

4월 배추 출하량 전년 대비 감소, 무는 증가



봄 작형 재배(의향)면적 (단위: %)

전년 대비

평년 대비



배추

3.2↑

12.7↑



무

-7.1↓

0.2↑



당근

-1.8↓

-1.0↓



양배추

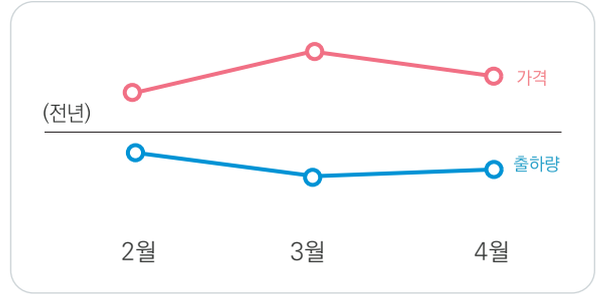
1.7↑

-5.1↓

배추



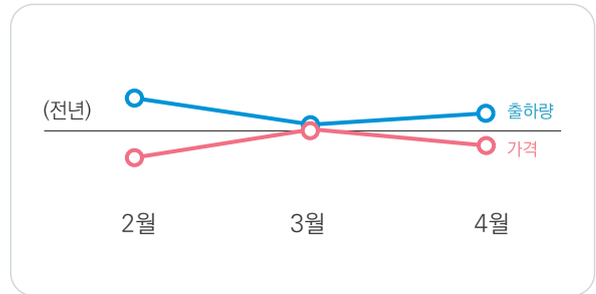
- 4월 출하량 전년 대비 감소
- 2023년산 겨울배추 생산량 감소
- 4월 가격 전년 대비 상승



무



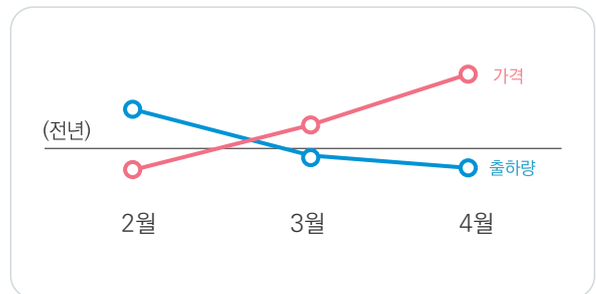
- 4월 출하량 전년 대비 증가
- 겨울무 생산량 증가
- 4월 가격 전년 대비 하락



당근



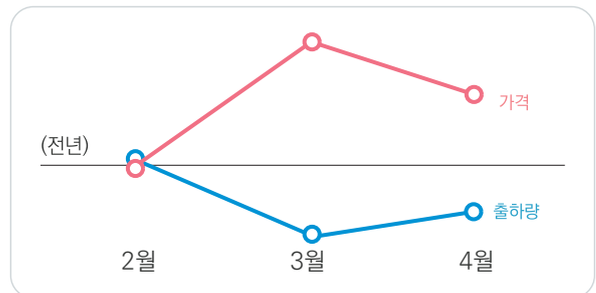
- 4월 출하량 전년 대비 감소
- 겨울당근 저장량 및 시설봄당근 생산량 감소
- 4월 가격 전년 대비 상승



