

임업관측

2007년 11월호

밤 속보

통권 제71호 2007년 10월 15일 발행 (격월간·비매금) 등록번호 서울 마 02882 발행·편집인/최정섭 발행처/한국농촌경제연구원 인쇄/중앙문화인쇄포럼 한국농촌경제연구원 / 산림정책연구소 www.krei.re.kr

임업관측은 밤, 표고버섯, 수실류(대추, 뽕은감)에 대해 실시됩니다. 밤 관측은 3,5,7,9,11월의 15일, 8월과 10월에는 속보가 발표되며, 표고버섯 관측은 3,4,5,6,7,9,10,11월의 매월 15일에, 수실류(대추, 뽕은감)는 8,9,10,11월의 매월 15일에 발표됩니다.

밤 가격 전년수준 회복 할 듯

과실 비대기에 잦은 비 등 기상여건의 변화로 중·만생종 밤 품질은 평년보다 낮으며, 밤 생산량도 평년 대비 8.6% 감소할 것으로 보인다. 10월 중하순 밤 생산지력은 공급부족과 저장밤의 유통으로 전년수준으로 상승할 것으로 전망된다.

생산 동향 및 전망

■ 중·만생종 밤 품질 평년대비 낮아질 듯

- 중·만생종 밤의 품질은 낮은 것으로 나타났다. 재배비중이 높은 중생종은 특대 7.6%, 대 44.5%, 중 33.1%, 소 14.8%로서 특대 비중이 10%이하이며, 반면 만생종은 특대 13.2%, 대 48.6%, 중 28%, 소 10.2%로 특대와 대의 비중의 늘어나 중생종보다는 품질이 다소 좋은 것으로 나타났다.
- 과실 비대기에 잦은 비 등 기상여건의 변화로 착과는 많았지만 과실성장이 제대로 되지 않아 전체적으로 중·만생종 밤의 품질은 평년대비 낮은 것으로 나타났다.

■ 금후 밤 저장에 주의 필요

- 생산량 대비 불량률은 15.2%로서 전년도의 9.9%에 비해 높아진 것으로 나타났다. 불량률 가운데 부패과율이 많이 늘어난 것으로 나타났다. 특히 과실이 미숙상태에서 많이 낙과 되었기 때문에 저장에 문제가 있을 수 있으므로 세척 등 주의가 필요하다.

■ 밤 생산량 평년대비 감소 전망

- 금년도 밤 생산량은 이상기온 현상으로 평년 대비 약 8.6%정도 감소할 것으로 보인다. 지역별로는 충청도가 2.3%, 경상남도가 2.8%, 전라도는 3.5%정도 감소해 전라도의 감소폭이 큰 것으로 나타났다.
- 수확기별로는 조생종이 평년 대비 0.9% 감소하였고, 중생종과 만생종은 소립과가 많아 평년대비 5.2%, 2.5% 정도 감소할 전망이다. 가장 재배비중이 높은 중생종의 감소폭이 커 전체적인 생산량의 감소폭이 더욱 커진 것으로 보인다.

■ 주산지별 조생종의 품질 현황

단위: %

구 분	품 질	전 체	충청도	경상남도	전라도	
중생종	광택 등	좋다	7.5	11.1	6.3	5.8
		보통	34.7	37.5	31.5	37.7
		나쁨	57.8	51.4	62.2	56.5
크기	특대	7.6	9.0	5.4	8.5	
	대	44.5	49.0	42.9	41.7	
	중	33.1	30.4	35.3	33.3	
만생종	광택 등	좋다	9.3	12.5	7.9	8.7
		보통	36.6	40.3	32.3	40.6
		나쁨	54.1	47.2	59.8	50.7
크기	특대	13.2	17.6	11.5	10.5	
	대	48.6	46.0	49.3	50.5	
	중	28.0	26.8	28.8	28.3	
	소	10.2	9.6	10.4	10.7	

자료: 주산지 통신원 및 표본농가 조사치(9월 27일~10월 8일)

