

## 2009양곡연도 단경기 역계절진폭 확대 전망

### 3월 하순 이후 산지 쌀 가격 하락세로 역계절진폭 확대

- 산지 쌀 가격은 3월 중순 16만 2천원/80kg에서 5월 5일 15만 9,744원/80kg으로 수확기대비 1.4% 하락함.

### 대형할인마트와 백화점을 중심으로 소매업체 쌀 판매량 크게 감소

- 2008년 11월~2009년 3월까지 소매업체 평균 쌀 가격은 4만 3,735원/20kg으로 전년 동기대비 3.7% 상승함. 같은 기간 소매업체의 쌀 판매량은 전년 동기대비 26.4% 감소한 것으로 나타남.
- 특히 판매비중이 높은 할인점과 백화점의 판매량이 전년 동기대비 각각 33.4%, 19.9% 감소한 반면, 슈퍼와 일반식품점은 각각 24.1%, 10.6% 증가함(POS 자료 분석결과).

### 산지유통업체 벼 매입량 전년대비 28.5% 감소, 쌀 판매량 13.5% 감소

- 수확기 이후(1~4월) 산지유통업체들의 벼 매입량은 전년 동기대비 28.5% 감소한 것으로 조사됨. 업체별로 농협과 민간RPC는 전년 동기대비 각각 34.0%, 20.5% 감소함.
- 같은 기간 산지유통업체들의 쌀 판매량은 전년 동기대비 13.5% 감소한 것으로 조사됨. 이에 따라 재고가 전년대비 크게 증가된 상태임.

### 시장공급량 증가로 2009양곡연도 단경기 가격 15만원선 전망

- 2009양곡연도 민간부문 시장공급량은 전년보다 7.0% 증가한 452만 톤으로 전망됨.
- 생산량 증가에 따른 산지유통업체들의 재고부담과 높은 가격으로 인한 소매업체들의 매출 감소 등에 따라 단경기 가격은 15만~15만 4천원으로 전망됨. 단, 정부의 시장 격리 등 추가 조치가 있다면 가격은 상향 조정될 가능성이 있음.



## ■ 4월 하순 이후 산지 쌀 가격의 역계절진폭 계속 커져

- 11월 중순 쌀 실제 수확량 발표 이후 산지 벼 가격은 하락폭은 작지만 지속적인 하락세를 보이며 12월말 52,100원/40kg 수준까지 하락하였다. 그러나 1월 들어 소폭 상승세를 보이며 3월 중순 52,476원으로 상승하였다. 이는 수확기 이후 조곡 거래가 거의 없는 상태에서 자금부족으로 수확기에 대량으로 원료곡을 구입할 수 없었던 임도정공장 등 일부 소규모업체들이 매입가격이 높은 농협 원료곡을 구입하는 현상이 발생하였기 때문이다.
- 하지만 3월 하순 이후 산지유통업체들의 재고 부담으로 산지 벼 가격은 다시 하락세로 전환되어, 3월 25일 전년 동기대비 0.9%, 수확기대비 0.5% 하락한 52,177원/40kg 수준을 보였다.
- 산지 쌀 가격은 2009양곡연도에 들어 벼 가격과 달리 지속적으로 정체하였으며, 3월 중순까지 약 162,000원/80kg 수준을 유지하였다. 그러나 3월 하순 들어 하락세로 반전되어, 5월 5일 159,744/80kg까지 하락하였다. 이는 전년 동기대비 1.1% 높은 수준이지만, 수확기대비로 보면 1.4% 하락한 수준으로, 역계절진폭이 계속 커지고 있다.

