



# 쌀 큰

농업관측 2008년 여름

## 2008년산 쌀 생산량 450만 4천~462만 7천톤 전망

### ■ 산지 쌀 가격 지속적인 상승세

- 수확기 이후 지속적으로 상승한 산지 쌀 가격은 5월 들어 공매 기대로 가격 상승세가 둔화되었으나 공매가 실시되지 않자 산지 벼 가격과 더불어 상승함.
- 산지 쌀 가격은 8월 5일 현재 16만 1,872원/80kg으로 7월 8일 공매 이후 지속적인 상승세를 보이고 있으나 상승폭은 둔화됨.

### ■ 농협 재고소진시기 9월 중순, 민간은 8월 중순 될 듯

- 7월말 농협의 보유 재고량은 9월 중순에 소진될 전망이며, 이중 농협RPC는 공매물량을 감안하면 9월 중순, 비RPC농협은 9월 상순에 소진될 것으로 예상됨.
- 민간RPC는 8월 중순에 재고가 소진될 것으로 예상되나 공매를 감안하면 더 늦어질 수 있음.

### ■ 2008년산 쌀 생산량 450만 4천~462만 7천톤 전망

- 2008년 벼 재배면적은 전년대비 1.5% 감소한 93만 6천ha이며, 품종별로 보면 조생종 면적은 전년보다 0.5% 증가, 중·중만생종은 1.7% 감소함.
- 금년 기상호조로 작황이 전년보다 좋을 것으로 예상되어 단수는 481~494kg/10a로 추정됨. 따라서 쌀 생산량은 450만 4천~462만 7천톤으로 전망됨.
- 2008년산 쌀 생산량 증가와 공공비축 매입량 감소 등 시장공급량이 늘어날 것으로 예상되어 금년 수확기 가격은 전년대비 0.7~3.3% 하락한 14만 5,304원~14만 9,186원/80kg으로 전망됨.



## ■ 공매 이후에도 산지 쌀 가격 지속적인 상승세

- 수확기 이후 지속적으로 상승세를 유지하던 산지 쌀 가격은 5월 들어 2007년산 공매에 대한 기대로 산지거래가 주춤해지고 가격 상승세가 둔화되었다. 그러나 6월에도 공매가 실시되지 않음에 따라 산지 벼 가격과 더불어 쌀 가격도 상승하였다.
- 7월 8일 공매 이후 산지 쌀 가격은 지속적으로 상승하였으나 상승폭은 둔화되었다. 2008양곡연도 산지 정곡가격은 8월 5일 현재 80kg당 16만 1,872원으로 전년 동기대비 6.6% 상승하였다. 이는 수확기 가격대비 7.7% 높은 수준이다.
- 소비자가격은 8월 5일 현재 18만 6,776원/80kg으로 전년 동기대비 4.0%, 수확기대비 3.3% 상승하였다. 수확기 이후 소비자가격도 지속적으로 상승하였으나 상승률은 산지 정곡가격보다 낮은 수준이다.

