



더덕 8~9월 출하량 작년대비 감소할 전망

산채

2011년
9월호

※ 금년 더덕 재배면적 작년대비 감소

- 금년 더덕 재배면적은 제주지역 재배면적 감소로 작년대비 2% 감소한 것으로 나타났다. 연생별로는 1~2년생이 10% 감소한 반면, 3~4년생은 6% 증가한 것으로 나타났다.

※ 8~9월 출하량 작년대비 감소할 전망

- 8~9월 출하면적은 3년생 이상 재배면적의 증가로 작년대비 증가하겠으나, 생육부진에 따른 수확량 감소로 출하량은 감소할 것으로 전망된다.

※ 더덕 생산지 가격 작년대비 강보합세 전망

- 8월 중순~9월 중순 더덕 생산지가격은 출하량 감소로 작년대비 강보합세를 보일 것으로 전망되며, 상품성 저하로 상·하품간의 가격차이가 크게 나타날 것으로 전망된다.

※ 더덕 1~7월 수입량 작년대비 증가

- 1~7월의 더덕 수입량은 346톤으로 219톤이 수입되었던 작년대비 58% 증가하였으며, 8월에도 수입수요의 증가로 작년대비 증가할 것으로 전망된다.

■ 더덕 작년대비 재배면적 변화

단위: %

구 분	1~2년생	3년생 이상	전 체
전 체	-10.3	6.0	-2.1
강 원	-10.4	9.5	1.0
경 기	3.3	15.0	4.9
경 남	-8.8	10.4	0.0
제 주	-11.8	0.0	-11.8

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(7월 25일~7월 29일)

■ 더덕 8~9월 출하예상면적 작년대비 증감률

단위: %

구 분	전 체	강 원	경 기	경 남	제 주
작년대비	3.7	11.7	7.7	10.0	-8.1

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(7월 25일~7월 29일)

■ 더덕 작년대비 생육상황

단위: %

구 분	좋음	비슷	나쁨
전 체	18.7	36.0	45.3
강 원	12.8	33.9	55.3
경 기	25.0	50.0	25.0
경 남	14.3	42.9	42.9
제 주	26.4	37.1	36.5

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치 (7월 25일~7월 29일)

■ 더덕 작년대비 예상단수 변화

단위: %

구 분	전 체	강 원	경 기	경 남	제 주
작년대비	-6.5	-8.0	-10.4	-11.7	-4.3

주: 주산지 표본임가 및 지역자문위원 조사치(8월 30일~9월 3일)

산지 동향

금년 더덕 재배면적 작년대비 2% 감소

- 금년 더덕 주산지 재배면적은 작년대비 2% 감소한 것으로 나타났다. 지역별로는 강원 1%, 경기도는 5% 증가한 반면, 경남은 비슷하고, 제주 연작피해로 12% 감소한 것으로 나타났다.
- 연생별로는 1~2년생 재배면적은 작년대비 10% 감소한 반면, 3년생 이상 면적은 지난해 수확시기에 맞은 비로 수확이 이월되면서 6% 증가한 것으로 나타났다.

금년 8~9월 더덕 출하면적 작년대비 4% 증가

- 더덕 8~9월 출하면적은 3년생 이상 면적의 증가로 작년대비 4% 증가할 것으로 나타났다. 그러나 제주지역은 재배면적 감소로 8% 감소할 것으로 나타났다.

기상여건 악화로 8~9월 출하량은 감소할 전망

- 기상여건 악화로 생육상황은 작년대비 부진한 것으로 나타났으며, 특히 습해와 무름병 등의 발생이 많아 뿌리가 썩는 등 품질이 좋지 않은 것으로 나타났다.
- 현재 생육상황을 고려할 경우 8~9월 출하될 더덕의 3.3m²(평)당 수확량은 작년대비 6.5% 감소할 것으로 전망된다.
- 더덕 8~9월 출하량은 출하면적 증가에도 불구하고, 생육부진에 따른 수확량 감소로 작년 동기보다 3% 내외 감소할 것으로 예상되며, 상품성도 낮아질 것으로 전망된다.



가격동향 및 전망

7월 생산지·소비지 가격은 작년대비 보합세 유지

- 더덕 7월 생산지 가격은 kg당 9,940원으로 작년과 평년대비 비슷한 것으로 나타났다. 8월 9일 현재는 전월대비 보합세를 유지하고 있다.
- 더덕 7월 소비지 가격은 kg당 22,640원으로 작년대비 보합세를 유지하였으나, 평년대비 2.2% 높은 강보합세를 나타냈다. 8월 9일 현재는 전월대비 보합세를 유지하고 있다.

생산지 가격 작년대비 강보합세 전망

- 8월 중순~9월 중순 생산지 가격은 기상여건 악화로 출하량이 감소할 것으로 예상되어 작년대비 강보합세를 보일 것으로 전망된다. 한편 상품 비율이 낮고 중·하품 비율이 증가할 것으로 보여 상·하품간의 가격차가 커질 것으로 전망된다.

수입동향 및 전망

더덕 1~7월 수입량 작년보다 58% 증가

- 1~7월의 더덕 수입량은 346톤으로 219톤이 수입되었던 작년 동기보다 58% 증가하였으며, 수입액도 61% 증가하였다.
- 한편 8월 10일 현재 수입량은 22톤이 수입되어, 8월 수입량도 작년보다 많을 것으로 전망된다.

