

임업관측

2006년 월호

통권 제52호 2006년 10월 15일 발행 (격월간·비매품) 등록번호 서울 마 02882 발행•편집인/최정섭 발행처/한국농촌경제연구원 인쇄/동양문화인쇄포럼 한국농촌경제연구원 / 산림정책연구실 www.krei.re.kr

임업관측은 밤, 표고버섯, 수실류(대추, 떫은 감)에 대해 실시됩니다. 밤은 3, 5, 7, 9, 11월 15일, 8월과 10월에는 속보가 발표되며, 표고버섯은 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10,11월 15일에, 그리고 수실류(대추, 떫은 감)은 8,9,10,11월 15일에 발표됩니다.

밤 품질 및 생산량 평년 수준 밑돌 듯

재배비중이 높은 중·만생종 밤의 품질은 평년보다 낮고, 밤 생산량도 평년 대비 4.5% 정도 감소할 것으로 보인다. 이는 과실 비대기에 고온, 한발 등 기후 조건이 좋지 않아 과실이 제대로 성숙을 하지 못했기 때문이다. 10월 하순 이후의 밤 가격은 생산비용에 저장비용이 추가된 저장 밤이 유통됨에 따라 약보합세를 유지할 것으로 보인다.

■■■ 생산 동향 및 전망

■ 중 · 만생종 밤 품질 평년보다 낮아

- 중·만생종 밤 품질은 광택 등 모양이 좋음 11.9%, 보통 33.3%, 나쁨 54.8%이고, 크기는 특대 6.8%, 대 44.2%, 중 33.2%, 소 15.8%로서 광택 등 모양은 좋지 않고, 특대가 낮아 전체적 으로 중·만생종 밤의 품질은 조생종과 마찬 가지로 평년 보다 낮은 것으로 나타났다.
- 이는 금년도 장마기간이 평년보다 길었던 반면 과실 비대기에는 한발로 인해 착과 수는 많은 데 비해 과실 성장이 제대로 되지 않았기 때문이다.

■ 금후 불량률은 증가할 듯

• 생산량 대비 불량률은 약 10% 정도로서 전년도의 18.8%에 비해 감소하였으며, 특히 충과율이 낮은 것으로 나타났다. 그러나 추석 전후에 생산되는 밤은 한발로 인해 건과율이 높아 저장에 따른 불량률의 증가가 예상되므로 밤바구미를 포함해 이에 대한 주의가 필요하다.

■ 밤 생산량 평년대비 소폭 감소 전망

- 현재까지 생산된 수확기별 밤 생산량을 고려할 때 금년도 밤 생산량은 평년 대비 4.5% 정도 감소 할 것으로 전망된다. 충청도가 1.2%, 경상남도가 1.7%. 전라도가 1.6%정도 감소할 것으로 보인다.
- 이는 중생종의 품질이 예상보다 낮았고 특대 비율이 낮아 전반적으로 수량은 많지만 실질적인 생산량이 적은 것으로 나타났기 때문이다.

■ 지역별 중·만생종의 품질현황

단위:%

	구	분	전 체	충청도	경상남도	전라도				
광티	l 두	좋음	11.9	16.7	11.1	8.3				
- 모	야	보통	33.3	33.3	27.8	41.7				
-1-		나쁨	54.8	50.0	61.1	50.0				
크	7]	특대	6.8	7.1	6.6	6.7				
		대	44.2	49.5	42.5	40.6				
	<i>^</i>	중	33.2	31.6	35.3	32.7				
		소	15.8	11.8	15.6	20.0				

자료: 주산지 표본 농가 및 통신원 조사치(9월 25일~10월 4일)

■ 지역별 생산량대비 불량률

단위 : %

연 도	전 체	열과율	부패과율	충과율		
2006	9.9	2.0	2.6	5.3		
2005	18.8	5.8	2.4	10.6		

자료: 2005년 및 2006년 주산지 표본 농가 및 통신원 조사치(9월 25일~ 10월 4일)

■ 밤나무 주산지의 생산량 전망



자료: 주산지 통신원 및 표본 농가 조사치(9월 25일~10월 4일)

■■■ 가격동향 및 전망

■ 밤 산지가격 약세 지속

- 8월의 밤 산지 평균가격은 상품 기준 1,795원/kg 이었으며, 8월 하순에 출하된 2006년산 햇밤은 품질이 낮고 특대가 부족해 8월 30일 기준으로 특대는 평균 2,500원/kg 상품은 평균 1,650원/kg에 거래된 것으로 나타났다.
- 9월의 밤 산지 평균가격은 상품 기준 1,717원/kg 으로 전년 대비 14.2%, 평년 대비 6% 정도 하락한 것으로 나타났다.