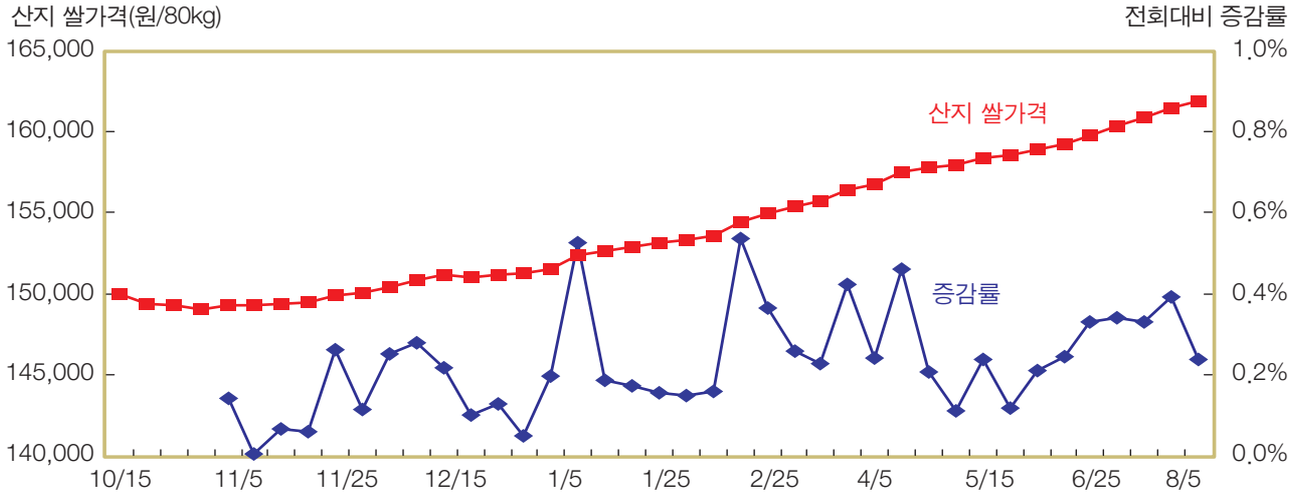
표 1. 전국 쌀 평균 가격

단위: 원/정곡80kg

		산지정곡가격	소비자가격
2007양곡연도	수확기(11~12월)	146,688	176,145
	5월	150,853	179,327
	6월	151,308	179,327
	7월	151,592	179,265
	8월 5일	151,912	179,513
2008양곡연도	수확기(11~12월)	150,251	180,817
	5월	158,293	185,658
	6월	159,307	186,217
	7월	160,893	186,776
	8월 5일	161,872	186,776
등락률(%) (8월 5일 기준)	전월대비	0.6	0.0
	전년 동기대비	6.6	4.0
	수확기대비	7.7	3.3

자료: 통계청.

그림 1. 산지 쌀 가격 및 전회대비 증감률 추이



자료: 통계청.

### ■ 수확기대비 쌀 가격 상승률 경북 가장 크고, 경기 가장 낮아

- 8월 5일 현재 2008양곡연도 지역별 수확기대비 쌀 가격 상승률은 경북이 10.5%로 가장 높고 경기가 5.2%로 가장 낮은 것으로 나타났다. 전년 동기대비 상승률은 경북이 7.6%로 가장 높았고, 전남은 5.2%로 가장 낮았다.
- 지역별 산지 쌀 가격은 경기가 17만 5,412원/80kg으로 가장 높고 전남이 15만 6,332원/80kg으로 가장 낮다. 두 지역의 가격차는 1만 9,080원으로 수확기 2만 826원보다 1,746원 줄어들었다.

표 2. 지역별 산지 쌀 가격

단위: 원/정곡80kg

		경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
2007 양곡연도	8월 5일	164,496	163,008	151,936	147,796	146,444	148,592	150,248	148,592
2008 양곡연도	수확기(11~12월)	166,801	162,934	151,201	145,152	145,509	145,975	146,246	145,469
	5월	171,073	167,757	157,884	153,877	154,817	153,513	157,189	155,067
	6월	172,339	168,852	159,331	154,763	155,224	154,155	158,596	156,205
	7월	173,539	170,649	162,032	156,381	156,349	155,387	160,452	157,459
	8월 5일	175,412	172,428	162,628	157,268	156,992	156,332	161,592	158,284
등락률(%)	전년 동기대비	6.6	5.8	7.0	6.4	7.2	5.2	7.6	6.5
	수확기대비	5.2	5.8	7.6	8.3	7.9	7.1	10.5	8.8

주: 동 자료는 가격 증감 추이를 살펴보기 위한 참고자료이며, 도별가격이 아님.  
자료: 통계청.



## ■ 1인당 연간 쌀 소비량은 75.4kg으로 전년대비 1.7% 줄어들 전망

- 2007년 11월~2008년 5월까지 1인당 1일 쌀 평균 소비량은 전년 동기대비 1.7% 감소한 209.6g이다. 2008양곡연도 1인당 연간 쌀 소비량은 75.4kg이 될 것으로 추정된다. 곡물가공품 가격 상승을 포함한 물가 상승으로 쌀 소비 감소율이 전년의 2.4%보다 둔화된 것으로 나타났다.