양배추



- 4월 출하량 전년 대비 감소
- 겨울양배추 생산량 감소
- 4월 가격 전년 대비 상승



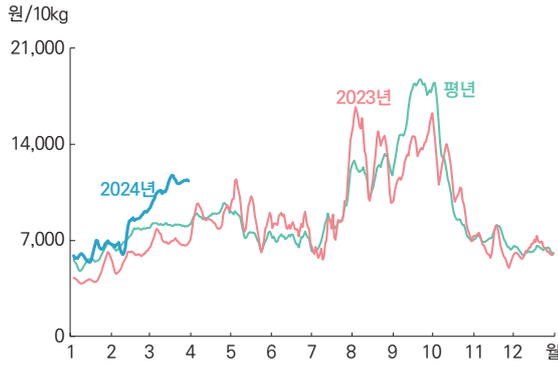
가격 동향

3월 도매가격 전년 대비 상승

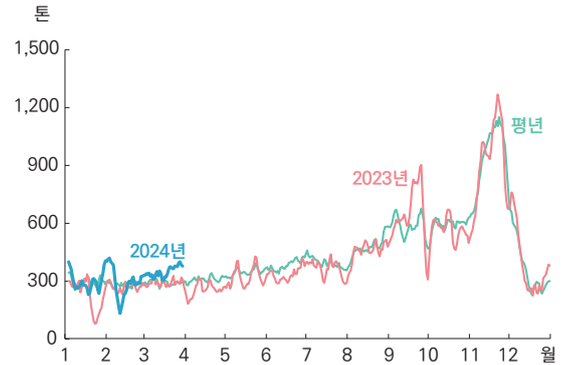
■ 도매가격(상품): 11,050원/10kg (전년 및 평년 대비 상승)

- 작황 매우 양호하였던 전년 대비 생산량 적어 가격 상승
- 순별 가격: 상순 10,350원, 중순 11,180원, 하순 11,450원

» 배추 도매가격 (상품)



» 반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

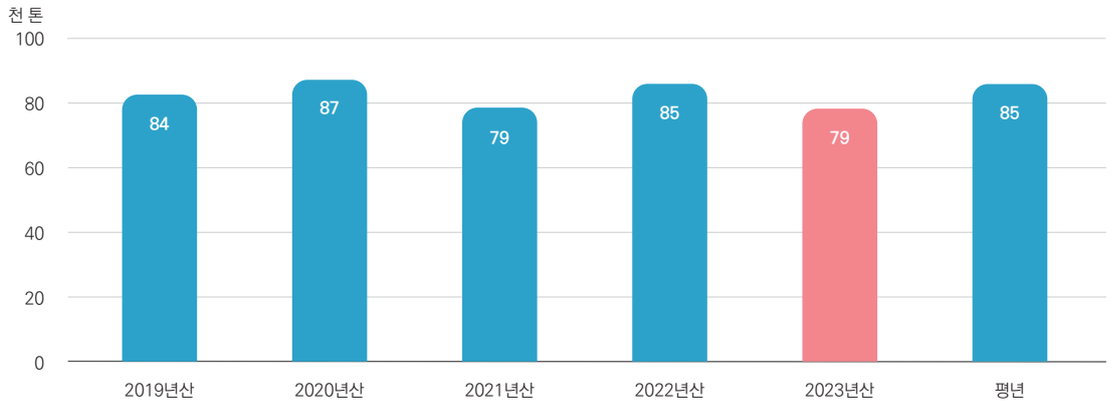
저장 동향

겨울배추 저장량 전년 대비 감소

■ 저장량: 7만 9천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 6.8%, 7.1% 감소)

- 2월 하순까지 지속된 강우로 미입고물량 발생 및 기저장물량 조기 출하로 전월 조사(3월호) 대비 저장량 감소
- 다습한 기후조건에 입고되어 저장성 낮아 감모율 증가
- 3월 배추가격 강세에도 4월 가격 상승 기대감으로 출하 조절의향 지속
- 대량수요처 수급 동향: 시설봄배추 출하(4월) 전까지 사용할 배추 저장 완료
- 일부 중·소형 업체 보유 저장배추 품위 저하로 소진율 증가

» 겨울배추 저장량 추이



자료: 대야청과

수출입 동향

김치 수입량 전년 대비 증가

- 3월 김치 수입량: 25,409톤 (전년 및 평년 대비 각각 0.9%, 7.8% 증가)
 - 3월 수입단가: 570달러/톤 (전년 대비 5.1% 상승)
 - 국내 판매가능가격 대미환율 상승으로 전년 대비 8.0% 상승한 10,420원/10kg 내외
- 3월 김치 수출량: 3,883톤 (전년 대비 5.8% 감소, 평년 대비 5.8% 증가)

