



# 표고버섯

2009년  
12월호

## 생표고 가격 소폭 상승 전망

### ※ 톱밥배지로의 전환 확산 추세

- 표고자목 가격 상승 등 수익성 악화로 톱밥배지로의 전환을 계획하는 재배자가 늘어날 것으로 보이며, 경기, 경남, 충북 순으로 선호도가 높게 나타났다.

### ※ 표고 생산량 감소 전망

- 가뭄 등 기상여건 변화와 표고자목 노목비율 증가로 원목 생표고 생산량은 감소할 전망이다. 건표고는 접종량 감소 등으로 주요 생산지인 장흥지역이 5.6% 감소할 전망이다.

### ※ 생표고 가격 작년 동기대비 소폭 상승 전망

- 생산량 감소 전망과 감소되었던 학교 식자재 수요가 회복 되면서 11월 중순 이후 생표고 가격은 작년 동기대비 소폭 상승할 전망이다.

### ※ 건표고 수입량 감소, 생표고 수입량 소폭 증가전망

- 11월 중순 이후 생표고 수입량은 국내 표고 출하량 감소와 향후 국내 표고 가격 상승 전망으로 작년대비 증가할 전망이다. 건표고는 중국산 표고버섯의 이산화황 검출로 인한 영향이 지속되어 감소할 전망이다.

■ 2010년 톱밥배지 표고 생산 계획

단위: %

2009년 생산여부		2010년 생산 계획		
생 산	미생산	있 음	없 음	고민중
6.0	94.0	11.5	79.5	9.0

주: 표본농가 조사치(10월 21일~11월 4일)

■ 10월 원목 생표고 생산량 응답률

단위: %

작년 대비 생산량 증감률										
전국	강원	경기	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
-8.1	-15.1	-14.4	-7.7	-9.4	-6.9	-3.1	-3.5	-8.9	-3.3	

주: 표본농가 조사치(10월 21일~11월 4일)

■ 10월 원목 생표고 품질 응답률

단위: %

작년 대비 품질		
종 음	보 통	나 뻐
57.1	29.8	13.0

주: 표본농가 조사치(10월 21일~11월 4일)

■ 11월 원목 생표고 생산량 전망

단위: %

작년 대비 생산량 증감률										
전국	강원	경기	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
-3.7	-1.5	-3.3	-7.4	-5.2	2.7	0.2	-0.5	-4.6	-14.0	

주: 표본농가 조사치(10월 21일~11월 4일)

■ 11월 원목 생표고 품질 전망

단위: %

작년 대비 품질		
종 음	보 통	나 뻐
60.0	26.7	13.3

주: 표본농가 조사치(10월 21일~11월 4일)

## 재배동향 및 전망

### 톱밥배지로의 전환 확산 추세

- 표고자목 가격, 인건비 등의 상승으로 톱밥배지로의 전환을 계획하는 임가가 늘어날 것으로 조사되었다. 선호도는 경기, 경남, 충북, 경북, 충남 순으로 높게 나타났다.
- 톱밥배지 공급센터의 내년도 공급물량 대부분이 예약된 것으로 파악되어 톱밥배지가 확산되고 있는 것으로 전망된다.

### 내년도 표고자목 구입비용 상승 전망

- 올해 봄 자목 구입비는 최저 2,500원/본 이었으나, 내년 신규 접종을 위한 자목 구입비는 100~200원/본 상승이 예상되어 임가 부담은 늘어날 전망이다.

### 10월 생표고 생산량 감소, 품질은 양호

- 재배규모의 감소와 중고온성 품종 생산 감소 및 저온성 품종 생산 억제 등으로 생산량은 8.1% 감소하였다. 품질은 맑은 날이 많아 전반적으로 양호하였다.
- 표고버섯 가락시장 반입 비율은 원목 85%, 톱밥배지 15%(전월 30%) 수준이었으며 저온성 원목 표고 생산이 증가하였다.

