5,676 | 5,830 | 5,805 | 5,879 | 5,960 | 6,030 | 6,073 | 6,183 | 6,360 | 6,396 | 6,384 | 6,258 |

주: 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 5대 도매시장의 평균 가격이며, 평년 가격은 2013년 6월~2018년 5월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.

자료: 한국농수산식품유통공사

## 가격 동향

### 7월 간마늘 가격 전월 대비 하락

- 7월 간마늘 5대 도매시장 평균도매가격은 생산량이 증가한 2018년산 대서종 햇마늘 출하로 전년과 전월 보다 각각 7%, 10% 낮은 상품 kg당 6,010원(중품 5,420원)이었다.
- 2018년산 7월 난지형 남도종 및 대서종 마늘 kg당 산지가격도 전년보다 각각 19%, 25% 낮은 3,000원 수준으로 조사되었다.
- 창녕 공판장 7월 평균 공판가격은 상품 kg당 평균 3,110원으로 전년(4,360원/kg)보다 29% 낮았다.

## 저장 동향

### 2018년산 입고량 전년 대비 감소 추정

- 2018년산 마늘 생산량은 전년 대비 9% 증가한 33만 2천 톤이다(통계청, 7. 20.).
- 저장업체 표본 조사 결과, 2018년산 난지형 마늘 입고량은 작황 부진에 따른 품위 저하로 전년 대비 8% 감소한 8만 8천 톤으로 조사되었다.
- 한편, 통계청의 2018년산 마늘 생산량 기준 난지형 마늘 입고량 모형 분석 결과로는 전년 대비 6% 감소한 9만 톤으로 추정되었다.



- 2018년산 난지형 남도종과 대서종 마늘 입고가격은 3,000원/kg 내외로 평년 평균(3,300원)보다 8% 낮은 것으로 조사되었다.

## 가격 전망

### 8월 가격 전월 대비 약세 전망

- 8월 깐마늘 도매가격은 생산량이 증가한 대서종 유통량이 늘어나면서, 전년과 전월 대비 하락할 것으로 전망된다.
- 품위 하락으로 입고되지 못한 가져장마늘 출하가 증가하여 가격 하락폭은 더 확대될 가능성이 있다.

## 재배 의향

### 2019년산 재배의향 전년 대비 감소

- 농업관측본부 표본농가 조사 결과, 2019년산 마늘 재배의향면적은 전년보다 5%, 재배모형 추정 결과는 8% 감소하는 것으로 나타났다.
- 따라서 2019년산 마늘 재배면적은 2018년산보다 5~8% 감소하나, 평년보다 10~13% 증가한 26,200~26,870ha로 추정된다.
- 재배의향 감소에도 불구하고 평년보다 재배면적이 증가할 것으로 예상되고, 평년 작황 유지 시에는 2018년산 이상의 생산량이 예측되어 신중한 재배 규모 결정이 요구된다.

### ■ 2019년산 마늘 추정 재배면적

단위: 천 ha, %

| 2019년산    | 2018년산 | 평년   | 증감률       |           |
|-----------|--------|------|-----------|-----------|
|           |        |      | 전년        | 평년        |
| 26.2~26.9 | 28.4   | 23.7 | -7.6~-5.2 | 10.4~13.2 |

주: 2019년산은 농업관측본부 추정치임.  
자료: 통계청

### ■ 2018년산 난지형 마늘 추정 입고가격

단위: 원/kg, %

| 연산    | 남도    | 대서    | 전체    |
|-------|-------|-------|-------|
| 2018  | 3,000 | 3,000 | 3,000 |
| 평년    | 3,100 | 3,400 | 3,300 |
| 평년 대비 | -3.1  | -12.6 | -8.4  |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 저장업체 표본 조사치

### 수입 동향 및 전망

- 7월 신선마늘로 환산한 마늘 수입량은 전년보다 22% 감소한 3,587톤이었다.
- 7월 말 기준, 중국 마늘 산지가격은 신선마늘이 톤당 약 2,000위안(약 540달러), 냉동마늘이 1,200위안(약 440달러)으로 전년 동기보다 크게 낮았다.
- 중국산 마늘 kg당 민간수입가능가격은 신선마늘(수입관세 360%)이 3,130원, 냉동마늘(수입관세 27%)은 750원 내외로 추정된다.
- 중국 모니터 조사 결과, 2018년산 중국 산동성 마늘 입고가격은 전년(7~8위안/kg)보다 낮은 3~5위안/kg으로 전망된다.
- 8월 수입량은 국내산 마늘 생산량 증가로 전년보다 다소 적은 4천 톤 내외로 전망된다.