생산 전망

시설봄배추 생산량 전년 대비 감소

- 시설봄배추 생산량: 3만 톤 (전년 및 평년 대비 각각 10.0%, 29.6% 감소)
 - 재배면적: 263ha (전년 대비 및 평년 대비 각각 5.7%, 27.8% 감소)
 - 단수: 11,401kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 4.6%, 2.5% 감소)
 - 2월 하순 잦은 비로 일조량 부족하여 생육 부진
 - * 주산지 일조시간(2~3월): (2024년) 303.0시간, (2023년) 422.9시간, (평년) 383.8시간

》 시설봄배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2024년	263	11,401	29,955
2023년	279	11,946	33,299
평년	364	11,695	42,569
전년 대비(%)	-5.7	-4.6	-10.0
평년 대비(%)	-27.8	-2.5	-29.6

자료: 통계청, 농업관측센터

■ 노지봄배추 재배(의향)면적 전년 대비 증가

- 재배(의향)면적: 3,599ha (전년 대비 및 평년 대비 각각 3.9%, 17.5% 증가)
- 노지봄배추 저장 작업이 활발한 영남(문경, 영양) 및 강원(영월)지역 재배(의향)면적 증가
 - 배추 공급 변동성 높은 여름철 대비한 대량수요처 계약재배 증가
 - 노지봄배추 정식기 시세 상승으로 호남(해남) 재배(의향)면적 증가

》 노지봄배추 재배(의향)면적 증감률 전망

단위: %

경기·강원	충청	호남	영남	전체
6.8	-7.4	3.9	6.9	3.9(17.5)

주: ()는 평년 대비 증감률
 자료: 농업관측센터, 4월 9일 표본농가 및 모니터 조사치

출하 전망

4월 출하량 전년 대비 감소

- 4월 출하량: 전년 및 평년 대비 각각 6.7%, 7.4% 감소
 - 겨울배추 저장량 감소로 저장 출하량 전년 대비 6.3% 감소
- 5월 출하량: 전년 및 평년 대비 감소
 - 노지봄배추 재배(의향)면적 증가하나, 정식 지연되어 5월 출하량 감소

4~5월 배추 출하량 전년 대비 증감률 전망

단위: %

구분	4월			5월			
	겨울 저장	시설봄	전체	겨울 저장	시설봄	노지봄	전체
출하면적	-	-6.9	-	-	-5.5	-3.0	-
단수	-	-4.6	-	-	-4.6	-1.2	-
출하량	-6.3	-11.1	-6.7(-7.4)	-15.5	-9.8	-4.2	-6.7(-2.4)

주: ()는 평년 대비 증감률
 자료: 농업관측센터, 4월 9일 표본농가 및 모니터 조사치

가격 전망

4월 도매가격 전년 대비 상승

- 4월 도매가격(상품): 13,000원/10kg (전년 및 평년 대비 상승)
 - 저장 출하량 감소로 전년 및 평년 대비 가격 상승
 - ※ 저장배추 감모 수준 및 출하 조절에 따라 가격 변동 가능성
- 5월 도매가격 봄배추 출하로 전월 대비 하락

배추 도매가격 동향

단위: 원/10kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2024	상품	6,183	7,920	11,045									
	중품	5,344	6,529	8,867									
2023	상품	4,484	5,613	6,942	8,751	8,737	8,174	8,102	13,408	13,160	10,841	6,453	6,366
	중품	3,621	4,085	5,225	6,701	6,415	6,083	5,015	6,334	6,280	6,285	5,275	5,710
평년	상품	5,663	7,262	8,161	9,067	7,675	7,064	8,062	12,358	16,912	10,498	7,135	6,274
	중품	4,254	5,286	6,170	6,722	5,621	5,118	5,349	6,673	10,072	6,564	5,388	5,186

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

참고자료

김치 수입 실적

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2024	27,157	20,950	25,409										73,517
2023	23,845	23,363	25,188	21,972	24,763	23,439	20,909	23,688	25,329	24,320	26,370	23,360	286,545
평년	24,489	19,584	23,569	19,834	24,405	22,493	21,574	22,838	24,136	26,495	26,691	22,733	277,055