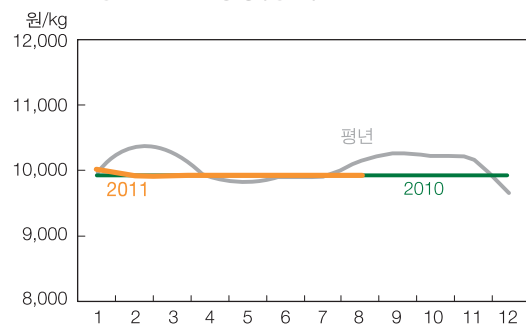
■ 월별 더덕 생산지 가격동향

단위 : 원/kg

구 분		6월	7월	8월	9월	10월
2011	상품	9,940	9,940	9,940		
	중품	8,330	8,330	8,330		
2010	상품	9,940	9,940	9,940	9,940	9,940
	중품	8,330	8,330	8,330	8,330	8,330
평 년	상품	9,927	9,920	10,154	10,271	10,240
	중품	8,056	8,428	8,230	8,803	8,737

주 : 평년가격은 '06년 1월~'10년 12월의 월별 최대, 최소를 제외한 평균가격임
자료 : 산림조합중앙회

■ 더덕 생산지 가격동향(상품)

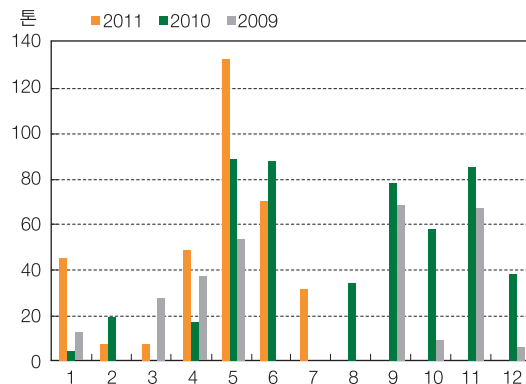


주 : 평년가격은 '06년 1월~'10년 12월의 월별 최대, 최소를 제외한 평균가격임
자료 : 산림조합중앙회

■ 더덕 수입동향



단위 : 천달러, 톤

구 분		1~5월	6	7	8	9
2011	금액	260	82	38		
	중량	243	71	32		
2010	금액	144	92	-	39	87
	중량	131	88	-	34	78
2009	금액	124	-	-	-	75
	중량	132	-	-	-	69



자료 : 한국무역협회(www.kita.net), 관세청(www.customs.go.kr)

국내산 더덕과 중국산 더덕 구별법

국내산 더덕	중국산 더덕
 <ul style="list-style-type: none"> • 가늘고 매끈하다. • 독특한 향기가 강하다. • 쪼갠 때 하얀 즙액이 많이 나온다. • 내부에 심이 없고 부드럽다. • 머리부분이 1cm 이하로 짧고 가로로 난 주름이 1cm당 2~3개이며 곱이 얇다. 	 <ul style="list-style-type: none"> • 굵고 울퉁불퉁하다. • 독특한 향기가 약하다. • 쪼갠 때 하얀 즙액이 없거나 적다. • 내부에 심이 있고 질기다. • 머리부분이 2~3m로 길며 가로로 난 주름이 1cm당 5~7개이며 곱이 깊다.

자료: 국립농산물품질관리원.

8월 29일의 기상

◎ 기압계 전망

※ 기상청(www.kma.go.kr), 2011년 8월 12일 발표

8월 하순에는 북태평양고기압의 영향으로 무더운 날이 있겠으나 기온은 평년과 비슷하겠음. 대기불안정과 기압골의 영향으로 많은 비가 내려 강수량은 평년보다 많겠음. 9월 상순에는 북태평양고기압의 세력이 유지되면서 기온이 평년보다 높아 늦더위가 있겠음. 대기불안정과 저기압의 영향으로 많은 비가 내려 강수량은 평년보다 많겠음. 9월 중순에는 이동성고기압의 영향을 받아 일교차가 8월 하순과 9월 상순보다 커지겠으며 기온은 평년과 비슷하겠음. 기압골의 영향을 한두번 받겠으나 강수량은 평년과 비슷하겠음.

■ 더덕 주산지 순별 평균기온 및 강수량 전망

지역	순별	평 균 기 온			강 수 량		
		8월 하순	9월 상순	9월 중순	8월 하순	9월 상순	9월 중순
강원 영서		평년과 비슷	평년대비 높음	평년과 비슷	평년대비 많음	평년대비 많음	평년과 비슷
강원 영동		평년과 비슷	평년대비 높음	평년과 비슷	평년대비 많음	평년대비 많음	평년과 비슷
제 주		평년대비 높음	평년대비 높음	평년과 비슷	평년대비 많음	평년대비 많음	평년과 비슷
서울·경기		평년과 비슷	평년대비 높음	평년대비 높음	평년대비 많음	평년대비 많음	평년과 비슷
부산·경남		평년대비 높음	평년대비 높음	평년과 비슷	평년대비 많음	평년대비 많음	평년대비 많음

임업관측(산채) 2011년 10월호 예고 (예정일자: 2011. 9. 15)

· 내 용 : 더덕 산지동향 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: 민경택, 장철수, 송성환

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