

임업관측
2025년 12월호

표고버섯

KREI

12월 생표고 가격
전년 대비 강보합세 전망

출하량

전년 대비
감소 전망



생표고 수입량

전년 대비
증가 전망



중국산
톱밥배지 수입량

전년과 비슷하거나
소폭 증가 전망



01 | 재배동향 및 전망

재배동향

11월 표고버섯 재배량 전년 대비 감소

- 표고목 재배량은 전년 동기 대비 8.6% 감소, 톱밥배지는 6.7% 감소한 것으로 조사됨.
 - 표고목 재배량은 이상고온과 잦은 강우 등 불리한 기상 여건, 폐목 증가, 톱밥배지 재배방식으로의 전환 등으로 감소한 것으로 나타남.
 - 톱밥배지 재배량은 배지 품질 저하와 인건비 상승으로 수익성이 떨어지면서 일부 임가가 재배를 포기하거나 규모를 축소함에 따라 감소한 것으로 나타남.
- 표고버섯 재배량 전년 대비 증감률(11월 기준)

구분	강원	경기	충청	호남	영남	전체	단위: %
표고목	-9.0	-7.1	-15.2	-7.5	-5.6	-8.6	
톱밥배지	-5.0	-5.6	-8.1	-6.3	-7.1	-6.7	

자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.11~11.17).

출하동향 및 전망

12월 표고버섯 출하량 전년 대비 감소 전망

- 11월 표고목 생표고와 건표고 출하량은 전년 동기 대비 각각 15.3%, 12.3% 감소했으며, 톱밥배지 생표고 출하량도 전년 동기 대비 7.2% 감소한 것으로 조사됨.
- 12월 표고목 생표고와 건표고의 출하량은 전년 동기 대비 각각 14.7%, 13.9% 감소할 것으로 예상되며, 톱밥배지 생표고 출하량도 전년 동기 대비 6.6% 감소할 것으로 조사됨.
 - 12월 출하될 표고목 생표고와 건표고의 품질은 전년과 비슷한 수준으로, 톱밥배지 생표고의 품질 역시 전년과 비슷할 것으로 예상됨.
- 표고버섯 전년 대비 출하량과 품질

구분	표고목				톱밥배지	
	생표고		건표고		생표고	
	11월	12월(예상)	11월	12월(예상)	11월	12월(예상)
출하량 증감률	-15.3	-14.7	-12.3	-13.9	-7.2	-6.6
품질	좋음	12.0	8.4	5.0	3.4	23.3
	비슷함	47.0	70.8	52.5	79.3	65.5
	나쁨	41.0	20.8	42.5	17.2	9.2

자료: 산림경제연구실, 표본임가 및 모니터 조사치(11.11~11.17).

02 | 수입동향 및 전망

수입동향 및 전망

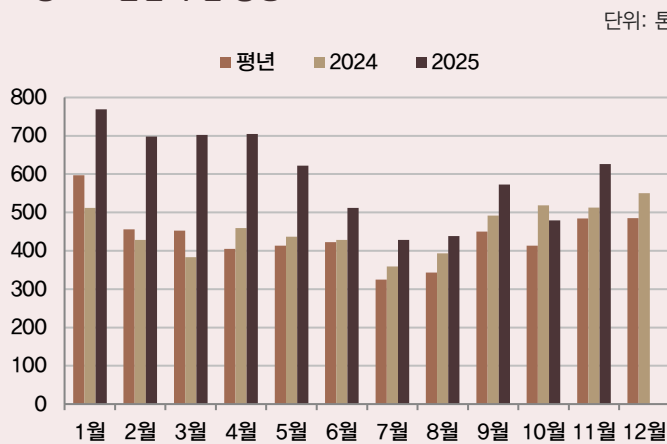
[생포고] 12월 수입량 전년 대비 증가 전망

- 1~10월 생포고 수입량은 5,927톤으로 전년 대비(4,410톤) 34.4% 증가함.
- 11월 생포고 수입량은 626톤으로 전년 대비(513톤) 22.0% 증가함.
- 12월 생포고 수입량은 국내 생포고 출하량 감소로 전년(550톤) 대비 증가할 것으로 전망됨.