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청



가격 동향

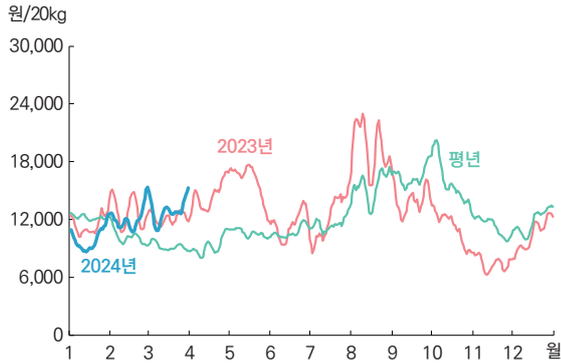
3월 도매가격 전년 대비 상승

■ 도매가격(상품): 12,830원/20kg (전년 및 평년 대비 상승)

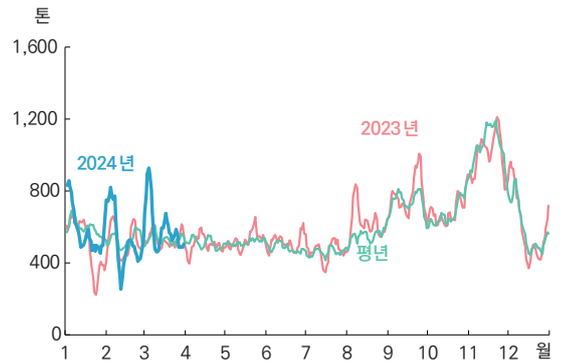
• 기상여건 악화로 겨울무 생육지연 및 저장 작업 병행으로 가격 상승

* 주산지 최저기온(3월): (2024년) 4.9°C, (2023년) 7.6°C, (평년) 6.4°C

》 무 도매가격 (상품)



》 반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

생산 동향

겨울무 생산량 전년 대비 증가

■ 겨울무 생산량: 35만 7천 톤 (전년 대비 17.0% 증가, 평년 대비 8.8% 감소)

• 재배(출하)면적: 5,435ha (전년 대비 15.0% 증가, 평년 대비 9.9% 감소)

• 단수: 6,561kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 1.7%, 1.2% 증가)

- 3월 출하분 생육기 잦은 비로 병충해(고자리파리, 선충, 무름병 등) 확산, 기형 등의 비상품 증가
- 4월 출하분 3월 저온으로 생육 지연되어 단수 전월 대비 감소

• 3월까지 출하진행률은 병충해 확산으로 출하 포기 포전 늘어 평년(80%) 대비 빠른 85% 내외

저장 전망

겨울무 저장량 전년 대비 증가

■ 겨울무 저장량: 4만 4천 톤 (전년 대비 2.5% 증가, 평년 대비 6.4% 감소)

• 생육기 기상악화로 저장성 저하 우려 있으나, 출하기(5월) 가격 상승 기대로 저장량 전년 대비 증가

• 저장 입고 평년과 비슷한 4월 중순 마무리, 출하는 4월 하순~6월 중순 예정

》 겨울무 생산 및 저장량 전망

구분	재배(출하)면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)	저장량(톤)
2023년산	5,435	6,561	356,563	43,942
2022년산	4,724	6,453	304,809	42,850
평년	6,029	6,486	391,051	46,927
전년 대비(%)	15.0	1.7	17.0	2.5
평년 대비(%)	-9.9	1.2	-8.8	-6.4

주 1) 2022년산은 농업관측센터 추정치, 2023년산은 농업관측센터 전망치

2) 2022년산 겨울무 과중면적은 5,611ha이나, 한파로 인한 산지 폐기로 실제 재배(출하)면적은 4,724ha

자료: 통계청, 대아청과, 농업관측센터



생산 전망

시설봄무 생산량 전년 대비 감소

■ 시설봄무 생산량: 1만 9천 톤 (전년 및 평년 대비 각각 4.6%, 6.5% 감소)

- 재배면적: 150ha (전년 및 평년 대비 각각 3.3%, 4.2% 감소)
 - 최대 주산지인 호남지역에서 수익성 높은 타품목으로 작목 전환되어 재배면적 감소
- 단수: 12,416kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 1.3%, 2.5% 감소)
 - 생육기 잦은 비로 인한 일조량 감소, 3월 저온으로 생육 다소 지연
 - * 주산지 일조시간(3월): (2024년) 160.2시간, (2023년) 200.2시간, (평년) 193.6시간

