

밤

2009년 4월호 임업관측



밤 가격 평년보다 높을 듯

밤 산지가격은 공급부족과 4월초 한식 등 잠재적인 가격상승 요인이 있으나 국내경기 침체로 상승폭은 크지 않지만 평년보다 높을 것으로 전망된다.

산지 동향

식재예정 품종 지역적 차이 줄어

- 금년도 주요 식재예정 품종은 충청도 옥광, 대보, 단택, 경상남도 대보, 은기, 옥광, 축파, 전라도 옥광, 대보, 은기 등인 것으로 나타났다.
- 옥광, 대보 등은 지역과 관계없이 공통적으로 식재 예정 상위에 위치함으로서 전체적인 식재품종은 품질 위주로 전환되고 있음을 알 수 있다.

밤나무 재배지 관리 부진

- 정지전정, 간벌, 비배관리 등 밤나무 재배지 관리는 전반적으로 매우 부진한 것으로 나타났다.
- 남부지역은 겨울가뭄으로 밤나무 생장이 부진하고 병충해 발생이 높아질 것으로 예상되므로 적극적인 수세관리가 필요하다.

개별적 묘목구입 형태 크게 늘어

- 밤나무 신규조성이 줄어들면서 묘목구입 형태는 자가 생산이나 개인 등 묘목상에 의존하여 개별적으로 이루어지고 있는 것으로 나타났다.

지역별 밤나무식재 예정 품종

품종	충청도	경상남도	전라도
대보	□	■	□
대한	◎	◎	-
옥광	■	●	■
유마	-	○	-
단택	●	-	◎
은기	-	□	●
축파	○	○	○

주: ■ 1순위, □ 2순위, ● 3순위, ○ 4순위, ◎ 5순위
자료: 주산지 표본 농가 및 통신원 조사치(2월 23일~3월 6일)

주산지별 밤나무 관리 동향

단위: %

구분	전체	충청도	경상남도	전라도
정지전정	36	69	29	21
간벌	19	15	25	14
비배관리	63	64	59	67

자료: 주산지 표본 농가 및 통신원 조사치(2월 23일~3월 6일)

밤나무 묘목구입형태의 변화추이

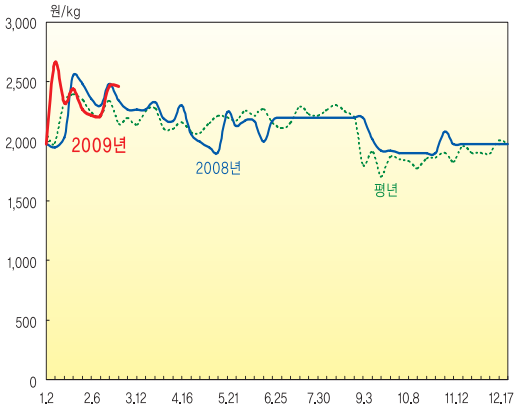
단위: %

구분	전체	자가	산림조합	개인등 묘목상	기타
2007	100	36	23	32	9
2008	100	56	5	28	11
2009	100	37	21	24	18

자료: 주산지 표본 농가 및 통신원 조사치(2월 23일~3월 6일)

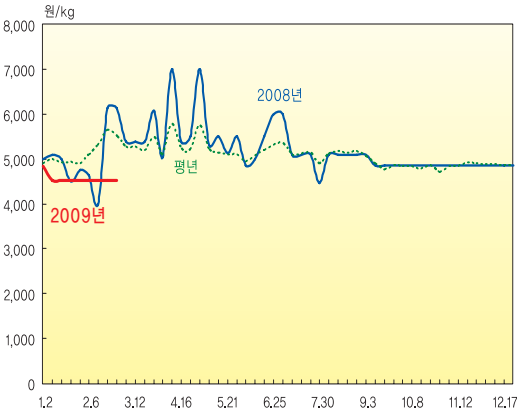
가격동향 및 전망

■ 주별 밤 산지가격 (상품기준)



주: 평년은 2004년 1월~2008년 12월까지의 월별 값 중 최대, 최소를 뺀 평균값임.
자료: 산림조합중앙회.

■ 주별 밤 소비지가격 (상품기준)



주: 평년은 2004년 1월~2008년 12월까지의 월별 값 중 최대, 최소를 뺀 평균값임.
자료: 산림조합중앙회.

