



밤 생산량 작년보다 증가, 가격은 약세 전망

밤

2013년
11월호

※ 중·만생종 밤 품질 평년수준 예상

- 중·만생종 밤 품질은 모양 및 색택은 평년보다 다소 좋지 않으나, 크기별 비율은 평년과 비슷하여 전반적인 품질은 평년수준이 될 것으로 예상된다.

※ 밤 생산량 작년보다 증가할 듯

- 금년도 밤 생산량은 수확기의 적정한 비와 날씨로 평년과 비슷할 것으로 예상되나, 태풍피해가 심했던 작년보다는 11% 증가할 것으로 전망된다.

※ 밤 가격 작년대비 약세 전망

- 10월 중순~11월 중순 밤 산지가격은 금년 산 밤 생산량이 작년에 비해 증가하였고, 장기저장 및 수출업체의 물량 확보가 지연되면서 작년대비 약세를 보일 것으로 전망된다.

※ 밤 수출은 작년대비 증가, 수입은 감소 전망

- 밤 수출은 일본의 재고소진, 수출선의 다변화 등 수출수요 증가와 국내산 가격 하락으로 작년대비 증가할 전망이며, 수입은 작년대비 감소할 전망이다.

통권 제249호 2013년 10월 15일 발행(월간·비매품)
등록번호 동대문 마 00002호 발행·편집인 / 최세균
발행처 / 한국농촌경제연구원 인쇄 / 문원사

밤 관측은 3, 5, 7, 9, 11월의 15일, 8월과 10월
에는 속보가 발표됩니다.

■ 주산지별 중생종 품질현황

단위: %

구 분	전 체	충청도	경상남도	전라도	
모양, 선택 등	좋음	31.4	35.3	21.2	32.6
	보통	30.0	31.4	31.8	21.7
	나쁨	38.6	33.3	47.0	45.7
크기	특대	19.3	22.3	10.8	21.7
	대	43.2	41.0	46.4	46.7
	중	24.1	23.5	31.4	15.0
	소	13.3	13.3	11.4	16.7

자료: 주산지 표본농가 및 통신휘조사치(9월 26일~30일)

■ 주산지별 만생종 품질현황

단위: %

구 분	전 체	충청도	경상남도	전라도	
모양, 선택 등	좋음	32.5	34.6	26.2	34.1
	보통	32.7	34.6	34.4	22.7
	나쁨	34.8	30.8	39.3	43.2
크기	특대	22.6	27.5	9.3	25.0
	대	37.1	35.0	46.0	30.8
	중	26.8	23.8	33.3	27.8
	소	13.6	13.8	11.3	16.3

자료: 주산지 표본농가 및 통신휘조사치(9월 26일~30일)

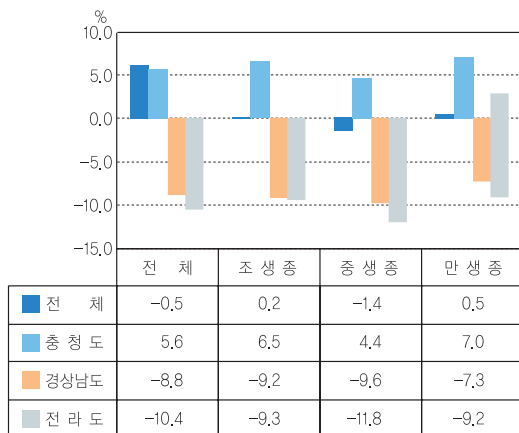
■ 중·만생종 밤의 불량률

단위: %

구 분	전 체	열과율	부패과율	총과율
2013	10.3	3.4	2.7	4.1
2012	14.0	3.1	6.2	4.7
2011	21.9	5.2	6.7	9.9

자료: 주산지 표본농가 및 통신휘조사치(9월 26일~30일)

■ 밤 주산지별 수확기별 평년대비 예상 생산량



자료: 주산지 표본농가 및 통신휘조사치(9월 26일~30일)

생산동향 및 전망

중·만생종 밤 품질 평년수준 예상

- 중·만생종 밤의 품질은 지역적 차이는 있으나, 모양, 선택 등이 평년보다 다소 좋지 않은 것으로 나타났으며, 크기는 특대율의 비율이 20%, 대율이 40%, 중율이 25%, 소율이 15% 내외로 평년과 비슷한 것으로 나타났다.
- 지역별로는 충청지역의 품질이 경상남도와 전라도에 비해 양호한 것으로 나타났으며, 크기도 특대율의 비율이 22~28%로 경상남도의 9~11%, 전라도의 22~25%보다 높은 것으로 나타났다. 이는 금년도 생육기에 경남지역과 전라도 지역의 고온과 가뭄 등 기상여건이 좋지 않았기 때문이다.

