

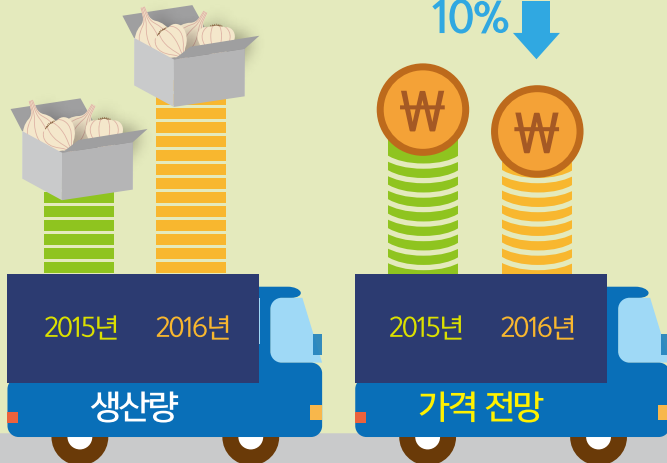
7월 마늘 가격은 전월 대비 약세, 양파는 보합세 전망



대서종 마늘

25% ↑

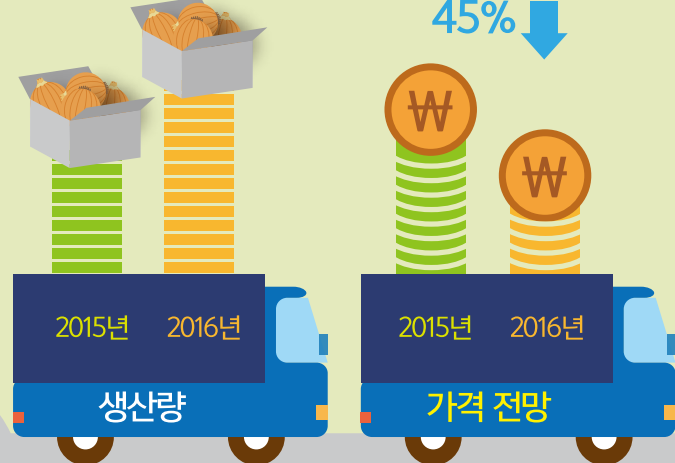
10% ↓



중만생종 양파

18% ↑

45% ↓



건고추



재고량

6월 말 재고량
전년 대비 26% ↑



7월 도매가격
전년 대비 15% ↓



대파



출하량

2015년

2016년

전년 대비 14% ↑



2015년

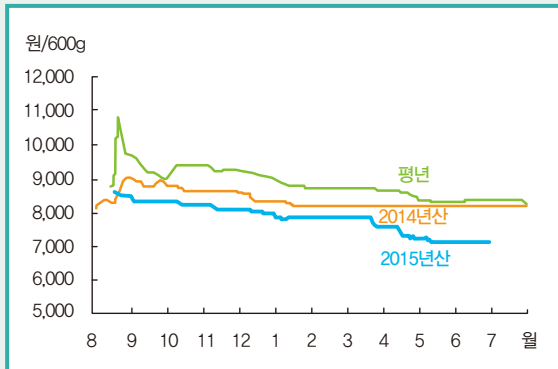
2016년

전년 대비 32% ↓

건고추

재고량
전년 대비
증가

■ 화건 도매가격 동향 (상품)



주: 일별 가격은 5일 이동평균치임. 평년 가격은 2010년 8월~2015년 7월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 한국농수산식품유통공사.

2016년산 고추 재배면적 전년보다 감소

- 2016년산 고추 재배면적은 2015년산보다 4% 감소할 것으로 조사되었다.

■ 2016년산 고추 재배면적 전년 대비 증감률

단위: %

	노지재배		비가림재배	전체
	멀칭	터널		
경기·강원	-3.0	-0.1	2.3	-2.5
충청	-4.3	-0.9	1.1	-3.4
호남	-4.0	-5.1	1.6	-4.3
영남	-6.4	-2.2	0.2	-5.6
전국	-4.7	-4.0	1.4	-4.2

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 조사치.

- 건고추 재배면적 함수 추정 결과, 2016년산은 전년 대비 6~7% 감소할 것으로 나타났다. 따라서, 2016년산 고추 재배면적은 전년보다 4~7% 감소한 3만 2천 ~3만 3천 ha로 추정된다.

■ 화건 도매가격 동향 (상품)

단위: 원/600g

연산	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
2015	8,529	8,330	8,212	8,098	7,999	7,808	7,800	7,735	7,383	7,120	7,100	
2014	8,440	8,873	8,670	8,600	8,402	8,238	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200
평년	9,544	9,288	9,321	9,258	9,104	8,766	8,707	8,692	8,559	8,330	8,333	8,335

주: 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 5대 도매시장의 평균 가격임. 평년 가격은 2010년 8월~2015년 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
2015	6,251	5,266	5,233	5,225	4,927	4,758	4,874	4,750	4,426	4,448	4,436	
2014	6,620	6,405	6,076	5,779	5,727	5,501	5,498	5,673	5,647	5,411	5,640	5,806
평년	7,933	6,629	6,881	6,686	6,353	6,266	6,330	6,129	6,033	6,007	6,052	6,115

주: 평년 가격은 2010년 8월~2015년 7월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.

