



감자

농업관측센터 aglook.krei.re.kr

봄(노지)감자 생산량 전년대비 11% 증가한 39만 7천 톤 예상

- 봄(노지)감자 재배면적은 전년대비 2.3% 감소한 1만 4,469ha, 단수는 기상호조로 전년대비 13.6% 증가한 10a당 2,744kg으로 예상

수미 6월 출하량 전년 동월보다 10.2% 증가 전망

- 6월 노지 및 시설감자 출하량은 전년대비 각각 10.7%, 6.1% 증가 전망
- 출하면적은 전년 동월대비 각각 3.0%, 1.9% 감소하지만 단수는 13.6%, 8.0% 증가 전망

수미 도매가격 5월에 이어 6월에도 하락세 지속 전망

- 수미 6월 상품 20kg당 가락시장 도매가격은 상중순에는 1만 8,000원 내외, 하순에는 출하량이 증가하면서 1만 1,000원 내외까지 하락세 전망
- 모내기 시기와 맞물려 충분한 생육기간을 갖지 못해 상품성이 낮은 감자의 출하가 많을 경우 가격하락의 폭은 좀더 커질 수도 있음

고랭지감자 재배면적 3.0% 감소 전망

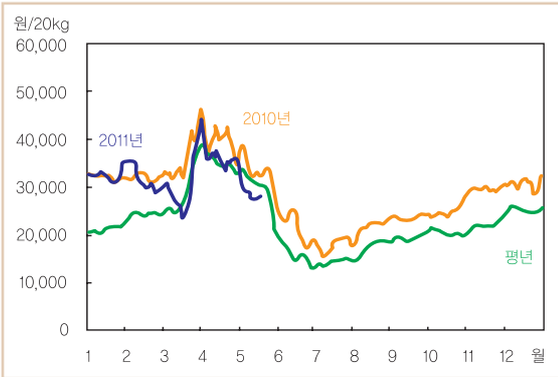
- 고랭지감자 재배면적은 고랭지채소로 작목전환이 많이 이루어져 전년대비 3.0% 감소할 것으로 조사됨

수미 7월 출하면적은 전년 동월보다 3.6% 감소할 전망

- 봄(노지)감자 출하면적은 재배면적 감소로 전년 동월보다 2.8% 감소, 준고랭지 감자 출하면적 또한 4.4% 감소할 것으로 전망

가격 동향 및 출하 전망

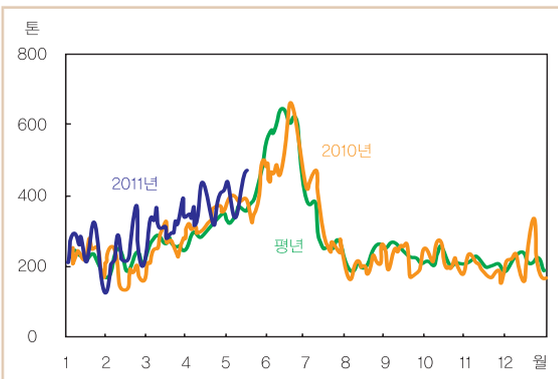
■ 수미 도매가격 동향 (상품)



주: 일별 가격은 5일 이동평균치임. 평년 가격은 2006~2010년의 일별 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

■ 가락시장 감자 반입 동향



주: 일별 반입량은 5일 이동평균치임. 평년 반입량은 2006~2010년의 일별 반입량 중 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

■ 봄(노지)감자 재배면적 전년 대비 증감률 단위: %

경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	전체
0.2	-0.1	1.9	0.9	0.1	0.4	-2.5	-3.2	-2.3

자료: 농업관측센터, 5월 12일 표본농가 및 지역모니터 조사치.

■ 봄(노지)감자 예상 생산량

구분	재배면적 (ha)	단수 (kg/10a)	생산량 (천톤)
2011년	14,469	2,744	397
2010년	14,811	2,415	358
증감률(%)	-2.3	13.6	11

자료: 농업관측센터, 추정치.

가격 동향 5월 도매가격 전년 동월동기보다 18.4% 낮은 수준

- 수미 5월 17일 현재 가락시장 평균도매가격은 상품 20kg당 2만 8,666원(중품 1만 9,326원/20kg)으로 전년 동월동기보다 18.4%(35.7%) 낮은 수준이었다.
- 이는 봄(시설)감자 출하량이 증가하였기 때문이다. 이외에 2010년산 저장감자가 시장에 낮은 가격으로 출하되고 있어 가격에 영향을 미친 것으로 보인다.
- 5월 17일 현재 가락시장 감자 반입량은 5,711톤으로 전년 동기대비 6.3% 증가하였다.

