

2025년산 양파, 마늘 생산량

## 전년 대비 증가 전망

- 구비대기 기상호조
- 병해충 발생 전년 대비 크게 감소

### 2025년산 재배면적

- 건고추 재배면적 전년 대비 2.4% 감소  
경북지역 과수 대체 작목으로 정식면적 감소 폭 전월 대비 축소
- 3~6월 대파 재배(의향)면적 전년 대비 1.5% 증가



건고추  
재배면적 감소





## 가격동향 5월 양파 가격 전년 대비 하락

- ◆ 국내산 도매가격 : 810원/kg(상품) (전년 대비 34% 하락)
  - 국내산 순별 가격 : (상순) 1,020원 (중순) 810원 (하순) 630원
  - 대과 및 품위 저하 양파 증가 등의 영향으로 하순 가격 하락 폭 확대
- ◆ 가락시장 일평균 반입량 : 958톤 (전년 대비 5% 증가)

양파 도매가격 동향 (상품)



양파 반입량 동향



주: 일별 가격은 5일 이동 평균치이며, 평년 가격은 2020년 4월~2025년 3월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균  
 자료: 서울시농수산물공사

## 생산전망 2025년산 조생종 양파 생산량 전년 대비 증가

- ◆ 조생종 양파 생산량 : 21만 5천 톤 내외 전망 (전년 대비 9% 증가, 평년 대비 5% 증가)
  - 4월 중하순 이후 기상 호조로 전남지역을 중심으로 구 비대 매우 원활하여 대과 생산 증가

2025년산 조생종 양파 생산량 전망

		연산	재배면적	단수	생산량
		2025	2,982	7,204	214,825
		2024	2,971	6,621	196,717
		평년	2,892	7,102	205,408
증감률	전년비		0.4	8.8	9.2
	평년비		3.1	1.4	4.6

주: 평년은 2020~2024년산의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균이며, 2022년산은 조생종 재배면적은 산지폐기면적(194ha) 제외  
 자료: 농업관측센터

양파 도매가격 동향

		연산	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월
2025	상품		1,368	812										
	중품		1,161	688										
2024	상품		1,475	1,236	1,016	1,105	1,181	1,219	1,164	1,210	1,219	1,455	1,578	1,827
	중품		1,288	1,044	779	815	869	926	942	1,048	1,086	1,312	1,414	1,519
평년	상품		1,080	851	972	1,075	1,170	1,175	1,213	1,221	1,252	1,328	1,456	1,636
	중품		947	723	805	846	922	950	1,004	1,069	1,070	1,179	1,296	1,378

주: 평년 가격은 2020년 4월~2025년 3월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균  
 자료: 서울시농수산물공사



생산전망 | 2025년산 중만생종 양파 생산량 전년 대비 **증가** ▲

수입전망 | 6월 신선양파 수입량 전년 대비 **감소** ▼

가격전망 | 6월 양파 가격 평년 수준

## 생산전망

### 2025년산 중만생종 양파 생산량 전년 대비 증가

- ◆ 중만생종 양파 생산량 : 108만 9천 톤 내외 전망 (전년 대비 3% 증가, 평년 대비 2% 증가)
  - 양호한 기상 여건으로 생육 원활, 특히 2024년에 노균병 피해 컸던 호남지역 작황 매우 양호
  - 다만, 경남지역에서는 1~3월 저온·가뭄, 4월 눈과 서리 영향 등으로 타 지역 대비 생육 지연

#### 2025년산 중만생종 양파 생산량 전망

단위: ha, kg/10a, 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2025	15,221	7,155	1,089,078
2024	15,858	6,656	1,055,558
평년	15,290	6,970	1,065,688
증감률	전년비	-4.0	3.2
	평년비	-0.5	2.2

주: 평년은 2020~2024년산의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균  
자료: 농업관측센터

## 수입전망

### 6월 수입량 전년 대비 감소

- ◆ 5월 수입량 : 2,873톤
  - 중국 작황 양호하여 산지가격 하락하였으나, 5월 국내산 양파 가격 약세로 수입량 감소
- ◆ 신선수입양파 시장 출하가능가격 : 700원/kg 내외(기본관세 135% 적용)로 전년 및 전월 대비 하락
- ◆ 6월 수입량 전망 : 국내 양파 도매가격 하락 영향으로 전년(3,020톤) 대비 감소 전망

#### 신선양파 수입 동향

단위: 톤

연산	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	합계
2025	10,962	2,873											13,836
2024	11,430	6,957	3,020	3,513	6,450	6,140	9,709	8,478	8,417	10,641	12,280	19,757	106,792
평년	3,274	813	589	1,436	3,008	5,387	5,761	7,923	4,454	4,492	3,638	5,145	57,740

주 1) 2022년산 7월 이후 수입량은 신규분류코드(HS code : 0703.10.1090) 기준  
2) 평년 합계 수입량은 월별 평년 수입량 합계가 아닌 2020~2024년산 연간 수입량 중 최대, 최소를 뺀 평균 물량  
자료: 관세청

