



# 표고버섯

2014년  
5월호



## 생표고 가격 작년보다 상승 전망

### ※ 표고자목 가격 상승

- 2014년 표고자목 조달 가격은 평균 3,956원으로, 작년보다 1.6% 증가하였다.

### ※ 원목 생표고 출하량 감소 전망

- 표고버섯 발생이 일찍 종료되어 4월 중순 이후 원목 생표고 출하량은 점차 감소할 것으로 전망된다.
- 건표고는 동고 이하 등급의 출하량이 많을 것으로 예상된다.

### ※ 4월 중순 이후 생표고 가격 작년보다 높을 듯

- 5월 연휴 유통업체의 판촉 행사 등 수요 증가가 예상되지만 버섯 출하 감소로 생표고 가격은 작년보다 높을 것으로 전망된다.

### ※ 중국산 톱밥배지 수입 작년과 유사 전망

- 최근 중국산 톱밥배지에서 생산된 표고버섯의 가격이 낮게 형성되어 4월 이후 중국산 배지 수입량은 작년과 비슷할 것으로 전망된다.

통권 제261호 2014년 4월 15일 발행(월간·비매품)  
등록번호 동대문 마 00002호 발행·편집인/ 최세균  
발행처 / 한국농촌경제연구원 인쇄 / 문원사

표고버섯 관측은 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11월의  
매월 15일에 발표됩니다.

한국농촌경제연구원  
산림정책연구부 www.krei.re.kr

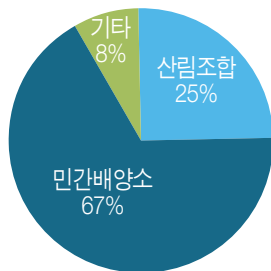
## ■ 표고자목 조달가격

단위: 원

	전국	강원 경기	충북 충남	전북 전남	경북 경남
2014	3,956	3,950	4,388	3,910	3,922
2013	3,853	3,800	4,063	3,514	3,290
작년대비 증감율(%)	1.6	4.0	8.0	11.3	19.2

주1: 표본임가 조사치(3월 25일~4월 1일)

## ■ 표고 종균 구입처



주: 표본임가 조사치(3월 25일~4월 1일)

## ■ 3월 표고버섯 출하율 및 수취가격

단위: %

구분	표고버섯 출하율					수취가격			
	전국	강원 경기	충북 충남	전북 전남	경북 경남	제주	종음	보통	니뽀
3월	43.8	19.0	45.9	47.8	44.7	66.7	40.3	51.4	8.3
2월	37.8	23.8	50.7	27.9	24.3	83.3	30.2	49.2	20.6

주1: 표본임가 조사치(3월 25일~4월 1일)

주2: 전국 %는 표본임가 기준임

## ■ 3월 생표고 출하량 증감률 및 품질 응답률

단위: %

구분	작년 대비 생산량 증감률					품질 응답률		
	전국	강원 경기	충북 충남	전북 전남	경북 경남	종음	보통	니뽀
원목 생표고	0.7	0.6	-2.0	3.4	1.0	35.0	48.3	16.7
원목 건표고	-0.9	-	-0.3	-2.3	-8.7	10.0	40.0	50.0
튐밥배지 생표고	9.8	9.8	5.1	0.0	39.0	22.2	77.8	0.0

주1: 표본임가 조사치(3월 25일~4월 1일)

주2: "-"은 무응답임

## ■ 4월 생표고 출하량 및 품질 전망

단위: %

구분	작년대비 생산량 증감률					품질 응답률		
	전국	강원 경기	충북 충남	전북 전남	경북 경남	종음	보통	니뽀
원목 생표고	-2.0	-2.9	-4.4	-0.9	2.0	13.5	68.9	17.6
원목 건표고	0.5	1.5	-1.0	6.3	-9.1	14.9	53.7	31.3
튐밥배지 생표고	5.9	9.8	4.2	0.0	9.9	0.0	100.0	0.0

주: 표본임가 조사치(3월 25일~4월 1일)

## 재배동향 및 전망

### 표고자목 가격 상승

- 3월까지 표고버섯 접종을 한 임가는 표본임가의 56.2%에 해당하였고, 재배 형태별로는 원목 재배자의 51.9%, 튐밥 재배자의 77.4%인 것으로 나타났다. 접종을 마친 원목 재배자 가운데 28.6%가 자가 별채로 자목을 조달한 것으로 나타났다.
- 올해 표고자목 조달 가격은 평균 3,956원으로 작년보다 1.6% 증가한 금액이다. 운반비 포함 여부에 따라 편차가 있지만 경상지역의 자목가격이 크게 인상되었다.

