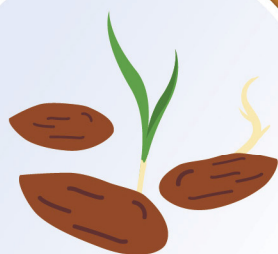


임업관측
2026년 5월호

대추

KREI

건대추 소비지가격 전년 대비 약보합세 전망



대추나무 발아시기
전년과 비슷



대추 초기생육상황
양호



5월 이후 건대추 수입량
전년 대비
증가 전망

01 | 생산동향 및 전망

재배동향

금년 대추 재배면적 전년과 비슷한 수준

- 금년 대추 재배면적은 전년과 비슷하거나 소폭 감소할 것으로 전망됨.
 - 군위, 밀양, 보은 지역은 전년 대비 소폭 증가한 반면, 경북 지역은 감소한 것으로 나타남.

● 대추 전년 대비 재배면적 증감률

단위: %

구분	경북 경산	경북 청도	대구 군위	경남 밀양	충북 보은	전체
전년 대비	-3.8	-4.4	1.7	2.2	1.3	-0.4

자료: 산림경제연구원, 표본임가 및 모니터 조사치(4.10.~4.17).

생육동향

대추나무 발아 전년과 비슷한 시기에 시작

- 금년 대추나무 발아 시기는 전년(4월 3주)과 비슷한 것으로 나타남.

● 지역별 대추나무 발아 시기

구분	2025	2026
경북 경산	4월 3주	4월 3주
경북 청도	4월 3주	4월 3주
대구 군위	4월 4주	4월 4주
경남 밀양	4월 3주	4월 3주
충북 보은	4월 4주	4월 4주

자료: 산림경제연구원, 표본임가 및 모니터 조사치(4.10.~4.17).

대추 기상 및 병해충 피해 전년보다 적고, 초기 생육상황 양호

- 대추 생육상황은 현재까지 양호하며, 병해충 및 기상으로 인한 피해는 미미한 것으로 나타남.
 - 경산 지역 일부 임가에서 병해충 피해가 발생하였으나, 전국적으로 큰 피해는 없는 것으로 조사됨.
- 금년 대추나무 수세는 전년과 비슷한 것으로 조사됨.
 - 경상지역 일부에서 병해충으로 인해 전년 대비 나쁜 것으로 조사되었으나, 전국적으로 전년과 비슷하거나 좋은 것으로 조사됨.

● 기상·병해충 피해 유무 및 전년 대비 생육상황

단위: %

구분	피해 여부		생육상황		
	있음	없음	좋음	비슷함	나쁨
경북 경산	11.4	88.6	2.9	85.7	11.4
경북 청도	0.0	100	3.6	96.4	0.0
대구 군위	0.0	100	9.1	90.9	0.0
경남 밀양	7.1	92.9	14.3	85.7	0.0
충북 보은	0.0	100	11.4	85.7	2.9
전체	3.7	96.3	7.5	88.8	3.7

자료: 산림경제연구원, 표본임가 및 모니터 조사치(4.10.~4.17).