## 가격전망

### 6월 양파 가격 평년 수준

- ◆ 도매가격 : 950원/kg(상품) 내외
  - 출하량 증가로 전년(1,020원)대비 하락, 평년(970원)과 비슷할 전망
  - 생산량 증가로 가격 낮게 형성되나, 정부의 선제적 수급관리 대책 시행으로 가격 하락 폭 축소

#### ※ 정부 수급관리 대책(5.26.)

- 수매비축 등(30천 톤), 자조금단체 활용 저품위 상품 출하 억제(4천 톤) 등 과잉 물량 전량 해소, 중생종 양파 출하 연기(3천 톤)
- 할인지원, 외식·식자재 업계 국산양파 대체 유도 등 추가 수요 창출, 수출 지원 등



가격동향 | 5월 간마늘 가격 전년 대비 **상승 ▲**

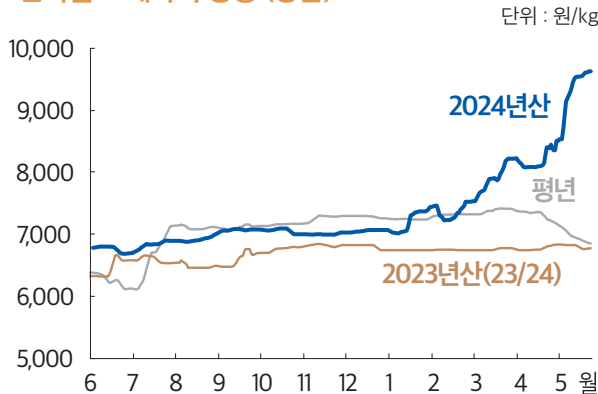
저장동향 | 2024년산 재고량 전년 대비 **감소 ▼**

## 가격동향 5월 간마늘 가격 전년 대비 상승

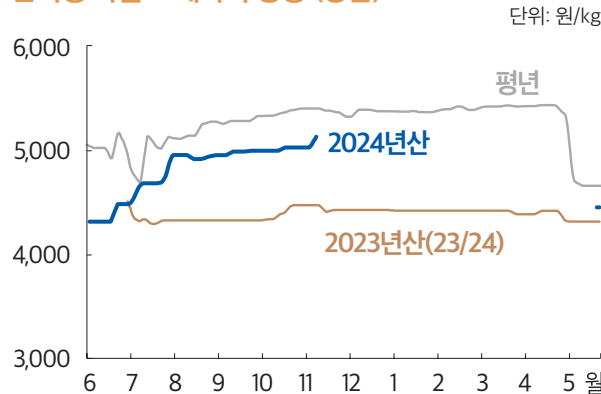
◆ 도매가격 : 9,260원/kg(상품) (전년 및 평년 대비 각각 36%, 32% 상승)

• 재고량 감소로 전년 대비 상승

간마늘 도매가격 동향 (상품)



난지형 마늘 도매가격 동향 (상품)



주: 일별 가격은 5대 도매시장 평균 가격의 5일 이동평균치이며, 평년 가격은 2019년 6월~2024년 5월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균  
자료: 한국농수산물유통공사

## 저장동향 2024년산 재고량 전년 대비 감소

◆ 5월 말 기준 재고량 : 4천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 38%, 17% 감소)

- 입고량 : 9만 3천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 6%, 7% 감소)
- 누적 출고량 : 8만 9천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 3%, 6% 감소)
- 최근 피마늘 가격 강세로 출하를 완료한 저장업체 증가

2024년산 난지형 마늘 재고량 추정 (5월 말 기준)

단위: 톤, %

연산		입고량	출고량	재고량
2024		93,413	88,890	3,792
2023		99,127	91,627	6,157
평년		100,278	94,709	4,572
증감률	전년비	-5.8	-3.0	-38.4
	평년비	-6.8	-6.1	-17.1

주 1) 재고량은 (입고량-출고량)에 감모율(2024년산 16.2%, 2023년산 17.9%, 평년 17.9%)을 적용한 국내산 기준  
2) 평년 입고량은 2019~2023년산 입고량 추정치(농업관측센터)의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균  
자료: 농업관측센터

## 간마늘 도매가격 동향

단위: 원/kg

연산		6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월
2024	상품	6,768	6,829	6,919	7,071	7,068	7,005	7,057	7,144	7,354	7,821	8,172	9,262
	중품	5,905	5,957	6,059	6,196	6,229	6,114	6,178	6,251	6,470	6,901	7,297	8,366
2023	상품	6,470	6,597	6,502	6,585	6,766	6,826	6,820	6,750	6,754	6,758	6,766	6,814
	중품	5,864	6,045	5,866	5,949	6,141	6,189	6,170	6,100	6,054	6,033	6,023	5,971
평년	상품	6,265	6,630	7,120	7,114	7,163	7,295	7,293	7,256	7,308	7,386	7,371	7,017
	중품	5,682	6,127	6,567	6,557	6,610	6,710	6,698	6,659	6,719	6,760	6,747	6,331

주: 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 5대 도매시장의 평균 가격이며, 평년 가격은 2019년 6월~2024년 5월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균  
자료: 한국농수산물유통공사