### 표고종균 민간회사 구입비율 높아

- 2014년 원목재배자의 표고종균 구입처는 민간배양소가 67.2%로 가장 높게 나타났고, 산림조합이 25.0%, 기타 7.8%로 나타났다.
- 민간배양소를 선택하는 것은 관행에 의하거나 품질 선호도가 높기 때문인 것으로 나타났다.

### 3월 표고버섯 출하량은 작년과 비슷

- 3월 원목 표고버섯을 출하한 임가는 43.8%로 조사되었고, 대부분 수취가격에 만족하는 것으로 나타났다.
- 3월 원목 표고버섯 출하량은 작년과 비슷한 수준인 것으로 조사되었다. 전남 지역에 잦은 비가 내리면서 고품질 건표고 생산에 어려움이 있었던 것으로 보인다.

### 4월 중순 이후 원목 생표고 출하량 감소 전망

- 겨울 날씨가 따뜻하여 버섯 발생이 많았지만 일찍 종료되어 4월 중순 이후 원목 생표고 출하량은 점차 감소할 것으로 예상된다.
- 건표고는 잦은 비의 영향으로 동고 이하 등급의 출하량이 많을 것으로 예상된다.
- 튐밥배지 생표고 출하량은 증가할 것으로 전망되지만 재배 기술이 안정되어 있지 못해 날씨의 영향을 받을 것으로 전망된다.

## 가격동향 및 전망

### 4월 중순 이후 생표고 평균가격 상승 전망

- 3월 생표고 도매가격은 4kg당 특품 54,342원, 상품 34,999원, 중품 23,948원, 하품 15,275원으로 작년 동월보다 각각 31.8%, 19.2%, 9.5%, 9.5% 상승하였다. 상품 시세가 오른 것은 학교급식 납품처가 분할되면서 산지구매 업체들이 가락 시장을 이용하게 되었기 때문으로 보인다.
- 올해는 겨울 날씨가 따뜻하여 버섯발생이 빨랐지만 품질이 좋지 않아 상품과 특품의 물량 비중이 적었다.
- 대구북부시장의 3월 생표고 평균도매가격은 전년 동월보다 14.0% 상승한 28,012원으로 조사되었으며, 거래량은 작년의 4분의 1 수준으로 감소하였다.
- 5월 연휴 유통업체의 판촉 행사가 예상되는데 버섯 출하 감소로 가격은 작년보다 높게(중품기준 24,358원/4kg 내외) 형성될 것으로 전망된다.

### 4월 중순 이후 건표고 가격 보합세 예상

- 전남 장흥의 3월 건표고 입찰 결과, 모든 등급에서 가격이 상승했는데, 슬라이스는 48.8%, 동고는 10.9% 상승하였다.
- 입찰 물량은 작년과 비슷하지만, 화고가 크게 감소한 반면 슬라이스 등급이 많았다.
- 전남지역 봄비가 잦았기 때문에 출하량 증가가 예상되지만 품질이 낮아 가격은 보합세를 보일 것으로 예상된다.

### ■ 생표고 등급별 평균 도매가격과 반입량

단위: 원/4kg, 톤

연도	등급	1월	2월	3월	4월	5월
2014	특품	62,100	50,447	54,342	50,697	-
	상품	40,086	34,698	34,999	31,190	-
	중품	25,619	24,796	23,948	20,752	-
	하품	18,732	16,327	15,275	13,160	-
반입량		306	304	438	63	-
2013	특품	62,157	51,332	41,221	44,720	43,500
	상품	40,104	32,438	29,364	31,367	30,390
	중품	26,780	21,919	21,866	22,986	21,645
	하품	22,572	15,432	13,946	15,414	12,417
반입량		171	239	349	417	426