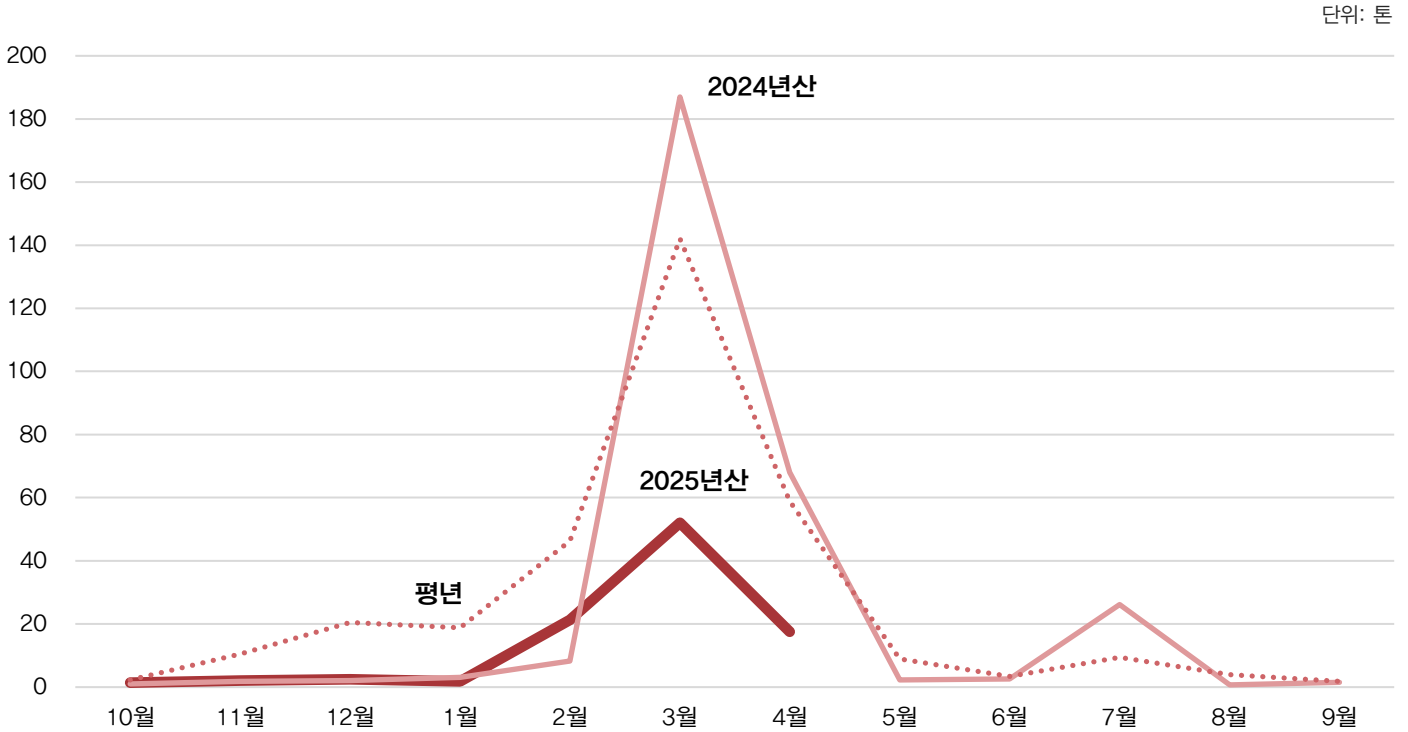
02 | 수입동향 및 전망

수입동향

4월까지 대추 수입량 전년 대비 감소

- 2025년 10월~2026년 4월의 대추 수입량은 100톤(생대추환산: 157톤)으로 전년 동기 271톤(생대추환산: 423톤) 대비 63.0%, 평년 동기 299톤(생대추환산: 469톤) 대비 66.4% 감소함.
- 2026년 4월 기준 시장접근물량(TRQ) 259.5톤 중 79.2톤 이행 완료(30.5%).

● 건대추 수입 동향



단위: 톤

연산	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월
2025	1	2	3	2	21	52	19					
2024	1	2	2	3	8	187	68	2	3	26	1	1
평년	2	10	20	19	46	142	59	9	3	9	4	2

주 1) 2026년 4월은 잠정치임.
 2) 평년은 2020~2024년산의 최대, 최소를 뺀 평균임.
 3) 대추의 연산기준은 당해년 10월부터 익년 9월 기준임.
 자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS).

수입전망

5월 이후 대추 수입량은 증가 전망

- 5월 이후 대추 수입량은 전년 대비 증가할 것으로 전망됨.
- 4월까지 수입량은 2025년산 대추 생산량 증가로 인해 전년 동기 대비 감소하였으나, 시장접근물량 미이행 물량이 5월 이후 수입될 가능성이 있어 전년 대비 수입량은 증가할 것으로 전망됨.

