

발간등록번호

11-1541000-000237-10

# 양정자료

2010.3

MINISTRY FOR FOOD,  
AGRICULTURE,  
FORESTRY AND FISHERIES



농림수산물자료실



0001862



농림수산물부

Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries

식량원예정책관

발 간 등 록 번 호

11-1541000-000237-10

<http://www.mifaff.go.kr>

# 양 정 자 료

2010. 3

 **농림수산식품부**  
**식량원예정책관**



# 목 차

<b>I. 기구 및 예산</b> .....	<b>1</b>
1. 기구 및 정원 .....	3
2. 2010년도 식량원예정책관 소관 예산 현황 .....	4
3. 양정조직 변천상황 .....	6
<b>II. 농림관련 주요지표</b> .....	<b>9</b>
1. 국가전체 및 농림수산분야 총지출 .....	11
2. 국민경제속의 농업비중 .....	11
3. 농경지 면적 .....	12
4. 농가호수 및 인구 .....	12
5. 시·도별 경지면적 .....	13
6. 시·도별 농가수 .....	15
6-1. 경지 규모별 농가 .....	16
6-2. 영농 형태별 농가수 .....	17
7. 시·도별 농가인구 .....	18
8. 연도별 농·어가 인구 .....	19
9. 총인구 및 인구성장률(추계인구) .....	20
10. 농가소득 및 부채 .....	21
11. 쌀 소득보전 직접지불금 .....	22
12. 농가소득 중 쌀 비중 .....	23
13. 도·농간 소득비교 .....	23
14. 주요 작목 소득 비교 .....	24
15. 노동 시간당 소득 비교(10a당 노력투입 시간당 소득) .....	25
16. 농업 조수입 내역(호당평균) .....	26
17. 논벼 10a당 수익성 .....	26
18. 식품류별 월평균 소비 지출 추이(도시 전 가구) .....	27

Ⅲ. 양곡수급 .....	29
1. 양곡수급 현황 .....	31
가. 전체 양곡수급('80~2009) .....	31
나. 연도별 양곡수급 .....	34
2. 양곡자급도 .....	37
3. 양곡소비량 .....	41
4. 한·일·대만 1인당 쌀 소비량 비교 .....	43
5. 농축산식품 1인당 연간소비량 .....	44
6. 두류 및 잡곡류 수급관리 .....	45
가. 수급운용제도 .....	45
나. 수매곡 처리내역(두류 및 옥수수) .....	46
다. 두류 및 옥수수 취급수수료 적용내역(농협 및 유통공사) .....	47
라. 콩, 옥수수 수매가격 .....	48
마. 콩, 옥수수 수매등급별 수매실적 .....	49
바. 콩 수매·수입실적 .....	50
7. 양곡수급조절 행정명령 .....	51
가. 양곡수급조절 행정명령 .....	51
나. 탁주원료 사용규제현황 .....	53
다. 밀가루 사용제한 .....	53
라. 원료활용 .....	53
8. 식품수급 .....	54
가. 2008년도 주요식품 자급율표(Self sufficiency rate of each group, 2008) .....	54
나. 공급영양소 자급율표(Annual self sufficiency rate of nutrient supply) .....	55
다. 1인 1일당 공급에너지 .....	56
라. 1인 1일당 영양공급량('80~'08) .....	57
마. 국별 주요식품 자급율 .....	58

<b>IV. 양 곡 생 산</b> .....	<b>59</b>
1. 미곡생산량 .....	61
2. 맥류생산량 .....	62
3. 두류생산량 .....	66
4. 잡곡생산량 .....	68
5. 서류생산량 .....	70
<b>V. 양 곡 수 매</b> .....	<b>73</b>
1. 곡종별 매입계획 및 실적(정부 및 농협) .....	75
2. 생산량 대 매입실적 .....	77
3. 연도별 · 품종별 · 등급별 매입실적 .....	79
가. 추 곡(쌀) .....	79
나. 하 곡 .....	81
<b>VI. 정부양곡 판매</b> .....	<b>83</b>
1. 정부관리양곡 판매 실적 .....	85
<b>VII. 양 곡 가 격</b> .....	<b>89</b>
1. 양곡수매가격 현황 .....	91
가. 추곡수매가격 .....	91
나. 하곡수매가격 .....	93
다. 추 · 하곡 수매가 · 수매량 결정과정 및 내용 .....	94
라. 추곡수매가 및 수매량 결정현황 .....	95
2. 정부양곡 판매가격 현황 .....	97
가. 정부양곡 판매가격 .....	97
나. 가공용 공급가격 .....	97
다. 연도별 정부관리양곡 판매가격 .....	98

3. 양곡 가격동향 비교 .....	102
가. 쌀, 보리쌀 가격동향 .....	102
나. 잡곡 가격동향(옥수수, 콩, 팥) .....	104
다. 밀가루(국내공장도 수입 CIF) 및 수입밀 .....	106
4. 쌀, 보리쌀 생산비와 수매가격 추이 .....	108
5. 정부양곡 조작요율 .....	110
6. 연도별 산지 쌀 가격동향 .....	112
<b>VIII. 양 곡 유통 .....</b>	<b>113</b>
1. 미곡종합처리장 사업추진 .....	115
2. 임도정 업체에 대한 정부지원 .....	128
3. 양곡 품질표시제 기반 정착 .....	129
4. 수입쌀 부정유통 방지대책 추진 .....	131
5. 양곡유통 체계도 .....	133
<b>IX. 양 곡 관 리 .....</b>	<b>139</b>
1. 정부양곡 보관창고 시설현황 .....	141
2. 양곡도정공장 현황(2009) .....	143
3. 체분공장 현황 .....	144
4. 옥수수 가공공장 현황 .....	145
5. 도정도 변친상황 .....	146
<b>X. 양곡관리 회계 .....</b>	<b>149</b>
1. 연 혁 .....	151
2. 법적근거 및 운용 .....	152
3. 회계제도 개편 .....	152
4. '08 양곡관리특별회계 세입세출 결산내역 .....	154
5. '08 양곡증권정리기금 결산내역 .....	156

6. 양곡증권 .....	157
7. 한은차입금 현황 .....	159
8. 일반회계 세계잉여금 사용실적 .....	160
9. 조작비 집행실적(양특+기금) .....	161
10. 차관양곡 현황 .....	162
11. 재정차관 및 미곡대여 .....	164
가. 연도별 재정차관 상황(협정기준) .....	164
나. 재정차관 세부내역 .....	166
다. 외국쌀 수입조건 .....	171
라. 수입쌀 상환현황 .....	173
마. 대 인니 한국산 쌀 대여 .....	176
바. 현미 구매가격 비교(차관분은 제외) .....	177
<b>XI. 농협 양곡사업 현황 .....</b>	<b>179</b>
1. 농협보유 일반벼 공매현황 .....	181
<b>XII. 국제곡물 수급 및 양곡 수출입 .....</b>	<b>185</b>
1. 연도별 곡종별 국제곡물가격 동향 .....	187
2. 국제곡물 정보관련 참고사항 .....	196
3. 양곡류 수출·입 운용현황 .....	198
가. '95이후 수출·입 운영제도 .....	198
나. 최종협정문 내용 .....	198
4. 주요품목 C/S 내용 .....	205
5. 쌀 수출실적 .....	209
6. 주요 곡물 수입실적 .....	210
7. 주요 곡물류 수입관세율 내역 .....	238
8. '08/'09 곡물별 주요국의 교역현황 .....	239
9. UR 관련자료 .....	240

<b>XIII. 참 고 자 료</b> .....	<b>245</b>
1. 양곡 환산표 .....	247
2. 양곡 수율표 .....	250
3. 정부양곡 부산물 가격 .....	251
4. '99 시·도별 부산물 고시현황 .....	254
5. 주요해충의 생태와 유해특성 .....	256
6. 연도별 구곡처분 현황 .....	257



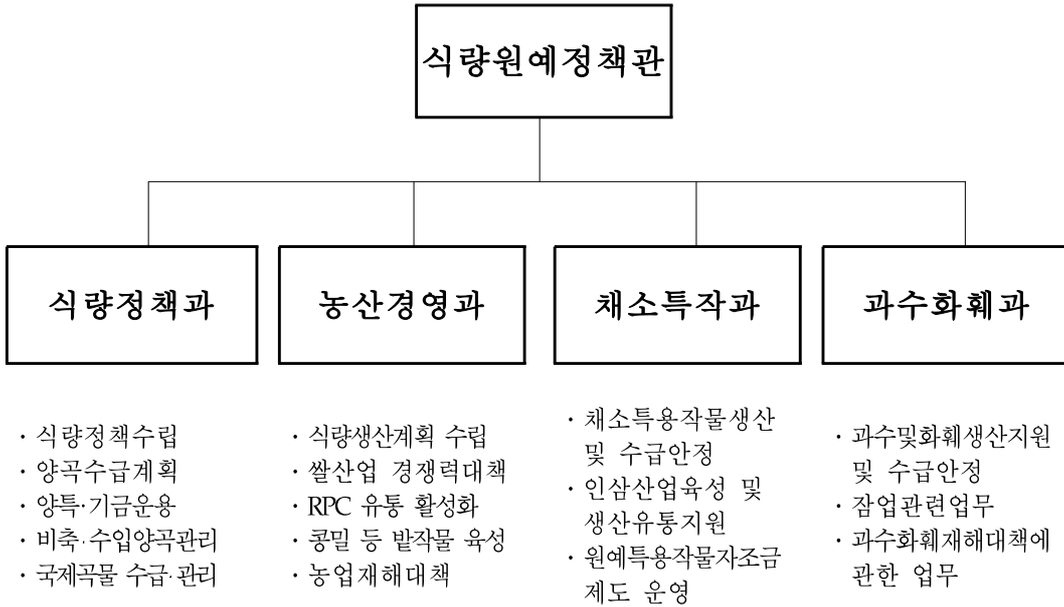
# I . 기 구 및 예 산





# 1. 기구 및 정원

## □ 기 구



## □ 정 원 : 55명

(단위 : 명)

부 서 별	계	고위	3·4급	4급	4·5급	5급	6급	7급	8급	기능직
합 계	55	1	1	3	4	20	17	4	1	4
식량정책과	18	1	1	-	3	4	5	2	-	2
농산경영과	14	-	-	1	-	7	5	-	-	1
채소특작과	12	-	-	1	-	5	4	1	1	-
과수화훼과	11	-	-	1	1	4	3	1	-	1

## 2. 2010년도 식량원예정책관 소관 예산 현황

(억원)

사 업 명	'09예산 (A)	'10예산(B)	증감 (B-A)	
				(%)
<b>합계(예산+기금)</b>	<b>36,181</b>	<b>49,903</b>	<b>13,722</b>	<b>37.9</b>
<b>예산 합계</b>	<b>25,063</b>	<b>24,956</b>	<b>△107</b>	<b>△0.4</b>
<b>&lt;일반회계&gt;</b>	<b>8,770</b>	<b>8,529</b>	<b>△241</b>	<b>△2.7</b>
○ 양곡증권정리기금원리금상환	2,676	2,928	252	9.4
○ 양곡매입사업지원	6,094	5,601	△493	△8.1
<b>&lt;농특회계&gt;</b>	<b>1,514</b>	<b>1,532</b>	<b>18</b>	<b>1.2</b>
○ 재해대책지원	600	500	△100	△16.7
○ 농기계임대사업 활성화	200	250	50	25.0
○ 국제농기계박람회	-	3	3	순증
○ 농기계차관환차손	17	35	18	105.9
○ 고품질쌀유통활성화	331	309	△22	△6.6
○ 고품질쌀유통활성화(유자)	96	96	-	-
○ 고품질쌀 최적경영체 육성	15	22	7	46.7
○ 농작물 병해충방제	30	32	2	7.1
○ 품목별대표조직육성	-	60	60	순증
○ 물류표준화사업	225	225	-	-
<b>&lt;양특회계&gt;</b>	<b>14,519</b>	<b>13,368</b>	<b>△1,151</b>	<b>△7.9</b>
○ 정부추하곡매입	8,546	8,156	△390	△4.6
○ 수입양곡대	3,484	2,883	△601	△17.3
○ 정부양곡관리	1,925	1,813	△112	△5.8
○ 정부양곡관리(지자체)	11	11	0	-
○ 쌀소비활성화지원	20	30	10	50.0
○ 한은차입금 이자상환	533	475	△58	△10.9

사 업 명	'09예산 (A)	'10예산(B)	증감 (B-A)	
				(%)
<b>&lt;에너지 및자원사업특별회계&gt;</b>	<b>260</b>	<b>1,527</b>	<b>1,267</b>	<b>487.3</b>
○ 시설원에에너지이용효율화사업	260	1,527	1,267	487.3
<b>기금 합계</b>	<b>11,118</b>	<b>24,947</b>	<b>13,829</b>	<b>124.3</b>
<b>&lt;양곡증권정리기금&gt;</b>	<b>7,851</b>	<b>21,801</b>	<b>13,950</b>	<b>177.7</b>
○ 공자기금예수금원금상환	5,178	18,889	13,711	264.8
○ 공자기금예수금이자상환	2,598	2,835	237	9.1
○ 여유자금운영	75	77	2	2.7
<b>&lt;농산물가격안정기금&gt;</b>	<b>1,211</b>	<b>1,201</b>	<b>△10</b>	<b>△0.8</b>
○ 자조금지원	85	85	-	-
○ 저온유통체계구축	30	75	45	150.0
○ 농산물브랜드육성	521	501	△20	△3.8
○ 인삼·약용작물 계열화지원	522	490	△32	△6.1
○ 유통협약·명령제 지원	53	50	△3	△5.7
<b>&lt;자유무역협정이행지원기금&gt;</b>	<b>2,056</b>	<b>1,945</b>	<b>△111</b>	<b>△5.4</b>
○ 고랭지감자명품화	16	20	4	25.0
○ 시설원예품질개선	522	489	△33	△6.3
○ 인삼 생산·유통시설 현대화	17	17	0	0.0
○ 과수고품질생산시설현대화	618	588	△30	△4.9
○ 과실전문생산단지기반조성	87	132	45	51.7
○ 거점산지유통센터건설	8	68	60	750.0
○ 감귤부산물건조처리시설지원	25	25	-	-
○ 과수우량묘목생산지원	23	14	△9	△39.1
○ 과실브랜드육성지원	23	19	△4	△17.4
○ 과원규모화	317	323	6	1.9
○ 피해보전직불	400	250	△150	△37.5

### 3. 양정조직 변천상황

년도	국	과	비 고
	(미군정청)		
'48	양 정 국	양정, 관리, 감사	○ 대통령령 제23호 ('48. 11. 14)
'50	"	양정, 관리	○ 대통령령 제309호 ('50. 3. 31)
'62	"	양정, 관리, 기업회계	○ 각령 제1129호 ('62. 12. 31)
'71	"	양정, 양곡조사, 관리, 기업회계	○ 대통령령 제5821호 ('71. 10. 19)
'73	식량국, 양곡관리국	<식량국> 계획,식생활개선,조사회계  <양곡관리국> 관리,가공운송,보관	○ 대통령령 제6459호 ('73. 1. 16)
'76	"	<식량국> 양정,식생활개선, 회계  <양곡관리국> 양곡관리,가공수송,보관	○ 대통령령 제8384호 ('76. 12. 31)
'78	"	<식량국> 양정,조사,회계  <양곡관리국> 양곡관리,가공수송,보관	○ 대통령령 제8927호 ('78. 4. 12)
'81	양 정 국	양정,식생활개선,양곡관리,보관수송,회계	○ 대통령령 제10536호 ('81. 11. 2)
'86	"	양정,양곡조사,양곡관리,보관수송,회계	○ 대통령령 제11908호 ('86. 5. 31)
'90	"	양정,양곡조사,양곡관리,회계	○ 대통령령 제12952호 ('90. 3. 20)
'94	식량정책심의관실	식량정책과,식량관리과,기반정비과	○ 대통령령 제14443호 ('94. 12. 23)
'94	"	※ 지자체에 두는 국가공무원 지방직화 - 양특회계공무원(979인) : '96. 1. 1 시행	○ 대통령령 제14497호 ('94. 12. 31)

년도	국	과	비 고
'98	식 량 정 책 국	식량정책과,식량관리과,환경농업과 식량정책과,식량관리과,생산지원과	○ 대통령령 제15725호 ('98. 2. 28) ○ 대통령령 제15853호 ('98. 8. 1)
'99	식 량 생 산 국	식량정책과, 농산과, 농업기계자재과, 친환경농업과	○ 대통령령 제16348호 ('99. 5. 24)
'02	"	식량정책과, 농산경영과, 농업기술지원과 친환경농업정책과	○ 대통령령 제18010호 ('03. 6. 25)
'04	식 량 정 책 국	식량정책과, 농산경영과, 농업기술지원과 친환경농업정책과	○ 대통령령 제18523호 ('04. 8. 19)
'05	식 량 정 책 국	농가소득안정추진단, 소득정책과, 소득관리과	○ 대통령령 제18858호 ('05. 6. 8)
'06	식 량 정 책 국	농업기술지원과 → 농생명산업정책과	○ 2006.8.1 농림부령 제1533호
'07	식 량 정 책 국	소득관리과 → <b>식량유통과</b> , 소득정책과 → 농정국으로 이관	○ 2007.11.30. 농림부령 제1574호
'08	식 량 정 책 단	식품산업본부의 신설 - 식품산업본부내 식량정책단으로 명칭 변경	○ 대통령령 제20677호 ('08. 2. 29)
'08	식 량 정 책 단	식량정책팀,농산경영팀,친환경농업팀, 농생명산업팀 - 식량유통과폐지 → 식량정책팀 및 농산경영팀으로 업무이관 - 농생명산업팀의 기술정책업무 농정국 이관	○ 2008.3.3. 농림부령 제1587호
'09	식량원예정책관	식량정책과, 농산경영과, 채소특작과, 과수화훼과 - 친환경농업팀, 농생명산업팀 → 소비안전정책관, 녹색성장정책관실 이관	○ 2009.4.30. 농식품부령 68호





## Ⅱ. 농림관련 주요지표





## 1. 국가전체 및 농림수산분야 총지출

(단위 : 억원,%)

구 분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
국가전체 총지출규모(A) (증감율)	2,096,000 (14.3)	2,241,000 (6.9)	2,384,000 (6.4)	2,572,000 (7.9)	2,845,000 (10.6)	2,928,000 (2.9)	
농림수산분야(B) (증감율)	137,720 (6.9)	147,703 (7.2)	155,815 (5.5)	159,821 (2.6)	168,745 (5.5)	172,730 (2.4)	
농림수산식품부(수산포함) 소관(C) (증감율)	124,374 (6.9)	132,789 (6.8)	135,539 (2.1)	139,549 (3.0)	146,363 (0.2)	146,738 (0.2)	
예 산	93,386	96,439	103,476	107,778	118,812	121,545	
기 금	44,117	51,060	49,232	50,466	49,085	50,529	
기 타	217	205	3,107	1,576	1,568	1,166	
구성비 (%)	B/A	6.6	6.6	6.5	6.2	5.9	5.9
	C/A	5.9	5.9	5.7	5.4	5.1	5.0
<b>양특회계예산</b>	<b>14,412</b>	<b>12,930</b>	<b>12,937</b>	<b>15,307</b>	<b>14,519</b>	<b>13,368</b>	

※ 농림수산분야(B) : 농림수산식품부+농진청+산림청포함

## 2. 국민경제속의 농업비중

구 분	단 위	'05	'07	'08(P)
□ 국내총생산 성장률	%	4.0	5.1	2.2
· 농림어업경제성장률	%	1.3	4.0	5.5
□ 1인당 GNI	\$	17,957	21,695	19,231
□ 국내총생산(경상)	10억원	865,241	975,013	1,023,938
· 농림어업	10억원	25,853	25,209	23,441
(구성비)	(%)	(3.3)	(2.9)	(2.5)
· 농림어업	10억원	22,756	21,953	20,165
(구성비)	(%)	(2.9)	(2.5)	(2.2)

### 3. 농경지 면적

년도	총경지면적		논면적		밭면적		호당경지면적 ha
	천ha	천ha	천ha	%	천ha	%	
'90	2,109	1,345	64	764	36	1.19	
'95	1,985	1,206	61	779	39	1.32	
'96	1,945	1,176	60	769	40	1.32	
'97	1,924	1,163	60	761	40	1.34	
'98	1,910	1,157	61	753	39	1.35	
'99	1,899	1,153	61	746	39	1.37	
'00	1,889	1,149	61	740	39	1.36	
'01	1,876	1,146	61	730	39	1.39	
'02	1,862	1,138	61	724	39	1.46	
'03	1,846	1,127	61	719	39	1.46	
'04	1,836	1,115	61	721	39	1.48	
'05	1,824	1,105	61	719	39	1.43	
'06	1,800	1,084	60	716	40	1.45	
'07	1,782	1,070	60	712	40	1.45	
'08	1,759	1,046	59.5	713	40.5	1.45	
'09	1,737	1,010	58.1	727	41.9	1.45	

### 4. 농가호수 및 인구

년도	농가호수		농가인구		농림수산업 취업자		어가호수		어가인구	
	천호	%	천명	%	천명	%	천호	%	천호	%
'90	1,767	16	6,661	15	3,100	17.1	-	-	-	-
'95	1,501	11.6	4,851	10.8	2,403	11.8	-	-	-	-
'96	1,480	-	4,692	10.3	2,323	11.1	-	-	-	-
'97	1,440	-	4,468	9.7	2,285	10.8	-	-	-	-
'98	1,413	-	4,400	9.5	2,318	11.6	-	-	-	-
'99	1,382	-	4,210	9.0	2,219	10.9	-	-	-	-
'00	1,383	9.7	4,031	8.7	2,162	10.2	-	-	-	-
'01	1,354	-	3,933	8.3	2,065	9.6	-	-	-	-
'02	1,280	8.5	3,591	7.5	1,999	9.0	-	-	-	-
'03	1,264	8.3	3,530	7.4	1,877	8.5	-	-	-	-
'04	1,240	8.0	3,415	7.1	1,749	7.8	-	-	-	-
'05	1,273	8.0	3,434	7.1	1,813	7.9	80	0.5	221	0.5
'06	1,245	7.8	3,304	6.8	1,781	7.7	77	0.5	212	0.4
'07	1,231	7.5	3,274	6.7	1,723	7.4	74	0.4	202	0.4
'08	1,212	7.3	3,186	6.6	1,686	7.2	71	0.4	193	0.4
'09	1,195	7.1	3,117	6.4	1,648	7.0	69	0.4	184	0.4

## 5. 시·도별 경지면적

구분 시도	'90			'95			'00			'01			'02			'03		
	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전
전국	2,109	1,345	764	1,985	1,206	779	1,889	1,149	740	1,876	1,146	730	1,862	1,138	724	1,846	1,127	719
서울	3	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1
부산	9	7	2	11	9	2	10	7	3	10	7	3	10	7	3	9	6	3
대구	7	3	4	14	8	6	12	7	5	12	7	5	12	7	5	11	6	5
인천	7	5	2	26	20	6	25	18	7	25	18	7	24	18	6	24	18	6
광주	18	13	5	15	11	4	14	10	4	14	10	4	14	10	4	14	10	8
대전	9	6	3	8	4	4	7	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3
울산	-	-	-	-	-	-	15	10	5	14	10	4	14	9	5	14	9	5
경기	276	187	89	227	145	82	213	128	84	209	127	82	205	124	81	202	121	81
강원	141	66	75	125	53	72	118	50	67	117	50	67	116	50	66	115	49	66
충북	152	82	70	143	70	73	136	65	70	134	65	69	132	64	68	131	63	67
충남	280	199	81	272	193	79	259	188	70	255	187	68	253	186	67	252	185	67
전북	240	186	54	229	169	60	219	164	54	216	164	52	215	163	52	214	162	52
전남	331	215	116	334	218	116	333	222	111	330	221	109	329	221	108	327	220	107
경북	345	206	139	312	163	149	298	157	142	295	158	137	294	157	137	292	157	135
경남	236	167	69	210	141	68	181	119	61	178	118	60	177	118	59	175	116	59
제주	55	1	54	57	0	57	59	0	59	59	0	59	59	0	59	58	0	58

(단위 : 천ha)

구분 시도	'04			'05			'06			'07			'08			'09		
	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전	계	답	전
전국	1,836	1,115	721	1,824	1,105	719	1,800	1,084	716	1,782	1,070	712	1,759	1,046	713	1,737	1,010	727
서울	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	1
부산	9	6	3	9	6	3	8	5	3	8	5	3	8	5	3	8	5	3
대구	11	6	5	11	6	5	11	6	5	11	6	5	11	6	5	10	5	5
인천	24	17	6	23	17	6	23	17	6	22	16	6	21	15	6	21	14	7
광주	13	9	3	13	9	3	12	9	3	12	9	3	11	8	3	12	8	4
대전	6	3	3	6	3	3	5	2	3	5	2	3	5	2	3	5	2	3
울산	13	9	5	13	9	5	13	8	5	13	8	5	13	8	5	12	7	5
경기	201	119	82	199	116	82	194	111	83	191	109	82	188	106	82	184	104	80
강원	118	50	68	117	49	68	116	48	68	115	47	68	114	46	68	112	44	68
충북	129	62	67	128	61	67	126	59	67	126	57	67	122	55	67	119	53	66
충남	251	184	67	249	183	66	248	182	66	246	181	65	241	176	65	238	172	66
전북	213	161	52	212	160	52	211	159	52	210	158	52	208	156	52	206	146	60
전남	325	219	106	324	218	106	316	212	104	313	210	103	311	206	105	310	199	111
경북	290	154	135	288	153	135	286	152	134	284	150	134	280	146	134	279	144	135
경남	173	115	58	172	114	58	171	113	58	169	112	57	167	110	57	164	106	58
제주	59	0	59	58	-	58	58	-	58	57	-	57	57	-	57	59	-	59

## 6. 시·도별 농가수

(단위 : 천호)

년도 시도	'95	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
전 국	1,501	1,440	1,413	1,382	1,383	1,354	1,280	1,264	1,240	1,273	1,245	1,231	1,212	1,195
서 울	3	2	2	2.4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2
부 산	10	10	10	9.7	8	9	8	8	7	9	8	8	8	7
대 구	13	12	12	12.2	13	12	12	12	12	16	15	16	15	14
인 천	18	17	17	17.0	15	16	15	15	14	15	13	14	13	14
광 주	12	11	11	10.7	12	12	11	10	10	14	13	13	12	12
대 전	8	7	7	6.7	7	7	6	6	6	9	8	8	8	8
울 산	-	11	11	11.3	12	12	11	11	11	12	13	13	13	13
경 기	159	156	155	149.8	149	149	142	143	142	142	136	138	138	137
강 원	83	82	80	79.3	77	78	74	75	75	76	78	77	77	76
충 북	99	98	95	91.7	92	90	85	84	84	86	87	85	85	84
충 남	193	181	176	174.1	180	173	168	164	161	163	162	161	161	159
전 북	152	145	142	137.3	137	132	123	121	118	122	119	116	113	112
전 남	252	241	235	229.3	233	227	208	203	199	199	195	190	186	181
경 북	259	247	246	240.4	237	228	218	217	213	216	206	205	203	201
경 남	198	180	174	169.4	170	166	159	155	150	156	153	148	144	140
제 주	40	40	40	40.3	39	41	38	38	36	36	36	36	35	35

