

## 금년 대추 생산량 전년 대비 증가 전망



# 01 | 생산동향 및 전망

## 재배동향

### 금년 대추 생산량 전년 대비 증가 전망

- 전국 대추 생산량은 전년 대비 9.9% 증가한 8천 4백 톤 내외로 추정됨.

- 전년 대비 대추 생산량은 밀양 13.1%, 보은 9.6%, 군위 9.2% 증가 등 전국적으로 대추 생산량이 증가한 것으로 조사됨.

#### ● 전년 대비 대추 생산량 증감률

구분	경북 경산	경북 청도	경남 밀양	대구 군위	충북 보은	전체	단위: %
전년 대비	8.1	8.6	13.1	9.2	9.6	9.9	

자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.10~11.18).

### 금년 대추 품질 전년보다 좋지 않음

- 금년 대추 품질은 대부분 지역에서 전년보다 좋지 않거나 비슷한 것으로 나타남.

- 대추 크기는 경산, 청도, 군위 지역은 전년보다 감소한 반면, 그 외 지역은 전년과 비슷한 것으로 조사됨.
- 대추 당도의 경우, 경산 지역은 전년보다 높고, 밀양과 보은 지역은 전년과 비슷하며, 청도와 군위 지역은 낮아진 것으로 조사됨.

#### ● 전년 대비 대추 크기 및 품질

구분	크기			당도			단위: %
	증가	비슷	감소	높음	비슷	낮음	
경북 경산	33.3	25.0	41.7	41.7	33.3	25.0	
경북 청도	10.0	50.0	40.0	10.0	43.3	46.7	
경남 밀양	20.8	66.7	12.5	33.3	54.2	12.5	
대구 군위	31.6	31.6	36.8	15.8	26.3	57.9	
충북 보은	33.3	38.1	28.6	19.0	47.6	33.3	
전체	23.6	45.3	31.1	21.7	42.5	35.8	

자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.10~11.18).

### 내년 대추 재배면적 감소할 듯

- 표본임가 조사결과, 현재의 재배면적을 유지하겠다는 비율이 가장 높았으나, 축소하겠다는 비율도 13.2%로 높게 나타남.

- 재배의향면적을 축소하려는 이유는 고령화로 인한 관리의 어려움, 인건비 상승으로 인한 수익감소 등으로 나타남.

#### ● 내년 대추 재배의향면적

구분	2026년 재배의향면적			단위: %
	확대	유지	축소	
전체	3.8	83.0	13.2	

자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.10~11.18).

