

고사리 가격 강보합세, 곰취는 보합세 전망



산채

2012년
6월호

※ 고사리 중물 수확량 작년대비 감소 전망

- 고사리 중물 수확량은 재배면적 증가에도 불구하고 급격한 기온변화로 인해 생육이 부진할 것으로 보여 작년대비 감소할 것으로 전망된다.

※ 마른고사리 중물 가격 작년대비 강보합세 전망

- 마른고사리 중물 생산지가격은 초물 산지수매가격이 상승한데다, 중물 수확량도 작년대비 적을 것으로 보여 작년대비 강보합세를 나타낼 전망이다.

※ 곰취 중물 수확량 작년과 비슷할 전망

- 곰취 중물 수확량은 재배면적 증가에도 불구하고, 일조시간 감소, 강풍 피해 등으로 작황이 좋지 않아 작년과 비슷할 것으로 전망된다.

※ 곰취 중물 가격 작년대비 보합세 전망

- 5월 중순 이후 곰취 가격은 기온이 상승하면서 작황이 회복되어 상순보다는 낮아지겠지만, 작년대비 보합세를 보일 것으로 전망된다.



고사리 작년대비 재배면적 변화

단위: %

구분	전체	경남	전남	전북
3월 조사치	2.7	2.4	3.6	2.3
4월 조사치	3.3	2.3	5.1	3.1

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치

고사리 작년대비 생육상황

단위: %

구분	3월조사(3.28~4.1)			4월조사(4.25~5.2)		
	양호	비슷	부진	양호	비슷	부진
전체	6.6	77.3	16.1	16.5	58.8	24.8
경남	12.5	68.8	18.8	15.4	61.5	23.1
전남	-	85.7	14.3	15.4	58.3	30.8
전북	-	88.5	11.5	23.1	57.7	19.2

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치

중물 고사리 작년대비 예상단수 변화

단위: %

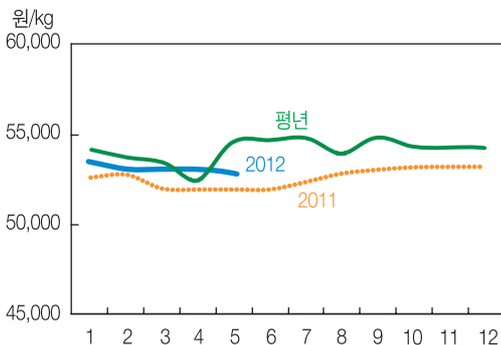
구분	전체	경남	전남	전북
작년대비	-9.6	-9.1	-12.6	-5.2

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(4월 25일~5월 2일)

월별 마른고사리 생산지 가격동향(상품)

단위: 원/kg

구분	2월	3월	4월	5월	6월
2012	53,030	53,030	53,030	53,030	
2011	52,851	52,078	52,030	52,030	52,030
평년	53,655	53,384	52,401	54,512	54,601



주: 평년가격은 '07년 1월~'11년 12월의 월별 최대, 최소를 제외한 평균가격임.
자료: 산림조합중앙회.

고사리

산지 동향

고사리 중물 수확량 작년대비 감소 전망

- 주산지의 금년도 고사리 재배면적은 작년대비 3% 증가한 것으로 나타났다. 지역별로는 경남이 2%, 전남 5%, 전북이 3% 증가한 것으로 조사되었다.
- 현재 고사리의 생육상황은 4월말 저온현상이 지속되다가 5월 들어 기온이 급격히 상승하면서 생육이 좋지 않았던 작년보다도 부진한 것으로 조사되었다.
- 4월 1주일당 초물 고사리 수확 횟수는 평균 1.6회로 평년 2.0회보다, 작년 1.7회보다 감소한 것으로 나타났다.
- 5월 이후 급격한 기온상승으로 생육이 부진하여 중물 단위당 수확량은 작년보다 9.6% 감소할 것으로 전망된다.

가격동향 및 전망

초물 산지 수매가격 작년대비 15% 상승

- 2011년산 마른고사리 4월 생산지 가격은 53,022원으로 평년 대비 1.2% 높았으며, 5월 10일 현재는 52,780원으로 전월대비 약보합세를 나타내고 있다.
- 재고량 감소와 초물 수확량 감소로 2012년산 초물 마른고사리 산지 수매가격(남해 창선농협)은 kg당 55,000원으로 작년 동기보다 15% 상승하였다.

고사리 중물 가격 작년대비 강보합세 전망

- 5월 중순 이후 마른고사리 생산지가격은 초물 산지수매가격이 상승한데다, 중물 생산량도 감소할 것으로 보여 작년대비 강보합세를 나타낼 것으로 전망된다.

수입 동향

마른고사리 1~4월 수입량 작년보다 9% 감소

- 4월까지의 마른고사리 총 수입량은 643톤으로 작년대비 9%, 평년대비 15% 감소한 것으로 나타났다. 전체 수입물량 중 99%가 중국으로부터 수입되었다.

곰취

산지 동향

곰취 중물 수확량 작년과 비슷할 전망

- 금년 곰취 재배면적은 작년대비 0.9% 증가한 것으로 나타났으며, 지역별로는 강원 2.2% 증가한 반면, 경남지역은 3.7% 감소한 것으로 조사되었다.
- 현재 곰취의 생육상황은 일조량 부족, 강풍피해 등으로 작년보다 부진한 것으로 조사되었다.
- 4월 1주일당 곰취 수확 횟수는 평균 3.0회로 평년 3.4회보다 12.3% 감소하였으나, 작년과는 비슷한 것으로 조사되었다.
- 5월 이후 기온이 상승함에 따라 생육상황이 호전될 것으로 예상되나 초기 생육부진의 여파로 중물 단위당 수확량은 작년과 비슷할 것으로 전망된다.

