

## 낙과량 감소로 현재까지 착과량 평년대비 증가

과실 생육상황  
양호

곶감가격  
현재 가격 수준 유지 전망



8월 건조감 수출량



8월 이후 평년 수준 회복 전망

# 이 | 재배동향 및 전망

## 착과상황

### 현재까지 착과량 평년 대비 증가

- 7월까지 착과량 평년 대비 21.7% 증가
  - 개화시기에 날씨가 좋아 대부분의 주산지에서 착과량 증가
- 작년 과다 착과로 인해 경북 청도 지역은 평년 대비 12.5% 감소
- 낙과량은 현재까지 평년 대비 16.7% 감소하였으나, 8월 이후 소폭 증가 예측
- 현재까지 착과량 증감률(평년 대비)

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동	전국
평년 대비	21.7	23.3	16	-12.5	11.7	27.5	20	21.7

자료: 표본농가 및 모니터 조사치(7.11~7.19.)

## 생육상황

### 과실 생육상황 작년과 비슷하거나 양호

- 경북 청도 지역 제외 대부분의 주산지에서 전년 대비 생육상황 '보통', ' 좋음' 응답
  - 경북 청도 지역은 가뭄으로 수분이 부족하여 생육상황 나쁨
- 올해 냉해와 집중호우의 피해가 적어 과실 생육 작년 대비 양호
- 과실 생육상황(전년 대비)

단위 : %

구분	경남 산청	경남 하동	경북 상주	경북 청도	전남 광양	전남 영암	충북 영동	전국
좋음	40.0	37.5	32.0	9.8	55.6	66.7	77.8	45.6
보통	50.0	43.8	44.0	46.3	44.4	23.8	11.1	37.6
나쁨	10.0	18.7	24.0	43.9	0.0	9.5	11.1	16.8



자료: 표본농가 및 모니터 조사치(7.11~7.19.)

## 병해충

### 병해충 피해 전년 대비 양호

- 경상 지역 이외 대부분 주산지 병해충 피해 작년과 비슷
  - 경북 청도, 충북 영동 지역 선녀벌레 피해 다수 발생
- 수확기 전까지 세심한 예찰과 선제적 방제 필요

#### ● 뽕은감나무 주요 병해충 관리 요령

선녀벌레		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 선녀벌레는 월동 알 상태에서는 방제하기 어렵기 때문에, 5월 중순 이후 부화한 상태에서 방제한다. 보통 60% 이상 부화가 된 상태에서 일시에 방제하는 것이 효과적이다.</li> <li>· 감마사이할로트린을 물 20L당 8ml씩 물에 희석한 후, 수확 21일 전까지 3회 이내 살포해준다.</li> </ul>
동근무늬 낙엽병		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 9월에 감이 다 커서 떨어지는 게 대표적인 동근무늬낙엽병의 특징으로, 1차 소독이 가장 중요하다. 병이 오기 전 소독을 해야 효과가 있다.</li> <li>· 1차 소독 디페노코나졸 수화제, 2차 소독 디노테퓨란 수화제, 3차 소독 종합살균제를 사용한다.</li> <li>· 소독 시기는 기온이 24~25도로 오르는 날 또는 비가 장시간 많이 온 날 또는 감꽃이 지고 난 후로 하면 효과가 좋다.</li> </ul>

자료: 청도군 농업기술센터(www.cheongdo.go.kr/open.content/farm), 팜스쿨(www.youtube.com/channel/UCyqauUeRSvyj5hTII6SB7mg)

## 02 | 가격동향 및 전망

### 가격동향

#### 꽃감(특·상품) 도매가격 전년·평년 대비 상승

- 꽃감(특·상품) 도매가격 전년 대비 3~13% 상승, 꽃감(중·하품) 12~16% 하락
- 3~7월 전 등급 도매가격 평년 대비 15~40% 상승
  - 평년 대비 특품 40.1%, 상품 31.7%, 중품 14.9%, 하품 26.7% 상승

#### ● 국내산 꽃감 도매가격

단위: 원/2kg

구분	특품			상품			중품			하품		
	2022	2021	평년	2022	2021	평년	2022	2021	평년	2022	2021	평년
1월	34,057	32,824	24,982	29,941	27,957	20,773	22,495	24,525	16,394	18,246	21,459	12,571
2월	30,333	27,987	25,197	28,242	26,629	23,503	21,067	24,058	17,299	17,081	19,463	13,217
3~7월	29,333	26,000	20,933	26,157	25,500	19,869	19,300	23,123	16,794	15,750	18,000	12,427

주1: 평년은 2017~2021년까지의 가격 중 최대치, 최소치를 제외한 평균 가격임.