자료: 서안동농협 고추 공판장.

가격
동향

6월 건고추 도매가격 전월 대비 보합세

- 건고추 6월 화건 상품 600g당 5대 도매시장 평균 가격은 7,100원(중품 6,120원)으로 재고량이 많아 전년과 평년 보다 각각 13%, 15% 낮고, 전월과는 비슷하였다.
- 서안동농협 고추 공판장 건고추 화건 상품 600g당 6월 평균 산지가격은 4,440원으로 전년보다 21% 낮았다. 6월 출하량은 107톤으로 전년(69톤)보다 증가하였다.

생산
동향

고추 초기 생육 전반적으로 양호

- 농업관측센터 표본농가 조사결과(6. 20), 2016년산 고추 생육상황은 전년 대비 양호한 것으로 조사되었다. 전년에는 고추 정식 이후 가뭄으로 초기 작황이 다소 부진 하였으나, 금년에는 기상 여건이 좋았기 때문이다.
- 7~9월 기상여건을 감안한 농업관측센터 단수예측모형의 2016년산 건고추 10a당 예상단수는 265kg, 기상청 단수 모형은 269~278kg으로 추정된다.



- 따라서, 2016년산 건고추 10a당 수확량은 전년 대비 2~6% 감소하나, 평년 대비 10~15% 증가할 것으로 전망된다.
- 단, 건고추는 8~9월 기상이 수확량에 미치는 영향이 크므로, 7월 이후 기상여건에 따라 건고추 수확량은 변동될 가능성이 있다.

수입
전망

7월 민간수입량 평년과 비슷할 전망

- 6월 1~25일 고추 전체 민간수입량(고추 관련품목의 수입량을 건고추로 환산한 중량)은 전년 동기(8,777톤)보다 14% 적은 7,570톤이었다. 이 중 냉동고추 수입량은 2,890톤으로 전년 동기(2,585톤)보다 12% 증가하였다.
- 6월 말 중국 산지 건고추 거래가격(산동성 기준)은 톤당 1,910달러(1만 2,550위안)로 전년과 평년보다 각각 3%, 8% 하락하였다.
- 중국산 건고추 민간수입가능가격은 600g당 5,700원, 도매가격은 6,270원으로 전년과 비슷하였다. 냉동고추 민간수입가능가격은 전년과 비슷한 600g당 690원, 가공 후 국내 판매 원가는 4,740원으로 추정된다.
- 7월 전체 민간수입량은 전년보다 적으나, 평년과는 비슷한 8,200톤 내외가 될 것으로 전망된다.

가격
전망

7월 가격 전월 대비 보합세 전망

- 7월 화건 상품 평균 도매가격은 재고량이 많아 전년(8,200원)보다 낮으며, 6월(7,100원) 대비 보합세인 7,000원/600g 내외로 전망된다.
- 7월 서안동농협 고추 공판장 화건 상품 산지가격은 전년(5,810원/600g)과 평년(6,120원)보다 낮으며, 전월 대비 보합세가 전망된다.

■ 2016년산 고추 전년 대비 생육 상황

단위: %

지역	좋음	비슷	나쁨
경기강원	26.5	56.3	17.2
충청	20.4	66.4	13.3
호남	23.8	63.1	13.0
영남	23.8	59.0	17.2
전국	23.6	61.3	15.1

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 조사치.

■ 건고추 수입실적

단위: 톤

연산	2015	2014
8~12월	43,312	40,506
1~4월	34,826	37,268
5월	9,672	8,810
6월	7,572	10,162
7월	-	8,960(160)
합계	95,382(-)	105,707(160)

주1: 기타소스·혼합조미료, 냉동고추, 고추장, 고춧가루와 김치에 포함되어 있는 고춧가루 수율을 적용하여 건고추로 환산한 중량과 건고추 수입량을 합한 수치이며, 휴대품 반입량은 포함시키지 않음.

주2: 2015년산 6월 수입량은 1~25일 실적임.

주3: (-)는 정부수입물량임.

자료: 관세청.

6월 말 재고량 전년보다 많아

- 국내산 건고추 6월 말 재고량은 전년보다 26% 많은 3만 2천 톤 내외로 추정되며, 정부비축물량 1만 3,144톤을 포함한 정부·농협 재고량은 1만 5천 톤으로 조사되었다.

■ 국내산 건고추 재고량 추정(6월 말 현재)

단위: 톤, %

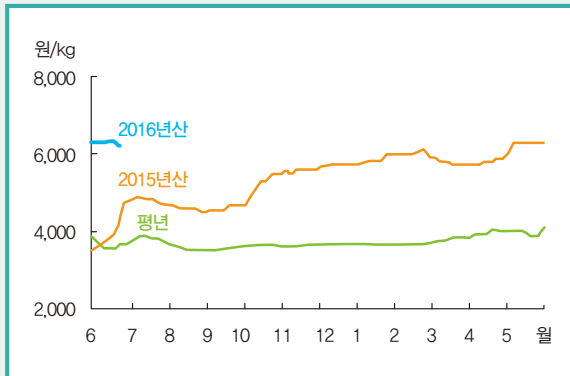
연산	생산량 (A)	이월량 (B)	공급량 (C=A+B)	8~6월 소비량 (D)	6월말 재고량 (E=C-D)
2015	97,697	23,773	121,470	89,899	31,571
2014	85,068	22,604	107,672	82,557	25,115
증감률	14.8	5.2	12.8	8.9	25.7

주: 월별 소비량은 서안동농협 고추공판장 월별 출하비중(평년 기준)을 연간 소비량에 곱하여 추정함.