가격동향 및 전망

4월 곰취 가격 작년대비 강세

- 초물 수확량 감소로 4월 곰취 가격은 kg당 9,093원으로 작년 대비 4% 높았으며, 5월 상순에는 7,093원으로 하락하였으나 작년보다 3% 높은 강세를 유지하고 있다.

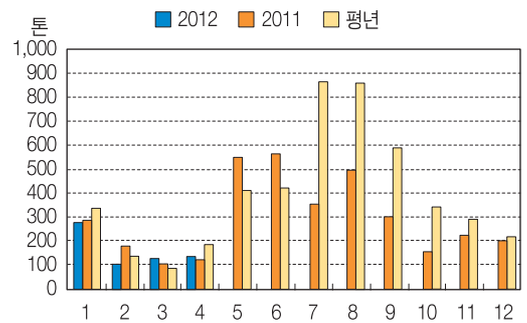
5월 중순 이후 가격 작년대비 보합세 전망

- 5월 중순 이후 곰취 가격은 작황이 작년수준으로 회복되면서 상순 보다는 낮아지겠지만, 작년대비 보합세를 보일 것으로 전망된다.

■ 월별 마른고사리 수입실적

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	1~4월
2012	279	106	128	130		643
2011	291	182	109	121	554	703
평년	295	123	84	171	406	672



자료: 한국무역협회, 관세청, 통일부

■ 곰취 작년대비 재배면적 및 생육상황

단위: %

구분	재배면적	생육상황(작년대비)		
		좋음	비슷	부진
전체	0.9	21.3	48.6	30.1
강원	2.2	22.1	47.0	30.9
경남	-3.7	18.2	54.5	27.3

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(4월 25일~5월 2일)

■ 중물 곰취 작년대비 예상단수 변화

단위: %

구분	전체	강원	경남
작년대비	0.1	0.6	-1.9

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(4월 25일~5월 2일)

■ 곰취 가격동향(상품)



주: 구리, 원주, 서울 인천 도매시장의 일일거래가격을 월별, 순별 평균한 가격임.

자료: (재)한국농림수산정보센터.

◎ 요 약

- 대체로 맑고 따뜻한 가운데 내륙 일부지방을 중심으로 고온현상이 나타날 때가 있겠음. 동해안지방은 일시적으로 서늘한 날씨가 나타나겠음. 남부지방을 중심으로 많은 비가 내릴 때가 있겠으나 강수량은 비슷하겠음.

◎ 기압계 전망

- 5월 하순에는 이동성 고기압과 저기압의 영향을 받아 날씨의 변화가 크겠음. 동풍기류의 영향으로 동해안 지역은 서늘한 날씨가 나타나기도 하겠음. 기온과 강수량은 평년과 비슷하겠음. 6월 상순에는 이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑고 건조한 날씨가 자주 나타나겠음. 내륙 일부지방을 중심으로 고온현상이 나타나기도 하겠음. 기온은 평년과 비슷하겠고, 강수량은 평년보다 적겠음. 6월 중순에는 북태평양고기압의 영향을 받아 더운 날이 많겠고 남부지방을 중심으로 많은 비가 내릴 때가 있겠음. 기온은 평년보다 높겠고 강수량은 평년과 비슷하겠음.

◎ 순별 예보

- 5월 하순: 기온은 평년(17~20℃)과 비슷하겠으며, 강수량은 평년(20~51mm)과 비슷하겠음.
- 6월 상순: 기온은 평년(18~22℃)과 비슷하겠으나, 강수량은 평년(24~64mm)보다 적겠음.
- 6월 중순: 기온은 평년(19~23℃)보다 높겠으나, 강수량은 평년(33~71mm)과 비슷하겠음.

■ 순별기온 및 강수량

단위: ℃, mm

		전 국	서 울	강 령	대 구	전 주	광 주	부 산	제 주
5월 하순	최고기온	24.3	24.6	23.6	26.6	26.0	25.8	22.8	22.5
	최저기온	12.9	14.8	14.2	14.8	14.0	14.5	15.3	15.7
	강 수 량	30.7	28.3	30.5	23.9	23.1	21.8	47.9	30.2
6월 상순	최고기온	25.8	26.3	24.6	28.0	27.4	27.3	23.8	24.0
	최저기온	14.9	16.7	15.7	16.7	16.0	16.6	16.6	17.2
	강 수 량	35.3	32.7	28.9	28.9	42.0	40.1	49.2	23.1
6월 중순	최고기온	26.5	27.3	24.8	28.7	28.3	27.8	24.7	24.8
	최저기온	16.5	18.3	16.7	18.2	17.7	18.2	18.0	18.6
	강 수 량	49.3	41.8	40.4	43.9	49.5	42.4	56.8	52.9

주: 강수량은 평년값임(1981~2010년).

임업관측(산채) 2012년 7월호 예고 (예정일자: 2012. 6. 15)

· 내 용 : 산채 재배동향 및 전망, 가격동향 및 전망, 수입동향 및 전망

『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 보내주시기 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) 471-1446

담당자: 장철수, 송성환

이 「임업관측(산채)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구부에서 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.