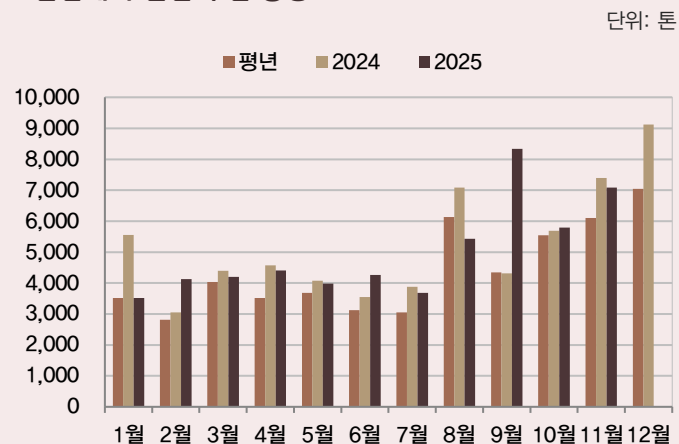
[톱밥배지] 12월 수입량 전년과 비슷하거나 소폭 증가 전망

- 1~10월 중국산 톱밥배지 수입량은 47,747톤으로 전년 대비(46,176톤) 3.4% 증가함.
- 11월 중국산 톱밥배지 수입량은 7,082톤으로 전년 대비(7,398톤) 4.3% 감소함.
- 12월 중국산 톱밥배지 수입량은 전년(9,121톤)과 비슷하거나 소폭 증가할 것으로 전망됨.

• 생포고 월별 수입 동향



• 톱밥배지 월별 수입 동향



주: 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS), 국립산림품종관리센터.

• 표고버섯 월별 수입 동향

구분	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	생포고	439	573	479	626
	건포고	86	168	148	144
	조제포고	754	1,268	935	1,152
2024년	생포고	393	492	519	513
	건포고	117	134	85	118
	조제포고	745	694	891	1,236
평년	생포고	343	450	413	485
	건포고	113	128	126	140
	조제포고	756	701	925	1,051

주: 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 한국무역통계진흥원(한국무역통계 정보포털 TRASS).

03 | 가격동향 및 전망

가격동향

[서울 가락시장] 11월 국산 생표고 반입량 전년 대비 감소, 가격은 상승

- 11월 국산 생표고 반입량은 444톤으로, 전년 동기(471톤) 대비 5.7% 감소하였으나, 수입산 반입량은 269톤으로, 전년 동기(206톤) 대비 30.6% 증가하였음.
- 11월 국산 생표고 중품 4kg당 도매가격은 26,056원으로, 전년 동기(24,921원) 대비 4.6% 상승함.
- 11월 수입산 생표고 4kg당 도매가격은 20,915원으로, 전년 동기(21,191원) 대비 1.3% 하락함.

• 국산 생표고 등급별 평균 도매가격(서울)

연도	구분	단위: 원/4kg				
		8월	9월	10월	11월	12월
2025년	상품	50,884	49,981	48,305	36,204	
	중품	33,963	29,780	27,613	26,056	
	하품	21,567	18,057	13,523	18,149	
2024년	상품	47,175	49,981	34,166	34,962	37,549
	중품	32,544	30,984	22,398	24,921	27,960
	하품	21,729	17,214	12,937	15,795	17,926
평년	중품	27,944	26,689	23,890	22,996	25,771

주 1) 월별 가격은 가락시장 일일 도매가격의 월별 평균 가격을 의미함.

2) 평년은 2020년~2024년의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울특별시농수산식품공사.