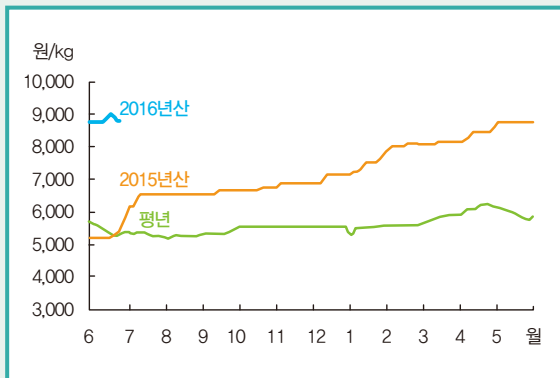
자료: 농업관측센터 추정치.



■ 난지형 마늘 도매가격 동향 (상품)



■ 깐마늘 도매가격 동향 (상품)



주: 일별가격은 5대 도매시장 평균 가격이며, 5일 이동평균치임. 평년 가격은 2011년 6월~2016년 5월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 한국농수산식품유통공사.

■ 난지형 마늘 도매가격 동향 (상품)

단위: 원/kg

연산	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월
2016	6,273											
2015	3,942	4,810	4,611	4,584	5,191	5,571	5,716	5,862	6,030	5,781	5,797	6,261
평년	3,656	3,817	3,570	3,565	3,650	3,640	3,666	3,657	3,673	3,802	3,975	3,949

■ 깐마늘 도매가격 동향 (상품)

단위: 원/kg

연산	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월
2016	8,791											
2015	5,293	6,437	6,550	6,605	6,693	6,886	7,067	7,473	8,039	8,124	8,405	8,750
평년	5,411	5,315	5,250	5,354	5,537	5,517	5,510	5,524	5,591	5,831	6,132	5,907

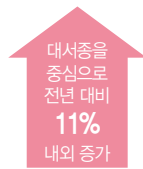
주: 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 5대 도매시장의 평균 가격이며, 평년 가격은 2011년 6월~2016년 5월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.

자료: 한국농수산식품유통공사.

가격
동향

6월 도매가격 평년보다 높은 수준

- 난지형 마늘 5대 도매시장 6월 평균가격은 상품 kg당 6,270원(중품 5,670원), 깐마늘 도매가격은 8,790원(중품 8,300원)이었다.
- 6월 마늘 도매가격은 2015년산 이월재고량이 전년 대비 64%, 2016년산 난지형 남도종 출하량이 8% 감소하여 전년보다도 높았으나, 전월과 비슷한 수준이었다.
- 난지형 마늘 6월 순별 도매가격은 상·중순에 6,300원/kg, 하순에는 6,200원/kg이었다. 이는 대서종 출하가 하순부터 시작되면서 하락세를 보였다.
- 2016년산 난지형 남도종 마늘 6월 산지 거래가격은 5,000~5,500원/kg이고, 대서종은 3,500원/kg 내외로 조사되었다. 대서종 산지 공판가격은 생산량 증가로 작년(4,300~4,400원/kg)보다 낮게 거래되었다.



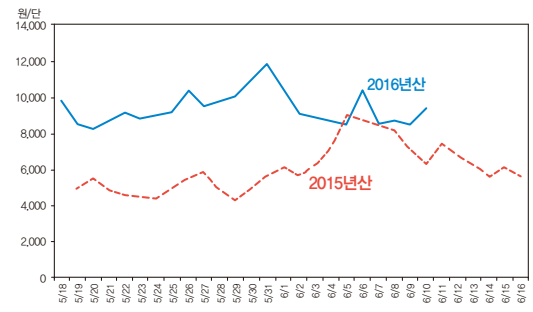
마늘 생산량 29~30만 톤 내외 전망

- 농업관측센터 표본농가 및 모니터 조사 결과(6. 20), 2016년산 마늘 단위당 수확량은 전년보다 8% 증가할 것으로 조사되었다.
- 한지형 마늘 단수는 전년보다 2% 증가할 것으로 조사되었다. 충남의 한지형 단수는 수확 전 가뭄 영향으로 전년 대비 2% 감소하나, 영남은 가뭄 영향이 크지 않아 작황이 좋은 것으로 나타났다.
- 난지형 중 남도종 단수는 일부 지역의 구비대가 원활치 않아 전년과 비슷하나, 대서종은 생육 후기 기상여건이 좋아 10% 이상 증가할 것으로 조사되었다.
- 농업관측센터 조사 결과, 2016년산 마늘 전체 예상단수는 1,398kg/10a이고, 생산량은 29만 톤으로 추정된다.
- 품종별 마늘 생산량은 한지형과 난지형 남도종이 재배면적 감소로 전년보다 감소하나, 대서종은 재배면적과 단수 증가로 전년보다 25% 이상 증가할 것으로 전망된다.
- 농업관측센터 단수예측모형 추정 결과, 6월 상순 기온이 5월 하순보다 낮아 2016년산 마늘 단수는 1,417~1,441kg/10a까지 증가하는 것으로 분석되었다.
- 따라서, 단수 조사치와 추정치를 감안한 2016년산 마늘 생산량은 2015년산보다 9~12% 증가한 29~30만 톤 내외로 전망된다.