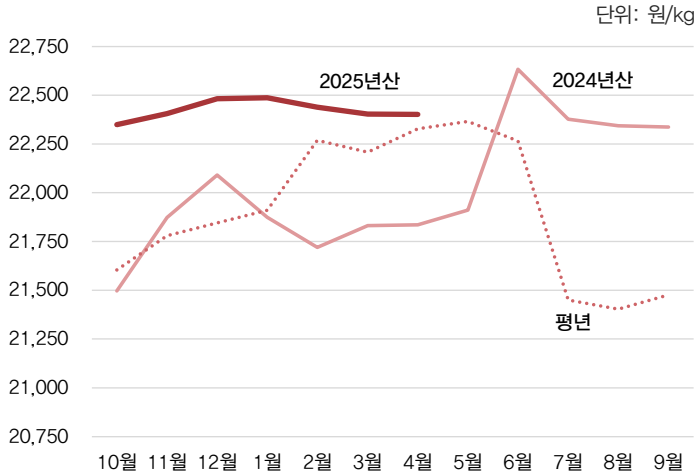
03 | 가격동향 및 전망

가격동향

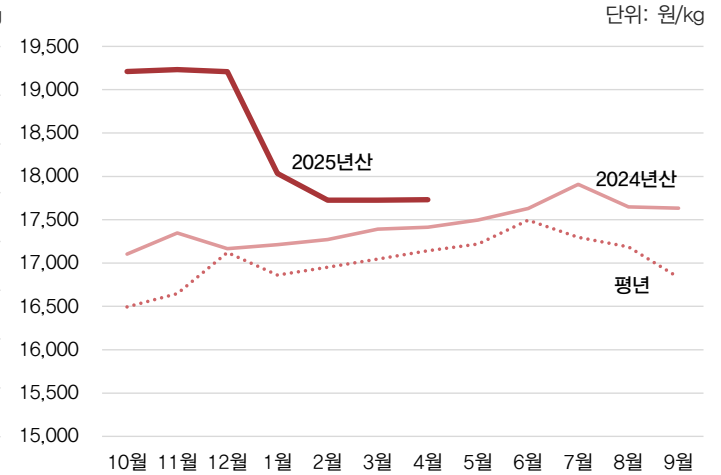
4월 건대추 소비지가격 전년 동기 대비 상승

- 4월 국내산 건대추 소비지가격은 상품 kg당 17,731원으로 전년 동기(17,414원) 대비 1.8%, 평년 동기(17,142원) 대비 3.4% 상승함.
- 2025년산 대추 생산량이 증가하였으나, 수입량 감소로 소비지가격은 소폭 상승한 것으로 추정됨.

● 월별 건대추 소비지가격 동향(특품, 별초)



● 월별 건대추 소비지가격 동향(상품, 특초)



● 월별 건대추 소비지가격 동향

단위: 원/kg

연산	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	평균	
특품 (별초)	2025	22,349	22,406	22,482	22,487	22,438	22,403	22,400	-	-	-	-	22,424	
	2024	21,497	21,873	22,091	21,874	21,720	21,832	21,836	21,911	22,633	22,377	22,343	22,337	21,818
	평년	21,604	21,780	21,846	21,911	22,269	22,207	22,328	22,366	22,266	21,450	21,403	21,476	21,992
상품 (특초)	2025	19,209	19,232	19,206	18,033	17,726	17,726	17,731	-	-	-	-	18,409	
	2024	17,105	17,346	17,166	17,212	17,271	17,391	17,414	17,497	17,629	17,909	17,649	17,633	17,272
	평년	16,494	16,647	17,122	16,863	16,952	17,046	17,142	17,220	17,493	17,297	17,186	16,834	16,895
중품 (상초)	2025	15,656	15,665	15,383	15,256	14,983	15,253	15,251	-	-	-	-	15,350	
	2024	15,302	15,139	15,139	14,952	14,808	14,928	14,951	15,013	15,271	15,129	15,129	15,129	15,031
	평년	13,648	13,686	13,621	13,773	13,855	13,858	13,861	13,872	13,951	14,226	14,200	14,180	13,757

주 1) 평년은 2020년~2024년산의 최대, 최소를 뺀 평균임.
 2) 대추의 연산기준은 당해년 10월부터 익년 9월 기준임.
 3) 각 연도의 평균은 4월까지임.
 자료: 산림조합중앙회 임산물유통정보시스템.

가격전망

5월 이후 건대추 소비지가격 전년 대비 약보합세 전망

- 5월 이후 건대추 소비지가격은 전년 동기 대비 약보합세를 보일 것으로 전망됨.
- 2025년산 대추 생산량이 전년보다 증가하였고, 2026년 시장접근물량(TRQ)의 미이행 물량도 남아있어 대추 소비지가격은 전년 대비 약보합세로 전망됨.

04 | 단신

2026년 임업인 실무형 유지보수과정 [임업후계자 보수교육] 안내

○ 교육신청

- 한국산림발전연구원 홈페이지: www.kfdi.re.kr
- 전화: (031)292-2622
- 메일: kfdi@kfdi.re.kr

○ 교육일정 및 교육기간 안내

기수	교육기간	신청기간	일차	시간	시수	과목명
1기	26년 5월 6일 ~ 5월 8일	3월~4월 중	1일	09:00~10:00	1	OT · 교육과정 소개
2기	26년 5월 26일 ~ 5월 28일	3월~5월 중		10:00~12:00	2	소득 향상을 위한 임업인 지원 정책
				13:00~17:00	4	임업인의 하루가 콘텐츠가 된다
				17:00~18:00	1	질의 및 토론
3기	26년 7월 13일 ~ 7월 15일	3월~7월 중	2일	09:00~12:00	3	유실수 증식 및 수형 관리
4기	26년 8월 19일 ~ 8월 21일	3월~8월 중		13:00~16:00	3	임업인이 알아야 할 기초 회계
5기	26년 11월 16일 ~ 11월 18일	3월~11월 중		16:00~18:00	2	산림 토목과 조경
6기	26년 12월 21일 ~ 12월 23일	3월~12월 중	3일	09:00~11:00	2	산림 치유 및 활용
				11:00~13:00	2	부가가치 향상을 위한 품질관리