# 02 | 수입동향 및 전망

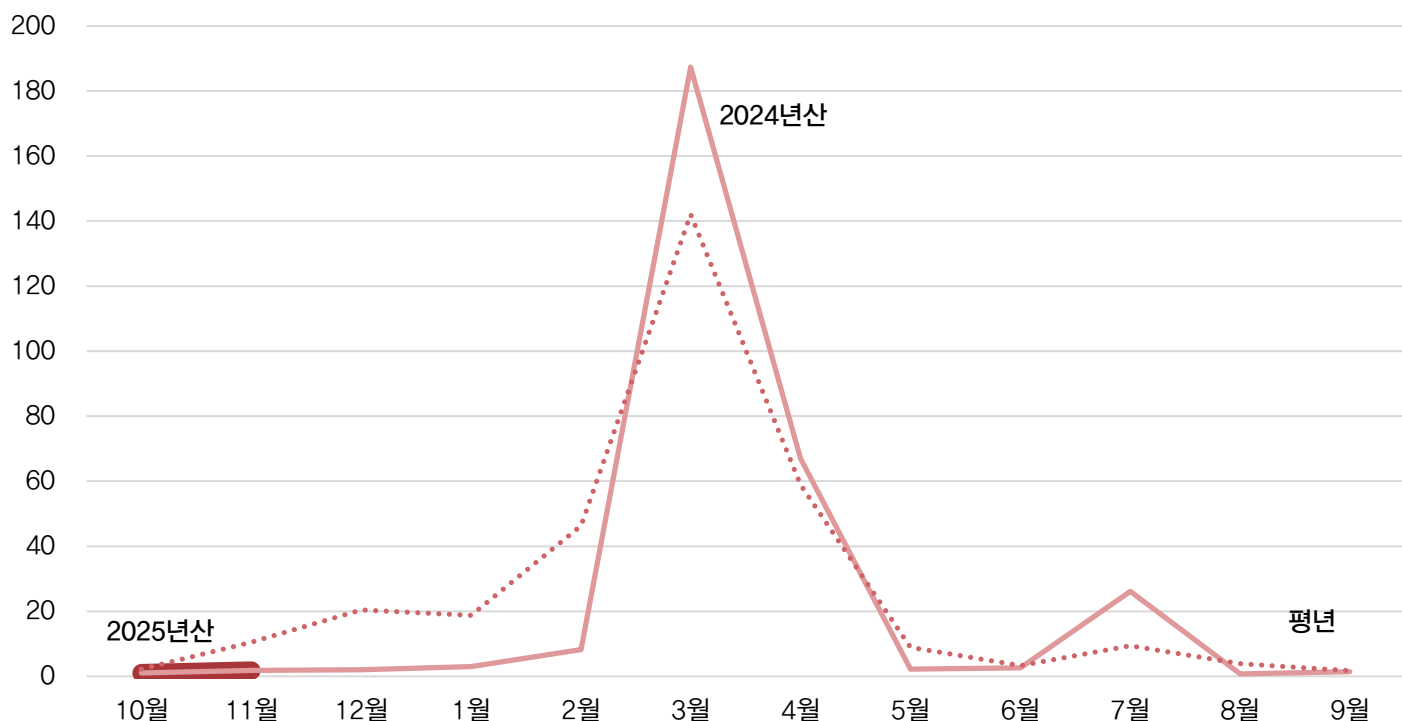
## 수입동향

### 10~11월 건대추 수입량 전년과 비슷

- 2025년 10월~11월의 대추 수입량은 3톤(생대추환산: 4톤)으로 전년 동기(3톤, 생대추 환산 4톤)과 비슷하였으나, 평년 동기(13톤, 생대추환산: 19톤) 대비 79.4% 감소함.

#### ● 건대추 수입 동향

단위: 톤



단위: 톤

연산	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월
2025	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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) 평년은 2020~2024년산의 최대, 최소를 뺀 평균임.

2) 대추의 연산기준은 당해년 10월부터 익년 9월 기준임.

자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS).

## 수입전망

### 12월 이후 건대추 수입량 전년 대비 감소할 전망

- 금년 국내 대추 생산량이 증가로 12월 이후 건대추 수입량은 전년보다 감소할 것으로 전망됨.

# 03 | 가격동향 및 전망

## 가격동향

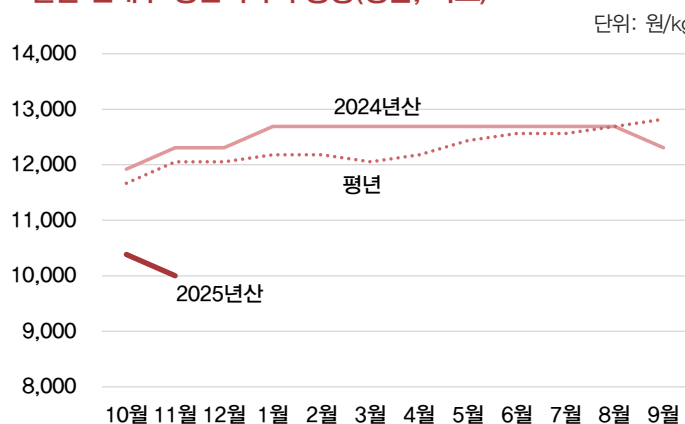
### 11월 건대추 생산지가격 전년 대비 하락

- 11월 국내산 건대추 생산지가격은 상품 kg당 10,000원으로 전년(12,308원) 대비 18.8%, 평년(12,051원) 대비 17.0% 하락함.
- 생산지가격은 금년 대추 생산량 증가 및 품질 저하로 전년 대비 하락함.

