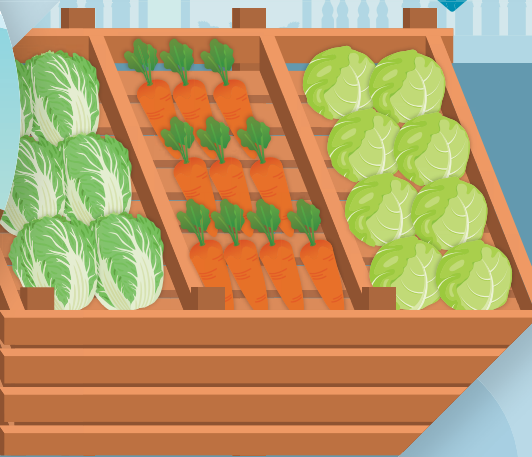
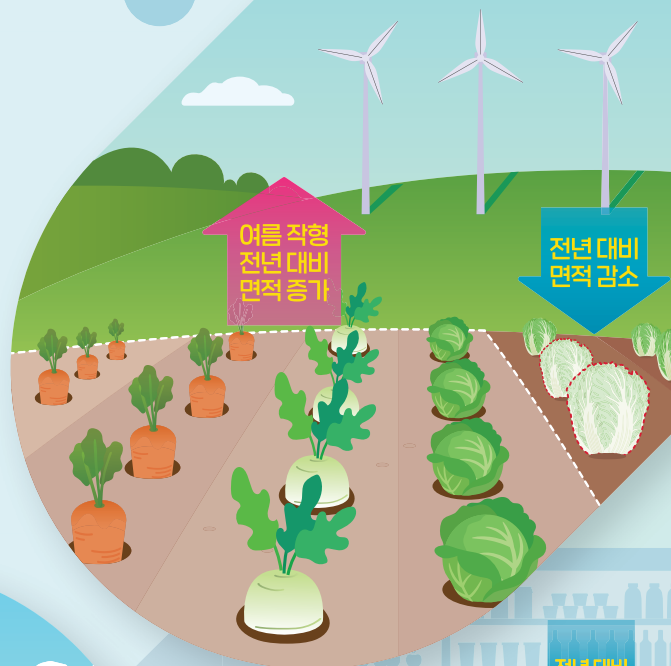


5월 배추 가격

전년 대비 하락 전망

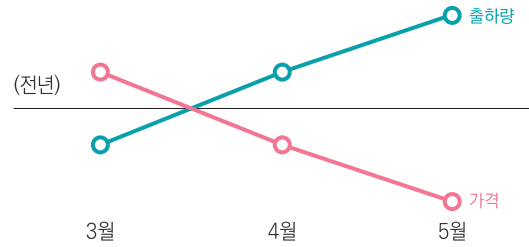
- 배추, 무, 당근 시설봄 생산량 전년 대비 증가 전망
- 배추, 당근, 양배추 5월 가격 전년 대비 하락 전망
- 여름작형 재배(의향)면적 무, 당근, 양배추 전년 대비 증가, 배추는 감소





