



# 과일

농업관측 2008년 11월호

## 노지온주 생산량 작년보다 24% 감소, 가격은 강세 전망

### ▶ 9월 제주지역 잦은 강우로 노지온주 생산량 전망치 전월보다 증가한 51만 3천톤

- 노지온주 당도, 외관 등 품질 좋으나 착과수 감소로 인한 대과 비율 높을 듯
- 생산량 감소로 인해 노지온주 가격 높은 한해가 될 듯, 10월 가격도 작년보다 높을 전망
- 10월 단감 공급량 작년보다 감소하고 당도 등 품질 좋아 가격은 작년대비 강보합세 전망

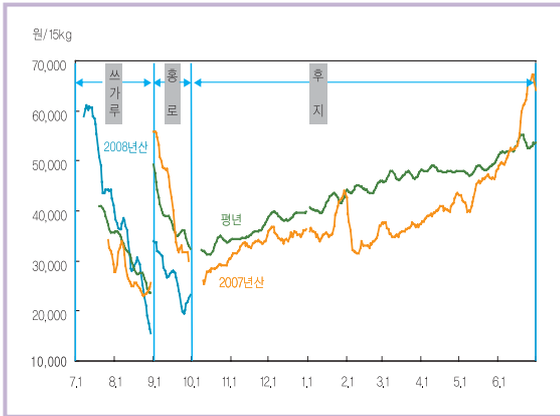
### ▶ 10월 후지 가격은 작년 동월보다 출하량 감소하고 품질 좋으나, 수요부진으로 보합세 전망

- 10월 배도 출하량 작년보다 3% 감소하나 수요부진으로 가격은 약보합세 전망
- 사과 생산량은 작년보다 3% 감소한 42만 3천톤 추정, 후지 당도 작년 및 평년보다 높을 듯
- 배 생산량은 작년과 비슷한 46만 3천톤 추정, 신고 품질은 양호

### ▶ 복숭아 당도 등 품질 좋고 생산량은 작년과 비슷한 18만 4천톤 수준 추정

- 10월 이후 포도 출하량 작년보다 10% 감소, 당도 등 품질은 작년보다 좋을 전망
- 10월 캠벨얼리 가격은 작년 및 평년과 비슷한 1만 4천~1만 6천원 수준 전망
- 복숭아 만생종의 품질이 좋을 것으로 예상되어 10월 황도 가격은 작년보다 강세 전망

## ■ 사과 도매가격(상품)



주: 7~8월은 쓰가루, 9월은 홍로, 10월부터는 후지 기준임.  
 평년은 '03. 7~'08. 6월의 일별가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

## ■ 지역별 사과 생산량 추정

단위: 천톤, %

	충청	경북	경남	전체
'07년산	83	272.6	49.8	435
'08년산	86	253.7	50.1	423
증감률	3.4	-7.0	0.6	-2.8

주: 농업관측정보센터, 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사치.

## ■ 사과 월별 도매가격(상품)

단위: 원/15kg

연 산	연평균	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월
'04/05	45,417	39,033	33,058	42,354	38,808	41,019	45,370	51,620	55,762	59,352	59,673	59,154	55,654
'05/06	38,896	41,667	28,722	39,833	31,615	36,154	40,963	42,729	41,563	40,111	40,740	42,037	52,019
'06/07	41,165	39,429	36,778	38,769	36,789	37,481	42,000	41,980	49,386	48,241	46,210	43,768	34,660
'07/08	37,769	33,069	27,312	42,935	28,576	33,419	35,643	37,775	35,211	36,573	40,715	44,819	57,181
'08/09		49,358	29,989	27,294									
평년	41,048	37,460	29,679	40,319	32,960	35,605	39,537	41,389	44,761	47,519	48,272	47,858	47,214

주: 7~8월은 쓰가루, 9월은 홍로, 10월부터는 후지품종 기준임. 평년은 '03. 7~'08. 6월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격임. 연평균은 가락동시장 도매가격으로 연산기준 당년 7월~익년 6월가격의 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

## 9월 홍로 가격 작년 및 평년보다 30% 이상 낮아

- 9월 홍로 도매가격(상품 15kg, 가락시장 기준)은 2만 7천원으로 작년보다 36%, 평년보다 32% 낮았다. 이는 9월 반입량이 작년보다 28% 증가하였고, 추석 이후 수요가 부진했기 때문이다.
- 추석 성수기 거래비중이 높은 5kg 상품 기준 사과 가격은 작년 동기보다 14%, 작년 성수기보다 12% 높았다. 이는 강수량 부족으로 대과 비율이 낮았고, 이른 추석으로 품질이 좋은 상품 비율이 낮았기 때문이다.
- 홍로(상품 15kg)의 10월 상순 가격은 2만 2천원으로 작년보다 13% 높은 수준이다.

