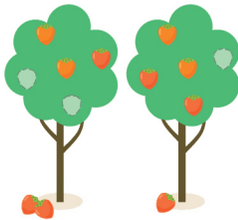


## 작년 대비 낙과량 증가로 올해 생산량 감소 전망

### 젓은 비로 인해 초기 착과 감소 및 낙과 증가



#### 피해 상황



냉해 피해와 젓은 장마,  
탄저병 등 병해충 피해

#### 과실크기



작년 대비 큼  
당도는 작년과 비슷

# 이 | 재배동향 및 전망

## 병해충

### 대부분 주산지에서 탄저병 등 병해충 피해 발생

- 8월 말~9월 잦은 비로 탄저병 등 병해충 피해 다수 발생
- 주산지별 병해충 종류 및 평균 피해 정도

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동
병해충 종류	탄저병, 선녀벌레	탄저병, 선녀벌레	탄저병, 낙엽병	탄저병, 선녀벌레	탄저병	탄저병	탄저병
피해 정도	10.0	14.3	27.4	24.0	10.5	19.1	32.5

주: 전남 영암은 탄저병 외 유리나방 피해도 소폭 발생  
 자료: 산림경제연구원, 표본농가 및 모니터 조사치(09.07~09.18.)

## 낙과상황

### 9월 중순 현재 낙과량 작년 대비 증가

- 긴 장마와 병해충 피해 등으로 현재 “낙과량 작년 대비 증가” 응답 다수
- 9월 잦은 비로 인해 일조량 부족 등으로 잎은 싱싱하나 과실이 떨어지는 경우 발생
- “작년 대비 낙과량 감소”로 응답한 농가는 냉해 피해로 초기 착과가 적어 낙과도 감소했다고 응답
- 주산지별 현재까지 낙과량(작년 대비)

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동	전국
증가	66.5	93.8	68.5	87.8	71.0	77.3	53.9	74.1
비슷	20.2	6.2	24.9	8.9	29.0	18.8	46.1	22.0
감소	13.3	0.0	6.6	3.3	0.0	4.0	0.0	3.9

주: 응답률을 토대로 수치를 계산함.(예: 100 농가 중 40 농가가 '증가'로 응답하면 증가가 40%임.)  
 자료: 산림경제연구원, 표본농가 및 모니터 조사치(09.07~09.18.)

## 품질전망

### 뽕은감의 전반적인 품질은 작년과 비슷하거나 좋음

- 과실 크기는 작년 대비 크고, 전반적인 품질(크기, 색 등)은 작년과 비슷하거나 좋음
- 주산지별 작년 대비 뽕은감 품질 전망

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동	전국	
전반적인 품질	좋음	37.5	23.1	28.6	22.0	50.0	66.7	55.6	40.5
	비슷	62.5	53.8	61.9	65.9	25.0	19.0	33.3	45.9
	나쁨	0.0	23.1	9.5	12.2	25.0	14.3	11.1	13.6

주: 응답률을 토대로 수치를 계산함.(예: 100 농가 중 40 농가가 '증가'로 응답하면 증가가 40%임.)  
 자료: 산림경제연구원, 표본농가 및 모니터 조사치(09.07~09.18.)

## 생산전망

### 모든 주산지에서 생산량 작년 대비 감소 전망

- 냉해 피해로 초기 착과 감소, 잦은 장마로 인해 낙과가 증가하여 작년 대비 생산량 감소 전망

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동	전국
증가	15.2	1.5	6.4	3.6	0.0	0.0	18.5	9.0
비슷	13.5	23.7	11.9	4.9	2.3	5.6	0.0	10.3
감소	71.3	74.9	81.7	91.6	97.7	94.4	81.5	84.7

주: 응답률을 토대로 수치를 계산함.(예: 100 농가 중 40 농가가 '증가'로 응답하면 증가가 40%임.)  
 자료: 산림경제연구원, 표본농가 및 모니터 조사치(09.07~09.18.)

## 02 | 가격동향 및 전망

### 가격동향

#### 곶감 소비지가격 작년 동월 대비 11.5% 하락

- 9월 곶감(상품) 소비지가격은 작년 동월 31,000원/kg에서 27,425원/kg으로 11.5% 하락
- 9월 경동시장에서 거래되는 곶감(상품) 도매가격은 14,000~15,000원/kg, 소매가격은 20,000원/kg

#### ● 국내산 곶감(상품) 소비지가격

단위: 원/kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2022	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	30,082
2023	26,952	26,946	26,750	26,750	26,992	27,000	26,998	27,070	27,425			
3년 평균	29,165	29,222	29,222	29,222	29,222	29,222	29,222	29,222	29,726	30,111	30,111	29,805

주1: 3년 평균 가격은 '20~'22년도의 평균 가격임.

