



감자

농업관측센터 aglook.krei.re.kr

대지 4월 가격 하락세 전망되므로 출하조절 필요

대지 4월 출하량 작년 동월보다 7.0% 감소 전망

- 제주도 가을감자와 육지부 2모작 가을감자 저장량을 고려한 4월 출하량은 작년 동월보다 7.0% 감소할 전망

4월 시설감자가 본격적으로 출하되면서 대지 가격 하락세 전망

- 4월에 밀어내기 출하시 가격 하락폭이 클 것이므로, 5월 이후까지 출하조절을 할 경우 가격 하락폭은 완만할 전망

수미 4월 상순 가격 상승 후 중하순 하락 전망

수미 4월 출하량은 작년 동월보다 4.8% 증가

- 수미 4월 출하량은 전년동월대비 고랭지저장감자는 12.9% 시설봄감자 2.8% 증가하여 전체적으로 4.8% 증가
- 시설봄감자 출하면적은 2.5% 감소하나 단수는 5.4% 증가 전망

수미 4월 가격은 상순 최고가 형성후 중하순 하락 전망

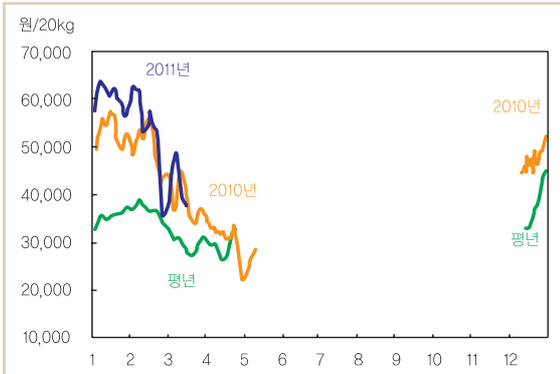
- 햇감자 출하가 예년보다 5~10일 늦어져, 4월 상순에 4만 5,000원 수준에서 최고가가 형성된 후 하순경에는 3만원 수준까지 하락할 전망
- 4월 수미 평균 도매가격은 3만 9,000원 내외로 작년대비 2.3% 낮고, 평년대비 9.9% 높을 듯

봄(노지)감자·고랭지감자 재배(의향)면적 감소 전망

- 봄(노지)감자·고랭지감자 재식용 종서가 부족하고, 정식기 가격이 높은 배추, 무, 대파, 당근 등으로 전환되어 재배면적이 각각 4.1%, 3.9% 감소 전망

대지

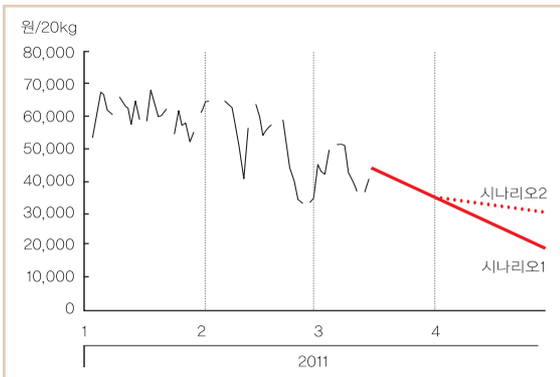
■ 대지 도매가격 동향 (상품)



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

자료: 서울특별시 농수산물공사.

■ 대지 도매가격 전망 (상품)



자료: 서울특별시 농수산물공사, 농업관측센터.

■ 2011년산 겨울감자 추정 재배면적

구분	2010년산	2011년산	증감률
재배면적	553ha	501ha	9.4%

자료: 농업관측센터, 3월 11일 표본농가 및 지역모니터 조사치.

■ 대지 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2011	상품	60,585	51,947	(43,394)									
	중품	31,948	28,681	(24,234)									
2010	상품	53,477	49,701	38,899	31,060	26,008	-	-	-	-	-	-	47,478
	중품	27,757	29,574	25,578	20,724	17,668	-	-	-	-	-	-	26,633
평년	상품	35,982	36,913	30,644	27,587	-	-	-	-	-	-	-	25,685
	중품	21,327	22,203	19,846	18,685	-	-	-	-	-	-	-	15,107

주: 평년 가격은 2006년 1월~2010년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임. ()는 1~15일의 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

가격 동향 3월 도매가격 평년 동월동기보다 3.4% 높은 수준

- 대지 가락시장 3월 15일까지 평균 도매가격은 상품 20kg당 4만 3,394원으로 작년 동월동기보다 3.4% 높은 수준이었다. 이는 재배면적과 단수감소로 제주도 가을감자 출하량이 작년 동월보다 감소하였기 때문이다.