■ 노지봄무 재배(의향)면적: 821ha (전년 대비 7.8% 감소, 평년 대비 1.1% 증가)

- 출하기(6월) 가격 상승 기대 및 여름철 수급 불안에 따른 저장 수요 발생하여 전월 대비 재배(의향) 증가
- ※ 전남지역 터널봄무 파종은 잦은 비로 평년(2월 하순) 대비 15일가량 지연된 3월 중순 시작

》 시설봄무 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2024년	150	12,416	18,641
2023년	155	12,586	19,546
평년	157	12,733	19,945
전년 대비(%)	-3.3	-1.3	-4.6
평년 대비(%)	-4.2	-2.5	-6.5

주: 2023년은 농업관측센터 추정치, 2024년은 농업관측센터 관측센터 전망치
 자료: 통계청, 농업관측센터

가격 전망

4월 도매가격 전년 대비 하락

■ 4월 도매가격(상품): 14,000원/20kg 내외 (전년 대비 하락, 평년 대비 상승)

- 4월 출하량: 전년 대비 19.0% 증가, 평년 대비 30.7% 감소

》 4~5월 무 출하량 전년 대비 증감률 전망

단위: %

구분	4월	5월
출하량	19.0(-30.7)	-3.8(-15.2)

주: ()는 평년 대비 증감률
 자료: 농업관측센터, 4월 9일 표본농가 및 모니터 조사치

》 무 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2024	상품	10,062	12,190	12,831									
	중품	8,358	9,390	10,815									
2023	상품	11,442	12,690	12,130	14,622	15,817	11,493	12,313	19,742	13,931	11,061	7,446	10,500
	중품	9,326	9,285	9,696	11,401	11,491	9,411	8,675	12,646	10,629	7,999	5,887	8,307
평년	상품	12,185	9,958	9,119	9,247	10,623	10,703	11,530	15,961	16,447	15,219	11,252	11,551
	중품	9,974	8,574	7,875	7,618	8,404	8,776	8,358	10,974	12,106	12,241	9,044	9,362

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

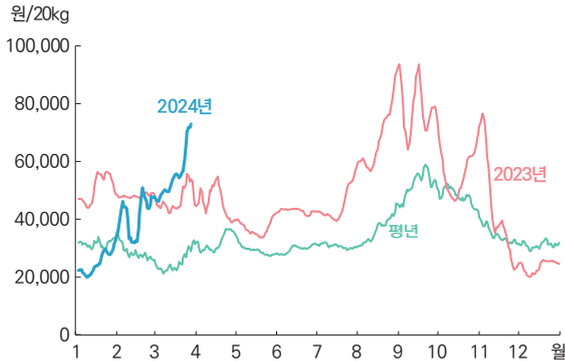
가격 동향

3월 도매가격 전년 대비 상승

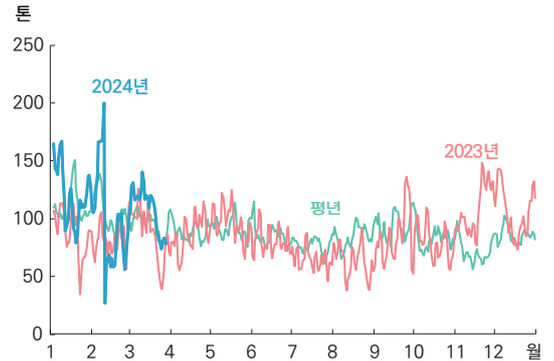
■ 도매가격(상품): 56,310원/20kg (전년 및 평년 대비 상승)

- 생육기 높은 기온과 잦은 비로 인한 과비대로 가공용 출하 증가하여 가격 상승
- * 주산지 강수량(2~3월): (2024년) 279.0mm, (2023년) 142.0mm, (평년) 148.3mm

» 당근 도매가격 (상품)