밤 산지가격 평년대비 상승

- 밤 산지가격은 작년 12월 이후 밤 수출이 늘어나고 소비가 많은 계절이 도래함에 따라 작년과 평년에 비해 높게 형성되었다.
- 1월 밤 산지평균가격은 kg당 2,350원으로 작년과 평년 동기대비 7%와 8% 상승한 것으로 나타났다.
- 3월 상순 밤 산지가격은 kg당 2,460원으로 작년과 평년 동기대비 8%와 11% 상승한 것으로 나타났다.

밤 소비지가격 횡보 거듭

- 1월 밤 소비지 평균가격은 kg당 4,605원으로 작년 동기대비 5%, 평년 동기대비 6% 하락한 것으로 나타났다.
- 3월 상순 밤 소비지 평균가격은 2월 달과 마찬가지로 kg당 4,520원으로 횡보를 거듭하고 있다.

3월~4월 중순 가격 평년보다 높을 듯

- 2008년산 밤 공급 부족과 4월초 한식 등 소비수요 요인이 잠재해 있어 산지가격은 상승할 가능성이 매우 높다.
- 그러나 국내경기 위축과 소비수요 감소로 증가 폭은 크지 않을 것으로 보이며 3월 하순~4월 중순 산지가격은 평년보다 높을 것으로 보인다.

■ 밤가격 월평균 가격동향(상품기준)

단위: 원/kg

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2009	생산지	2,350	2,293	(2,460)								
	소비지	4,605	4,520	(4,520)								
2008	생산지	2,197	2,370	2,285	2,144	2,060	2,130	2,200	2,200	2,015	1,900	2,005
	소비지	4,870	5,223	5,555	5,984	5,358	5,338	5,153	5,100	4,913	4,850	4,850
평년	생산지	2,166	2,234	2,207	2,092	2,153	2,220	2,194	2,209	1,781	1,822	1,945
	소비지	4,898	5,279	5,295	5,407	5,136	5,127	5,113	5,131	4,893	4,809	4,905

주: 3월 가격은 3월 4일까지, 평년가격은 '04년 1월~'08년 12월까지의 주별 평균가격 중 최대, 최소를 뺀 평균을 의미함. 산지가격은 광주, 광양, 부여, 하동, 순창, 순천지역 등의 평균 가격이며, 소비지가격은 서울, 부산, 광주, 대구, 대전, 울산, 인천 등의 평균 가격임
자료: 산림조합중앙회.

수출입 동향 및 전망

밤 수출 증가 전망

- 2008년도 밤 총 수출량은 12,550톤, 수출액은 26,533천불이었으며 2007년 대비 밤 수출량은 2%, 금액으로는 6% 감소하였다.
- 1월 달 밤 수출량은 총 82톤으로 생밤 65톤, 간밤 4톤, 조제밤 12톤이 각각 수출되었다. 전체적으로 수출량은 작년 및 평년 동기대비 52% 와 91% 늘어난 것으로 나타났다.
- 수출은 가격경쟁력제고, 수출국 다변화 등 수출여건의 개선에 따라 증가할 전망이다.

밤 수입 감소 전망

- 2008년도 밤 총수입량은 6,988톤, 수입액은 16,915천불이었으며 2007년 대비 수입량은 18%, 금액으로는 21% 감소하였다.
- 1월 달 밤 수입량은 총 499톤으로 생밤 144톤, 냉동밤 263톤, 조제밤 92톤이 수입되었다. 전체적인 수입량은 작년대비 생밤과 냉동밤은 37%, 조제밤은 67% 감소한 것으로 나타났다.
- 수입은 생밤과 냉동밤 위주이나 국내 경기의 침체와 함께 감소할 것으로 보인다.

■ 밤 수출 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	
2009	생밤	65	(20)				
	간밤	4	-				
	조제밤	12	(149)				
2008	생밤	-	-	-	31	40	11
	간밤	-	-	-	-	-	0.8
	조제밤	54	18	42	64	55	65
평년	생밤	10	0.3	9	9	5	8
	간밤	-	-	-	-	-	-
	조제밤	33	45	71	48	48	85

주: 괄호안은 잠정적인 추정치이며, 평년은 2004년 1월~2008년 12월까지의 월별 값 중 최대, 최소를 뺀 평균이며, 소수점이하는 반올림하였음.
자료: 한국무역협회(www.kita.net), 관세청, 농수산물유통공사(www.kati.net).