자료: 가락시장

주1: 월별 가격은 가락시장 일일 도매가격의 월별 평균가격을 의미함

주2: 4월 자료는 4월 9일까지의 자료임

### ■ 생표고 도매가격과 반입량(대구)

단위: 원/4kg, 톤

연도	1월	2월	3월	4월	5월	6월
2014	31,338	26,763	28,012	22,010	-	-
반입량	116	245	167	60	-	-
2013	33,627	27,658	24,573	27,554	21,329	29,332
반입량	237	326	595	294	189	114

자료: 대구북부시장

주1: 월별 가격은 대구북부시장 일일 도매가격의 월별 평균가격을 의미함

주2: 4월 자료는 4월 9일까지의 자료임

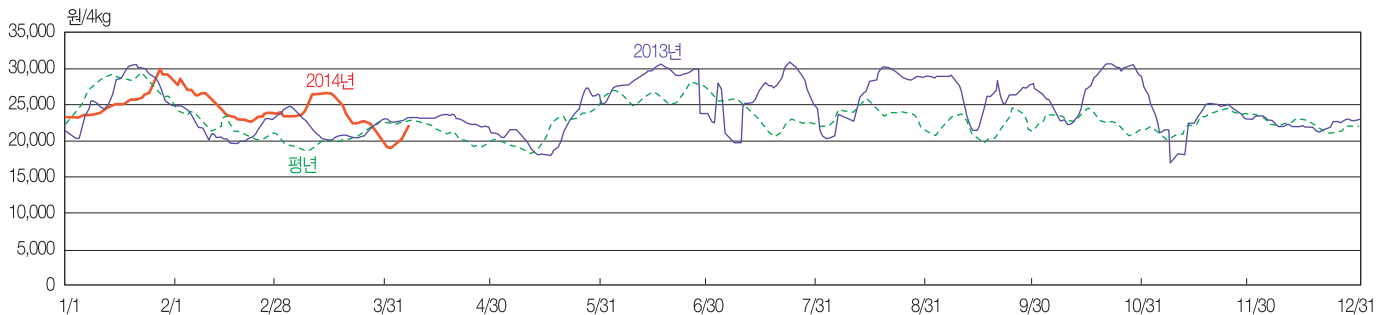
### ■ 건표고 월별 입찰 동향

단위: 천원/3.75kg

연도	등급	1-2월	3월	4월	5월	6월	7-9월	10월	11월	12월
'14	백화고	-	426	-	-	-	-	-	-	-
	흑화고	-	261	-	-	-	-	-	-	-
	동고	-	142	-	-	-	-	-	-	-
	향고	-	115	-	-	-	-	-	-	-
	향신	-	78	-	-	-	-	-	-	-
	등외	-	64	-	-	-	-	-	-	-
슬라이스		-	125	-	-	-	-	-	-	-
입찰 물량(톤)		-	17.8	-	-	-	-	-	-	-
'13	백화고	-	415	415	431	410	-	-	420	463
	흑화고	-	255	259	267	251	-	-	260	294
	동고	-	128	136	143	141	-	-	148	150
	향고	-	108	112	110	109	-	-	110	110
	향신	-	75	72	70	73	-	-	73	78
	등외	-	57	53	51	52	-	-	52	54
슬라이스		-	84	82	87	91	-	-	135	142
입찰 물량(톤)		-	18.0	53.4	41.9	24.6	-	-	27.0	10.6

자료: 정남진장흥농협 유치지점

### ■ 생표고(중품) 일일 도매가격 동향



자료: 가락시장

주1: 일일가격은 5일 이동평균가격임

주2: 4월 가격 자료는 4월 9일까지의 자료임

주3: 평년가격은 '09~'13년의 가격 중 최대치, 최소치를 제외한 평균가격임

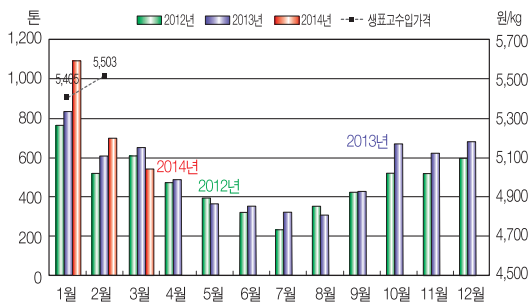
## ■ 표고버섯 수입실적

단위: 톤

연도	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월
2014	생표고	1,098	695	540	-	-	-
	건표고	239	150	114	-	-	-
	조제표고	792	386	479	-	-	-
2013	생표고	835	602	654	480	358	350
	건표고	188	138	109	106	113	99
	조제표고	691	473	657	544	616	303