» 반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

저장 전망

겨울당근 저장량 전년 대비 감소

■ 겨울당근 저장량: 1천 7백 톤 (전년 및 평년 대비 감소)

- 2월 잦은 비로 인해 기저장 물량 조기 출하되었고, 과비대로 상품성 떨어지는 물량 증가하여 저장량 감소
- 저장 입고 3월 중순 마무리, 저장 출하시기는 3월 하순~4월 중순

생산 전망

봄당근 생산량 전년 대비 감소

■ 봄당근 생산량: 2천 5백 톤 (전년 및 평년 대비 각각 4.2%, 7.4% 감소)

- 재배면적: 940ha (전년 및 평년 대비 각각 1.8%, 1.0% 감소)
- 단수: 2,664kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 2.5%, 6.4% 감소)
- 흐린 날이 지속되어 일조량이 부족해 생육 지연되었으며, 잦은 비로 인한 피해 발생
- * 주산지 일조시간(2~3월): (2024년) 273.8시간, (2023년) 340.2시간, (평년) 368.2시간

» 봄당근 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2024년	940	2,664	25,049
2023년	957	2,732	26,158
평년	950	2,847	27,037
전년 대비(%)	-1.8	-2.5	-4.2
평년 대비(%)	-1.0	-6.4	-7.4

자료: 통계청, 농업관측센터

수입 전망

4월 당근 수입량 전년 대비 증가

- 3월 수입량: 1만 2천 톤 (전년 및 평년 대비 12.4%, 23.9% 증가)
 - 중국산 수입량: 1만 2백 톤 (전년 및 평년 대비 각각 55.0%, 59.5% 증가)
 - 베트남산 수입량: 2천 1백 톤 (전년 및 평년 대비 각각 51.5%, 39.0% 감소)
- 3월 수입 당근 도매가격: 8,110원/10kg (전년 및 평년 대비 각각 10.1%, 11.9% 하락)
- 4월 수입량 전망: 1만 톤 (전년 및 평년 대비 증가)
 - 중국 당근 재배면적 및 생산량 증가로 수입단가 하락 예상되어 수입량 증가 전망

» 당근 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2024	7,582	5,242	12,330										25,154
2023	6,754	9,260	10,972	8,807	6,475	11,317	7,005	8,099	12,234	10,918	9,247	9,382	110,469
평년	7,194	5,998	9,953	8,424	6,146	8,552	8,458	7,193	11,394	10,080	7,342	10,310	101,043

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 관세청

가격 전망

4월 도매가격 전년 대비 상승

- 4월 도매가격(상품): 70,000원/20kg 내외 (전년 및 평년 대비 상승)
 - 4월 출하량: 전년 및 평년 대비 각각 9.8%, 21.3% 감소
 - 겨울당근 저장량 감소 및 시설봄당근 출하 지연으로 4월 출하량 감소
 - ※ 겨울 저장당근 품위 저하 여부에 따라 가격 변동 가능성
- 5월 도매가격 시설봄당근 본격 출하로 전월 대비 하락

» 4~5월 당근 출하량 전년 대비 증감률 전망

단위: %

구분	4월			5월
	겨울 저장	시설봄	전체	시설봄
출하면적	-	-4.5	-	-2.0
단수	-	-4.2	-	-2.5
출하량	-12.1	-8.5	-9.8(-21.3)	-4.5(-9.6)

주: ()는 평년 대비 증감률
자료: 농업관측센터, 4월 9일 표본농가 및 모니터 조사치

» 당근 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
2024	상품	24,939	41,859	56,306									
	중품	20,746	36,394	47,699									
2023	상품	50,429	48,195	47,355	45,800	37,127	42,904	44,943	69,024	78,411	55,946	43,902	23,680
	중품	41,879	42,032	35,426	35,893	32,793	40,180	40,861	61,838	65,576	46,864	32,771	19,757
평년	상품	30,628	26,147	31,206	35,775	30,745	31,228	32,563	36,563	54,026	52,115	35,060	28,726
	중품	24,771	21,621	24,101	29,401	26,552	27,532	27,933	28,077	40,628	39,444	26,114	21,803