## 생산량 작년보다 3% 감소한 42만 3천톤 추정

- 올해 사과 생산량은 작년보다 3% 감소한 42만 3천톤 수준이 될 것으로 추정된다. 이는 주산지인 경북 영주지역에 개화기 냉해가 있었고, 안동지역은 생육기에 가뭄으로 과실비대가 부진해 작년보다 단수가 감소하였기 때문이다.
- 지역별 생산량을 살펴보면 경북은 7% 감소하나, 충청은 3% 증가하고, 경남은 작년과 비슷할 것으로 나타났다.

# 10월 가격 2만 5천~2만 8천원 수준 전망

## 후지 당도 작년 및 평년보다 높을 전망

- 올해 후지 품질(색택, 당도)은 작년보다 좋을 것으로 조사되었다. 이는 8~9월 기상(일조량)이 양호하였기 때문이다. 하지만 고온 및 가뭄으로 인해 크기는 좋지 않을 것으로 나타났다.
- 올해 후지 당도는 작년보다 0.6° Bx, 평년보다 0.4° Bx 높은 14.2° Bx일 것으로 조사되었다.  
(후지 당도 조사결과: 최소:13.5° Bx, 최대 15.0° Bx)

## 10월 출하량 작년보다 6% 감소, 11월 이후 출하량은 7% 감소할 전망

- 올해 7~9월까지의 사과 출하량은 작년보다 7% 증가한 12만 8천톤 수준인 것으로 추정된다.
- 10월 출하량은 작년보다 6% 감소할 것으로 전망된다. 이는 전월 사과가격 약세로 인해 농가가 출하를 늦추려고 하기 때문이다. 11월 이후 공급량은 올해 사과 생산량 감소로 인해 작년보다 7% 감소한 26만톤 수준이 될 것으로 전망된다.

## 10월 가격 작년대비 보합세 전망

- 10월 사과 도매가격(후지 상품 15kg, 가락시장 기준)은 작년보다 출하량이 6% 감소하고 당도도 높을 것으로 예상되나, 전월 홍로 가격 약세의 영향과 수요 부진으로 인해 작년 2만 8천원(평년 3만 3천원)대비 보합세인 2만 5천~2만 8천원 수준이 될 것으로 전망된다.
- 11월 이후 사과 가격은 작년대비 출하량이 7% 감소하고, 품질이 좋을 것으로 예상되어 가격이 작년 3만 3천원(평년 3만 5천원)보다 높은 수준을 보일 것으로 전망된다.

## ■ 후지 작년대비 품질

단위: %

	좋음	비슷함	나쁨
크기	18.7	30.3	51.0
색택	56.9	37.9	5.2
당도	69.5	27.9	2.6

주: 농업관측정보센터, 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사치.

## ■ 사과 당도

단위: °Bx

	작년(A)	금년(B)	차이(B-A)
후지	13.6	14.2	0.6

주: 농업관측정보센터, 9월 22~29일 모니터 조사치.

## ■ 사과 출하량 추정

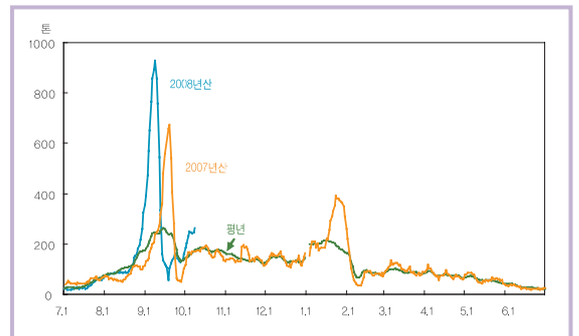
단위: 천톤, %

	생산량	수출량	출하량		
			7~9월	10월	11월 이후
'07년산	435	1.3	119	33.4	281
'08년산	423	2.3	128	31.5	260.7
증감률	-2.8	74.2	7.9	-5.6	-7.2

주: 시가별 출하량 및 '08년산 생산량은 10월 1일 기준 농업관측정보센터 추정치임.

자료: KITA('07년 수출량).

## ■ 사과 반입량



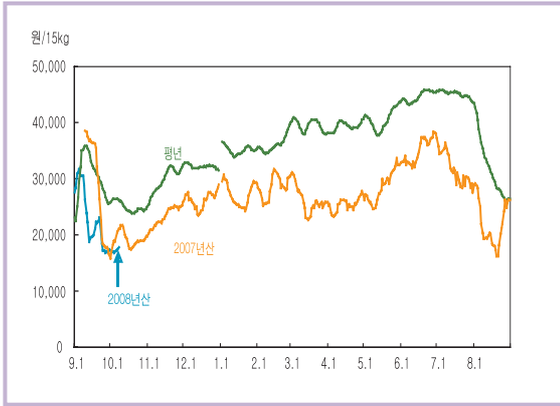
주: 평년은 '03. 7~'08. 6월의 일별 반입량 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

# 9월 신고 가격 작년보다 23% 낮은 2만 2천원

## 배

### ■ 배 도매가격(신고, 상품)



주: 평년은 '03. 9~'08. 8월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### ■ 지역별 배 생산량 추정

단위: 천톤, %

	경기	충청	호남	영남	전체
'07년산	78.5	123.3	141.8	118.4	467
'08년산	77.3	109.7	161.4	107.2	463
증감률	-1.4	-11.0	13.8	-9.5	-0.9

주: 농업관측정보센터, 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사치.