수입전망 | 6월 수입량 전년 대비 감소 ▼

생산전망 | 2025년산 마늘 생산량 전년 대비 증가 ▲

가격전망 | 6월 깬마늘 가격 전월 대비 하락 ▼

## 수입전망

### 6월 수입량 전년 대비 감소

◆ 5월 수입량 : 2,825톤 (전년 및 평년 대비 감소)

- 중국 산지 가격 낮으나 국내 2025년산 생산량 증가 예상되어 수입량 감소
- 중국산 햇마늘 생산량 증가 전망으로 산지 가격 하락세

◆ 6월 수입량, 중국 산지 가격 하락으로 평년 대비 늘겠으나, 국내산 생산 증가로 전년(8,029톤) 대비 감소 전망

#### 마늘 수입 동향

단위: 톤

연산	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	전체
2024	8,029 (0)	5,390 (0)	2,781 (14)	4,673 (24)	3,921 (0)	1,444 (0)	7,868 (0)	4,713 (0)	853 (0)	2,435 (0)	10,763 (0)	2,825 (30)	55,693 (69)
2023	3,311 (260)	3,839 (0)	2,290 (0)	2,116 (18)	4,655 (6)	3,636 (0)	2,587 (0)	5,191 (0)	1,859 (0)	1,330 (0)	3,068 (0)	5,922 (0)	39,805 (284)
평년	3,842 (448)	3,467 (325)	5,571 (800)	3,703 (609)	3,701 (193)	3,828 (52)	3,796 (149)	5,925 (324)	2,423 (63)	3,740 (56)	4,197 (53)	4,034 (68)	47,941 (4,621)

주 1) 깬마늘, 냉동마늘, 건조마늘, 초산조제마늘에 수율을 적용하여 신선·냉장마늘로 환산한 물량

2) ( )는 신선통마늘 수입물량이며, 평년 전체 수입량은 월별 평년 수입량 합계가 아닌 최근 5년 연간 수입량의 최대, 최소를 뺀 평균 물량

자료: 관세청

## 생산전망

### 2025년산 마늘 생산량 전년 대비 증가

◆ 마늘 생산량 : 30만 3천 톤 내외 전망 (전년 대비 7% 증가, 평년 대비 1% 감소)

- 재배면적 : 22,837ha (전년 및 평년 대비 각각 3.2%, 5.3% 감소)
- 단수 : 1,328kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 10.1%, 4.9% 증가)
  - 수확기 기상 악화로 생리장해 발생이 많았던 남도종, 전년 대비 후기 생육 호조
  - 다만, 대서종 주산지인 경남 창녕 및 경북 영천 등에서는 구 비대 부진하여 전년과 비슷하거나 감소 가능성 존재
- 농업조사전문가협회 작황 조사 결과(5.22. 기준) : 병해충 발생 많았던 전년 대비 후기 작황 양호

#### 2025년산 마늘 생산량 전망

단위: ha, kg/10a, 톤, %

연산	재배면적	단수	생산량
2025	22,837	1,328	303,241
2024	23,592	1,206	284,514
평년	24,124	1,266	305,419
증감률	전년비	-3.2	10.1
	평년비	-5.3	4.9
			6.6
			-0.7

주 1) 2020년산은 통계청 조사 결과, 2021~2025년산 재배면적은 농업관측센터 실측조사 결과

2) 평년은 2020~2024년산의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균

자료: 통계청, 농업관측센터

## 가격전망

### 6월 깬마늘 가격 전월 대비 하락

◆ 도매가격 : 7,900원/kg(상품) 내외

- 2024년산 재고량 감소로 상순까지 가격 높겠으나, 상순 이후 햇깐마늘 출하로 가격 하락세 전망
- 수확기(7월 이후) 생산량 증가로 가격 하락세 지속 전망



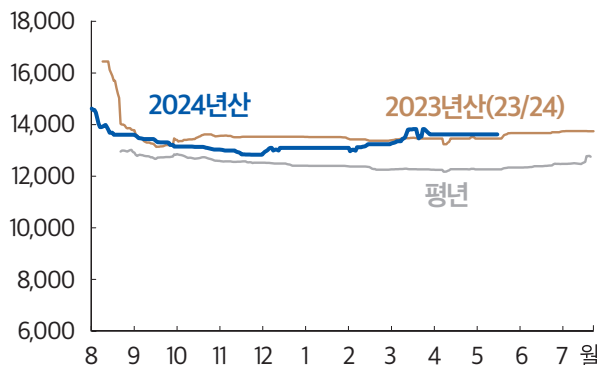
## 가격동향 5월 건고추 가격 전월과 비슷

◆ 화건 도매가격 : 13,620원/600g(상품) (전년 및 전월과 비슷)

• 서안동농협 고추공판장 평균 단가 : 9,190원/600g(화건) (전년 대비 10% 하락, 전월 대비 2% 하락)