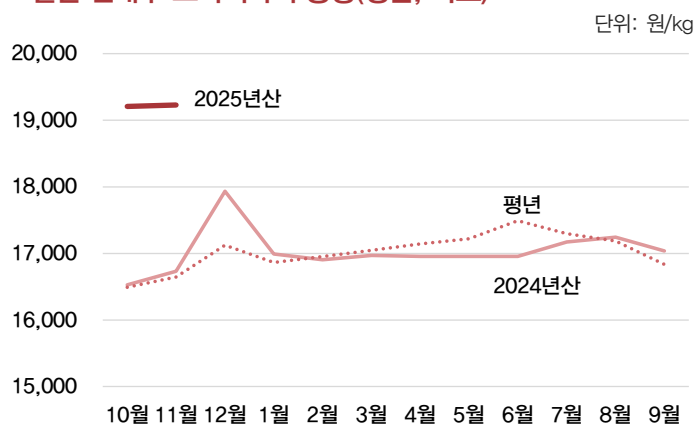
### 11월 건대추 소비지가격 전년 대비 상승

- 11월 국내산 건대추 소비지가격은 상품 kg당 19,229원으로 전년(16,732원) 대비 14.9%, 평년(16,647원) 대비 15.5% 상승함.
- 11월 생산지가격은 전년 대비 하락하였으나, 소비지가격에는 아직 미반영된 것으로 판단됨. 향후 생산지가격이 반영될 경우, 현재보다 하락할 것으로 예상됨.

#### ● 월별 건대추 생산지가격 동향(상품, 특초)



#### ● 월별 건대추 소비지가격 동향(상품, 특초)



#### ● 월별 건대추 생산지 및 소비지가격 동향(상품, 특초)

		단위: 원/kg												
		연산	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월
생산지	2025	10,385	10,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2024	11,923	12,308	12,308	12,692	12,692	12,692	12,692	12,692	12,692	12,692	12,692	12,308	
	평년	11,667	12,051	12,051	12,180	12,179	12,051	12,179	12,436	12,564	12,564	12,692	12,821	
소비지	2025	19,209	19,232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2024	16,528	16,732	17,932	16,993	16,907	16,971	16,958	16,957	16,957	17,172	17,244	17,036	
	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	

주 1) 평년은 2020년~2024년산의 최대, 최소를 뺀 평균임.

2) 대추의 연산기준은 당해년 10월부터 익년 9월 기준임.

자료: 생산지가격-건대추 중도매인 산지 출하가격, 소비지가격-산림조합중앙회 임산물유통정보시스템.

## 가격전망

### 12월 이후 건대추 소비지가격 전년 대비 하락 전망

- 12월 이후 건대추 소비지가격은 금년 대추 생산량 증가함에 따라 전년 대비 하락할 것으로 전망됨.
- 금년 대추 생산량이 전년보다 증가하여, 25년산 핫건대추가 본격적으로 유통되는 12월 이후 소비지가격은 전년보다 낮을 것으로 전망됨.