주대마늘 공판가격 동향

- 고흥 녹동농협 2016년산 주대마늘(남도종) 공판가격(5. 18~6. 10)은 50개 묶음(0.5점)당 평균 9,440원으로 전년(5,950원)보다 높았다.

■ 녹동농협 주대마늘 공판가격(50개 묶음 기준)



자료: 고흥 녹동농협.

■ 2016년산 마늘 재배면적

단위: ha, %

연산	한지형	난지형	전체
2016	4,260	16,498	20,758
2015	4,759	15,879	20,638
평년	5,668	20,089	25,757
전년 대비	-10.5	3.9	0.6
평년 대비	-24.8	-17.9	-19.4

자료: 통계청.

■ 2016년산 마늘 단수 전년 대비 증감률

단위: %

구분	5. 20			6. 20		
	한지	난지	전체	한지	난지	전체
경기·강원	11.2	7.7	11.2	6.5	7.7	6.5
충청	4.7	7.6	6.4	-2.4	9.7	4.8
호남	0.0	0.6	0.6	-0.7	0.3	0.3
영남	4.6	9.0	8.3	4.7	13.6	12.3
제주	-	-4.1	-4.1	-	-6.9	-6.9
전체	4.6	6.0	6.8	2.1	8.2	8.4

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치.

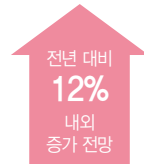
■ 2016년산 마늘 추정 생산량

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2016	20,758	1,398~1,441	290.3~299.1
2015	20,638	1,290	266.3
평년	25,757	1,278	329.3
전년 대비	0.6	8.4~11.7	9.0~12.3
평년 대비	-19.4	9.4~12.7	-11.8~9.2

주: 2016년산 단수와 생산량은 농업관측센터 추정치임.

자료: 통계청.



수입 동향 및 전망

- 신선마늘로 환산한 6월 25일까지의 마늘 수입량은 3,551톤으로 전년(3,024톤)보다 많았다.
- 6월 하순 기준, 중국 마늘 산지가격은 신선마늘이 톤당 약 9,200위안(약 1,380달러), 냉동마늘이 약 8,050위안(약 1,210달러)으로 조사되었다.
- 6월 중국 마늘 도매가격은 kg당 8.0위안으로 전년(4.0위안), 평년(3.4위안)보다 높았으나, 햇마늘 출하량 증가로 전월보다 30% 하락하였다.
- 중국 마늘 산지가격을 감안한 중국산 마늘 kg당 민간 수입가능가격은 신선마늘이 수입관세 360%시 10,500원, 50%시 3,600원이고, 냉동마늘(수입관세 27%)은 약 2,800원으로 추정된다.
- 7월 마늘 수입량은 중국 산지 마늘 가격이 높아 평년(4,156톤)보다 적은 3,000톤 내외로 전망된다.
- 중국 모니터 조사 결과(6. 20), 중국 산동성 마늘 생산량은 재배면적이 증가하였으나, 금항지역 작황 부진으로 전년과 비슷할 것으로 조사되었다.

■ 마늘 수입 동향

단위: 톤

연산	2015	2014
6월	3,551(868)	3,024(-)
7~12월	-	46,240(22,423)
1~5월	-	24,927(7,908)
합계	3,551(868)	74,191(30,331)

주1: 깎마늘, 냉동마늘, 건조마늘, 초산조제마늘은 신선냉장마늘로 환산하였고, 2016년 6월 수입량은 25일까지의 통관 기준 실적임.

2: ()는 정부수입물량임.

자료: 관세청.

■ 2016년산 난지형 마늘 입고량 추정

단위: 톤, %

연산	2016	2015	전년 대비
조사치	93,253	85,576	9.0
추정치	97,941	85,576	14.4

자료: 농업관측센터, 6월 20일 저장업체 표본 조사치 및 추정치.

가격 전망

7월 마늘 가격 전월 대비 약세

- 7월 마늘 산지가격은 생산량이 증가한 난지형 대서종 출하 비중 증가로 6월 대비 하락할 것으로 전망된다.
- 난지형 마늘과 깎마늘 7월 도매가격은 생산량 감소로 평년보다 높으나, 대서종 출하량 증가로 산지가격 하락세가 시차를 두고 반영되어 점진적으로 하락할 것으로 전망된다.

입고의향

2016년산 입고량 전년 대비 증가 전망

- 농업관측센터 저장업체 표본 조사 결과(6. 20), 2016년산 난지형 마늘 입고량은 대서종 위주로 전년 대비 9% 증가한 약 93,300톤으로 조사되었다.
- 농업관측센터의 2016년산 마늘 예상생산량을 감안한 저장량 모형 분석 결과, 마늘 입고량은 전년 대비 14% 증가한 97,900톤 내외로 추정된다.
- 6월 말 기준, 난지형 마늘 저장업체 입고율은 남도종이 90~95%, 대서종이 5% 내외로 추정된다.
- 난지형 남도종 평균 입고가격은 4,900~5,000원/kg으로 전년(3,400~3,500원/kg)보다 43% 높은 것으로 조사되었다.