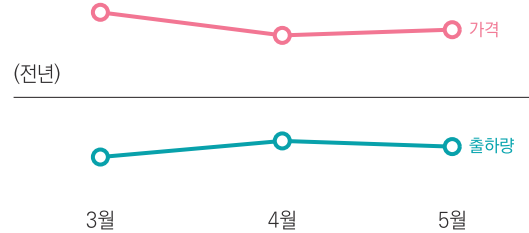
배추

- 5월 출하량 전년 대비 증가
- 저장배추 및 봄배추 출하량 증가
- 5월 가격 전년 대비 하락



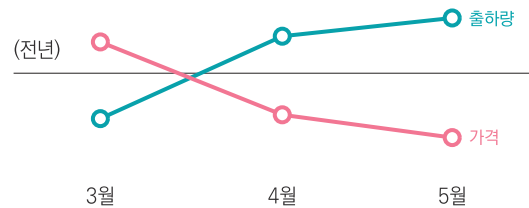
무

- 5월 출하량 전년 대비 감소
- 겨울무 저장량 감소
- 5월 가격 전년 대비 상승



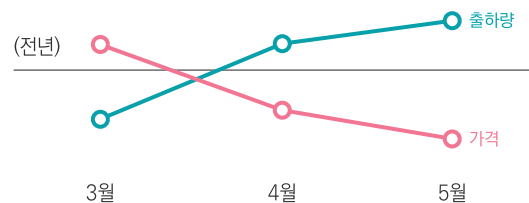
당근

- 5월 출하량 전년 대비 증가
- 시설봄당근 재배면적 증가
- 5월 가격 전년 대비 하락



양배추

- 5월 출하량 전년 대비 증가
- 노지봄양배추 정식면적 전년 대비 증가
- 5월 가격 전년 대비 하락



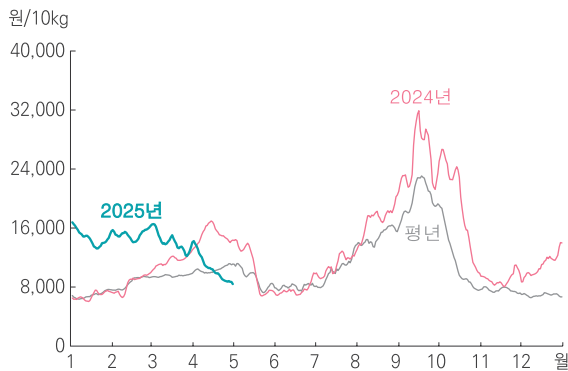


가격 동향

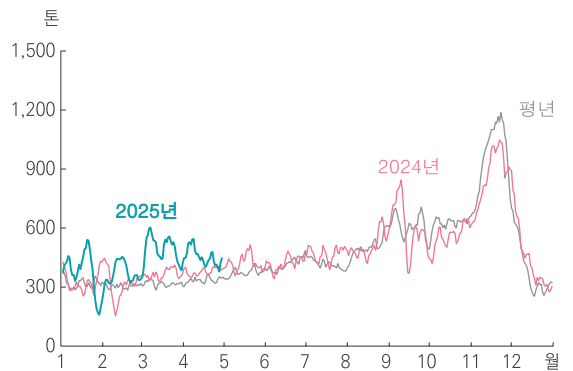
4월 도매가격 전년 대비 하락

- 도매가격(상품): 10,300원/10kg (전년 대비 하락, 평년 대비 상승)
 - 저장배추 재고량 증가 및 소비 부진
 - 저장배추 품위 하락 및 저장기한 임박에 따른 출하 압박으로 순별 가격 하락
 - 순별 가격: 상순 12,580원 → 중순 9,740원 → 하순 8,530원

배추 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

저장 동향

겨울배추 재고량 전년 대비 증가

- 재고량: 2만 1천 톤 (전년 대비 31.5% 증가)
 - 2024년산 저장배추 출하 진행률 86.0%로 전년(90.0%) 대비 출하 지연
 - 대량수요처 수급 동향: 시설봄배추 출하(4월) 전까지 사용할 배추 확보
 - 김치 수요 감소하여 일부 업체 보유 중인 저장배추 시장 출하 등 저장물량 소진에 집중

출하 전망

5월 출하량 전년 대비 증가 전망

- 5월 출하량 전년 및 평년 대비 각각 15.5%, 9.5% 증가 전망
 - 저장배추 재고량 및 봄배추 생산량 늘어 출하량 증가
 - 저장배추 재고량 늘어 출하량 전년 대비 39.9% 증가
 - 시설 및 노지봄배추 생산량 늘어 출하량 전년 대비 각각 12.3%, 14.9% 증가
- * 향후 기상 여건 및 저장배추 감모 등 재고량에 따라 변동 가능



■ 시설봄배추 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 345ha (전년 및 평년 대비 각각 10.3%, 7.0% 증가)
- 단수: 12,416kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 2.3%, 6.6% 증가)
 - 정식 이후 냉해로 추대 우려되었으나, 발생 미미하고 병해 적어 작황 양호
- 생산량: 4만 3천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 12.9%, 14.0% 증가)