■ 밤 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	
2009	생밤	144	(87)				
	냉동밤	263	(85)				
	조제밤	92	(40)				
2008	생밤	229	150	138	161	167	60
	냉동밤	416	121	270	351	237	339
	조제밤	276	197	322	274	236	120
평년	생밤	246	183	149	119	134	63
	냉동밤	361	159	255	183	170	218
	조제밤	187	148	179	195	222	199

주: 괄호안은 잠정적인 추정치이며, 평년은 2004년 1월~2008년 12월까지의 월별 값 중 최대, 최소를 뺀 평균이며, 소수점이하는 반올림하였음.
자료: 한국무역협회(www.kita.net), 관세청, 농수산물유통공사(www.kati.net).

요약 및 종합 전망

밤나무식재 많은 변화가 있을 듯

- 주요 식재예정품종은 지역적 특색을 반영하면서 질 위주로 변화해 가고 있으며, 기존 재배지 보완위주로 식재형태가 변하면서 묘목도 계통출하보다는 개인별 구입형태로 변하고 있다.

적극적인 밤 재배지 관리 필요

- 겨울가뭄으로 인해 밤나무 생장이 불량하고 병해충발생 가능성이 높으므로 정지전정, 간벌, 비배관리 등 적극적인 밤 재배지관리를 통한 수세유지가 필요한 것으로 나타났다.

산지가격 평년수준 웃돌 듯

- 3월~4월 중순 밤 산지가격은 공급물량 부족과 한식 등으로 상승 가능성이 매우 높으나 경기침체로 인한 소비수요 감소로 증가 폭이 줄어들지만 평년수준을 웃돌 것으로 보인다.

밤 수출 증가, 수입 감소 전망

- 밤 수출은 가격경쟁력 제고, 수출국 다변화 등 수출여건의 개선에 따라 증가할 것으로 보이며, 밤 수입은 국내경기의 침체와 함께 감소할 전망이다.

◆ 요약

- 기 온 : 평년(-1~11℃)보다 높겠음. 일교차가 큰 날이 많겠으며 3월 하순에는 평년과 비슷하겠음.
- 강수량 : 평년(39~140mm)과 비슷하겠음. 강원도 영동 산간지방에서는 지형적인 영향으로 다소 많은 눈이 올 때가 있겠음.

◆ 기압계 전망

- 3월 중순에는 이동성고기압의 영향으로 평년보다 기온이 높겠으며 남쪽을 지나는 기압골의 영향으로 강수량은 평년과 비슷하겠음. 3월 하순에는 이동성고기압과 기압골의 영향을 주기적으로 받아 기온 변화가 크겠으나 기온과 강수량은 평년과 비슷하겠음. 4월 상순에는 동서고압대의 기압계 형태를 보이면서 기온은 평년보다 높고 강수량은 평년보다 적겠음.

◆ 순별 예보

- 3월 중순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(-1~10℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(9~52mm)과 비슷하겠음.
- 3월 하순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(1~11℃)과 비슷하겠으며, 강수량은 평년(14~41mm)과 비슷하겠음.
- 4월 상순: 맑은 날이 많겠고, 기온은 평년(4~13℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(17~58mm)보다 적겠음.

■ 순별 평균기온 및 강수량¹⁾

단위: ℃, mm

구 분		서울	강릉	대전	대구	전주	광주	부산	제주
3월중순	기 온	5.2	5.8	5.3	7.1	5.8	6.4	8.3	8.8
	강수량	12.4	17.5	16.5	16.4	17.1	22.3	28.9	32.2
3월하순	기 온	7.2	7.4	7.4	8.9	7.7	8.3	9.7	10.1
	강수량	17.8	26.4	23.2	19.9	23.5	25.2	32.4	29.3
4월상순	기 온	9.9	10.5	10.1	11.5	10.3	10.8	11.7	11.9
	강수량	21.5	25.8	27.8	23.1	25.9	30.3	40.0	30.5

주: 1) 1971~2000년의 평균치임.

임업관측 6월호 예고(예정일자: 2009. 5. 15)

- 품 목 : 밤
- 내 용 : 재배 및 식재동향, 가격 동향 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) 3299-4194 FAX: 02) 960-0165
<http://www.forest.go.kr> ☎ 042) 481-4206 FAX: 042) 471-1446

담당자: 장철수, 석현덕

이 「임업관측(밤)」은 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 수급여건의 변동 등에 따라 달라질 수 있습니다.