출하 전망 4월 대지 출하량 작년 동월보다 7.0% 감소 전망

- 제주도 가을감자 출하량과 육지부 2모작 가을감자 저장량을 고려한 대지 4월 전체 출하량은 작년 동월보다 7.0% 감소할 전망이다.

가격 전망 대지 4월 가격은 꾸준한 하락세 유지

- 4월 시설감자가 본격적으로 출하되면서 대지가격은 하락세를 유지하지만 4월 출하 상황에 따라 가격하락의 폭은 두가지 양상을 보일 것으로 전망된다.

■ 시나리오1

현 수준으로 꾸준히 출하가 되어 4월에 대지감자가 종료될 경우 4월 평균 가격은 상품 20kg당 2만 7천원 내외의 수준이 될 것으로 전망된다. 이는 작년대비 13.1%, 평년대비 2.1% 낮은 수준이다.

■ 시나리오2

출하조절로 5~6월까지 대지감자가 출하된다면 가격 하락폭은 다소 완만해 질것으로 보인다. 4월 평균 가격은 상품 20kg당 3만 3천원 내외로 전망되며 작년대비 6.2%, 평년대비 19.6% 높은 수준이다.

4월 가격 상승 급상승 후 중하순 하락 전망

수미

가격 동향 3월 도매가격 작년 동월동기보다 13.3% 낮은 수준

- 수미 가락시장 도매가격은 2만 8,808원으로 작년 동월동기보다 13.3% 낮은 수준이었다. 이는 저장 고랭지감자 출하량이 작년보다 증가하였기 때문이다.

출하 전망 4월 수미 출하량 작년보다 4.8% 증가 전망

- 고랭지저장감자와 시설봄감자 출하량을 고려한 수미 4월 전체 출하량은 작년 동월보다 4.8% 증가할 전망이다. 출하 시기는 5~10일 정도 늦어 질 것으로 보인다.
- 시설봄감자 4월 출하량은 작년 동월보다 2.8% 증가할 전망이다. 이는 출하면적이 2.5% 감소하였으나 단수가 5.4% 증가할 것으로 예상된다.

가격 전망 수미 4월 가격은 초반 높은 가격 형성 후 중하순 이후 하락 전망

- 일반적으로 3월 하순경에 시설봄감자 출하가 시작되면 햇감자에 대한 수요가 늘어나 가격이 상승하고 이후 물량이 늘어나면서 하락하는 경향이 있다.
- 금년에는 햇감자 출하가 5~10일 늦어져 4월 상순에 4만 5,000원 수준에서 최고가가 형성되고 하순에는 3만원 수준까지 하락할 것으로 전망된다. 4월 평균 도매가격은 3만 9,000원 내외로 이는 작년대비 2.3% 낮고, 평년대비 9.9% 높은 수준이다.

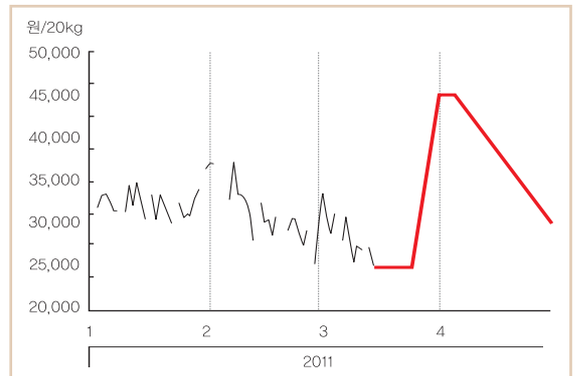
■ 수미 도매가격 동향 (상품)



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

자료: 서울특별시 농수산물공사.

■ 수미 도매가격 전망 (상품)



자료: 서울특별시 농수산물공사, 농업관측센터.

