

## \* 금년 밤 생산량\* 전년 대비 증가 전망

12월 이후 가격  
전년 대비 하락 전망



수출량

전년 대비 감소 전망



수입량

전년과 비슷할 전망

# 01 | 생산동향 및 전망

## 생산동향

### 금년 밤 생산량 전년 대비 증가 전망

- 금년 밤 생산량은 전년 대비 5.9% 증가한 3만 9천 톤 내외로 추정됨.
- 금년 조생종 생산량은 착과량 감소와 이상고온으로 인한 작황 부진으로 감소하였으나, 중·만생종은 늦게까지 수확이 이어지면서 전년보다 증가한 것으로 나타남.

#### ● 전년 대비 밤 생산량 증감률

단위: %

구분	공주	부여	중부	남부	전체
증감률	5.8	8.4	-0.6	7.1	5.9

주: 중부지역은 충남 서천, 예산, 청양, 충북 충주이며, 남부지역은 경남 거창, 산청, 하동, 함양, 전남 광양, 순천임.  
자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.27~12.02).

- 2024년 밤 생산량 37,010톤(출처: 2024임산물생산조사)
- 남부지역(경상도, 전라도) 밤 생산량 12,302톤
- 중부지역(충청권역) 밤 생산량 23,360톤
  - 공주: 8,380톤, 부여: 6,655톤, 청양: 4,649톤

### 밤 품질 전년 대비 양호

- 대부분 지역에서 중·만생종 밤 품질은 전년 대비 양호한 것으로 조사됨.
- 중·만생종 밤의 색택 및 크기가 전년보다 양호하며, 총과 비율도 전년보다 낮은 것으로 조사됨.

#### ● 전년 대비 밤 품질

단위: %

구분	좋음	비슷	나쁨
공주	48.0	32.0	20.0
부여	45.9	33.3	20.8
중부지역	31.9	44.5	23.6
남부지역	46.5	34.9	18.6
합계	40.3	38.4	21.3

주: 중부지역은 충남 서천, 예산, 청양, 충북 충주이며, 남부지역은 경남 거창, 산청, 하동, 함양, 전남 광양, 순천임.  
자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.27~12.02).

## 생산전망

### 내년 밤 재배면적 금년과 비슷할 전망

- 표본임가 조사결과, 현재의 재배면적을 유지하겠다는 비율이 가장 높았으며, 극히 일부에서 확대 및 축소 계획을 갖고 있는 것으로 나타남.

#### ● 내년 밤 재배의향면적

단위: %

구분	확대	유지	축소
공주	0.0	100.0	0.0
부여	4.2	91.7	4.2
중부지역	1.4	94.4	4.2
남부지역	2.3	97.7	0.0
합계	1.8	95.7	2.4

주: 중부지역은 충남 서천, 예산, 청양, 충북 충주이며, 남부지역은 경남 거창, 산청, 하동, 함양, 전남 광양, 순천임.  
자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.27~12.02).