### ■ 배 월별 도매가격(신고, 상품)

단위: 원/15kg

	연평균	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월
'04/'05	35,600	30,646	24,288	28,923	29,407	31,120	32,381	39,370	40,442	40,327	41,750	43,077	38,795
'05/'06	24,410	28,262	21,538	23,135	25,852	29,250	28,229	24,296	23,180	22,778	25,385	22,769	18,241
'06/'07	42,660	28,125	25,771	30,673	36,442	39,660	47,705	48,796	45,234	45,958	49,795	53,193	60,571
'07/'08	24,061	28,757	17,842	21,530	24,339	25,198	26,921	24,268	23,631	26,261	32,571	29,417	20,437
'08/'09		22,047											
평년	33,401	28,637	23,794	27,577	30,185	32,391	33,314	36,253	36,285	36,354	39,562	41,609	34,855

주: 평년은 '03. 9~'08. 8월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격임. 연평균은 가락동시장 도매가격으로 연산기준 9월~익년 8월가격의 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### 9월 평균 신고 가격 작년 및 평년보다 23% 낮아

- 9월 신고 도매가격(상품 15kg, 가락시장 기준)은 작년보다 23% 낮은 2만 2천원이었다. 이는 추석 성수기 시장반입량은 2% 감소하였으나, 조기 출하물량의 당도가 낮았고, 추석 이후 수요부진으로 인한 가격 하락이 9월 하순까지 이어졌기 때문이다.
- 추석 성수기에 주로 수요가 이루어지는 7.5kg 상품 가격은 작년 성수기 가격 1만 8천원과 비슷한 수준을 보였다.
- 10월 상순 신고 가격은 1만 6천원으로 작년 동기와 비슷한 수준이다.

### 생산량 46만 3천톤 추정

- 올해 배 생육상황은 전반적으로 좋으나, 안성지역은 기형과 발생비율이 높은 것으로 나타났다.
- 배 성목면적은 작년보다 5% 감소하나, 성목단수가 5% 증가하여 올해 생산량은 작년과 비슷한 46만 3천톤이 될 것으로 추정된다.
- 지역별 생산량 증감률을 살펴보면 충청 11%, 영남은 10% 감소하나, 호남은 나주지역 착과량 증가와 기상 이변 및 병충해가 없어 14% 증가할 것으로 예상된다.

# 10월 가격 1만 6천~1만 8천원 수준 전망

## 10월 신고 당도 작년 및 평년보다 0.3~0.5° Bx 높을 듯

- 올해 신고의 당도는 작년보다 0.5° Bx, 평년보다 0.3° Bx 높은 12° Bx일 것으로 예상된다. 이는 작년에는 수확기 잦은 강우로 인해 당도가 낮았으나, 올해는 강우량이 적고 일조량이 많았기 때문이다.  
(신고 당도 조사결과: 최소:11.0° Bx, 최대 13.0° Bx)
- 신고의 품질(모양 · 크기 · 당도)은 작년보다 양호할 것으로 조사되었다.

## 10월 가격 약보합세 전망

- 10월 배 출하량은 작년보다 3%, 11월 이후 출하량은 작년보다 2% 감소할 것으로 추정된다. 11월 이후 공급량은 당초 2% 증가할 것으로 예상되었으나, 생산량 과다로 인해 1만톤 폐기조치 반영 후 작년보다 2% 감소할 것으로 전망된다.
- 10월 배 도매가격(신고 상품 15kg, 가락시장 기준)은 작년보다 출하량이 3% 감소하고 당도가 높을 것으로 예상되나, 전월 가격의 약세 추이와 수요부진의 영향으로 작년 1만 8천원(평년 2만 4천원)대비 약보합세인 1만 6천~1만 8천원 수준이 될 것으로 전망된다.
- 11월 이후 배 출하량이 작년보다 2% 감소하고 품질이 좋을 것으로 예상되어, 가격은 작년 2만 1천원(평년 2만 7천원)보다 높은 수준을 형성할 것으로 전망된다.

## ■ 신고 작년대비 품질

단위: %

	종음	비슷함	나쁨
크기	42.3	46.1	11.7
모양	32.7	41.1	26.3
당도	80.2	17.2	2.7

주: 농업관측정보센터, 9월22~29일 농가 및 모니터 조사치.

## ■ 신고 당도

단위: °Bx

	작년(A)	금년(B)	작년(B-A)
신고	11.3	12.0	0.7

주: 농업관측정보센터, 9월 22~29일 모니터 조사치.