주) 통계청 농업조사, 행정구역별 농가수, 농가인구 참조

6-1. 경지 규모별 농가

년도	전체농가 호수 <sup>1)</sup>	경종외 농업경영 가구	0.5ha 미 만	0.5~1.0	1.0~2.0	2.0~3.0	3.0~5.0	5.0ha 이상
	천호	천호						
1998	1,413	21 (1.5)	483	395	347	100	66 <sup>2)</sup>	-
1999	1,381	21 (1.5)	483	388	332	90	63 <sup>2)</sup>	-
2000	1,383	15 (1.1)	423	381	359	119	87 <sup>2)</sup>	-
2001	1,353	19 (1.4)	459	369	332	100	75 <sup>2)</sup>	-
2002	1,280	20 (1.6)	433	344	306	99	78 <sup>2)</sup>	-
2003	1,264	21 (1.7)	441	332	292	94	83 <sup>2)</sup>	-
2004	1,240	20 (1.6)	445	322	280	91	82 <sup>2)</sup>	-
2005	1,272	17 (1.3)	458	331	281	93	61 <sup>2)</sup>	33
2006	1,245	15 (1.2)	487	325	251	80	55 <sup>2)</sup>	31
2007	1,231	15 (1.3)	490 (39.8)	313 (25.4)	246 (20.0)	80 (6.5)	55 (4.5)	31 (2.5)
2008	1,212	14 (1.2)	477 (39.3)	308 (25.4)	244 (20.1)	81 (6.7)	56 (4.6)	32 (2.7)
2009	1,195	14 (0.1)	470 (39.3)	300 (25.1)	239 (0.20)	82 (6.86)	55 (4.60)	35 (2.9)

1) 경종외 농업경영가구란 경지없는 농가를 말함 2) 3.0ha이상  
자료 : 통계청 농업조사

6-2. 영농 형태별 농가수

년도	계	영 농 형 태 별							
		논벼	과수	채소	특용	화훼	전작	축산	기타
'94	1,558 (100.0)	910 (58.4)	133 (8.5)	240 (15.4)	52 (3.3)	11 (0.7)	81 (5.2)	129 (8.3)	3 (0.2)
'95	1,501 (100.0)	823 (54.8)	144 (9.6)	247 (16.4)	46 (3.0)	10 (0.7)	70 (4.7)	156 (10.4)	5 (0.4)
'96	1,480 (100.0)	851 (57.5)	150 (10.1)	244 (16.5)	38 (2.5)	11 (0.7)	69 (4.7)	115 (7.8)	3 (0.2)
'97	1,440 (100.0)	849 (59.0)	158 (11.0)	234 (16.2)	31 (2.2)	9 (0.6)	72 (5.0)	84 (5.8)	3 (0.2)
'98	1,413 (100.0)	820 (58.0)	151 (10.7)	252 (17.8)	40 (2.8)	10 (0.7)	66 (4.7)	72 (5.1)	3 (0.2)
'99	1,382 (100.0)	790 (57.1)	151 (10.9)	253 (18.3)	39 (2.8)	9 (0.7)	63 (4.5)	75 (5.4)	3 (0.2)
'00	1,383 (100.0)	787 (56.9)	143 (10.4)	238 (17.2)	38 (2.7)	8 (0.6)	92 (6.6)	72 (5.2)	5 (0.3)
'01	1,354 (100.0)	766 (36.6)	146 (10.8)	251 (18.5)	39 (2.9)	9 (0.7)	62 (4.6)	76 (5.6)	5 (0.4)
'02	1,280	705 (55.1)	137 (10.7)	241 (18.8)	33 (2.6)	10 (0.8)	78 (6.1)	70 (5.5)	6 (0.4)
'03	1,264	660 (52.2)	133 (10.5)	257 (203)	36 (2.8)	11 (0.9)	74 (5.9)	86 (6.8)	7 (0.6)
'04	1,240	640 (51.6)	136 (11.0)	262 (21.1)	36 (2.9)	11 (0.9)	69 (5.6)	83 (6.7)	4 (0.3)
'05	1,273	648 (50.9)	145 (11.4)	230 (18.1)	28 (2.2)	10 (0.8)	126 (9.9)	82 (6.4)	3 (0.2)
'06	1,245	639 (51.3)	139 (11.2)	261 (21.0)	37 (3.0)	11 (0.9)	78 (6.3)	73 (5.8)	7 (0.5)
'07	1,231	610 (49.6)	144 (11.7)	265 (21.5)	37 (3.0)	11 (0.9)	77 (6.3)	80 (6.5)	7 (0.5)
'08	1,212	599 (49.4)	146 (12.0)	260 (21.5)	40 (11.6)	11 (0.9)	73 (0.6)	76 (0.6)	7 (0.5)
'09	1,195	571 (47.8)	148 (12.4)	258 (21.6)	44 (3.7)	12 (1.0)	76 (6.4)	80 (6.7)	6 (0.5)

주) ( )내는 구성비(%)임, 통계청 농업조사 영농 형태별 농가수 참조

## 7. 시·도별 농가인구

(단위 : 천명)

년도 시도	'95	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
전 국	4,851	4,400	4,210	4,031	3,933	3,591	3,530	3,415	3,434	3,304	3,274	3,187	3,117
서 울	11	11	10	8	9	7	7	7	12	11	11	9	7
부 산	37	37	36	29	30	25	25	24	27	25	25	25	22
대 구	49	43	41	43	41	39	40	37	50	48	49	45	40
인 천	59	58	58	47	52	42	41	41	41	38	42	38	40
광 주	42	37	35	38	36	31	30	29	42	39	40	36	36
대 전	31	27	25	25	23	21	20	19	28	25	22	24	25
울 산	-	39	38	38	38	34	34	33	35	39	39	38	38
경 기	600	572	549	514	521	480	484	476	457	437	441	434	431
강 원	281	260	248	238	237	215	218	216	214	213	212	205	200
충 북	326	300	280	277	264	248	241	236	239	237	234	229	224
충 남	642	560	540	539	515	486	469	453	446	437	434	428	417
전 북	485	435	407	389	370	334	327	316	319	308	300	290	286
전 남	748	661	633	606	591	522	511	493	448	461	452	439	425
경 북	788	728	696	647	624	570	560	537	543	501	500	490	480
경 남	606	499	478	464	451	418	406	388	393	380	368	354	344
체 주	146	133	136	129	131	119	117	110	110	105	105	102	105

주) 통계청 인구통계 참조

## 8. 연도별 농·어가 인구

년도	총 인 구		농 가 인 구			어 가 인 구		
	천명	증감률 %		구성비	증감률		구성비	증감률
'75	35,281	1.70	13,244	37.5	△1.6	894	2.5	△2.2
'80	38,124	1.57	10,827	28.4	△0.5	844	2.2	6.7
'85	40,806	0.93	8,521	20.8	△5.5	689	1.7	△3.8
'90	42,869	1.15	6,661	15.5	△1.8	496	1.2	△11.6
'91	43,296	1.00	6,068	14.0	△8.9	470	1.1	△5.2
'92	43,748	1.04	5,707	13.1	△5.9	425	1.0	△9.6
'93	44,195	1.02	5,407	12.2	△5.3	405	0.9	△4.7
'94	44,642	1.01	5,167	11.6	△4.4	382	0.9	△5.7
'95	45,093	1.01	4,851	10.8	△6.1	347	0.8	△9.1
'96	45,525	0.96	4,692	10.3	△3.3	331	0.7	△4.8
'97	45,954	0.94	4,468	9.7	△4.8	323	0.7	△2.4
'98	46,287	0.72	4,400	9.5	△1.5	322	0.7	△0.4
'99	46,617	0.71	4,210	9.0	△4.3	315	0.7	△2.2
'00	47,008	0.84	4,031	8.6	△4.2	251	0.6	△20.3
'01	47,357	0.74	3,933	8.3	△2.4	234	0.5	△6.7
'02	47,622	0.56	3,591	7.5	△8.7	215	0.5	△8.1
'03	47,859	0.50	3,530	7.4	△2.0	212	0.4	△1.4
'04	48,039	0.38	3,415	7.1	△3.3	210	0.4	△0.9
'05	48,138	0.21	3,434	7.1	0.6	221	0.5	5.2
'06	48,297	0.33	3,304	6.8	△3.8	212	0.4	△4.1
'07	48,456	0.33	3,274	6.8	△3.8	202	0.4	△4.7
'08	48,607	0.31	3,187	6.6	△2.9	192	0.4	△4.9
'09	48,747	0.28	3,117	6.4	△2.2	184	0.4	△4.9

주 1) 한국통계연감(통계청), 농림업 통계연보 참조  
 2) 총인구는 센서스결과를 기초로 한 추계치임(연중인구)

## 9. 총인구 및 인구성장률(추계인구)

년도	총인구(명)	남자(명)	여자(명)	성비	인구 성장률(%)
2008	48,606,787	24,415,883	24,190,904	101	0.31
2009	48,746,693	24,481,480	24,265,213	101	0.29
2010	48,874,539	24,540,316	24,334,223	101	0.26
2011	48,988,833	24,592,456	24,396,377	101	0.23
2012	49,083,184	24,632,725	24,450,459	101	0.19
2013	49,162,816	24,665,686	24,497,130	101	0.16
2014	49,227,451	24,689,966	24,537,485	101	0.13
2015	49,277,094	24,706,848	24,570,246	101	0.10
2016	49,311,793	24,714,979	24,596,814	101	0.07
2017	49,332,392	24,715,520	24,616,872	100	0.04
2018	49,340,350	24,709,222	24,631,128	100	0.02
2019	49,337,991	24,697,237	24,640,754	100	0.00
2020	49,325,689	24,679,762	24,645,927	100	-0.02
2021	49,299,993	24,655,050	24,644,943	100	-0.05
2022	49,263,040	24,624,148	24,638,892	100	-0.07
2023	49,219,121	24,589,244	24,629,877	100	-0.09
2024	49,167,733	24,549,811	24,617,922	100	-0.10
2025	49,107,949	24,505,752	24,602,197	100	-0.12
2026	49,038,710	24,456,410	24,582,300	100	-0.14
2027	48,958,603	24,401,128	24,557,475	99	-0.16
2028	48,865,746	24,338,978	24,526,768	99	-0.19
2029	48,758,260	24,268,989	24,489,271	99	-0.22
2030	48,634,571	24,190,354	24,444,217	99	-0.25
2031	48,493,265	24,102,297	24,390,968	99	-0.29
2032	48,333,265	24,004,235	24,329,030	99	-0.33
2033	48,153,817	23,895,851	24,257,966	99	-0.37
2034	47,954,283	23,776,903	24,177,380	98	-0.41
2035	47,734,323	23,647,389	24,086,934	98	-0.46
2036	47,493,912	23,507,496	23,986,416	98	-0.50
2037	47,233,606	23,357,659	23,875,947	98	-0.55
2038	46,954,437	23,198,475	23,755,962	98	-0.59
2039	46,657,404	23,030,537	23,626,867	98	-0.63
2040	46,343,017	22,854,325	23,488,692	97	-0.67
2045	44,520,935	21,863,959	22,656,976	97	-0.88
2050	42,342,769	20,734,181	21,608,588	96	-1.07

주 1) 인구성장률은 전년대비 증감률임, 즉 (당해년 인구-전년인구)/전년인구\*100  
 2) 통계청 추계인구 참조

## 10. 농가소득 및 부채

년도	농가소득		농가부채	농가자산	
	천원	농외소득비율 %		천원	천원
'95	21,803	52.0	9,163	158,171	19,739
'97	23,488	56.6	13,012	184,503	26,241
'98	20,494	56.3	17,011	192,335	23,091
'99	22,323	31.5	18,535	154,226	26,863
'00	23,072	32.2	20,207	159,975	29,261
'01	23,907	32.8	20,376	166,765	32,324
'02	24,475	33.2	19,898	170,465	37,103
'03	26,878	35.0	26,619	204,527	38,672
'04	29,001	32.9	26,892	243,665	49,264
'05	30,503	32.4	27,210	298,178	59,779
'06	32,303	31.1	28,161	356,963	72,267
'07	31,967	35.3	29,946	395,981	80,412
'08	30,523	37.1	25,786	341,227	57,401

주 1) 일본('05) 농가소득 5,029천엔, 농외소득 2,191천엔  
 2) '98까지는 농외소득에 이전수입 포함

## 11. 쌀 소득보전 직접지불금

### □ 쌀 직불금 지급 현황

연산별	지급총액 (억원)	ha당 지급액(원)	80kg당 지급액(원)	80kg당 수확기쌀값(원)	80kg당 조수입(원)	목표가격 대비(%)
'09년산	12,330	1,737,420	23,564	142,360	165,924	97.6
'08년산	7,118	700,000	11,475	162,307	173,781	102.2
'07년산	9,912	999,327	16,382	150,810	167,192	98.3
'06년산	11,539	1,159,757	19,012	147,715	166,727	98.0
'05년산	15,045	1,558,310	25,546	140,028	165,574	97.3

※ 목표가격('05~'12년) : 170,083원/80kg

#### (고정직불금)

연산별	농가수(천호)	면적(천ha)	지급총액(억원)	지급단가(원)	ha당 단가(천원)
'09년산	866	893	6,328	11,536	700
'08년산	1,097	1,013	7,118	11,475	700
'07년산	1,077	1,018	7,120	11,475	700
'06년산	1,050	1,024	7,168	11,475	700 (진흥746, 진흥597)
'05년산	1,033	1,007	6,038	9,836/80kg	600 (진흥640, 진흥512)

#### (변동직불금)

연산별	농가수(천호)	면적(천ha)	지급총액(억원)	지급단가(원)	ha당 단가(원)
'09년산(p)	815	809	5,945	12,028	733,708
'08년산	1,025	920	-	-	-
'07년산	1,016	932	2,791	4,907	299,327
'06년산	1,000	951	4,371	7,537	459,757
'05년산	984	940	9,007	15,710/80kg	958,310

※ 수확기 산지 전국 평균쌀값(80kg당 평균)

- '08년산 : 162,307원    ○ '07년산 : 150,810원    ○ '06년산 : 147,715원
- '05년산 : 140,028원    ○ '04년산 : 161,630원    ○ '03년산 : 162,640원
- '02년산 : 159,848원    ○ '01년산 : 151,454원

## 12. 농가소득 중 쌀 비중

(단위 : 천원)

년도	농가소득 (A)	농업소득 (B)	쌀 (C)	쌀 비중		도시근로자 소득
				C/A (%)	C/B (%)	
'95	21,803	10,469	3,984	18.3	38.1	22,933
'97	23,488	10,603	5,557	23.7	52.4	27,448
'98	20,494	8,955	4,826	23.5	53.9	25,597
'99	22,323	10,566	5,316	23.8	50.3	26,694
'00	23,072	10,897	5,671	24.6	52.0	28,643
'01	23,907	11,267	6,050	25.3	53.7	31,501
'02	24,475	11,274	5,289	21.6	46.9	33,509
'03	26,878	10,752	5,369	20.0	50.8	35,280
'04	29,001	12,050	6,014	20.7	49.9	37,360
'05	30,503	11,815	4,511	14.8	38.2	39,010
'06	32,303	12,092	4,607	14.3	38.1	40,869
'07	31,967	10,406	4,188	13.1	40.2	44,105
'08	30,523	9,654	4,533	14.9	47.0	46,737

## 13. 도·농간 소득비교

(단위 : 천원,%)

년도	호당평균			가구당인구수		1인당소득		
	도시 근로자(A)	농가(B)	B/A	도시	농가	도시 근로자(C)	농가(D)	D/C
'95	22,933	21,803	95.1	3.73	3.23	6,148	6,750	109.8
'99	26,694	22,323	83.6	3.56	3.05	7,436	7,319	98.4
'00	28,643	23,072	80.6	3.22	2.91	8,091	7,929	98.0
'01	31,501	23,907	75.9	3.51	2.90	8,975	8,244	91.9
'02	33,509	24,475	73.0	3.47	2.80	9,655	8,741	90.5
'03	35,280	26,878	76.2	3.52	2.79	10,023	9,634	96.1
'04	37,361	29,001	77.6	3.42	2.75	10,892	10,546	96.8
'05	39,010	30,503	78.2	3.38	2.70	11,541	11,297	97.9
'06	41,321	32,303	79.0	3.38	2.77	12,091	11,578	95.8
'07	44,105	31,967	73.8	3.36	2.66	13,088	11,834	93.2
'08	46,736	30,523	65.3	3.44	2.63	13,626	12,216	89.7

주) 도시 근로자 가구 소득은 전세 및 자가 평가액제외

## 14. 주요 작목 소득 비교

(단위 : 원/10a)

년도	쌀	마늘	양파	노지고추	참깨	겉보리
'98	670,501 (100)	1,964,834 (293)	1,355,891 (232)	1,377,472 (236)	370,832 (64)	90,978 (16)
'99	725,293 (100)	1,164,891 (161)	959,093 (132)	1,451,084 (200)	462,059 (64)	218,791 (30)
'00	760,705 (100)	743,651 (98)	1,034,238 (136)	1,409,639 (185)	709,057 (93)	143,587 (19)
'01	765,576 (100)	808,002 (106)	989,683 (129)	1,687,149 (220)	674,613 (88)	181,543 (24)
'02	686,033 (100)	1,058,015 (154)	1,024,082 (149)	1,420,322 (207)	525,794 (77)	182,278 (27)
'03	611,620 (100)	1,235,500 (202)	1,766,028 (289)	1,806,670 (295)	462,291 (756)	161,579 (26)
'04	715,683 (100)	1,516,423 (212)	1,156,036 (162)	1,842,241 (257)	786,474 (110)	166,699 (23)
'05	545,776 (100)	1,208,522 (221)	1,297,553 (238)	1,571,555 (288)	772,518 (142)	190,459 (35)
'06	542,468 (100)	942,390 (174)	1,182,691 (218)	1,790,891 (330)	564,289 (104)	149,364 (28)
'07	489,948 (100)	1,443,062 (294.5)	993,693 (202.8)	1,792,683 (365.9)	662,793 (135.3)	152,859 (31.2)
'08	623,742 (100)	1,146,039 (183.7)	2,344,593 (375.8)	1,822,067 (292.1)	836,886 (134.2)	-
'09	-	1,20,1992	2,043,286	-	-	-

- 주 1) ( )는 쌀을 100으로 했을 때의 지수임.  
 2) 통계청 농산물생산비 통계자료  
 3) 겉보리는 '07년 이후 조사대상 제외

### 15. 노동 시간당 소득 비교(10a당 노력투입 시간당 소득)

(단위 : 시간, 원)

년도	쌀	마늘	양파	노지고추	참깨	겉보리
'01	28.6 26,768 (100)	143.4 5,593 (21)	136.2 7,266 (27)	205.5 821.0 (31)	74.7 9,031 (34)	13.2 13,753 (51)
'02	27.0 25,409 (100)	142.6 7,419 (29)	130.4 7,853 (31)	193.9 7,325 (29)	73.2 7,183 (28)	11.3 16,131 (63)
'03	26.5 23,080 (100)	145.7 8,480 (37)	124.8 14,151 (61)	183.3 9,856 (43)	63.3 7,303 (32)	9.1 17,756 (77)
'04	21.7 32,981 (100)	144.9 10,465 (32)	107.0 10,804 (33)	184.7 9,974 (30)	62.1 12,665 (38)	7.5 22,227 (67)
'05	20.8 26,227 (100)	135.0 9,668 (37)	107.5 12,070 (46)	191.3 8,215 (31)	63.9 12,089 (46)	7.4 25,738 (98)
'06	19.85 27,328 (100)	134 7,033 (26)	107.7 10,981 (40)	197.1 9,086 (33)	62.2 9,072 (33)	6.6 22,631 (83)
'07	17.64 27,775 (100)	134.5 10,729 (39)	111.7 8,896 (32)	178.5 10,043 (36)	59.9 11,065 (40)	6.3 24,263 (87)
'08	16.15 38,622 (100)	130.5 8,782 (23)	105.4 22,248 (58)	170.7 10,674 (28)	56.5 14,812 (38)	4.9 33,507 (87)

- 주 1) 10a당 노력투입시간, 시간당소득 ( )는 쌀을 100으로 했을 때의 지수  
 2) 통계청 농산물생산비 통계자료

## 16. 농업 조수입 내역(호당평균)

(단위 : 천원, %)

구 분	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
농업 조수입	19,514 (100)	20,193 (100)	19,951 (100)	23,611 (100)	26,623 (100)	26,496 (100)	27,322 (100)	26,102 (100)	25,843 (100)
미곡	7,758 (40)	8,277 (41)	7,471 (37)	8,049 (34)	8,653 (32)	7,264 (27)	7,578 (28)	7,296 (28)	7,364 (28)
채소	4,765 (24)	5,064 (25)	5,100 (26)	5,721 (24)	6,538 (25)	6,388 (25)	6,758 (25)	6,817 (26)	7,198 (28)
과수	2,443 (13)	2,407 (12)	2,632 (13)	2,298 (10)	2,965 (11)	2,945 (11)	2,915 (11)	3,192 (12)	3,398 (13)
축산	2,566 (13)	2,421 (12)	2,558 (13)	5,055 (21)	5,021 (19)	6,386 (24)	6,403 (23)	5,145 (20)	5,336 (21)
기타	1,982 (10)	2,024 (10)	2,190 (11)	2,488 (11)	3,447 (13)	3,513 (13)	3,668 (13)	3,652 (14)	2,547 (10)

주 1) 기타는 맥류, 잡곡, 두류, 서류, 특용작물, 화훼, 양잠등 포함  
2) ( )는 농업생산액에 대한 생산비중

## 17. 논벼 10a당 수익성

(단위 : 원)

구 분	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
○ 조수입(A)	1,047,305	968,623	917,303	1,030,301	879,411	892,067	854,241	1,013,362
- 주산물수입 (생산량 : kg)	1,026,029 (516)	947,516 (471)	895,947 (441)	1,007,062 (504)	855,837 (490)	867,390 (493)	831,498 (466)	- (520)
- 부산물수입	21,276	21,107	21,356	23,239	23,579	24,677	22,743	-
○ 생산비(B)	535,712	529,609	592,728	587,748	587,895	600,120	607,354	629,677
○ 경영비(C)	281,729	282,570	305,683	314,618	333,635	349,599	364,293	389,620
○ 순수익(A-B)	511,593	439,014	324,575	442,553	291,516	291,946	246,887	383,685
- 손수익율(A-B)/A	48.8	45.3	35.4	43.0	33.1	32.7	28.9	37.9
○ 소득(B-C)	765,576	686,033	611,620	715,683	545,776	542,468	489,948	623,742
- 소득율(A-C)/A	73.1	70.8	66.7	69.5	62.1	60.8	67.4	61.6

## 18. 식품류별 월평균 소비 지출 추이(도시 전 가구)

(단위 : 천원)

년도	소비 지출	식료품	곡 류	그중쌀	육 류	채소 해조류	과실류	외 식	기 타 <sup>1)</sup>
'98	1,316.2 (100%)	635.9 (27.8)	48.4 (3.7)	32.1 (2.4)	38.6 (2.9)	35.0 (2.7)	22.3 (1.7)	122.8 (9.3)	98.8 (7.5)
'99	1,478.9 (100%)	412.1 (27.9)	56.6 (3.8)	40.0 (2.7)	42.6 (2.9)	37.0 (2.5)	25.6 (1.7)	146.3 (9.9)	104.0 (7.0)
'00	1,632.3 (100%)	447.0 (27.4)	56.7 (3.5)	40.0 (2.5)	45.0 (2.9)	35.6 (2.2)	27.3 (1.7)	176.0 (10.8)	106.4 (6.5)
'01	1,762.1 (100%)	463.6 (26.3)	56.6 (3.2)	39.1 (2.2)	43.0 (2.4)	34.7 (2.0)	28.2 (1.6)	190.5 (10.8)	110.6 (6.3)
'02	1,834.8 (100%)	481.1 (26.2)	53.3 (2.9)	34.2 (1.9)	46.8 (2.6)	36.7 (2.0)	28.5 (1.6)	201.5 (11.0)	114.3 (6.2)
'03	1,922.8 (100%)	509.4 (26.5)	44.5 (2.3)	34.2 (1.8)	40.9 (2.1)	40.1 (2.1)	28.2 (1.5)	233.2 (12.1)	122.5 (6.4)
'04	2,018.2 (100%)	544.8 (27.0)	48.3 (2.4)	35.4 (1.8)	39.7 (2.2)	40.7 (2.2)	32.9 (1.6)	253.9 (12.6)	93.9 (4.6)
'05	2,035.2 (100%)	539.2 (26.5)	45.7 (2.2)	26.6 (1.3)	41.6 (2.0)	39.9 (2.0)	33.5 (1.6)	246.9 (12.1)	1,088.4 (53.5)
'06	2,120.1 (100%)	543.9 (25.7)	42.6 (2.0)	23.2 (1.1)	43.0 (2.0)	41.1 (1.9)	35.0 (1.7)	247.9 (11.7)	1,166.6 (55.0)
'07	2,211.6 (100%)	555.6 (25.1)	41.8 (1.9)	22.4 (1.0)	43.9 (2.0)	42.4 (1.9)	35.5 (1.6)	257.9 (11.7)	1,234.5 (55.8)
'08	2,290 (100%)	584.8 (25.5)	45.5 (2.0)	-	47.3 (2.1)	42.0 (1.8)	37.1 (1.6)	267.4 (11.7)	145.5 (6.4)

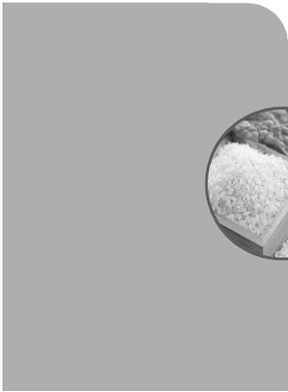
주 1) 기타는 낙농품, 어패류, 빵 및 과자류, 과·음료 및 주류 등임

\* '05년부터는 기타=소비지출-(식료품+곡류+육류+채소해조류+과실류+외식)

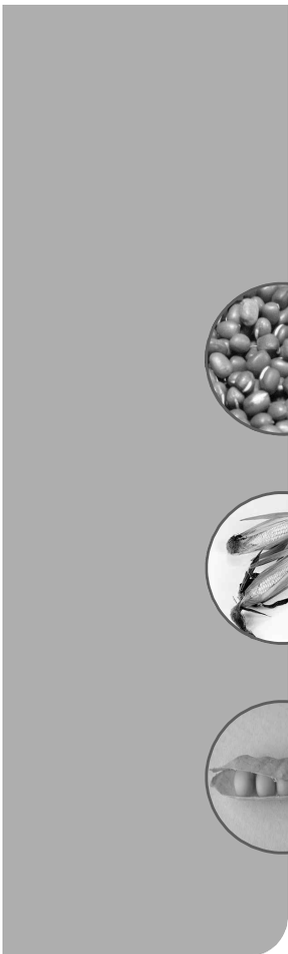
2) '03년~'04년 쌀소비 지출액은 통계청 미조사로 농림부 자체 추정

- '03년 쌀소비 지출액 : '02년 쌀 비중(1.86%) × '02쌀소비량 / '03쌀소비량(95.63%) × '03년 도시가계 전체 지출액(1,922.8) = 34.2천원/월