시설봄배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2025년	345	12,416	42,855
2024년	313	12,137	37,950
평년	323	11,647	37,582
전년 대비(%)	10.3	2.3	12.9
평년 대비(%)	7.0	6.6	14.0

자료: 통계청, 농업관측센터

■ 노지봄배추 재배(의향)면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배(의향)면적: 3,621ha (전년 및 평년 대비 각각 17.2%, 14.8% 증가)
 - 공급 변동성 높은 여름철 대비 대량수요처(김치업체 등) 및 농협 계약재배 증가 영향
 - 강원지역을 제외한 대부분 지역 정식 마무리, 강원지역 4월 하순 대부분 정식 완료
 - * 산불피해 지역(경북 영양, 안동) 재배면적 감소 미미하고 계획했던 정식시기에 정식 완료
- 단수: 8,146kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 6.0%, 2.2% 감소)
 - 정식 이후 일별·일간 기상 차이 크고 4월 상순 냉해로 인해 뿌리 손상 등 생육 부진
 - * 정식 직후 냉해로 추대 발생하여 단수 감소 우려
- 생산량: 29만 5천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 10.1%, 12.2% 증가)

노지봄배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2025년	3,621	8,146	294,955
2024년	3,090	8,671	267,987
평년	3,155	8,332	262,850
전년 대비(%)	17.2	-6.0	10.1
평년 대비(%)	14.8	-2.2	12.2

자료: 통계청, 농업관측센터



가격 전망

5월 도매가격 전년 대비 하락 전망

- 5월 도매가격(상품): 7,000원/10kg 내외 (전년 및 평년 대비 하락)
 - 향후 기상 여건 및 소비 동향에 따라 변동 가능

배추 도매가격 동향

단위: 원/10kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	14,274	14,713	13,727	10,300								
	중품	12,228	13,030	10,441	6,551								
2024	상품	6,183	7,920	11,045	14,659	10,217	6,871	10,448	17,084	24,874	19,120	8,627	10,526
	중품	5,344	6,529	8,867	10,927	8,241	5,804	7,433	11,680	12,739	13,140	7,415	9,701
평년	상품	6,229	8,031	8,963	9,620	9,166	7,488	9,596	14,790	19,850	10,498	7,036	6,274
	중품	4,909	6,101	6,932	7,478	6,921	5,705	6,454	8,204	11,286	6,564	5,424	5,249

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수출입 동향

김치 및 배추 수입량 전년 대비 증가

- 4월 김치 수입량: 29,865톤 (전년 및 평년 대비 각각 12.4%, 50.6% 증가)
 - 4월 수입단가: 579달러/톤 (전년 대비 1.1% 하락)
 - 국내 판매가능가격 전년 대비 3.9% 상승한 11,240원/10kg 내외
- 4월 김치 수출량: 4,474톤 (전년 및 평년 대비 각각 12.3%, 2.0% 감소)
- 4월 배추 수입량: 2,519톤 (전년 및 평년 대비 증가)
 - 2025년 1~4월 배추 수입량: 7,903톤 (전년 및 평년 대비 증가)

김치 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	26,448	25,804	28,718	29,865									110,835
2024	27,157	20,950	25,409	26,579	25,461	22,583	25,192	23,297	25,431	32,208	28,289	29,014	311,570
평년	24,489	19,700	23,569	19,834	24,641	22,433	21,574	22,785	24,781	26,495	26,691	22,733	279,725

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

김치 수출 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	3,891	3,851	4,204	4,474									16,420
2024	3,787	4,136	3,883	4,300	3,917	3,829	4,028	3,837	3,215	3,760	3,784	4,625	47,102
평년	3,571	3,642	3,884	4,039	3,771	3,656	3,560	3,589	3,104	3,349	3,349	3,501	43,013