# 02 | 수출입동향 및 전망

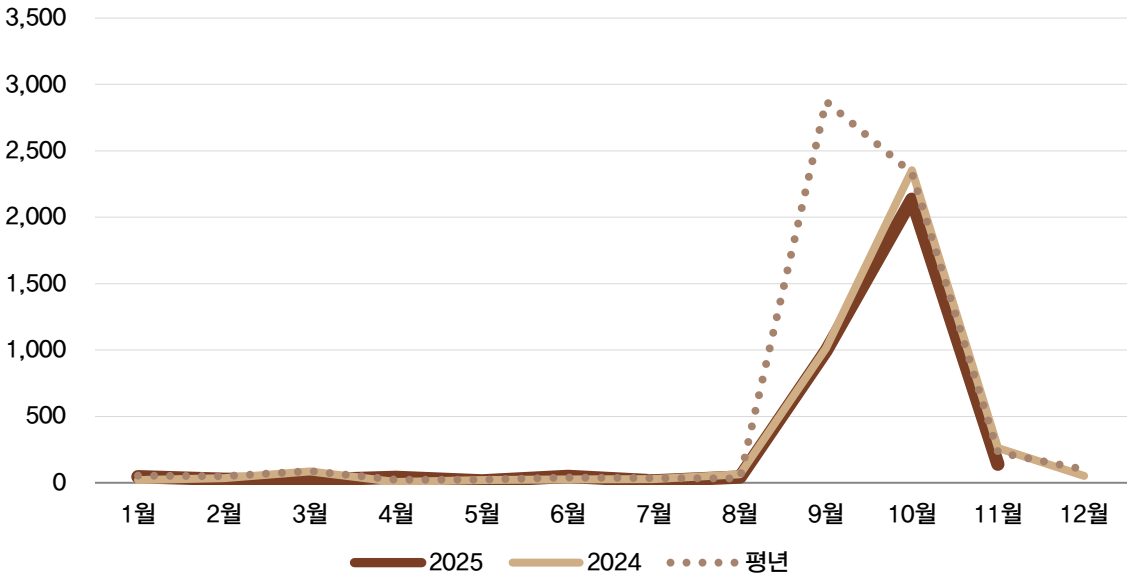
## 수출동향

### 1~11월 밤 수출량 전년 및 평년 대비 감소

■ 1월~11월 밤 수출량은 3,451톤(생밤환산 3,526톤)으로 전년 동기(3,813톤, 생밤환산 3,964톤) 대비 9.5% 감소, 평년(4,642톤, 생밤환산 4,763톤) 대비 25.7% 감소함.

#### ● 밤 수출 동향

단위: 톤



단위: 톤

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2025	생밤	4	0	1	0	0	0	0	0	972	2,041	107		3,125
	간밤	0	0	0	0	0	1	0	0	4	21	6		32
	조제밤	26	24	19	37	14	43	12	39	13	3	19		249
2024	생밤	5	2	0	0	0	0	0	0	969	2,240	190	15	3,421
	간밤	0	0	0	0	0	1	1	0	6	34	16	1	59
	조제밤	13	30	78	6	18	21	23	53	28	24	35	17	346
2023	생밤	3	17	2	0	0	0	0	0	1,561	3,119	213	22	4,937
	간밤	0	0	0	0	0	0	0	0	8	44	11	0	63
	조제밤	41	14	54	20	12	17	15	19	9	19	12	14	246
평년	생밤	10	1	0	0	0	0	0	0	1,806	2,228	165	31	4,241
	간밤	0	0	0	0	0	0	0	0	14	45	10	0	69
	조제밤	24	35	60	19	19	34	24	31	18	21	22	20	327

주 1) 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
2) 그래프 자료는 전체 밤 수입량이며, 간밤, 냉동밤, 조제밤을 생밤으로 환산하여 더한 자료임.  
자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS).

## 수출전망

### 12월 이후 밤 수출량 전년 대비 감소 전망

■ 국내 밤 생산량이 전년 대비 증가하였으나, 주요 수출시장인 일본의 경기 둔화 및 수입 수요 감소로 12월 이후 수출량은 전년 대비 감소할 것으로 전망됨.