### Ⅲ. 양 곡 수 급





## 1. 양곡 수급 현황

### 가. 전체 양곡 수급('80~2009)

양 곡 연 도	'80	'85	'95	'98
[공 급 량]	14,775	16,947	23,093	21,681
이 월	2,676	2,509	3,019	2,418
생 산	7,048	7,102	5,816	6,122
수 입	5,051	7,336	14,258	13,141
[수 요 량]	12,596	14,667	19,974	19,483
식 량	6,860	6,800	6,127	5,894
가 공	2,072	2,560	3,776	4,163
사 료	2,472	4,746	9,373	8,849
종 자	117	100	66	64
감 모 등	1,075	461	632	513
차 년 이 월	2,179	2,280	3,119	2,198
1 인 당 식 용 소 비 량 (kg)	195.1	181.7	160.5	156.4
자 급 도	69.6	71.6	55.7	57.6
(사료포함시)	56.0	48.4	29.1	31.4

양 곡 연 도	'99	2000	2001	2002
[공 급 량]	21,889	22,586	22,328	23,818
이 월	2,198	2,031	2,625	3,080
생 산	5,831	5,931	5,994	6,162
수 입	13,860	14,624	13,709	14,576
[수 요 량]	19,858	19,961	19,248	20,641
식 량	6,124	6,164	5,869	5,800
가 공	3,916	3,850	3,737	3,955
사 료	9,106	9,285	8,694	9,670
종 자	65	72	74	71
감 모 등	647	590	874	1,145 (대북지원400)
차 년 이 월	2,131	2,625	3,080	3,177
1 인 당 식 용 소 비 량 (kg)	156.9	153.2	145.5	144.0
자 급 도	54.2	55.6	56.8	58.3
(사료포함시)	29.4	29.7	31.1	30.4

(단위 : 천톤)

2003	2004	2005	2006	2007	2008 (잠정)	2009 (전망)
23,117	21,586	22,286	21,960	21,357	20,817	23,512
3,178	2,660	2,706	2,428	2,189	1,975	2,660
5,520	5,041	5,720	5,433	5,315	5,044	5,489
14,419	13,385	13,860	14,099	13,852	13,798	15,003
20,278	18,880	19,858	19,771	19,382	18,160	20,585
5,495	5,560	5,390	5,773	5,730	5,695	5,667
3,965	3,977	4,201	3,731	3,685	3,484	4,083
9,516	8,732	8,887	9,292	8,895	8,405	9,895
66	68	69	64	64	62	60
836 (대북지원400)	543 (대북지원105)	1,311 (대북지원309)	911 (대북지원168)	1,008 (대북지원173)	520 (대북지원1)	880
2,839	2,706	2,428	2,189	1,975	2,660	2,567
138.0	138.5	137.5	134.4	131.9	129.6	129.6
53.3	50.2	54.0	52.7	51.6	51.7	51.4
27.8	26.8	29.4	27.7	27.2	27.8	26.7

주) '04년 수급부터 실제 수입쌀 공급량은 통관기준 적용

나. 연도별 양곡수급

< 2009 전망 >

(단위 : 천톤/정곡)

양곡년도	합계	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서류	기타
<b>[ 공급 ]</b>	<b>23,152</b>	<b>5,790</b>	<b>572</b>	<b>4,129</b>	<b>10,313</b>	<b>1,772</b>	<b>225</b>	<b>350</b>
○ 전년이월	2,660	690	216	416	1,231	83	-	23
○ 생산(a)	5,489	4,843	152	19	93	133	222	27
○ 수입	15,003	257	204	3,695	8,989	1,557	3	300
- 식용	5,229	257	177	2,177	2,129	313	3	173
- 사료용	9,496	-	27	1,518	6,685	1,243	-	23
- 기타	278	-	-	-	175	-	-	103
<b>[ 수요량 ](b)</b>	<b>20,585</b>	<b>4,944</b>	<b>368</b>	<b>3,630</b>	<b>9,511</b>	<b>1,576</b>	<b>225</b>	<b>333</b>
○ 식량	5,667	3,704	54	1,610	88	79	115	18
○ 가공용	4,083	541	267	504	2,213	318	56	184
- 식용	3,531	469	-	467	2,038	318	55	184
- 양조용	362	72	267	22	-	-	1	-
- 기타	190	-	-	15	175	-	-	-
○ 사료(c)	9,895	-	26	1,483	7,175	1,168	22	21
○ 대복지원(d)	-	-	-	-	-	-	-	-
○ 종자	60	40	5	-	1	4	10	-
○ 수출(e)	3	3	-	-	-	-	-	-
○ 감모·기타	877	657	15	32	35	8	22	108
<b>연말 재고</b>	<b>2,567</b>	<b>846</b>	<b>202</b>	<b>501</b>	<b>801</b>	<b>195</b>	<b>-</b>	<b>17</b>
1인당 연간 소비량(kg)	129.6	74.0	1.1	33.4	5.0	8.0	3.6	4.1
<b>곡물자급률(%)</b>	<b>26.7</b>	<b>98.0</b>	<b>41.1</b>	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	<b>8.4</b>	<b>98.5</b>	<b>7.6</b>
사료제의 수요	10,687	4,942	341	2,146	2,337	409	202	310
<b>식량자급률(%)</b>	<b>51.4</b>	<b>98.0</b>	<b>44.3</b>	<b>0.9</b>	<b>4.0</b>	<b>32.5</b>	<b>109.2</b>	<b>8.1</b>

주) \* 곡물자급률=a/(b-(d+e))  
 \* 식량자급률=a/(b-(c+d+e))

< 2008 잠정 >

(단위 : 천톤/정곡)

양곡년도	합계	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서류	기타
<b>[ 공급 ]</b>	<b>20,817</b>	<b>5,361</b>	<b>634</b>	<b>2,935</b>	<b>9,887</b>	<b>1,416</b>	<b>234</b>	<b>351</b>
○ 전년이월	1,975	695	293	440	487	40	-	20
○ 생산(a)	5,044	4,408	170	10	84	114	230	28
○ 수입	13,798	258	171	2,485	9,317	1,261	4	303
- 식용	4,684	258	168	2,286	1,493	305	4	170
- 사료용	8,842	-	3	199	7,660	956	-	24
- 기타	272	-	-	-	164	-	-	108
<b>[ 수요량 ](b)</b>	<b>18,160</b>	<b>4,671</b>	<b>419</b>	<b>2,519</b>	<b>8,656</b>	<b>1,333</b>	<b>234</b>	<b>328</b>
○ 식량	5,695	3,755	54	1,594	79	79	114	20
○ 가공용	3,484	583	262	501	1,596	295	62	180
- 식용	2,868	437	-	463	1,431	295	62	180
- 양조용	431	146	262	23	-	-	-	-
- 기타	185	-	-	15	164	-	-	-
○ 사료(c)	8,405	-	74	396	6,942	946	23	24
○ 대북지원(d)	1	-	-	-	1	-	-	-
○ 종자	63	40	7	-	-	4	12	-
○ 수출(e)	1	1	-	-	-	-	-	-
○ 감모·기타	518	293	22	28	39	9	23	104
<b>연말 재고</b>	<b>2,660</b>	<b>690</b>	<b>216</b>	<b>416</b>	<b>1,231</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>23</b>
1인당 연간 소비량(kg)	129.6	75.8	1.1	33.0	4.5	7.6	3.5	4.1
<b>곡물자급률(%)</b>	<b>27.8</b>	<b>94.4</b>	<b>40.6</b>	<b>0.4</b>	<b>1.0</b>	<b>8.6</b>	<b>98.4</b>	<b>8.6</b>
사료제외 수요	9,755	4,671	345	2,129	1,713	387	211	304
<b>식량자급률(%)</b>	<b>51.7</b>	<b>94.4</b>	<b>49.4</b>	<b>0.5</b>	<b>4.9</b>	<b>29.5</b>	<b>109.2</b>	<b>9.3</b>

주)

\* 곡물자급률=a/(b-(d+e))

\* 식량자급률=a/(b-(c+d+e))

< 2007 확정 >

(단위 : 천톤/정곡)

양곡년도	합계	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서류	기타
<b>[ 공급 ]</b>	<b>21,357</b>	<b>5,756</b>	<b>622</b>	<b>3,712</b>	<b>9,296</b>	<b>1,431</b>	<b>215</b>	<b>329</b>
○ 전년이월	2,189	830	270	389	614	66	-	20
○ 생산	5,315	4,680	165	7	65	156	212	30
○ 수입	13,852	246	183	3,315	8,617	1,209	3	279
- 식용	4,890	246	174	2,183	1,839	282	3	163
- 사료용	8,713	-	9	1,133	6,627	926	-	18
- 기타	249	-	-	-	151	-	-	98
<b>[ 수요량 ]</b>	<b>19,382</b>	<b>5,061</b>	<b>330</b>	<b>3,272</b>	<b>8,809</b>	<b>1,391</b>	<b>215</b>	<b>308</b>
○ 식량	5,730	3,789	54	1,613	61	99	95	19
○ 가공용	3,685	424	234	510	1,957	322	65	174
- 식용	3,051	222	-	463	1,805	322	65	174
- 양조용	462	202	234	26	-	-	-	-
- 기타	172	-	-	21	151	-	-	-
○ 사료	8,895	-	29	1,117	6,757	956	21	18
○ 대북지원	173	173	-	-	-	-	-	-
○ 종자	64	41	6	-	-	4	13	-
○ 수출	1	1	-	-	-	-	-	-
○ 감모·기타	834	633	7	32	34	10	21	97
<b>연말 재고</b>	<b>1,975</b>	<b>695</b>	<b>293</b>	<b>440</b>	<b>487</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
1인당 연간 소비량(kg)	131.9	76.9	1.1	33.7	4.5	8.5	3.3	3.90
<b>곡물자급률(%)</b>	<b>27.2</b>	<b>95.8</b>	<b>51.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.7</b>	<b>11.2</b>	<b>98.4</b>	<b>10.0</b>
사료제외 수요	10,303	4,887	301	2,155	2,052	435	194	290
<b>식량자급률(%)</b>	<b>51.6</b>	<b>95.8</b>	<b>56.2</b>	<b>0.3</b>	<b>3.1</b>	<b>36.0</b>	<b>109.1</b>	<b>10.6</b>

## 2. 양곡자급도

### ○ 식량자급도(사료용 제외)

(단위 : %)

년도	전 체	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서 류	기 타
'56	<b>96.4</b>	100.0	96.9	37.7	162.5	102.1	117.5	101.7
'57	<b>86.3</b>	92.3	91.1	26.2	26.2	108.5	117.3	101.9
'58	<b>85.8</b>	99.4	76.5	22.1	20.3	96.2	117.6	101.9
'59	<b>100.4</b>	100.4	124.7	40.5	41.2	97.5	117.9	101.5
'60	<b>98.6</b>	100.8	120.1	35.3	50.0	92.6	113.3	101.8
'61	<b>94.9</b>	98.5	92.6	41.8	56.0	98.5	117.6	101.9
'62	<b>94.6</b>	101.6	100.1	28.6	61.5	107.1	117.5	105.0
'63	<b>78.9</b>	96.1	71.0	14.5	26.5	106.1	117.7	86.7
'64	<b>97.0</b>	101.3	134.1	25.1	45.5	106.1	117.6	94.2
'65	<b>98.8</b>	100.7	117.8	27.8	77.8	108.7	117.6	101.5
'66	<b>100.0</b>	99.1	121.9	30.6	105.3	107.4	117.7	104.8
'67	<b>91.2</b>	99.1	99.7	19.7	106.3	96.4	117.7	105.3
'68	<b>85.6</b>	94.3	109.5	16.2	125.0	97.1	111.9	102.0
'69	<b>78.5</b>	81.0	105.4	15.6	90.0	99.6	123.2	111.5
'70	<b>86.1</b>	93.1	115.1	15.9	82.9	92.3	122.7	96.9
'71	<b>76.0</b>	82.5	101.4	12.2	81.9	91.3	114.8	107.5
'72	<b>75.8</b>	91.6	100.2	7.5	68.1	93.7	112.2	104.4
'73	<b>74.0</b>	92.1	86.3	5.4	48.6	84.8	123.1	102.4
'74	<b>75.9</b>	90.8	81.8	5.0	33.9	95.0	131.2	103.6
'75	<b>79.1</b>	94.6	96.3	5.8	25.7	97.9	133.1	109.0
'76	<b>81.7</b>	100.5	102.6	4.6	21.8	95.1	126.9	103.3
'77	<b>74.2</b>	103.4	56.3	2.3	24.9	92.8	122.2	103.2
'78	<b>85.8</b>	103.8	127.9	2.2	29.6	76.3	105.0	106.7
'79	<b>75.5</b>	85.7	124.6	2.4	21.6	76.3	115.5	95.8
'80	<b>69.6</b>	95.1	62.2	4.8	27.1	64.3	111.2	98.9

년도	전 체	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서 류	기 타
'81	<b>53.9</b>	66.2	75.7	2.7	28.4	63.7	111.2	97.6
'82	<b>70.7</b>	93.7	91.7	3.4	23.1	71.2	111.1	101.1
'83	<b>73.7</b>	97.6	129.0	6.0	15.9	65.6	111.2	93.9
'84	<b>72.3</b>	97.5	130.1	0.8	13.7	59.8	111.1	113.6
'85	<b>71.6</b>	103.3	89.6	0.5	15.5	62.7	111.1	52.6
'86	<b>68.1</b>	96.9	94.2	0.2	13.1	60.5	111.2	161.1
'87	<b>66.5</b>	99.8	98.1	0.2	8.8	54.7	112.7	85.7
'88	<b>65.3</b>	97.9	119.5	0.1	9.6	53.4	110.1	90.4
'89	<b>70.8</b>	108.1	118.9	0.1	7.4	59.5	108.5	100.0
'90	<b>70.3</b>	108.3	97.4	0.05	8.2	64.9	101.2	79.7
'91	<b>64.1</b>	102.3	74.3	0.05	7.4	58.7	106.0	35.7
'92	<b>60.7</b>	97.5	82.6	0.05	4.4	50.6	115.6	36.0
'93	<b>61.3</b>	96.8	74.9	0.05	5.6	48.9	110.8	33.6
'94	<b>52.7</b>	87.8	51.0	0.10	4.7	41.2	103.3	23.6
'95	<b>55.7</b>	93.6	67.6	0.5	5.1	37.0	108.6	19.9
'96	<b>52.4</b>	89.9	74.4	0.5	3.9	36.5	110.4	25.0
'97	<b>58.0</b>	105.0	53.6	0.3	3.6	36.2	110.0	23.4
'98	<b>57.6</b>	104.5	58.6	0.2	4.2	33.6	110.2	21.2
'99	<b>54.2</b>	96.6	71.4	0.3	3.9	29.4	109.7	23.5
'00	<b>55.6</b>	102.9	49.7	0.1	3.7	28.2	110.8	18.9
'01	<b>56.8</b>	102.7	77.2	0.1	3.1	28.1	110.4	18.1
'02	<b>58.3</b>	107.0	61.9	0.3	2.8	28.5	110.0	19.1
'03	<b>53.3</b>	97.4	50.0	0.5	3.5	29.0	109.1	16.4
'04	<b>50.2</b>	96.5	56.9	0.5	3.3	25.0	107.6	11.6
'05	<b>54.0</b>	102.0	59.0	0.4	3.4	30.9	109.2	12.8
'06	<b>52.7</b>	98.5	43.6	0.3	3.5	40.4	109.3	11.0
'07	<b>51.6</b>	95.8	56.2	0.3	3.1	36.0	109.1	10.6
'08p	<b>51.7</b>	94.4	49.4	0.5	4.9	29.5	109.2	9.3
'09p	<b>51.4</b>	98.0	44.3	0.9	4.0	32.5	109.2	8.1

주) 쌀의 자급도 산정시 대북지원용은 제외

○ 곡물자급도(사료용 포함)

(단위 : %)

년도	전 체	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서 류	기 타
'56	<b>92.1</b>	100.0	87.3	35.9	100.0	100.0	100.0	100.0
'57	<b>83.1</b>	92.3	85.4	25.3	23.4	82.3	100.0	100.0
'58	<b>82.4</b>	99.4	72.4	21.5	86.9	70.2	100.0	100.0
'59	<b>97.0</b>	100.2	114.2	38.5	34.1	84.1	100.0	100.0
'60	<b>94.5</b>	100.8	110.4	33.9	18.9	79.3	100.0	100.0
'61	<b>91.1</b>	98.5	90.2	39.8	20.0	87.8	100.0	100.0
'62	<b>90.8</b>	101.6	90.1	27.7	30.8	91.2	100.0	100.0
'63	<b>75.5</b>	96.1	64.0	14.2	16.8	94.0	100.0	84.9
'64	<b>93.6</b>	101.3	120.6	24.5	23.8	95.1	100.0	92.3
'65	<b>93.9</b>	100.7	106.0	27.0	36.1	100.0	100.0	100.0
'66	<b>94.7</b>	99.1	109.7	29.6	54.8	100.0	100.0	103.2
'67	<b>86.7</b>	99.1	90.2	19.3	44.2	87.0	100.0	103.4
'68	<b>81.3</b>	94.3	98.7	15.7	38.0	90.1	100.0	102.0
'69	<b>73.6</b>	81.0	95.6	15.1	25.2	93.5	100.0	109.9
'70	<b>80.5</b>	93.1	106.3	15.4	18.9	86.1	100.0	96.9
'71	<b>71.2</b>	82.5	91.8	11.8	18.6	82.6	100.0	103.6
'72	<b>70.8</b>	91.6	93.2	7.3	13.8	85.1	100.0	100.0
'73	<b>69.4</b>	92.1	82.9	5.3	12.4	75.2	100.0	100.0
'74	<b>70.3</b>	90.8	78.4	4.9	10.3	84.5	100.0	100.0
'75	<b>73.0</b>	94.6	92.0	5.7	8.3	85.8	100.0	100.0
'76	<b>74.1</b>	100.5	97.9	4.5	6.7	74.4	100.0	100.0
'77	<b>65.1</b>	103.4	53.4	2.3	6.2	67.5	100.0	100.0
'78	<b>72.6</b>	103.8	119.9	2.1	6.0	59.3	100.0	100.0
'79	<b>59.8</b>	85.7	117.3	2.4	3.4	43.4	99.8	89.3
'80	<b>56.0</b>	95.1	57.6	4.8	5.9	35.1	100.0	89.8
'81	<b>43.2</b>	66.2	72.7	2.7	6.1	29.7	100.0	89.1

년도	전 체	쌀	보리쌀	밀	옥수수	콩	서 류	기 타
'82	<b>53.0</b>	93.7	85.9	3.4	4.9	32.4	100.0	19.4
'83	<b>50.1</b>	97.6	117.1	6.0	2.8	25.7	100.0	26.2
'84	<b>48.7</b>	97.5	97.5	0.6	3.1	23.5	100.0	10.1
'85	<b>48.4</b>	103.3	63.7	0.4	4.1	22.5	100.0	11.6
'86	<b>44.5</b>	96.9	82.4	0.2	3.5	18.8	100.0	14.6
'87	<b>41.0</b>	99.8	97.2	0.1	2.4	16.2	100.0	43.4
'88	<b>39.6</b>	97.9	119.4	0.1	2.6	15.6	97.7	48.6
'89	<b>43.0</b>	108.1	114.2	0.1	1.8	19.4	98.0	10.1
'90	<b>43.1</b>	108.3	97.4	0.05	1.9	20.1	95.6	13.9
'91	<b>37.6</b>	102.3	74.3	0.02	2.2	19.4	95.9	16.6
'92	<b>34.1</b>	97.5	82.6	0.02	1.2	12.2	103.4	13.1
'93	<b>33.8</b>	96.8	74.9	0.03	1.4	13.8	99.6	12.9
'94	<b>28.0</b>	87.8	51.0	0.03	1.4	12.6	93.6	10.4
'95	<b>29.1</b>	93.6	67.0	0.3	1.1	9.9	98.4	3.8
'96	<b>26.4</b>	89.9	73.5	0.4	0.8	9.9	99.6	3.4
'97	<b>30.4</b>	105.0	49.3	0.2	0.9	8.6	99.2	6.5
'98	<b>31.4</b>	104.5	56.8	0.1	1.1	9.4	99.5	16.4
'99	<b>29.4</b>	96.6	67.1	0.1	1.0	9.1	98.8	11.0
'00	<b>29.7</b>	102.9	46.9	0.1	0.9	6.8	99.3	5.2
'01	<b>31.1</b>	102.7	77.2	0.1	0.8	7.7	99.1	11.1
'02	<b>30.4</b>	107.0	60.4	0.2	0.7	7.3	99.1	10.2
'03	<b>27.8</b>	97.4	49.8	0.3	0.8	7.3	98.1	12.5
'04	<b>26.9</b>	96.5	54.1	0.4	0.8	7.1	97.1	7.5
'05	<b>29.4</b>	102.0	56.4	0.2	0.9	9.7	98.6	10.8
'06	<b>27.7</b>	98.5	41.7	0.2	0.8	13.6	98.5	10.3
'07	<b>27.2</b>	95.8	51.2	0.2	0.7	11.2	98.4	10.0
'08p	<b>27.8</b>	94.4	40.6	0.4	1.0	8.6	98.4	8.6
'09p	<b>26.7</b>	98.0	41.1	0.5	1.0	8.4	98.5	7.6

주) 쌀의 자급도 산정시 대북지원은 제외

### 3. 양곡소비량

○ 1인당 주요양곡 연간소비량(가구부문)

(단위 : kg)

	계	쌀	보리쌀	밀가루	잡 곡	두 류	서 류
1976	169.8	120.1	34.7	4.4	1.1	3.6	5.9
1977	168.6	126.4	28.5	5.5	1.0	3.1	4.1
1978	167.1	134.7	18.1	5.6	0.8	4.0	3.9
1979	163.2	135.6	14.1	5.0	0.5	3.8	4.2
<b>1980</b>	<b>158.2</b>	<b>132.4</b>	<b>13.9</b>	<b>4.5</b>	<b>0.3</b>	<b>3.6</b>	<b>3.5</b>
1981	159.8	131.4	16.0	5.2	0.3	3.5	3.4
1982	156.5	130.0	13.8	5.2	0.3	3.6	3.6
1983	151.1	129.5	9.5	5.0	0.5	3.5	3.1
1984	148.0	130.1	6.2	4.5	0.4	3.7	3.1
1985	143.9	128.1	4.6	4.3	0.4	3.4	3.1
1986	142.4	127.7	3.6	4.1	0.4	3.3	3.3
1987	139.5	126.2	2.7	3.9	0.4	3.3	3.0
1988	133.4	122.2	2.0	3.2	0.5	3.3	2.2
1989	133.4	121.4	1.8	3.2	0.7	3.8	2.5
<b>1990</b>	<b>130.5</b>	<b>119.6</b>	<b>1.6</b>	<b>3.1</b>	<b>0.5</b>	<b>3.4</b>	<b>2.3</b>
1991	127.9	116.3	1.6	3.4	0.5	3.7	2.4
1992	124.8	112.9	1.5	3.2	0.5	3.7	3.0
1993	122.1	110.2	1.7	3.2	0.6	3.5	2.9
1994	120.5	108.3	1.7	3.3	0.5	3.8	2.9
1995	117.9	106.5	1.5	3.2	0.5	3.5	2.7
1996	117.3	104.9	1.6	3.7	0.5	3.6	3.0
1997	115.0	102.4	1.7	3.4	0.5	3.8	3.2
1998	111.7	99.2	1.5	3.7	0.7	3.4	3.2
1999	108.9	96.9	1.5	3.5	0.7	3.1	3.2
<b>2000</b>	<b>106.5</b>	<b>93.6</b>	<b>1.6</b>	<b>3.4</b>	<b>0.8</b>	<b>3.4</b>	<b>3.7</b>
2001	101.2	88.9	1.7	3.0	0.9	3.3	3.4
2002	99.0	87.0	1.5	2.7	0.9	3.5	3.4
2003	91.7	83.2	1.0	1.9	0.6	2.6	2.4
2004	90.0	82.0	1.1	1.7	0.6	2.4	2.2
2005	89.0	80.7	1.2	1.5	0.5	2.6	2.5
2006	87.2	78.8	1.2	1.3	0.5	3.0	2.4
2007	84.8	76.9	1.1	1.3	0.5	2.7	2.3
2008	83.9	75.8	1.1	1.4	0.5	2.3	2.8
2009	82.3	74.0	1.2	1.5	0.5	2.3	2.8

자료출처 : 통계청 가구부문 1인당 양곡소비량 조사

○ 농가·비농가별 주요 양곡 소비량

(단위 : kg)

	양 곡			쌀			보리쌀		
	전국	농가	비농가	전국	농가	비농가	전국	농가	비농가
1977	168.6	197.3	153.3	126.4	135.3	121.7	28.5	44.4	20.0
1978	167.1	198.0	151.7	134.7	145.8	129.2	18.1	32.8	10.8
1979	163.2	197.2	148.4	135.6	149.9	129.4	14.1	28.8	7.7
1980	158.2	196.3	143.6	132.4	150.7	125.5	13.9	29.1	7.9
1981	159.8	195.4	147.3	131.4	147.3	125.8	16.0	30.9	10.8
1982	156.5	193.4	144.4	130.0	155.1	121.8	13.8	22.4	11.0
1983	151.1	187.2	139.9	129.5	160.0	120.1	9.5	13.9	8.2
1984	148.0	190.0	135.3	130.1	163.7	119.9	6.2	9.7	5.1
1985	143.9	188.1	131.6	128.1	164.3	118.1	4.6	7.1	3.9
1986	142.4	186.6	131.3	127.7	165.1	118.4	3.6	4.7	3.3
1987	139.5	184.0	128.9	126.2	165.0	117.0	2.7	3.2	2.6
1988	133.4	177.5	123.6	122.2	162.9	113.3	2.0	2.0	2.0
1989	133.4	177.3	124.3	121.4	162.5	113.0	1.8	1.6	1.8
1990	130.5	174.4	122.6	119.6	160.5	112.1	1.6	1.1	1.7
1991	127.9	170.6	120.3	116.3	158.3	108.8	1.6	0.8	1.7
1992	124.8	166.1	118.2	112.9	154.8	106.2	1.5	0.6	1.7
1993	122.1	162.6	116.2	110.2	152.3	104.1	1.7	0.5	1.9
1994	120.5	161.6	114.7	108.3	151.1	102.6	1.7	0.6	1.9
1995	117.9	159.7	112.9	106.5	149.2	101.3	1.6	0.6	1.7
1996	117.3	160.0	112.3	104.9	148.6	99.8	1.6	0.6	1.7
1997	115.0	158.6	110.1	102.4	146.3	97.4	1.7	0.7	1.9
1998	111.7	155.6	107.1	99.2	143.7	94.5	1.5	0.6	1.6
1999	108.9	152.9	104.5	96.9	141.3	92.4	1.5	0.7	1.6
2000	106.5	152.9	101.9	93.6	139.9	89.2	1.6	0.8	1.6
2001	101.2	150.5	96.8	88.9	137.8	84.5	1.7	0.6	1.8
2002	99.0	149.2	94.5	87.0	136.6	82.6	1.5	0.5	1.6
2003	91.7	149.2	86.9	83.2	135.4	79.0	1.0	0.5	1.1
2004	90.0	146.9	85.2	82.0	132.6	77.8	1.1	0.9	1.1
2005	89.0	147.7	84.6	80.7	130.8	77.0	1.2	1.1	1.2
2006	87.2	145.3	82.6	78.8	128.0	75.2	1.2	0.9	1.2
2007	84.8	145.2	80.6	76.9	127.6	73.3	1.1	1.0	1.1
2008	83.9	134.9	80.3	75.8	122.5	72.4	1.1	1.0	1.1
2009	82.3	135.0	78.6	74.0	119.0	70.9	1.2	0.7	1.2