표 1. 전국 평균 쌀 가격

단위: 원/정곡80kg, 원/조곡40kg

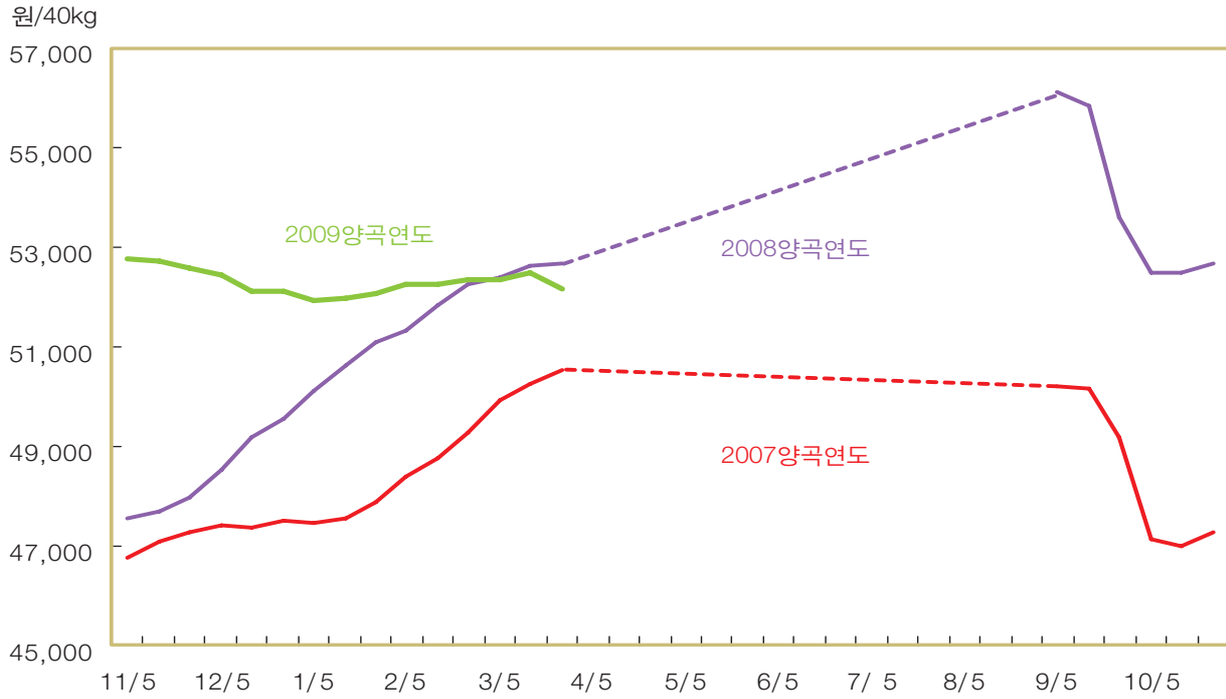
		산지 정곡가격	산지 조곡가격
2008양곡연도	수확기(11~12월)	150,251	48,546
	1월	152,651	50,665
	2월	154,329	51,804
	3월	155,833	52,562
	4월	157,652	-
	5월 5일	157,984	-
2009양곡연도	수확기(11~12월)	161,986	52,450
	1월	161,976	51,989
	2월	162,188	52,273
	3월	161,963	52,328
	4월	160,813	-
	5월 5일	159,744	-
등락률(%) (5월 5일 기준)	전월대비	-0.7	-
	전년 동기대비	1.1	-
	수확기대비	-1.4	-

주 1) 산지 조곡가격은 매년 9월부터 익년 3월까지 조사됨.

2) 양곡연도는 11월 1일부터 익년 10월 31일까지로 쌀이 소비 유통되는 기간을 의미함.

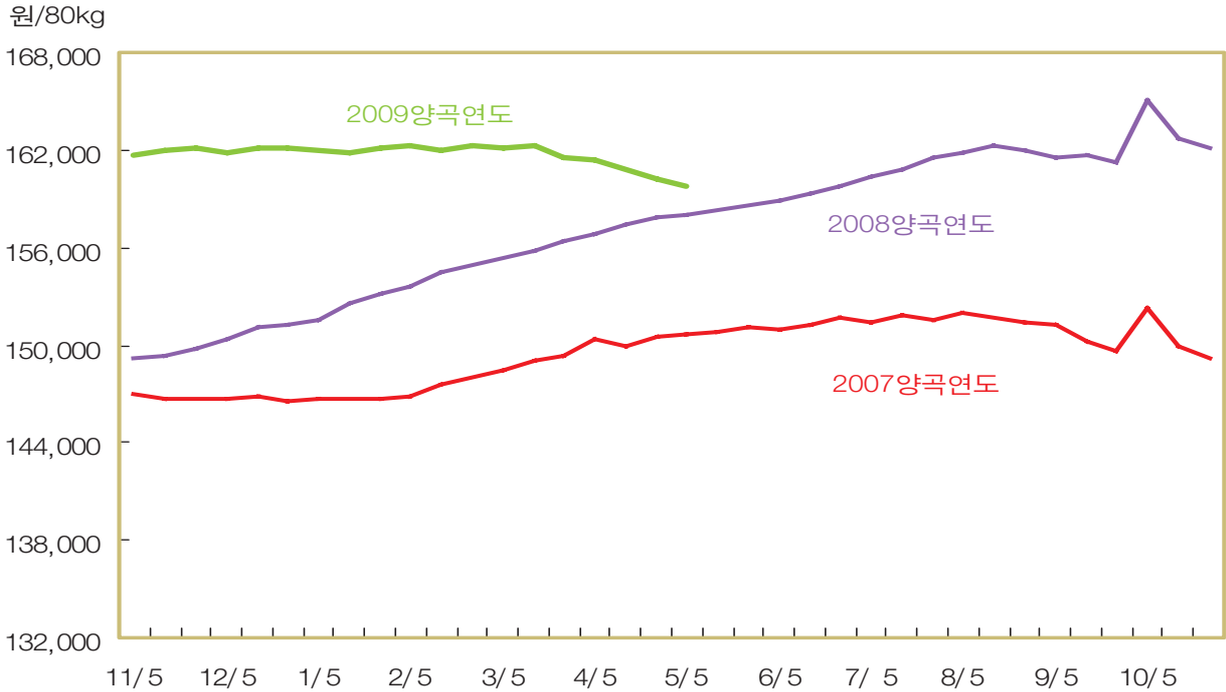
자료: 통계청.