### ■ 마늘 수입 동향

단위: 톤

| 연산       | 2018         | 2017          |
|----------|--------------|---------------|
| 6월       | 2,844(108)   | 5,560(-)      |
| 7월       | 3,587(940)   | 4,582(24)     |
| 8월       | -            | 4,534(1,952)  |
| 9월~익년 5월 | -            | 36,037(1,805) |
| 전체       | 6,432(1,048) | 50,713(3,781) |

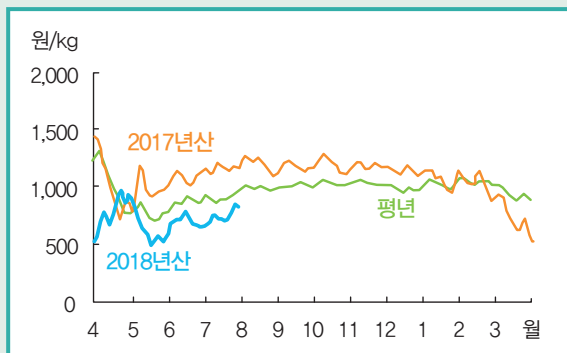
주 1: 깐마늘, 냉동마늘, 건조마늘, 초산조제는 신선·냉장마늘로 환산하였고, 2018년산 7월 수입량은 잠정치임.

2: ( )는 신선통마늘 수입물량임.

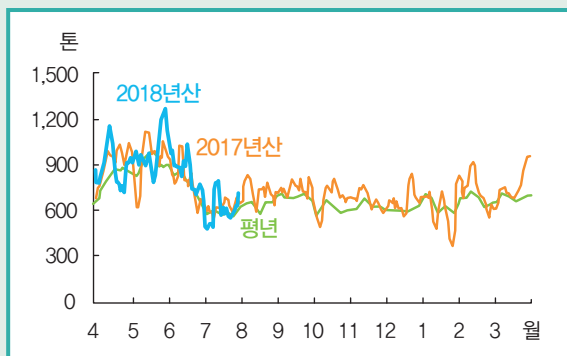
자료: 관세청

# 양파

## ■ 양파 도매가격 동향 (상품)



## ■ 양파 반입량 동향



주: 일별 자료는 5일 이동 평균치임. 평년 자료는 2013년 4월~2018년 3월의 일별 자료 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 서울시농수산물공사.

## ■ 2018년산 양파 생산량

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

| 연산   | 재배면적   | 단수    | 생산량   |
|------|--------|-------|-------|
| 2018 | 26,425 | 5,756 | 1,521 |
| 2017 | 19,538 | 5,858 | 1,144 |
| 평년   | 19,682 | 6,315 | 1,243 |
| 증감률  | 전년     | 35.2  | -1.7  |
|      | 평년     | 34.3  | -8.9  |

자료: 통계청

## ■ 양파 도매가격 동향

| 연산   | 4월    | 5월  | 6월    | 7월    | 8월    | 9월    | 10월   | 11월   | 12월   | 1월    | 2월    | 3월  |
|------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 2018 | 786   | 659 | 694   | 738   |       |       |       |       |       |       |       |     |
| 2017 | 1,068 | 975 | 1,081 | 1,171 | 1,210 | 1,184 | 1,193 | 1,197 | 1,145 | 1,068 | 1,020 | 732 |
| 평년   | 1,046 | 764 | 881   | 902   | 985   | 1,009 | 1,023 | 1,037 | 988   | 1,018 | 1,020 | 961 |

주: 평년 가격은 2013년 4월~2018년 3월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.  
자료: 서울시농수산물공사.

## 가격 동향

### 7월 가격 평년 대비 하락

- 양파 7월 가락시장 상품 kg당 평균 도매가격은 전월(690원)보다 6% 상승하였으나 전년(1,170원) 및 평년(900원) 대비 각각 37%, 18% 하락한 740원이었다.
- 상품가격은 전월보다 6% 상승한 반면, 중품(450원)과 하품(230원)은 각각 11%, 19% 하락하여 품위간의 가격 격차는 더욱 커졌다.