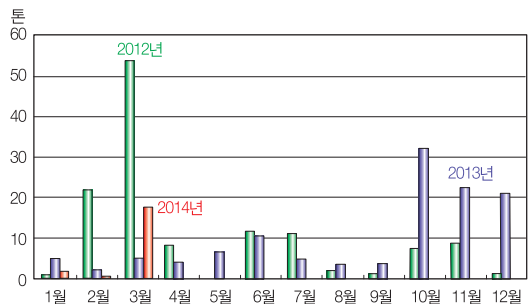
자료: 한국무역협회 (www.kita.net), 관세청 (www.customs.go.kr)

## ■ 생표고 월별 수입량 및 수입가격 동향



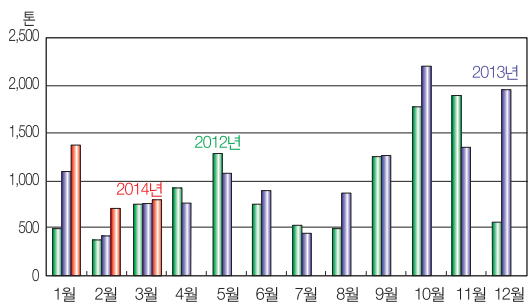
자료: 한국무역협회 (www.kita.net), 관세청 (www.customs.go.kr)

## ■ 건표고 월별 수출 동향



자료: 한국무역협회 (www.kita.net), 관세청 (www.customs.go.kr)

## ■ 중국산 버섯종균(툽밥배지) 수입 동향



자료: 한국무역협회 (www.kita.net), 관세청 (www.customs.go.kr)

주: 버섯종균(툽밥배지) HS code - 0602.90.9040

## 수출입동향 및 전망

### 4월 이후 생표고 수입 작년보다 감소할 전망

- 3월 생표고와 조제표고 수입량은 작년 동기보다 각각 17.4%, 27.1% 감소하였으며, 건표고는 4.0% 증가하였다.
- 올해 1/4분기 건표고 수입량은 작년 동기보다 15.3% 증가한 수준이었다.
- 2월 생표고 수입가격(CIF 가격+관세)은 5,503원/kg으로 전년 동월보다 1.2% 상승하였다. 수입가격이 오르고 있어 수입량은 작년보다 다소 감소할 것으로 예상된다.

### 3월 건표고 수출 증가

- 3월 건표고 수출은 지난해 대만 수입쿼터 할당의 잔량 거래 실적으로 16.1톤(27만 달러)에 달하였다.
- 최근 건표고 수출은 대만과 홍콩에 크게 의존하고 있는데, 올해 대만의 수입쿼터 할당 여부가 확정되지 않아 4월 이후 수출 전망은 불확실한 상황이다.

### 중국산 툽밥배지 수입 작년과 비슷할 듯

- 3월 중국산 버섯종균 수입량은 789톤으로 전월보다 11.8% 증가하였고, 작년 동월과 비슷한 수준(전년대비 3.2% 증가)이다.
- 중국산 배지에서 생산한 표고버섯의 국내 가격이 낮게 형성되어 배지 수입량은 작년과 비슷한 수준으로 예상된다.

## 중국 버섯산업 현황

### 중국의 버섯 산업 발전

중국의 버섯 산업은 개혁 개방 이래 크게 성장하였다. 생산량은 1978년 6만 톤에서 2010년 2,201만 톤에 이르러 1978년 대비 366.9배(연평균 20.6%) 증가하였다. 세계 버섯 생산량에서 중국의 비중은 1978~1994년 사이 5.7%에서 53.0%로 급격히 증가하였고, 1995~2001년에는 안정적 상승세를 보였다. 2002~2010년에는 세계 버섯 생산량의 70~80%를 차지하여 절대적 우위를 점하고 있다. 현재 전국 버섯생산 현은(현 및 각급 시·구 포함) 634개로 2008년보다 80개 증가하였고 생산·가공 기업의 수는 약 3,000개, 이 가운데 공장 시설을 갖춘 기업 수는 2008년보다 136개 증가한 약 300개이다.