그림 1. 전국 평균 산지 조곡가격 추이



자료: 통계청.

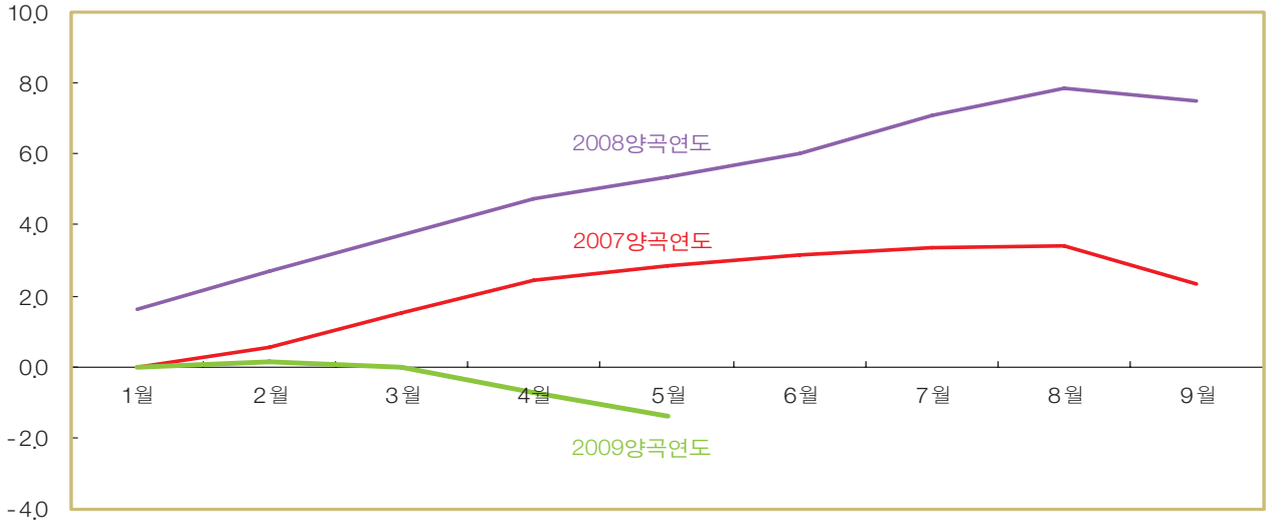
그림 2. 전국 평균 산지 정곡가격 추이



자료: 통계청.



그림 3. 전국 평균 산지 쌀 가격 계절진폭 추이



자료: 통계청.

## ■ 충남 지역이 수확기대비 쌀 가격하락폭 가장 크고, 경남은 비슷한 수준

- 2009양곡연도 지역별 쌀 가격은 3월 하순 이후 경남을 제외한 대부분 지역에서 수확기대비 역계절진폭을 보였다. 5월 5일 기준으로 재고가 많은데다 경기지역으로의 원료곡 판매가 부진하여 충남이 수확기대비 2.9% 하락으로 역계절진폭이 가장 크게 나타났다. 경남은 다른 지역에 비해 재고가 적고 부산과 울산 등 대형 소비처가 있기 때문에 수확기대비 쌀 가격 하락은 보이지 않았다.

표 2. 지역별 평균 산지 정곡 가격

단위: 원/정곡80kg

		경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
2008 양곡연도	수확기(11~12월)	166,801	162,934	151,201	145,152	145,509	145,975	146,246	145,469
	1월	167,005	162,294	153,449	147,917	148,552	148,929	149,718	148,498
	2월	167,707	163,996	154,244	149,497	151,004	150,952	151,948	150,535
	3월	168,467	164,448	155,617	151,907	152,148	151,960	153,067	152,835
	4월	169,357	165,824	157,659	153,048	154,048	152,915	156,543	154,769
	5월 5일	170,884	167,296	157,256	153,704	154,352	153,256	156,876	154,780
2009 양곡연도	수확기(11~12월)	184,911	177,585	165,119	156,363	155,303	155,670	156,974	154,806
	1월	185,763	179,593	165,560	155,780	154,999	155,725	157,016	154,584
	2월	185,177	179,840	166,612	155,960	155,303	155,437	157,128	155,301
	3월	184,936	180,111	165,731	155,185	154,804	155,081	156,984	155,580
	4월	182,388	178,621	164,521	153,503	154,103	153,955	156,424	155,435
	5월 5일	180,752	176,544	163,840	151,880	153,180	153,336	155,200	154,776
등락률(%) (5월 5일 기준)	전월대비	-0.9	-1.2	-0.4	-1.1	-0.6	-0.4	-0.8	-0.4
	전년 동기대비	5.8	5.5	4.2	-1.2	-0.8	0.1	-1.1	0.0
	수확기대비	-2.2	-0.6	-0.8	-2.9	-1.4	-1.5	-1.1	0.0

자료: 통계청.

## ■ 2009양곡연도 1인당 연간 쌀 소비량은 74.3kg 전망

- 2008년 11월~2009년 2월까지 1인당 1일 쌀 평균 소비량은 207.7g으로 나타났다. 2009양곡연도 1인당 연간 쌀 소비량은 전년대비 2.0% 감소한 74.3kg이 될 것으로 추정된다. 이는 전년 쌀 소비감소율보다 소폭 증가한 수준이지만 2000년대 평균 소비감소율(-2.6%)보다 줄어든 것이다.