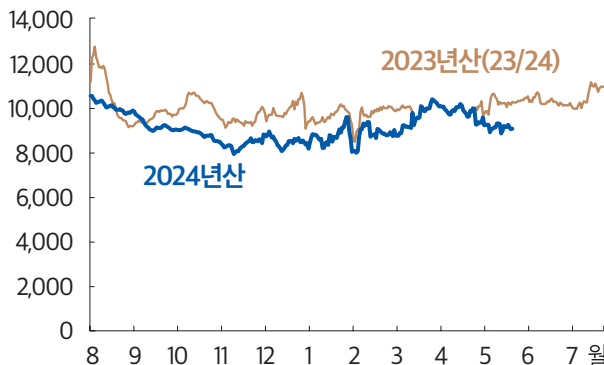
화건 도매가격 동향 (상품)

단위 : 원/600g



화건 산지가격 동향

단위 : 원/600g



주 1) 일별 가격은 5일 이동평균치이며, 평년 도매가격은 2019년 8월~2024년 7월의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

2) 8월 도매가격은 햇고추 가격 기준

자료: 한국농수산식품유통공사, 서안동농협 고추공판장

## 재고동향 2024년산 재고량 전년 대비 증가

◆ 5월 말 기준 재고량 : 8천 1백 톤 내외 (전년 대비 8%, 평년 대비 7% 증가)

• 2024년산 건고추 생산량 증가 영향

2024년산 건고추 재고량 추정

단위: 천 톤, %

연산	생산량 (A)	8월~익년 5월 수입량 · 기말재고 (B)	공급량(C=A+B)	8월~익년 5월 수출·소비량 (D)	5월 말 재고량 (E=C-D)	
2024	61.3	125.1	186.4	178.3	8.1	
2023	60.0	125.2	184.7	177.8	7.5	
평년	67.1	116.9	183.9	176.5	7.5	
증감률	전년비	2.1	-0.1	0.6	0.3	8.1
	평년비	-8.7	7.0	1.0	1.0	7.4

주: 2021~2024년산 단수는 농업관측센터 조사 결과이며, 2020년산은 통계청 조사 결과

자료: 농업관측센터, 관세청, 통계청

## 건고추(화건) 도매가격 동향

단위: 원/600g

연산		8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
2024	상품	14,083	13,444	13,136	12,950	12,994	13,092	13,123	13,470	13,652	13,616		
	중품	12,964	12,217	11,891	11,840	11,789	11,824	11,842	11,885	11,785	11,724		
2023	상품	15,364	13,287	13,499	13,533	13,524	13,513	13,402	13,440	13,421	13,499	13,664	13,731
	중품	14,095	12,156	12,335	12,438	12,456	12,444	12,336	12,313	12,272	12,324	12,396	12,431
평년	상품	13,610	12,766	12,716	12,554	12,469	12,400	12,335	12,266	12,246	12,280	12,365	12,504
	중품	12,460	11,575	11,466	11,326	11,225	11,181	11,135	11,105	11,077	11,101	11,156	10,937

주 1) 도매가격은 전국 5대 도매시장(서울, 부산, 대구, 광주, 대전)의 평균 가격(2021년 8월~익년 5월은 대전 시장 제외)이며, 8월은 햇고추 기준

2) 평년 가격은 2019년 8월~2024년 7월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균

자료: 한국농수산식품유통공사



수입전망 | 6월 수입량 전년과 비슷

가격전망 | 6월 건고추 가격 전월과 비슷

재배면적 | 2025년산 건고추 재배면적 전년 대비 감소 ▼

## 수입전망

### 6월 수입량 전년과 비슷

◆ 5월 수입량 : 10,247톤

- 형태별 수입량(건고추 환산) : 기타소스 5,299톤, 냉동고추 2,512톤, 김치 1,266톤, 건고추 777톤 등
- 시장 출하가능가격(냉동고추) : 4,890원/600g 내외 (관세 27% 적용)

◆ 6월 수입량은 전년과 비슷할 전망

#### 건고추 수입 동향

단위: 톤

연산	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	전체
2024	11,057 (2,381)	10,167 (2,222)	11,816 (2,979)	12,290 (3,903)	12,521 (4,027)	10,123 (2,964)	10,308 (2,986)	11,171 (2,986)	11,415 (3,487)	10,247 (2,512)			96,527 (26,727)
2023	10,738 (2,663)	12,354 (3,056)	11,701 (3,593)	13,359 (4,553)	12,090 (3,674)	13,220 (4,031)	9,927 (2,813)	11,256 (3,273)	12,364 (3,832)	11,252 (3,187)	10,946 (3,244)	12,367 (3,465)	141,834 (41,383)
평년	9,636 (3,076)	9,800 (2,841)	10,977 (3,845)	12,686 (4,820)	11,939 (4,494)	11,232 (4,114)	9,901 (3,277)	11,561 (4,070)	11,265 (3,921)	11,033 (3,675)	11,210 (3,586)	11,033 (3,609)	133,187 (44,860)

주 1) 건고추 총 수입량에 수출이 적용된 기타 품목(기타소스, 혼합조미료, 냉동고추, 고추장, 고춧가루(파쇄류), 김치) 수입량을 합한 수치이며, ( )는 냉동고추 수입실적을 건고추로 환산한 중량임. 휴대품 반입량은 미포함