## ■ 배 출하량 추정

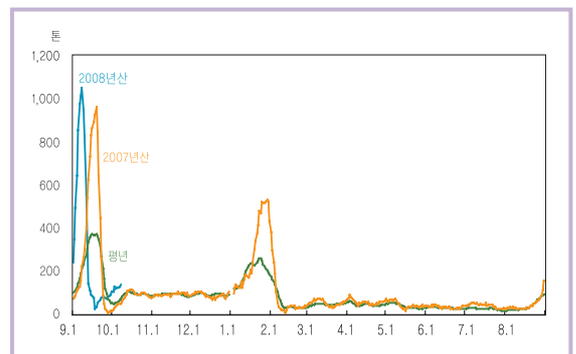
단위: 천톤, %

	생산량	수출량	출하량		
			9월	10월	11월 이후
'07년산	467	19.9	148.3	49.5	249.5
'08년산	463	26.9	136.5	47.9	243.4
증감률	-0.9	35.1	-8.0	-3.1	-2.4

주: 시기별 출하량 및 '08년산 생산량은 10월 1일 기준 농업관측정보센터 추정치임. 11월 이후 출하량은 전체 생산량에서 1만톤 감소시킨 수치임(생산량 과다로 인해 1만톤 폐기 조치 반영).

자료: KITA('07년 수출량).

## ■ 배 반입량



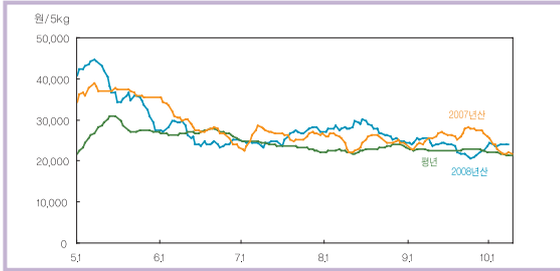
주: 평년은 '03.9~'08. 8월 일별반입량 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

# 9월 하우스온주 가격 작년보다 10% 낮아

## 감귤

### ■ 하우스온주 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 '03년~'07년 일별 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사

### ■ 하우스온주 시기별 출하량 전망

단위: 톤, %

	출하량				
	계	7월 이전	8월	9월	10월 이후
'07	21,383	7,000	3,018	5,894	5,471
'08	20,565	7,324	2,720	5,556	4,965
증감률	-3.8	4.6	-9.9	-5.7	-9.2

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 하우스온주 당도 및 당산비 (10월 예상)

	당도(° Bx)	당산비
'07(A)	11.0	11.1
'08(B)	11.3	11.4
차이(B-A)	0.3	0.3

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 하우스온주 월별 도매가격 (상품)

단위: 원/5kg

	5월	6월	7월	8월	9월	10월
'05	27,769	27,490	24,077	21,630	21,521	21,212
'06	27,371	27,827	23,173	25,000	24,154	21,906
'07	36,619	28,553	26,139	24,823	25,947	22,671
'08	36,518	26,087	25,621	27,554	23,356	
평년	27,566	27,074	23,818	22,907	22,517	21,354

주: 평년은 '03년~'07년 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### 9월 하우스온주 가격 작년보다 10% 낮은 2만 3천원

- 9월 하우스온주 도매가격(상품 5kg)은 작년 동기보다 10% 낮고, 평년보다 4% 높은 2만 3천원이었다. 추석 이후 수요 부진으로 인한 전반적인 과일 가격의 약세로 가격이 작년보다 낮게 형성되었다.

### 10월 하우스온주 출하량 작년대비 9% 감소 전망

- 올해 하우스온주는 7월 이전 조기출하 비율이 증가하여 8월 출하량은 작년 동기대비 10% 감소하였고, 9월에는 6% 감소하였다.
- 이러한 추이로 10월 하우스온주 출하량은 작년보다 9% 감소한 5천톤 수준일 것으로 전망된다.

### 10월에 출하될 하우스온주 품질 양호할 듯

- 10월에 출하될 하우스온주의 당도 및 당산비는 각각 11.3° Bx와 11.4로 당도가 작년보다 0.3° Bx 정도 높을 것으로 예상된다.
- 외관 및 크기 역시 작년과 비슷하여 품질은 전반적으로 양호할 것으로 전망된다.

# 노지온주 생산량 전망치 전월보다 1% 상향 조정

## 노지온주 생산량 51만 3천톤 전망

- 올해 노지온주는 착과율 감소로 성목단수가 작년보다 22% 감소할 것으로 예상된다. 이는 제주도 지역의 9월 잦은 강우로 인한 과실 비대로 전월 전망치보다 약 1% 증가한 것이다.
- 따라서 올해 노지온주의 생산량은 작년보다 24% 감소한 51만 3천톤 수준일 것으로 전망된다.

## 노지온주 당도는 높으나 대과가 많을 듯

- 8월부터 9월 초순까지 일조량이 많고 건조한 날씨로 당도와 색택이 작년에 비해 좋을 것으로 전망된다. 다만 크기는 적은 착과수로 인해 소비자의 선호도가 떨어지는 대과의 비율이 높을 것으로 나타났다.