### 11월 중순이후 표고 생산량 감소 전망

- 기상여건의 변화와 노목비율 증가로 원목 생표고 생산량은 감소할 전망이다.
- 건표고는 접종량 감소와 포근한 날씨로 주요 생산지 장흥지역이 작년 동기대비 5.6% 감소할 것으로 예상되는 등 생산량 감소가 전망된다.
- 품질은 양호할 것으로 예상되나, 저온성을 생산하는 임가에서는 통풍 관리에 주의할 필요가 있다.

## 가격동향 및 전망

### 10월 생표고 작년 동기대비 32.6% 상승

- 10월 생표고 도매가격은 반입량 감소(9.3%)로 작년 동기보다 32.6% 상승하였다.
- 특히 가공품 수요 증가로 중·하품(각각 36.0%, 33.4%)의 가격 상승률이 높게 나타났다.

### 생표고 가격 작년 동기대비 소폭 상승 전망

- 11월 중순 이후 생표고 가격은 생산량 감소 전망과 감소되었던 학교 식자재 수요 회복으로 작년 동기대비 소폭 상승할 전망이다.

### 건표고 슬라이스 가격 소폭 상승

- 장흥지역의 11월 6일 출하된 건표고 슬라이스 가격은 편리성 등 소비자 선호도가 증가하면서 작년대비 소폭 상승하였다.
- 내년도 건표고 가격은 금년도 추석 명절 판매량 감소에 따른 재고량이 늘어 소폭 하락할 것으로 예상된다.

## 수입동향 및 전망

### 건표고 수입 감소, 생표고 수입 늘어날 듯

- 11월 중순 이후 생표고 수입량은 국내 표고 출하량 감소와 향후 국내 표고 가격 상승 전망으로 작년 동기보다 증가할 전망이다.
- 다만, 건표고는 중국산의 이산화황 검출로 인한 영향이 지속되어 감소할 것으로 예상된다.
- 금년도 건표고 출하량 감소로 건표고 수출 감소는 지속될 것으로 예상된다.

### ■ 생표고 월별 평균 도매가격과 반입량

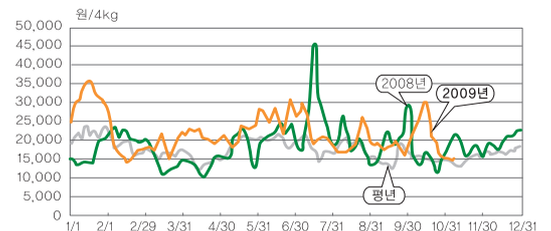
단위: 원/4kg, 톤

연도	구분	7월	8월	9월	10월	11월
2009	특 품	59,288	49,663	47,293	46,423	35,024
	상 품	40,622	34,055	30,756	33,416	22,859
	중 품	23,356	19,911	18,503	22,341	15,059
	하 품	12,224	10,538	9,202	11,983	8,713
반 입 량		351	440	680	616	188
2008	특 품	51,662	56,988	53,296	36,509	37,731
	상 품	33,450	35,886	34,253	25,010	27,091
	중 품	18,244	19,672	18,322	16,427	18,251
	하 품	8,597	9,917	8,740	8,980	10,770
반 입 량		344	382	578	679	389