## 저장 동향

### 2018년산 입고량 평년보다 증가 추정

- 2018년산 양파 전체 생산량은 평년보다 22% 증가한 152만 1천 톤이다(통계청, 7. 20.).
- 저장업체 표본 조사결과, 2018년산 양파 입고량은 중만생종양파 생산량 증가로 산지가격이 하락하여 평년보다 9% 증가한 67만 2천 톤 내외로 추정된다.
- 저장업체 입고가격은 kg당 540원 내외로 전년(850원) 및 평년(710원)보다 낮게 형성된 것으로 조사되었다.



수입  
전망

## 8월 신선양파 수입량 전년 대비 감소 전망

- 7월 신선양파 수입량은 전년보다 크게(77%) 감소한 2,605톤이었다.
- 현재 수입이 가능한 중국 산둥성 양파의 저장량은 전년과 비슷한 것으로 조사되었다.
- 7월 말 기준, 중국산 신선양파 kg당 민간수입가능 가격은 720원(기본관세 135% 적용), 도매시장 출하 가능가격은 800원 내외로 추정된다.
- 8월 신선양파 수입량은 국내산 가격 하락으로 전년 보다 감소할 것으로 전망된다.

가격  
전망

## 8월 가격 전년 대비 하락 전망

- 8월 가격은 중만생종 생산량 증가로 출하량이 많을 것으로 예상되어 전년(1,210원) 및 평년(990원)보다 하락한 850원 내외로 전망된다.
- 중·하품 양파의 출하비중이 높을 것으로 예상되어 상품 대비 가격 격차는 전년보다 커질 것으로 전망된다.

## ■ 2018년산 양파 추정 입고량

단위: 천 톤, %

| 2018년산 | 2017년산 | 평년  | 증감률  |     |
|--------|--------|-----|------|-----|
|        |        |     | 전년   | 평년  |
| 672    | 553    | 617 | 21.6 | 9.0 |

자료:농업관측본부, 7월 20일 저장업체 표본 조사치.

## 2019년산 양파 재배면적 평년보다 증가 전망

- 표본농가 및 모니터 조사결과(7. 20.), 2019년산 양파 재배의향면적은 전년보다 13% 감소할 것으로 조사되었으며, 재배면적모형 분석 결과는 전년 대비 9% 감소할 것으로 분석되었다.
- 따라서 2019년산 양파 재배면적은 전년보다 9~13% 감소하지만, 평년보다는 9~14% 증가한 2만 3,000~2만 4,000ha로 추정된다.
- 평년 단수를 감안한 2019년산 양파 생산량은 평년보다 11% 내외 많은 144만 3천 톤 내외로 전망되어, 농가의 신중한 재배면적 결정이 요구된다.

## ■ 2019년산 양파 추정 재배면적

단위: 천 ha, %

| 2019년산    | 2018년산 | 평년   | 증감률        |          |
|-----------|--------|------|------------|----------|
|           |        |      | 전년         | 평년       |
| 23.0~24.0 | 26.4   | 21.1 | -13.1~-9.0 | 8.7~13.8 |

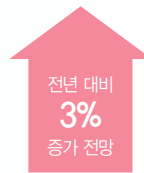
주: 2019년산은 농업관측본부 추정치임.  
자료: 통계청.

