



표고버섯

2009년
11월호

생표고 가격 강보합세 전망

※ 내년 접종 희망자 증가, 중·저온성 선호

- 원목표고 표본임가의 63.9%가 내년 종균접종을 계획하고 있는 것으로 나타났으며, 종균 접종은 중·저온성(69.6%)을 선호하는 것으로 조사되었다.

※ 원목 생표고 생산량 감소 전망

- 건조한 날씨가 지속되면서 10월 중순 이후에도 생표고 생산량은 감소할 것으로 전망된다.

※ 생표고 가격 작년 동기대비 강보합세 전망

- 내년 봄 건표고 생산을 위한 생산억제와 기상여건에 의한 중·저온성 표고버섯 발생 감소로 10월 중순 이후 생표고 가격은 강보합세가 전망된다.

※ 생표고 수입 증가·건표고 수출 감소할 듯

- 중국산 표고버섯의 출하가 늘어나면서 생표고 수입은 증가할 전망이며, 건표고의 해외 수요는 증가하고 있으나 수출가능한 공급물량 부족으로 수출은 감소할 것으로 예상된다.

통권 제115호 2009년 10월 15일 발행(월간·비매금)
등록번호 등대문 마 00002호 발행·편집인 / 오세익
발행처 / 한국농촌경제연구원 인쇄 / (주)문원사

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

내년 접종 계획

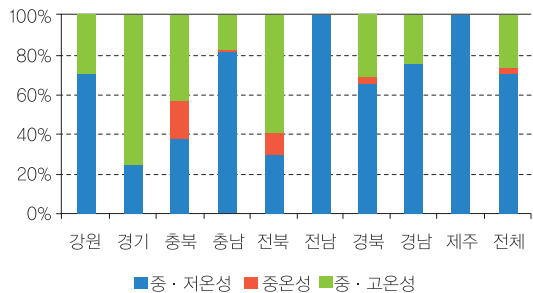
단위: %

| 지역 | 접종한다 | 접종하지 않는다 | 생각 중이다 |
|-----------|------|----------|--------|
| 강원 | 37.5 | 37.5 | 25.0 |
| 경기 | 66.7 | 13.3 | 20.0 |
| 충북 | 66.7 | 13.3 | 20.0 |
| 충남 | 61.0 | 18.3 | 20.7 |
| 전북 | 59.1 | 22.7 | 18.2 |
| 전남 | 76.9 | 7.7 | 15.4 |
| 경북 | 75.0 | 8.3 | 16.7 |
| 경남 | 44.4 | 22.2 | 33.3 |
| 제주 | 75.0 | - | 25.0 |
| 전국 | 63.9 | 16.1 | 20.0 |
| 2008년 응답치 | 48.9 | 32.0 | 19.0 |

주 1: 표본농가 조사치(9월 17일~10월 1일)

주 2: '-'는 무응답임

내년 버섯발생 온도형별 접종계획



주: 표본농가 조사치(9월 17일~10월 1일)

9월 원목 생표고 생산량 및 품질 응답률

단위: %

| 작년 대비 생산량 증감률 | | | | | | | | | | 작년 대비 품질 | | |
|---------------|-------|------|-------|------|-----|-------|------|-------|----|----------|------|------|
| 전국 | 강원 | 경기 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 | 종음 | 보통 | 나쁨 |
| -5.1 | -24.4 | -6.7 | -10.0 | -1.4 | 4.2 | -12.5 | -5.3 | -10.0 | - | 44.8 | 32.8 | 22.4 |

주 1: 표본농가 조사치(9월 17일~10월 1일)

주 2: '-'는 무응답임

10월 중순 이후 원목 생표고 생산량 및 품질 전망

단위: %

| 작년 대비 생산량 증감률 | | | | | | | | | | 작년 대비 품질 | | |
|---------------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|----------|-----|------|
| 전국 | 강원 | 경기 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 | 종음 | 보통 | 나쁨 |
| -10.5 | -29.3 | -10.8 | -17.9 | -7.1 | -20.5 | -2.5 | -4.4 | -12.5 | -30.0 | 59.6 | 7.0 | 33.3 |

주: 표본농가 조사치(9월 17일~10월 1일)

재배동향 및 전망

내년 접종 희망자 증가

- 원목표고 표본임가의 63.9%는 내년 종균접종을 계획하고 있는 것으로 조사되었으며, 2008년 응답 대비 접종 희망자가 30.7% 증가한 것으로 나타났다.
- 그러나 노후화된 자목처리를 대체하는 신규접종이므로 총 생산 물량 변화는 크지 않을 것으로 예상된다.