생산 전망 봄(노지)감자 생산량 전년대비 11% 증가한 39만 7천 톤 예상

- 봄(노지)감자 생산량은 재배면적은 감소하나 작황 호조로 단수가 증가하여 전년보다 11% 증가한 39만 7천 톤으로 예상된다.
- 봄(노지)감자 재배면적은 영남지역 하천 부지 면적이 감소하여 전년보다 2.3% 감소한 1만 4,469ha로 조사되었다. 단수는 전년보다 13.6% 증가한 10a당 2,744kg으로 예상된다.

출하 전망 수미 6월 출하량 전년 동월대비 10.2% 증가 예상

- 수미 6월 전체 출하량은 봄(시설)감자가 6.1% 증가하고, 봄(노지)감자 또한 10.7% 증가하여 전년 동월대비 10.2% 증가할 전망이다.
- 봄(노지)감자 6월 출하량은 전년 동월대비 10.7% 증가할 전망이다. 이는 출하면적이 전년 동월보다 3.0% 감소하였지만 단수는 전년에 비해 생육기 냉해 피해가 적었으며 기상상황이 좋아 전년보다 13.6% 증가할 것으로 전망되기 때문이다.
- 봄(시설)감자 6월 출하량은 전년 동월대비 6.1% 증가할 것으로 조사되었다. 이는 출하면적이 전년 동월보다 1.9% 감소하지만 단수가 전년보다 8.0% 증가할 것으로 전망되기 때문이다.

- 수미 7월 출하면적은 전년 동월대비 3.6% 감소할 것으로 조사되었다. 이는 봄(노지)감자 출하면적이 재배면적 감소로 전년 동월보다 2.8% 감소하고, 준고랭지감자 출하면적 또한 4.4% 감소할 것으로 전망되기 때문이다.

가격 전망 수미 도매가격 5월에 이어 6월에도 하락세 지속 전망

- 6월 들면 작형별 감자가 겹쳐서 출하되는 시기로 반입물량이 크게 증가하는 것으로 보인다.
- 수미 6월 상품 20kg당 가락시장 도매가격은 상중순에는 1만 8,000원 내외, 하순에는 출하량이 증가하면서 가격이 1만 1,000원 내외까지 하락세를 보일 것으로 전망된다.
- 일부 논감자 주산지의 경우 파종시기가 늦어져 출하시기가 늦어질 것으로 보이며 모내기 시기와 맞물려 충분한 생육기간을 갖지 못해 상품성이 낮은 감자의 출하가 많을 경우 가격하락의 폭은 좀더 커질 수도 있다.

■ 수미 6월 출하량 전년대비 증감률

단위: %

구분	봄(노지)감자	봄(시설)감자	생산량
출하면적	-3.0	-1.9	-2.9
단수	13.6	8.0	13.1
출하량	10.7	6.1	10.2

자료: 농업관측센터, 5월 12일 표본농가 및 지역모니터 조사치

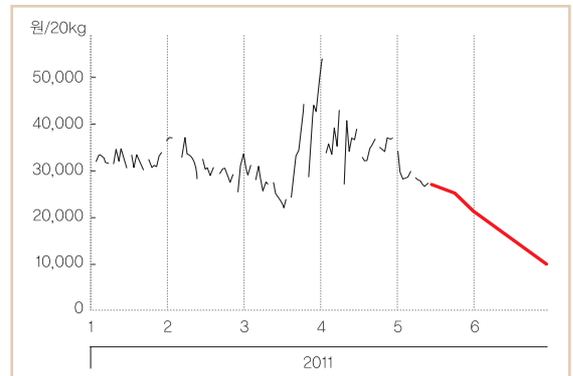
■ 수미 7월 출하면적 전년대비 증감률

단위: %

봄(노지)감자	준고랭지감자	전체
-2.8	-4.4	-3.6

자료: 농업관측센터, 5월 12일 표본농가 및 지역모니터 조사치

■ 수미 도매가격 전망 (상품)