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청



4월 도매가격 전년 대비 상승

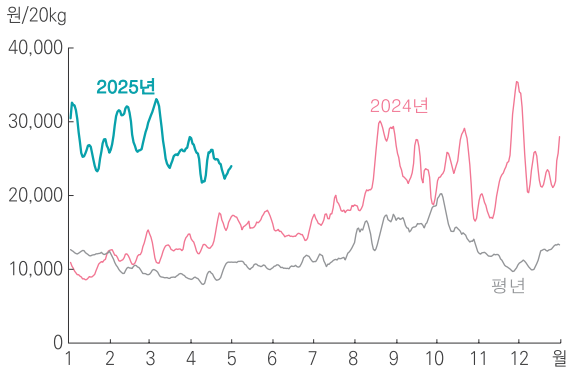
가격 동향

4월 도매가격 전년 대비 상승

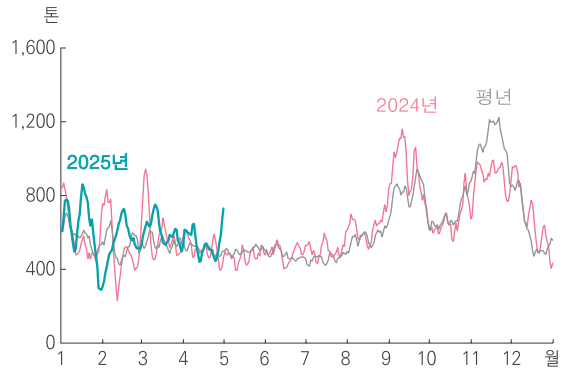
■ 도매가격(상품): 24,150원/20kg (전년 및 평년 대비 상승)

- 겨울무 작황 부진으로 생산량 감소하여 가격 상승
- 4월 상순 저장 작업 막바지로 인한 작업량 증가 및 저품위 무 출하로 전월 대비 가격 하락

무 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 서울특별시농수산물공사

무 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	26,662	29,022	27,213	24,149								
	중품	22,579	25,264	24,152	19,092								
2024	상품	10,062	12,190	12,831	14,403	16,563	14,835	17,748	24,701	22,618	23,744	23,193	24,182
	중품	8,358	9,390	10,815	10,567	12,970	12,219	13,596	18,755	14,587	19,633	19,415	19,578
평년	상품	12,185	11,208	10,582	11,304	12,887	12,338	13,794	19,523	20,053	16,532	11,252	11,551
	중품	9,974	9,273	9,005	8,889	9,791	10,176	10,167	13,936	14,007	13,034	9,044	9,362

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 서울특별시농수산물공사

수입 동향

무 수입량 전년 대비 증가

■ 4월 수입량: 4,901톤 (전년 및 평년 대비 증가)

- 국내 무 가격 상승으로 수입량 증가
- 국내 판매가능가격은 전년 대비 81.7% 상승한 13,580원/20kg

무 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	2,535	2,733	3,126	4,901									13,295
2024	753	1,163	827	850	961	600	1,034	305	255	1,843	1,983	4,297	14,871
평년	904	597	449	430	111	35	52	84	72	269	159	1,136	4,299

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 관세청



출하 전망

5월 출하량 전년 대비 감소 전망

- 5월 출하량 겨울무 저장량 감소로 전년 및 평년 대비 각각 29.5%, 33.3% 감소 전망
- 겨울무 저장량: 3만 5천 톤(전년 및 평년 대비 각각 32.8%, 33.2% 감소)
 - 겨울무 생산량 감소 및 품위 저하 등으로 저장량 감소
 - 4월 상순 일시적인 가격 하락 및 5월 가격 상승 기대로 전월 전망치 대비 저장량 증가
 - 겨울무 생육부진으로 저장 입고 지연되어 4월 저장 입고 비중은 전년(29%) 대비 증가한 33% 내외
- 시설봄무 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망
 - 재배면적: 29ha (전년 대비 37.7% 증가, 평년 대비 28.9% 감소)
 - 단수: 12,281kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 3.3%, 3.1% 감소)
 - 생육기(3~4월) 일조량 감소 및 저온으로 생육지연 발생
 - 생산량: 3천 6백 톤 (전년 대비 33.2% 증가, 평년 대비 31.1% 감소)
- 노지봄무(터널 포함) 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망
 - 재배면적: 932ha (전년 및 평년 대비 각각 14.5%, 13.4% 증가)
 - 겨울무 저장량 감소와 전년도 출하기(5~6월) 가격 높아 호남지역 터널봄무 위주 재배면적 증가
 - 단수: 10,660kg/10a (전년과 비슷, 평년 대비 3.1% 감소)
 - 생육기(3~4월) 저온 및 일별 기온 편차로 생육지연 발생
 - 3~4월 강풍 및 강설로 터널봄무 비닐 훼손되어 저온 피해 확산, 이로 인한 생육 불균형 및 결주 발생
 - ※ 3월 중·하순 파종분 위주로 결주 발생, 비닐 훼손 포전 대부분 저온 영향으로 향후 추대 발생 가능
 - 생산량: 9만 9천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 14.4%, 9.9% 증가)