표 3. 1인당 연간 쌀 소비량

단위: kg

	2006양곡연도 (A)	2007양곡연도 (B)	2008양곡연도 (C)	증감률(%)	
				B/A	C/B
1인당 연간 쌀 소비량	78.8	76.9	75.4	-2.4	-1.7

주: 2008양곡연도 1인당 연간 쌀 소비량은 추정치임.  
자료: 통계청.

### 〈8월 12일 2007년산, 2005년산 공매 결과〉

- 2007년산 벼 공매결과 상장물량 4만 2천톤 중 2만 1천톤이 낙찰되어 50.7%의 낙찰률을 보였다. 또한 평균낙찰가격이 40kg당 5만 6,736원으로 예정가격 5만 6,000원보다 736원 높게 형성되었다.
- 7월 공매보다 낙찰률이 감소한 것은 예정가격이 높고 7월 공매로 원료곡 부족현상이 일부 해소 되었으며 현 재고로 2008년산 신곡 매입시까지 판매물량을 조절하려는 산지유통업체들이 많았기 때문이다.

2007년산 공매결과

단위: 톤/조곡

공매일	상장물량	낙찰		낙찰률(%)	평균낙찰가격 (원/조곡40kg)	판매대금 (억원)
		업체수	물량			
8.12(화)	42,011	118	21,308	50.7	56,736	302

자료: 농협중앙회.

- 농협이 보유한 2005년산 구곡 공매결과 상장물량 11만 5천톤 중 3천톤이 낙찰되어 2.6%의 저조한 낙찰률을 보였다. 평균낙찰가격은 40kg당 4만 6,016원으로 예정가격 4만 6,000원과 비슷하였다.
- 산지유통업체들이 브랜드 관리로 구곡 매입을 기피하였고 구곡 수요처도 임도정업체로 한정되었기 때문에 2005년산 구곡 낙찰률은 저조하게 나타났다.

2005년산 공매결과

단위: 톤/조곡

공매일	상장물량	낙찰		낙찰률(%)	평균낙찰가격 (원/조곡40kg)	판매대금 (억원)
		업체수	물량			
8.12(화)	115,034	27	3,012	2.6	46,016	35

자료: 농협중앙회.



# 수입쌀 시판 동향

## ■ 밥쌀용 수입쌀 전량 판매, 국내산과 가격차도 줄어

- 2008년 수입쌀 도입 물량은 계획물량의 85.9% 수준인 22만 8,700톤으로 밥쌀용은 4만 6,928톤, 가공용은 18만 1,772톤이다. 태국산 3만 7,570톤(가공용 3만 6,570톤, 밥쌀용 1천톤)을 수출업체가 공급을 포기함으로써 당초 계획량과 차이가 생겼다.
- 밥쌀용 수입쌀은 전년보다 물량이 많았음에도 불구하고 전량 판매되었다. 이는 2007년산 작황 부진으로 생산량이 줄어 국내산 쌀 가격이 상승함에 따라 급식업체 등 대형 수요처에서 상대적으로 가격이 저렴한 수입쌀을 선호하였기 때문인 것으로 판단된다.

표 4. 밥쌀용 수입쌀 판매결과

단위: 톤

구분		밥쌀용 수입쌀		
		계획량	판매량	판매시기(횟수)
중국산	1등급	14,813	14,813	2월 14일~4월 14일(16회)
	3등급	14,813	14,813	4월 17일~7월 31일(18회)
미국산	1등급	12,044	12,044	3월 24일~7월 21일(17회)
	3등급	4,258	4,258	7월 28일~8월 7일(3회)
태국산	1등급	2,000	1,000	2월 25일~4월 24일(10회)

자료: 농수산물유통공사.