가격
동향

6월 가격 전년과 평년보다 낮은 수준

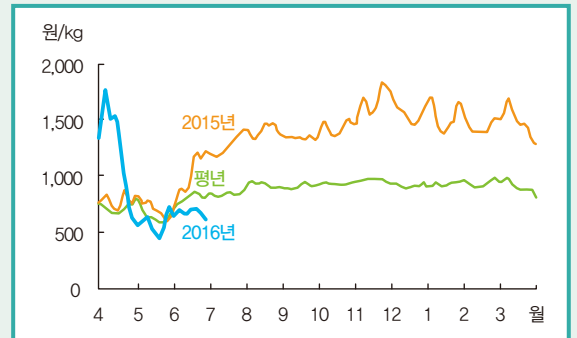
- 양파 6월 가락시장 상품 kg당 평균 도매가격은 680원으로 전년과 평년보다 각각 31%, 18% 하락하였으나, 전월 보다는 16% 상승하였다.
- 6월 가격은 2016년산 양파 생산량 증가로 전년과 평년 보다 낮았으나, 조생종 출하가 마무리되면서 전월보다는 상승하였다.
- 6월 가락시장 일 평균 반입량은 약 770톤으로 전월(970톤) 보다 감소하였다.
- 2016년산 중만생종 양파의 농협 구매가격과 저장업체 입고가격은 kg당 500~600원으로 전년(600~1,000원) 보다 낮으나, 평년과는 비슷한 것으로 조사되었다.

생산
동향

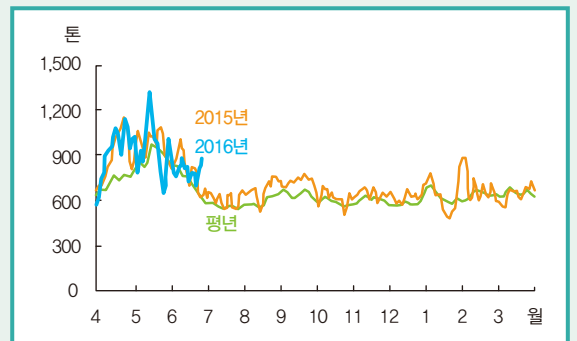
2016년산 조생종 양파 생산량 전년보다 증가

- 2016년산 조생종 양파 생산량은 단수가 감소하나, 재배 면적 증가로 전년과 평년보다 각각 40%, 36% 증가한 17만 7천 톤으로 전망된다.

■ 양파 도매가격 동향 (상품)



■ 양파 반입량 동향



주: 일별자료는 5일 이동평균치임. 평년자료는 2011년 4월~2016년 3월의 일별 가격 및 반입량 중 최대, 최소를 뺀 평균임.
자료: 서울시농수산물공사.

■ 2016년산 조생종 양파 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2016	2,985	5,931	177.0
2015	2,013	6,274	126.3
평년	2,096	6,213	130.2
전년 대비	48.3	-5.5	40.2
평년 대비	42.4	-4.5	36.0

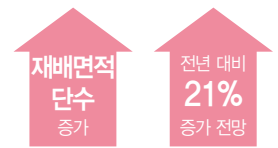
주: 2016년산 단수와 생산량은 농업관측센터 추정치임.
자료: 통계청.

■ 양파 도매가격 동향

단위: 원/kg

연산		4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월
2016	상품	1,280	586	679									
	중품	998	524	600									
2015	상품	790	731	985	1,279	1,425	1,358	1,440	1,678	1,579	1,534	1,452	1,505
	중품	510	621	834	1,102	1,287	1,290	1,353	1,564	1,447	1,342	1,316	1,336
평년	상품	692	666	831	852	932	915	946	974	930	949	941	921
	중품	510	562	675	665	793	792	826	880	804	822	813	771

주: 평년 가격은 2011년 4월~2016년 3월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.
자료: 서울시농수산물공사.



■ 2016년산 중만생종 양파 전월 대비 작황상황

단위: %

지역	좋음	비슷	나쁨
충청	23.5	55.9	20.6
전북	15.4	76.9	7.7
전남	26.0	50.7	23.3
경북	32.2	57.1	10.7
경남	22.0	74.0	4.0
전체	24.8	59.7	15.5

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 및 모니터 조사치.

■ 2016년산 중만생종 양파 전년 대비 단수 증감률

단위: %

조사 시기	충청	전북	전남	경북	경남	전체
6. 20	-4.0	9.8	6.0	9.7	15.3	8.6
5. 20	-4.9	9.8	3.9	6.6	13.7	6.7

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치.

■ 2016년산 중만생종 양파 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2016	16,906	6,763	1,143.4
2015	16,002	6,047	967.6
평년	19,198	6,396	1,227.8
전년 대비	5.6	11.8	18.2
평년 대비	-11.9	5.7	-6.9

주: 2016년산 단수와 생산량은 농업관측센터 추정치이며, 단수는 조사치와 분석치의 중간 값임.

