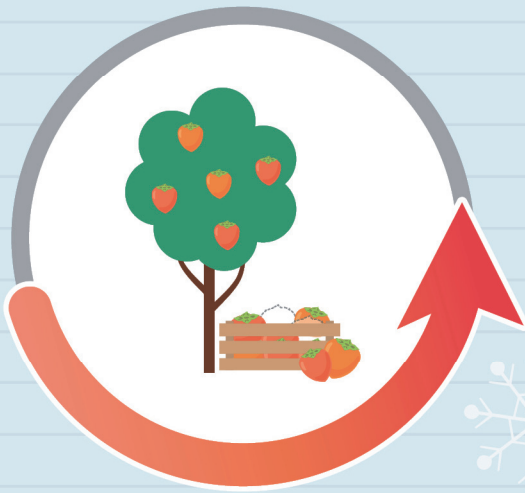


# 뽕은감

## 뽕은감 생산량



**전년 대비 증가**  
**평년 대비 감소 전망**



**전반적 과실 품질 양호**

## 12월 꾀감 가격



전년과 비슷하거나 **소폭 상승 전망**

# 이 | 재배동향 및 전망

## 생산량 전망

### 뚝은감 생산량 전년 대비 증가하나, 평년 대비 감소할 전망

- 올해 생산량 전년 대비 41.2% 증가할 것으로 전망되나, 지역별 차이 심해
  - 냉해, 태풍 등 피해가 심했던 작년에 비해 기상 여건이 양호했기 때문
- 봄·가을철 많은 비와 여름철 고온다습한 기후로 평년 대비 생산량 4.0% 감소 예상
- 지역별 예상 생산량(전년·평년 대비)

단위 : %

구분	경남 산청 (고종시)	경남 하동 (대봉시)	경북 상주 (동시)	경북 청도 (반시)	전남 광양 (대봉시)	전남 영암 (대봉시)	충북 영동 (동시)	전국
전년 대비	29.4	48.3	15.6	130.0	55.8	27.7	-18.2	41.2
평년 대비	-1.7	-10.3	-26.7	110.0	-20.1	-45.8	-33.6	-4.0

자료: 산림정책연구부, 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(11.12~11.21)

## 과실품질

### 올해 과실 품질 양호

- 대부분 주산지 전년 대비 과실 품질 양호
  - 전남 영암과 경남 하동 수확 시기 고온 현상, 경북 청도 병해충으로 품질 '나쁨' 비율 높아
- 전반적 품질 전망(전년 대비)

단위 : %

구분	경남 산청 (고종시)	경남 하동 (대봉시)	경북 상주 (동시)	경북 청도 (반시)	전남 광양 (대봉시)	전남 영암 (대봉시)	충북 영동 (동시)	전국
좋음	54.5	14.3	46.2	21.4	54.5	21.1	55.6	38.2
비슷	36.4	42.9	42.3	35.1	36.4	32.1	11.1	33.8
나쁨	9.1	42.9	11.5	43.5	9.1	46.8	33.3	28.0

자료: 산림정책연구부, 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(11.12~11.21)

## 출하·가공형태

### 대봉시는 홍시, 동시와 고종시는 꺾임, 반시는 감말랭이로 가공되는 비율 커

- 대봉시와 반시 약 60%의 비율로 생과 출하
- 품종별 평균 가공 비율 꺾임(반건시 포함)이 가장 높아
- 전년 대비 생산량 증가하여 가공량 늘어나
- 임가 기준 품종별 생과 출하 비율

단위 : %

구분	대봉시	동시	반시	고종시	평균
생과 출하 비율	60.7	25.8	61.8	4.5	38.2

자료: 산림정책연구부, 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(11.12~11.21)

### ● 품종별 가공 비율

단위 : %

구분	대봉시	동시	반시	고종시	평균
홍시	60.7	0	24.2	0	21.2
꺾임(반건시 포함)	35.1	97.4	28.6	88.4	62.4
감말랭이	4.2	2.6	47.2	11.6	16.4

자료: 산림정책연구부, 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(11.12~11.21)

※ 품종별 가공 비율은 전체 생산량에서 생과 출하량을 제외한 나머지 생산량에 대한 수치임. 예를 들어, 대봉시는 전체 생산량 중 39.3%에 해당하는 수치임.

# 02 | 가격동향 및 전망

## 가격동향

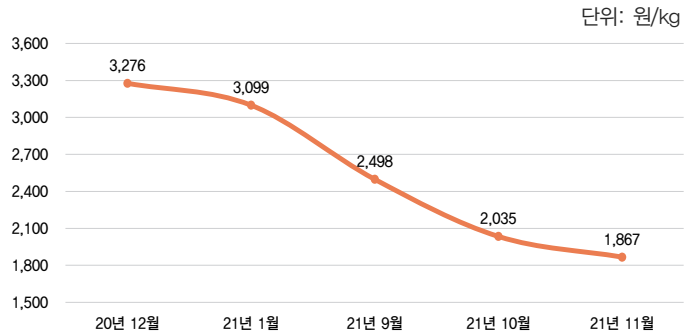
### 11월 뽕은감 경매가격 주산지별 차이 커

- 작년 동기 대비 동시 35.7%, 대봉시 3.4% 상승
  - 생산량 증가에도 인건비 상승에 따른 원료감 가격 상승 및 가공 물량 증가로 전년 대비 가격 상승
- 작년 동기 대비 고종시 37.5%, 반시 15.2% 하락