자료: 산림조합중앙회 임산물유통정보시스템

### 가격전망

#### 10월 곶감 가격 전월과 비슷하거나 소폭 상승 전망

- 특별한 수요 증감요인이 없고, 올해 뚝은감 생산량 감소 전망으로 곶감 가격은 전월(9월) 가격 유지 및 소폭 상승 예상

## 03 | 수출동향 및 전망

### 수출동향

#### 9월 중순까지 건조감 수출량 작년 대비 4.8% 증가

- 건조감 누계 수출량 평년 대비 4.2% 감소, 작년 대비 4.8% 증가
- 건조감 수출액 평년 대비 0.1% 증가, 작년 대비 8.6% 증가

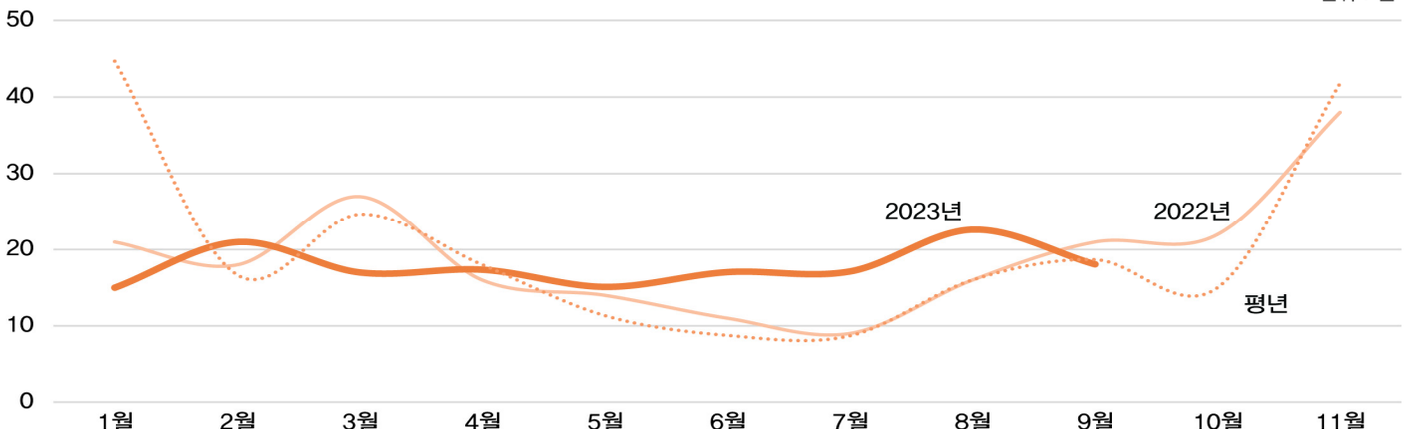
### 수출전망

#### 10월 건조감 수출량 작년과 비슷하거나 증가 전망

- 미국 시장 확대로 10월 건조감 수출량은 작년과 비슷하거나 소폭 증가 전망

#### ● 월별 건조감 수출량 추이

단위: 톤



주: 평년은 2018~2022년까지의 물량 중 최대치, 최소치를 제외한 평균값임.

자료: 한국무역협회(www.kita.net)



# 기상예보

기상청(www.weather.go.kr)

2023년 9월 21일 발표

## 1개월 전망 요약 (2023. 10. 02.~10. 29.)

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

## 주간별 날씨 전망

1주 (10.02.~10.08.)	(평균기온) 평년(15.9~17.1℃)과 비슷할 확률이 50%임. (강수량) 평년(1.1~12.4mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
2주 (10.09.~10.15.)	(평균기온) 평년(14.6~15.8℃)보다 높을 확률이 50%임. (강수량) 평년(1.6~10.1mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
3주 (10.16.~10.22.)	(평균기온) 평년(13.0~14.4℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (강수량) 평년(1.4~12.4mm)과 비슷할 확률이 50%임.
4주 (10.23~10.29)	(평균기온) 평년(11.4~12.8℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (강수량) 평년(2.4~10.1mm)과 비슷할 확률이 50%임.

## 2023년 11~12월 예보 (2023. 9. 22. 발표)

11월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 북서쪽에서 남하하는 찬 공기의 영향을 받을 때가 있겠고, 남서쪽에서 다가오는 저기압의 영향으로 많은 비가 내릴 때가 있겠음. (월평균기온) 평년(7.0~8.2℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (월강수량) 평년(30.7~55.1mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.
12월	이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적인 찬 대륙고기압의 영향으로 기온이 큰 폭으로 떨어지고 눈이 내릴 때가 있겠고, 저기압의 영향으로 많은 비가 내릴 때가 있겠음. (월평균기온) 평년(0.5~1.7℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (월강수량) 평년(19.8~28.6mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.

이 「임업관측(뚝은감)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구부에서 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.

## 2023년 12월호 예고

예정일자  
2023년 12월 4일

### • 내용: 뚝은감 재배 동향 및 전망, 가격 동향 및 전망, 수출입 동향 및 전망

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

#### • 인터넷 홈페이지

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

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

TEL 061) 820-2140

TEL 042) 481-4206

FAX 061) 820-2417

FAX 042) 481-4198

담당자 정호근, 송민주