주2: 가락시장에서 거래되는 작은 크기의 꽃감 가격(원/2kg) 수준임.

자료: 서울시농수산물공사(www.garak.co.kr)

### 가격전망

#### 8월 꽃감 가격 전월 수준 유지 전망

- 추석 전까지 큰 소비 요인 없이 현재 가격 수준 유지 전망

## 03 | 수출입동향 및 전망

### 수출입동향

#### 현재까지 건조감 수출량 전년 대비 감소

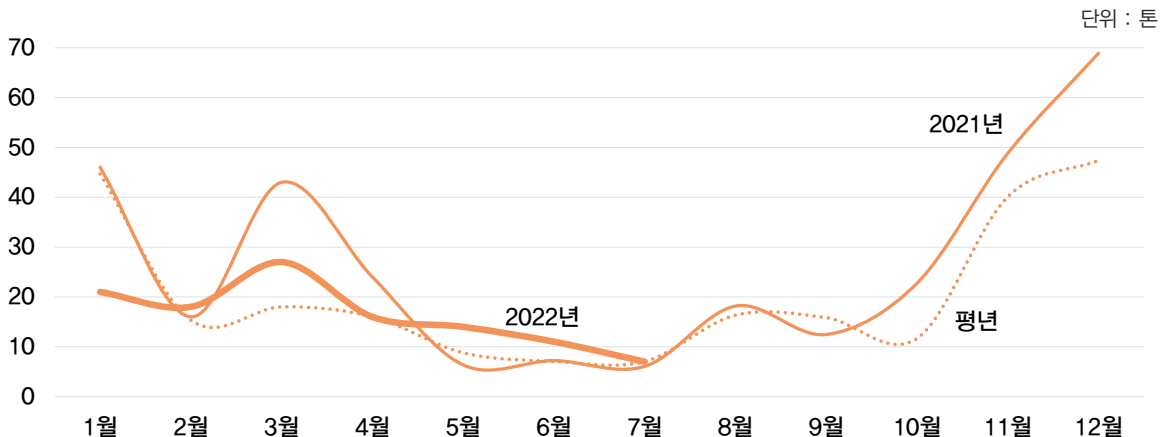
- 수출량 전년 대비 23.3% 감소(평년 대비 2.5% 감소)
- 수출액 전년 대비 22.7% 감소(평년 대비 2.2% 증가)

### 수출전망

#### 8월 건조감 수출량 전월 대비 증가 전망

- 8월 이후 수출량 증가하여 평년 수준으로 회복 전망

#### ● 월별 건조감 수출량 추이



주: 평년은 2017~2021년까지의 물량 중 최대치, 최소치를 제외한 평균값임.

자료: 한국무역협회(www.kita.net)



# 기상예보

기상청(www.weather.go.kr)

2022년 7월 28일 발표

## 1개월 전망 요약 (2022. 8. 8.~9. 4.)

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

## 주간별 날씨 전망

1주 (8.8~8.14)	(평균기온) 평년(25.1~26.7°C)보다 높을 확률이 50%임. (강수량) 평년(26.8~77.8mm)보다 적을 확률이 50%임.
2주 (8.15~8.21)	(평균기온) 평년(24.4~25.8°C)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (강수량) 평년(24.1~83.9mm)과 비슷할 확률이 50%임.
3주 (8.22~8.28)	(평균기온) 평년(23.4~24.6°C)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (강수량) 평년(46.8~70.1mm)과 비슷하거나 적을 확률이 각각 40%임.
4주 (8.29~9.4)	(평균기온) 평년(22.5~23.9°C)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%임. (강수량) 평년(17.2~49.2mm)과 비슷할 확률이 50%임.

## 2022년 9~10월 예보 (2022. 7. 22. 발표)

9월	주로 고기압의 영향을 받겠으나, 발달한 저기압의 영향으로 많은 비가 내릴 때가 있겠음. (월평균기온) 평년(20.2~20.8°C)보다 높을 확률이 50%임. (월강수량) 평년(84.2~202.3mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%임.
10월	이동성고기압의 영향을 주로 받겠으며, 낮과 밤의 기온 차가 큰 날이 많겠음. (월평균기온) 평년(13.9~14.7°C)과 비슷할 확률이 50%임. (월강수량) 평년(37.0~64.3mm)과 비슷할 확률이 50%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.

## 2022년 9월호 예고

예정일자  
2022년 9월 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