자료: 통계청.

■ 2016년산 양파 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2016	19,891	6,638	1,320.4
2015	18,015	6,072	1,093.9
평년	21,294	6,378	1,358.0
전년 대비	10.4	9.3	20.7
평년 대비	-6.6	4.1	-2.8

주: 2016년산 단수와 생산량은 농업관측센터 추정치이며, 단수는 조사치와 분석치의 중간 값임.

자료: 통계청.



2016년산 중만생종 양파 생산량 전년보다 증가

- 표본농가 및 모니터 조사결과(6. 20), 2016년산 중만생종 양파의 전월 대비 작황은 ‘좋음’ 25%, ‘비슷’ 60%, ‘나쁨’ 16%로 나타났다.
- 5월 하순~6월 중순 구비대기 기상여건이 좋아 수확종료 시점이 늦어지면서(구비대 기간이 길어져) 단수 증가폭이 전월보다 커졌다.
- 2016년산 중만생종 양파 10a당 수확량은 전년과 평년보다 각각 9%, 3% 많은 6,570kg으로 조사되었다. 지역별 단수는 영남지역의 단수 증가폭이 10% 이상으로 높게 나타났다.
- 과거 기상패턴과 농업관측센터 단수 조사치를 비교분석한 결과, 6월 상순 평균 강수량이 20~30mm, 평균 최고 온도가 25℃일 경우, 5월 말 조사단수보다 최종 단수가 8% 증가한 것으로 나타났다.
- 6월 상순 기상패턴을 고려한 단수 분석치는 전년과 평년보다 각각 15%, 9% 증가한 6,957kg으로 추정된다.
- 따라서 2016년산 중만생종 양파 생산량은 전년보다 18% 증가하나, 평년보다는 7% 감소한 114만 3천 톤으로 전망된다.



2016년산 양파 생산량 전년보다 증가 전망

- 2016년산 전체 양파 생산량은 재배면적과 단수 증가로 전년보다 21% 많으나, 평년보다는 3% 적은 132만 톤으로 전망된다.



수출입 동향

6월 수출입량 전월보다 증가

- 6월 1~25일 양파 수입량은 신선양파 2,639톤, 건조양파 75톤, 냉동양파 374톤이다. 이를 신선양파로 환산할 경우 4,092톤이다.
- 한편, 양파 수출은 최근에 거의 이루어지지 않았으나, 6월에 일부 이루어진 것으로 나타났다. 6월 1~25일 신선양파 수출량은 1,974톤이며, 주 수출국은 대만과 일본이다.

가격 전망

7월 도매가격 전월 대비 보험세 전망

- 7월 평균 도매가격은 중만생종 양파 생산량 증가로 전년 (1,279원)보다 낮으며, 전월과 비슷한 600~800원/kg으로 전망된다.
- 저장출하기(8월~익년 3월) 가격은 입고가격을 고려한 저장업체의 도매시장 손익분기가격이 800~900원인 것을 감안할 경우 전년보다 낮을 전망이다.
- 한편, 생산량 증가로 전년 대비 출하량은 증가할 전망이나, 8월 이후 출하량 증가폭은 7월보다 축소되어 8월 이후 가격은 이전보다 높을 것으로 전망된다.

2016년산 중국 양파 작황 양호

- 6월 말 중국 산지가격은 전년(950위안)보다 높으나, 전월(1,200위안)보다 낮은 톤당 1,100위안(167달러)으로 조사되었다.
- 6월 말 중국산 신선양파 kg당 민간수입가능가격은 1,000원(기본관세 135% 적용), 도매시장 출하가능 가격은 1,100원으로 전년보다 각각 56%, 57% 높은 것으로 추정된다.
- 2016년산 중국 산동성 양파 재배면적은 전년과 비슷하며, 작황이 좋아 생산량은 증가할 것으로 조사되었다.

2016년산 양파 입고량 전년보다 증가

- 표본 저장업체 조사결과(6. 20), 2016년산 중만생종 양파 입고량은 생산량 증가로 전년보다 9% 많으나, 평년보다는 7% 적은 61만 톤으로 추정된다.
- 저장출하기 추정 도매가격을 감안한 2016년산 입고량은 전년보다 15% 많으나, 평년보다는 3% 적은 64만 톤으로 추정된다.

■ 2016년산 중만생종 양파 입고량 추정

단위: 천 톤, %

2016년산	2015년산	평년	증감률	
			전년	평년
608~638	556	655	9.3~14.7	-7.2~-2.7

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본 저장업체 조사치.

■ 양파 수입 동향

연산	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	합계
2016	4,302	2,142	4,092										10,536
2015	3,013	2,831	2,956	7,583 (4,606)	18,952 (23,584)	23,138 (20,394)	27,150 (23,016)	30,381 (34,841)	48,623 (48,619)	27,412 (20,645)	8,898	9,576	210,514 (175,705)
평년	2,550	2,197	2,293	2,005	3,040	3,197	4,995	5,603	8,356	5,582	4,426	4,948	49,191

주1: 냉동양파, 건조양파, 초산조제양파는 수율을 적용하여 신선냉장양파로 환산한 물량임.