## 10월 노지온주 가격 작년보다 높을 전망

- 올해는 노지온주의 생산량이 급감하여 가격이 높은 한해가 될 전망이다. 노지온주가 첫 출하되는 10월 역시 출하량이 감소하고 품질이 좋아 가격은 작년보다 높게 형성될 것으로 전망된다.

## 10월 오렌지 수입량 3,100톤 전망

- 9월 오렌지 수입량은 2,300톤으로 작년에 비해 47% 가량 많은 수입량이었다. 이는 8월에 수입이 지연된 남아공 및 칠레산 오렌지가 9월에 수입되었기 때문이다.

### ■ 노지온주 월별 도매가격 (상품)

단위: 원/10kg

	출하량						
	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월
'05/'06	22,577	14,173	17,917	17,771	12,031	13,241	31,458
'06/'07	21,198	13,365	15,144	18,590	24,886	29,284	59,242
'07/'08	24,462	9,425	7,974	8,016	10,491	13,123	27,190
평년	23,545	12,689	13,326	16,483	17,236	21,327	36,951

주: 평년은 '03년~'07년 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 10월 수입량은 평년보다 37% 증가한 3,100톤 수준일 것으로 전망된다.

### ■ 노지온주 생산량 전망

단위: ha, kg/10a, 톤, %

	성목면적	성목단수	생산량
'07	18,469	3,670	677,770
'08	17,872	2,810	512,915
증감률	-3.2	-21.8	-24.3

주: '07년 자료는 제주특별자치도, '08년은 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 노지온주 당도 및 당산비 전망

	당도(° Bx)	당산비
'07(A)	9.7	9.0
'08(B)	10.4	10.3
차이(B-A)	0.7	1.3

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 노지온주 월별 출하량 전망

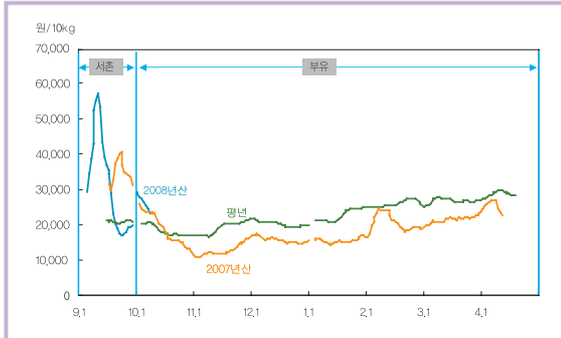
단위: 톤, %

	생산량	출하량			
		계	10월	11월	12월이후
'07	677,770	459,738	36,666	97,111	325,961
'08	512,915	359,041	30,878	73,603	254,560
증감률	-24.3	-21.9	-15.9	-24.2	-21.9

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

## 단감

### ■ 단감 도매가격(상품)



주: 9월은 서촌조생, 10월 이후는 부유 기준. 평년은 '03년 9월 ~ '08년 4월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사

### ■ 단감 성목단수 작년대비 증감률

단위: %

	경남	경북	전남	전체
증감률	-3.6	0.7	-1.8	-3.0

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 단감 생산량 전망

단위: ha, kg/10a, 톤, %

	성목면적	성목단수	생산량
'07	14,243	1,457	207,472
'08	13,910	1,413	196,505
증감률	-2.3	-3.0	-5.3

주: '07년 자료는 통계청, '08년은 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사를 토대로, 통계청 발표 '07년 생산량에 맞추어 조정된 것임.

### ■ 단감 월별 도매가격(상품)

단위: 원/10kg

	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월
'05/'06	23,974	20,500	15,865	17,741	20,000	21,069	24,185	25,263
'06/'07	25,167	19,658	18,260	23,558	26,260	29,841	26,909	32,710
'07/'08	32,137	18,854	12,928	15,869	15,818	20,943	20,521	20,264
'08/'09	31,365							
평년	23,861	19,171	17,815	20,798	22,874	25,447	26,542	27,528

주: 9월은 서촌조생, 10월 이후는 부유 기준임. 평년은 '03년 9월~'08년 4월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균 가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### 9월 가격 작년과 비슷해

- 9월 단감 도매가격(서촌조생 상품 10kg, 가락시장 기준)은 3만 1천원으로 작년과 비슷하고 평년보다 31% 높은 수준이었다.
- 9월 단감 가격이 평년에 비해 크게 높았던 것은 이른 추석으로 인해 명절 제수용 공급량이 부족하여 추석 성수기 가격이 크게 높았기 때문이다.

### 성목단수 작년대비 3% 감소

- 단감 성목단수는 착과율 감소로 인해 작년대비 3% 감소할 것으로 전망된다. 지역별로는 경남 4%, 전남 2% 감소하고, 경북이 1% 증가하는 것으로 나타났다.
- 이는 8~9월에 지속된 건조한 날씨로 인한 과실 비대 부진으로 전월 조사치보다 다소 감소한 것이다.