2) 평년 전체 수입량은 월별 평년 수입량 합계가 아닌 최근 5년 연간 수입량의 최대, 최소를 뺀 평균 물량

자료: 관세청

## 가격전망

### 6월 건고추 가격 전월과 비슷

◆ 도매가격 : 13,600원/600g(상품) 내외

- 전년(13,660원) 및 전월(13,620원)과 비슷 전망

## 재배면적

### 2025년산 건고추 재배면적 전년 대비 감소

◆ 2025년산 재배면적(표본농가 조사 결과) : 25,802ha 내외 (전년 대비 2% 감소)

- 지역별 재배면적 증감률(전년 대비) : 충청·경기·강원·호남 2%, 영남 3% 감소

◆ 5월 말 기준, 초기 생육 전년 대비 '좋음' 7%, '비슷' 48%, '나쁨' 46%로 다소 부진

- 4월 중·하순에 정식한 포전 중심으로 저온 피해 발생
- 최근 기상 여건 호조로 생육은 점차 회복되고 있어 향후 기상 여건에 따라 생육 회복 가능

#### 2025년산 건고추 재배면적

단위: ha, %

2025년산	2024년산	평년	증감률	
			전년비	평년비
25,802	26,430	29,349	-2.4	-12.1

주: 평년은 2020~2024년산 재배면적 중 최대, 최소를 뺀 평균

자료: 농업관측센터, 통계청



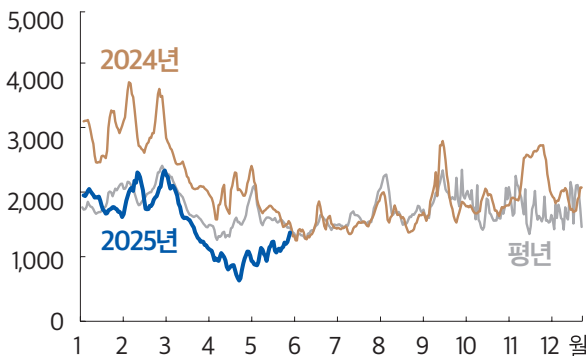
## 가격동향 5월 대파 가격 전년 대비 하락

◆ 도매가격 : 1,120원/kg(상품) (전년 대비 41% 하락)

• 봄대파로 작형이 전환되는 시기에 기상호조로 출하가 원활히 진행되면서 가격이 낮게 형성

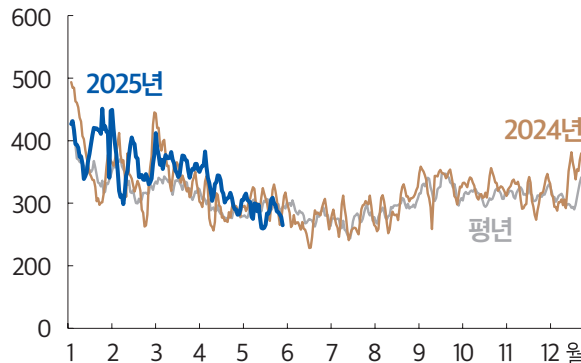
대파 도매가격 동향 (상품)

단위 : 원/kg



대파 반입량 동향

단위 : 톤



주: 일별 가격은 5일 이동평균치이며, 평년 가격은 2020년 1월~2024년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균  
자료: 서울시농수산물공사

## 수입전망 6월 수입량 전년 대비 감소

◆ 5월 수입량 : 3,414톤 (전년 대비 26% 감소)

• 형태별 수입량 : 신선대파 717톤, 건조대파 90톤, 냉동대파 1,414톤  
• 시장 출하가능가격(신선대파) : 1,130원/kg (관세 27% 적용)

◆ 6월 수입량은 국내 대파 가격 하락으로 전년 대비 감소 전망

대파 수입 동향

단위 : 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	전체
2025	4,043	3,772	4,558	3,494	3,414								19,281
2024	6,779	5,659	6,929	6,379	4,612	4,218	4,162	3,448	3,533	4,056	3,709	5,085	58,568
평년	4,054	2,718	4,136	2,958	3,952	3,361	3,890	3,355	3,382	3,708	4,080	4,801	43,664

주 1) 건조대파와 냉동대파는 수율을 적용하여 신선대파로 환산한 물량  
2) 2022년부터 신선대파 HS code 0703.90.2000(신선대파-쪽파)가 추가되었으며, 냉동대파는 HS code 0710.80.9010(냉동채소 중 기타)기준  
3) 평년 전체 수입량은 월별 평년 수입량 합계가 아닌 최근 5년 연간 수입량의 최대, 최소를 뺀 평균 물량  
자료: 관세청

## 대파 도매가격 동향

단위 : 원/kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
2025	상품	1,924	2,029	1,801	966	1,123							
	중품	1,682	1,750	1,596	831	939							
2024	상품	2,986	3,289	2,483	2,019	1,893	1,516	1,535	1,727	2,000	1,859	2,261	2,156
	중품	2,493	2,936	2,212	1,793	1,602	1,283	1,158	1,467	1,863	1,674	1,914	1,831
평년	상품	1,970	2,137	1,984	1,490	1,742	1,523	1,659	1,860	1,939	2,141	2,229	1,932
	중품	1,668	1,870	1,718	1,266	1,490	1,315	1,252	1,560	1,765	1,840	1,841	1,665