■ 수미 4월 출하량 작년 대비 증감률

고랭지 저장 감자	봄(시설)감자	전 체
12.9	2.8	4.8

자료: 농업관측센터, 3월 11일 표본농가 및 지역모니터 조사치.

■ 수미 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구 분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2011	상품	32,451	31,058	(28,808)									
	중품	25,598	27,670	(20,718)									
2010	상품	32,056	32,013	35,973	39,929	33,733	21,746	17,884	21,807	23,664	24,902	29,705	30,605
	중품	27,552	27,639	26,161	28,382	28,010	16,188	14,049	16,949	19,814	21,434	24,343	23,377
평년	상품	21,219	24,358	28,861	35,496	30,453	15,564	14,316	17,156	19,312	20,401	21,983	25,218
	중품	16,391	19,915	19,253	25,970	24,337	12,767	11,907	13,581	14,894	15,624	15,903	17,803

주: 평년 가격은 2006년 1월~2010년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임. ()는 1~15일의 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

수입·소비

총서 **총서 부족 및 가격 상승**

- 2010년 씨감자가 작황이 부진함에 따라 민간부문 총서보급 가격은 작년 춘기분대비 52.5% 상승한 20kg당 4만 5,000원에 거래되고 있다.
- 2010년 정부 보급종 공급가는 20kg당 23,110원으로 작년대비 6.3% 높은 수준에서 공급되었다.

수입 **식용 TRQ 물량 도입**

- 농수산물유통공사는 수입권 공매를 올해 3월중에 실시하기위해 추진중에 있다.
- 공매를 통해 수입된 물량은 4월 하순~5월 상순경에 시장출하용(식용)으로 풀릴 것으로 보이며 물량은 3,000톤이다.

소비 **가계 소비 감소**

- 농업관측센터 소비자패널 조사결과, 2011년 4월 소비의향지수는 107.6로 전월 108.4보다 0.8p 낮게 나타났다. 이는 평년보다 높은 가격으로 수요가 감소한 것으로 보인다.

봄(노지)감자·고랭지감자 재배 면적

- 봄(노지)감자 재배면적은 작년보다 4.1% 감소한 것으로 조사되었다. 이는 총서 부족과 가격이 좋은 배추, 무, 대파, 당근 등과 같은 작물로 전환하였기 때문이다. 충청지역의 면적 증가는 작년 태풍 피해를 입은 하우스시설이 노지로 전환되고, 정부 보급종 총서 배정이 늘어났기 때문인 것으로 보인다.

■ 봄(노지)감자 재배면적 작년 대비 증감률 단위: %

경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	전체
-11.6	-5.0	4.8	1.1	-7.0	-0.8	-8.9	-8.4	-4.1

자료: 농업관측센터, 3월 11일 표본농가 및 지역모니터 조사치

- 강원지역의 고랭지감자 재배의향면적은 총서 가격상승과 타작물 전환(배추, 무, 양배추 등)으로 작년보다 3.9% 감소할 것으로 조사되었다. 강릉, 양구 일부지역에서는 비교적 안정적인 공급을 원하는 군납 등의 계약재배가 늘면서 증가한 것으로 조사되었다.

■ 고랭지감자 재배의향면적 작년 대비 증감률 단위: %

강릉	양구	인제	정선	평창	홍천	횡성	전체
8.7	7.3	-17.3	3.5	-7.8	-3.6	-2.0	-3.9

자료: 농업관측센터, 3월 11일 표본농가 및 지역모니터 조사치

■ 4월 전망

4월 기상

- 3월 하순 : 기온은 평년(5~12℃)보다 낮으며, 강수량은 평년(14~47mm)과 비슷하겠음.
- 4월 상순 : 기온은 평년(9~13℃)과 비슷하며, 강수량은 평년(13~55mm)보다 적겠음.
- 4월 중순 : 기온은 평년(11~15℃)과 비슷하며, 강수량은 평년(19~59mm)과 비슷하겠음.

기상청(www.kma.go.kr), 2011년 3월 14일 발표

감자관측 5월호 예고(예정 일자: 2011. 4. 20)

- 품 목 : 대지, 수미
- 내 용 : 가격 동향, 수급동향 및 가격전망, 수입 동향, 소비 동향
- 기상예보 : 5월 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 농림수산물식품부 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.