\* 자료출처 : 통계청 양곡소비량조사

#### 4. 한·일·대만 1인당 쌀 소비량 비교

(단위 : kg)

구 분	쌀 소비량 (kg)		
	한 국	일 본	대 만
1960	112.7	114.9	137.7
1965	121.8	111.7	132.9
1970	136.4	95.1	134.5
1975	123.6	88.0	130.4
1980	132.7	78.9	100.8
1985	128.1	74.6	80.2
1990	119.6	70.0	65.9
1991	116.3	69.9	62.5
1992	112.9	69.7	62.2
1993	110.2	69.1	60.7
1994	108.3	66.2	59.9
1995	106.5	67.8	59.1
1996	104.9	67.3	58.8
1997	102.4	66.7	58.4
1998	99.2	65.2	56.7
1999	96.9	65.1	54.9
2000	93.6	61.8	54.2
2001	88.9	63.6	52.7
2002	87.0	62.7	50.0
2003	83.2	61.9	49.1
2004	82.0	61.5	48.6
2005	80.7	61.4	48.6
2006	78.8	61.0	48.0
2007	76.9	61.4	47.5
2008	75.8	59.0	48.1

## 5. 농축산식품 1인당 연간소비량

(단위 : kg)

구 분	'85	'90	'95	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
○양 곡											-	
- 쌀	128.1	119.6	106.5	93.6	87.0	83.2	82.0	80.7	78.8	76.9	75.8	74.0
- 보 리 쌀	4.6	1.6	1.5	1.6	1.5	1.0	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2
- 밀 가 루	4.3	3.1	3.2	3.4	2.7	1.9	1.7	1.5	1.3	1.3	1.4	1.5
- 잡 곡	0.4	0.5	0.5	0.8	0.9	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
- 서 류	3.1	2.4	2.7	3.7	3.4	2.4	2.2	2.5	2.4	2.3	2.8	2.8
- 두 류	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	2.6	2.4	2.6	3.0	2.7	2.3	2.3
○축 산 물												
- 우 육	2.9	4.1	6.7	8.5	8.5	8.1	6.8	6.6	6.8	7.6	7.5	-
- 돈 육	8.4	11.8	14.8	16.5	17.0	17.3	17.9	17.8	18.1	19.2	19.1	-
- 계 육	3.1	4.0	6.0	6.9	8.0	7.9	6.6	7.5	8.6	8.6	9.0	-
- 우 유	23.8	42.8	47.8	59.2	63.9	62.4	63.9	62.7	63.6	63.0	61.3	-
- 계란(개)	131	167	184	184	203	191	193	220	223	226	224	-
○원예작물												
- 채 소 류	98.6	132.6	160.6	165.9	144.6	152.6	156.8	145.5	153.8	149.9	153.6	-
- 과 실 류	36.0	41.8	55.4	53.4	58.8	55.8	58.8	62.6	62.2	67.9	65.5	-

주) 자료 : 통계청 양곡소비량조사, 농림수산식품 주요통계 등

## 6. 두류 및 잡곡류 수급관리

### 가. 수급운용제도

#### (1) 수급관리 운용내용

- 옥수수 : 옥수수는 정부 수매비축 품목으로 일정량을 정부에서 수매하여 가격조절용으로 공매, 국내 생산량은 대부분 풋옥수수이며, 가공용 수요 중 국내 생산을 제외한 부족분은 해외에서 도입 ('95년 수입개방, 시장접근물량은 실수요 업체에서 직수입)
- 콩 : 가공용(두부용, 두유용, 장유용등)은 수입곡을 적정가격으로 유통공사에서 수요업자에게 일괄 공급하고, 국산수매곡은 시중가격 조절용으로 공매
- 팥·녹두 : '97년부터 수매제도를 폐지, 수요량 중 국내 생산을 제외한 부족분은 국영무역, 민간도입 등으로 충당, 시장접근물량(CMA)은 농수산물 유통공사에서 운영

#### (2) 두류 및 옥수수 생산현황

- 농촌노동력 감소 등의 영향으로 지속적인 생산 감소 현상이 나타나고 있음, (2004~2005 논콩 재배면적 확대로 콩 생산량 증가)
  - 콩생산량 : ('90) 252 → ('95) 154 → ('96) 160 → ('97) 160 → ('98) 156 → ('99) 140 → ('00) 116 → ('01) 113 → ('02) 118 → ('03) 115 → ('04) 105 → ('05) 139 → ('06) 186 → ('07) 157 → ('08) 114 → ('09) 133천톤
  - 옥수수생산량 : ('90) 121 → ('95) 89 → ('96) 74 → ('97) 72 → ('98) 87 → ('99) 80 → ('00) 79 → ('01) 64 → ('02) 57 → ('03) 73 → ('04) 70 → ('05) 78 → ('06) 73 → ('07) 65 → ('08) 84 → ('09) 93천톤
- \* 생산량 : 양곡연도(전년 11월~당년 10월) 기준

나. 수매곡 처리내역 (두류 및 옥수수)

(1) 콩

(단위 : 톤)

년 산 별	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09(P)
○ 생산량(A)	117,723	115,024	105,089	138,570	183,338	156,404	114,245	132,674	139,251
○ 수매량(B)	5,498	4,832	5,441	10,463	12,552	14,111	4,352	2,916	1,272
- 식 용	5,498	4,832	5,441	10,463	12,552	14,111	4,352	2,916	1,272
- 착유용	-	-	-	-	-	-	-	-	-
○ B/A(%)	4.7	4.2	5.2	7.6	6.8	9.0	3.8	2.2	0.9

주 1) '84~88기간은 농협에서 콩기금을 조성하여(기금조성액 : 국내판매가 - 수입가)국내 콩 증산사업 등에 이용하고 있음.

2) '89년산부터 차액보상제 실시('89. 2이후 농안기금 사업으로 전환, 유통공사운용)

(2) 옥수수

(단위 : 톤)

년 산 별	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
○ 생산량(A)	57,218	73,223	70,242	77,616	73,470	64,623	83,513	92,831	77,000
○ 수매량(B)	4,680	2,544	3,824	2,435	1,682	629	44	130	432
- 가공용	4,680	2,544	3,824	2,435	1,682	629	44	130	432
- 사료용	-	-	-	-	-	-	-	-	-
○ B/A(%)	8.2	3.5	5.4	3.1	2.3	1.0	0.05	0.1	0.6

주 1) '90년산부터 2002년까지 차액보상실시('89년산 수매분부터 2001년산까지)

2) 가공용에는 주정용 포함('94, '96년 각 5,000톤, '97년 7,100톤, '98년 9,160톤, '99년 4,302톤, '00년 3,093톤, '01년 3,700톤)

3) 2003년산부터 농안기금으로 수매

(3) 팥·녹두

○ 연도별 생산량

(단위 : 톤)

년 산 별	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09(P)
○ 팥	10,578	7,455	6,424	7,968	5,575	4,923	5,405	5,995	5,800
○ 녹두	2,793	2,809	1,681	1,354	1,482	1,504	2,240	1,589	1,600

주 1) 팥은 '86년산부터 수매시작('87.7이후 농안기금 사업으로 전환), '97년부터 수매중단

2) 녹두는 '86년산부터 수매시작('89.1이후 농안기금 사업으로 전환), '97년부터 수매중단

다. 두류 및 옥수수 취급수수료 적용내역(농협 및 유통공사)

- (1) '82년산 옥수수 및 콩 수매계획 시달시(양정1132-3065, '82. 11. 5)
  - 옥수수 수매수수료는 3.7%
  - 콩은 5%단위내로 수수료를 인정
- (2) '83년산 옥수수 및 콩수매계획 시달시(양정1132-3211, '83. 11. 7)
  - 옥수수 수매수수료는 실수요자와 협의 결정하도록 하고
  - 콩은 별도 수수료 지불없이 POOL화에 의한 대두 사업비용으로 대체토록 지침시달
- (3) 식용콩 POOL화제도 보완대책 수립시 수입 및 판매수수료 결정('85. 5. 30)
  - 수입수수료 :  $C\&F \times 0.8\%$
  - 판매수수료 : 판매단가 $\times 0.4\%$
- (4) '85년산 옥수수, 콩, 팥, 녹두 수매계획 시달시(양정27320-1782, '86. 10. 31)
  - 수수료는 실수요업체와 협의 결정토록 함
  - 농협과 실수요업체는 관례에 따라 5% 적용
- (5) '86년산 옥수수, 콩, 팥, 녹두 수매계획 시달시(양정 27320-1782, '86. 10. 31)
  - 옥수수, 콩의 취급수수료 : '85년도 수매계획에 준하여 처리
  - 팥, 녹두 : 실수요자와 협의 결정토록 함
- (6) '87년 이후 계속 종전의 관례를 준용토록 함
- (7) 두류 공급기관을 유통공사로 이관(양정 27320-1400, '88. 12. 29)
  - 유통공사의 콩 공급사업 수수료는 농안사업 위탁료율과 별도로 현행 농협 수수료 율을 적용(수매수수료 5%, 수입 0.8%, 판매 0.4%)
  - 팥, 녹두도 동일하나, 수입·판매 취급수수료는 정부비축사업 위탁 요율 적용
- (8) '94년산 두류(콩, 팥, 녹두) 및 옥수수의 수매 수수료 율을 5%에서 4%로 조정 시행
- (9) '01년부터 콩나물 콩 수매 시작
- (10) '02년부터 논콩 재배시험사업관련 논벼 생산비수준으로 논콩 수매가격과 밭콩 수매가격 차등 적용
- (11) '05년산 콩, 옥수수 수매 수수료 율을 4%에서 3%로 조정시행
- (12) '07년부터 논콩과 밭콩의 수매가격을 동일하게 적용

라. 콩, 옥수수 수매가격

(단위 : 원/kg)

곡종	년산 등급	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
		콩	1 등	2,407	2,407 (4,770)	2,407 (4,770)	2,407 (4,770)	3,017 (4,204)	3,017 (3,526)	3,017
2 등	2,296		2,296 (4,550)	2,296 (4,550)	2,296 (4,550)	2,877 (4,010)	2,877 (3,363)	2,877	2,877	3,021
3 등	1,901		1,901 (3,767)	1,901 (3,767)	1,901 (3,767)	2,384 (3,323)	2,384 (2,787)	2,384	2,384	2,503
등 외	1,506		1,506 (2,984)	1,506 (2,984)	1,506 (2,984)	1,888 (2,631)	1,888 (2,207)	1,888	1,888	1,982
옥수수	1 등	632	632	632	632	632	632	663	702	702
	2 등	580	580	580	580	580	580	609	645	645
	등 외	421	421	421	421	421	421	442	477	477

주 1) 콩은 일반콩 대립종 기준

2) 콩 수매가격의 ( )내는 논콩수매가격. 2007년부터는 농콩, 밭콩 수매가격 동일 적용

마. 콩, 옥수수 수매등급별 수매실적

(1) 콩

(단위 : 톤, %)

년 산 별	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09(P)
○ 생 산 량	117,723	115,024	105,089	138,570	183,338	156,404	114,245	132,674	139,251
○ 수 매 량	5,498	4,832	5,441	10,463	12,552	14,111	4,352	2,916	1,272
- 1 등	4,700 (85.5)	3,804 (78.7)	4,872 (89.5)	9,596 (91.7)	11,173 (89.0)	13,154 (93.2)	3,386 (77.8)	2,519 (86.4)	1,053 (82.8)
- 2 등	687 (12.5)	888 (18.4)	511 (9.4)	675 (6.5)	1,146 (9.1)	849 (6.0)	762 (17.5)	345 (11.8)	175 (13.8)
- 3 등	71 (1.3)	7.7 (1.6)	44 (0.8)	77 (0.7)	116 (0.9)	94 (0.7)	97 (2.2)	12 (0.4)	3 (0.2)
- 등 외	40 (0.7)	63 (1.3)	14 (0.3)	115 (1.1)	117 (0.9)	14 (0.1)	107 (2.5)	40 (1.4)	41 (3.2)

주) ( )내서는 등급별 수매비율

(2) 옥수수

(단위 : 톤, %)

년 산 별	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09(P)
○ 생 산 량	57,218	73,223	70,242	77,616	73,470	64,623	83,513	92,831	77,000
○ 수 매 량	4,680	2,544	3,824	2,432	1,682	629	44	130	432
- 1 등	4,620 (98.6)	2,472 (97.0)	3,700 (96.9)	2,418 (99.4)	1,647 (97.7)	622 (99.2)	42 (95.5)	129 (99.2)	428 (99.1)
- 2 등	60 (1.3)	70 (2.9)	120 (3.0)	13 (0.5)	35 (2.3)	5 (0.8)	2 (4.5)	1 (0.8)	4 (0.9)
- 등 외	- (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.1)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)

주) ( )내서는 등급별 수매비율임

바. 콩 수매·수입실적

구 분	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
< 국 내 산 >									
○ 생산량(천톤)	117.7	115.0	105	139	183	156	114	133	139
○ 수매량(천톤)	5.5	4.8	5.4	10.5	12.6	14.1	4.4	2.9	1.3
○ 수매가격(원/kg) (1 등 기 준)	2,407	2,407	2,407	2,407	3,017	3,017	3,017	3,017	3,168
< 수 입 산 >									
○ 수입량(천톤)	296	283	312	339	340	266	289	277	279
○ 수입액(천\$) ( C & F )	64,623	61,970	85,583	119,114	106,681	88,769	119,056	209,982	192,338
○ \$ / 톤 당	218	219	327	402	314	334	411	758	689

## 7. 양곡수급조절 행정명령

### 가. 양곡수급조절 행정명령

일 자	주 요 내 용
'67. 6. 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 구내식당탕반에 25%이상 혼합 및 탕반외는 맥류만 판매</li> <li>○ 음식판매업소 25%이상 혼식</li> </ul>
'68. 2. 24	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음식판매업소 25%이상 혼식</li> </ul>
'68. 9. 24	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제분업소 서류 및 국산옥수수 사용 금지</li> </ul>
'69. 1. 23	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매주 수·토요일 1117시까지 쌀원료 음식판매 금지</li> <li>○ 구내식당 쌀원료 음식판매 금지</li> </ul>
'71. 11. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매주 수·토요일 1117시까지 쌀원료 음식판매 금지</li> <li>○ 즉석 술밥판매 금지</li> </ul>
'72. 7. 20	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 판매음식에 25%이상 혼식</li> </ul>
'73. 3. 14	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 판매음식에 30%이상 혼식</li> <li>○ 쌀원료, 과자류, 엿류 생산금지</li> </ul>
'74. 12. 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음식에 7분도이내 쌀사용</li> <li>○ 떡에 보리쌀 30%이상 혼합</li> <li>○ 공기밥 제공</li> </ul>
'76. 12. 31	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 7분도이내 쌀판매</li> <li>○ 혼합곡 분리 판매금지</li> </ul>

일 자	주 요 내 용
'77. 10. 15	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 7분도 해제</li> <li>○ 공기밥 해제</li> </ul>
'77. 11. 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 쌀원료, 엿, 과자류 제조허용</li> <li>○ 즉석 술밥 해제</li> </ul>
'79. 11. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 판매음식에 맥류 20%이상 혼합</li> </ul>
'80. 8. 20	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음식판매업소의 혼합대상에서 초밥 제외</li> </ul>
'83. 3. 25	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일반미의 도정 및 매매를 10분도 이내로 규제</li> </ul>
'83. 12. 10	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 양곡매매업자에 대한 규제중 밀가루 제외</li> <li>○ 상시 보유양곡의 곡종매매업자와 10분도 초과미 보유 및 소지 규제</li> <li>○ 표전 미첨부된 일반미 매매 규제</li> <li>○ 양곡가공업자 및 양곡매매업자의 10분도 초과미 및 소지 규제</li> <li>○ 양곡판매업자의 곡종수불대장 및 판매대장 비치 및 기록 삭제</li> </ul>
'84. 4. 20	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 판매음식에 맥류 10%이상 혼합</li> </ul>
'86. 11. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 혼식비율 10% 해제</li> </ul>
'89. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정부미 10분도해제, 12분도가공</li> </ul>
'96. 5. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정부미 12분도해제, 10분도가공</li> </ul>
'01. 7. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정부미 10분도해제, 12분도가공</li> </ul>
'08. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정부양곡 공급규격 상향조정 (분상질립 4%→3, 피해립 2%→1.5, 짜라기 5%→4)</li> </ul>

나. 탁주원료 사용규제현황

일	자	주	요	내	용
'65.	3. 31	백미	80%	잡곡	20%
'66.	5. 15	백미	20%	잡곡	60%, 고구마(전분) 20%
'66.	8. 28	밀가루	100%		
'72.	1. 1	밀가루	95%	옥분	5%
'74.	1. 1	밀가루	50%	보리쌀	50%
'72.	6. 1	밀가루	70%	옥분	30%
'75.	1. 1	밀가루	60%	옥분	40%
'75.	11. 1	밀가루	70%	옥분	30%
'77.	1. 1	밀가루	80%	옥분	20%
'77.	12. 1	백미	100%		
'79.	11. 1	원료사용 자유화(국세청-밀가루	100%		
'90.	1. 1	백미	100%	탁주 허용	생산시판
'91.	1. 1	백미, 밀가루	혼용허용		
'91.	7. 1	증류식 소주제조시	백미사용	허용	
'91.	9. 1	증류식 소주	제조면허	개방	

다. 밀가루 사용제한

일	자	주	요	내	용
'73.	12. 15	전분, 물엿, 포도당제조업자는	밀가루	사용금지	
'76.	12. 31	옥수수 수입업자는	전분, 물엿, 포도당제조에	밀가루	사용금지

라. 원료 활용

일	자	주	요	내	용
'75.	7. 18	두부제조에	탈지대두	30%	혼용 (서울, 부산)
'83.	6. 15	두부제조에	탈지대두혼용	사용금지	폐지 ('84. 1. 1부터 시행)

## 8. 식품 수급

가. 2008년도 주요식품 자급율표(Self sufficiency rate of each group, 2008)

식품명 Products	국내생산량 Production	국내소비량 <sup>2)</sup> Domestic consumption	자급율 <sup>3)</sup> Self sufficiency rate
1. 곡류 Cereals <sup>1)</sup>	4,687.0 천톤	16,526.0천톤	28.4%
쌀 Rice	4,408.0	4,670.0	94.4
보리 Barley	170.0	418.0	40.7
밀 Wheat	10.0	2,519.0	0.4
옥수수 Maize	84.0	8,657.0	1.0
2. 서류 Starchy Roots	952.0	972.0	97.9
3. 두류 Pulses	134.0	1,436.1	9.3
콩 Soybean	114.0	1,332.0	8.6
4. 종실류 Oil Crops	45.8	127.9	35.8
5. 채소류 Vegetables	10,047.6	11,038.7	91.0
6. 과실류 Fruit	2,697.7	3,181.9	84.8
7. 육류 Meat	1,717.3	2,185.4	78.6
쇠고기 Bovine Meat	173.8	365.1	47.6
돼지고기 Pig Meat	709.3	926.8	76.5
닭고기 Poultry Meat	376.6	436.0	86.4
8. 계란류 Eggs	541.9	543.7	99.7
9. 우유류 Milk	2,181.3	3,017.9	72.3
10. 어패류 Fishes and Shellfishes	2,424.1	3,349.6	72.4
11. 해조류 Seaweeds	935.0	810.1	115.4
12. 유지유 Oils and Fats	19.9	605.0	3.3

주 1) 기타곡물(호밀, 조, 수수, 메밀 등) 포함.

2) 국내소비량 = 식용 + 가공용 + 사료용 + 종자용 + 감모량.

3) 자급율 = 국내생산량 / 국내소비량 × 100(%)

\* 자료출처 : 2008식품수급표(한국농촌경제연구원)

나. 공급영양소 자급율표(Annual self sufficiency rate of nutrient supply)

년 도	공 급 에 너 지 Energy supply	공급단백질 Protein supply	공급지방 Fat supply
1990	62.6	67.8	30.3
1995	50.6	57.2	26.8
1996	50.1	56.6	26.9
1997	53.6	58.1	25.2
1998	54.2	57.1	27.1
1999	49.0	54.7	23.6
2000	50.6	52.8	21.4
2001	49.2	51.9	20.3
2002	49.6	50.4	20.4
2003	45.6	47.4	19.2
2004	46.6	46.9	18.6
2005	45.4	47.0	18.1
2006	44.9	46.3	17.6
2007	44.3	46.9	17.7
2008	48.7	49.5	22.6

1) 자급률 = 1인 1일당 국내산 공급에너지(단백질, 지방) / 1인 1일당 순식용 공급에너지(단백질, 지방)×100.

2) 육류의 경우 사료자급률을 고려함.

2) 물량기준 자급률이 100%를 넘는 경우도 그대로 곱함

\* 자료출처 : 2008식품수급표(한국농촌경제연구원)

다. 1인 1일당 공급에너지

단위 : kcal

식품명	년도	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
		곡류	1,776	1,776	1,798	1,804	1,796	1,788	1,764	1,697	1,731	1,723	1,671	1,698
쌀		1,238	1,264	1,245	1,246	1,262	1,234	1,211	1,175	1,178	1,155	1,140	1,129	1,054
밀가루		292	299	307	302	316	325	309	285	300	312	287	312	343
보리		99	85	85	70	49	41	29	22	19	17	25	23	18
기타		147	128	161	186	170	187	215	215	234	238	219	234	245
서유		36	35	30	37	34	27	30	27	24	29	34	29	29
설당		115	127	124	137	162	165	164	162	171	174	167	184	188
두류		107	109	115	113	109	113	115	112	105	100	97	112	117
견과		4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	5	6	10
종실		11	9	7	7	8	11	9	9	17	19	28	31	19
채소		98	77	87	98	107	105	116	116	107	113	118	117	127
과실		32	28	32	32	31	35	42	34	45	49	44	45	53
육류		89	97	100	101	117	125	133	143	151	167	175	181	189
계란		27	26	28	31	34	37	35	36	32	31	36	35	37
우유		32	34	40	44	57	66	59	64	64	68	69	65	74
어패		103	102	92	101	93	78	87	92	87	87	95	100	99
해조		5	5	5	8	5	6	5	4	6	8	10	11	9
유지		188	209	227	230	255	255	264	352	334	337	322	337	346

Unit : kcal

1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Year	Products
1,648	1,636	1,608	1,610	1,665	1,578	1,551	1,500	1,531	1,498	1,506	1,487	1,488		Cereals
1,035	1,006	981	959	997	945	928	894	903	848	857	844	879		Rice
340	339	348	361	363	346	348	326	337	318	326	332	328		Wheat Flour
21	19	23	19	17	19	15	11	14	11	12	11	10		Barley
253	273	256	272	287	267	260	269	277	320	311	300	271		Cereals, other
38	40	34	39	29	32	31	30	29	38	33	30	34		Starchy Roots
179	180	160	182	188	211	220	220	223	224	223	213	250		Sweeteners
119	116	123	129	116	110	113	110	115	121	117	119	103		Pulses
8	10	8	8	9	9	7	8	9	9	10	11	10		Tree Nuts
10	11	13	9	10	10	8	11	9	9	13	9	9		Oil Crops
117	118	116	126	126	123	112	115	122	116	113	119	117		Vegetables
51	55	46	53	54	54	55	52	54	58	55	59	57		Fruit
197	200	197	207	206	206	211	211	202	200	210	223	222		Meat
38	38	36	36	38	41	41	38	39	34	36	36	36		Eggs
83	80	76	92	100	103	101	97	100	99	99	100	96		Milk
105	94	82	91	84	105	105	110	118	113	123	110	110		Fishes and Shellfishes
7	9	6	6	5	5	7	5	6	3	5	5	5		Seaweeds
350	369	314	380	418	417	429	412	434	460	444	446	30		Oils and Fats

\* 자료출처 : 2008식품수급표(한국농촌경제연구원)

라. 1인 1일당 영양공급량('80~'08)

연도별	에너지 Energy (kcal)	단백질 Protein (g)	지방질 Fat (g)	칼슘 Calcium (mg)	철 Iron (mg)	비타민 A VitaminA (R.E)	비타민 B <sub>1</sub> Thiamin (mg)	비타민 B <sub>2</sub> Riboflavin (mg)	나이아신 Niacin (mg)	비타민 C Ascorbic acid (mg)
1980	2,485	73.6	36.6	511	12.6	3,037	1.92	1.03	23.4	125
1981	2,531	76.9	39.2	609	14.3	3,185	1.53	1.20	20.0	119
1982	2,588	78.3	44.0	606	14.9	3,560	1.60	1.24	21.4	121
1983	2,622	86.6	47.1	427	27.5	3,156	1.68	1.21	18.5	112
1984	2,636	85.6	49.2	421	27.4	2,886	1.64	1.16	18.2	102
1985	2,687	86.6	51.8	413	30.5	3,046	1.70	1.16	18.0	96
1986	2,746	89.4	53.6	462	27.5	3,529	1.75	1.31	19.4	112
1987	2,810	88.4	58.2	461	26.5	3,528	1.76	1.35	19.5	106
1988	2,814	87.5	60.4	472	25.9	3,941	1.78	1.37	19.2	115
1989	2,825	88.9	61.6	478	26.7	4,467	1.88	1.44	19.9	124
1990	2,853	89.3	72.2	495	26.6	4,296	1.86	1.45	20.0	124
1991	2,876	88.6	71.7	516	24.4	4,965	1.81	1.37	18.4	131
1992	2,912	90.1	73.6	536	24.6	5,019	1.88	1.42	18.5	136
1993	2,872	91.7	74.1	601	25.1	5,750	1.90	1.49	19.1	160
1994	2,950	94.6	77.3	573	25.3	6,020	1.94	1.51	19.8	142
1995	2,959	96.9	76.9	623	16.7	1,309*	1.91	1.48	20.7	146
1996	2,948	98.0	77.7	613	16.5	1,271*	1.92	1.51	21.1	146
1997	2,957	97.0	79.6	625	17.0	1,357*	1.94	1.52	21.0	141
1998	2,819	93.6	72.8	591	16.5	1,229*	1.89	1.44	20.7	138
1999	2,968	98.2	82.5	626	16.8	1,369*	1.97	1.53	21.4	143
2000	3,010	97.1	80.1	625	16.0	1,353*	1.93	1.58	20.2	163
2001	3,000	98.3	83.9	655.8	16.0	1,329*	1.91	1.63	20.8	164
2002	2,991	98.5	85.2	637.2	16.0	1,303*	1.88	1.62	20.7	146
2003	2,919	97.6	83.1	655.5	16.2	1,310*	1.87	1.60	20.5	155
2004	2,990	99.4	85.8	654.2	16.7	1,180*	1.91	1.62	21.4	159
2005	2,983	98.1	88.9	645.9	17.5	1,243*	1.91	1.56	20.8	124
2006	2,986	100.9	88.3	694.5	18.1	1,235*	1.93	1.59	21.4	126
2007	2,977	100.8	89.0	669.2	18.1	1,317	1.94	1.60	21.4	123
2008	2,840	97.4	71.5	666.8	17.5	1,250	1.88	1.56	20.9	125

\* 1995년부터 비타민A는 R.E (1R.E.=3.33 I.U. Retinol).