표 3. 1인당 연간 쌀 소비량

단위: kg

	2006양곡연도	2007양곡연도	2008양곡연도	2009양곡연도	증감률(%)		
	(A)	(B)	(C)	(D)	B/A	C/B	D/C
1인당 연간 쌀 소비량	78.8	76.9	75.8	74.3	-2.4	-1.4	-2.0

주: 2009양곡연도 1인당 연간 쌀 소비량은 추정치임.  
자료: 통계청.

## ■ 2009양곡연도 소매업체 쌀 판매량 전년 동기대비 크게 감소

- POS(Point Of Sales, 판매시점정보관리 시스템) 표본자료 분석에 의하면, 2008년 11월~2009년 3월까지 소매업체의 쌀 판매량은 전년 동기대비 26.4% 감소한 것으로 나타났다. 소매업체별 판매 추이를 보면 판매비중이 가장 높은 할인점 판매량은 전년 동기대비 33.4%, 백화점은 19.9% 감소한 반면, 슈퍼와 일반식품점은 각각 24.1%, 10.6% 증가하였다.

표 4. 소매업체별 판매량 추이

단위: 톤(%)

	2008양곡연도 판매량 ('07.11~'08.03)	2009양곡연도 판매량 ( '08.11~'09.03)	'09/'08 증감률(%)
전국	57,874 (100.0)	42,567 (100.0)	-26.4
백화점	6,571 (11.4)	5,266 (12.4)	-19.9
할인점	45,816 (79.2)	30,521 (71.7)	-33.4
슈퍼	5,270 (9.1)	6,539 (15.4)	24.1
일반식품점	215 (0.4)	238 (0.6)	10.6
편의점	2 (0.0)	2 (0.0)	0.0

주 1) POS 자료 제공 샘플 점포 현황은 백화점 15사, 할인점 12사, 체인슈퍼 11사, 편의점 4사, 독립슈퍼 및 일반식품점 7사 등 전국 1,853개 업체임. 신세계, 뉴코아 백화점과 이마트가 포함되어 있지 않아 절대 판매량은 적지만, 소비자 시장에서의 쌀 판매 추이는 충분히 반영되는 것으로 판단됨.

2) 소매업체별 판매량은 전년 11월~3월까지의 합계이며, ( )는 비중임.

3) 슈퍼는 법인사업자가 운영하는 체인슈퍼와 개인사업자가 운영하는 독립 슈퍼를 의미함.

4) 일반식품점은 독립슈퍼에 포함되지 않는 개인사업자가 운영하는 모든 점포로 월평균 매출 1억 미만의 점포임.

자료: 링크아즈텍.



## ■ 대형할인마트와 백화점 쌀 판매 감소현상이 두드러져

- 소매업체별 쌀 판매 감소현상은 대형할인점에서 가장 현저 하였다. 경기침체로 할인점에서의 주요 쌀 구매자인 대형급식업체나 식자재업체의 쌀 구매량이 크게 줄었기 때문이다. 전년에는 쌀 생산량이 적어 쌀 가격이 지속적으로 상승하여 대형 쌀 구매업체에서 미리 2~3개월 정도의 물량을 구매하였지만, 금년에는 이러한 가수요가 줄었고, 인터넷을 통해 저렴한 가격의 쌀을 구입하는 업체들이 많았기 때문인 것으로 보인다.
- 경기침체가 계속되면서 백화점이나 할인점을 이용하는 소비자들이 줄었고, 2008년산 쌀은 전년에 비해 품질도 좋았으며, 고가미와 저가미간 품질차도 적어 중고가미 판매가 전년보다 감소한 것으로 판단된다. 산지유통업체 조사결과, 수확기 이후(1~4월) 강원 동송·김화농협의 쌀 판매량은 전년 동기대비 5.7% 감소, 경기 여주·이천 농협은 9.7% 감소한 것으로 나타났다.
- 반면 슈퍼와 일반식품점의 쌀 판매는 증가한 것으로 나타났다. 백화점이나 할인점에서 쌀을 구매하던 소비자들이 집 가까이 있는 소형 소매업체에서 소포장위주로 필요한 양만 구입하고, 가격별로도 품질차가 줄어들었기 때문이다.
- 경기가 좋지 않고 쌀 가격도 높아 연고미가 전년보다 크게 증가하였다. 2008년 12월말 기준(2009전망) 농가들을 대상으로 연고미를 조사한 결과 전년 동기대비 7.2% 증가한 것으로 나타났다. 그 이후에도 상당한 물량이 연고미로 사용되어 2009양곡연도 소매업체 쌀 판매가 줄어든 요인으로 판단된다.