- 2008년 수입쌀 평균 도매가격은 중국산 1등급이 3만 4,500원/20kg으로 가장 높으며 전년보다 5,500원 정도 상승하였다. 중국산 3등급은 3만 4,000원/20kg으로 전년보다 7,000원, 미국산 1등급, 3등급 도매 가격은 각각 3만 3,000원/20kg, 3만 2,000원/20kg으로 전년보다 각각 4,000원, 5,000원 상승하였다.
- 수입쌀과 국내산 도매가격을 비교해 보면 중국산 1등급, 3등급은 국내산 도매가격의 각각 84.1%, 82.9% 수준이며, 미국산 1등급, 3등급은 국내산 도매가격의 각각 80.5%, 78.0%이다. 전년 보다 국내산과 가격차이가 크게 줄어든 것으로 나타났다.

표 5. 밥쌀용 수입쌀 도매가격과 국내산 도매가격 차이

단위: 원/20kg

	수입쌀 평균 도매가격		국내산 평균 도매가격		국내산 도매가격과 비교(%)	
	2007년	2008년	2007년	2008년	2007년	2008년
중국산 1등급	29,000	34,500	37,500	41,000	77.3	84.1
중국산 3등급	27,000	34,000			72.0	82.9
미국산 1등급	29,000	33,000			77.3	80.5
미국산 3등급	27,000	32,000			72.0	78.0
태국산 1등급	21,400	28,000			57.1	68.3

주 1) 수입쌀 평균 도매가격은 양곡도매시장 8월 초에 거래된 가격임.

2) 국내산 평균 도매가격은 양곡도매시장 저가미 도매가격(8월 7일)임.

자료: 양재 양곡도매시장.



## ■ 7월 산지유통업체 벼 매입가격 전년보다 5.5% 높아

- 7월 산지유통업체들의 벼 매입가격은 전년 동기보다 5.5% 상승한 5만 4,770원/40kg으로 조사되었다. 농협RPC의 벼 매입가격은 전년 동기보다 5.6% 높은 5만 4,897원/40kg, 비RPC농협은 6.6% 높은 5만 3,600원/40kg이고, 민간RPC는 5만 5,322원/40kg으로 전년대비 5.2% 높은 수준이다.
- 4월 들어 산물벼 인수도 및 공매예정으로 산지 벼 가격은 보합세를 보였으나 민간RPC들의 재고 소진으로 이후 지속적으로 상승하였다. 6월 가격은 전월대비 1.2%, 7월은 1.3% 상승하여 공매에도 불구하고 산지 조곡가격은 상승세를 이어 갔다.

표 6. 산지유통업체 벼 매입가격

단위: 원/조곡40kg, %

	5월	6월	7월
농협RPC	53,505 (4.2)	54,217 (4.5)	54,897 (5.6)
비RPC농협	53,052 (5.5)	53,320 (5.5)	53,600 (6.6)
민간RPC	53,557 (3.4)	54,281 (4.0)	55,322 (5.2)
전체	53,405 (4.1)	54,066 (4.3)	54,770 (5.5)

주: ( )안은 전년 동기대비 가격 등락률(%)임.

자료: 2008.6~8 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 산지유통업체 벼 매입량 전년대비 25.0% 증가

- 5월 이후 산지유통업체들의 벼 매입량은 전년 동기대비 25.0% 증가한 것으로 조사되었다. 이는 산지유통업체들의 재고 소진으로 공매를 통해 2007년산 원료곡을 매입하였기 때문이다.
- 업체별로 농협RPC와 민간RPC는 전년 동기대비 각각 44.6%, 8.0% 증가한 것으로 나타났다. 농협 매입량이 전년보다 크게 증가한 이유는 쌀 판매가 늘어 적극적으로 원료곡을 매입하였기 때문인 것으로 판단된다.

표 7. 산지유통업체 벼 매입량 전년 동기대비 증감률

단위: %

	5월	6월	7월	합계 (5~7월)
농협RPC	78.2	29.6	33.9	44.6
민간RPC	-3.0	13.1	16.0	8.0
전체	28.8	21.4	24.9	25.0

자료: 2008.6~8 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 7월 산지유통업체 쌀 판매가격 전년보다 5.4% 높아

- 7월 산지유통업체들의 쌀 판매가격은 전년 동기보다 5.4% 상승한 4만 774원/20kg으로 조사되었다. 농협RPC의 쌀 판매가격은 전년 동기보다 5.0% 높은 4만 1,119원/20kg, 민간RPC는 4만 202원/20kg으로 전년대비 6.6% 높은 수준이다.
- 원곡 가격 상승과 함께 쌀 가격도 지속적인 상승세를 보였으나 상승률은 벼 가격에 비해 작게 나타났다.