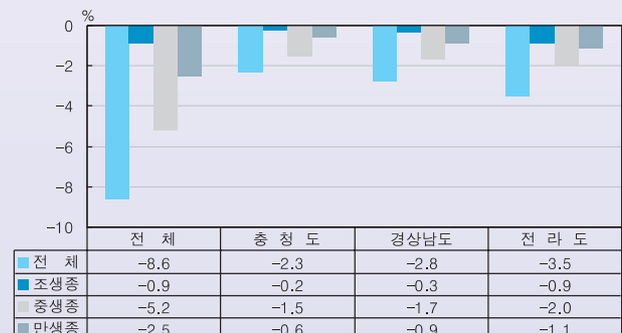
■ 연도별 생산량대비 불량률

단위: %

구 분	전 체	열과율	부패과율	총과율
2007년	15.2	4.1	4.6	6.5
2006년	9.9	2.0	2.4	5.3

자료: 주산지 통신원 및 표본농가 조사치(9월 27일~10월 8일)

■ 주산지별 밤 수확량 전망



자료: 주산지 통신원 및 표본농가 조사치(9월 27일~10월 8일)

가격동향 및 전망

■ 밤 산지가격 전년대비 하락

- 9월 달 밤 상품의 산지 평균가격은 kg당 1,511원으로 평년 대비 18.5%, 전년 대비 11.5%하락한 것으로 나타났다.
- 8월 중순이후 햇밤출하로 하락하였고 9월 초까지는 추석수요로 하락 후 상승하였으나 상승폭은 작은 것으로 나타났다. 특대의 산지 평균가격은 kg당 2,128원으로 8월보다 44.3%정도 하락하였다.

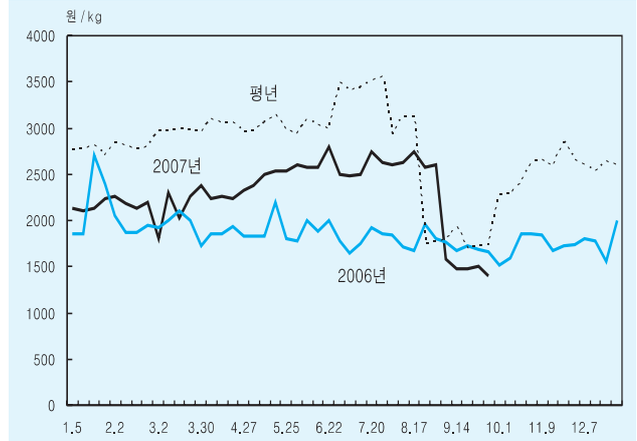
■ 밤 소비지가격 전년대비 하락

- 밤 상품의 9월 소비지 평균가격은 kg당 4,709원으로 평년 동기대비 17.8%, 전년 동기대비 5.1% 하락하는 등 전년대비 하락세를 형성하고 있다.
- 8월 소비지 평균가격은 kg당 5,520원으로 전년 동기대비 5.1%하락하였으나, 평년 동기대비 17.8% 하락한 것으로 나타났다.

■ 10-11월 밤 가격 전년수준 유지 전망

- 2007년산 햇밤출하로 산지가격이 하락세를 보이고 있지만 생산량의 감소로 반등하여 산지 및 소비지가격은 전년수준을 유지할 것으로 보인다. 금년도 밤 품질 등을 고려하면 상승 폭은 크지 않을 것으로 보이나 10월 하순부터는 저장 밤이 유통되기 시작하므로 가격은 전년수준으로 상승할 전망이다.

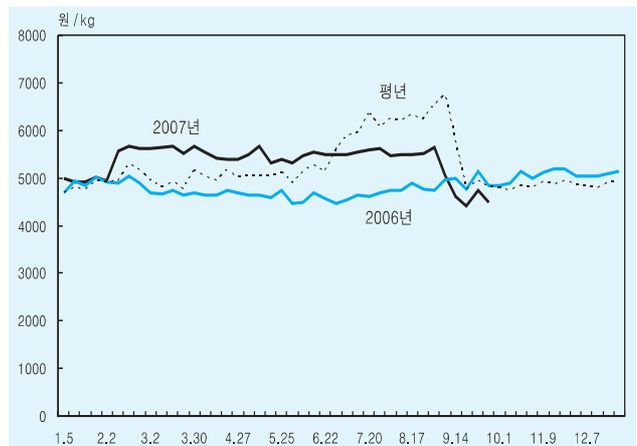
■ 주별 밤 산지가격 (상품기준)



주: 평년가격은 '02년 1월~'06년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 산림조합중앙회

■ 주별 밤 소비지가격 (상품기준)



주: 평년가격은 '02년 1월~'06년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 산림조합중앙회

■ 월 평균 밤 가격 동향(상품기준)