• 수입산 생표고 평균 도매가격(서울)

연도	단위: 원/4kg				
	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	23,198	24,979	24,123	20,915	
2024년	23,247	24,000	21,005	21,191	19,904

주: 월별 가격은 가락시장 일일 도매가격의 월별 평균 가격을 의미함.

자료: 서울특별시농수산식품공사.

[산림조합중앙회] 11월 생표고 생산지가격 전년 대비 상승, 소비지가격은 하락

- 11월 생표고 생산지 가격은 전년 대비 3.2% 상승하였으며, 소비지 가격은 전년 대비 1.2% 하락함.

• 생표고 생산지 및 소비지 가격(중품)

연도	구분	단위: 원/kg				
		8월	9월	10월	11월	12월
생산지	2025년	8,345	8,363	8,371	8,397	
	2024년	8,063	8,062	8,046	8,134	8,258
소비지	2025년	11,532	11,549	11,556	11,580	
	2024년	11,716	11,681	11,657	11,725	11,835

자료: 산림조합중앙회. 임산물유통정보시스템.

[대구] 11월 생표고 가격 전년 대비 상승

- 11월 생표고 반입량¹⁾은 207톤으로 전년 동기(224톤) 대비 7.6% 감소하였으며, 4kg당 도매가격은 28,434원으로 전년 동기(23,845원) 대비 19.2% 상승함.

• 생표고 평균 도매가격(대구)

연도	단위: 원/kg				
	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	27,948	28,468	24,681	28,434	
2024년	27,876	29,775	22,696	23,845	24,867

주: 월별 가격은 대구농수산물시장 일일 도매가격의 월별 평균 가격을 의미함.

자료: 대구농수산물유통관리공사.

가격전망

12월 생표고 가격 전년 대비 강보합세 전망

- 12월 생표고 가격은 출하량이 감소할 것으로 예상되어, 전년보다 높을 것으로 전망됨.

1) 반입량은 국내산과 수입산을 합한 값임.

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

- ① 임산물 품목별 생육주기 및
생육특성 이론
- ② 재배 예정지 관리,
수확·개간·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
(독립가 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)
수강신청
- ◆ 교육에 관련된 자세한 사항은 한국임업진흥원 임업소득지원실(02-6393-2652 또는 2718)에 문의바랍니다.



기상예보

기상청(www.weather.go.kr)

2025년 11월 27일 발표

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%.
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 (12.29~01.04)	(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.

2026년 1월~2026년 2월 예보 (2025. 11. 24. 발표)

1월	북대서양과 인도양의 높은 해수면 온도로 인해 우리나라 부근에 고기압성 순환이 강화되어 기온이 상승할 가능성이 있겠으나, 바렌츠-카라해 적은 해빙의 영향으로 찬 공기가 유입 될 경우 기온의 변동성이 크겠음. 강수량은 평년과 비슷하겠으나, 해기차와 지형적 효과로 서쪽 지역 중심으로 눈 또는 비 가능성이 있겠음. (월평균기온) 평년(-1.5~0.3°C)과 비슷할 확률이 50%임. (월강수량) 평년(17.4~26.8mm)과 비슷할 확률이 50%임.
2월	스칸디나비아반도로부터 전파되는 대기 파동으로 인해 우리나라 부근에 고기압성 순환이 강화되어 기온은 평년보다 대체로 높겠고, 강수량은 평년보다 대체로 많겠음. (월평균기온) 평년(0.6~1.8°C)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%. (월강수량) 평년(27.5~44.9mm)과 비슷하거나 많을 확률이 각각 40%.

이 「임업관측(표고버섯)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림경제연구실에서 재배자들의 재배 의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 임업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급 여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.

2026년 5월호 예고

예정 일자
2026년 5월 4일

• 내용: 표고버섯 재배동향 및 전망, 가격동향 및 전망, 수출입동향 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) 820-2137 FAX 061) 820-2414 담당자 송성환, 정효재
TEL 042) 481-4206 FAX 042) 481-4198 감 수 민경택(산림경제연구실장)