중·만생종 밤 불량률 작년대비 감소

- 생산량 대비 중·만생종의 열과율, 부패과율, 총과율 등 불량률은 10.3%로 작년대비 3.7%p 감소한 것으로 나타났으며, 지역별로는 노령목 비율이 높고, 기상여건이 좋지 않았던 전라도가 가장 높은 것으로 나타났다.
- 금년 밤 품질은 평년보다 다소 좋지 않으나, 불량률이 낮고, 크기는 평년과 비슷한 것으로 나타남에 따라 세척, 선별 및 훈증 등 수확후 관리를 철저히 함으로써 밤 저장에 따른 손실률을 줄이고 품질을 높일 필요가 있다.

금년도 밤 생산량 평년과 비슷할 듯

- 금년도 밤 생산량은 평년과 비슷할 것으로 보여 지난달 예상량보다 생산량이 증가하였으며, 태풍피해가 컸던 작년보다는 11% 증가할 것으로 나타났다. 이는 금년도 밤 수확기에 적절한 비와 날씨가 지속되었기 때문이다.
- 지역별로는 충청도가 평년보다 5.6% 증가할 것으로 보이나, 경상남도는 8.8%, 작년 태풍피해와 금년 가뭄이 심했던 전라도는 10.4% 감소할 것으로 전망된다. 수확시기별로는 조생종이 0.2%, 만생종 0.5% 증가한 반면, 중생종은 1.4% 감소할 것으로 예상된다.

가격동향 및 전망

밤 가격 하락세 지속

- 9월 밤 상품 산지가격은 금년산 밤의 출하가 본격화되면서 3,080원으로 하락하였으며, 10월 상순에도 kg당 2,110원으로 하락하여 작년대비 24%, 평년대비 6% 낮은 약세를 보이고 있다.
- 9월 밤 상품 소비자 평균가격은 kg당 8,158원으로 평년대비 43%, 작년대비 10% 높았으나, 8월보다 6% 하락하였으며, 10월 상순에도 7,730원으로 9월보다 5% 하락하였다.

밤 산지가격 작년대비 약세 전망

- 10월 중순 이후 밤 산지가격은 생산량이 작년보다 증가하였고, 장기저장 및 수출업체의 물량확보가 지연되면서 작년보다 낮아질 것으로 전망된다.

수출입동향 및 전망

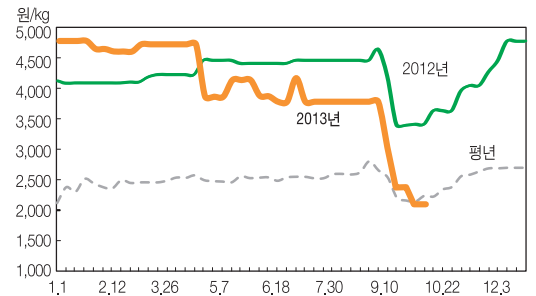
밤 수출 작년대비 증가 전망

- 9월까지 밤 수출량은 4,560톤으로 작년대비 3% 증가한 반면, 평년대비 5% 감소한 것으로 나타났다. 품목별로는 생밤 4,144톤, 깐밤 117톤, 냉동밤 47톤, 조제밤 252톤이 수출된 것으로 나타났다.
- 10월 중순 이후 밤 수출은 일본의 재고소진, 수출선의 다변화 등 수출수요 증가와 국내산 가격하락으로 작년대비 증가할 것으로 전망된다.

밤 수입 작년대비 감소 전망

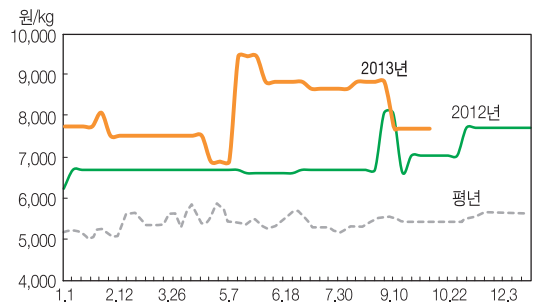
- 9월까지 밤 수입량은 4,984톤으로 작년대비 5% 감소하였으나, 평년대비 12% 증가하였다. 품목별로는 생밤 1,436톤, 냉동밤 2,618톤, 조제밤 930톤이 수입되었다.
- 10월 중순 이후 밤 수입은 중국의 생산여건에 영향을 받겠지만 국내산 밤의 가격하락으로 수입수요는 감소할 것으로 보여 작년대비 감소할 것으로 전망된다.