주: 평년 가격은 2020년 1월~2024년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균  
자료: 서울시농수산물공사



출하전망 | 6월 출하량 전년 대비 **증가 ▲**

가격전망 | 6월 대파 가격 전년 대비 **하락 ▼**

재배의향 | 3~6월 재배(의향)면적 전년 대비 **증가 ▲**

## 출하전망

### 6월 출하량 전년 대비 증가

◆ 6월 출하량 : 단수 증가로 전년 대비 4% 증가

- 출하면적 : 전년과 비슷
  - 경기북부(시설)지역은 타작목(시금치, 상추 등)으로 전환되어 재배면적 감소
- 예상단수 : 전년 대비 4% 증가
  - 경기지역은 생육기 저온 영향으로 단수가 감소하나, 전북·영남지역은 출하기 기상호조로 전년 대비 증가

#### 6월 출하량 전년 대비 증감률

단위: %

구분	경기	충청	전북	영남	전체
출하면적	-8.3	-2.2	5.4	4.0	-0.4
단수	-9.4	8.1	12.9	10.0	4.4
출하량	-17.0	5.8	18.9	14.4	3.9

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치

## 가격전망

### 6월 대파 가격 전년 대비 하락

◆ 도매가격 : 1,300원/kg(상품) 내외

- 봄대파 출하량 증가로 전년(1,520원) 대비 하락

## 재배의향

### 3~6월 재배(의향)면적 전년 대비 증가

◆ 3~6월 재배(의향)면적 : 전년 대비 2% 증가

- 강원지역은 전년 출하기 가격(2,040원)이 높았고, 전남지역(신안)은 포전거래 가격이 높아 재배의향 증가

#### 3~6월 재배(의향)면적 전년 대비 증감률

단위: %

경기	강원	충청	전북	전남	영남	전체
0.4	7.3	1.9	-8.5	3.4	-0.5	1.5

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치

◆ 고랭지 대파 재배면적 전년 대비 7% 증가

- 평창군은 주산지(진부면) 이외 지역(방림면, 봉평면 등)에서 재배면적 증가

#### 고랭지 대파 재배면적 전년 대비 증감률

단위: %

철원	평창	홍천	양구	기타	전체
6.8	8.9	-1.4	5.3	9.1	7.0

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치

◆ 겨울대파 재배(의향)면적 전년 대비 3% 증가(향후 변동 가능)

#### 겨울대파 재배(의향)면적 전년 대비 증감률

단위: %

신안	진도	영광	기타	전체
8.2	-3.0	1.2	4.5	3.4

자료: 농업관측센터, 표본농가 및 모니터 조사치

# 2025년산 양파마늘 생육 실측 조사 결과 9차 (5.19.~5.26.)

## 2025년산 중만생종 양파 생육 전년 수준

### ◆ 호남지역 양파 생육 전년 대비 양호

- 호남지역 생육 여건 호조로 작황 양호, 영남지역은 타 지역 대비 생육 지연

### 2025년산 중만생종 양파 생육지표

구분	총남	전북	전남	경북	경남
전년 대비	비슷	높음	높음	비슷	비슷
평년 대비	비슷	높음	높음	비슷	비슷

주: 생육지표는 전년과 평년 생육의 분포를 토대로 낮음, 비슷, 높음으로 지표화하여 산정

### 2025년산 중만생종 양파 실측 결과

구분	엽수(매)			초장(cm)			엽초장(mm)			엽초경(mm)			구직경(mm)			구중(g)		
	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년
총남	8.2	7.9	7.3	81.0	66.5	60.1	17.2	15.7	14.6	20.1	18.0	15.8	75.9	78.6	73.2	216.7	242.7	221.1
전북	7.1	5.8	5.8	68.6	52.9	53.2	15.1	14.0	14.0	18.1	14.1	14.1	80.5	72.1	72.9	254.9	213.8	218.5
전남	6.6	5.4	5.4	62.8	43.6	43.4	14.0	14.9	14.9	18.7	12.7	12.5	83.5	76.0	76.6	306.6	238.6	242.4
경북	7.1	6.1	6.1	70.2	60.5	60.8	12.7	15.7	15.7	16.1	14.5	14.4	71.0	71.8	72.0	206.0	205.3	203.4
경남	7.6	7.1	6.1	80.9	81.0	62.2	17.0	23.3	17.7	21.9	18.4	13.3	77.3	79.8	72.6	232.0	265.4	211.7

주: 2025년산은 5월 19~26일 평균이며, 2024년산은 5월 20~24일 평균, 평년은 20년~24년 9차 조사의 최소·최대를 제외한 평균치임.  
자료: 농업관측센터