### 중국 버섯 품종별 생산구조

중국 버섯 품종은 매우 다양한데, 느타리, 표고버섯, 주름버섯, 털목이, 흑목이, 팽이버섯, 부채버섯, 풀버섯, 계되고, 흰목이, 나무팽나무버섯, 차수고 등의 생산량이 많다< 표 1>.

### 버섯 생산지 현황

2010년 기준 중국의 버섯 주산지는 산둥성(249만 8천 톤), 허난성(241만 9천 톤), 헤이룽지양성(210만 4천 톤), 푸지엔성(203만 6천 톤), 허베이성(190만 8천 톤), 지양쑤성(178만 7천 톤) 순이다. 생산액은 산둥과 허난의 강세가 두드러져 생산량과 그 순위가 일치한다. 품목별 주요 생산지 순위는 < 표 2>와 같다.

표 1. 중국 10대 주요 버섯품목 (2010년 생산량 기준)

순위	품종	생산량(톤)
1	느타리	5,599,438
2	표고버섯	4,276,530
3	흑목이	2,895,899
4	양송이	2,206,616
5	팽이	1,848,481
6	털목이	1,258,482
7	나도팽나무	582,095
8	부채	537,150
9	행포고	425,552
10	차수고	40,694

주: 2010년도 「중국농산품가공업 통계연감」 「중국식용버섯연감」 및 협회 자료 참조

표 2. 2010년 품목별 주요 생산지(성(省))

순위	품목	느타리	표고버섯	흑목이	양송이	팽이
1		산둥	후베이	헤이룽지양	지양쑤	지양쑤
2		허베이	허난	지린	광시	산둥
3		허난	랴오닝	허난	푸지엔	광둥
4		지양쑤	저지양	저지양	산둥	저지양
5		지린	푸지엔	산둥	허난	후난
6		랴오닝	허베이	산시	지양시	허난
7		쓰촨	산시	후베이	쓰촨	쓰촨
8		지양쑤	산둥	지양시	후난	헤이룽지양
9		광둥	후난	광시	저지양	지양시
10		후난	헤이룽지양	쓰촨	허베이	푸지엔

### 버섯 수출동향

중국의 버섯 수출량은 2002년 32만 6,654톤에서 2010년 49만 1,173톤으로 50.6% 증가하였고, 수출액은 2001년 4억 6,125만 8천 달러에서 2010년 17억 5,249만 달러로 279.9% 증가하였다< 표 3>. 버섯 수출액은 2000년, 2002년, 2009년 소폭 하락한 것을 제외하고 안정적인 성장세를 보이며, 2002년 4억 6,894만 달러에서 2010년 17억 5,249만 달러로 증가하였다. 주요 수출 대상국은 일본, 동남아시아, 유럽, 북아메리카인데, 글로벌 금융위기 등의 영향으로 2009년 이후 수출량은 하락세를 보이고 있다.

표 3. 2000~2010년 중국 버섯 수출 실적

연도	수출량 (kg)	2000년 수출량 대비 (%)	수출액 (천 달러)	2000년 수출액 대비(%)
2000	362,441,457	-	508,288	-
2001	337,320,939	-6.93	461,258	-9.25
2002	326,653,695	-9.87	468,945	-7.74
2003	424,171,836	17.03	616,029	21.2
2004	456,013,116	25.82	758,190	49.17
2005	475,052,767	31.07	796,327	56.67
2006	432,178,889	19.24	923,285	81.65
2007	523,270,489	44.37	1,169,499	130.09
2008	539,693,108	48.9	1,203,161	136.71
2009	403,069,772	11.21	1,056,789	107.93
2010	491,173,073	33.52	1,752,490	244.78

주: 중국 세관 통계연감(2000~2010년) 자료 참조

2008년 중국의 건표고 수출은 일본과 홍콩시장이 전체 수출액의 절반을 차지한다. 전체의 32.4%, 12.4%가 각각 일본과 홍콩으로 수출되며 다음으로 동남아, 미국, 유럽지역 순이다< 표 4>.