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 서울특별시농수산물공사

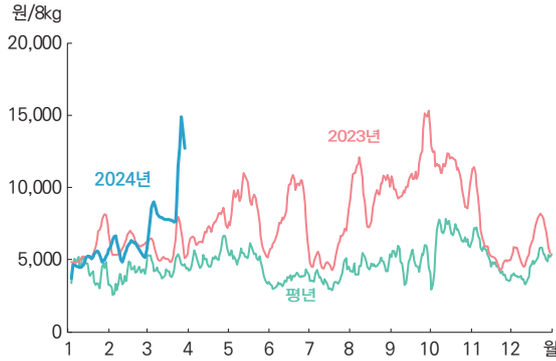
가격 동향

3월 도매가격 전년 대비 상승

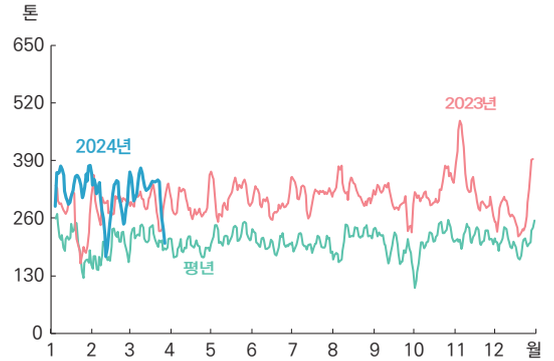
■ 도매가격(상품): 9,380원/8kg (전년 및 평년 대비 상승)

- 생육기 잦은 비와 일조량 부족 등 기상 악화로 인한 중·만생종 양배추 작황 부진으로 생산량 감소
- * 주산지 강수량(2~3월): (2024년) 154.5mm, (2023년) 109.5mm, (평년) 128.8mm

» 양배추 도매가격 (상품)



» 반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 서울특별시농수산물공사

생산 동향

겨울양배추 생산량 전년 대비 감소

■ 겨울양배추 생산량: 17만 톤 (전년 대비 11.2% 감소, 평년 대비 1.4% 증가)

- 겨울양배추 재배면적: 3,317ha (전년 및 평년 대비 각각 1.8%, 8.1% 증가)
- 겨울양배추 단수: 5,131kg/10a (전년 및 평년 대비 각각 12.7%, 6.2% 감소)
 - 호남지역 1~2월 생육기 기상여건 악화로 3월 하순 이후 출하되는 만생종 양배추 작황 전년 및 평년 대비 부진
 - 제주지역 또한 잦은 비와 일조량 부족으로 만생종 양배추 구 비대 원활하지 못하는 등 작황 부진
- * 주산지 일조시간(2월): 2024년(60.3시간), 2023년(117.2시간), 평년(107.6시간)
- 겨울양배추 저장(의향)량: 6천 5백 톤 (전년 대비 증가, 평년 대비 감소)
 - 저장양배추 출하시기 가격 상승 기대로 저장량 전년 대비 증가 전망

» 겨울양배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2023년산	3,317	5,131	170,167
2022년산	3,259	5,878	191,557
평년	3,067	5,471	167,802
전년 대비(%)	1.8	-12.7	-11.2
평년 대비(%)	8.1	-6.2	1.4

자료: 제주특별자치도청, 통계청, 농업관측센터

생산 전망

봄양배추 생산량 전년 대비 증가

- 봄양배추 재배(의향)면적: 1,462ha (전년 대비 1.7% 증가, 평년 대비 5.1% 감소)
 - 시설봄양배추 재배면적: 전년 및 평년 대비 각각 3.2%, 9.7% 감소
 - 수익성 높은 타품목으로 작목 전환되어 재배면적 감소
 - 노지봄양배추 재배면적: 전년 대비 3.5% 증가, 평년 대비 3.4% 감소
 - 출하기 가격 상승 기대로 전월 조사치 대비 재배(의향)면적 증가폭 확대
- 봄양배추 생산량: 6만 2천 톤 (전년 대비 1.8% 증가, 평년 대비 9.3% 감소)