자료: 가락시장

주 1: 월별 가격은 가락시장 일일 도매가격의 월별 평균가격을 의미함  
주 2: 11월 자료는 11월 6일까지의 자료임

### ■ 생표고(중품)의 일일 도매가격 동향



자료: 가락시장

주 1: 일일가격은 5일 이동평균가격임

주 2: 평년가격은 '04~'08년의 가격 중 최대치, 최소치를 제외한 평균가격임

### ■ 수입실적(남북교역량 포함)

단위: 톤

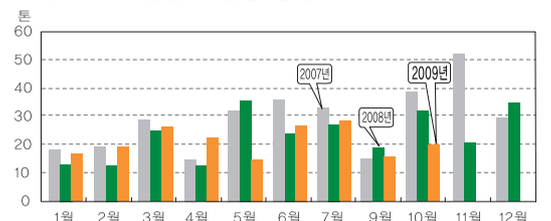
연도	구분	7월	8월	9월	10월	11월
2009	생 표 고	66	37	58	108	-
	건 표 고	217	163	113	122	-
	(북한산)	(72)	(33)	(0)	-	-
	조제표고	369	429	350	277	-
2008	생 표 고	19	37	4	0	4
	건 표 고	101	222	75	57	166
	(북한산)	(8)	(3)	(1)	(12)	(59)
	조제표고	210	307	184	406	380

자료: 한국무역협회, 관세청, 통일부

주 1: 10월의 수입실적은 관세청 잠정 추계치임

주 2: 북한산 건표고의 연간 반입한도는 800톤임

### ■ 건표고의 월별 수출량 동향



자료: 한국무역협회, 관세청

## 사)한국표고버섯생산자협회 2009년도 표고재배기술 심포지움 취소 알림

2009년 12월 개최예정이던 한국표고버섯생산자협회 표고버섯재배기술 심포지움을 신종인플루엔자 확산 방지를 위하여 취소되었음을 알려드립니다.

(문의전화: 033-345-6114)

### ◎ 기압계 전망

11월 중순에는 대륙고기압과 이동성고기압의 영향을 주로 받겠으나 남부지방은 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 한차례 받겠음. 기온은 서울·경기도 및 강원도 영서 지방에서 평년과 비슷하겠으나 그 밖의 지방은 평년보다 높겠음. 강수량은 전라남북도, 경상남도 및 제주도는 평년보다 다소 많겠고, 그 밖의 지방에서는 평년과 비슷한 경향을 보이겠음. 11월 하순에는 이동성고기압의 영향을 주로 받아 평년보다 기온이 높겠으며, 강수량은 평년과 비슷하겠음. 12월 상순에는 대륙고기압이 주로 북편하여 지나가면서 남부지방은 그 가장자리에 들겠음. 기온은 강원도 영동지방은 평년과 비슷하고 그 밖의 지방은 평년보다 높겠음. 강수량 강원도 영동 지방과 남부지방에서 평년보다 많겠으며 그 밖의 지방은 평년과 비슷하겠음.

※ 기상청(www.kma.go.kr), 2009년 11월 3일 발표

### ■ 순별 기온 및 강수량

단위: °C, mm

구 분	서 울	강 릉	대 전	대 구	전 주	광 주	부 산	제 주	
11월 중순	최고기온	11.3	13.5	12.6	14.2	13.5	14.2	16.1	15.8
	최저기온	3.1	4.9	2.2	4.0	3.4	4.4	7.6	9.6
	강 수 량	18.7	39.1	18.0	13.3	18.9	18.1	19.5	24.0
11월 하순	최고기온	8.0	11.1	9.7	11.3	10.5	11.5	13.5	13.6
	최저기온	-0.2	2.3	-0.7	1.0	0.6	1.7	4.8	7.3
	강 수 량	14.1	13.4	16.6	10.0	19.8	19.4	17.9	23.0
12월 상순	최고기온	6.0	9.6	7.9	9.7	8.8	9.7	12.1	12.4
	최저기온	-1.8	1.0	-2.4	-0.8	-0.9	0.1	3.3	5.9
	강 수 량	10.4	14.7	13.5	6.4	13.3	13.1	9.4	13.8

주: 강수량은 평년값임(1971~2000년)

### 임업관측(표고버섯) 2010년 4월호 예고 (예정일자: 2010. 3. 15)

· 내 용 : 표고버섯 재배동향 및 전망, 가격동향 및 전망, 수출입동향 및 전망

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

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4383 FAX: 02) 960-0165  
<http://www.forest.go.kr> ☎ 042) 481-4208 FAX: 042) 471-1446

담당자: 장철수, 석현덕, 김성주, 김영단

이 「임업관측(표고버섯)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구실에서 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.