시설봄무 생산량 전망

구분	재배면적 (ha)	단수 (kg/10a)	생산량 (톤)
2025년	29	12,281	3,552
2024년	21	12,695	2,666
평년	41	12,680	5,157
전년 대비(%)	37.7	-3.3	33.2
평년 대비(%)	-28.9	-3.1	-31.1

노지봄무(터널 포함) 생산량 전망

구분	재배면적 (ha)	단수 (kg/10a)	생산량 (톤)
2025년	932	10,660	99,369
2024년	814	10,671	86,860
평년	822	11,003	90,410
전년 대비(%)	14.5	-0.1	14.4
평년 대비(%)	13.4	-3.1	9.9

주: 2025년은 농업관측센터 전망치
자료: 통계청, 농업관측센터

가격 전망

5월 도매가격 전년 대비 상승 전망

- 5월 도매가격(상품): 25,000원/20kg 내외 (전년 및 평년 대비 상승)
 - 5월 중순부터 봄무 출하되면서 순별 가격은 하락 전망

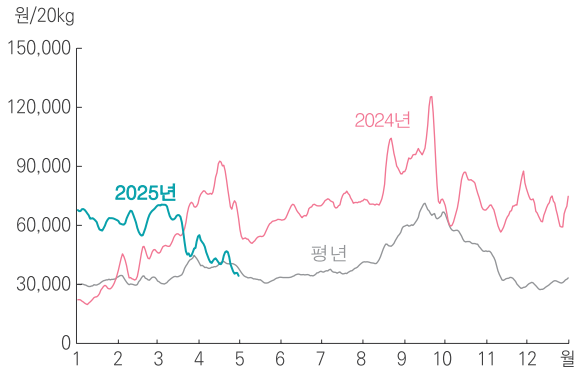
가격 동향

4월 도매가격 전년 대비 하락

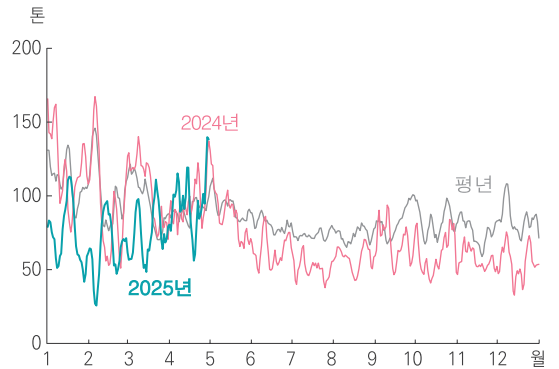
■ 도매가격(상품): 43,840원/20kg (전년 대비 하락, 평년 대비 상승)

- 겨울당근 저장 출하 및 시설봄당근 출하량 증가하여 전년 대비 가격 하락

당근 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수입 전망

5월 당근 수입량 전년 수준 전망

■ 4월 수입량: 11,849톤 (전년 및 평년 대비 각각 5.8%, 34.7% 증가)

- 중국산 수입량 전년 및 평년 대비 각각 7.5%, 53.7% 증가, 베트남산 수입량 전년 및 평년 대비 각각 0.7%, 5.9% 감소

■ 5월 수입량 전망: 7천 톤 내외 (전년(6,956톤) 및 평년(6,832톤) 수준)