단위: 원/kg

연도	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
'07	산지	2,170	2,075	2,244	2,248	2,508	2,615	2,590	2,632	1,511	(1,400)	-	-
	소비지	4,954	5,613	5,628	5,445	5,438	5,488	5,568	5,520	4,709	(4,500)	-	-
'06	산지	2,168	1,903	1,950	1,868	1,890	1,915	1,792	1,795	1,708	1,655	1,766	1,788
	소비지	4,925	4,888	4,694	4,680	4,610	4,555	4,618	4,770	4,962	4,928	5,108	5,089
평년	산지	2,742	2,803	2,966	3,040	3,008	3,361	3,503	2,488	1,853	1,925	2,346	2,411
	소비지	4,793	5,082	4,874	5,025	5,022	5,291	6,076	6,332	5,732	4,777	4,876	4,861

주: 10월은 10월 3일 가격이며, 평년가격은 '02년 1월~'06년 12월까지의 월별 평균가격 중 최대, 최소를 뺀 평균을 의미하며, 산지가격은 공주, 광양, 부여, 산청, 하동, 순천, 순창지역, 소비지 가격은 서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산 지역의 평균가격임.

자료: 산림조합중앙회

수출입 동향 및 전망

■ 밤 수출 전년대비 감소 추세

- 금년도 9월까지 밤 수출량은 총 6,245톤, 금액으로는 24,952천불인 정도인 것으로 추산된다. 관세청자료에 따르면 9월달 동안 밤 수출은 총 5,604톤(23,412천불)인 것으로 추산되며, 품목별로는 생밤 5,286톤(20,742천불), 깎밤 318톤(2,400천불)이 수출되었다. 주수출대상국은 생밤은 중국, 깎밤은 일본인 것으로 나타났다.
- 9월까지 생밤의 수출량은 전년대비 14.6%, 평년대비 2.2% 감소했으며, 깎밤은 전년대비 32.2%, 평년대비 71%가 감소한 것으로 나타났다.
- 생밤의 수출증가는 최종 소비처인 일본으로의 중국 깎밤수출 증가여부에 의존하고 있는데 현재까지의 수출상황을 고려해 보면 전년 수준정도를 유지할 것으로 보인다.

■ 밤 수입 계속 늘어날 듯

- 9월 까지 총 6,035톤이 수입되었으며 금액으로는 15,378천불이 수입된 것으로 추산된다. 관세청 자료에 따르면 9월의 총 수입량은 276톤, 금액으로는 591천불이 수입된 것으로 추산된다. 9월까지 수입량은 품목별로 보면 생밤이 총 1,567톤, 냉동밤 1,875톤, 조제밤 2,591톤이며, 조제밤의 수입량이 가장 많은 것으로 나타났다.
- 생밤 및 냉동밤의 수입량은 전년 동기대비 19.5%, 7% 감소하였으나, 평년 동기대비 95.4%, 21%가 각각 증가하였으며, 조제밤은 전년 동기대비 13.8%, 평년 동기대비 167% 증가하였다.
- 수입량이 전년대비 감소하였으나 군밤 및 가공용으로의 국내 소비가 꾸준히 유지되고 있기 때문에 수입은 전년도 수준 정도로 증가할 전망이다.

■ 밤 수출·입 실적

단위 : 톤

년 도		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합 계	
수 출	'07	생 밤	31	-	-	5	-	6	-	80	(5,286)	-	-	-	5,408
		깎 밤	4	-	-	-	4	-	-	-	(318)	-	-	-	326
		조제밤	25	35	97	26	44	63	13	36	-	-	-	-	339
	'06	생 밤	85	1	5	-	11	8	-	-	6,219	5,728	1,211	31	13,299
		깎 밤	-	-	-	-	-	-	-	-	481	541	160	4	1,186
		조제밤	24	65	69	51	45	262	12	71	103	45	114	114	975
	평 년	생 밤	68	18	19	19	14	10	11	76	5,296	4,217	1,310	131	11,188
		깎 밤	1	-	-	-	-	-	1	8	1,114	1,588	529	17	3,260
		조제밤	60	58	61	49	47	102	19	35	121	114	138	89	868