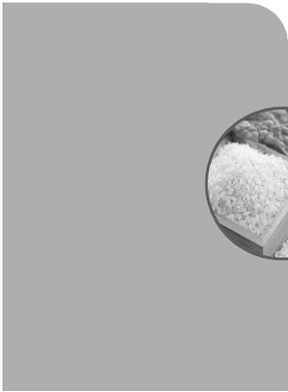
\* 자료출처 : 2008식품수급표(한국농촌경제연구원)

마. 국별 주요식품 자급율

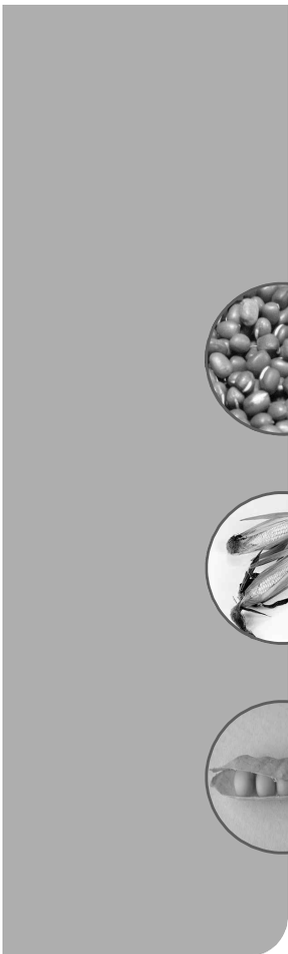
(단위 : %)

국명 Nation	년도 Year	곡류 Cereals	서류 Starchy Roots	두류 Pulses	채소류 Vegeta- bles	과실류 Fruit	육류 Meat	계란류 Eggs	우유류 Milk	어패류 Fishes and Shellfishes	유지류 Oils and Fats
한국 Korea, Republic of	2008	28.4	97.9	15.7	91.0	84.8	78.6	99.7	72.3	80.8	3.3 (9.9)
일본 Japan	2005	30.7	79.9	3.5	63.4	43.9	54.9	95.8	76.4	60.8	74.9
미국 USA	2005	129.4	95.3	128.8	91.8	68.6	113.0	102.9	103.0	68.5	114.7
영국 United Kingdom	2005	100.0	85.2	36.5	31.2	4.1	74.7	89.0	87.9	73.2	64.0
캐나다 Canada	2005	143.5	133.2	199.4	62.3	16.7	170.1	95.5	96.7	139.8	172.0
덴마크 Denmark	2005	99.9	136.1	23.7	29.0	7.7	324.3	80.2	202.4	127.0	186.2
프랑스 France	2005	190.6	127.8	92.5	80.3	85.6	123.4	98.3	123.7	43.8	129.9
독일 Germany	2005	116.4	121.5	39.4	27.6	22.0	103.2	77.4	130.1	28.3	163.6
이탈리아 Italy	2005	82.2	66.2	38.9	115.7	131.1	81.1	105.4	71.8	33.5	242.0
스페인 Spain	2005	51.4	65.3	72.0	158.9	183.3	101.5	116.2	83.1	59.4	96.1
스웨덴 Sweden	2005	114.7	76.9	31.1	28.3	2.5	103.3	91.3	99.2	79.5	0.0
스위스 Switzerland	2005	205.6	78.5	0.0	35.2	40.5	82.7	48.2	104.4	2.6	91.1

- 주 1) 두류에는 종실류 및 견과류가 포함됨.  
 2) 어패류에는 해조류가 포함됨.  
 3) 유지류에는 동물성만 포함됨(단, 한국과 대만은 동물성 및 식물성이 포함되고 괄호안은 동물성임). \* 자료출처 : 2008식품수급표(한국농촌경제연구원)



## IV. 양 곡 생 산





# 1. 미곡생산량

## ○ 정곡기준

(단위 : ha, kg, 톤)

년도	합 계		논 벼			밭 벼		
	면 적	생산량	면 적	10a당 수량	생산량	면 적	10a당 수량	생산량
'85	1,236,768	5,625,874	1,232,924	456	5,618,489	3,844	192	7,385
'86	1,235,925	5,607,235	1,232,679	454	5,601,370	3,246	181	5,865
'87	1,262,324	5,493,343	1,259,141	436	5,486,717	3,183	208	6,626
'88	1,260,129	6,053,482	1,257,158	481	6,047,453	2,971	203	6,029
'89	1,256,661	5,897,936	1,254,231	470	5,892,494	2,430	224	5,442
'90	1,244,341	5,605,979	1,241,803	451	5,600,340	2,538	222	5,639
'91	1,208,455	5,384,388	1,206,613	446	5,380,252	1,842	225	4,136
'92	1,156,885	5,330,826	1,155,645	461	5,358,242	1,240	208	2,584
'93	1,135,812	4,749,562	1,134,943	418	4,747,667	869	218	1,895
'94	1,102,608	5,059,764	1,101,678	459	5,058,042	930	185	1,722
'95	1,055,868	4,694,956	1,055,337	445	4,693,939	531	192	1,017
'96	1,049,556	5,322,962	1,048,987	507	5,321,958	569	176	1,004
'97	1,052,395	5,449,561	1,051,659	518	5,447,550	736	273	2,011
'98	1,058,927	5,096,879	1,056,483	482	5,088,836	2,444	329	8,043
'99	1,066,203	5,262,700	1,058,555	495	5,238,218	7,648	320	24,482
'00	1,072,363	5,290,771	1,055,034	497	5,238,719	17,329	300	52,052
'01	1,083,125	5,514,796	1,055,750	516	5,450,432	27,375	235	64,365
'02	1,053,186	4,926,746	1,038,577	471	4,890,846	14,609	246	35,901
'03	1,016,030	4,451,135	1,001,519	441	4,415,522	14,511	245	35,613
'04	1,001,159	5,000,149	983,560	504	4,960,249	17,599	227	39,900
'05	979,717	4,768,368	966,838	490	4,735,162	12,879	258	33,206
'06	955,229	4,679,991	945,403	493	4,658,534	9,826	218	21,457
'07	950,250	4,407,743	942,223	466	4,388,500	8,027	240	19,243
'08	935,766	4,843,478	927,995	520	4,825,078	7,771	237	18,400
'09	924,471	4,916,080	917,990	534	4,898,725	6,481	268	17,355

## 2. 맥류생산량

### ○ 정곡기준

년 도	합계		쌀보리·겉보리		
	면 적	생산량(중량)	면 적	10a당수량	생산량(중량)
'85	241,995	583,733	164,861	235	386,788
'86	193,021	458,816	140,724	224	315,548
'87	207,635	521,257	160,433	242	387,602
'88	196,546	564,829	150,413	278	417,874
'89	178,979	517,316	133,704	280	374,171
'90	159,609	417,346	115,034	249	286,065
'91	127,163	340,169	83,213	250	207,984
'92	103,482	315,266	66,093	287	189,385
'93	117,384	320,746	69,252	256	177,442
'94	84,822	233,738	45,794	239	110,027
'95	89,814	291,987	45,775	310	142,000
'96	95,131	298,889	49,565	301	149,024
'97	69,536	195,495	32,934	255	83,832
'98	83,406	189,179	47,589	197	93,788
'99	76,594	240,504	45,683	302	138,098
'00	68,435	163,407	39,457	233	91,965
'01	91,564	271,762	61,630	293	180,320
'02	80,911	217,893	48,773	253	123,177
'03	64,541	168,317	32,794	245	80,409
'04	63,239	189,665	35,111	296	103,810
'05	60,849	200,485	36,122	328	118,313
'06	58,282	153,802	33,024	255	84,307
'07	55,664	176,242	31,922	311	99,232
'08	53,771	170,053	34,409	303	104,155
'09	48,616	148,624	31,726	300	95,074

(단위 : ha, kg, 톤)

겉 보 리		쌀 보 리			
면 적	10a당수량	생산량(중량)	면 적	10a당수량	생산량(중량)
63,906	254	162,166	100,955	222	224,622
52,260	215	112,381	88,464	230	203,167
56,947	238	135,222	103,486	244	252,380
51,432	268	137,684	98,981	293	280,190
43,375	271	117,540	90,329	284	256,631
37,068	254	93,975	77,966	246	192,090
28,619	234	66,885	54,594	259	141,099
22,173	260	57,474	43,920	301	131,911
21,069	234	49,335	48,183	266	128,107
14,932	232	34,609	31,042	243	75,418
15,264	280	42,691	30,511	325	99,309
14,970	262	39,266	34,595	317	109,758
9,582	241	23,129	23,352	260	60,703
13,401	175	23,516	34,188	206	70,272
11,592	263	30,487	34,091	316	107,611
11,046	199	22,007	28,411	246	69,958
13,624	217	29,621	48,006	314	150,699
12,433	232	28,832	36,340	260	94,345
8,966	228	20,411	23,828	252	59,998
8,559	263	22,551	26,552	306	81,259
7,760	288	22,319	28,362	338	95,994
7,601	259	19,655	25,423	254	64,652
7,548	296	22,376	24,374	315	76,856
8,082	274	22,142	26,327	312	82,013
6,567	276	18,112	25,169	306	76,962

년 도	맥 주 보 리			면 적
	면 적	10a당 수량	생산량(증량)	
'85	72,634	253	183,950	3,070
'86	49,732	276	137,004	1,547
'87	45,161	285	128,738	1,235
'88	44,869	320	143,620	753
'89	44,672	317	141,636	364
'90	44,101	295	130,077	294
'91	43,737	301	131,586	178
'92	37,201	337	125,288	164
'93	47,565	298	141,765	547
'94	38,247	318	121,520	582
'95	41,722	335	139,712	2,312
'96	42,775	325	138,933	2,787
'97	34,746	300	104,185	1,838
'98	34,443	263	90,607	1,372
'99	29,368	329	96,772	1,533
'00	28,048	246	69,087	919
'01	29,011	305	88,588	915
'02	30,323	293	88,863	1,808
'03	28,643	274	77,891	3,281
'04	24,336	301	73,232	3,792
'05	22,332	334	74,494	2,395
'06	23,520	271	63,685	1,738
'07	21,814	319	69,659	1,928
'08	19,362	340	65,898	-
'09	16,890	317	53,550	-

(단위 : ha, kg, 톤)

밀		호	밀	
10a당수량	생산량(중량)	면적	10a당수량	생산량(중량)
343	10,517	1,430	173	2,478
294	4,545	1,018	169	1,719
302	3,734	806	147	1,183
329	2,473	511	168	862
309	1,121	239	162	388
303	889	180	175	315
310	551	35	139	48
337	552	24	172	41
271	1,483	20	180	36
370	2,156	19	184	35
444	10,262	5	256	13
392	10,923	4	225	9
406	7,467	18	250	45
348	4,781	2	150	3
367	5,626	10	100	10
255	2,339	11	145	16
310	2,841	8	163	13
323	5,834	7	271	19
305	10,011	3	200	6
333	12,623	-	-	-
321	7,678	-	-	-
334	5,810	-	-	-
381	7,351	-	-	-
-	-	-	-	-

### 3. 두류생산량

년도	합 계		콩			팥	
	면 적	생산량(중량)	면 적	10a당수량	생산량(중량)	면 적	10a당수량
'85	195,977	274,828	155,964	150	233,863	23,573	103
'86	181,709	251,011	133,489	149	198,537	26,872	114
'87	211,912	265,727	153,794	132	203,478	32,189	109
'88	198,010	301,759	145,418	165	239,431	30,902	124
'89	201,754	303,071	157,367	160	251,552	26,480	118
'90	187,696	271,339	152,265	153	232,786	21,687	106
'91	154,647	223,655	119,066	154	183,171	22,857	117
'92	134,845	212,051	104,647	168	175,925	18,902	125
'93	145,164	201,118	116,825	146	170,151	17,403	111
'94	147,198	177,897	121,729	127	154,380	15,672	90
'95	132,535	189,326	105,035	152	159,640	18,225	104
'96	121,709	189,136	97,989	163	160,081	14,590	129
'97	122,403	181,738	99,862	157	156,489	11,916	112
'98	120,115	164,518	97,682	144	140,441	12,403	106
'99	108,032	138,930	87,026	133	116,120	12,214	106
'00	107,150	134,224	86,176	131	113,196	12,043	94
'01	98,514	139,616	78,415	150	117,723	10,751	98
'02	99,214	134,792	80,804	142	115,024	7,661	97
'03	95,201	121,008	80,447	131	105,089	6,876	93
'04	99,737	155,772	85,270	163	138,570	6,863	116
'05	117,552	198,752	105,421	174	183,338	5,077	110
'06	101,103	169,864	90,248	173	156,404	4,242	116
'07	88,120	128,288	76,267	150	114,245	4,775	113
'08	86,763	146,895	75,242	176	132,674	5,193	115
'09	-	-	70,265	198	139,251	-	-

(단위 : ha, kg, 톤)

생산량(중량)	녹두			기타두류		
	면적	10a당수량	생산량(중량)	면적	10a당수량	생산량(중량)
24,249	6,155	91	5,597	10,285	108	11,119
30,522	7,815	89	6,973	13,533	111	14,979
35,086	8,263	86	7,133	17,666	113	20,030
38,324	8,663	103	8,964	13,027	115	15,040
31,270	7,438	105	7,784	10,469	119	12,465
23,013	5,003	106	5,291	8,741	117	10,249
26,629	5,019	101	5,057	7,705	114	8,798
23,581	4,700	101	4,767	6,596	118	7,778
19,373	4,690	96	4,521	6,246	113	7,073
14,115	3,227	96	3,097	6,570	96	6,305
18,973	2,675	105	2,821	6,600	120	7,892
18,774	3,102	112	3,479	6,028	113	6,802
13,405	4,039	104	4,220	6,586	116	7,624
13,115	3,334	103	3,427	6,696	113	7,535
13,002	2,268	101	2,283	6,524	115	7,525
11,314	2,103	99	2,089	6,828	112	7,625
10,578	2,762	101	2,793	6,586	129	8,522
7,455	2,780	101	2,809	7,969	119	9,504
6,424	1,557	108	1,681	6,321	124	7,814
7,968	1,268	107	1,354	6,336	124	7,880
5,575	1,365	109	1,482	5,689	147	8,357
4,923	1,297	116	1,504	5,316	132	7,033
5405	2,702	108	2,240	5,006	128	6,398
5,995	1,491	107	1,589	4,837	137	6,637
-	-	-	-	-	-	-

#### 4. 잡곡생산량

년도	합 계		조			수		수
	면 적	생산량 (중량)	면 적	10a당수량	생산량 (중량)	면 적	10a당수량	생산량 (중량)
'85	40,176	146,604	3,986	117	4,667	1,361	118	1,607
'86	40,970	131,400	2,749	119	3,270	1,487	123	1,828
'87	46,086	149,237	2,141	120	2,575	1,750	131	2,293
'88	35,268	120,157	1,881	129	2,421	1,253	130	1,625
'89	34,949	132,199	2,579	122	3,152	1,072	146	1,563
'90	37,030	132,868	3,113	126	3,910	1,418	139	1,976
'91	33,505	87,762	1,778	127	2,252	1,502	139	2,093
'92	32,634	105,148	1,243	138	1,721	707	130	917
'93	27,285	90,316	1,807	119	2,150	516	134	693
'94	31,645	98,580	2,102	112	2,352	925	129	1,196
'95	28,097	86,494	1,187	137	1,628	1,141	136	1,548
'96	27,429	83,473	906	120	1,091	1,524	148	2,259
'97	30,260	97,402	1,229	105	1,295	1,571	147	2,309
'98	30,099	91,334	2,697	111	2,996	1,154	139	1,600
'99	28,514	89,348	1,702	97	1,644	1,215	141	1,715
'00	24,680	75,186	1,438	123	1,771	2,323	146	3,394
'01	23,415	68,156	1,275	145	1,851	1,021	134	1,369
'02	27,654	85,243	1,704	103	1,755	1,721	141	2,419
'03	25,402	80,648	1,727	114	1,961	1,304	142	1,851
'04	27,047	88,083	2,339	113	2,644	1,629	144	2,342
'05	26,006	86,366	1,928	118	2,268	2,293	139	3,189
'06	24,775	81,783	1,935	120	2,326	2,197	146	3,203
'07	27,233	97,600	1,150	118	1,356	1,515	176	2,664
'08	26,375	103,754	1,051	119	1,249	1,054	149	1,573

(단위 : ha, kg, 톤)

옥 수 수			메 밀			기 타 잡 곡		
면 적	10a당수량	생산량 (중량)	면 적	10a당수량	생산량 (중량)	면 적	10a당수량	생산량 (중량)
26,136	504	131,770	7,699	95	7,283	994	128	1,277
23,645	479	113,270	11,714	96	11,195	1,375	134	1,837
26,270	485	127,390	12,720	91	11,627	3,205	167	5,352
22,060	480	105,859	9,020	98	8,827	1,054	135	1,425
24,727	488	120,627	5,316	98	5,213	1,255	131	1,644
25,987	461	119,868	4,862	102	4,945	1,650	131	2,169
21,874	341	74,606	6,717	98	6,604	1,634	135	2,207
20,937	440	92,203	8,065	101	8,169	1,682	127	2,138
19,622	418	82,107	4,600	96	4,429	740	127	937
21,667	409	88,578	6,112	90	5,479	839	116	975
17,541	425	74,465	6,886	102	6,994	1,342	139	1,859
17,908	403	72,168	4,806	102	4,884	2,285	134	3,071
21,097	411	86,763	4,640	102	4,730	1,723	134	2,305
20,140	398	80,203	3,964	97	3,859	2,144	125	2,676
20,134	394	79,333	3,644	124	4,505	1,819	118	2,151
15,808	406	64,205	2,969	98	2,898	2,142	136	2,918
14,208	403	57,218	3,868	98	3,796	3,043	129	3,922
17,344	422	73,223	3,466	107	3,725	3,419	121	4,121
16,966	414	70,242	2,667	96	2,552	2,738	148	4,042
18,218	426	77,616	2,063	98	2,012	2,798	124	3,469
15,176	484	73,470	2,257	99	2,243	4,352	119	5,196
13,661	473	64,623	2,786	125	3,479	4,196	194	8,152
16,981	492	83,513	2,410	102	2,447	5,177	147	7,620
18,366	505	92,830	2,233	114	2,545	3,671	151	5,557

## 5. 서류생산량

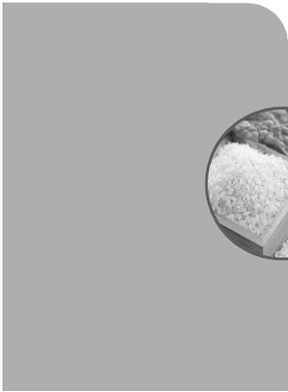
(단위 : ha, kg, 톤)

년도	합 계			고 구 마				
	면 적	생산량		면 적	10a당 수 량		생 산 량	
		생서	정곡		생 서	정 곡	생 서	정 곡
'87	47,376	992,869	258,317	25,640	2,116	656	542,617	168,271
'88	46,178	984,918	258,585	24,618	2,277	706	560,491	173,711
'89	53,642	1,221,720	309,502	25,557	2,317	673	592,274	183,620
'90	40,060	802,209	207,933	18,969	2,276	706	431,689	133,863
'91	38,436	791,742	199,711	17,313	2,173	673	376,200	116,580
'92	50,278	1,040,910	242,862	15,683	2,008	622	341,840	97,619
'93	41,172	904,646	211,952	14,132	1,997	619	282,157	87,485
'94	36,411	736,471	174,461	14,652	1,686	523	247,093	76,610
'95	39,849	896,988	212,921	14,908	2,045	634	304,806	94,514
'96	47,808	1,068,199	250,742	15,768	2,138	663	337,172	104,551
'97	40,771	930,685	218,369	15,282	1,918	594	293,064	90,836
'98	39,385	901,039	217,530	16,133	2,102	652	339,054	105,133
'99	47,766	1,106,390	268,378	20,109	2,129	660	428,085	132,726
'00	45,564	1,049,504	247,786	16,149	2,136	662	344,881	106,871
'01	37,409	876,725	205,408	12,718	2,147	666	273,098	84,642
'02	39,400	982,876	231,444	14,727	2,150	667	316,703	98,177
'03	34,380	767,134	152,993	14,161	1,898	588	268,733	83,291
'04	41,711	987,836	235,540	16,570	2,084	646	345,239	107,020
'05	49,906	1,176,741	266,425	17,178	1,645	510	282,526	87,592
'06	40,625	916,927	214,862	16,668	1,715	532	285,841	88,647
'07	41,514	926,665	224,091	21,093	1,670	518	352,269	109,210
'08	39,991	933,943	223,017	19,451	1,693	525	329,351	102,099

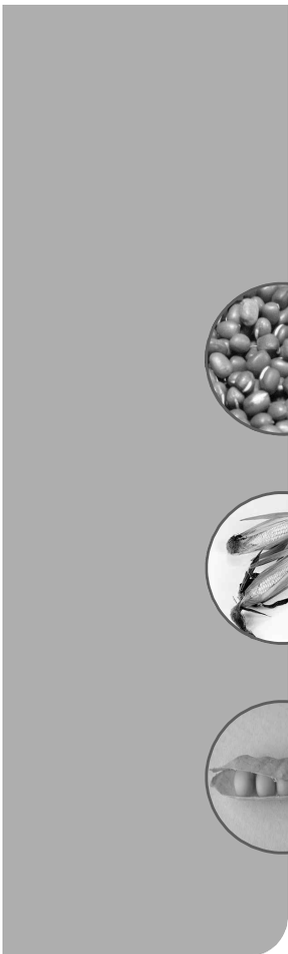
(단위 : ha, kg, 톤)

년 도	감 자				
	면 적	10a당 수량		생 산 량	
		생 서	정 곡	생 서	정 곡
'87	21,736	2,071	414	450,252	90,046
'88	21,560	1,969	394	424,427	84,874
'89	28,085	2,241	448	629,446	125,882
'90	21,091	1,757	351	370,520	74,070
'91	21,123	1,967	394	415,542	83,131
'92	34,595	2,099	420	726,070	145,243
'93	27,040	2,302	460	622,489	124,467
'94	21,759	2,249	450	489,378	97,851
'95	24,941	2,374	475	592,182	118,407
'96	32,040	2,282	456	731,027	146,191
'97	25,489	2,502	500	637,621	127,533
'98	23,252	2,417	483	561,985	112,397
'99	27,657	2,453	490	678,305	135,652
'00	29,415	2,395	479	704,623	140,915
'01	24,691	2,445	489	603,627	120,766
'02	24,673	2,700	540	666,173	133,267
'03	20,219	2,465	493	498,401	99,702
'04	25,141	2,556	511	642,597	128,520
'05	32,728	2,732	546	894,215	178,833
'06	23,957	2,634	527	631,086	126,215
'07	20,421	2,813	563	574,396	114,881
'08	2,540	2,943	589	604,592	120,918





## V. 양 곡 수 매





# 1. 곡종별 매입계획 및 실적(정부 및 농협)

## 가. 추곡 (중량기준)

년 도	쌀		
	계획 (A)	실적 (B)	B / A
	천톤	천톤	
'88	-(144)	967(83)	-(57.6)
'89	1,728	1,692	97.9
'90	1,224	1,203	98.3
'92	1,022(360)	1,022(360)	99.9(100.0)
'93	936(648)	933(504)	99.7(100.0)
'94	864(648)	864(648)	100.0(100.0)
'95	792(590)	792(583)	100.0(98.8)
'96	720(541)	720(521)	100.0(95.2)
'97	720(504)	720(504)	100.0(100.0)
'98	559(550)	558(370)	99.8(67.3)
'99	505(500)	505(371)	100.0(74.3)
'00	456(450)	456(450)	100.0(100.0)
'01	416(413)	416(413)	100.0(100.0)
'02	395(394)	397(394)	100.5(100.0)
'03	471(279)	472(279)	100.2(100.0)
'04	481(230)	481(230)	100.0(100.0)
'05	576(144)	576(144)	100.0(99.9)
'06	504	504	100.0
'07	432	417	96.5
'08	400	400	100.0
'09	370(340)	370(340)	100.0

주 1) ( )는 농협의 일반벼 매입실적이며 총매입량에는 미포함 되었음.  
 2) '02년 피해벼 2,110톤, '03 정부매입에는 576톤 피해벼 포함

나. 하곡(중량기준)

년 도	생 산 량			매 입 량			B/A	매입자금 집 행 액
	겉보리	쌀보리	계 (A)	겉보리	쌀보리	계 (B)		
	천톤	천톤	천톤	천톤	천톤	천톤	%	억원
'88	138	280	418	94(3)	215	308	73.8	1,971
'89	118	257	374	85(4)	197	282	75.4	1,990
'90	94	192	286	73(6)	150	224	78.1	1,724
'91	67	141	208	62(8)	110	173	83.1	1,585
'92	58	132	190	50(1)	116	165	87.2	1,642
'93	49	128	178	41(6)	93	134	75.7	1,400
'94	35	75	110	27	51	78	71.0	852
'95	43	99	142	37(2)	81	117	82.7	1,288
'96	39	110	149	41(8)	90	131	88.6	1,438
'97	23	61	84	19(3)	37	55	66.1	607
'98	23	70	94	21(5)	57	77	82.6	859
'99	30	108	138	21(2)	81	102	73.9	1,207
2000	22	70	92	13(1)	50	63	68.5	792
2001	30	151	180	21(2)	118	139	77.2	2,584
2002	29	95	123	31(6)	76	107	86.8	1,368
2003	20	60	80	17(2)	43	59	73.8	747
2004	22	81	104	18(3)	52	71	68.2	849
2005	22	96	118	16(0)	50	66	55.9	863
2006	19	64	84	14(1)	32	46	54.8	579
2007	22	77	99	15(0)	40	55	55.6	724
2008	22	82	104	12(2)	37	49	47.1	592
2009	18	77	95	10	31	41	43.2	472

주) ( ) 내서는 맥주보리 검사불합격품 매입실적임.