### 생산량 작년보다 5% 감소한 19만 7천톤 전망

- 올해 단감 성목면적이 작년보다 2% 감소하고 성목단수가 3% 감소하여 생산량은 작년보다 5% 감소한 19만 7천톤 수준일 것으로 전망된다.

# 10월 가격 작년대비 강보합세 전망

## 올해 당도는 높으나 대과가 적을 듯

- 8~9월 강우량이 적고 일조시간이 많아 단감의 당도와 외관(색택)은 좋을 것으로 조사되었다. 외관이 작년대비 “좋음” 46%, “비슷함” 45%로 작년에 비해 매우 좋으며, 당도 역시 작년의 14.6°Bx보다 높은 15.2°Bx일 것으로 조사되었다.
- 다만 8~9월 비대기의 적은 강우량으로 인해 크기는 작년보다 작은 것으로 나타나 대과 비율은 낮을 것으로 전망된다.

## 10월 출하량 작년보다 4%, 11월은 6% 감소 전망

- 단감 9월 출하량은 작년보다 4% 증가한 것으로 나타났다. 이른 추석으로 인해 서춘조생의 출하가 앞당겨진 것이 주요 원인이며, 8~9월 기상호조로 부유의 출하도 작년보다 3일 정도 앞당겨진 것으로 나타났다.
- 10월 이후 출하량은 올해 수확량 감소로 인해 작년보다 계속 적을 것으로 나타났다. 10월은 작년보다 4%, 11월 이후에는 6% 감소할 전망이다.

## 10월 가격 1만 9천~2만 1천원 전망

- 10월 단감 도매가격(부유 상품 10kg, 가락시장 기준)은 작년대비 강보합세인 1만 9천~2만 1천원 수준일 것으로 전망된다. 이는 10월 출하량이 작년보다 4% 감소하고 당도, 색택 등 품질이 좋을 것으로 예상되기 때문이다.

## ■ 10월에 출하될 단감의 예상 당도

단위: °Bx

	'07(A)	'08(B)	차이(B-A)
당도	14.6	15.2	0.6

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

## ■ 10월에 출하될 단감 예상 품질

단위: %

작년대비	좋음	비슷함	나쁨
크기	17.0	30.8	52.2
외관	46.1	44.9	9.0

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

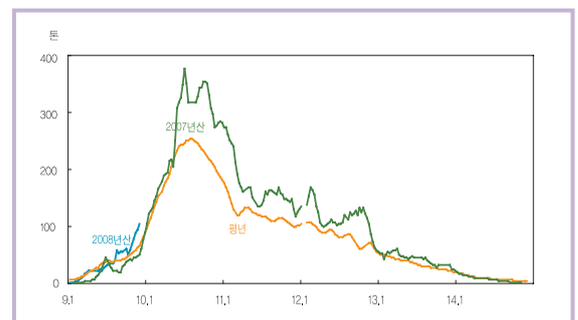
## ■ 단감 시기별 출하량 전망

단위: 톤, %

	출하량				
	계	9월	10월	11월	12월 이후
'07	186,725	5,022	39,650	58,237	83,815
'08	176,855	5,213	37,905	54,627	79,110
증감률	-5.3	3.8	-4.4	-6.2	-5.6

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

## ■ 단감 반입량



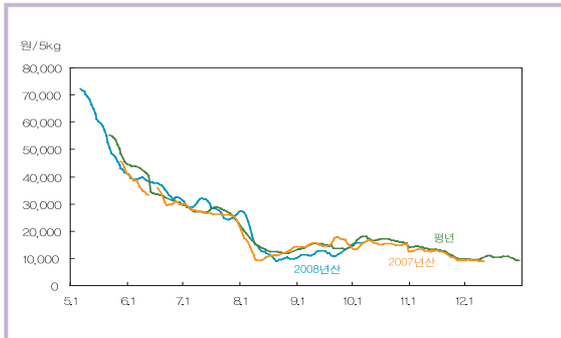
자료: 서울특별시 농수산물공사.



# 포도

## 생산량 32만 3천톤 추정

### ■ 포도 도매가격(상품)



주: 평년가격은 '03~'07년 일별가격 중 최대치와 최소치가 제외된 평균임. 5~6월 중순은 델라웨어, 6월 중순~10월은 캠벨얼리, 11~12월은 MBA임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### ■ 포도 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천톤, %

	성목면적	성목단수	생산량
'07	15,932	2,025	322.6
'08	15,516	2,083	323.4
증감률	-2.6	2.9	0.2

주: '07년 전체 성목면적은 통계청, '08년 자료는 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

### ■ 포도 월별 출하면적 증감률

단위: %

	9월이전	10월이후	전체
면적	-1.6	-10.0	-2.6
단수	2.6	0.1	2.9
출하량	0.9	-9.9	0.2

주: 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사 결과에 의한 전망치임.