표 4. 2008년 건표고 주요 수출 대상국 현황

지역	수출국	수출량 (kg)	수출량비중 (%)	수출액 (천 달러)	수출액비중 (%)	단가 (\$/kg)
동북아	북한	546,924	3.38	4,593	2.92	8.4
	중국홍콩	2,001,623	12.38	16,755	10.63	8.37
	일본	5,244,074	32.43	53,947	34.24	10.29
	한국	1,568,350	9.7	9,762	6.2	6.22
동남아	말레이시아	841,163	5.2	5,785	3.67	6.88
	싱가폴	1,100,533	6.81	11,778	7.48	10.7
	태국	1,027,934	6.36	11,054	7.02	10.75
	베트남	628,032	3.88	9,094	5.77	14.48
유럽	독일	168,767	1.04	2,169	1.38	12.85
	이태리	138,600	0.86	1,345	0.85	9.7
	네델란드	314,530	1.95	3,109	1.97	9.88
북아메리카	캐나다	101,371	0.63	984	0.62	9.71
	미국	1,451,868	8.98	17,068	10.83	11.76
대양주	호주	107,065	0.66	1,037	0.66	9.69
합계		15,240,834	94.25	148,480	94.24	-

### 중국 버섯 산업의 문제점 및 개선방안

중국 버섯 산업은 노동집약적 산업의 단계에 머물러 위기대처능력이 떨어진다. 표고버섯을 예로 들면 한 농가의 생산규모는 5,000~10,000 봉으로 선진국의 1/10 에서 1/90 수준이다. 이렇게 분산 배치된 생산구조에서는 기술 표준화가 어렵고 상품의 품질 조절도 어렵다. 또한 중국 버섯의 시장가격은 지역에 따라 최고가가 최저가의 2배 이상이 되는 등 지역차가 크고 단일 가격의 변동 폭도 비교적 크게 나타난다.

중국 버섯 산업의 고속성장으로 버섯 생산 폐기물 증가와 이로 인한 환경오염이 산업의 지속가능한 발전에 영향을 미치고 있다. “총생산 통제, 합리적 배치” 원칙에 따라 임목자원 파괴 제한과 불법 버섯 생산 단속을 강화해야 한다.

현재 중국의 시장 유통체계에는 엄격한 규칙이 없고, 기업의 시장행위도 표준화되어 있지 않아 국제경쟁력에 영향을 미치고 있다. 또한 가공 표준화 시스템을 갖추지 않아 과학기술 적용에 어려움이 있다. 통일된 규격 마련과 관련 지침 강화가 필요하고, 자원 집중개발과 지속적 이용을 위해 기술개발이 필요하다.

<자료: 華中農業大學學報(社會科學版), (總101期) 2012(5)>



## 톱밥배지 개봉 및 관리요령(지면재배)

### ■ 배지이동 및 개봉

배양이 완료된 배지는 3~5월에 개봉한다. 일반적으로 갈변배양이 80%이상 진행되면 배지의 이동 및 개봉이 가능하다. 재배사로 배지를 이동할 때는 조심스럽게 다루어야 하고, 개봉할 때는 배지 어깨선 아래 1~2cm 내외를 절단하여 솜마개와 비닐을 제거한다. 컷터칼을 이용하면 쉬운데, 칼날을 너무 깊게 하면 배지에 깊은 상처를 내거나 배지가 떨어져 나갈 수 있으므로 주의해야 한다.



그림 1. 톱밥배지 개봉작업

### ■ 배지이동 및 개봉시기 유의사항

톱밥배지 이동시기의 과도한 충격과 주야간 심한 온도편차는 버섯의 과다발생 및 측면 발생의 원인이 된다. 버섯의 발생량이 지나치게 많으면 버섯의 품질이 저하되고, 수확이후 배지 상태도 나빠진다. 따라서 버섯 과잉발생 및 측면 발생을 억제하기 위해서는 배지를 조심스럽게 다루고 재배사 내부의 주야간 온도를 톱밥배지 배양온도와 유사하게 관리하는 것이 중요하다.