## 2. 생산량 대 매입실적

### 가. 추·하곡(중량기준)

(단위 : 정곡/천톤)

년 도	쌀			겉 · 쌀 보 리		
	생 산 량	매입량	%	생산량	매입량	%
'84	5,682	1,299	22.9	672	428	63.7
'85	5,626	1,153	20.5	387	237	61.2
'86	5,607	979	17.5	316	167	52.8
'87	5,493	842	15.3	388	259	66.8
'88	6,053	1,050	17.4	418	308	73.8
'89	5,898	1,692	28.7	374	282	75.4
'90	5,606	1,203	21.5	286	223	78.1
'91	5,384	1,222	22.7	208	172	83.1
'92	5,331	1,382	25.9	189	166	87.2
'93	4,750	1,437	30.3	177	134	75.7
'94	5,060	1,512	29.9	110	78	71.0
'95	4,695	1,375	29.3	142	118	82.7
'96	5,323	1,241	23.3	149	131	88.6
'97	5,447	1,224	22.5	84	56	66.7
'98	5,097	928	18.2	94	78	83.0
'99	5,263	876	16.6	138	102	73.9
2000	5,291	906	17.1	92	63	68.1
2001	5,515	828	15.0	180	139	77.0
2002	4,928	791	16.1	123	107	86.8
2003	4,451	751	16.9	81	57	70.84
2004	5,000	711	14.2	104	67	64.4
2005	4,768	576	12.1	118	66	55.9
2006	4,680	504	10.8	84	46	54.8
2007	4,408	417	9.5	99	55	55.6
2008	4,843	400	8.3	104	49	47.1
2009	4,916	370	7.5	95	41	43.2

주) 농협매입량 및 농협차액지급량 포함, '97 쌀생산량에는 발벼 2천톤 제외

나. 잡곡(중량기준)

(단위 : 톤)

년도	콩			팥			녹두			옥수수		
	생산량	매입량	%	생산량	매입량	%	생산량	매입량	%	생산량	매입량	%
'84	253,527	11,946	4.7	25,433	-	-	5,145	-	-	133,400	57,973	43.4
'85	233,863	20,270	8.7	24,249	-	-	5,597	-	-	131,770	68,243	51.7
'86	198,537	18,504	9.3	30,522	1,295	4.2	6,973	29	0.4	113,270	51,019	45.1
'87	203,478	19,460	9.5	35,086	6,124	17.5	7,133	0.2	-	127,390	65,001	50.9
'88	239,431	52,773	20.4	38,324	11,124	26.8	8,964	2,119	23.8	105,859	62,360	58.8
'89	251,552	90,684	36.0	31,270	6,147	19.7	7,784	1,973	25.3	120,627	93,211	77.3
'90	232,786	68,817	29.6	23,013	751	3.3	5,291	43	0.8	119,868	66,411	55.4
'91	183,171	35,973	19.6	26,629	3,139	11.8	5,057	4	0.1	74,606	30,693	41.1
'92	175,925	25,730	14.6	23,581	3,200	13.6	4,767	10	0.2	92,203	31,970	34.7
'93	170,151	8,147	4.8	19,373	537	2.8	4,521	1	0.02	82,107	29,438	35.9
'94	154,380	5,314	3.4	14,115	42	0.3	3,097	3	0.1	88,578	23,896	27.0
'95	159,640	3,248	2.0	18,973	32	0.2	2,821	-	-	74,465	15,143	20.3
'96	160,081	1,269	0.8	18,774	78	0.4	3,479	0	-	72,168	13,280	18.4
'97	156,489	5,488	3.5	13,405	-	-	4,220	-	-	86,763	13,425	15.5
'98	140,441	6,150	4.4	13,115	-	-	3,427	-	-	80,203	13,693	17.1
'99	116,120	2,219	1.9	13,002	-	-	2,268	-	-	79,333	7,618	9.6
'00	113,196	4,113	3.6	11,314	-	-	2,089	-	-	64,205	5,243	8.2
'01	117,723	5,498	4.7	10,578	-	-	2,793	-	-	57,218	4,680	8.2
'02	115,024	4,832	4.2	7,455	-	-	2,809	-	-	73,223	2,544	3.5
'03	105,089	5,441	5.2	6,424	-	-	1,681	-	-	70,242	3,824	5.4
'04	138,570	10,463	7.6	7,968	-	-	1,354	-	-	77,616	2,435	3.1
'05	183,338	12,552	6.8	5,575	-	-	1,482	-	-	73,470	1,682	0.2
'06	156,404	14,111	9.0	4,923	-	-	1,504	-	-	64,623	629	1.0
'07	114,245	4,352	3.8	5,405	-	-	2,240	-	-	83,513	44	0.1
'08	132,674	2,916	2.2	5,193	-	-	1,589	-	-	92,830	432	0.5
'09	139,251	1,272	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 1) 잡곡의 농협매입 개시년도, 콩('80), 옥수수('76), 팥·녹두 ('86)

2) 팥·녹두는 97년산부터 매입중단

### 3. 연도별·품종별·등급별 매입실적

#### 가. 추 곡 (쌀)

##### ○ 품종별

(단위 : 정곡, 천톤)

년 산	일반벼 (1유형)	유 신 (2유형)	밀 양 (3유형)	노 품	통 일	찰 벼	계
'96	1,241	-	-	-	-	-	1,241
'97	1,224	-	-	-	-	-	1,224
'98	928	-	-	-	-	-	928
'99	876	-	-	-	-	-	876
'00	906	-	-	-	-	-	906
'01	828	-	-	-	-	-	828
'02	791	-	-	-	-	-	791
'03	751	-	-	-	-	-	751
'04	711	-	-	-	-	-	711
'05	720	-	-	-	-	-	720
'06	504	-	-	-	-	-	504
'07	417	-	-	-	-	-	417
'08	400	-	-	-	-	-	400
'09	710	-	-	-	-	-	710

주) '04년 이후 시군별 3개 품종 이내에서 매입, 일반계

##### ○ 등급별

(단위 : 정곡, 천톤)

년산	특 등	1 등		2 등		3 등 (등외)		잡정 등외		계	
		%	%	%	%	%	%				
'96	-	-	1,184	95.4	56	4.5	1	0.1	-	-	1,241
'97	-	-	1,173	95.8	50	4.1	1	0.1	-	-	1,224
'98	-	-	822	88.5	91	9.8	11	1.1	4	0.5	928
'99	-	-	784	89.5	83	9.5	8	0.9	1	0.1	876
'00	-	-	781	86.2	113	12.4	10	1.1	2	0.3	906
'01	-	-	795	96.0	32	3.9	1	0.1	-	0.0	828
'02	80	10.1	588	74.3	108	13.7	13	1.7	2	0.2	791
'03	72	9.6	549	73.1	113	15.0	15	2.0	2	0.3	751
'04	195	27.4	478	67.2	36	5.1	2	0.2	-	0.0	711
'05	146	20.3	543	75.5	30	4.2	1	0.1	0	0.0	720
'06	152	30.2	334	66.3	17	3.4	1	0.1	-	-	504
'07	94	22.5	287	68.6	34	8.3	2	0.6	0	-	417
'08	178	44.6	216	54.0	5	1.3	1	0.3	-	-	400
'09	328	46.3	370	52.1	11	1.5	1	0.1	-	-	710

주) '02년산은 특등, 신설 등 매입규격 개정, '07년산 잡정은 태풍 등 피해벼 매입량(0.3톤)

○ 2008~2009 년산 추곡 시·도별 공공비축 매입실적(잠정)

(단위 : 포대/조곡40kg)

시도	2008년산			2009년산		
	계	산물	포대	계	산물	포대
계	13,888,889	1,407,106	12,481,783	24,652,779	1,223,009	23,429,770
서울	-	-	-	-	-	-
부산	31,038	4,158	26,880	50,581	3,784	46,797
대구	53,622	6,033	47,589	90,118	5,961	84,157
인천	121,202	14,257	106,945	105,627	-	105,627
광주	179,806	6,680	173,126	291,339	5,786	285,553
대전	27,287	-	27,287	43,591	-	43,591
울산	60,788	4,512	56,276	69,849	3,656	66,193
경기	447,915	188,274	256,641	763,031	175,141	587,890
강원	444,885	103,379	341,506	622,916	103,379	519,537
충북	555,239	59,680	495,559	920,848	52,490	868,358
충남	2,250,986	270,456	1,980,530	4,160,367	246,990	3,913,377
전북	2,207,634	185,780	2,021,854	3,990,549	134,764	3,855,785
전남	3,465,639	232,402	3,233,237	6,341,568	187,114	6,154,454
경북	2,176,636	184,031	1,992,605	3,873,487	166,024	3,707,463
경남	1,862,717	147,464	1,715,253	3,324,702	137,920	3,186,782
제주	3,495	-	3,495	4,206	-	4,206

※ 2009년은 농협매입곡(34만톤, 정곡기준) 포함

나. 하 곡

○ 곡종별

(단위 : 정곡/톤)

년 도	겉 보 리(대맥)	쌀 보 리(과맥)	맥주보리 (정상품)	맥주보리 (정립미달)
'03	14,639	42,444	58,120	2,210
'04	15,224	52,421	59,284	3,166
'05	15,293	50,431	64,709	490
'06	12,736	31,858	42,602	1,898
'07	14,424	40,272	49,954	106
'08	11,592	36,855	52,732	9
'09	9,950	30,704	45,200	-

○ 등급별

(단위 : 정곡/천톤)

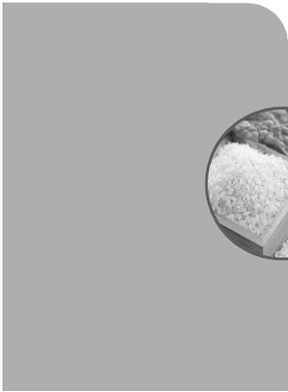
년 도	1 등	2 등	등 외	잠정등의	계
'94	65	12	1	-	78
'95	108	10	-	-	118
'96	121	10	-	-	131
'97	48	7	1	-	56
'98	21	42	14	1	78
'99	97	5	-	-	102
2000	60	3	-	-	63
2001	134	5	-	-	139
2002	72	31	2	-	105
2003	53	6	-	-	59
2004	61	9	1	-	71
2005	73	49	9	-	131
2006	37	36	16	-	89
2007	65	36	3	-	104
2008	59	39	3	-	101
2009	50	33	3	-	86

주) 맥주보리 정립미달품 포함

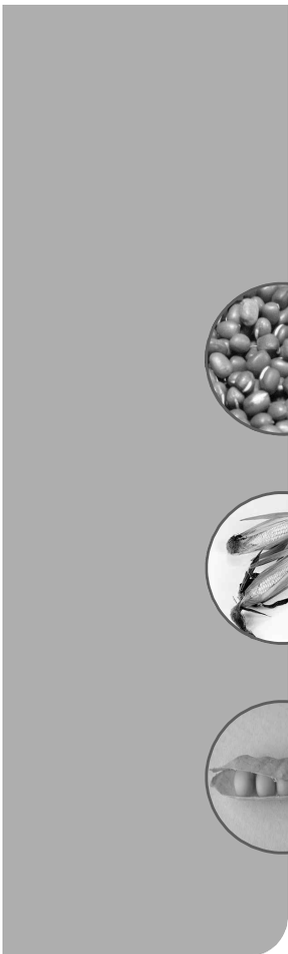
○ 2009 보리 매입 실적

(단위 : 조곡kg)

시·도	겉보리	쌀보리	맥주보리	맥주보리 (색택미달)	계
경 기	-	-	-	-	0
강 원	18,080	-	-	-	18,080
충 북	-	-	-	-	0
충 남	153,160	269,000	-	-	422,160
전 북	6,035,040	13,915,840	-	-	19,950,880
전 남	373,440	28,118,000	39,492,880	9,040	67,993,360
경 북	2,074,880	6,320	-	-	2,081,200
경 남	7,404,320	1,669,040	9,482,240	1,240	18,556,840
제 주	-	-	7,524,800	-	7,524,800
부 산	-	-	-	-	0
대 구	606,800	-	-	-	606,800
인 천	187,000	-	-	-	187,000
광 주	-	1,174,560	-	-	1,174,560
대 전	-	-	-	-	0
울 산	-	-	-	-	0
계	16,852	45,152,760	56,499,920	11,120	101,680,652



## VI. 정부양곡 판매





## 1. 정부관리양곡 판매 실적

### 가. 민수용

(단위 : 천톤/정곡)

양곡연도	계	일반판매 (직접판매)	농 협 미	조곡매출	공 매		월평균
					정 부	농 협	
'90	819	361	45	366	39	8	68
'91	693	251	3	407	1	30	58
'92	895	181	-	561	9	144	75
'93	1,192	133	-	686	12	360	99
'94	1,409	74	-	41	44	1,250	117
'95	1,414	58	-	-	-	1,356	118
'96	1,581	73	-	-	-	1,508	132
'97	763	1	-	-	241	521	64
'98	826	-	-	-	212	614	62
'99	881	-	-	-	511	371	73
'00	562	-	-	-	193	369	47
'01	497	-	-	-	125	372	41
'02	534	-	-	-	43	490	41
'03	566	-	-	-	172	393	47
'04	530	-	-	-	238	292	41
'05	286	-	-	-	56	230	28
'06	148	-	-	-	96	52	28
'07	136	-	-	-	136	-	11
'08	149	-	-	-	149	-	13
'09	-	-	-	-	-	-	-

주) 공매 실적에는 정부매입 산물벼 인도 실적 포함

나. 군·관수용

양곡연도	계	쌀	보 리 쌀
	천톤	천톤	천톤
'84	212.2	147.2	65.0
'85	213.0	147.7	65.3
'86	230.6	175.8	54.8
'87	241.0	198.9	42.1
'88	249.0	215.0	34.0
'89	260.1	226.7	33.4
'90	252.0	219.7	32.3
'91	256.3	224.9	31.4
'92	230.4	201.7	28.7
'93	206.4	179.1	27.3
'94	278.2	253.4	24.8
'95	178.5	164.5	14
'96	157.2	143.4	14.1
'97	133.2	121.6	11.6
'98	120.1	109.5	10.6
'99	132	120	12
'00	119	108	11
'01	109	97	12
'02	107	101	6
'03	106	101	5
'04	94	91	3
'05	99	97	2
'06	90	88	2
'07	80	78	2
'08	76	74	2
'09	73	72	1

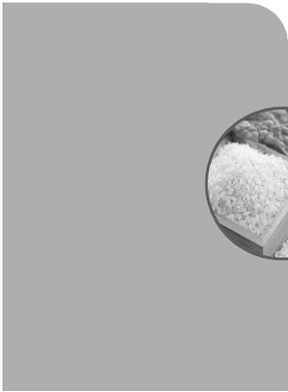
다. 공공용

양곡연도	계	학교급식용	사회복지용
	천톤	천톤	천톤
'91	7	7	-
'92	10	10	-
'93	13	13	-
'94	16	16	-
'95	22	22	-
'96	28	28	-
'97	31	31	-
'98	36	36	-
'99	38	38	-
'00	39	39	-
'01	45	45	-
'02	65	53	12
'03	88	60	28
'04	106	64	42
'05	130	70	60
'06	135	67	68
'07	130	59	71
'08	131	59	72
'09	149	56	93

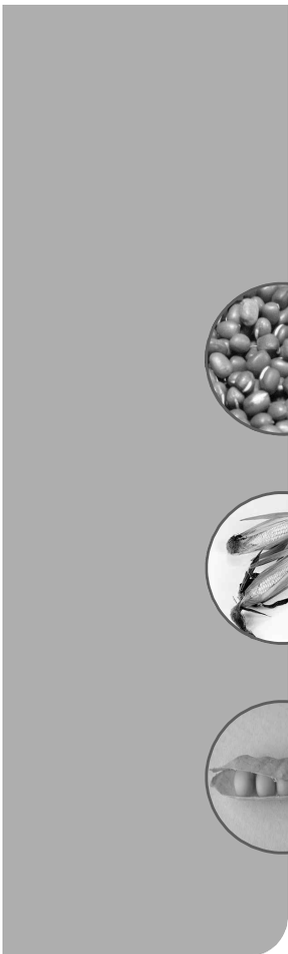
라. 가공용

구 분	합 계	가공식품용
	천톤	천톤
'91	105	105
'92	245	245
'93	304	304
'94	301	301
'95	200	200
'96	134	134
'97	88	88
'98	78	78
'99	74	74
'00	67	67
'01	75	75
'02	74	74
'03	84	84
'04	92	92
'05	97	97
'06	96	96
'07	102	102
'08	112	112
'09	137	137

※ 가공용의 경우 '95까지는 전량 통일미이며 '96년부터는 수입쌀 공급 시작



## VII. 양 곡 가 격





# 1. 양곡수매가격 현황

## 가. 추곡수매가격

○ 연도별 수매가격 추이

(정곡 2등급 기준)

년도	쌀 (80kg)		옥수수(75kg)		콩 (75kg)		조 (78.8kg)		팥 (40kg)	
	가 격	인상율	가 격	인상율	가 격	인상율	가 격	인상율	가 격	인상율
'90(통일)	99,770	5.0	31,050	(동결)	(93,075)	(동결)	-	-	(67,000)	(동결)
'90(일반)	106,390	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-
'91(통일)	99,770	동결	32,606	(5)	97,725	(5)	-	-	67,000	동결
'91(일반)	113,840	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-
'92	120,670	6.0	34,125	5.0	102,375	5.0	-	-	67,000	동결
'93	126,700	5.0	34,125	동결	102,375	동결	-	-	67,000	동결
'94	126,700	-	34,125	동결	102,375	동결	-	-	67,000	동결
'95	126,700	-	18,200	동결	54,600	동결	-	-	-	-
'96	131,770	4.0	19,120	5.0	57,320	5.0	-	-	-	-
'97	131,770	-	19,120	동결	57,320	동결	-	-	-	-
'98	139,020	5.5	20,160	5.5	60,480	5.5	-	-	-	-
'99	145,970	5.0	21,160	5.0	69,560	15.0	-	-	-	-
2000	154,000	5.5	22,320	5.5	83,480	20.0	-	-	-	-
2001	160,160	4.0	23,200	4.0	91,840	10.0	-	-	-	-
2002	160,160	0.0	23,200	0.0	91,840	0.0	-	-	-	-
2003	160,160	0.0	23,200	0.0	91,840	0.0	-	-	-	-
2004	160,160	0.0	23,200	0.0	91,840	0.0	-	-	-	-
2005	140,245	△12.4	23,200	0.0	115,080	25.3	-	-	-	-
2006	148,075	5.6	23,200	0.0	115,080	0.0	-	-	-	-
2007	150,196	1.4	24,360	5.0	115,080	0.0	-	-	-	-
2008	162,416	8.1	25,800	6.0	115,080	0.0	-	-	-	-
2009	142,852	△12.0	25,800	동결	120,840	5.0	-	-	-	-

주 1) 쌀은 '92년부터 일반계임. '05년부터 공공비축제 도입(1등급 기준)

2) ( )는 농협수매가격임

3) 팥은 1등급 기준임

4) 옥수수, 콩은 '95년부터 40kg기준(2등급)임

○ 연도별 메벼 매입가격

(단위 : 40kg/조곡)

년 산 별	특 등	1 등	2 등	3 등	잠 정 등 외
'90(통일)	-	37,650	35,970	32,020	28,680
'90(일반)	-	40,150	38,360	34,140	32,020
'95	-	47,820	45,690	40,660	36,410
'96	-	49,730	47,520	42,290	37,870
'97	-	49,730	47,520	42,290	37,870
'98	-	52,470	50,130	44,620	39,950
'99	-	55,090	52,640	46,850	39,950
2000	-	58,120	55,540	49,430	39,950
2001	-	60,440	57,760	51,410	41,550
2002	62,640	60,440	57,760	51,410	41,550
2003	62,640	60,440	57,760	51,410	41,550
2004	62,640	60,440	57,760	51,410	41,550
2005	50,050	48,450	46,300	41,210	31,050
2006	52,960	51,270	48,990	43,610	-
2007	53,750	52,030	49,720	44,260	33,350
2008	58,290	56,430	53,920	48,000	-
2009	51,010	49,390	47,190	42,010	-

- 주 1) '87년이후는 40kg 단위로, '92년 이후는 일반계 수매  
 2) '02년부터 특등 신설  
 3) 정곡환산 가격은 조곡가격 변동율을 적용

나. 하곡수매가격

○ 하곡 등급별 수매가격 (조곡기준)

년도	겉보리 (원/40kg)			쌀보리 (원/40kg)			맥주보리 (원/40kg)		
	1 등	2 등	등 외	1 등	2 등	등 외	1 등	2 등	등 외
'85	16,900	15,940 (5.5)	13,070	22,970	21,880 (5.5)	18,380	22,750	21,460 (5.5)	17,860
'86	18,110	17,130 (7.5)	14,190	24,630	23,510 (7.5)	19,920	24,130 (6.1)	22,820 (6.3)	19,140 (7.2)
'87	19,020	17,990 (5.0)	14,900	25,860	24,690 (5.0)	20,920	25,160	23,800 (4.3)	19,970
'88	16,740	15,830 (10.0)	13,110	18,960	18,110 (10.0)	15,350	21,850	20,690 (8.7)	16,740
'89	18,410	17,410 (10.0)	14,420	20,860	19,920 (10.0)	16,890	23,750	22,500 (8.7)	18,410
'90	20,250	19,150 (10.0)	15,860	22,950	21,910 (10.0)	18,580	25,840	24,490 (8.8)	20,250
'91	22,280	21,070	17,450	25,500	24,100 (10.0)	20,440	28,420	26,940 (10.0)	22,280
'92	23,840	22,540 (7.0)	18,670	27,020	25,790 (7.0)	21,870	30,410	28,830 (7.0)	23,840
'93	25,030	23,670 (5.0)	19,600	28,370	27,080 (5.0)	22,960	31,930	30,270 (5.0)	25,030
'94	26,280	24,850 (5.0)	20,580	29,790	28,430 (5.0)	24,110	33,530	31,780 (5.0)	26,280
'95	26,280	24,850 (-)	20,580	29,790	28,430 (-)	24,110	33,530	31,780 (-)	26,280
'96	26,280	24,850 (-)	20,580	29,790	28,430 (-)	24,110	33,530	31,780 (-)	26,280
'97	26,280	24,850 (-)	20,580	29,790	28,430 (-)	24,110	33,530	31,780 (-)	26,280
'98	27,730	26,220 (5.5)	21,710	31,430	29,990 (5.5)	25,440	35,370	33,530 (5.5)	27,730
'99	29,120	27,530 (5.0)	22,800	33,000	31,490 (5.0)	26,710	37,140	35,210 (5.0)	29,120
2000	30,280	28,630 (4.0)	23,710	34,320	32,750 (5.5)	27,780	38,630	36,620 (5.5)	30,280
2001	31,490	29,780 (4.0)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890	40,180	38,080 (4.0)	31,490
2002	31,490	29,780 (0.0)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890 (0.0)	40,180	38,080 (0.0)	31,490
2003	31,490	29,780 (0.0)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890 (0.0)	40,180	38,080 (0.0)	31,490
2004	31,490	29,780 (0.0)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890 (0.0)	40,180	38,080 (0.0)	31,490
2005	31,490	29,780 (0.0)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890 (0.0)	40,180	38,080 (0.0)	31,490
2006	31,490	29,780 (-)	24,660	35,690	34,060 (-)	28,890	40,180	38,080 (-)	31,490
2007	30,860 (△2.0)	29,180	24,170	34,260 (△4.0)	32,700	27,730	38,570 (△4.0)	36,560	30,860
2008	30,240 (△2.0)	28,570	23,680	32,880 (△4.0)	31,390	26,620	37,030 (△4.0)	35,100	30,240
2009	29,330 (△3.0)	27,730	22,970	30,910 (△6.0)	29,510	25,020	34,810 (△6.0)	32,990	29,330

주) ( )은 수매가격 인상·인하율임. 2) '87년까지는 50kg 기준임. 3) '98년산 잠정등외품 설정에 의한 가격(겉보리 17,760, 쌀보리 20,350) 4) '07년부터 보리 증장기 수급안정대책 추진으로 매입가 인하

다. 추·하곡 수매가·수매량 결정과정 및 내용

○ 추·하곡 수매가격·수매량 결정절차

절 차	근 거
(1) 농림부안 작성 (2) 관계부처 협의 (3) 양곡정책심의위원회 심의 (4) 국무회의 심의·의결 (5) 대통령 재가	○ 물가안정에 관한 법률 제4조(공공요금등의 결정)  ○ 양곡관리법 제5조(매입가격등의 결정)

[ 관련법률조항 발췌 ]

- 양곡관리법 제5조(양곡매입가격 등의 결정) ① 농림부장관은 제4조제1항의 규정에 의한 양곡을 매입함에 있어서 그 매입가격과 매입량은 제23조의 규정에 의한 양곡정책심의위원회와 국무회의의 심의를 거친 후 대통령의 승인을 얻어 결정한다.
- 물가안정에 관한 법률 제4조(공공요금등의 결정) ② 주무부장관은 다른 법률이 정하는 바에 따라 물품의 가격이나 기타의 요금(수수료를 포함한다)을 결정·승인·인가·허가할 때에는 미리 재정경제부장관과 협의하여야 한다.