표 8. 산지유통업체 쌀 판매가격

단위: 원/정곡20kg, %

	5월	6월	7월
농협RPC	40,442 (3.9)	40,910 (3.9)	41,119 (5.0)
민간RPC	39,404 (4.9)	39,913 (5.1)	40,202 (6.6)
전체	40,039 (4.2)	40,532 (4.3)	40,774 (5.4)

주: ( )안은 전년 동기대비 가격 등락률(%)임.

자료: 2008.6~8 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 산지유통업체 쌀 판매량 전년대비 7.5% 증가

- 5월 이후(5~7월) 산지유통업체들의 쌀 판매량은 전년 동기대비 7.5% 증가한 것으로 조사되었다. 업체별로 농협RPC는 전년 동기대비 12.4% 증가한 반면, 민간RPC는 4.2% 감소한 것으로 나타났다.
- 농협RPC는 산지 쌀 가격 상승으로 쌀 판매량이 전년 동기보다 늘어났고 반면 민간RPC는 2008년산 신곡이 나오기 전까지 재고를 유지하기 위해 쌀 판매량을 줄인 것으로 판단된다.

표 9. 산지유통업체 쌀 판매량 전년 동기대비 증감률

단위: %

	5월	6월	7월	합계 (5~7월)
농협RPC	8.7	13.2	16.3	12.4
민간RPC	-2.9	-5.6	-4.2	-4.2
전체	5.4	8.1	9.2	7.5

자료: 2008.6~8 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 산지유통업체 7월말 재고 전년 동기대비 12% 감소

- 산지유통업체들을 대상으로 조사한 결과, 2008년 7월말 재고량은 전년 동기대비 12.0% 감소한 것으로 집계되었다. 업체별로 농협RPC와 비RPC농협은 전년 동기대비 각각 10.3%, 20.4% 감소하였고, 민간RPC는 10.4% 감소한 것으로 나타났다.
- 비RPC농협은 수확기 자체 매입량이 전년보다 크게 감소하였을 뿐만 아니라 매입량을 적정기간 까지 처리하기 위해 3월 이후 농협RPC와 민간RPC들에게 원료곡을 꾸준하게 판매하였다.

표 10. 산지유통업체 7월말 재고량 전년 동기대비 증감률

단위: %

농협RPC	비RPC농협	민간RPC	전체
-10.3	-20.4	-10.4	-12.0

자료: 2008.8.1~8.6 농업관측정보센터 산지유통업체 대상 팩스 및 전화조사 결과.

## ■ 농협 재고소진시기 9월 중순, 민간은 8월 중순 될 듯

- 2008년 7월말 농협의 보유 재고량은 9월 중순에 소진될 것으로 예상된다. 농협RPC는 공매 물량을 감안하면 9월 중순, 비RPC농협은 9월 상순에 재고가 소진될 것으로 예상된다.
- 민간RPC 재고는 3만톤으로 재고소진시기는 8월 중순이 될 것으로 예상된다. 그러나 8월 중순 공매를 감안하면 민간RPC 재고소진시기는 더 늦어질 수 있다.

표 11. 지역별 산지유통업체 재고 동향 및 재고 소진 시기

단위: 조곡/천톤,개월

	2008년 7월말 재고					재고 소진 개월 수				
	농협RPC	비RPC농협	소계	민간RPC	전체	농협RPC	비RPC농협	소계	민간RPC	전체
경기	23	13	36	7	44	1.3	1.5	1.4	0.9	1.3
강원	6	4	10	1	11	0.8	0.9	0.8	0.7	0.8
충북	14	6	20	2	22	2.1	2.2	2.1	0.6	1.7
충남	37	8	45	3	48	1.7	1.3	1.6	0.3	1.3
전북	27	15	42	3	45	1.4	1.2	1.3	0.6	1.2
전남	49	18	67	3	70	1.8	1.5	1.7	0.3	1.4
경북	19	4	23	10	32	1.5	0.7	1.3	0.6	1.0
경남	12	8	20	1	21	1.5	1.7	1.5	0.2	1.4
광역시	6	3	9	-	9	1.4	1.3	1.4	-	1.4
전국	194	78	272	30	301	1.5	1.3	1.5	0.5	1.2

주: 민간은 8월 이후 매입물량은 감안하지 않음.  
 자료: 농협중앙회, 대한곡물협회.