당근 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	9,540	7,518	12,859	11,849									41,766
2024	7,582	5,243	12,330	11,196	6,956	12,054	8,141	9,687	12,640	9,824	10,443	11,591	117,687
평년	7,417	5,896	9,825	8,636	6,832	9,550	7,982	7,481	12,139	9,844	7,730	10,310	103,642

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

■ 4월 수입 당근 도매가격: 8,180원/10kg (전년 대비 16.1% 상승, 평년 대비 10.3% 하락)

수입 당근 도매가격(상품) 동향

단위: 원/10kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	7,915	7,542	7,583	8,180								
2024	7,542	7,677	8,112	7,043	7,851	8,694	9,122	8,560	9,684	10,064	8,716	8,250
평년	8,364	9,423	9,205	9,123	8,209	8,284	8,645	8,440	8,087	7,892	8,005	7,955

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사



출하 전망

5월 출하량 전년 대비 증가 전망

- 5월 출하량: 전년 및 평년 대비 각각 13.4%, 2.7% 증가
 - 시설봄당근 재배면적 증가로 전년 대비 출하량 증가
- 봄당근 재배면적 증가로 생산량 전년 대비 증가 전망
 - 재배면적: 1,020ha (전년 및 평년 대비 각각 8.5%, 6.8% 증가)
 - 전년 출하기 및 금년 파종기 높은 가격 지속으로 타 품목(양배추 등)에서 당근으로 작목 전환 되어 재배면적 증가
 - 단수: 2,476kg/10a (전년 수준, 평년 대비 11.7% 감소)
 - 시설봄당근 파종기 잦은 비로 근장이 짧으며, 한파로 인한 추대 증가와 생육지연 발생하여 단수 감소
 - 노지봄당근 생육 초기 저온 영향으로 생육지연 발생하였으며 향후 추대 발생 우려
 - * 노지봄당근 출하는 6월 중순 이후이므로 향후 기상 여건에 따라 작황 변동 가능
 - 생산량: 2만 5천 톤 (전년 대비 9.1% 증가, 평년 대비 5.7% 감소)

봄당근 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2025년	1,020	2,476	25,244
2024년	940	2,461	23,139
평년	955	2,804	26,744
전년 대비(%)	8.5	0.6	9.1
평년 대비(%)	6.8	-11.7	-5.7

자료: 농업관측센터

가격 전망

5월 도매가격 전년 대비 하락 전망

- 5월 도매가격(상품): 31,000원/20kg 내외 (전년 및 평년 대비 하락)
 - 재배면적이 증가한 시설봄당근의 성출하가 시작되며 전년 대비 출하량 증가 전망
 - 시설봄당근 품위 및 향후 소비 동향에 따라 변동 가능

당근 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	63,410	61,726	60,067	43,843								
	중품	48,823	54,809	49,147	34,226								
2024	상품	24,939	41,859	56,306	78,732	56,420	66,904	72,397	82,508	93,512	73,472	70,041	68,234
	중품	20,746	36,394	47,699	64,910	50,498	60,859	64,621	71,564	74,535	63,639	55,096	44,721
평년	상품	30,658	33,060	39,811	42,644	34,208	36,268	39,067	51,185	69,381	55,014	35,116	29,667
	중품	24,408	27,590	30,748	33,732	29,581	32,854	34,390	42,060	54,780	44,212	27,423	21,803