* 문의: 한국산림발전연구원, (031)292-2622

임산물 생산기반조성사업(수실류 수형조절 사업) 안내

○ 지원자격

- 임업인, 농업경영체(임업경영체 포함), 임업후계자, 독립가, 신지식 농업인(임업분야), 생산자단체

○ 지원내용 및 작업대상

- 수실류 수형조절 : 밤, 뽕은감, 대추 등 수실류 재배지에 대한 강도의 전지전정, 숙아베기 등 지원 등

* 수목의 수세에 따라 강도의 수형조절 시 수목이 고사할 수 있으니 사업 선택시 주의 필요

○ 신청기간

- 2026년 6~7월 중

○ 지원한도액 기준 및 범위

- '26년 예산 : 6,141백만원(국비 6,141, 지방비 9,211, 융자 9,211, 자부담 6,141)
- 임산물 생산기반조성 : 총사업비 1억원 미만(국비 20%, 지방비 30%, 융자 30%, 자부담 20%)
- 더 자세한 사항은 산림청 및 해당 시·군·구 산림부서에 문의



기상예보

기상청(www.kma.go.kr)

2026년 4월 23일 발표

1개월 전망 요약 (2026. 05. 04.~05. 31.)

- 기온 전망: 1주는 평년과 비슷하거나 높을 확률이 각각 50%, 2, 3, 4주는 평년보다 높을 확률이 50%임.
- 강수량 전망: 1, 2주는 평년과 비슷할 확률이 50%, 3, 4주는 평년과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임.

주간별 날씨 전망

1주 (05.04.~05.10.)	(주평균기온) 평년(15.7~16.7°C)과 비슷거나 높을 확률이 각각 50%임. (주강수량) 평년(10.8~25.5mm)과 비슷할 확률이 각각 50%임.
2주 (05.11.~05.17.)	(주평균기온) 평년(16.1~17.3°C)보다 높을 확률이 50%임. (주강수량) 평년(8.4~32.2mm)과 비슷할 확률이 50%임.
3주 (05.18.~05.24.)	(주평균기온) 평년(17.6~18.6°C)보다 높을 확률이 50%임. (주강수량) 평년(8.5~29.2mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.
4주 (05.25~05.31)	(주평균기온) 평년(18.3~19.5°C)보다 높을 확률이 50%임. (주강수량) 평년(2.6~15.7mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.

2026년 5월~ 2026년 7월 예보 (2026. 4. 23. 발표)

5월	북대서양과 해수면 온도 양의 삼극자 패턴으로 인해 기온이 상승하고 강수량이 감소할 가능성이 있으나, 북인도양의 높은 해수면 온도로 인해 강수량이 증가할 가능성도 있음. (월평균기온) 평년(17.0~17.6°C)보다 높을 확률이 50%임. (월강수량) 평년(79.3~125.5mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.
6월	북인도양의 높은 해수면 온도로 인해 고온다습한 남서풍이 유입되어 기온이 상승하고 강수량이 많을 가능성도 있겠으나, 북태평양의 해수면 온도로 인해 강수량이 감소할 가능성도 있음. (월평균기온) 평년(21.1~21.7°C)보다 높을 확률이 50%임. (월강수량) 평년(17.4~26.8mm)과 비슷할 확률이 50%입니다.

이 「임업관측(대추)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림경제연구실에서 재배자들의 재배의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 임업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.

2026년 9월호 예고

예정일자
2026년 9월 4일

• 내용: 대추 재배 동향 및 전망, 가격 동향 및 전망, 수입 동향 및 전망

『임업관측월보』는 인터넷과 임업전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『임업관측월보』와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지 내의 가운데 【소통】 메뉴 아래의 【질의응답】을 이용하여 의견을 보내주시기 바랍니다.

• 인터넷 홈페이지

<http://www.krei.re.kr>

<http://www.forest.go.kr>

TEL 061) 820-2322

TEL 042) 481-4206

FAX 061) 820-2414

FAX 042) 481-4198

담당자 송성환, 신창섭

감 수 민경택(산림경제연구실장)