라. 추곡수매가 및 수매량 결정현황

년 도		양곡유통위의 건의	정 부 (안)	국 회 동 의
'91	수 매 가	통일 0% 일반9.5~10.5%	통일 0% 일반 7%	통일 0% 일반 7%
	수 매 량	통일 22만톤 일반101~115만톤	통일 22만톤 일반101만톤 (정부 86, 농협 36)	통일 22만톤 일반101만톤
	일 자	10.15	10.29	12.18
'92	수 매 가	79%	5%	6%
	수 매 량	122~137만톤	122만톤 (정부 86, 농협 36)	138만톤 (정부 102, 농협 36)
	일 자	10.19	10.30	11.20
'93	수 매 가	91%	3%	5%
	수 매 량	137~144만톤	130만톤 (정부 82, 농협 48)	144만톤 (정부 94, 농협 65)
	일 자	10.23	11.18	12. 7
'94	수 매 가	36%	0%	0%
	수 매 량	137만톤	140만톤 (정부 85, 농협 55)	151만톤 (정부 86, 농협 65)
	일 자	10.22	11. 9	12. 2
'95	수 매 가	0%	0%	0%
	수 매 량	138만톤 (정부 79, 농협 59)	138만톤 (정부 79, 농협 59)	138만톤 (정부 79, 농협 59)
	일 자	10.30	11.22	12. 2

년 도		양곡유통위의 건의	정 부 (안)	국 회 동 의
'96~ '97	수 매 가	'96년산 24% '97년산 12%	3% 0%	4% 0%
	수 매 량	'96년산 130~127만톤 '97년산 122~118만톤	128만톤 122만톤	127만톤 122만톤
	일 자	11. 2	11.27	12.16
'98	수 매 가	0%	0%	5.5%
	수 매 량	'98년산 : 117만톤	117만톤	111만톤
	일 자	10.24	11. 4	'98.3.25
'99	수 매 가	35%	3%	5%
	수 매 량	'99년산 : 100~103만톤	103만톤	101만톤
	일 자	'99. 2. 22	'99. 3. 9	'99. 5. 3
'00	수 매 가	35%	3%	5.5%
	수 매 량	2000년산 93~91만톤	93만톤	91만톤
	일 자	'99.10.28	'99.11.23	'99.12.30
'01	수 매 가	02%	3%	4%
	수 매 량	2001년산 86~85만톤	84만톤	83만톤
	일 자	'00.11.13	'00.12.19	'01. 4.11
'02	수 매 가	-4-5%	0%	0%
	수 매 량	83~84만톤	79만톤	79만톤
	일 자	'01.11.16	'01.12. 4	'02. 4.19
'03	수 매 가	-2%, +3%	-2%	0%
	수 매 량	77~73만톤	77만톤	75만톤
	일 자	'02.11.30	'03. 2. 4	'03. 6.30
'04	수 매 가	-4%	-4%	0%
	수 매 량	74만톤	74만톤	71만톤
	일 자	'03.12.30	'04. 5. 11	'05. 2. 25

주 1) 농협수매의 '91, '92년은 정부위탁수매이며, '93년이후는 차액지급수매임  
2) '05년 이후 공공비축제 전환

## 2. 정부양곡 판매가격 현황

### 가. 정부양곡 판매가격

(단위 : 원/80kg)

곡 종	년 산	판 매 가 격	비 고
일 반 쌀 (80kg)	'09년산	154,600	'09.1.9.농식품 부고시2009-4호 (2009. 1.1적용)
	'08년산	138,240	
	'07년산	122,880	
	'06년산	76,800	
	'05년산	61,440	
보 리 쌀 (76.5kg)	연산 구분 없음	48,300	

### 나. 가공용 공급가격

(단위 : 원/80kg)

구	분	백 미	현 미
수 입 쌀	단 립 종	56,400	50,360
	중 립 종	54,800	47,660
	장 립 종	49,080	41,520
	합성미(1종)	54,000	-

주) 합성미(1종) : 단립종 80% + 중립종 20%

다. 연도별 정부관리양곡 판매가격

< 쌀 >

곡 종	년 도 별	판 매 가 격	소비자가격	인 상 율	조 정 시 기
쌀 (80kg)	'86	52,000(신)	56,000	△8.7	'86. 2. 22
		49,000(상)	53,000	△7.6	"
		45,000(보)	48,000	△6.3	"
		55,120(신)	59,120	6.0	'86. 10. 16
		51,940(상)	55,940	6.0	"
		47,700(보)	51,700	6.0	"
		45,000(보)	49,000	-	"
	'87	49,610(신)	53,610	△10.0	'87. 6. 4
		46,750(상)	50,750	△10.0	"
		42,930(보)	46,930	△10.0	"
		53,080(신)	57,080	-	'87. 6. 25
		49,610(상)	53,610	-	'87. 11. 23
		46,750(보)	50,750	-	"
		42,930(보)	46,930	-	"
	'88	47,770	51,770	△10.0%	'88. 12. 14
		44,650	48,650	△10.0	"
		42,080	46,080	△10.0	"
		38,640	42,640	△10.0	"
	'89	'88	53,520	58,020	12.0
		'87	50,020	54,520	12.0
'86		47,140	51,640	12.0	
'84'85		43,280	47,780	12.0	

곡 종	년 도 별	년 산 별	판매가격	소비자가격	인 상 율	조정시기
쌀 (80kg)	'90	'89	55,520	60,100	-	'90. 5. 18
		'89일반	90,000	97,000	-	"
		'89일반	87,000	자율화	△ 3.3	'91. 6. 13
		'88일반	82,000	자율화	-	"
	'91	'86	23,570	28,070	△ 50.0	'91. 1. 8
		'85	21,640	26,140	△ 50.0	"
		'90	55,500	60,000	-	'91. 2. 25
		'90일반	92,000	자율화	-	"
		'89	50,000	54,500	△ 10.0	"
		'88	44,500	49,000	△ 16.8	"
		'87	40,000	44,500	△ 20.0	"
	'92	'91일반	96,600	자율화		'92. 4. 20
	'93	'92일반	96,600	자율화	동결	'93. 4. 9
		'91일반	92,000	"	△ 4.8	"
		'90일반	87,000	"	△ 5.4	"
		'89일반	82,000	"	△ 5.7	"
		'88일반	77,000	"	△ 6.1	"
		'91통일	60,000	64,500	-	"
		'89통일	40,000	44,500	△ 20.0	'93. 9. 9
	'94	'92일반	94,600	자율화	△ 2.7	'94. 1. 22
		'91일반	90,000	"	△ 2.2	"
		'90일반	85,000	"	△ 2.3	"
		'89일반	80,000	"	△ 2.4	"
		'91통일	55,000	60,000	△ 8.3	"
		'90통일	50,000	55,000	△ 9.9	"
		'89통일	35,000	40,000	△ 12.5	"
		'93일반	101,000	자율화	4.6	'94. 7. 15
		'91통일	49,500	54,500	△ 10.0	"
'90통일		45,000	50,000	△ 10.0	"	
'89통일	31,500	36,500	△ 10.0	"		

곡 종	년 도 별	년 산 별	판매가격	소비자가격	인 상 율	조정시기
쌀 (80kg)	'95	'94일반	104,500	자율화	3.5	'95. 4. 15
		'90통일	32,500	36,500	△ 27.8	"
	'96	'95일반	124,000	자율화	18.7	'96. 6. 10
		'94일반	110,000	"	5.3	"
		'93일반	105,000	"	4.0	"
		'92일반	100,000	"	5.7	"
		'91일반	95,000	"	5.6	"
		'90일반	90,000	"	5.9	"
		'89일반	85,000	"	6.3	"
		'91통일	49,500	"	-	"
		'90통일	32,500	"	-	"
	'97	'96일반	125,000	"	0.8	'97. 8. 20
	'98	'97일반	132,000	"	5.6	'98. 9. 30
	'99	'98일반	145,200	"	10.0	2000. 1. 8
		'97일반	138,600	"	-	"
		'96일반	131,200	"	-	"
	'00	'99일반	157,040	"	8	2000.12.28
	'01	'00일반	157,830	"	0.5	2001. 9.25
	'02	'01일반	152,100	"	△3.6	2002. 3.13
	'03	'02일반	152,100	"	-	2003. 4. 4
'04	'03일반	152,100	"	-	2004.10. 6	
'05	'05년산	147,330	"	△3.1	2006. 4.13	
'06	'06년산	156,880	"	6.5	2006.12.22	
'07	'07년산	157,900	"	0.7	2008.1.11	
'08	'08년산	165,000	"	4.6	2009.1.9	
'09	'09년산	153,600	"	△6.9	2010.1.1	

〈 보리쌀 〉

곡 종	년 도 별	판 매 가 격	소비자가격	인 상 율	조 정 시 기
보리쌀 (76.5kg)	'81	18,475	20,180	5.0%	'81. 7. 24
		19,355	21,000	4.8	'81. 12. 23
	'82	23,330	25,400	20.5	'82. 6. 30
		28,000	30,500	20.0	'82. 10. 26
	'83	30,800	33,300	10.0	'83. 12. 4
	'84	31,240	33,970	2.0	'84. 6. 29
	'85	33,150	35,700	5.5	'85. 6. 26
	'86	35,640	38,190	7.5	'86. 9. 16
	'89	39,930	42,780	12.0	'89. 12. 30
	'97	43,910	-	9.9	'97. 8. 20
'00 ~ 현재	48,300	-	10.0	'00.12. 28	

주) 보리쌀은 년산별 구분 없이 동일가격 적용

### 3. 양곡 가격동향 비교

#### 가. 쌀, 보리쌀 가격동향

구 분		기 준	'95	'96	'97	'98	'99
쌀 (정곡,원/ 80kg)	수 매 가 격	정부 (1등급)	132,680	137,990	137,990	145,580	152,860
	농가판매가격	중 품 (농 협)	117,468	134,158	135,728	145,388	153,874
	산 지 가 격	중품(유통통계)	114,168	134,704	140,996	146,100	153,701
	소비자가격	한 은 (생산자)	114,430	136,713	141,832	148,610	159,874
		통계청(소비자)	128,470	148,380	157,838	167,990	179,670
	정부판매가격	전 년 산	(94년산) 일반104,500	(95년산) 통일 - 일반124,000	(96년산) 일반125,000	(97년산) 일반132,000	(98년산) 일반145,000
전 전 년 산		(93년산) 일반101,000	(94년산) 통일 - 일반110,000	(95년산) 일반124,000	(96년산) 일반125,000	(97년산) 일반138,600	
보리쌀 (정곡,원/ 76.5kg)	수 매 가 격	정부 (1등급)	74,890	74,890	74,890	79,010	82,960
	농가판매가격	중 품	28,430	28,430	28,430	31,430	33,000
	정부판매가격	당 년 산	39,930	39,930	43,910	43,910	43,910

주) 보리쌀은 '90년부터 쌀보리 조곡 정부 수매 1등급 가격임

'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
161,270	167,720	167,720	167,720	167,720	140,245	148,075	150,196	162,416	142,852
159,816	155,344	153,652	157,360	158,632	-	-	-	-	-
157,776	157,613	154,385	161,321	165,558	154,572	143,898	-	-	-
165,320	160,948	156,458	161,996	166,162	152,347	142,871	-	-	-
186,217	186,815	181,686	185,433	189,103	184,107	180,396	-	-	-
('99년산) 일반157,040	('00년산) 일반157,830	('01년산) 일반152,100	('02년산) 일반152,100	('03년산) 일반152,100	('04년산) 일반152,100	('05년산) 일반147,347	('06년산) 일반156,880	('07년산) 일반157,900	('08년산) 일반165,200
('98년산) 일반145,200	('99년산) 일반157,040	('00년산) 일반143,520	('01년산) 일반143,520	('02년산) 일반143,520	('03년산) 일반143,520	('04년산) 일반139,000	('05년산) 일반148,000	('06년산) 일반149,000	('07년산) 일반148,680
86,280	89,730	89,730	89,730	89,730	89,730	89,730	86,140	88,690	-
34,320	35,690	35,690	35,690	35,690	35,690	35,690	35,690	35,690	35,690
48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300

주) '05년부터는 추곡수매제 폐지로 정부매입가격 적용

나. 잡곡 가격동향(옥수수, 콩, 팥)

구 분		기 준	'92	'93	'94	'95	'96
옥수수	수매가격	농 협(1등급)	495	495	495	495	520
	산지가격	유통통계도매(중품)	257	258	-	-	-
	소비자가격	통 계 청(중품)	-	-	-	-	-
콩	수매가격	농 협(1등급)	1,430	1,430	1,430	1,430	1,502
	생산자가격	한 은(중품)	1,388	1,618	1,745	2,289	2,284
	소비자가격	통 계 청(중품)	1,739	2,071	2,401	3,022	3,157
팥	수매가격	농 협(1등급)	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675
	생산자가격	한 은(중품)	1,864	1,991	2,948	3,505	2,660
	소비자가격	통 계 청(중품)	2,546	2,681	3,759	5,073	4,146

주) 콩 수매 가격중 하단( ) 내서는 논 콩 수매 가격임

(단위 : 원/kg)

'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
520	549	576	608	632	632	632	707	707	707	663	702	702
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,502	1,585	1,823	2,188	2,407	2,407 (4,770)	2,407 (4,770)	2,407 (4,770)	3,017 (4,204)	3,017 (3,526)	3,017	3,017	3,168
1,784	2,004	2,995	3,295	2,562	2,608	3,329	5,154	4,126	-	-	-	-
2,789	3,412	4,398	5,570	5,570	4,968	5,225	7,864	8,227	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,274	3,429	3,639	3,728	3,728	2,878	-	-	-	-	-	-	-
3,685	5,358	5,723	6,365	6,365	5,599	6,646	9,171	8,362	-	-	-	-

다. 밀가루(국내공장도 수입 CIF) 및 수입밀

구 분	중 력 밀 가 루			강 력 밀 가 루		
	1등	2등	3등	1등	2등	3등
1992	5,910	3,450	2,730	6,270	3,820	2,730
1993	5,910	3,640	2,730	6,910	4,360	2,730
1994	5,910	3,910	2,730	6,910	5,000	2,730
1995	7,090	5,820	3,640	8,090	6,180	3,640
1996	7,410	5,640	3,640	8,090	6,360	3,640
1997	10,590	6,820	5,000	11,140	8,000	5,000
1998	9,730	5,450	4,090	10,450	7,730	4,090
1999	8,820	4,270	3,360	9,550	6,820	4,090
2000	8,150	3,800	3,300	8,900	6,700	3,300
2001	465	275	205	495	365	205
2002	525	285	200	555	390	200
2003	525	310	200	555	375	-
2004	570	350	225	610	400	225
2005	570	315	215	610	390	215
2006	535	315	215	585	390	215
2007	678	370	270	705	420	270
2008	900	520	370	1,003	615	370
2009	-	-	-	-	-	-

주) 2000년까지는 20kg당 가격, 2007년 국내산 밀가루가격 공장도 1,800원/kg

(단위 : '00년까지 원/20kg, '01이후 원/kg)

박 력 밀 가 루			수 입 산	
1등	2등	3등	CIF 가격	
			제분밀	밀가루
5,910	3,450	2,730	-	-
5,910	3,640	2,730	-	-
5,910	3,910	2,730	-	-
7,090	5,820	3,640	-	-
7,410	5,640	3,640	-	-
10,500	6,820	5,000	-	-
9,270	5,450	4,090	-	-
8,360	4,270	3,360	-	-
7,700	3,800	3,300	-	-
465	275	205	163	743
505	535	200	172	500
508	310	200	191	394
542	350	225	206	413
540	315	215	205	364
525	315	215	214	348
650	370	-	289	360
885	520	-	493	695
-	-	-	-	-

도매가격 2,000원/kg, 소매가격 2,500원/kg4. 쌀, 보리쌀 생산비와 수매가격 추이

#### 4. 쌀, 보리쌀 생산비와 수매가격 추이

구 분		'96	'97	'98	'99	'00	'01
쌀	10a당생산비(원) <sup>1)</sup>	431,142	446,510	497,034	510,650	525,945	535,712
	10a당생산량(kg)	507	518	482	495	497	516
	80kg 가 마 당 생 산 비 (원)	68,030	68,959	82,494	82,528	84,662	881,371
	80kg수매가격(원) (2 등 기 준)	131,770	131,770	139,020	145,970	154,000	160,160
	수매가격에 대한 생산비 비율 (%)	51.6	52.1	59.3	56.5	55.0	50.8
보 리 쌀	10a당생산비(원) <sup>2)</sup>	224,357	206,258	203,248	222,220	230,792	255,607
	10a당생산량(kg)	317	260	206	316	246	314
	76.5kg 가 마 당 생 산 비 (원)	54,143	60,687	75,478	53,800	71,770	61,558
	76.5 kg 가 마 당 수 매 가 격 (원) (2 등 기 준)	70,830	70,830	74,730	78,470	81,610	84,870
	생 산 비 대 수 매 가 격 비 률 (%)	76.4	85.7	99.0	68.6	87.9	72.5

주 1) 10a당 생산비는 부산물공제 생산비이며, 보리쌀은 쌀보리 기준  
 2) '05년 이후(공공비축제 도입) 매입가격은 1등급 기준

'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
529,609	592,728	587,748	587,895	600,120	607,354	-	-
471	441	504	490	493	466	-	-
87,995	105,021	91,189	93,410	94,680	101,491	-	-
160,160	160,160	160,160	140,245	148,075	150,196	162,416	142,852
54.9	65.6	56.9	66.6	63.9	67.6	-	-
248,920	268,405	288,369	302,354	272,115	296,987	306,511	316,729
260	252	306	338	254	315	312	317
72,581	80,010	71,089	67,363	80,476	70,864	73,999	77,853
84,870	84,870	84,870	84,870	84,870	81,480	78,221	73,528
85.5	94.3	83.8	79.4	94.8	87.0	87.0	105.9

## 5. 정부양곡 조작요율

구 분	항 목	'96	'97	'98
		M/T 당	M/T 당	M/T 당
트럭운임 (포장품기준)	1 km	5,800	6,320	6,320
	21 30	9,160	9,980	9,980
	101 120	15,860	17,280	17,280
하역료	상차료	2,044	2,146	2,146
	하차료	1,854	1,946	1,946
	입·출고료	2,496	2,621	2,621
보관료 (1일감지 2급기준)	쌀·현미	130.6	146.3	120.6
	벼	101.4	113.6	93.6
	보리·밀	75.7	84.8	96.4
	보리쌀, 압맥, 콩 옥수수, 밀가루	104.5	117.0	69.9
가공임 (제품기준)	벼 → 쌀	61,613	70,855	69,721
	벼 → 현미	33,687	38,740	38,120
	현미 → 쌀 (대)	35,477	40,799	40,146
	(소)	54,648	62,845	61,839
	겉보리→보리쌀	124,639	143,335	141,042
	쌀보리→보리쌀	92,517	106,394	104,692
	겉보리→할 맥	138,903	159,738	157,182
	쌀보리→할 맥	118,174	135,900	133,726

주) 부가세 별도

(단위 : 원)

'99	2000	2001	2003	2006	2007	2008	2009
M/T 당							
6,360	6,360	6,360	6,170	6,170	6,170	6,170	6,170
10,040	10,040	10,040	9,740	9,740	9,740	9,740	9,740
17,380	17,380	17,380	16,860	16,860	16,860	16,860	16,860
2,275	2,325	2,325	2,465	2,606	2,606	2,606	2,606
2,064	2,109	2,109	2,236	2,363	2,363	2,363	2,363
2,779	2,840	2,840	3,010	3,182	3,182	3,182	3,182
119.2	124.0	124.0	124.0	136.0	136.0	136.0	136.0
92.5	96.2	96.2	96.2	105.5	105.5	105.5	105.5
95.2	71.9	71.9	71.9	78.9	78.9	78.9	78.9
69.1	99.0	99.0	99.0	108.6	108.6	108.6	108.6
69,651	70,696	70,696	70,696	70,696	70,696	70,696	70,696
38,082	38,653	38,653	38,653	38,653	38,653	38,653	38,653
40,106	40,708	40,708	40,708	40,708	40,708	40,708	40,708
61,777	62,704	62,704	62,704	62,704	62,704	62,704	62,704
140,901	143,015	143,015	143,015	143,015	143,015	143,015	143,015
104,587	106,156	106,156	106,156	106,156	106,156	106,156	106,156
157,025	159,380	159,380	159,380	159,380	159,380	159,380	159,380
133,592	135,596	135,596	135,596	135,596	135,596	135,596	135,596

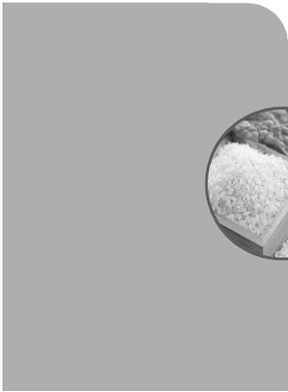
## 6. 연도별 산지 쌀 가격동향

(단위 : 80kg/가마)

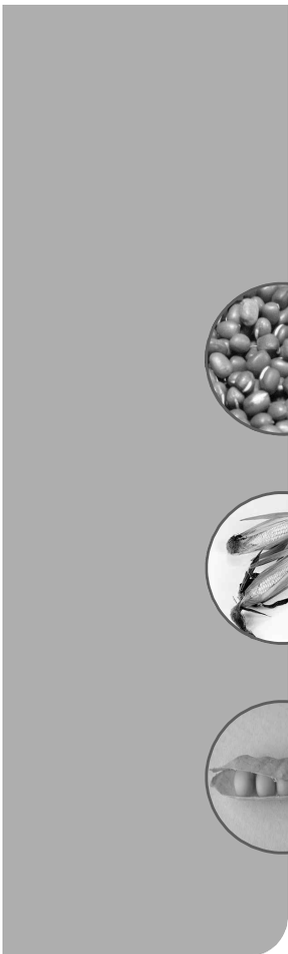
구분	순기별	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
전년 11월	5	161,864	161,644	138,788	147,040	149,264	161,712	142,432
	15	162,096	161,260	139,660	146,732	149,368	161,976	142,116
	25	162,496	160,944	139,508	146,652	149,848	162,136	142,328
	평균	<b>162,240</b>	<b>161,180</b>	<b>139,404</b>	<b>146,840</b>	<b>149,536</b>	<b>161,940</b>	<b>142,292</b>
전년 12월	5	162,972	160,720	139,136	146,668	150,396	161,832	141,740
	15	163,252	160,568	139,164	146,784	151,144	162,172	141,916
	25	163,428	160,404	139,312	146,480	151,184	162,088	141,260
	평균	<b>163,280</b>	<b>160,540</b>	<b>139,212</b>	<b>146,536</b>	<b>150,964</b>	<b>162,032</b>	<b>141,639</b>
1월	5	163,704	160,344	139,448	146,644	151,552	161,992	140,944
	15	163,992	160,228	139,220	146,636	152,632	161,792	140,836
	25	164,076	160,164	139,016	146,684	153,128	162,144	140,784
	평균	<b>163,972</b>	<b>160,232</b>	<b>139,376</b>	<b>146,636</b>	<b>152,652</b>	<b>161,976</b>	<b>140,855</b>
2월	5	164,480	160,152	139,112	146,828	153,592	162,312	-
	15	164,788	160,068	138,912	147,528	154,416	161,924	-
	25	165,168	160,048	138,764	148,084	154,980	162,328	-
	평균	<b>164,812</b>	<b>160,088</b>	<b>138,932</b>	<b>147,480</b>	<b>154,328</b>	<b>162,188</b>	-
3월	5	165,692	160,036	138,476	148,388	155,380	162,104	-
	15	165,984	160,136	138,304	149,028	155,732	162,196	-
	25	166,160	160,260	137,972	149,356	156,388	161,588	-
	평균	<b>165,948</b>	<b>160,144</b>	<b>138,252</b>	<b>148,924</b>	<b>155,836</b>	<b>161,963</b>	-
4월	5	166,308	160,280	137,488	150,312	156,764	161,356	-
	15	166,328	160,256	137,428	150,000	157,484	160,864	-
	25	166,540	160,232	137,616	150,584	157,808	160,220	-
	평균	<b>166,392</b>	<b>160,256</b>	<b>137,512</b>	<b>150,298</b>	<b>157,352</b>	<b>160,813</b>	-
5월	5	166,712	160,324	137,276	150,652	157,984	159,744	-
	15	166,928	160,288	138,128	150,836	158,356	159,064	-
	25	167,084	160,400	139,572	151,072	158,540	158,672	-
	평균	<b>166,908</b>	<b>160,340</b>	<b>138,324</b>	<b>150,856</b>	<b>158,292</b>	<b>159,160</b>	-
6월	5	167,252	160,376	140,840	151,012	158,872	157,908	-
	15	167,508	160,360	141,532	151,248	159,260	157,004	-
	25	167,512	160,320	142,972	151,664	159,788	156,244	-
	평균	<b>167,424</b>	<b>160,352</b>	<b>141,784</b>	<b>151,308</b>	<b>159,308</b>	<b>157,052</b>	-
7월	5	167,696	160,240	144,256	151,376	160,332	155,248	-
	15	167,888	160,076	145,188	151,840	160,860	154,508	-
	25	168,332	159,756	146,696	151,560	161,488	153,604	-
	평균	<b>167,972</b>	<b>160,028</b>	<b>145,376</b>	<b>151,592</b>	<b>160,892</b>	<b>154,453</b>	-
8월	5	168,688	159,540	148,772	151,912	161,872	152,728	-
	15	168,844	159,228	149,544	151,752	162,288	151,412	-
	25	168,932	158,368	152,032	151,444	161,928	149,800	-
	평균	<b>168,820</b>	<b>159,044</b>	<b>150,112</b>	<b>151,700</b>	<b>162,028</b>	<b>151,313</b>	-
9월	5	168,656	156,792	153,160	151,268	161,520	147,980	-
	15	168,168	153,700	152,424	150,288	161,744	146,976	-
	25	167,868	152,236	152,692	149,672	161,188	144,972	-
	평균	<b>168,148</b>	<b>153,648</b>	<b>152,884</b>	<b>150,148</b>	<b>161,488</b>	<b>146,645</b>	-
10월	5	167,240	146,496	156,004	152,248	165,108	147,116	-
	15	164,792	142,044	150,836	149,980	162,656	143,772	-
	25	162,920	139,604	148,116	149,248	162,132	143,072	-
	평균	<b>164,516</b>	<b>142,120</b>	<b>150,848</b>	<b>150,088</b>	<b>163,280</b>	<b>144,653</b>	-
양곡년도평균		<b>165,869</b>	<b>158,164</b>	<b>142,668</b>	<b>149,367</b>	<b>157,163</b>	<b>157,016</b>	-
회계연도평균		<b>165,553</b>	<b>154,572</b>	<b>143,898</b>	<b>149,961</b>	<b>159,119</b>	<b>153,679</b>	-

주 1) 2002년 10월까지의 농협 24개 주산지조사, 11월부터는 농관원 104개시군 5일간격조사(월산술평균)

2) 수확기 쌀 가격 결정시 참고자료는 5일 간격으로 조사한 통계청 조사가격을 활용



## VIII. 양 곡 유 통





## 1. 미곡종합처리장 사업추진

### 가. 사업개요

#### 설치목적

- 건조, 저장, 가공·포장 등 자동화시설을 통한 일관처리로 유통비용 절감
- 고품질쌀 생산 및 포장의 규격화로 소비자의 변화된 요구에 부응
- 넓은 들녘의 미작주산지에 설치, 산지 쌀유통의 중심체로 육성

#### 기대효과

- 수확기 물벼를 산물형태로 일괄 처리하여 농촌노동력 및 비용절감
  - WTO 출범에 따른 개방화시대의 쌀 가격경쟁력 제고
- 소비자 요구변화, 유통환경 등의 변화에 따른 고품질쌀 선호추세에 부응
  - “고품질 브랜드쌀” 생산·공급으로 쌀 품질경쟁력 제고
- 민간유통기능 활성화로 농가의 쌀 판로확대 및 산지가격 지지
  - 쌀의 산지 유통기능 개선

### 나. 사업추진 체계

- 사업자 선정 : 시장·군수(건조·저장시설), 농림수산식품부(고품질쌀 브랜드 육성사업)
- 사업자 : RPC 및 DSC사업자, 비RPC농협(건조·저장시설), 규모화된 브랜드 경영체(고품질쌀 브랜드 육성사업)
- 사업대상자 선정방법
  - 건조·저장 시·군 농정심의회에서 심의, 시·도지사는 시·도 농정심의회 심의를 거쳐 선정(건조·저장시설)
  - 전문평가 용역업체의 서면·현장심사, 전문평가위원단의 공개발표평가를 거쳐 선정(고품질 브랜드 육성사업)

□ 추진실적 및 계획

구 분		'91~'09	'10	'11~'19
사업량 (개소)	RPC 신규설치	328('01종료)	-	-
	건조·저장시설	1,123	83	780
	고품질쌀 브랜드 육성사업	26	8	76
국고 (억원)	RPC 신규설치	2,892	-	-
	건조·저장시설	3,242	207	1,842
	고품질쌀 브랜드 육성사업	232	98	977
	계	6,366	305	2,819

\* 국고는 보조 및 용자 합계금액임

(가) 위성시설

<생산자단체>

- 2000년 : 7억원(보조 50%, 용자 30, 자담20)
- '01~'03 : 7억원(보조 40%, 지방비 10, 용자 30, 자담 20)
- '04~'05 : 7억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)
- '06~'09 : 5.5억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)
- '10~ : 6억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)

<일반사업자>

- '01~'03 : 7억원(용자 80, 자담 20)
- '04~'05 : 7억원(보조 30%, 지방비 10, 자담 60)
- '06~'09 : 5.5억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)
- '10~ : 6억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)

(나) 증설시설

<생산자단체>

- '95~'98 : 3.5억원(보조 50%, 용자 30, 자담 20)
- '99~'00 : 4.5억원(보조 50%, 용자 30, 자담 20)
- '01~'03 : 4.5억원(보조 40%, 지방비 10, 용자 30, 자담 20)
- '04~'05 : 4.5억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)
- '06~'09 : 5.5억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)

- '10~ : 6억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)

<일반사업자>

- '96~'98 : 3.5억원(용자 80%, 자담 20)
- '99~'03 : 4.5억원(용자 80%, 자담 20)
- '04~'05 : 4.5억원(보조 30%, 지방비 10, 자담 60)
- '06~'09 : 5.5억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)
- '10~ : 6억원(보조 40%, 지방비 10, 자담 50)

(다) 저온저장시설

<생산자단체>

- 2000 : 2.5억원(보조 50%, 용자 30%, 자담 20%)
- '01~'03 : 2.5억원(보조 40%, 지방비 10%, 용자 30%, 자담 20%)
- '04~'05 : 2.5억원(보조 40%, 지방비 10%, 자담 50%)
- '06 ~ : 3억원(보조 40%, 지방비 10%, 자담 50%)