## 2025년산 마늘 생육 전년 수준

### ◆ 영남·호남지역 마늘 생육 지표 전년 대비 높음

- 병해충 피해 미미, 기상 여건 양호하여 작황 부진했던 전년보다 생육 양호

### 2025년산 마늘 생육지표

구분	총남	전북	전남	경북	경남
전년 대비	비슷	높음	높음	높음	비슷
평년 대비	낮음	비슷	비슷	비슷	비슷

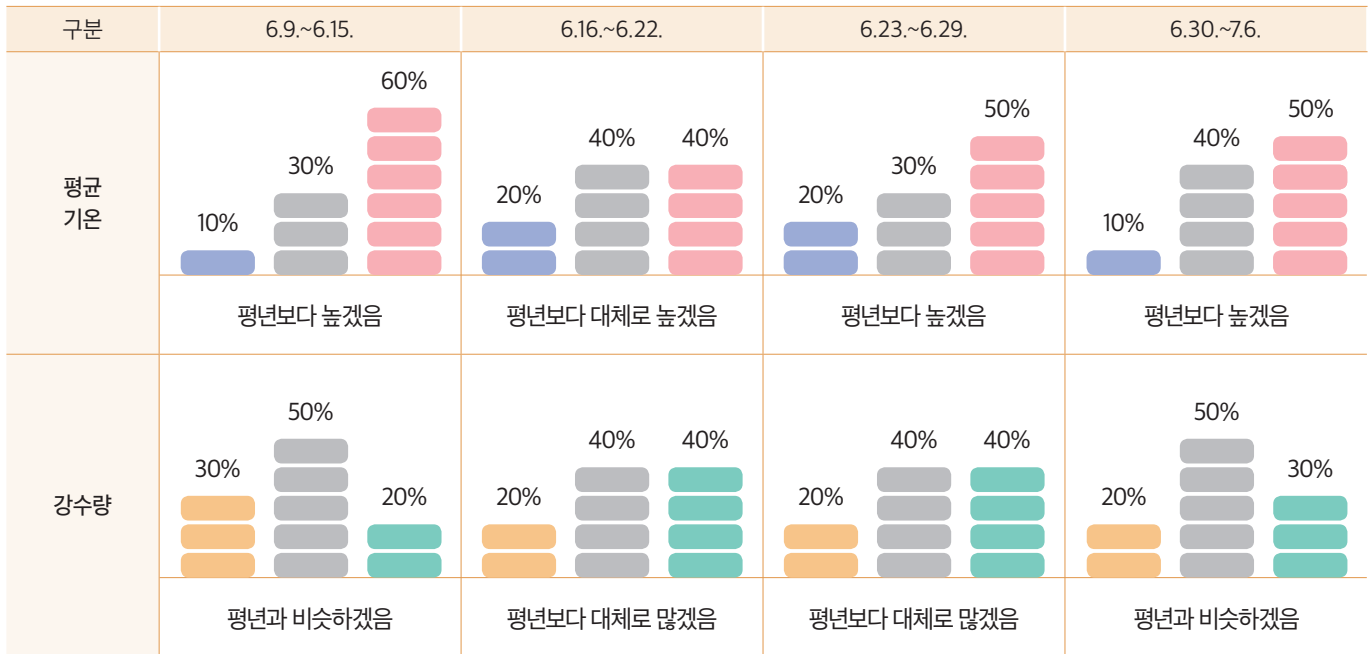
주: 생육지표는 전년과 평년 생육의 분포를 토대로 낮음, 비슷, 높음으로 지표화하여 산정

### 2025년산 마늘 실측 결과

구분	엽수(매)			초장(cm)			엽초장(mm)			엽초경(mm)			구직경(mm)			구중(g)		
	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년	25년산	24년산	평년
총북	7.5	7.2	6.8	74.0	75.4	73.9	23.2	22.6	25.6	13.0	11.6	12.2	31.7	35.6	38.8	19.2	25.0	31.1
총남	5.7	5.7	5.8	80.8	75.3	70.8	39.0	37.4	36.7	16.1	14.3	14.5	60.4	56.1	59.9	82.7	75.7	88.9
전북	5.7	5.2	5.4	78.9	69.8	69.6	36.8	31.5	35.9	14.6	14.4	14.1	52.9	53.0	55.2	61.9	61.7	70.8
전남	5.4	4.4	5.1	64.0	55.1	60.2	35.2	35.2	35.9	15.5	13.3	14.4	48.3	46.0	50.9	51.3	40.3	56.0
경북	6.2	5.3	5.8	77.9	72.2	75.0	32.1	27.6	31.8	13.2	12.3	13.1	45.4	47.0	47.5	49.1	51.6	54.7
경남	5.6	4.0	4.6	75.4	69.6	70.0	36.6	39.1	38.4	14.0	14.0	12.8	56.5	55.4	59.2	67.8	66.5	80.7