» 봄양배추 생산량 전망

구분	재배면적(ha)	단수(kg/10a)	생산량(톤)
2024년	1,462	4,261	62,305
2023년	1,438	4,255	61,185
평년	1,541	4,346	68,689
전년 대비(%)	1.7	0.1	1.8
평년 대비(%)	-5.1	-1.9	-9.3

자료: 통계청, 농업관측센터

출하 전망

4월 출하량 전년 대비 감소

- 4월 출하량: 전년 및 평년 대비 각각 23.7%, 18.3% 감소
 - 만생종 양배추 주산지 작황 부진하여 출하량 감소
- 5월 출하량: 전년 및 평년 대비 감소
 - 노지봄양배추 정식기(2월) 기상여건 악화로 정식지연되어 출하면적 감소

» 4~5월 양배추 출하량 전년 대비 증감률 전망

단위: %

구분	4월			5월			
	겨울 산지	겨울 저장	전체	겨울 저장	시설봄	노지봄	전체
출하면적	1.8	-	-	-	-3.2	-19.6	-
단수	-26.8	-	-	-	-2.6	-5.6	-
출하량	-25.4	-0.9	-23.7(-18.3)	3.9	-5.7	-24.1	-8.4(-17.4)

주: ()는 평년 대비 증감률

자료: 농업관측센터, 4월 9일 표본 농가 및 모니터 조사치

가격 전망

4월 도매가격 전년 대비 상승

- 4월 도매가격(상품): 12,000원/8kg 내외 (전년 및 평년 대비 상승)
 - 겨울양배추 주산지 기상여건 악화로 생산량 감소하여 가격 상승
 - ※ 양배추 감모 수준에 따라 가격 변동 가능성

» 양배추 도매가격 동향

단위: 원/8kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
2024	상품	4,983	5,893	9,379									
	중품	3,846	4,664	7,988									
2023	상품	5,791	5,991	5,801	6,930	8,564	8,365	5,246	9,700	11,033	11,214	6,419	6,199
	중품	4,558	4,449	4,968	5,712	6,597	6,769	3,374	7,385	9,588	7,923	4,448	5,237
평년	상품	6,241	5,695	5,851	6,627	7,062	4,721	4,801	6,512	7,707	9,111	6,868	5,994
	중품	4,538	4,180	4,885	5,471	5,540	3,983	3,546	5,188	6,650	6,769	4,944	4,941

주: 평년은 2019~2023년의 최대, 최소를 제외한 평균

자료: 서울특별시농수산물공사

2024년 여름작형 재배의향 조사 결과

| 여름배추·무 재배의향 전년 대비 감소, 여름당근·양배추 전년 대비 증가 |

- **여름배추: 전년 및 평년 대비 각각 4.8%, 4.4% 감소**
- 연작에 따른 병해 증가, 선충 발생으로 인한 휴경, 수익성 저하, 기온 상승에 의한 재배 어려움 등으로 재배의향 감소
- **여름무: 전년 및 평년 대비 각각 3.4%, 2.9% 감소**
- 전년도 출하기(9~10월) 가격이 낮았으며, 최근 주산지 연작 피해 및 병해 발생 포진 늘어 재배 의향 감소
- **여름당근: 전년 및 평년 대비 각각 7.8%, 8.1% 증가**
- 전년도 출하기(9~10월) 가격 높아 타작목에서 당근으로 작목 전환
- **여름양배추: 전년 및 평년 대비 각각 6.8%, 12.4% 증가**
- 전년도 출하기(8~10월) 가격 높아 재배의향 증가

| 엽근채류 여름작형 재배의향 면적 |

구분	배추	무	당근	양배추
전년 대비(%)	-4.8	-3.4	7.8	6.8
평년 대비(%)	-4.4	-2.9	8.1	12.4

- 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. 엽근채소 관측은 배추, 무, 당근, 양배추 4개 품목에 대하여 매월 1일에 발표됩니다. 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.

2024년 5월호 예고

예정일자: 2024년 5월 2일

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·이강민(배추), 남호진(무), 안나영(당근), 방지원(양배추)
감 수: 김미복(농업관측센터장), 노호영(원예실장)