## ■ 신선양파 수입 실적

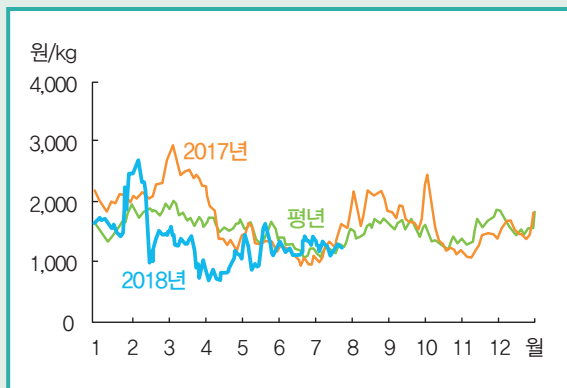
단위: 톤

| 연산   | 4월    | 5월    | 6월    | 7월     | 8월     | 9월     | 10월    | 11월    | 12월    | 1월     | 2월    | 3월    | 합계      |
|------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|---------|
| 2018 | 5,054 | 3,807 | 3,059 | 2,605  |        |        |        |        |        |        |       |       | 14,525  |
| 2017 | 9,308 | 677   | 4,008 | 11,325 | 18,612 | 17,764 | 17,082 | 24,602 | 13,155 | 12,392 | 8,260 | 8,795 | 145,979 |
| 평년   | 3,893 | 312   | 1,258 | 2,119  | 6,326  | 6,503  | 6,727  | 8,752  | 5,592  | 6,473  | 4,897 | 4,989 | 57,841  |

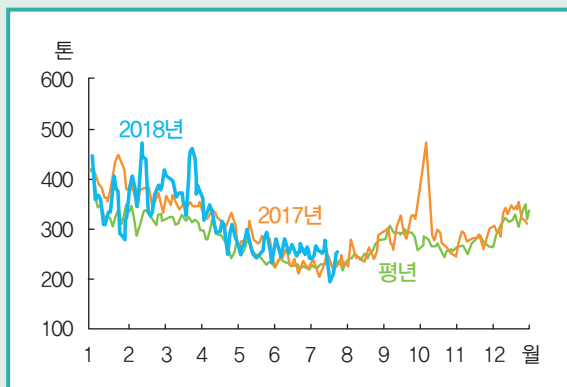
주: 2018년산 7월 수입량은 잠정치임.  
자료: 관세청.



## ■ 대파 도매가격 동향 (상품)



## ■ 대파 반입량 동향



주: 일별 자료는 5일 이동평균치임. 평년 자료는 2013~2017년의 일별자료 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 서울시농수산식품공사.

## ■ 8월 대파 출하량 전년 대비 증감률

단위: %

| 구분   | 경기   | 강원   | 충청   | 호남   | 영남   | 합계   |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 출하면적 | -0.6 | -2.3 | -3.3 | -2.2 | -3.4 | -1.4 |
| 단수   | 5.4  | -0.7 | 6.1  | 3.4  | 3.8  | 4.0  |
| 출하량  | 4.8  | -2.9 | 2.5  | 1.1  | 0.3  | 2.6  |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 표본농가 조사치.

## ■ 대파 도매가격 동향

단위: 원/kg

| 구분   |    | 1월    | 2월    | 3월    | 4월    | 5월    | 6월    | 7월    | 8월    | 9월    | 10월   | 11월   | 12월   |
|------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2018 | 상품 | 1,717 | 1,913 | 1,278 | 896   | 1,193 | 1,224 | 1,308 |       |       |       |       |       |
|      | 중품 | 1,373 | 1,524 | 960   | 705   | 911   | 1,060 | 1,074 |       |       |       |       |       |
| 2017 | 상품 | 2,024 | 2,188 | 2,620 | 1,634 | 1,418 | 1,108 | 1,320 | 2,042 | 1,766 | 1,414 | 1,298 | 1,571 |
|      | 중품 | 1,735 | 1,784 | 2,226 | 1,254 | 1,139 | 937   | 1,064 | 1,698 | 1,489 | 1,150 | 1,015 | 1,231 |
| 평년   | 상품 | 1,566 | 1,886 | 1,813 | 1,712 | 1,615 | 1,183 | 1,189 | 1,602 | 1,667 | 1,370 | 1,499 | 1,607 |
|      | 중품 | 1,357 | 1,609 | 1,461 | 1,353 | 1,370 | 1,015 | 957   | 1,402 | 1,467 | 1,157 | 1,203 | 1,277 |

주: 평년 가격은 2013년 1월~2017년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 서울시농수산식품공사.

## 가격 동향

### 7월 가격 전년 대비 보합세

- 대파 7월 상품 kg당 가락시장 평균 도매가격은 노지대파 출하량 감소로 전월보다 7% 높으나, 전년 (1,320원)과 비슷한 1,310원이었다.