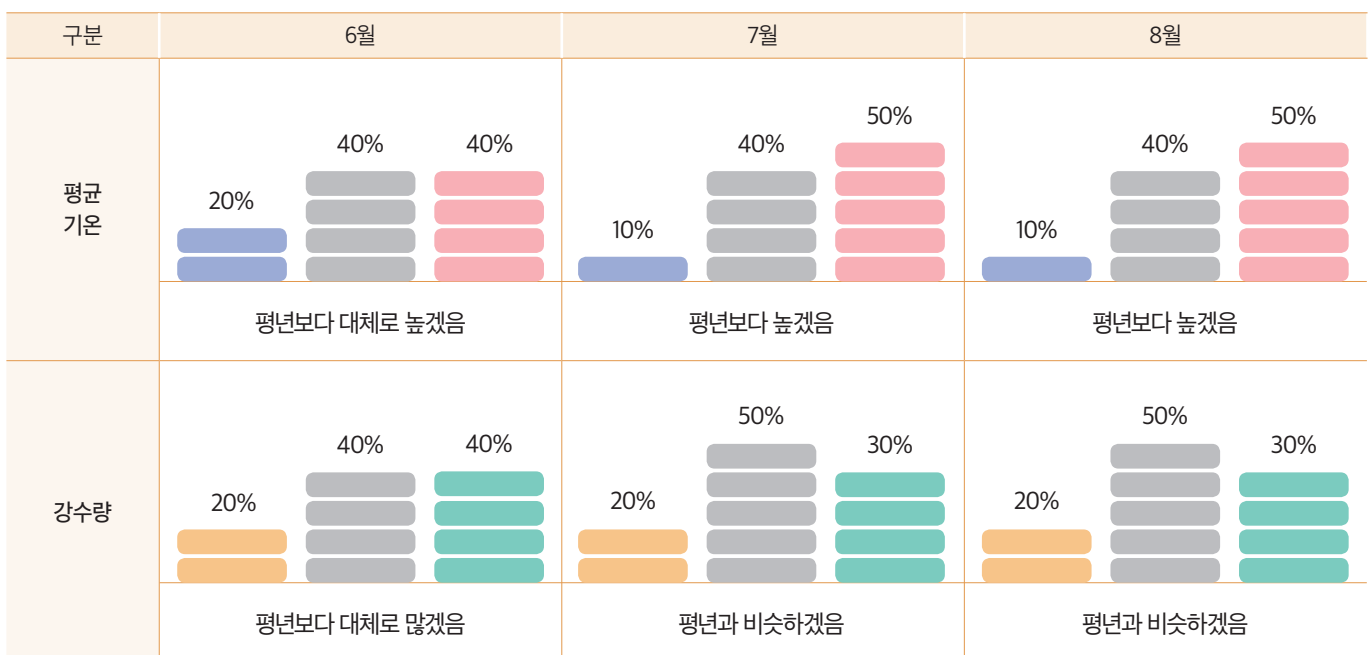
주: 2025년산은 5월 19~26일 평균이며, 2024년산은 5월 20~24일 평균, 평년은 20년~24년 9차 조사의 최소·최대를 제외한 평균치임.  
자료: 농업관측센터

# 1개월 기상전망 | 기상청 2025년 5월 29일 발표



자료: 기상청

# 3개월 기상전망 | 기상청 2025년 5월 23일 발표



자료: 기상청

## 6월 가격 전망

품목	단위(상품)	6월 가격	전년 대비		전월 대비	
양파	원/kg	950	하락	▼	상승	▲
깐마늘	원/kg	7,900	상승	▲	하락	▼
건고추	원/600g	13,600	비슷	=	비슷	=
대파	원/kg	1,300	하락	▼	상승	▲

## 2025년산 생산 전망

단위: %

구분	양파 생산량			마늘 생산량			건고추 재배면적	3~6월 대파 재배(의향)면적
	조생종	중만생종	전체	한지형	난지형	전체		
전년 대비	9.2	3.2	4.1	0.6	7.5	6.6	-2.4	1.5
평년 대비	4.6	2.2	2.6	-11.2	0.9	-0.7	-12.1	-

## 양파·마늘 소비 동향

구분	소매유통채널(대형마트, 체인슈퍼, 조합마트, 편의점, 개인점포) 추정 판매량
양파	• 4월 양파 판매량 전년 대비 12% 감소, 전월 대비 13% 증가
마늘	• 4월 마늘 판매량 전년 대비 24% 감소, 전월 대비 3% 감소

## 주간농사정보(농촌진흥청, 5.28.)

### ◆ 마늘·양파

- 마늘은 수확기가 가까워지면 하위엽과 잎의 끝부터 마르기 시작하는데 1/2~2/3 정도 말랐을 때 수확
- 양파는 도복이 시작될 때에는 하루에 10a당 약 200kg씩 수량이 증가하며 도복 후에도 지상부가 완전히 고사할 때까지 구의 비대가 계속되므로 도복이 진행될수록 수확량은 많아짐
  - 중·만생종의 경우 너무 늦은 수확은 병해충 피해로 저장성이 떨어지므로 도복 후 잎이 완전히 마르기 전에 수확하는 것이 좋음

### ◆ 노지고추

- 석회 결핍과 예방을 위해 토양수분을 적정하게 유지하고 염화칼슘 0.3~0.5% 액으로 엽면시비 실시
- 비가 잦으면 역병이 확산될 수 있으므로 지난해 역병이 많았던 포장 등은 적용약제 관주 등 사전 예방 실시

「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. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.

## 2025년 7월호 예고 (예정일자: 2025년 7월 2일)

KREI 농업관측  
카카오톡 채널 오픈!

인터넷 홈페이지: www.krei.re.kr | TEL: 061) 820-2129 | FAX: 061) 820-2412

담당자: 신성철(총괄), 이미숙(양파), 김명은(마늘), 김치운(대파), 변지현(건고추)

감수: 김용렬(농업관측센터장), 노호영(원예실장)