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

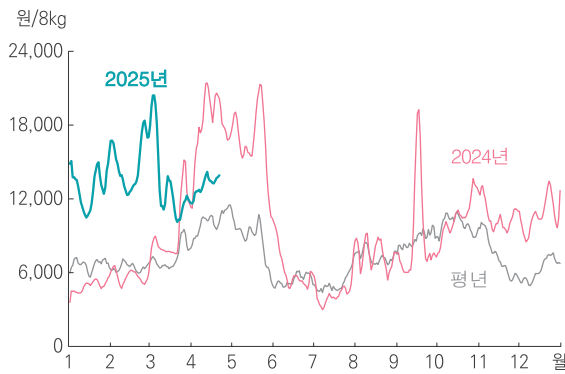
가격 동향

4월 도매가격 전년 대비 하락

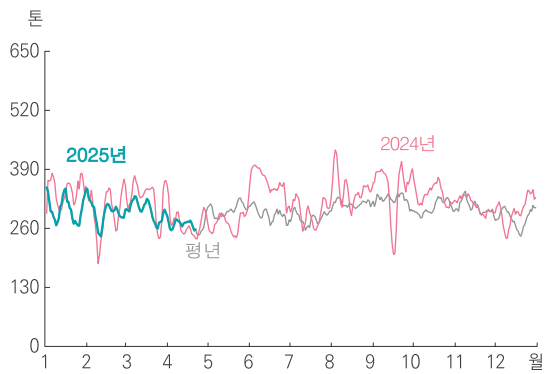
■ 도매가격(상품): 13,230원/8kg (전년 대비 하락, 평년 대비 상승)

- 만생종 정식면적 전년 대비 증가 및 구종 회복해 전월 대비 하락
 - 산지출하 마무리되며 순별 가격 상승
 - 순별 가격: 상순 12,110원 → 중순 13,520원 → 하순 14,080원

양배추 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

양배추 도매가격 동향

단위: 원/8kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	13,016	14,921	13,409	13,228								
	중품	8,966	9,683	11,417	11,819								
2024	상품	4,983	5,893	9,379	17,237	16,703	6,305	4,519	7,633	7,959	10,430	10,675	10,676
	중품	3,846	4,664	7,988	13,563	13,836	5,103	3,239	5,468	6,133	7,240	6,941	7,820
평년	상품	6,446	5,887	7,560	10,069	8,389	5,344	4,902	7,427	9,181	10,457	7,276	5,994
	중품	4,809	4,450	6,385	8,693	6,430	4,420	3,514	5,634	7,726	7,581	5,376	4,941

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수입 동향

양배추 수입량 전년 대비 증가

■ 4월 수입량: 7,436톤 (전년 및 평년 대비 증가)

- 국내산 도매가격 상승 등의 영향으로 수입량 증가

양배추 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	3,573	5,839	10,577	7,436									27,425
2024	420	413	657	5,552	13,355	2,605	596	738	717	1,145	2,261	2,110	23,527
평년	577	359	304	391	405	465	426	685	501	817	1,529	717	7,176

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

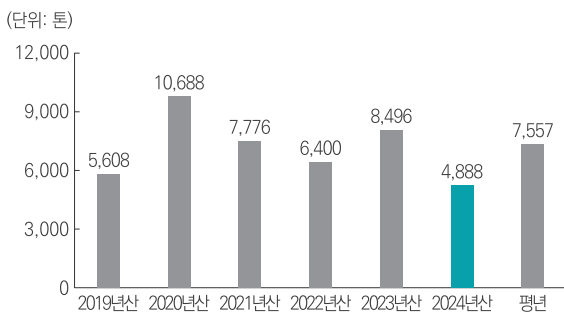


출하 전망

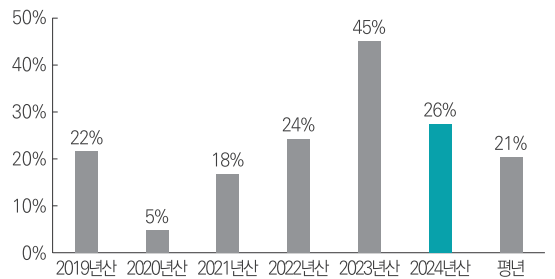
5월 출하량 전년 대비 증가

- 5월 출하량: 전년 대비 10.9% 증가, 평년 대비 13.6% 감소
 - 겨울양배추 저장량 감소하였으나, 노지봄양배추 재배면적 증가로 5월 출하량 증가
- 2024년산 겨울양배추 저장량 전년 및 평년 대비 각각 42.5%, 35.3% 감소
 - 4월 20일 기준 겨울양배추 저장량 전년 및 평년 대비 감소한 4,888톤
 - 저장량 평년 대비 감소하였으나, 가격 강세로 출하 진행률은 평년 수준 상회