## 출하 전망

### 8월 출하량 전년 대비 증가 전망

- 대파 8월 출하면적은 정식기 가격 약세로 재배면적이 줄어 전년보다 1% 감소할 것으로 전망된다.
- 그러나 단수는 잦은 비로 작황이 나빴던 전년보다 4% 증가할 것으로 전망된다.
- 특히, 8월 주 출하지인 경기지역의 대파 생육은 고온 및 잦은 비로 결주가 많았던 전년보다 양호한 것으로 조사되었다.
- 따라서 대파 8월 출하량은 출하면적이 감소하나, 단수가 증가하여 전년보다 3% 많을 것으로 전망된다. 그러나 향후 폭염 지속 등 기상여건에 따라 출하량은 변동될 가능성이 있다.





가격  
전망

## 8월 가격 전년 대비 약세 전망

- 대파 8월 도매가격은 출하량 증가로 전년보다 낮으나, 전월보다는 높은 1,700원/kg(상품) 내외로 전망된다.
- 8월 하순부터 상품성이 좋은 강원지역의 고랭지 대파가 본격적으로 출하되면 상·중순보다 가격이 상승할 것으로 예상된다.

출하  
전망

## 9~10월 출하면적 전년보다 감소할 전망

- 대파 9월 출하면적은 금년 대파 가격이 낮게 형성되어 대부분의 지역에서 재배면적이 줄어 전년보다 2% 감소할 것으로 전망된다.
- 10월 출하면적은 여름철 작황 부진으로 10월로 출하가 지연되었던 전년보다 4% 감소할 것으로 전망된다.

생산  
전망

## 대파 정식의향면적 전년 대비 감소

- 농업관측본부 표본농가 조사결과(7. 20.), 8~10월 대파 정식의향면적(12월~내년 4월 출하)은 대파 가격 약세가 지속되어 전년 대비 2% 감소할 것으로 조사되었다.

### ■ 신선대파 수입 실적

| 구분   | 1월  | 2월  | 3월    | 4월    | 5월  | 6월  | 7월  | 8월  | 9월  | 10월 | 11월 | 12월 | 합계    |
|------|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2018 | 630 | 958 | 1,255 | 521   | 426 | 383 | 351 |     |     |     |     |     | 4,524 |
| 2017 | 591 | 581 | 2,662 | 1,281 | 747 | 445 | 388 | 397 | 496 | 172 | 277 | 346 | 8,383 |
| 평년   | 310 | 393 | 954   | 602   | 394 | 284 | 204 | 210 | 286 | 175 | 202 | 216 | 4,231 |

주1: 신선대파는 HS코드 0703-90-9000(양파·쪽파·마늘·리크 외 기타 파속의 신선 또는 냉장채소)임.  
2: 2018년 7월 수입량은 잠정치임.  
자료: 관세청.

### 수입 동향 및 전망

- 7월 신선대파 수입량은 국내산 대파 가격 약세 및 수입단가 상승으로 전년 및 전월 대비 각각 10%, 9% 적은 351톤이었다.
- 신선대파 7월 수입단가는 kg당 0.58달러로 전년 (0.48달러)보다 높았으며, 관세(27%), 이윤 등을 반영한 도매시장 출하가능가격은 950원/kg 내외로 추정된다.
- 신선대파 8월 수입량은 국내산 대파 가격 하락 및 수입단가 상승으로 전년보다 다소 적을 것으로 전망된다.

### ■ 대파 9~10월 출하예상면적 전년 대비 증감률

단위: %

| 구분  | 경기   | 강원   | 충청   | 호남   | 영남   | 전체   |
|-----|------|------|------|------|------|------|
| 9월  | -1.6 | -2.8 | -1.1 | -4.4 | -2.7 | -2.2 |
| 10월 | -2.7 | -4.5 | -1.2 | -4.0 | -2.9 | -3.6 |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 표본농가 조사치.

### ■ 대파 8~10월 정식의향면적 전년 대비 증감률

단위: %

| 경기   | 충청   | 호남   | 영남   | 전체   |
|------|------|------|------|------|
| -1.7 | -0.5 | -2.4 | -3.8 | -2.2 |

자료: 농업관측본부, 7월 20일 표본농가 조사치.

단위: 톤

## 건고추 산지 동향(7월 31일 기준)

- 산지 기동반 제공 -

### ■ 건고추 주산지 6~7월 기상현황

- 2018년산 건고추 생육기간 동안 최고기온은 작년과 평년보다 높았음.
- 전북지역 강수량은 작년과 평년보다 많았음.
- 경북을 제외한 대부분 지역의 일교차는 작년과 평년보다 컸음.