년 도		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합 계	
수 입	'07	생 밤	347	360	139	262	146	75	122	44	(72)	-	-	-	1,567
		냉동밤	377	348	241	101	202	173	147	182	(104)	-	-	-	1,875
		조제밤	332	337	279	291	390	305	236	321	(100)	-	-	-	2,591
	'06	생 밤	236	280	170	100	118	154	56	454	378	457	225	202	2,830
		냉동밤	503	112	254	168	150	188	166	76	399	101	468	276	2,861
		조제밤	150	187	124	141	241	371	350	428	285	212	293	309	3,091
	평 년	생 밤	152	96	95	75	61	55	49	111	110	179	200	200	1,381
		냉동밤	285	155	199	142	120	149	103	140	257	173	279	352	2,354
		조제밤	103	77	86	95	112	133	90	137	138	165	168	146	1,449

주: ()의 숫치는 관세청 잠정치임. 평년은 '02년 1월~'06년 12월까지의 월별 평균값이며, 소수점이하는 반올림하였음.
 자료: 한국무역협회(www.kita.net). 관세청. 농수산물유통공사(www.kati.net)

요약 및 종합 전망

■ 밤 품질 낮고 생산량 감소할 듯

- 과실비대기에 이상기온으로 인해 광택, 크기 등이 좋지 않으며 소립과가 많이 생산되어 금년도 밤 생산량은 평년대비 8.6% 정도 감소할 전망이다.

■ 밤 저장에 유의할 필요

- 복숭아명나방의 피해는 줄어들었으나 과실이 완숙상태에서 낙과되지 않고 미숙상태에서 낙과됨에 따라 저장에 문제가 발생할 여지가 높으므로 세척 후 밤 저장 등 세심한 주의가 요구된다.

■ 밤 가격 전년수준 유지 전망

- 밤 생산량의 감소와 추가적인 비용이 소요되는 저장밤의 유통으로 10월 하순이후의 산지 및 소비자 가격은 전년도 가격수준으로 상승할 전망이다.

■ 밤 수입 증가 계속될 듯

- 전년대비 밤 수입이 감소하였으나 식용, 가공용 등에 대한 국내 수요가 꾸준히 유지되기 때문에 생밤을 포함한 냉동밤, 조제밤의 수입은 전년 수준정도로 이루어질 전망이다.

10~11월의 기상

기상청(www.kma.go.kr), 2007년 10월 4일 발표

■ 요약

- 기온: 평년(6~17℃)과 비슷하겠음. 10월 중순은 동서고압대의 영향으로 기온은 평년보다 높겠음.
- 강수량: 평년(37~103mm)과 비슷하겠음. 건조한 날을 보일 때가 많겠으나 강수량은 평년과 비슷하겠음.

■ 기압계 전망

- 10월 중순에는 이동성고기압의 영향을 주로 받겠으며 동서고압대의 영향으로 기온은 평년보다 높겠고, 강수량은 평년과 비슷하겠음. 10월 하순에는 이동성고기압과 찬 대륙고기압의 영향으로 맑고 건조한 날이 많겠음. 기온은 평년과 비슷하고 일교차가 크겠으며 강수량은 평년과 비슷하겠음. 11월 상순에는 이동성고기압과 찬 대륙고기압의 영향을 주로 받겠으며, 대륙고기압의 일시적인 확장으로 기온의 변동폭이 크겠으나 기온과 강수량은 평년과 비슷하겠음. 10월 하순이후 내륙 및 산간 지방은 서리가 내리거나 얼음이 어는 곳이 있겠음.

■ 순별 예보

- 10월 중순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(평균기온 8~19℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(11~40mm)과 비슷하겠음.
- 10월 하순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(평균기온 6~17℃)과 비슷하겠으며, 강수량은 평년(12~33mm)과 비슷하겠음.
- 11월 상순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(평균기온 5~16℃)과 비슷하으며, 강수량은 평년(13~31mm)과 비슷하겠음.

임업관측 2007년 12월호 예고 (예정일자: 2007. 11. 15)

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

이『임업관측월보』는 인터넷과 임업전문지를 통해서도 보실 수 있습니다.『임업관측월보』와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지 내의 **【참여마당】**을 선택한 후 **【질의응답】**을 이용하여 의견을 보내주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 ☎ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4194 FAX : 02) 960-0165

<http://www.foa.go.kr> ☎ 042) 481-4127 FAX : 042) 482-3980

담당자 : 장철수, 석현덕, 김영단, 홍희연

이「임업관측(밤, 표고버섯, 수실류)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구실이 재배자의 재배의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 임업 및 통계 전문가들에게 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로의 기상 및 수급여건 변동 등의 요인에 따라 달라질 수 있습니다.