자료: 서울특별시 농수산물공사, 농업관측센터 추정치

■ 감자 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
수미	2011	상품 32,451 중품 25,598	31,048 24,595	30,522 18,725	36,688 17,483	28,666 19,326							
	2010	상품 32,056 중품 27,552	32,013 27,639	35,973 26,161	39,929 28,382	33,733 28,010	21,746 16,188	17,884 14,049	21,807 16,949	23,664 19,814	24,902 21,434	29,705 24,343	30,605 23,377
	평년	상품 21,219 중품 16,391	24,358 19,915	28,861 19,253	35,496 25,970	30,453 24,337	15,564 12,767	14,316 11,907	17,156 13,581	19,312 14,894	20,401 15,624	21,983 15,903	25,218 17,803
대지	2011	상품 60,585 중품 31,948	52,566 27,109	42,705 23,476	36,378 21,007								
	2010	상품 53,477 중품 27,757	49,701 29,574	38,899 25,578	31,060 20,724	26,008 17,668	- -	- -	- -	- -	- -	- -	47,478 26,633
	평년	상품 35,982 중품 21,327	36,913 22,203	30,644 19,846	27,587 18,685	- -	25,685 15,107						

주: 2011년 5월 가격은 1~17일의 평균임. 평년 가격은 2006년~2010년까지 각 월의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사

산지 및 소비 동향

산지 포전거래동향

- 봄(노지)감자 5월 포전거래는 생산량 증가로 인한 가격하락 우려로 거의 이루어지지 않았으며 일부 지역에서 전년대비 16.7% 하락한 3.3㎡당 4,200원 수준에서 거래가 이루어진 것으로 조사되었다.

■ 봄(노지)감자 5월 포전거래 가격 (상품) 단위: 원/3.3㎡

2011년	2010년	증감률(%)
4,200	5,100	-16.7

자료: 농업관측센터, 5월 12일 표본농가 및 지역모니터 조사치.

소비 소비동향

- 농업관측센터 소비자패널 조사결과, 2011년 6월 소비 의향지수는 127.6으로 전월 119.5보다 8.1p 높게 나타났다. 봄(노지)감자의 출하량이 증가하여 가격이 낮아지면서 햇감자 수요가 증가한 것으로 보인다.

고랭지감자 재배면적 3.0% 감소 전망

- 금년 고랭지감자 재배면적은 고랭지채소류 가격이 좋아 작목전환이 많이 이루어져 전년대비 3.0% 감소할 것으로 조사되었다.
- 지역별로는 인제가 8.3%, 주산지인 평창 6.7%로 가장 크게 감소하였고, 이외에 홍천, 횡성이 각각 3.2%, 1.6% 감소한 것으로 조사되었다. 하지만 강릉, 양구, 정선 등 일부지역에서는 가공용 계약 재배면적의 증가와 종서의 가격상승으로 종서용 계약재배가 늘어 면적이 증가하는 것으로 조사되었다.
- 지난달 조사치보다 재배면적의 감소폭이 줄었는데 이는 최근 채소가격이 하락세로 전환되어 다시 감자를 재배하는 농가들이 일부 있는 것으로 나타났다.

■ 고랭지감자 재배면적 전년대비 증감률 단위: %

구분	강릉	양구	인제	정선	평창	홍천	횡성	전체
4월8일	9.0	7.0	-12.2	3.6	-8.8	-3.7	-2.9	-4.3
5월12일	7.4	6.6	-8.3	4.9	-6.7	-3.2	-1.6	-3.0

자료: 농업관측센터, 5월 12일 표본농가 및 지역모니터 조사치

6월 기상

- 5월 하순 : 기온은 평년(17~20℃)보다 높으며, 강수량은 평년(20~60mm)과 비슷하겠음.
- 6월 상순 : 기온은 평년(18~22℃)과 비슷하며, 강수량은 평년(23~64mm)과 비슷하겠음.
- 6월 중순 : 기온은 평년(19~23℃)과 비슷하며, 강수량은 평년(33~79mm)과 비슷하겠음.

기상청(www.kma.go.kr), 2011년 5월 16일 발표

감자관측 7월호 예고(예정 일자: 2011. 6. 20)

- 품 목 : 수미
- 내 용 : 가격 동향, 수급동향 및 가격전망, 수입 동향, 소비 동향
- 기상예보 : 7월 기상

「감자 관측보」는 인터넷(<http://www.krei.re.kr>, <http://aglook.krei.re.kr>)을 통해서도 보실 수 있습니다. 「감자 관측보」와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지「질의응답」의 「글쓰기」를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 ☎ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4127 FAX: 02) 965-4395
<http://www.mifaff.go.kr> ☎ 02) 500-1673 FAX: 02) 507-3961

담당자: 한석호(모형·곡물팀장), 김대석(감자), 서은희(DB/그래픽)

이 농업관측(감자)은 농림수산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터에서 농업인들의 재배의향, 작황 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 감자 관측은 매월 20일에 발표됩니다. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.