## ■ 최근 소매업체 쌀 판매 감소폭은 완화

- 2009양곡연도 들어 소매업체들의 월별 쌀 판매 감소폭이 지속적으로 커져, 2009년 2월에는 쌀 판매량이 전년 동기대비 42.8%까지 감소하였다. 하지만 이후 감소폭이 10.2% 수준까지 줄어들어 최근 소매업체들의 쌀 판매가 늘어난 것으로 나타났다. 이는 할인점의 잦은 할인 행사와 쌀 가격이 하락하였기 때문인 것으로 판단된다.

표 5. 2009양곡연도 소매업체 월별 쌀 판매량 전년 동기대비 증감률

단위: %

11월	12월	1월	2월	3월
-14.3	-25.8	-33.5	-42.8	-10.2

자료: 링크아츠텍.

## ■ 소매업체 쌀 판매가격 전년 동기대비 3.7% 상승

- 2008년 11월~2009년 3월까지 소매업체 평균 쌀 판매 가격은 4만 3,735원/20kg으로 전년 동기대비 3.7% 높다. 소매업체별 평균 쌀 판매가격은 판매 비중이 낮은 일반식품점이 4만 7,026원/20kg으로 가장 높고, 할인점이 4만 2,972원/20kg으로 가장 낮다.

표 6. 소매업체별 쌀 판매가격 추이

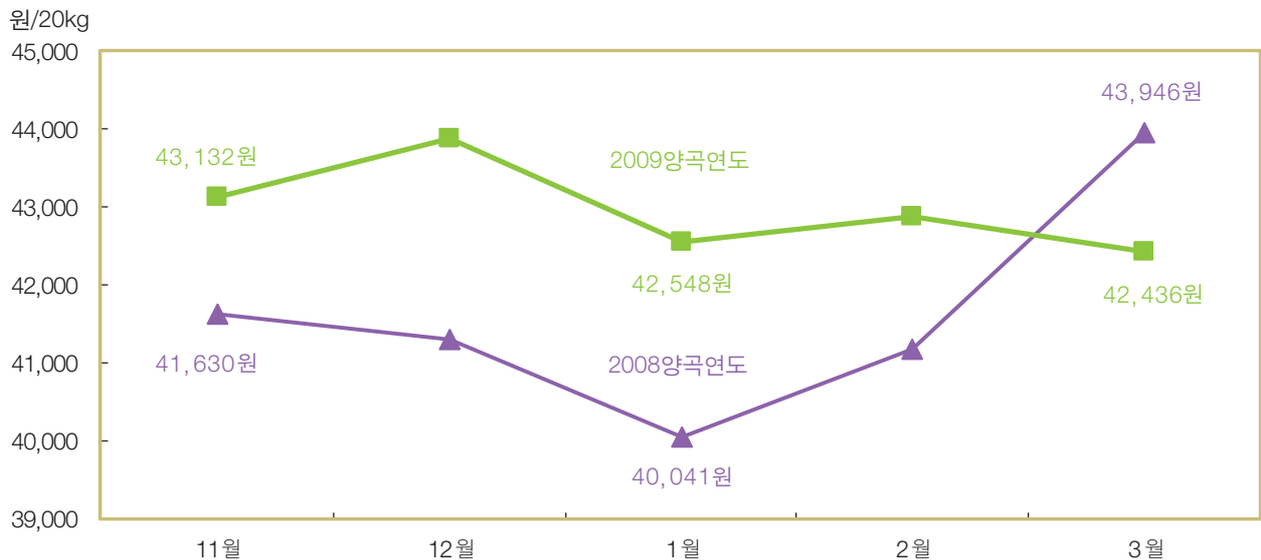
단위: 원/20kg

	2008양곡연도 판매가격 ('07.11~'08.03)	2009양곡연도 판매가격 ('08.11~'09.03)	'09/'08 등락률(%)
전국	42,193	43,735	3.7
백화점	44,055	45,430	3.1
할인점	41,621	42,972	3.2
슈퍼	44,218	46,134	4.3
일반식품점	44,662	47,026	5.3

주: 쌀 판매가격은 물량으로 가중한 가격임.  
자료: 링크아즈텍.

- 2009양곡연도 할인점의 쌀 판매가격은 11월 들어 4만 3,132원/20kg에 형성되다가 이후 소폭 하락세를 보이며 3월에는 4만 2,436원/20kg까지 하락하였다. 2009년 3월부터 쌀 가격이 전년보다 낮을 뿐만 아니라 상승세였던 전년과 달리 가격은 하락세를 보이고 있다.

그림 4. 할인점 월별 쌀 판매가격 추이



자료: 링크아즈텍.



## ■ 2009년 밥쌀용 수입쌀 낙찰률 전년대비 크게 하락, 국내산과 가격차도 현저히 줄어

- 2009년 밥쌀용 수입쌀 도입량은 6만 3,055톤으로 전년대비 34.4% 증가하였다. 국가별로는 중국산이 전년보다 42.0% 증가한 4만 2,066톤으로 가장 많고, 미국산이 1만 8,989톤, 태국산이 2,000톤으로 전년대비 각각 16.5%, 100.0% 증가하였다.
- 5월 4일까지 진행된 밥쌀용 수입쌀 공매에서 미국산 1등급은 낙찰률이 31.2%, 낙찰가격은 3만 2,679원/20kg으로 전년보다 6.2%(1,899원) 상승하였고, 중국산 1등급은 낙찰률 28.5%, 낙찰가격 3만 1,775원/20kg으로 전년보다 6.8%(2,035원) 상승하였다. 이는 전년 동기 낙찰률 100%에 비해 상당히 저조한 실적이다.