주별 밤 산지가격 (상품기준)



주: 평년가격은 '08년 1월~'12년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임
자료: 산림조합중앙회

주별 밤 소비자가격 (상품기준)



주: 평년가격은 '08년 1월~'12년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임
자료: 산림조합중앙회

밤 수출 동향

단위: 톤

구분	1~6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1~9월	
'13	생 밤	37	1	18	4,089			4,144	
	깐 밤	0	-	0	117			117	
	조제밤	165	25	54	8			252	
'12	생 밤	45	1	2	3,840	5,796	491	87	3,888
	깐 밤	0	-	0	231	246	55	0	231
	조제밤	175	18	33	59	25	47	93	285
평년	생 밤	83	2	21	4,065	5,344	696	228	4,171
	깐 밤	0	0	0	275	480	128	5	275
	조제밤	225	36	48	47	57	46	76	355

밤 수입 동향

단위: 톤

구분	1~6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1~9월	
'13	생 밤	1,128	216	54	38			1,436	
	냉동밤	1,954	212	217	235			2,618	
	조제밤	617	111	112	91			930	
'12	생 밤	1,029	145	40	127	272	209	202	1,341
	냉동밤	2,354	204	105	197	286	461	664	2,860
	조제밤	702	147	115	91	149	107	51	1,055
평년	생 밤	798	67	42	104	203	159	169	1,011
	냉동밤	1,587	240	129	228	265	332	371	2,186
	조제밤	865	169	110	105	126	115	93	1,250

주: 9월은 잠정 추계치로 합계에서 제외, 2008년 1월~2012년 12월까지의 월별 값 중 최대, 최소를 뺀 평균이며, 소수점이하는 반올림하였음
자료: 한국무역협회(www.kita.net), 관세청

■ 밤의 유통경로

밤의 유통경로별 유통비율은 농협이 44.6%로 가장 높고, 직거래가 21.6%, 중간수집상이 13.0%의 순으로 나타났다. 경상남도의 경우 농협 유통비율이 상대적으로 높게 나타난 반면, 충청도는 유통경로가 다양하며, 직거래비율이 상대적으로 높게 나타났다.

구 분	농 협	산림조합	중간수집상	수출업체	직거래	영농법인	기 타
전 체	44.6	3.0	13.0	-	21.6	8.7	9.0
경상남도	83.6	1.6	6.6	-	6.6	-	1.6
전 라 도	69.7	-	12.1	-	12.1	6.1	-
충 청 도	21.7	4.3	15.9	-	30.4	13.0	14.5

자료: 주산지 표본농가 및 통신휘조사처(9월 26일~10월 4일)

※ 기상청(www.kma.go.kr), 2013년 10월 14일 발표

◎ 순별 예보

- 10월 하순: 기온은 평년(9~16℃)과 비슷하겠으며, 강수량도 평년(10~33mm)과 비슷하겠음.
- 11월 상순: 기온은 평년(7~14℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(12~34mm)과 비슷하겠음.
- 11월 중순: 기온은 평년(4~11℃)보다 낮겠으며, 강수량은 평년(9~30mm)과 비슷하겠음.

■ 순별 기온 및 강수량¹⁾

구 분		전 국	서 울	강 릉	청 주	전 주	광 주	대 구	부 산	제 주
10월 하순	최고기온	18.7	17.3	18.5	18.4	19.2	19.6	19.8	20.7	19.6
	최저기온	6.5	7.8	9.1	5.7	7.4	8.6	8.3	12.0	13.3
	강 수 량	16.2	16.5	33.3	15.5	20.1	17.9	11.2	17.8	23.9
11월 상순	최고기온	16.4	14.7	16.4	15.8	16.9	17.3	17.6	18.8	18.1
	최저기온	4.8	5.9	7.7	4.1	5.9	6.7	6.5	10.2	11.7
	강 수 량	17.5	22.2	28.8	17.4	17.3	16.2	12.5	16.9	22.7
11월 중순	최고기온	13.2	11.1	13.3	12.4	13.6	14.2	14.2	16.1	15.7
	최저기온	2.3	3.0	4.9	1.5	3.3	4.4	4.1	7.6	9.7
	강 수 량	13.9	16.2	29.9	14.5	15.1	15.0	8.6	11.0	16.9

주: 1) 1981~2000년의 평균치임

임업관측 12월호 예고 (예정일자: 2013. 11. 15)

- 품 목 : 밤
- 내 용 : 산지동향 및 전망, 가격동향 및 전망, 수출입동향

이 『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 보내 주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4325 FAX: 02) 960-0165
<http://www.forest.go.kr> ☎ 042) 481-4206 FAX: 042) 481-4198

담당자: 송성환

이 『임업관측(밤)』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.