겨울양배추 저장량



저장양배추 출하 진행률



주: 1) 저장량은 각년도 4월 20일 기준
 2) 출하진행률은 4월 20일 이후 첫주의 출하 진행률
 자료: 대아청과

- 봄양배추 단수 감소하나 재배면적 증가로 생산량 전년 대비 증가
 - 재배면적: 1,553ha (전년 및 평년 대비 각각 6.5%, 2.5% 증가)
 - 시설작형 타작목 전환으로 소폭 감소한 반면 노지작형 정식기 가격 강세로 재배면적 증가
 - 단수: 4,174kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 3.1%, 3.0% 감소)
 - 시설 봄양배추 정식기 및 생육기 저온과 가뭄, 3~4월 한파와 일간 온도 편차 심해 단수 감소
 - 봄양배추 생산량: 6만 5천 톤 (전년 대비 3.2% 증가, 평년 수준)
 - 단수 전·평년 대비 감소하였으나 노지봄양배추 재배면적 증가하여 생산량 전년 대비 증가

봄양배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2025년	1,553	4,174	64,803
2024년	1,458	4,309	62,820
평년	1,515	4,302	65,189
전년 대비(%)	6.5	-3.1	3.2
평년 대비(%)	2.5	-3.0	-0.6

주: 2024년은 농업관측센터 추정치, 2025년은 농업관측센터 전망치
 자료: 통계청, 농업관측센터

가격 전망

5월 도매가격 전년 대비 하락 전망

- 5월 도매가격(상품): 10,000원/8kg 내외 (전년 대비 하락, 평년 대비 상승)
 - 5월 중순 이후 노지봄양배추 출하되며 순별 가격 하락

2025년 여름작형 재배(의향)면적 조사 결과

■ 여름배추 재배의향 전년 대비 감소, 여름무·당근·양배추 전년 대비 증가

- 여름배추: 전년 및 평년 대비 각각 6.5%, 21.9% 감소
 - 기온 상승에 따른 재배 어려움, 연작에 따른 병해 발생, 선충 발생으로 인한 휴경, 수익성 저하 등으로 재배의향 감소
- 여름무: 전년 대비 2.7% 증가, 평년 수준
 - 전년도 출하기(8~10월) 가격 상승으로 재배의향 전년 대비 증가했으나, 일부 주산지 병해 확산과 상품성 저하에 따른 재배 어려움 등으로 재배면적 증가는 제한적
- 여름당근: 전년 및 평년 대비 각각 12.5%, 18.4% 증가
 - 전년도 출하기(9~10월) 가격 높아 감자 등 타 작목에서 당근으로 작목 전환
- 여름양배추: 전년 및 평년 대비 각각 7.1%, 23.3% 증가
 - 연작피해 우려 및 이상기온 등으로 배추 등 타 작목에서 양배추 작목 전환 의향 증가

■ 엽근채류 여름작형 재배(의향) 면적

구분	배추	무	당근	양배추
전년 대비(%)	-6.5	2.7	12.5	7.1
평년 대비(%)	-21.9	-0.7	18.4	23.3

- 농업관측정보는 표본조사와 수급분석모형을 이용한 전망자료이므로 통계청과 차이가 있을 수 있습니다.
- 「농업관측(엽근채소)」은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터에서 농업인들의 재배의향, 정식(파종)실적, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 기상 및 수급여건에 따라 달라질 수 있습니다.

월보 및 속보 관련 정보를 핸드폰 문자(SMS)로 받고자 하시는 분들은
농업관측센터 홈페이지(<http://aglook.krei.re.kr>) 또는 담당자(061-820-2310)에게 연락바랍니다.



2025년
6월호 예고

예정 일자: 2025. 6. 4.

인터넷 홈페이지 <http://www.krei.re.kr> ☎ 043) 238-3201 FAX: 043) 238-3533
<http://www.mafra.go.kr> ☎ 044) 201-2233 FAX: 044) 868-5319

담당자 지선우(총괄), 윤성욱(배추), 남호진(무), 안나영(당근), 이강민(양배추)
감 수 김용렬(농업관측센터장), 노호영(원예관측실장)