표 7. 2009년 밥쌀용 수입쌀 낙찰 결과

	상장물량(톤)	낙찰물량(톤)	낙찰률(%)	낙찰금액(백만원)	판매시기(횟수)
중국산 1등급	4,078	1,164	28.5	1,849	4월 2일~5월 4일(10)
미국산 1등급	2,466	768	31.2	1,255	4월 2일~5월 4일(6)
태국산 1등급	1,757	1,757	100.0	2,166	2월 12일~4월 30일(12)

자료: 농수산물유통공사.

- 전년에는 2007년산 쌀 생산이 감소하여 시장공급량이 부족하였고, 국내산 가격이 높아 수입쌀과의 가격차가 크게 생기면서 수입쌀에 대한 수요가 많았다. 그러나 금년에는 2008년산 쌀 생산이 많았고, 국제 쌀 가격 상승과 함께 환율상승으로 인한 도입가격 상승 그리고 국내 운송비 등 제반비용이 증가하면서 수입쌀 가격이 상승하여 국내산과의 가격차가 줄었기 때문에 수입쌀 수요가 감소한 것으로 판단된다.
- 또한 원산지표시제에 대한 각 지자체의 홍보 및 감독 강화로 수입쌀을 구매하던 소형 식당들도 수입쌀에 대한 인식도 좋지 않은 상황에서 수입쌀 이용을 꺼려하고 있는 것으로 보인다.
- 수입쌀과 국내 산지 가격을 비교해 보면, 미국산 1등급 낙찰가격은 국내 산지 가격의 81.3%, 중국산 1등급은 79.0%를 차지하고 있다. 2009년 밥쌀용 수입쌀 낙찰가격은 전년에 비해 약 2,000원 정도 높았으며 국내산과의 가격차도 전년대비 현저하게 줄어든 것으로 나타났다.

표 8. 밥쌀용 수입쌀 낙찰가격과 국내 산지 평균가격 차이

단위: 원/20kg, %

	수입쌀 평균 낙찰가격(A)			국내 산지 평균가격(B)			가격비율(B/A)		
	2007년	2008년	2009년	2007년	2008년	2009년	2007년	2008년	2009년
중국산 1등급	27,140	29,740	31,775	37,342	39,291	40,203	72.7	75.7	79.0
미국산 1등급	27,260	30,780	32,679				73.0	78.3	81.3

주: 수입쌀은 2009.4.2~5.4 평균 낙찰가격, 국내산은 2009.4 산지 평균 가격임.  
 자료: 시판용 수입쌀 낙찰가격은 농수산물유통공사, 국내 산지가격은 통계청.



## ■ 산지유통업체 벼 매입량 전년대비 28.5% 감소

- 수확기 이후(1~4월) 산지유통업체들의 벼 매입량은 전년 동기대비 28.5% 감소한 것으로 조사되었다. 업체별로 농협과 민간RPC에서는 전년 동기대비 각각 34.0%, 20.5% 감소한 것으로 나타났다.
- 수확기 벼 매입량이 전년보다 크게 증가한데다, 쌀 판매부진으로 재고가 많아 농협의 원료곡 매입은 감소하였다. 민간업체는 수확기 이후 원료곡 가격이 계속 높게 형성되었고, 시장공급량 증가로 쌀 가격 하락을 우려하여 원료곡 매입을 꺼린 것으로 나타났다.
- 4월 산지유통업체들의 벼 매입가격은 전년 동기보다 0.7% 하락한 5만 2,771/40kg으로 조사되었다. 농협은 전년 동기보다 0.7% 낮은 5만 3,067원/40kg, 민간RPC는 1.4% 낮은 5만 2,501원/40kg 수준이다.

표 9. 산지유통업체 벼 매입량 전년 동기대비 증감률

단위: %

	1월	2월	3월	4월	수확기 이후(1~4월)
농협	-18.4	-30.0	-45.4	-37.7	-34.0
민간RPC	-9.6	-14.1	-29.5	-19.1	-20.5
전체	-15.7	-22.2	-38.2	-30.5	-28.5

주: 농협은 농협RPC와 비RPC농협을, 민간RPC는 임도정공장을 포함한 것임.  
 자료: 2009.2~5 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 산지유통업체 쌀 판매량 전년대비 13.5% 감소

- 수확기 이후(1~4월) 산지유통업체들의 쌀 판매량은 전년 동기대비 13.5% 감소한 것으로 조사되었다. 업체별로 농협RPC에서는 전년 동기대비 21.1% 감소한 반면, 민간업체에서는 5.3% 증가한 것으로 나타났다.
- 농협RPC 쌀 판매량이 전년 동기보다 감소한 것은 경기침체와 함께 수확기 벼 매입가격 상승으로 쌀 판매가격이 높았기 때문이다. 특히 중고가미 판매가 전년보다 부진한 것으로 나타났다. 반면에 민간업체는 농협보다 상대적으로 쌀 판매가격이 낮아 꾸준히 쌀 판매를 늘린 것으로 보인다.