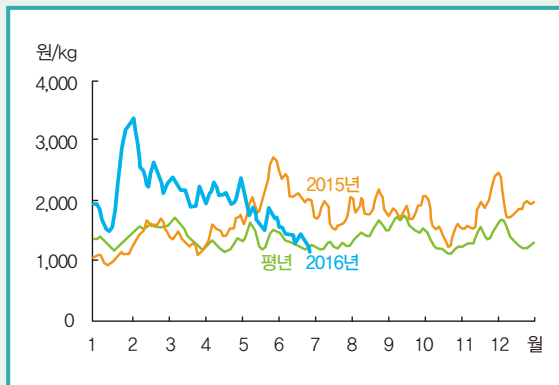
주2: 2015년산 6월 수입량은 1~25일 실적임.

주3: ()는 정부수입물량임.

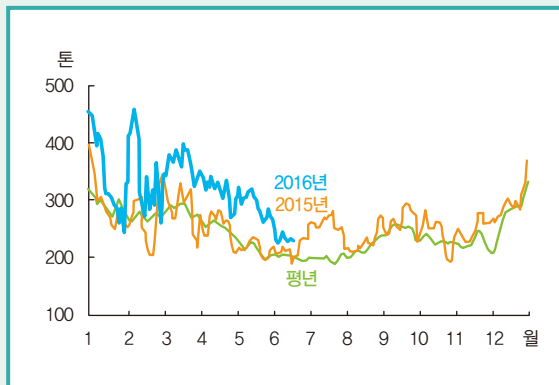
자료: 관세청.

대파

■ 대파 도매가격 동향 (상품)



■ 대파 반입량 동향



주: 일별 자료는 5일 이동평균치임. 평년 자료는 2011~2015년의 일별 가격 및 반입량 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울시농수산식품공사.

■ 7월 대파 출하량 전년 대비 증감률

단위: %

구분	경기	강원	충청	호남	영남	합계
출하면적	12.9	5.0	5.9	6.2	6.4	8.2
단수	5.9	7.6	6.4	3.7	3.0	5.3
출하량	19.6	12.9	12.7	10.1	9.6	13.9

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 조사치.

■ 대파 도매가격 동향 (상품)

단위: 원/kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2016	2,150	2,630	2,174	2,094	1,807	1,389						
2015	1,031	1,508	1,296	1,486	2,012	2,171	1,701	1,911	1,781	1,565	1,689	1,935
평년	1,232	1,564	1,499	1,209	1,372	1,317	1,218	1,470	1,563	1,219	1,383	1,412

주: 평년 가격은 2011년 1월~2015년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울시농수산식품공사.

가격
동향

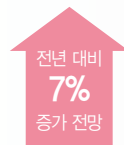
6월 도매가격 전년과 전월 대비 하락

- 6월 대파 상품 kg당 평균 도매가격은 1,390원(중품 1,180원)으로 전년(2,170원)과 전월(1,810원) 대비 각각 36%, 23% 낮았다. 순별 가격은 상순 1,510원에서 하순 1,270원으로 하락하였다.
- 이는 재배면적이 증가한 경기와 충청의 시설봄대파와 전북의 노지봄대파 출하량이 증가하였기 때문이다.

출하
전망

7월 대파 출하량 전년 대비 14% 증가

- 7월 대파 출하량은 여름대파 재배면적과 단수 증가로 전년 대비 14% 증가할 것으로 전망된다.
- 경기의 출하면적은 고양, 남양주, 포천 등 시설봄대파와 안성, 이천 등 노지대파 재배면적 증가로 전년 대비 8% 증가할 것으로 전망된다.
- 강원의 출하면적은 고랭지대파 재배면적 증가로 전년 대비 5% 증가하고, 본격적인 출하는 8월 중순부터 이루어질 것으로 조사되었다.
- 단수는 주산지인 경기 안성, 이천 등 작황이 양호하여 전년 대비 5% 증가할 것으로 전망된다. 생육 초기 고온으로 인한 결주가 우려되었으나, 기상여건이 좋아져 전년보다 양호한 것으로 조사되었다.



- 8~9월 출하면적은 주 출하지역인 경기와 강원도의 노지 대파 재배면적 증가로 전년 대비 7~8% 증가할 것으로 전망된다.

가격전망

7월 도매가격 전년과 6월보다 낮을 전망

- 7월 대파 상품 도매가격은 출하량 증가로 전년(1,700원)과 6월(1,390원)보다 낮은 1,000~1,300원/kg으로 전망된다.
- 7월 가격은 경기의 시설봄대파와 여름 노지대파 출하량이 증가하고 출하 시기가 겹치면서 전년과 전월보다 약세를 보일 것으로 전망된다.

생산전망

3~6월 대파 정식면적 전년 대비 증가

- 3~6월 정식면적(7월~내년 5월 출하)은 전년 출하기 가격 상승으로 전년 대비 7% 증가한 것으로 조사되었다.
- 지역별로 경기 노지대파 재배면적은 전년 대비 15%, 강원 고랭지대파는 5%, 전남의 겨울(월동)대파는 7% 증가한 것으로 조사되었다.
- 7~9월 대파 정식면적(11월~내년 3월 출하)은 대파가격 하락세가 지속되면서 전년 대비 2% 감소할 것으로 조사되었다.