### 9월 캠벨얼리 가격 전월보다 21% 낮아

- 9월 캠벨얼리 도매가격(상품 5kg, 가락시장 기준)은 전월보다 21%, 작년 및 평년보다 각각 24%, 18% 낮은 1만 2천원이었다.
- 9월 가격이 낮은 이유는 기후가 좋아 품질은 좋았으나 출하량이 작년대비 18% 증가하였기 때문이다.

### 생산량 작년과 비슷한 32만톤 추정

- 포도 성목면적은 작년보다 3% 감소, 단수는 작년보다 3% 증가할 것으로 예상되어, 올해 생산량은 작년과 비슷한 32만 3천톤 수준일 것으로 추정된다.
- 포도 단수가 작년보다 증가한 것은 출하기 기후가 좋아 열과 및 병충해가 발생하지 않아 캠벨얼리와 거봉 단수가 각각 2%, 11% 증가하였기 때문이다. 그러나 지난해 과다 착과로 수세가 약해진 MBA의 단수는 작년보다 약 1% 감소할 것으로 전망된다.

### 10월 출하될 노지포도의 품질 좋을 듯

- 10월에 출하될 노지포도의 품질은 최근 주야간의 기온차가 크고 일조량이 풍부하여 당도가 높고 송이모양과 착색도 좋을 것으로 조사되었다.
- 그러나 경북 영천 지역의 경우 가뭄으로 인해 MBA의 송이모양이 고르지 않고 과립의 크기가 작은 것으로 조사되었다.
- 노지포도 품종별 예상 당도는 작년보다 1° Bx 정도 높을 것으로 조사되어 캠벨얼리는 14.9° Bx, 거봉은 17.6° Bx, MBA는 15.4° Bx일 것으로 예상된다.

### 10월 가격 보합세 전망

- 올해 기후가 좋아 숙기가 10일 정도 빨라지고, 만생종 품종인 MBA와 세리단의 성목면적 감소로 10월 이후 출하될 면적 및 출하량이 작년보다 10% 감소할 것으로 전망된다.
- 10월 출하량이 10% 감소하고 품질이 좋을 것으로 예상되나 과일 수요부진으로 캠벨얼리 도매가격(상품 5kg, 가락시장 기준)은 작년 및 평년과 비슷한 1만 4천~1만 6천원일 것으로 전망된다.

## 9월 황도 가격 전월보다 7% 낮은 수준

- 9월 유모계 황도 도매가격(상품 4.5kg, 가락시장 기준)은 전월보다 7% 낮고 작년 동월과 비슷한 2만원이었다.
- 천도계 환타시아 도매가격(상품 15kg)은 3만원으로 전월보다 3% 높았으나 작년보다는 8% 낮은 수준이었다.
- 복숭아의 가격이 낮은 이유는 일조량이 풍부하고 일교차가 커 당도 등 품질은 좋으나 출하시기가 10일 정도 빨라져 9월 출하량이 크게 증가하였기 때문이다.

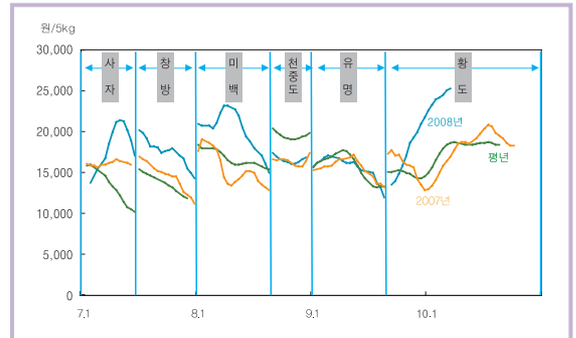
## 생산량 작년과 비슷한 18만톤 추정

- 복숭아 성목면적이 작년보다 4% 감소하나 성목단수가 4% 증가하여 생산량은 작년과 비슷한 18만톤일 것으로 추정된다.
- 특히 8~9월 일조량이 풍부하고 주야간 온도차가 커 만생종의 단수가 작년보다 5% 증가하였다.
- 숙기별 생산량은 조생종과 중생종이 각각 3%, 2% 감소하나 만생종은 2% 증가할 것으로 예상된다.

## 10월에 출하될 만생종 품질 좋을 듯

- 출하기 일조량이 풍부하고 강우량이 적어 숙기별 평균 당도는 작년보다 1°Bx 정도 높을 것으로 조사되었다.
- 유모계 만생종의 품질은 전반적으로 좋을 것으로 예상되며 특히 당도와 색택이 작년보다 좋은 것으로 조사되어 10월 유모계 황도 도매가격(상품 5kg, 가락시장 기준)은 작년 평균가격인 1만 6천원보다 강세를 보일 것으로 전망된다.