표 10. 산지유통업체 쌀 판매량 전년 동기대비 증감률

단위: %

	1월	2월	3월	4월	수확기 이후(1~4월)
농협RPC	-22.5	-31.3	-17.8	-13.2	-21.1
민간RPC	4.4	1.1	12.2	3.3	5.3
전체	-12.8	-22.4	-11.0	-8.0	-13.5

자료: 2009.2~5 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 농협 4월말 재고 전년보다 44.9%, 민간 8.7% 증가

- 산지유통업체들의 2009년 4월말 재고량은 117만 8천 톤으로 전년 동기대비 40.6% 증가한 것으로 집계되었다. 업체별로 농협RPC는 전년 동기대비 33.7%, 비RPC농협은 66.0%, 민간RPC는 8.7% 증가하였다. 농협RPC와 민간RPC에 비해 비RPC농협의 재고가 전년보다 상당히 많이 남은 것으로 나타났다.
- 농협의 재고가 많은 이유는 수확기 매입량 증가와 경기침체로 쌀 판매가 부진하였기 때문이다. 2009년 4월말 농협RPC의 쌀 판매량은 39만 4천 톤으로 전년 동기대비 15만 3천 톤 감소한 것으로 나타났다.

표 11. 산지유통업체 4월말 재고 동향

단위: 천톤/조곡, %

	매입				판매				재고			
	'08.4	'09.4	증감	증감률	'08.4	'09.4	증감	증감률	'08.4	'09.4	증감	증감률
농협RPC	1,028	1,037	9	0.9	547	394	-153	-28.0	481	643	162	33.7
비RPC농협	500	594	94	18.8	244	170	-74	-30.3	256	425	169	66.0
소계	1,528	1,631	103	6.7	791	564	-227	-28.7	737	1,068	330	44.9
민간RPC	430	457	27	6.2	329	347	18	5.4	101	110	9	8.7
전체	1,958	2,088	130	6.6	1,120	911	-209	-18.7	838	1,178	339	40.6

자료: 농협중앙회, 대한곡물협회.

## ■ 재고소진기간 농협 10월 하순, 민간RPC 6월 하순 전망

- 2009년 4월말 농협이 보유하고 있는 재고량은 10월 하순, 민간RPC는 6월 하순에 소진될 것으로 예상된다. 농협RPC 재고소진 시기는 10월 상순, 비RPC농협은 11월 상순이 될 것으로 전망되나, 이는 전년 판매량 기준으로 계산된 결과이므로, 쌀 판매부진이 계속된다면 농협의 재고소진시기는 더 늦어질 수도 있다.

표 12. 지역별 산지유통업체 재고소진기간

단위: 천톤/조곡, 개월

	농협재고('08.4.31)				월평균판매량				재고소진개월수			
	농협RPC	비RPC농협	농협전체	민간RPC	농협RPC	비RPC농협	농협전체	민간RPC	농협RPC	비RPC농협	농협전체	민간RPC
경기	93	57	150	24	14	9	23	7	6.4	6.4	6.4	3.7
강원	46	16	62	2	7	3	11	1	6.2	4.8	5.8	1.7
충북	50	17	68	8	6	3	9	3	8.7	5.7	7.7	2.7
충남	100	72	171	16	25	9	34	7	3.9	8.0	5.0	2.3
전북	96	93	189	17	19	14	33	9	5.1	6.7	5.8	2.5
전남	117	100	218	8	24	16	40	19	4.9	6.1	5.4	0.4
경북	69	39	108	32	11	6	18	19	6.1	6.4	6.2	1.7
경남	44	25	69	3	9	5	14	4	4.9	5.1	5.0	0.8
광역시	26	6	33	-	4	2	6	-	7.0	3.2	5.7	-
전국	643	425	1,068	110	120	67	188	69	5.3	6.3	5.7	1.7

자료: 농협중앙회, 대한곡물협회.

## ■ 2009양곡연도 민간부문 시장공급량 전년보다 7.0% 증가 전망

- 2009양곡연도 민간부문 시장공급량은 전년보다 7.0% 증가한 452만 톤으로 전망된다. 정부방출량은 줄었으나 쌀 생산량이 전년대비 43만 5,000톤 늘어났고, 밥쌀용 수입쌀도 1만 6,000톤 증가하여 전체 시장공급물량은 전년보다 증가한 것으로 전망된다.