### ■ 첫버섯 수확 및 후기갈변촉진

개봉 후 상면이 건조하지 않도록 수분관리하여 버섯을 발생시킨다. 버섯크기가 손가락 한마디 정도 되면 수분공급을 중지하여 버섯품질을 향상시킨다. 수확이 완료된 배지는 배지상면만 젖을 정도의 수분관리를 1~2주 진행한 후 배지측면과 하단부의 갈변을 촉진하는 작업을 진행한다. 갈변촉진작업은 스프링클러를 이용하여 배지와 비닐사이에 물을 채우고 말리는 작업으로 배지에 약 2~4시간 살수한 후 물주기를 중단하고 충격이 심하지 않게 뒤집기를 한 후 바로 원위치를 진행한다. 갈변촉진작업은 약 20일 주기로 1~2회 반복하여 배지표면 고르게 갈변을 유도하여 버섯 발생이 가능한 상태가 되도록 하여 배지 갈변촉진과 숙성을 증가시킨다.



그림 2. 충격 및 주야간 온도편차에 의한 측면버섯발생 피해

※ 본 내용은 지역의 재배환경, 버섯목 상태, 품종 및 기상여건에 따라 알맞게 적용하셔야 합니다.

(문의 : 산림조합중앙회 산림버섯연구센터 재배이용과 031-881-0231~3)

## 건표고 입찰일 예고

- 4월 14일(확정) 경북 문경시 산동농협(문의처: 054-553-2736)
- 4월 15일(확정) 전남 장흥군 정남진장흥농협 유치지점(문의처: 061-863-8130)
- 4월 24일(확정) 전남 장흥군 정남진장흥농협 유치지점(문의처: 061-863-8130)
- 4월 28일(확정) 경북 문경시 산동농협(문의처: 054-553-2736)
- 4월 29일(확정) 전남 장흥군 정남진장흥농협 유치지점(문의처: 061-863-8130)
- 5월 13일(확정) 경북 문경시 산동농협(문의처: 054-553-2736)
- 5월 30일(확정) 경북 문경시 산동농협(문의처: 054-553-2736)

※ 기상청(www.kma.go.kr), 2014년 4월 3일 발표

### ◎ 기업계 전망

- 4월 중순과 하순에는 이동성 고기압과 저기압의 영향을 받아 주기적인 날씨의 변화를 보이겠음. 남쪽으로부터 따뜻한 기류가 유입되면서 기온이 크게 오를 때가 있겠으며, 남부지방을 중심으로 많은 비가 올 때가 있겠음. 5월 상순에는 이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑고 건조한 날이 많겠음.

### ◎ 순별 예보

- 4월 중순: 기온은 평년(11~14℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(19~53mm)과 비슷하겠음
- 4월 하순: 기온은 평년(13~16℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(19~53mm)과 비슷하겠음
- 5월 상순: 기온은 평년(15~18℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(23~73mm)보다 적겠음

### ■ 순별 평년 기온 및 강수량

단위: ℃, mm

		전 국	서 울	강 령	청 주	전 주	광 주	대 구	부 산	제 주
4월 하순	최고기온	20.5	19.6	20.0	21.5	21.6	21.5	22.7	19.6	19.2
	최저기온	8.0	9.6	9.9	8.2	8.7	9.5	10.3	11.5	11.8
	강 수 량	27.4	26.2	25.3	25.0	26.0	27.7	19.3	46.8	30.3
5월 상순	최고기온	22.4	22.0	21.4	23.5	23.6	23.2	24.4	20.8	20.8
	최저기온	10.1	11.8	11.5	10.8	11.1	11.6	12.3	13.1	13.4
	강 수 량	35.9	37.4	26.1	29.2	34.1	38.3	30.8	59.7	32.2
5월 중순	최고기온	22.7	22.4	22.2	23.7	23.9	23.7	24.7	21.4	21.3
	최저기온	11.3	12.7	12.8	12.0	12.2	12.7	13.2	13.9	14.1
	강 수 량	37.2	40.2	30.4	35.2	34.2	36.5	25.4	49.7	33.9

주: 기온 및 강수량은 평년값임(1981~2010년)

## 임업관측(표고버섯) 2014년 6월호 예고(예정일자: 2014. 5. 15)

- 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 우측【바로가기】메뉴바의【질의응답】을 이용하여 의견을 보내주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4272 FAX: 02) 960-0165  
<http://www.forest.go.kr> ☎ 042) 481-4208 FAX: 042) 481-4198

담당자: 석현덕, 민경택, 김명은

이 「임업관측(표고버섯)」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.