## ■ 2008년산 벼 재배면적은 전년대비 1.5% 감소한 93만 6천ha

- 2008년 벼 재배면적은 전년대비 1.5% 감소한 93만 6천ha로 나타났다. 전년에는 논콩에서 벼 재배로 전환된 면적이 늘어 2000년대 들어 가장 낮은 0.5%의 감소율 보였으나 금년에는 쌀 소득 및 소비 감소로 벼 농가들이 재배면적을 줄여 전년보다 감소폭이 크게 나타났다. 하지만 2000년대 평균 감소율 2.2%보다는 적은 수치이다. 지역별로 보면, 충북이 가장 크게 줄었고, 충남이 가장 적게 감소하였다.

표 12. 2008년산 벼 재배면적

단위: ha, %

	2007년	2008년	증감률
논벼	942,223	927,995	-1.5
밭벼	8,027	7,771	-3.2
전체	950,250	935,766	-1.5

자료: 통계청.

표 13. 2008년산 지역별 벼 재배면적

단위: ha, %

	2007년	2008년	증감률
경기	116,163	114,285	-1.6
강원	41,876	40,891	-2.4
충북	50,747	48,967	-3.5
충남	164,571	164,355	-0.1
전북	143,159	141,530	-1.1
전남	200,767	196,692	-2.0
경북	129,936	127,825	-1.6
경남	103,031	101,221	-1.8
전국	950,250	935,766	-1.5

주: 각 도별 재배면적은 인근 광역시까지 포함한 것임.

자료: 통계청.

- 품종별로 보면 조생종 면적은 전년보다 0.5% 증가한 것으로 나타났다. 경기·강원과 충청은 조생종 면적이 전년보다 감소한 반면, 호남, 영남은 증가하는 것으로 나타났다. 특히 전남은 도지 자체 사업으로 시기적으로 병해충이 적고 추석수요에 맞추기 위해 조생종 면적을 크게 늘렸다. 중·중만생종은 전년대비 1.7% 감소한 것으로 조사되었다.

표 14. 2008년산 품종별 재배면적 전년대비 증감률

단위: %

	조생종	중·중만생종
경기·강원	-1.2	-1.8
충청	-3.2	-1.1
호남	3.9	-2.0
영남	3.7	-1.8
전국	0.5	-1.7

자료: 2008.8.1~8.7 한국농촌경제연구원 농업관측정보센터 표본농가 1,601호 대상 전화조사 결과.

# 2008년산 수확기 전망

## ■ 2008년산 쌀 생산량 전년보다 증가한 450만 4천~462만 7천톤 전망

- 금년 기상은 장마로 강수량은 전년보다 많았으나 비가 연속해서 내린 날이 적었고 일조량이 전년보다 많았다. 앞으로 태풍이나 국지성 집중호우로 인한 큰 침수 피해가 없다면 금년 작황은 전년보다 좋을 것으로 예상된다.
- 농업관측정보센터 벼 표본농가 1,601호를 대상으로 2008년산 벼 예상작황을 조사한 결과, 전년보다 좋다가 53.6%, 아주좋다가 9.4%로 나쁘다 6.4%, 아주나쁘다 0.2%보다 응답비율이 매우 높게 나타났다. 따라서 이를 바탕으로 금년 단수를 추정하면 금년 단수는 481~494kg/10a로 전망된다.

표 15. 2008년산 벼 예상작황 수준

단위: %

	아주 좋다	좋다	비슷하다	나쁘다	아주 나쁘다
전년대비	9.4	53.6	30.4	6.4	0.2

자료: 2008.8.1~8.7 한국농촌경제연구원 농업관측정보센터 표본농가 1,601호 대상 전화조사 결과.