접종계획 중·저온성이 많아

- 버섯발생 온도형별 종균 접종계획은 중·저온성(69.6%)이 가장 많은 것으로 나타났다.
- 제주, 전남, 경남 지역은 생산경비 절감, 충남, 경북 지역은 고소득 창출을 위해 중·저온성을 선호하는 것으로 나타났으며, 경기, 전북, 충북은 중·고온성을 선호하는 것으로 조사되었다.

9월 톱밥배지 생산량 증가

- 원목 생표고 생산량은 표고자목 노령화와 가뭄 등 기상 영향으로 작년 동기대비 5.1% 감소하였다.
- 반면, 톱밥배지 방식에 의한 표고버섯 생산량이 증가하여 가락 시장 반입 비율은 원목 70%, 톱밥 30% 수준이었다.
- 품질에 있어서 중·고온성은 작년 대비 불량하였으나, 저온성은 양호한 것으로 조사되었다.

원목 생표고 생산량 감소 전망

- 건조한 날씨가 지속되면서 10월 중순 이후에도 생산량은 감소할 것으로 전망되고, 품질은 양호할 것으로 보인다.

가격동향 및 전망

9월 생표고 작년 동기대비 소폭 하락

- 9월 생표고 특·상품의 평균 도매가격은 각각 11.3%, 10.2% 하락하였으며, 등급 구분없이 전반적으로 작년보다 3.8% 하락하였다.
- 10월 상순 생표고 도매가격은 추석 선물용 소비가 증가하면서 전반적으로 작년 동기대비 39.5% 상승하였으며, 특품의 가격 상승폭이 가장 큰 것으로 나타났다.

생표고 가격 작년 동기대비 강보합세 전망

- 10월 중순 이후 생표고 가격은 작년 동기대비 강보합세가 전망된다.
- 이는 내년 봄 건표고 생산을 위한 생산억제와 기상여건으로 중·저온성 표고버섯 발생이 감소할 것으로 예상되기 때문이다.
- 특히 중국산 표고버섯의 이산화황 검출 여파로 슬라이스 등 중국산을 대체할 가공품 수요가 증가하여 11월 초에는 중·하품의 가격이 상승할 것으로 예상된다.

수입동향 및 전망

생표고 수입 늘어날 듯

- 중국 표고버섯의 주산지인 절강성, 복건성의 표고버섯 출하가 늘어나면서 10월 중순 이후 생표고 수입은 증가할 전망이다.

건표고 수출 감소할 듯

- 국내산 건표고에 대한 해외 수요는 증가하고 있으나, 국내 수출 가능한 공급물량 부족으로 10월 중순 이후 수출량은 감소할 전망이다.

■ 생표고 월별 평균 도매가격과 반입량

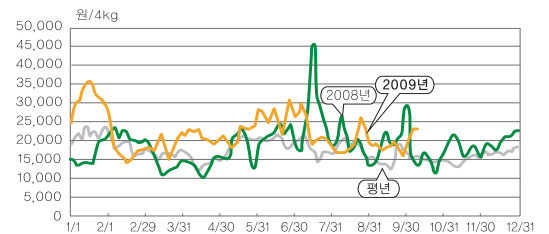
단위: 원/4kg, 톤

| 연도 | 구분 | 6월 | 7월 | 8월 | 9월 | 10월 |
|------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2009 | 특 품 | 52,601 | 59,288 | 49,663 | 47,293 | 62,383 |
| | 상 품 | 39,748 | 40,622 | 34,055 | 30,756 | 39,297 |
| | 중 품 | 26,506 | 23,356 | 19,911 | 18,503 | 22,024 |
| | 하 품 | 13,992 | 12,224 | 10,538 | 9,202 | 8,602 |
| 반입량 | | 346 | 351 | 440 | 680 | 84 |
| 2008 | 특 품 | 44,974 | 51,662 | 56,988 | 53,296 | 36,509 |
| | 상 품 | 32,277 | 33,450 | 35,886 | 34,253 | 25,010 |
| | 중 품 | 19,677 | 18,244 | 19,672 | 18,322 | 16,427 |
| | 하 품 | 9,679 | 8,597 | 9,917 | 8,740 | 8,980 |
| 반입량 | | 417 | 344 | 382 | 578 | 679 |