# 04 | 단신



## 한국임업진흥원 2026년 단기소득임산물 교육 안내

교육명	교육목적	교육기간	교육대상	교육내용
단기소득임산물 생산 교육	임업 현장에서 적용 가능한 실질적이고 구체적인 재배 노하우를 제공, 임산물 품목별·과정별 교육 운영		단기소득임산물 재배자 및 재배 초보(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 임산물 품목별 생육주기 및 생육특성 이론</li> <li>② 재배 예정지 관리, 수확·개간·파종 등</li> <li>③ 우수 재배지 현장 견학 및 식재·관리 실습</li> </ul>
전문임업인 대상 임산물 생산 교육	전문임업인의 소득 증대를 위한 임산물 품목별 재배·관리 방안 습득 및 품목 다양화, 안정적 생산	4~11월 중 (품목별 기간 상이)	전문임업인 (독립가 및 임업후계자 등)	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 소득작목 다양화 및 안정적 생산 환경 조성 방안</li> <li>② 병해충 방제 및 수확, 저장 등 생산 전과정 관리</li> <li>③ 산지 및 시설을 활용한 생산 기반 마련</li> </ul>
청년임업인 대상 임산물 생산 교육	청년임업인의 임업 자속을 위한 교육과정으로 실제 현장에 적용이 가능한 현장 기술 교육 프로그램 운영		청년임업인	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 우수 현장 실습 및 사례 분석을 통한 생산성 향상</li> <li>② 신규 소득원 발굴 및 경영 전략 수립</li> <li>③ 안정적이고 지속적인 소득 창출 방안 및 가치 향상 방안</li> </ul>
임업직불제 교육	임업인의 임업·산림의 공익적 가치에 대한 인식 강화 및 공익기능 증진 활동에 기여	-	임업직불금 지급대상 임업인 및 임업직불금 관심 일반인	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 임업·산림의 공익적 기능</li> <li>② 임업직불제의 개념</li> <li>③ 임업직불금 지급대상</li> <li>④ 임업직불금 신청방법</li> <li>⑤ 의무 준수사항 및 부정수급</li> </ul>

\* 출처: 한국임업진흥원(kofpi) 귀산촌 임업인 교육

- ◆ **교육신청:** 한국임업진흥원 교육신청 페이지(<https://www.kofpi.or.kr/edu/edu.do>) 또는 농업교육포털(agriedu.net) 수강신청
- ◆ 교육에 관련된 자세한 사항은 한국임업진흥원 임업소득지원실(02-6393-2652 또는 2718)에 문의바랍니다.



# 기상예보

기상청(www.kma.go.kr)

2025년 11월 23일 발표

## 1개월 전망 요약 (2025. 12. 08.~01. 04.)

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

## 주간별 날씨 전망

1주 (12.08.~12.14.)	(주평균기온) 평년(0.4~2.6°C)과 비슷할 확률이 50%임. (주강수량) 평년(2.2~8.2mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
2주 (12.15.~12.21.)	(주평균기온) 평년(-0.5~1.9°C)과 비슷할 확률이 50%임. (주강수량) 평년(1.3~4.6mm)과 비슷할 확률이 50%임.
3주 (12.22.~12.28.)	(주평균기온) 평년(-0.6~1.4°C)보다 높을 확률이 50%임. (주강수량) 평년(1.2~3.0mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
4주 (12.29~1.04)	(주평균기온) 평년(-1.5~0.3°C)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (주강수량) 평년(1.0~3.5mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.

## 2025년 12월~ 2026년 1월 예보 (2025. 11. 24. 발표)

12월	북대서양과 인도양의 높은 해수면 온도로 인해 기온이 상승할 가능성이 있겠으나, 북극해의 적은 해빙의 영향으로 차고 건조한 공기가 유입될 경우 기온의 변동성이 크겠음. (월평균기온) 평년(0.5~1.7°C)과 비슷할 확률이 50%임. (월강수량) 평년(19.8~28.6mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
1월	북대서양과 인도양의 높은 해수면 온도로 인해 기온이 상승할 가능성이 있겠으나, 바렌츠-카리해의 적은 해빙의 영향으로 찬 공기가 유입될 경우 기온의 변동성이 크겠음. (월평균기온) 평년(-1.5~-0.3°C)과 비슷할 확률이 50%임. (월강수량) 평년(17.4~26.8mm)과 비슷할 확률이 50%임.

이 「임업관측(대주)」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 5월호 예고

예정일자  
2026년 5월 4일

### • 내용: 대주 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

FAX 061) 820-2414

TEL 042) 481-4206

FAX 042) 481-4198

담당자 송성환, 신창섭

감 수 민경택(산림경제연구실장)