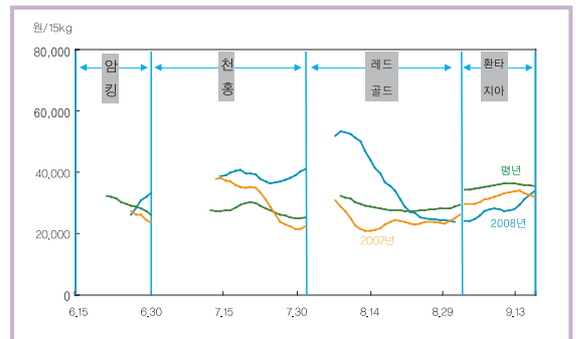
### ■ 유모계 복숭아 도매가격(상품)



주: 평년가격은 '03~'07년 일별가격 중 최대치와 최소치가 제외된 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### ■ 천도계 복숭아 도매가격(상품)



주: 평년가격은 '03~'07년 일별가격 중 최대치와 최소치가 제외된 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

### ■ 복숭아 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천톤, %

	성목면적	성목단수	생산량
'07	9,373	1,968	184.5
'08	9,012	2,046	184.4
증감률	-3.9	4.0	-0.1

주: '07년 전체 성목면적은 통계청, '08년 자료는 농업관측정보센터 9월 22~29일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.



# 10~11월 기상

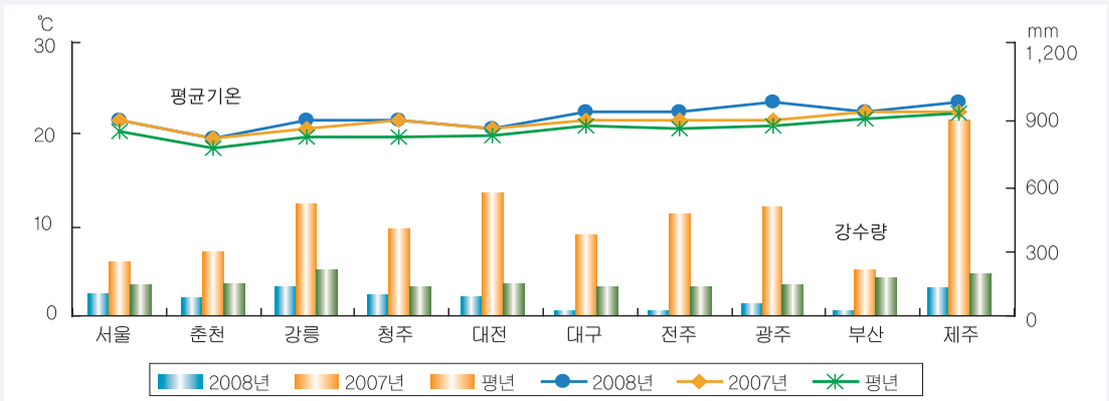
## 요약

- 기 온: 평년(6~17°C)보다 높겠음. 10월 중순에는 평년과 비슷하겠으나 기온의 변동폭이 크겠음.
- 강수량: 평년(37~103mm)과 비슷하겠음. 11월 상순에는 평년보다 적겠음.

## 순별예보

- 10월 중순: 맑은 날이 많고, 기온은 평년(8~19°C)과 비슷하며, 강수량은 평년(11~40mm)과 비슷하겠음.
- 10월 하순: 맑은 날이 많고, 기온은 평년(6~17°C)보다 높으며, 강수량은 평년(12~33mm)과 비슷하겠음.
- 11월 상순: 맑은 날이 많고, 기온은 평년(5~16°C)보다 높으며, 강수량은 평년(13~31mm)보다 적겠음.

## 9월 평균기온 및 강수량 합계



### 과일관측 2008년 12월호 예고(예정일자: 2008. 11. 10)

- 작 황: 사과, 배, 감귤, 단감
- 가 격 동 향: 사과, 배, 감귤, 단감, 포도, 복숭아, 오렌지
- 출하·저장동향: 사과, 배, 감귤, 단감, 포도, 복숭아
- 수출입동향: 오렌지, 포도
- 기 상 예 보: 11~12월 기상

이「농업관측월보」는 인터넷(<http://aglook.krei.re.kr>) 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 「농업관측월보」와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지 내의【질의응답】을 선택한 후【글쓰기】를 이용하여 의견을 보내주시기 바랍니다. 저희 연구원 홈페이지【KREI 회원】에 가입하시면 과일관측월보를 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

인터넷 홈페이지 ⇨ <http://www.krei.re.kr> ☎ (02) 3299-4353 FAX: (02) 965-4395

<http://www.mifaff.go.kr> ☎ (02) 500-1673 FAX: (02) 507-3961

담당자: 김배성(과일관측팀장), 천인석(사과, 배), 허정희(감귤, 단감), 안명옥(포도, 복숭아), 윤경진(그래픽, 기상)

\* 기상청([www.kma.go.kr](http://www.kma.go.kr)), 2008년 10월 2일 발표

이「농업관측(과일)」은 농림수산물부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측정보센터가 농업인들의 재배의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업 및 통계 전문가들에게 자문하여 작성한 것입니다. 과일 관측은 사과, 배, 포도, 감귤, 단감, 복숭아 등 6개 품목에 대하여 매월 10일에 발표됩니다. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.