단위: °C, mm

| 주산지                                   | 구분 | 최고기온 | 일교차  | 강수량   |
|---------------------------------------|----|------|------|-------|
| <b>충북</b><br>(제천, 충주, 추풍령, 보은, 청주)    | 금년 | 30.2 | 10.5 | 282.9 |
|                                       | 작년 | 29.5 | 10.2 | 568.5 |
|                                       | 평년 | 29.1 | 9.8  | 368.2 |
| <b>충남</b><br>(서산, 금산, 보령, 부여, 천안, 홍성) | 금년 | 29.7 | 9.9  | 314.6 |
|                                       | 작년 | 28.9 | 9.2  | 441.4 |
|                                       | 평년 | 28.7 | 9.0  | 281.1 |
| <b>전북</b><br>(고창, 임실, 정읍)             | 금년 | 30.3 | 10.4 | 328.9 |
|                                       | 작년 | 29.5 | 9.7  | 302.2 |
|                                       | 평년 | 29.0 | 9.2  | 308.7 |
| <b>전남</b><br>(해남, 신안, 영광)             | 금년 | 29.6 | 8.7  | 253.9 |
|                                       | 작년 | 29.0 | 8.2  | 204.4 |
|                                       | 평년 | 27.9 | 7.2  | 285.0 |
| <b>경북</b><br>(안동, 의성, 봉화, 청송, 영주)     | 금년 | 30.2 | 11.7 | 274.1 |
|                                       | 작년 | 29.8 | 12.1 | 351.7 |
|                                       | 평년 | 29.1 | 11.1 | 302.4 |

주1: 평년은 2013~2017년의 최대, 최소를 제외한 평균임.

2: 기상청에서 제공하는 관측지점 기준임.

자료: 기상청.

### ■ 2018년 건고추 작황은 평년보다 부진한 수준

- 경북 일부지역 정식 후 저온현상으로 초기생육이 다소 부진하였으나, 이후 기상여건 호조로 생육이 회복됨.
- 전북 정읍, 임실은 정식 후 기상여건이 좋아 초기 작황은 좋았으나, 7월부터 이어진 고온으로 일부 지역에서 석회결핍 등 생리장애가 발생하고 있음.
- 충남 청양은 토마토반점위조바이러스(TSWV) 발병률 상대적으로 높아 작황 부진
- 전체적으로 건고추 주산지의 생육은 양호한 편이나, 7월 상순부터 폭염이 이어지고 있어 수정 장애 등 생육이 다소 지연될 가능성이 있음.



## 1개월 전망 요약 (2018. 8. 06.~2018. 9. 02.)

- **기온 전망** : 대체로 평년과 비슷하거나 높겠음.
- **강수량 전망** : 대체로 평년과 비슷하거나 적겠으나, 국지적으로 강한 비가 내릴 때가 있겠음.

## 주간별 예보

- 1주(8. 06.~8. 12.) : 평균기온은 평년과 비슷하거나 높겠고, 강수량은 평년과 비슷하거나 적겠음.
- 2주(8. 13.~8. 19.) : 평균기온은 평년보다 비슷하거나 높겠고, 강수량은 평년과 비슷하거나 적겠음.
- 3주(8. 20.~8. 26.) : 평균기온은 평년과 비슷하겠고, 강수량은 평년과 비슷하겠음.
- 4주(8. 27.~9. 02.) : 평균기온은 평년과 비슷하거나 높겠음. 강수량은 평년과 비슷하거나 적겠음.



## 고추

- (주요 병해충 방제) 역병, 탄저병, 총채벌레, 담배나방 등
- (웃거름 주기) 2~3차 웃거름은 1차후 30~40일 간격으로 헛골에 뿌려 줌
- (폭염대비) 적정 토양수분 유지, 착과관리, 엽면시비 등
  - (적정 토양수분유지) 지나치게 건조할 때 한 번에 많은 양의 물을 주면 질소와 칼리의 흡수가 급격히 늘어나 석회 흡수를 저해할 수 있으므로 물은 조금씩 자주 줌
  - (엽면시비) 생육이 연약한 포장은 요소 0.2%(20L에 40g)액이나 제4종 복합비료를 5~7일 간격으로 2~3회 살포

## 농약 허용물질목록 관리제도(PLS)

◎ 허용물질목록 관리제도(Positive List System)는 국내 사용등록 또는 잔류허용기준(MRL)이 설정된 농약 이외에 등록되지 않은 농약은 원칙적으로 사용을 금지하는 제도이다.