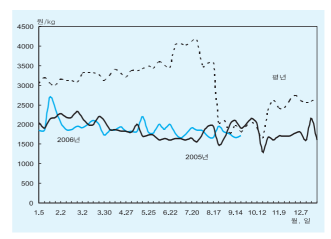
■ 밤 소비지가격 소폭 상승

- 8월 밤소비지 평균가격은 상품 기준 4,770원/kg 으로 가격흐름은 다소 상승세를 보였고 2006년산 밤 소비지 평균가격은 8월 30일 상품을 기준 으로 4,730원/kg에 거래되었다.
- 9월 밤소비지 평균가격은 상품 기준 4,906원/kg 으로 평년 동기대비 13.9%하락하였으나 전년 동기대비 2%, 8월 대비 2.9% 상승한 것으로 나타났다.

■ 밤 가격 약보합세 계속될 듯

• 2006년산 밤 생산량이 평년 수준보다 다소 감소할 것으로 예상되고 품질이 낮지만 밤 가격은 추석수요로 소폭 상승하였으나 변동 폭은 크지 않았으며, 10월 하순부터는 생밤 수출수요이외에는 특별한 내수수요가 없는 반면 유통되는 밤은 생산비용에 저장비용이 추가되므로가격은 약보합세가 계속될 것으로 전망된다.

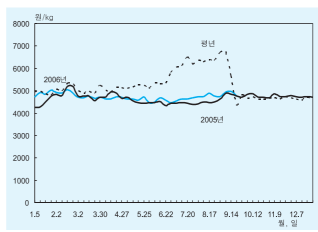
■ 주별 밤 산지가격 (상품기준)



주 : 평년가격은 '01년 1월 ~ '05년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임

자료 : 산림조합중앙회

■ 주별 밤 소비지가격 (상품기준)



주 : 평년가격은 '01년 1월 ~ '05년 12월까지의 주별 가격 중 최대, 최소를 뺀 면그이

자료: 산림조합중앙회

■ 월 평균 밤 가격 동향(상품기준)

단위: 원/kg

연	도	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2006	산 지	2,168	1,903	1,950	1,868	1,890	1,915	1,792	1,795	1,717	_	_	_
2000	소비지	4,925	4,888	4,694	4,680	4,610	4,555	4,618	4,770	4,906	_	_	_
2005	산 지	2,109	2,214	2,075	1,849	1,793	1,623	1,642	1,758	2,000	1,751	1,720	1,788
2000	소비지	4,522	4,983	4,690	4,805	4,530	4,448	4,430	4,525	4,805	4,760	4,778	4,715
 평 년	산 지	3,090	3,152	3,260	3,293	3,415	3,851	4,115	2,802	1,827	2,069	2,550	2,595
0 1	소비지	4,926	5,146	4,934	5,025	5,176	5,457	6,260	6,440	5,697	4,662	4,676	4,640

주 : 평년가격은 '01년 1월 ~ '05년 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

■ 생밤 및 깐밤 수출 전년대비 감소, 조제밤 증가

- 9월까지 국산 밤의 총 수출량은 7.599톤 (15.916천불) 으로 나타났다. 2006년산 밤의 수출이 9월부터 본격적으로 시작되면서 생밤의 수출량은 총 6.405톤으로 늘어났으나 전년 동기대비 8.6% 감소, 평년 동기대비 36.5% 증가하였다.
- 깐밤 수출량은 총 481톤으로 전년 동기대비 19.4%, 평년 동기대비 77.6% 감소하였고, 조제밤의 총 수출량은 712톤으로 전년 동기 대비 25.4%, 평년 동기대비 34.8% 증가하였다.
- 2006년산 밤 수출은 국내 가격의 하락, 생산 이력제의 도입 등으로 증가할 가능성이 있으나 일본의 소비감소, 원화 강세와 함께 국내 인건비의 상승, 농산촌지역 노동력 부족 등 수출 여건의 변화로 인해 전년수준을 유지 하거나 밑돌 것으로 보인다.

■ 밤 수입량 계속 증가 전망

- 9월까지 밤의 총수입량은 6.127톤(13.928 천불)이며, 생밤의 수입은 MMA 물량에 의해 수입량이 2.170톤으로 제한을 받고 있으나 수입량은 총 1.874톤으로 전년 동기대비 143.4%, 평년 동기대비 334.8%가 증가하는 등 MMA 물량의 86%가 수입된 것으로 나타났다.
- 냉동 밤 수입량은 총 2,009톤으로 전년 동기 대비 24.4%, 평년 동기대비 53.8%가 증가 하였으며, 조제밤의 수입량은 총 2,244톤으로 전년 동기대비 85.9%, 평년 동기대비 439.4% 증가하였다.
- 밤 수입은 전적으로 중국에 의존하고 있는데 소비가 간편한 맛밤 완제품인 조제 밤의 수입이 늘고 있고 군밤용 생밤 및 제과용 냉동 밤에 대한 국내 수요가 꾸준히 유지되고 있어 밤 수입량은 계속 증가할 것으로 전망된다.