# 02 | 수출입동향 및 전망

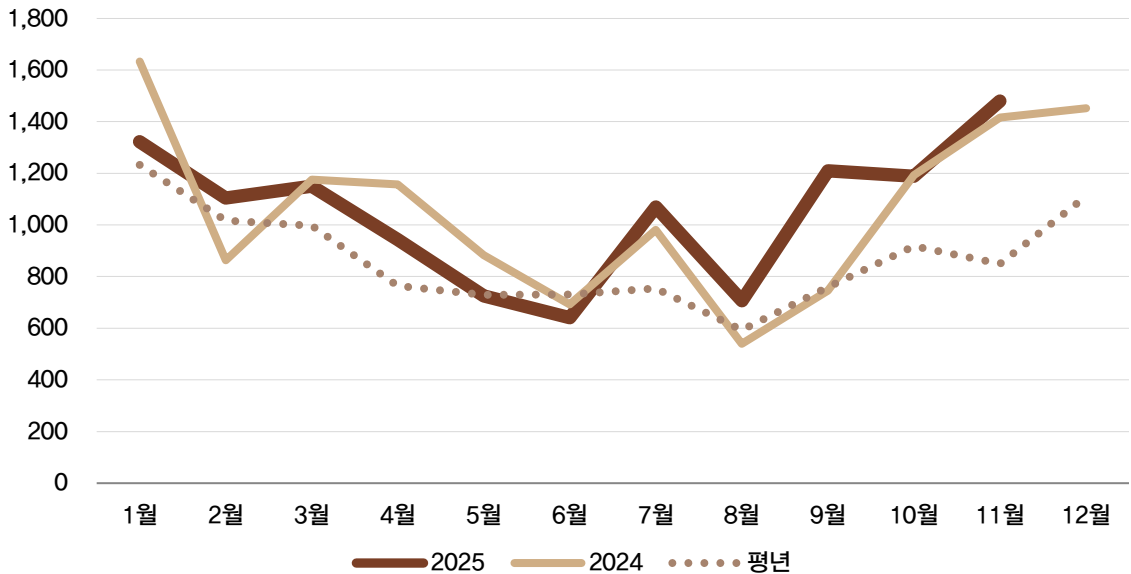
## 수입동향

### 1~11월 밤 수입량 전년 및 평년 대비 증가

■ 1월~11월 밤 수입량은 9,814톤(생밤환산 11,537톤)으로 전년 동기(9,725톤, 생밤환산 11,521톤) 대비 0.9% 증가하였으며, 평년 동기(8,347톤, 생밤환산 9,869톤) 대비 17.6% 증가함.

### ● 밤 수입 동향

단위: 톤



단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2025	생 밤	326	316	395	157	108	100	190	8	268	408	194	2,470
	냉동밤	465	232	326	294	163	199	324	258	300	181	552	3,294
	조제밤	314	421	271	341	353	238	387	306	474	479	466	4,050
2024	생 밤	471	266	326	312	56	100	313	70	66	347	318	2,893
	냉동밤	575	262	366	402	294	194	352	166	282	253	479	4,059
	조제밤	324	210	306	256	415	321	312	216	259	447	389	3,997
2023	생 밤	304	257	222	188	158	62	111	24	78	622	216	2,507
	냉동밤	315	351	327	164	228	242	257	197	216	132	306	3,167
	조제밤	395	357	329	103	225	263	266	230	418	369	335	3,537
평년	생 밤	408	295	351	246	127	96	125	64	122	325	208	2,658
	냉동밤	420	327	328	232	257	241	299	208	242	210	315	3,509
	조제밤	270	229	288	230	258	280	242	233	296	325	253	3,175

주 1) 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
2) 그래프 자료는 전체 밤 수입량이며, 간밤, 냉동밤, 조제밤을 생밤으로 환산하여 더한 자료임.  
자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS).

## 수입전망

### 12월 이후 밤 수입량 전년과 비슷할 전망

■ 12월 이후 수입량은 국내 겨울철 군밤용 수요 외 추가 수입 요인은 없어 전년과 비슷할 것으로 전망됨.

# 03 | 가격동향 및 전망

## 가격동향

### 11월 가락시장 밤 평균가격 전년 대비 하락

- 11월 가락시장 밤 평균가격은 상품 kg당 5,826원으로 전년 동기(5,969원) 대비 2.4% 하락하였으나, 평년 동기(5,272원) 대비 10.5% 상승함.