#### ● 품종별 경매가격(특1등 기준)

품종 (대표 산지)	단위: 원/kg		
	작년 11월 평균	올해 11월 평균	증감률 (%)
고종시(산청)	2,400	1,500	-37.5
대봉시(영암)	3,566	3,688	3.4
동시(상주)	2,100	2,850	35.7
반시(청도)	2,370	2,009	-15.2

#### ● 뽕은감 평균 경매가격 동향



자료: · 고종시: 중앙자문회의 결과(11.30)  
 · 대봉시: 서울특별시농수산물공사(www.garak.co.kr/price)  
 · 동시, 반시: 농협온라인농산물거래소(www.newgp.nonghyup.com)

주: 전국 뽕은감 주산지 공판장에서 거래되는 전체 평균 가격임.  
 자료: 농산물유통 종합정보시스템(www.nongnet.or.kr)

## 가격전망

### 12월 꾀감 가격 전년과 비슷하거나 소폭 상승할 전망

- 생산량 증가했으나 원료감 가격 상승 및 가공 물량 증가로 전년과 비슷하거나 소폭 상승할 전망

# 03 | 수출입동향 및 전망

## 수출입동향

### 11월 건조감 수출량 전년 대비 감소

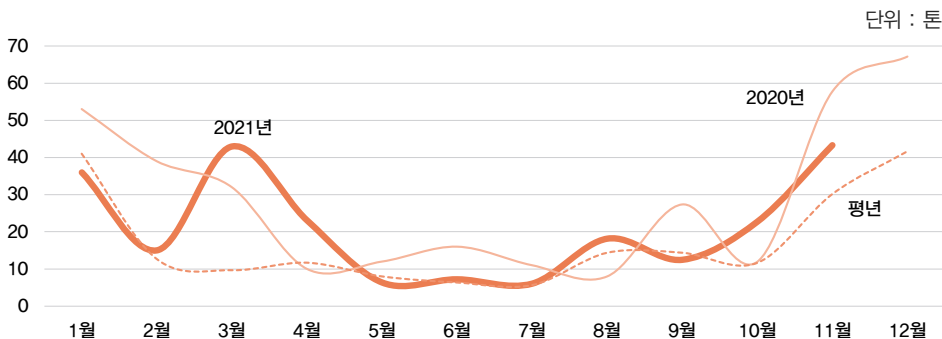
- 수출량 작년 동기 대비 24.9% 감소, 수출액 작년 동기 대비 17.3% 감소
- 수입량 전년 대비 9톤 증가한 10월을 제외한 3월부터 11월까지 수입량 미미

## 수출전망

### 연말 건조감 수출량 평년 대비 증가하나, 전년 대비 감소할 전망

- 생산량 증가에 따른 햇감 재고 확충으로 수출량 평년보다 많으나, 작년보단 적을 전망

#### ● 월별 건조감 수출량 추이



주: 평년은 2016~2020년까지의 평균임.  
 자료: 한국무역협회(www.kita.net)



# 기상예보

기상청(www.weather.go.kr)

2021년 11월 25일 발표

## 1개월 전망 요약 (2021. 12. 6.~2022. 1. 2.)

- 기온 전망: 1주는 평년과 비슷하거나 낮겠고, 2~4주는 평년과 비슷하겠음.
- 강수량 전망: 1주는 평년과 비슷하거나 적겠고, 2~4주는 평년과 비슷하겠음.

## 주간별 날씨 전망

1주 (12.06~12.12)	(평균기온) 평년(0.8~2.8℃)과 비슷하거나 낮겠음. (강수량) 평년(3.2~7.9mm)과 비슷하거나 적겠음.
2주 (12.13~12.19)	(평균기온) 평년(-0.5~1.7℃)과 비슷하겠음. (강수량) 평년(1.9~3.6mm)과 비슷하겠음.
3주 (12.20~12.26)	(평균기온) 평년(-0.1~1.9℃)과 비슷하겠음. (강수량) 평년(1.4~3.7mm)과 비슷하겠음.
4주 (12.27~01.02)	(평균기온) 평년(-1.5~0.1℃)과 비슷하겠음. (강수량) 평년(0.9~3.9mm)과 비슷하겠음.

## 2022년 1~2월 예보 (2021. 11. 23. 발표)

1월	대륙고기압의 영향을 주기적으로 받아 기온이 큰 폭으로 떨어질 때가 있겠음. (월평균기온) 평년(-1.5~-0.3℃)과 비슷하거나 낮겠음. (월강수량) 평년(17.4~26.8mm)과 비슷하거나 적겠음.
2월	대륙고기압과 이동성고기압의 영향을 주기적으로 받겠으며, 일시적으로 기온이 큰 폭으로 떨어지는 날이 있겠음. (월평균기온) 평년(0.6~1.8℃)과 비슷하겠음. (월강수량) 평년(27.5~44.9mm)과 비슷하거나 적겠음.

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 5월호 예고

예정일자  
2022년 5월 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, 조성은