◎ PLS가 시행되면 코텍스, 유사농산물 적용기준이 삭제되고 0.01ppm 이하 적합기준만 적용된다.

1차 (2016년 12월 31일 시행) 전과종실류 및 열대과일류를 대상으로 우선 적용

2차 (2018년 12월 시행예정) 모든 농산물에 확대 적용. 식품의약품안전처 고시 2015-78(2015.10.29. 기준)

◎ 등록된 농약(상표명)은 1,467개입니다.(품목명 기준 901개)

| 구분       | 상표명                          |
|----------|------------------------------|
| 살균제(671) | 가꾸내, 나이코, 다놀라, 라보트, 마꼬잡고 등   |
| 살충제(711) | 가네마이트, 나도야, 다모라, 라노, 마스터프로 등 |
| 제초제(78)  | 경농알라, 나가초, 달구지, 동방알라, 라쏘 등   |
| 기타(7)    | 다가치, 레이트론, 마꾸빠까, 실루엣, 케어스 등  |

◎ 아래의 농약은 홍고추에 사용 금지된 농약입니다.

| 용도    | 사용금지 농약(품목명)     | 상표명                               |
|-------|------------------|-----------------------------------|
| 살충제   | 메티다티온 수화제        | 하이킹                               |
| 살균제   | 사이프로디닐 입상수화제·유타제 | 맘모스, 유닉스                          |
| 살균제   | 이프로벤포스 입제 등      | 동방아이비, 선문아이비, 수매왕, 이그로텍아이비, 키타진 등 |
| 생장조절제 | 파클로브트랄올 액상수화제 등  | 다드미, 트리미드 등                       |

## 생산 전망

## 2018년산 건고추 생산량 전년 대비 증가 전망

- 건고추 2018년산 생산량은 작황이 좋지 않았던 전년 대비 35% 내외 증가 전망
- 마늘 2019년산 재배의향면적은 전년 대비 감소하나, 평년 대비 증가 전망
- 양파 2019년산 재배의향면적은 전년 대비 감소하나, 평년 대비 증가 전망
- 대파 8~10월 정식의향면적은 대파가격 약세 지속으로 전년 대비 2% 감소

## 양념채소 생산 전년 및 평년 대비 증감률

단위:%

|       | 2018년산<br>건고추 생산량 | 2019년산<br>마늘 재배의향 | 2019년산<br>양파 재배의향 | 8~10월<br>대파 정식의향 |
|-------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 전년 대비 | 28.5~38.4         | -7.6~-5.2         | -13.1~-9.0        | -2.2             |
| 평년 대비 | -19.9~-13.8       | 10.4~13.2         | 8.7~13.8          | -                |

## 8월 가격전망

## 2018년산 핫건고추 도매가격 전년보다 높을 전망

- 건고추는 이상고온으로 수확이 원활하지 못해 전년보다 높을 전망
- 깻마늘은 2018년산 마늘 생산량 증가로 전년 및 전월 대비 약세 전망
- 양파는 중만생종양파 생산량 증가로 출하량이 많아 전년 및 평년보다 약세 전망
- 대파는 출하량 증가로 전년보다 낮으나, 전월보다 높을 전망

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

「농업관측(양념채소)」은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측본부에서 농업인들의 재배의향, 파종실적, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 양념채소 관측은 건고추, 마늘, 양파, 대파 등의 4개 품목에 대하여 매월 1일에 발표됩니다. 전망 결과는 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.

2018년  
9월호 예고

예정일자:  
2018년 9월 3일

인터넷 홈페이지 <http://www.krei.re.kr>  
<http://www.mafra.go.kr>

☎ 061) 820-2245 | FAX: 061) 820-2412  
☎ 044) 201-2236 | FAX: 044) 868-5310

담당자: 김원태(총괄), 신성철(건고추), 김창수(마늘), 강지석(양파), 김다정(대파), 양진석(산지가동반)  
감 수: 박기환(농업관측본부장), 최병옥(원예실장)