■ 8~9월 대파 출하면적 전년 대비 증감률

단위: %

구분	경기	강원	충청	호남	영남	전체
8월	13.3	4.9	5.3	5.8	6.3	8.1
9월	14.2	5.1	5.0	6.1	6.7	7.0

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 조사치.

■ 대파 정식(의향)면적 전년 대비 증감률

단위: %

정식시기	경기	강원	충청	호남	영남	전체
3~6월	14.5	5.2	3.0	6.4	6.9	6.8
7~9월	-5.9	-	-3.6	-1.9	-3.1	-2.2

자료: 농업관측센터, 6월 20일 표본농가 조사치.

■ 지역별 대파 추정 재배면적

단위: ha, %

구분	2016년	2015년	평년	증감률	
				전년	평년
경기	1,485	1,297	1,698	14.5	-12.5
강원	1,040	988	908	5.2	14.6
전남	3,499	3,277	3,421	6.8	2.3

주: 시도별 재배면적은 노지대파 면적이며, 2016년은 농업관측센터 추정치임.

자료: 통계청, 농업관측센터

수입 동향과 전망

- 6월 1~25일까지 대파 수입량은 신선대파 131톤, 건조대파 83톤, 냉동대파 2,451톤이 수입되었다. 이를 신선대파로 환산한 총 수입량은 3,554톤으로 전년(4,588톤)과 평년(4,364톤) 대비 각각 22%, 19% 감소하였다.
- 7월 대파 수입량은 중국 대파 생산량 증가로 산지 가격이 하락하고 있으나, 국내산 대파가격 하락으로 전년(5,435톤) 대비 감소한 4,800톤 내외가 수입될 것으로 전망된다.

■ 대파 수입 실적

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2016	5,002	4,820	4,810	4,038	5,396	3,554							27,619
2015	5,976	5,207	4,801	4,436	4,652	5,041	5,435	4,096	4,988	4,348	4,952	6,609	61,469
평년	6,891	4,963	5,169	4,400	4,910	4,760	4,368	4,713	4,949	5,310	5,733	6,122	62,288

주1: 건조대파는 HS코드 0712-90-2030(파), 신선대파는 HS코드 0703-90-9000(양파·쪽파·마늘·리크 외 기타 파속의 신선 또는 냉장채소), 냉동대파는 HS코드 0710-80-9000(냉동채소 중 기타)을 사용하였으며, 건조대파는 수율을 적용하여 신선대파로 환산한 물량임.

2: 2016년 6월 수입실적은 1~25일까지임.

자료: 관세청.

7월 가격 전망

마늘·대파 가격 전월 대비 약세, 건고추·양파는 보합세 전망

- 건고추는 재고량이 많아 전년보다 낮고, 전월 대비 보합세인 7,000원/600g 내외 전망
- 난지형 마늘은 생산량이 증가한 대서종 출하량 증가로 전월 대비 약세 전망
- 양파는 2016년산 중만생종 생산량 증가로 전년보다 낮으나, 전월과 비슷한 600~800원/kg 전망
- 대파는 여름 노지대파 출하량 증가로 전년과 전월 대비 약세인 1,000~1,300원/kg 전망

생산 전망

2016년산 마늘·양파 생산량 전년 대비 증가 전망

- 2016년산 건고추 재배면적은 전년 대비 4~7% 감소하나, 초기 생육은 양호한 상황임.
- 2016년산 마늘 생산량은 재배면적과 단수 증가로 전년 대비 11% 내외 증가 전망
- 2016년산 중만생종 양파 생산량은 재배면적과 단수 증가로 전년 대비 18% 증가 전망
- 대파 3~6월 정식면적은 전년 대비 7% 증가. 7~9월 정식의향은 2% 감소할 전망

양념채소 생산 전년 및 평년 대비 증감률

단위:%

	2016년산 건고추 재배면적	2016년산 마늘 생산량	2016년산 중만생종 양파 생산량	여름·가을·겨울대파 정식(의향)면적
전년 대비	-7.4~4.2	9.0~12.3	18.2	6.8
평년 대비	-22.8~-20.1	-11.8~-9.2	-6.9	-

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

「농업관측(양념채소)」은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터에서 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.

채소류 주산지 현장 설명회 예고(장소 추후 공지)

- 해남: 2016년 7월 28일(월동배추, 마늘, 양파), 14시
- 창녕: 2016년 8월 17일(마늘, 양파), 14시
- 제주: 2016년 8월 9일(마늘, 양파, 양배추, 월동무, 감자), 14시
- 영천: 2016년 8월 18일(마늘, 양파), 14시
- 무안: 2016년 8월 17일(마늘, 양파), 14시

2016년 8월호 예고

예정일자:
2016년 8월 1일

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

☎ 061) 820-2325 | FAX: 061) 820-2412
☎ 044) 201-2236 | FAX: 044) 868-5310

담당자: 송성환(총괄), 노수정(건고추), 이형용(마늘), 한은수(양파), 김라이(대파), 김서영(양념채소 모형),
신용석(산지기동반), 김수연(그래픽)

감 수: 이용선(관측센터장), 김성우(채소관측실장)