- 2008년산 벼 재배면적은 전년보다 1.5% 감소하고, 단수는 481~494kg/10a로 가정하면, 금년 쌀 생산량은 450만 4천~462만 7천톤으로 추정된다. 이는 전년 생산량보다 2.2~5.0% 많은 수준이다.

표 16. 2008년산 쌀 생산량 전망

	2007년산	2008년산
면적(천ha)	950	936
단수(kg/10a)	466	481~494
생산량(천톤)	4,408	4,504~4,627

주: 단수는 논벼단수로 2008년산은 농업관측정보센터 쌀관측팀 추정치임.

- 2007년산 계절진폭과 높은 단경기 가격은 수확기 가격 상승요인으로 작용하지만, 금년 쌀 생산량이 전년보다 많고 공공비축 매입량 감소 등으로 시장공급량이 늘어날 것으로 예상되어 2008년산 수확기 가격은 전년보다 0.7~3.3% 낮은 14만 5,304원~14만 9,186원/80kg이 될 것으로 전망된다.

표 17. 2008년산 수확기 가격 전망

	2007년산	2008년산
생산량	440만 8천톤	450만 4천~462만 7천톤
수확기 가격	15만 251원/80kg	14만 5,304원~14만 9,186원/80kg

주: 수확기 가격은 11~12월 평균가격이며 전년 계절진폭을 7.5~8% 가정함.

## ■ 2008/09년도 세계 쌀 생산량 전년대비 0.4%, 소비량 0.2% 증가, 교역량 8.4% 감소

- 2008/09년도 쌀 생산량은 2007/08년보다 0.4% 증가한 4억 3,075만톤 수준으로 전망된다. 미국의 생산량은 전년대비 4.0% 정도 늘어날 것으로 전망되었다.
- 2008/09년도 쌀 소비량은 전년대비 0.2% 증가한 4억 2,767만톤을 기록할 것으로 전망된다. 이는 전년 4억 2,665만톤보다 약 100만톤 정도 많은 수준이다.
- 2008/09년도 세계 전체 쌀 교역량은 전년대비 8.4% 줄어든 2,775만톤 수준이 될 것으로 보이며 생산량에서 교역량이 차지하는 비중은 6.4%가 될 것으로 전망된다.
- 수출량의 경우 베트남은 전년대비 9.5% 증가할 전망이지만 최대 쌀 수출국인 태국의 수출량은 10% 정도 줄어들 것으로 보인다. 미국도 전년대비 3.8% 감소될 전망이다. 세계 수출량에서 태국이 32.4%, 베트남 18.7%, 미국이 12.7%의 비중을 차지, 이들 3개국의 비중이 63.8%에 이를 것으로 전망된다.
- 세계 쌀 기말재고량은 전년대비 4.0% 증가한 8,068만톤 정도가 될 것으로 보인다. 미국의 재고량은 72만톤으로 전년대비 24.2%나 줄어들 것으로 보이고, 베트남도 15.3% 감소될 전망이다. 반면 태국, 중국, 일본의 재고량은 전년대비 각각 23.7%, 5.6%, 10.0% 늘어날 전망이다.

표 18. 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2006/07	2007/08 (추정)	2008/09(전망)		변동율(%)	
			2008.7	2008.8	전년대비	전월대비
생 산 량	420.16	428.99	431.7	430.75	0.4	-0.2
공 급 량	495.84	504.25	510.22	508.35	0.8	-0.4
소 비 량	420.58	426.65	428.25	427.67	0.2	-0.1
교 역 량	31.24	30.28	27.65	27.75	-8.4	0.4
기말재고량	75.26	77.6	81.97	80.68	4.0	-1.6
기말재고율(%)	17.9	18.2	19.1	18.9		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-461, August 12, 2008.