자료: 가락시장

주 1: 월별 가격은 가락시장 일일 도매가격의 월별 평균가격을 의미함
주 2: 10월 자료는 10월 7일까지의 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

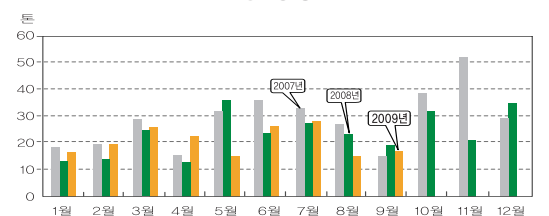
| 연도 | 구분 | 6월 | 7월 | 8월 | 9월 | 10월 |
|------|-------|------|------|------|-----|------|
| 2009 | 생 표 고 | 36 | 66 | 37 | 58 | - |
| | 건 표 고 | 262 | 217 | 163 | 113 | - |
| | (북한산) | (82) | (72) | (33) | - | - |
| | 조제표고 | 317 | 369 | 429 | 350 | - |
| 2008 | 생 표 고 | 10 | 19 | 37 | 4 | 0 |
| | 건 표 고 | 230 | 101 | 222 | 75 | 57 |
| | (북한산) | (96) | (8) | (3) | (1) | (12) |
| | 조제표고 | 204 | 210 | 307 | 184 | 406 |

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

주 1: 9월의 수입실적은 관세청 잠정 추계치임

주 2: 북한산 건표고의 연간 반입한도는 800톤임

■ 건표고의 월별 수출량 동향



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

산림조합중앙회 산림버섯연구소 원목재배용 신품종 개발

산림조합중앙회 산림버섯연구소는 2003년부터 2009년까지 저온성 품종(산조502호)과 고온성 품종(산림4호)을 교잡육종하여 원목재배용 신품종을 개발하였으며, 품종보호출원을 통해 내년부터 본격적으로 공급할 계획이다.

이 품종은 12~28℃의 광범위한 온도에서 발생이 잘되는 특성을 가진 고온성 품종으로 삼북더위에서도 버섯발생이 양호하여 비닐하우스를 이용한 시설재배에 적합한 품종이다.

(문의처 : 031-881-0231)

◎ 기압계 전망

10월 중순과 11월 상순에는 이동성고기압의 영향을 주로 받아 평년보다 기온이 높겠으며 일교차가 큰 날이 많겠고 강수량은 남쪽을 지나는 기압골의 영향으로 평년과 비슷하겠음. 10월 하순에는 상층 한기 및 이동성고기압의 영향으로 기온의 변동폭이 큰 가운데 전반적으로 평년과 비슷한 기온 분포를 보이겠으며 강수량은 평년보다 적겠음.

※ 기상청(www.kma.go.kr), 2009년 10월 1일 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 |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10월 중순 | 최고기온 | 20.1 | 20.1 | 20.7 | 21.9 | 21.5 | 21.8 | 22.2 | 21.2 |
| | 최저기온 | 10.1 | 10.9 | 8.6 | 10.5 | 9.7 | 10.5 | 14.1 | 14.7 |
| | 강 수 량 | 18.0 | 40.4 | 17.0 | 13.5 | 17.9 | 13.9 | 21.6 | 25.7 |
| 10월 하순 | 최고기온 | 17.0 | 18.3 | 18.1 | 19.6 | 18.9 | 19.3 | 20.5 | 19.4 |
| | 최저기온 | 7.2 | 8.7 | 5.7 | 7.7 | 7.0 | 8.1 | 11.6 | 12.6 |
| | 강 수 량 | 5.3 | 33.2 | 19.3 | 12.2 | 20.4 | 19.9 | 17.9 | 19.6 |
| 11월 상순 | 최고기온 | 15.0 | 16.3 | 16.0 | 17.6 | 16.9 | 17.4 | 18.8 | 18.1 |
| | 최저기온 | 5.9 | 7.5 | 4.4 | 6.2 | 5.7 | 6.5 | 10.3 | 11.3 |
| | 강 수 량 | 20.3 | 29.8 | 17.1 | 13.8 | 18.1 | 17.9 | 22.7 | 24.2 |

주: 강수량은 평년값임(1971~2000년)

임업관측(표고버섯) 2009년 12월호 예고 (예정일자 : 2009. 11. 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.