표 13. 2009양곡연도 민간부문 수급 추정

단위: 천 톤/정곡

	2008양곡연도(잠정)	2009양곡연도(전망)	증감
전기민간이입량(A) <sup>1)</sup>	7	-56	-62
생산량(B)	4,408	4,843	435
산물벼 방출(C)	93	8	-85
밥쌀용 수입미(D)	47	63	16
기타 정부방출량(E) <sup>2)</sup>	303	295	-8
정부매입량(F) <sup>3)</sup>	417	400	-17
기본감모·증자(G) <sup>4)</sup>	216	234	17
시장공급가능물량 (A+B+C+D+E-F-G)	4,225	4,520	296

주 1) 2009양곡연도 전기민간이입량은 9월 신곡 판매비중으로 9~10월에 조기 소비한 물량을 추정한 수치임.  
 2) 정부 수급관리계획량(군관수용, 민수용, 주정용을 제외한 가공용, 공공용) 중 산물벼 방출과 밥쌀용 수입미를 제외한 수치임.  
 3) 정부의 공공비축매입량임.  
 4) 기본감모는 생산량의 4%를 적용함.

## ■ 시장공급량 증가로 2009양곡연도 단경기 가격 15만원~15만 4천원 전망

- 2009양곡연도 민간부문 시장공급량이 전년보다 7.0% 증가하여 큰 폭의 가격 하락 요인이 있다. 그러나 산지유통업체들의 매입가격 상승으로 인한 원가 상승분이 일부 반영되었고, 현재까지 투매현상이 거의 없어 큰 폭의 가격 하락은 발생하지 않았다. 생산량 증가에 따른 산지유통업체들의 채고부담과 높은 가격으로 인한 소매업체들의 매출 감소 등이 현재 쌀 가격의 하락을 유도하고 있다.
- 산지유통업체들의 판매부진에 따른 채고량 증가로 2009양곡연도 단경기(7~8월) 가격은 15만~15만 4천원이 될 것으로 전망된다. 단, 정부의 시장격리 등 추가조치가 있다면 가격 하락세는 둔화되어 단경기 가격이 상향 조정될 가능성도 있다.

표 14. 2009양곡연도 단경기 가격 전망

단경기 가격(원/정곡80kg)	계절진폭
15만 254원~154,448원	-4.7~-7.2

주: 가격 신축성 계수는 1.4~1.7로 가정함.

# 2009년산 재배의향면적

## ■ 2009년산 벼 재배의향면적 전년대비 0.7% 감소한 92만 9천ha 전망

- 2009년산 벼 재배의향면적은 전년보다 7,000ha 감소한 92만 9,000ha로, 전년(1.5%)보다 감소폭이 둔화될 것으로 조사되었다. 지역별로 조생종 감소폭이 큰 경기·강원에서 전년대비 1.8% 줄어 감소폭이 가장 크고, 충청에서 0.7%, 호남에서 0.4%, 영남에서 0.2% 감소폭을 보였다.
- 품종별 재배면적은 조생종이 전년대비 1.5% 증가한 반면, 중/중만생종은 0.9% 감소하는 것으로 조사되었다. 2009년산 조생종 면적이 증가하는 이유는 전년 가격이 높았고, 쌀벼 가격 하락으로 농가들이 조생종을 재배하려는 의향이 높았기 때문이다.
- 쌀벼 재배면적은 전년대비 6.3% 감소할 것으로 조사되었다. 쌀벼 면적이 감소하는 이유는 전년 가격이 낮았고 판로확보가 어렵기 때문인 것으로 보인다. 전국적으로 감소하는 가운데 특히 충청에서 16.6% 감소폭으로 가장 크고, 영남에서 7.8%, 경기·강원에서 6.5%, 호남에서 2.2% 감소할 것으로 나타났다.

표 15. 2009년산 벼 재배의향면적 전년대비 증감률

단위: %

	조생종	중/중만생종	계
경기·강원	-1.7	-0.5	-1.8
충청	6.8	-0.9	-0.7
호남	2.7	-0.9	-0.4
영남	5.7	-1.1	-0.2
전국	1.5	-0.9	-0.7

주: 2008.12.29.~2009.1.6. 농업관측정보센터 벼 표본농가 1,685호 대상 전화조사 결과.

「쌀 관측」 여름호 예고 (예정일자: 2009. 8. 17)

내용: 이앙면적, 수급동향/전망, 소비동향/전망, 재고동향/전망, 가격동향/전망, 국제수급 및 가격동향이 「쌀 관측」은 인터넷(<http://www.krei.re.kr>, <http://aglook.krei.re.kr>)을 통해서도 보실 수 있습니다. 「쌀 관측」과 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 「질의응답」을 선택한 후 「글쓰기」를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 <http://www.krei.re.kr> TEL: 02)3299-4261 FAX: 02)964-5631

담당자: 허 덕([huhduk@krei.re.kr](mailto:huhduk@krei.re.kr)), 최익창([cic@krei.re.kr](mailto:cic@krei.re.kr)), 승준호([jhseung@krei.re.kr](mailto:jhseung@krei.re.kr)), 김종규([jkkim@krei.re.kr](mailto:jkkim@krei.re.kr))

이 「쌀 관측」은 농림수산물부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측정보센터가 쌀 관련 가격, 재고 통계자료를 수집·분석한 후, 농업과 통계 전문가들의 자문하에 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상과 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.