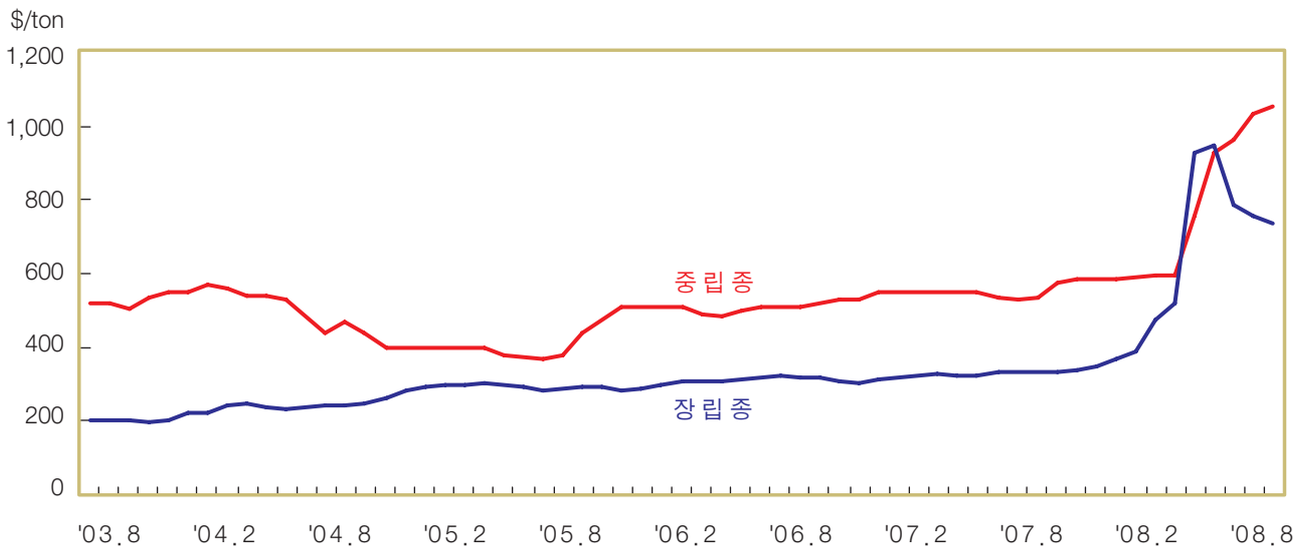
## ■ 국제 쌀 가격 당분간 상승세 지속될 듯

- 2006년 5월부터 상승하기 시작한 캘리포니아 중립종 쌀 가격은 2008년 8월 현재 전년 동월대비 96.8% 상승한 톤당 1,053달러로 사상 최고치를 기록하고 있다.

# 국제 쌀 수급 및 가격 동향

- 이는 이집트의 수출규제와 호주의 수출물량 부족으로 지속적으로 상승해오고 있다. 2008년 미국의 중·단립종 쌀 가격은 당분간 높은 수준이 유지될 것으로 전망된다.
- 2008년 8월 현재 태국산 장립종 가격은 전년 동월대비 121.0% 상승한 톤당 738달러이다. 그러나 전월 보다는 2.4% 하락한 수준이다.
- 태국산 장립종 가격이 전년 동월보다는 높지만, 베트남 등 일부 쌀 수출국들의 수출 제한 조치 완화와 주요 수입국들의 사재기 감소로 최근 들어 하락세로 전환되었다.

그림 2. 월별 쌀의 본선인도가격 동향



주: 중립종은 미국 캘리포니아 1등급, 장립종은 태국 100% grade B.  
 자료: 미국농무부(USDA), 쌀관측(Rice Outlook).

## 「쌀 관측」 수확기속보 예고 (예정일자: 2008. 9. 16)

내용: 수급동향/전망, 소비동향/전망, 재고동향/전망, 가격동향/전망, 국제수급 및 가격동향

이 「쌀 관측보」는 인터넷(<http://www.krei.re.kr>, <http://aglook.krei.re.kr>)을 통해서도 보실 수 있습니다. 「쌀 관측보」와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 「질문응답」을 선택한 후 「글쓰기」를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 <http://www.krei.re.kr> TEL: 02)3299-4174 FAX: 02)964-5631

담당자: 김태훈(taehun@krei.re.kr), 최익창(cic@krei.re.kr), 박미성(mspark@krei.re.kr), 승준호(jhseung@krei.re.kr)

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