■ 밤 수출 · 입 실적 단위 : 톤

	년 도		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
수	'06	생 밤	85	1	5	_	10	8	_	_	6,296	_	_	-	6,405
		깐 밤	-	_	_	_	_	_	_	_	481	_	_	_	481
		조제밤	24	65	69	51	45	262	12	71	113	_	_	_	712
	'05	생 밤	-	13	23	10	3	26	13	124	6,796	5,046	1,789	413	14,256
		깐 밤	-	_	5	_	_	_	_	1	591	765	283	22	1,667
		조제밤	49	84	65	30	57	127	41	20	95	32	143	56	799
	평년	생 밤	54	19	18	20	13	8	11	86	4,465	3,335	1,204	225	9,458
		깐 밤	1	_	_	_	_	_	1	9	2,139	3,057	1,688	436	7,331
		조제밤	83	69	66	46	55	72	20	24	93	132	138	86	885
											l	l			
	년 도		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
	'06	생 밤	236	270	170	100	118	154	56	454	306	_	_		1,864
		냉동밤	503	112	254	168	150	188	166	76	392	_	_	_	2,009
人		조제밤	150	187	124	141	241	371	350	428	252	_	_	-	2,244
수															4 4 - 0
		생 밤	142	58	145	77	137	35	37	55	83	117	263	307	1,459
	'05	냉동밤	142 262	58 160	145 113	77 140	137 159	35 108	37 163	55 75	83 435	117 178	263 158	307 234	2,185
입	'05														
입		냉동밤 조제밤 생 밤	262	160	113	140	159	108	163	75	435	178	158	234	2,185 1,587 861
입	(55) 평년	냉동밤 조제밤	262 135	160 59	113 134	140 171	159 188	108 172	163 57	75 173	435 118	178 121	158 115	234 144	2,185 1,587

주: 9월은 잠정치, 평년은 '01년 1월 ~ '05년 12월까지의 월별 평균값이며, 소수점이하는 반올림하였음.

자료: 한국무역협회(www.kita.net). 관세청. 농수산물유통공사(www.kati.net)

요약 및 종합 전망

■ 밤 품질 및 생산량 평년 대비 감소

• 2006년산 밤의 품질은 고온, 한발 등의 영향으로 과실비대기의 생장이 좋지 않아 색택 등모양이 좋지 않고 특대비율이 낮는 등 품질이낮고 생산량도 평년 대비 소폭 감소할 것으로보인다.

■ 밤 가격 약보합세 지속될 듯

• 밤 품질은 낮으나 추석수요로 가격은 소폭 상승하였으나 추석이후 생밤수출 이외에 대량소비를 위한 국내 수요가 없고 저장 밤이 유통되기 때문에 가격은 약보합세를 보일 것으로 전망된다.

■ 밤 수출 전년수준을 밑돌 전망

• 9월부터 2006년산 밤의 수출이 시작되었으나 최대 소비처인 일본의 깐밤시장 축소, 원화 절상 등 수출 여건의 악화로 생밤의 중국 수출을 포함해 전체적인 밤 수출은 전년 수준을 유지하거나 밑돌 전망이다.

■ 밤 수입 계속 증가할 전망

• MMA물량(2,170톤)의 86%에 해당하는 생밤이 9월까지 수입되는 등 생밤수입의 증가와 함께 제과용 원료재인 냉동밤과 소비가 간편한 조제밤의 수입증가로 전체적인 밤수입량은 계속 증가할 전망이다.

기상예보 2006년 10월~11월

기상청(www.kma.go.kr) 2006년 10월2일 발표

■ 요 약

- 기 온 : 평년(6~17℃)보다 높겠음. 10월 하순과 11월 상순에는 기온이 평년보다 높겠으나 일시적인 대륙고기압의 확장으로 기온의 변동 폭이 크겠음.
- 강수량 : 평년(37~103mm)과 비슷하겠음. 10월 중순에는 강수량이 평년보다 적겠으며 맑고 건조한 날이 많겠음.

■ 순별 예보

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

임업관측 2006년 12월호 예고 (예정일자: 2006. 11. 15)

● 품목: 밤

• **내 용**: 재배의향, 가격동향과 전망, 수출입동향

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 보내 주시기 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, 민경택, 이요한

이 「임업관측(밤, 표고버섯, 수실류)」는 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구실이 재배자의 재배의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집 · 분석한 후, 임업 및 통계 전문가들에 자문하여 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로의 기상 및 수급 여건의 변동 등에 따라 달라질 수 있습니다.