### ● 월별 가락시장 밤 가격(상품)

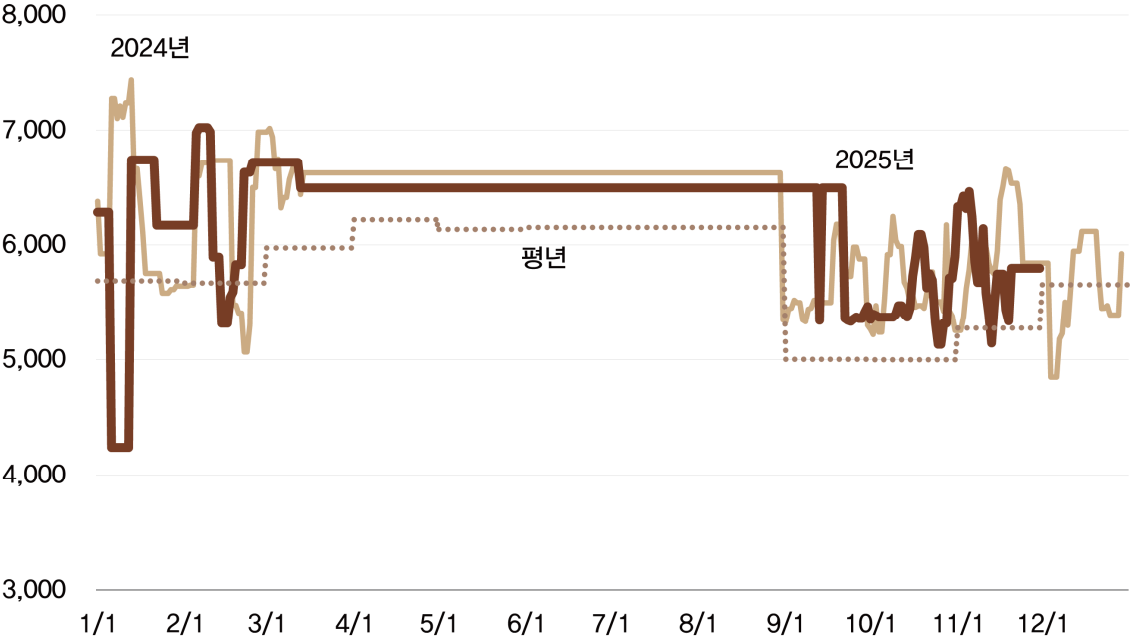
단위: 원/kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	5,896	6,052	6,576	6,495	6,495	6,495	6,495	6,495	6,105	5,553	5,826	
2024	6,292	6,165	6,626	6,626	6,626	6,626	6,626	6,626	5,609	5,598	5,969	5,635
평년	5,685	5,667	5,972	6,217	6,133	6,151	6,151	6,151	5,001	4,998	5,272	5,651

주: 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 서울시농수산물공사 중도매인 직접거래정보.

### ● 월별 가락시장 밤 가격(상품) 동향

단위: 원/kg



주: 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
자료: 서울시농수산물공사 중도매인 직접거래정보.

## 가격전망

### 12월 이후 밤 가격 전년 대비 하락 전망

- 12월 이후 밤 가격은 금년 밤 생산량 증가로 인해 전년보다 하락할 것으로 전망됨.



## 한국임업진흥원 2026년 단기소득임산물 교육 안내 계획

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	① 임산물 품목별 생육주기 및 생육특성 이론 ② 재배 예정지 관리, 수확·개갑·파종 등 ③ 우수 재배지 현장 견학 및 식재·관리 실습
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 (독림가 및 임업후계자 등)	① 소득작목 다양화 및 안정적 생산 환경 조성 방안 ② 병해충 방제 및 수확, 저장 등 생산 전과정 관리 ③ 산지 및 시설을 활용한 생산 기반 마련
청년임업인 대상 임산물 생산 교육	청년임업인의 임업 지속을 위한 교육과정으로 실제 현업에 적용이 가능한 현장 기술 교육 프로그램 운영		청년임업인	① 우수 현장 실습 및 사례 분석을 통한 생산성 향상 ② 신규 소득원 발굴 및 경영 전략 수립 ③ 안정적이고 지속적인 소득 창출 방안 및 가치 향상 방안
임업직불제 교육	임업인의 임업·산림의 공익적 가치에 대한 인식 강화 및 공익기능 증진 활동에 기여	—	임업직불금 지급대상 임업인 및 임업직불금 관심 일반인	① 임업·산림의 공익적 기능 ② 임업직불제의 개념 ③ 임업직불금 지급대상 ④ 임업직불금 신청방법 ⑤ 의무 준수사항 및 부정수급

\* 출처: 한국임업진흥원(kofpi) 귀산촌 임업인 교육

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

이 「임업관측(법)」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: 밤 산지동향, 가격 동향 및 전망, 수출입동향

『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) 820-2032  
TEL 042) 481-4206

FAX 061) 820-2414  
FAX 042) 481-4198

담당자 송성환, 심근호  
감 수 민경택(산림경제연구실장)