<일반사업자>

- '01~'03 : 2.5억원(용자 80%, 자담 20%)
- '04~'05 : 2.5억원(보조 30%, 지방비 10%, 자담 60%)
- '06~ : 3억원(보조 40%, 지방비 10%, 자담 50%)

(라) 방폐장 지원<경주지역>

- '07~ : 9억원(보조 60%, 지방비 10%, 자담 30%)

(마) 고품질쌀 브랜드 육성사업

<시설현대화>

- '07~'09 : 20억원(보조 40%, 지방비 20%, 자담 40%)
- '10~ : 30억원(보조 40%, 지방비 20%, 자담 40%)

<교육·홍보·컨설팅>

- 교육·홍보·컨설팅 지원('07~'08) : 2억원(보조 50%, 지방비 50%)
- 교육·홍보·컨설팅 지원('09~) : 2억원(보조 40%, 지방비 40%, 자담20%)

(바) 운영자금 지원금리 변동내역

- '01. 6. 31까지 : 5.0%
- '01. 7. 1~10. 31 : 3.0%
- '01. 11. 1~'04 : 무이자
- '05~ : 0~2%(평균 1%)

□ 2009 사업 추진상황(건조·저장시설)

<건조·저장시설>

- 사업양 : 104개소
- 개소당 투자액
  - 통합단가 : 9억원(국고 450백만원, 지방비 90백만원, 자담 360백만원)
  - 증설(위성)단가 : 5.5억원(국고 220백만원, 지방비 55백만원, 자담 275백만원)
  - 저온창고 : 3억원(국고 150백만원, 지방비 30백만원, 자담 120백만원)
  - 방폐장 지원 : 9억원(국고 540백만원, 지방비 90백만원, 자담 270백만원)

<고품질쌀 브랜드 육성사업>

- 사업양 : 10개소
- 개소당 투자액
  - 시설현대화 지원 : 20억원(국고 800백만원, 지방비 400백만원, 자담 800백만원)
  - 교육·홍보·컨설팅 : 2억원(국고 80백만원, 지방비 80백만원, 자담 40백만원)

다. 미곡종합처리장 운영 및 설치현황

□ 시도별 미곡종합처리장 운영현황

(2009년말 현재)

시·도별	소유 주체별		
	계	농협	개인
계	263	158	105
부 산	1	1	-
대 구	2	1	1
인 천	3	2	1
광 주	3	1	2
울 산	3	2	1
경 기	34	24	10
강 원	15	10	5
충 북	20	11	9
충 남	35	25	10
전 북	39	21	18
전 남	50	29	21
경 북	32	16	16
경 남	26	15	11

주) 구조조정으로 RPC 통폐합 추진 : (당초) 328개소 → (현재) 263

□ 미곡종합처리장 설치 내역('91~'01)

○ '91~'93 미곡종합처리장 설치장소 내역

(단위 : 개소)

구분	'91년도	'92		'93			
	농 협	개소 수	농 협	개소 수	농 협	개소 수	민 간
계	2	30		31		19	
인 천	-	-	-	1	강화 삼도	1	강화 내가
광 주	-	-	-	1	광주 본양	1	광주 무등
경 기	-	4	평택 팽성, 포천 가산 이천 모가, 파주 탄현	5	용인 이동, 김포 양촌, 연천 진곡, 안성 보개, 평택 안중	2	연천 연일, 포천 미농
강 원	-	2	철원 철원, 횡성 횡성	3	홍천 홍천, 원주 문막, 철원 갈말	1	춘천 푸른 곡산
충 북	-	2	청원 오창, 괴산 증평	2	진천 진천, 음성 금왕	1	보은 대동물산
충 남	당진합덕	4	서산 대산, 예산 삼교, 서천 화양, 부여 규암	4	천안 성환, 연기 금남 보령 남포, 논산 연무	1	아산 한홍
전 북	-	5	정읍 정읍, 고창 흥덕 부안 계화, 군산 대야 김제 광활	3	정읍 정읍, 김제 김제, 정읍 영원	3	김제 새만금, 부안 줄포, 남원 계림
전 남	-	5	영광 영광, 니주 남평, 고흥 포두, 영암 시종, 강진 도암	7	담양 수북, 해남 황산 보성 조성, 장흥 안양, 진도 동진, 무안 일로 순천 별양	4	담양 유진, 함평 산업, 무안 대양, 영광 남양
경 북	의성인제	4	구미 선산, 경주 안강, 예천 예천, 상주 함창	1	포항 흥해	4	영천 대농, 영천 조양, 군위 대창, 상주 금곡
경 남	-	4	창원 동면, 거창 거창 함양 함양, 함안 군북	4	합천 합천, 창녕 창녕 하동 금남, 산청 산청	1	사천 풍곡

○ '94년도 사업지구

(단위 : 개소)

구 분	합 계	농 협	민 간
계	64	45	19
대 구	1	달성 화원(1)	-
인 천	1	강화 길상(1)	-
광 주	1	광산구 대촌(1)	-
경 기	14	화성 삼괴, 여주 여주, 양평 양평 파주 북파주, 이천 부발, 이천 이천 여주 가남, 이천 대월, 이천 장호원 안성 원곡(10)	안성 안성 곡산, 평택 삼흥, 용인 경기농산, 고양 구산(4)
강 원	1	철원 동송(1)	-
충 북	5	충주 주덕, 청원 옥산, 진천 이월 청원 내수(4)	음성 오공장(1)
충 남	10	연기 동면, 공주 신평, 예산 봉산 당진 고대, 아산 둔포, 태안 원북 당진 송악, 예산 고덕(8)	아산 태성, 청양 동광(2)
전 북	9	김제 진봉, 고창 고창, 익산 용안 임실 오수, 정읍 감곡, 부안 행안(6)	고창 대산, 군산 협신, 익산 오성(3)
전 남	12	보성 보성, 화순 도곡, 나주 동강 함평 나산, 구례 구례, 강진 강진 신안 지도, 무안 해제(8)	나주 금성, 해남 대영, 영암 대원 화순 영흥(4)
경 북	7	포항 영일, 의성 다인, 의성 금성 문경 산양(4)	김천 삼양, 성주 금성, 칠곡 청구(3)
경 남	3	사천 곤양, 하동 옥종(2)	김해 금화곡산(1)

○ '95년도 사업지구

(단위 : 개소)

구 분	합 계	농 협		민 간	
계	41	21		20	
경 기	3	1	평택 송탄	2	화성 경기농산 이천 경기식품
강 원	1	1	고성 금강		
충 북	5	2	보은 외속, 옥천 청산	3	영동 삼두, 청주 북부, 공장, 청원 북일
충 남	5	3	부여 은산, 당진 신평, 보령 주포	2	서천 서천, 홍성 서부
전 북	5	4	남원 남원, 부안 백산, 익산 함열, 고창 무장	1	정읍 현대
전 남	11	4	해남 옥천, 나주 왕곡 영암 서호, 장성 진원	7	보성 정원, 강진 송파, 고흥 동강, 영광 천일, 영암 농산, 나주 영암, 화순 제일
경 북	6	3	상주 상주, 구미 해평, 청도 화양	3	청도 유천, 의성 다인, 경주 대동
경 남	5	3	고성 고성, 진주 사봉, 울산 농소	2	울산 언양, 양산 통영

○ '96년도 사업지구

(단위 : 개소)

도 별	합 계	생 산 자 단 체		일 반 사 업 자	
계	33	18		15	
경 기	3	3	용인 백암, 파주 파주, 양주 남면	-	-
강 원	1	1	강릉 사천	-	-
충 북	5	1	음성 음성	4	옥천 양곡, 충주 대영산업 진천 풍진공사, 태양미곡
충 남	6	3	홍성 금마, 부여 임천, 부여 부여	3	논산 한국, 공주 유구, 논산 삼성
전 북	3	1	군산 옥구	2	순창 창신, 부안 구담
전 남	7	4	영암 군서, 곡성 곡성, 함평 학교, 장흥 관산	3	장흥 장흥, 해남 송지, 보성 박정미소
경 북	4	1	영덕 병곡	3	영덕 동양, 예천 풍양, 김천 건양
경 남	4	4	김해 한림, 의령 의령, 밀양 산동, 거제 거제 (영농조합법인)	-	-

○ '97년도 사업지구

(단위 : 개소)

구 분	사 업 량	생 산 자 단 체	일 반 사 업 자
계	33	18	15
경 기	4	안성양성, 화성팔탄, 김포하성(3)	안성협성(1)
강 원	2	철원김화	강릉풍원유통(1)
충 북	1	영동추풍령 (1)	
충 남	7	부여남면, 당진우강(2)	충남당진, 서산해미, 천안천안, 서천우진, 서천부사(5)
전 북	7	김제부양, 김제청하, 순창동계, 고창상하, 장수장수, 김제백구, 부안동진(7)	-
전 남	6	신안압해, 영광백수 순천해룡(3)	장성제일, 나주이천, 나주노안(3)
경 북	5	예천용궁(1)	상주상일, 의성합동, 군위영풍, 문경대영(4)
경 남	1	-	고성두보(1)

○ '98년도 사업지구

(단위 : 개소)

시·도별	사업량 (개소)	'98 사업대상자	
		생 산 자 단 체	일 반 사 업 자
계	48	30	18
부산	2	강서 가락농협	강서풍년농산
대구	1	대구 다사농협	-
경기	1	안성 일죽농협	-
강원	2	양구 대암농협	양양 고려곡산
충북	5	제천 제천농협, 괴산 괴산농협, 청원 문의농협	청원 강외정미소, 음성 황금들정미소
충남	11	홍성 갈산농협, 보령 주산농협, 부여 홍산농협, 부여 세도농협, 당진 면천농협, 아산 영인농협, 당진 송산농협, 서산 운산농협	예산 예산정미소, 당진 해창정미소, 천안 덕령곡산
전북	12	군산 회현농협, 남원 북부영농법 인, 정읍 이평농협, 남원 흥부골 영농법인, 김제 만경농축산법인, 김제 봉남농협, 익산 이리농협	부안 하서등룡정미소, 고창 유풍산업, 김제 진표산업사, 익산 신용도정공장, 고창오성정미소
전남	7	해남 화산농협, 해남 북일농협, 나주 다시농협, 담양 금성농협	무안 선우정맥, 영암 명당정미소, 해남 조양정미소
경북	2	안동 풍산농협, 영주 안정농협	
경남	5	창원 청결미영농법인, 창녕홍국 합명회사	진주 주홍정미소, 김해(합)대영영농 법인, 함양 함양산업

○ '99년도 사업지구

(단위 : 개소)

시·도별	사업량 (개소)	'99 사업대상자	
		생 산 자 단 체	일 반 사 업 자
계	11	6	5
인천	1	교동농협	-
충북	1	-	충주대영물산
충남	4	태안농협, 당진 석문농협 서산 인지농협	예산 대동정미소
전남	4	영광 송림영농조합	순천 동산산업, 장흥 동강농산 영암광일곡산
경남	1	밀양 제일영농조합	-

○ 2000년도 사업지구

(단위 : 개소)

시·도별	사업량 (개소)	2000 사업대상자	
		생 산 자 단 체	일 반 사 업 자
계	12	3	9
광주	1	-	동화산업
경기	1	화성 비봉농협	-
강원	1	-	홍천화촌농산
충남	1	-	(주)쌀맛나는세상
전북	2	-	군산 대야정미 익산 명천정미
전남	5	함평 손불농협 완도 군외 농협	고흥 남광정미 무안 주영산업 강진 영흥정미
2001			
계	4	1	3
강원	1	-	원주호저농산
전북	3	남원남농영농	부안동진농산, 완주지성정미

주) 2002년부터는 신규 RPC 설치 중단

## 2. 임도정 업체에 대한 정부지원

가. 임도정공장('97. 12. 31현재) : 10,260개소

나. 임도정공장 노후시설 대체 ('91년까지)

- 지원시기 : 1979년부터 연차적으로 지원
- 재 원 : 농업개발자금, 농어촌발전기금등
- 용자조건 : 금리 8%, 3년 거치 7년 상환
- 용자한도 : 업체당 8백만원 이내
- 지원실적

구 분	'79~'86	'87	'88	'89	'90	'91	계
금 액 (백만원)	15,293	1,000	1,000	1,000	1,500	1,200	20,993
개선대수	59,836	2,152	2,152	2,152	2,269	1,679	70,240

다. 임도정공장 통폐합 지원 ('92년부터)

- 지원경위
  - 미곡종합처리장 설치등 양정여건 변화에 대처하여 임도정업체 경영개선 및 경쟁력 제고를 위해 '91년까지 지원하던 노후시설 대체자금을 자율적으로 통폐합을 추진하는 업체에 시설자금 확대지원
- 재 원 : 농어촌구조개선 특별회계
- 용자조건 : 3년거치 7년 상환(금리 9.5%)
- 용자한도 : 업체당 1억원 이내
- 지원실적

(단위 : 백만원)

구 분	'92~'96	'97	'98	계	비 고
○ 개소수(개소)	91	10	9	110	'98사업완료
○ 사업비	18,408	1,500	1,350	21,258	

주) 지원비율 { '93년까지 : 사업비의 80% 지원  
'94년이후 : 사업비의 70% 지원

### 3. 양곡 품질표시제 기반 정착

#### 가. 현 황

##### □ 품질표시 이행을 위한 제도

- 년산, 중량, 생산자(가공업체)의 표시 의무화 조치('94. 8. 1)
  - “양곡매매업자및양곡가공업자에대한행정명령” 고시('94. 6. 3)
  - 양곡관리법 시행규칙 개정('05. 7. 1)으로 “양곡의 표시사항 및 표시방법” 명시
  - 품종과 도정연월일, 등급(권장사항) 표시를 의무화하여 동 명령개정 고시
- 국산양곡에 대한 원산지표시 의무화('95. 1. 1부터)
  - 농산물품질관리법 시행령 제24조1항(국산 또는 시군명 등을 표시)
- 양곡 명예감시원 운영규정 개정('06.1)
- 쌀의 다른 품종 혼입 허용범위 설정 고시('06.5)
  - 다른 품종의 혼입허용 한도 : 20%(계통은 10%)
- 양곡부정유통신고 포상금제도 고시 개정('06.9)
- 양곡관리법 시행규칙 개정('08.2)
  - 권장표시사항인 「등급」의 명칭을 「품위」로 개정
  - 단백질함량, 완전립비율, 품종순도에 대하여 생산자가 자율적으로 품질 표시토록 권장표시사항에 추가
  - \* 「쌀 등급규격 기준 고시」를 「쌀 품위규격 및 품질기준 고시」로 개선

#### 나. 사업 추진상 문제점

##### □ 품질표시 이행 확보상

- 표시내용과 품질의 일치여부 확인에 한계
  - 산지 혼합시 구분 불가능
- 시·도 단속인력부족 및 관심도 저조
- 산지에서부터 규격포장쌀로 출하되어야 하나 소규모 임도정공장은 포장 시설이 열악하고, 규모가 영세
- 재포장업체들이 산지 또는 연산을 혼합포장등 부정유통의 소지가 있으나 매매업을 누구나 영위할 수 있어 체계적인 단속에 어려움 상존

#### 다. 추진방안

- 국산 양곡의 경쟁력 제고 및 소비자 알 권리 확대를 위한 양곡품질표시 지도·단속 강화
  - 양곡 가공업자·판매업자에 대한 지도·단속 강화
    - \* 단속반 : 171개반 356명(월 1회 이상)
    - \* 대상업체 : 가공업체(약 5천 개소), 판매업소(약 16천 개소)
  - MMA 수입쌀 재포장 업체의 소비자 오인 표시행위 단속 강화
    - \* 인터넷 홈쇼핑 등 사이버 양곡 판매업체의 거짓표시·과대광고 행위 단속 강화
  
- 고품질 쌀의 시장차별화 유도 및 소비자에게 맛있는 쌀 정보의 폭넓은 제공을 위한 기반 확충
  - 민간 품종검정기관 지정 확대 및 검정기관에 대한 사후관리 강화
    - \* 민간품종검정기관 지정·운영 : ('08까지) 22개소 → ('09) 25
  - 단백질 분석시설·장비 확충을 통한 과학적 품질검정체계 확립
    - \* 단백질 분석시설 : ('08까지) 3개소 → ('09) 6(경기·전남·경북지원 추가)
  
- RPC 등 쌀 생산업체의 품위 표시 활성화 방안 강구
  - 소비자단체·유통업체 등에 품위 표시품 소비 우대 홍보
    - \* RPC 경영평가 항목에 품위 표시사항 반영 방안 강구

#### 4. 수입쌀 부정유통 방지대책 추진

##### □ 기본방향

- 시판용 등 수입쌀 부정유통을 차단하여 **양곡유통질서 확립**
  - \* 소비자 시판물량 : 63천톤('08년분 쌀 의무수입물량 287천톤)
- 가공용 쌀 공급절차를 효율적으로 개선

##### □ 추진현황 및 문제점

- 수입쌀 부정유통 방지대책 및 감시프로그램 추진
  - 국내산 쌀과의 경합을 피하기 위해 시판용 수입쌀은 수확기 이전에 판매 완료
    - \* '07MMA 시판용 물량(48천톤)은 '08.2.14부터 판매개시하여 8.7 완료
  - '08년 수입쌀 공매 낙찰가격은 118,960원/80kg(중국산 1등급) 수준으로 국내산 저가미 도매가격의 73% 수준
- 수입쌀 유전자 분석법 개발 확대 등 과학적인 단속
  - \* 개발품종 : ('07) 84점(중국산) → ('08) 111점
- 부정유통 행위자에 대한 처벌 강화(양곡관리법 개정, '08.2)
  - 원산지표시 위반 행위 제재는 농산물품질관리법으로 일원화
    - \* 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금 → 7년 이하의 징역 또는 1억원 이하의 벌금
    - \* 원산지 위반자 행정처분 조항 신설 : 허위표시 1회(영업정지 1월), 2회(3), 3회(6)
- 수입쌀의 대량 소비처인 음식점의 쌀 원산지 표시 단속 강화
  - 농산물품질관리법 개정('08.6)으로 100㎡이상 음식점 원산지표시 대상
    - \* 음식점 쌀 원산지 허위표시 : ('08) 8건

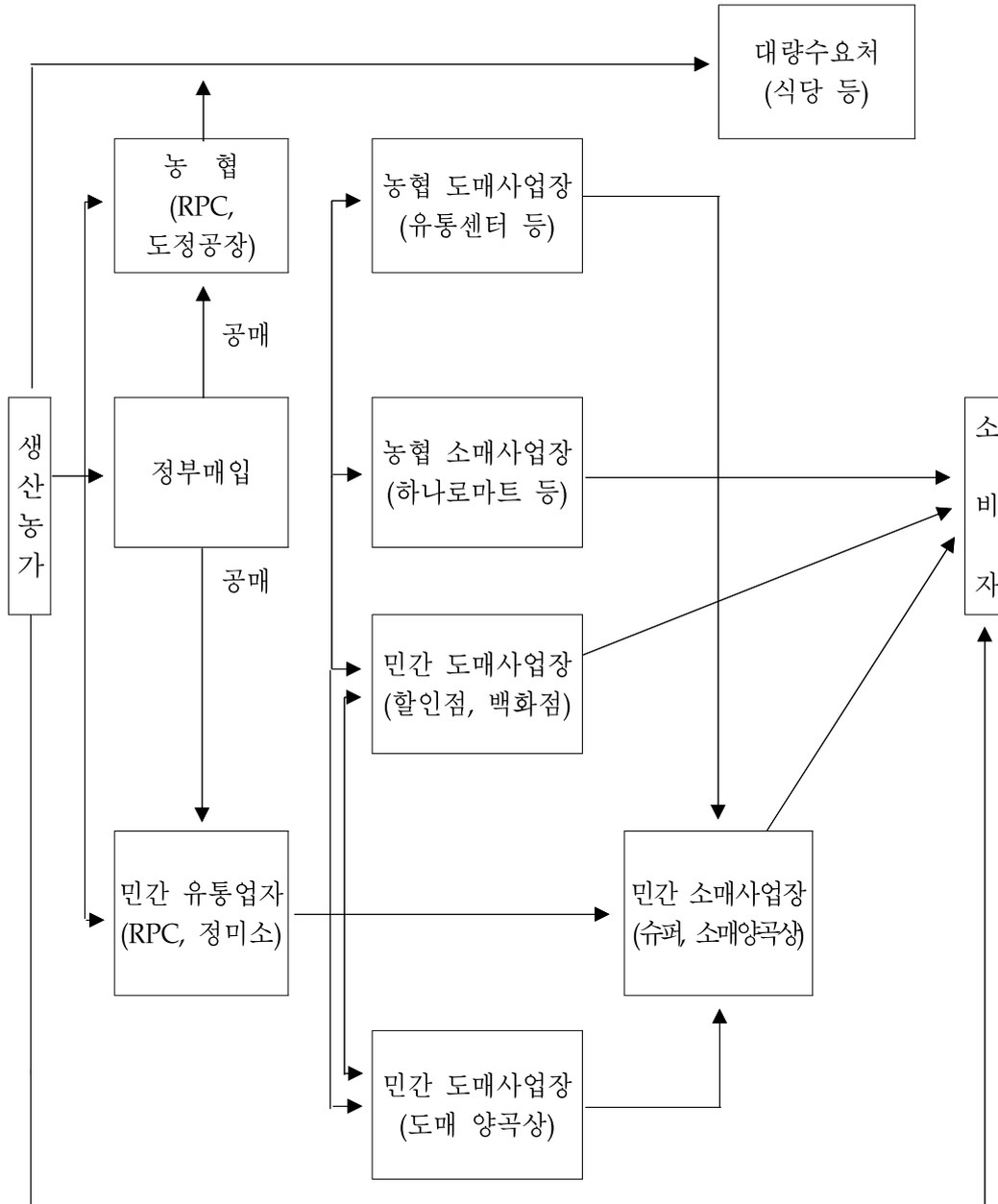
##### □ 중점 추진방안

- 「시판용 수입쌀 특별관리계획」 수립(1월, 농관원)
  - 수입쌀 부정유통 방지 특별단속반 편성·운영(1월)하여 연중 단속
    - \* 농관원 단속반 219개반(2,141명), 명예감시원 25천명 활용하여 지속 단속
  - 낙찰부터 최종 판매단계까지 유통단계별 집중 추적·조사
  - 유통조사에 필요한 관계기관간 협조체계 강화

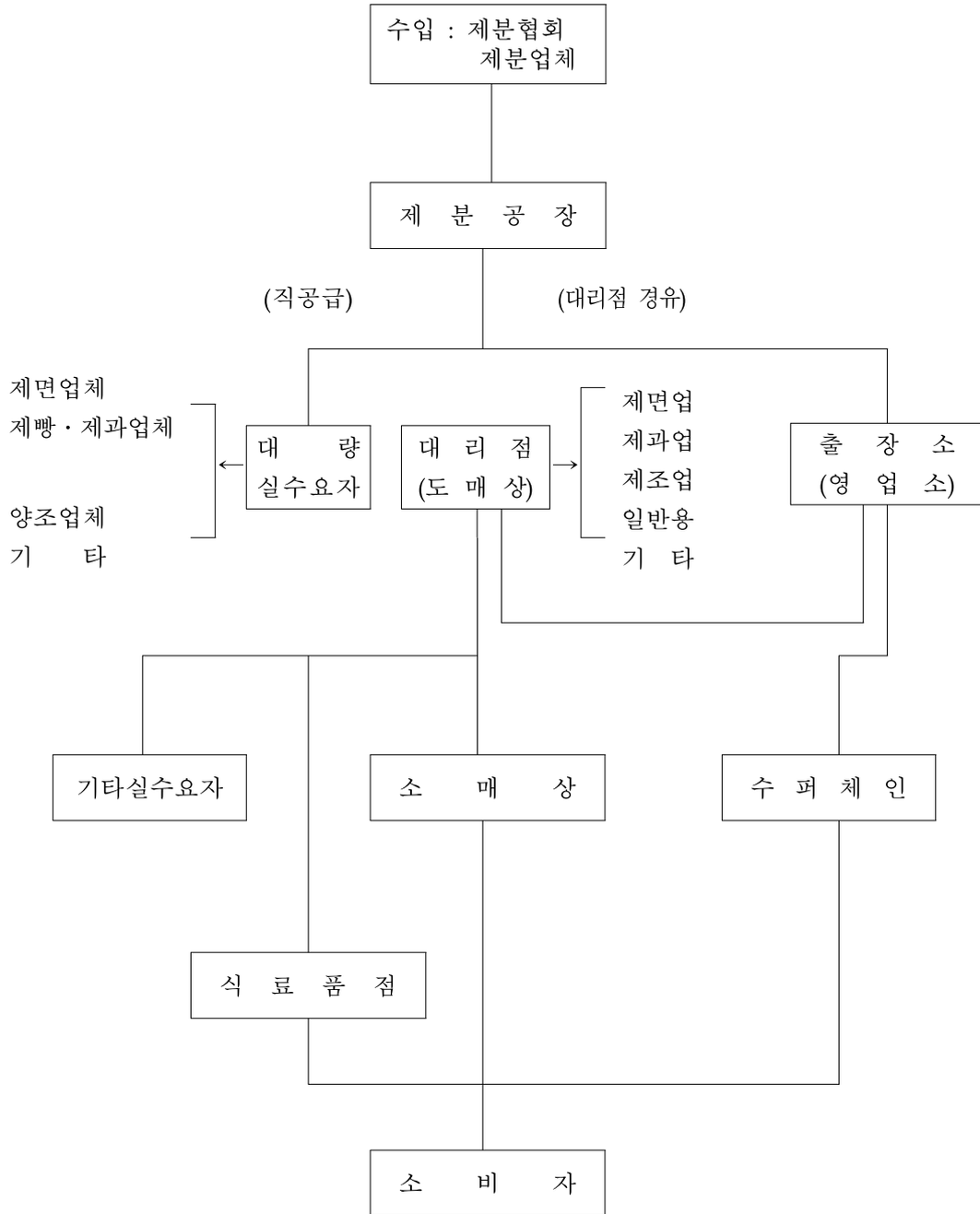
- 수입쌀 낙찰·출고 및 판매정보 실시간 수집·전파체계 운영
  - aT 전자입찰시스템의 공매정보를 농관원 수입쌀 유통관리시스템과 연계하여 판매정보를 공유하여 단속에 활용
  - 부정유통이 의심되는 업체는 원산지 단속능력이 우수한 특별사법경찰관을 투입하여 잠복근무 등 밀착 감시
- 단속기관(농관원)에 수입쌀 「유통관리시스템」 구축·운영
  - 수입쌀 낙찰정보, 지도·단속과정에서 조사된 수입쌀 판매상황을 입력, 낙찰부터 최종 소비자까지 유통정보를 파악하여 단속업무에 활용
- 외국산 벼 품종 DNA 확보 등 원산지 식별의 과학화 확대
  - 과학적인 식별법을 활용한 원산지표시 단속 확대
    - \* 수입쌀 DNA 식별법 개발 : ('08까지) 111개 품종 → ('09p) 121(증 10)
- 음식점 쌀 원산지표시제 조기 정착을 위한 단속 강화
  - 원산지 둔갑 우려가 많은 업소는 특별관리 대상으로 분류
    - \* '08년 허위표시 적발(8개소)된 업소는 '09년 중점 확인 실시

## 5. 양곡유통 체계도

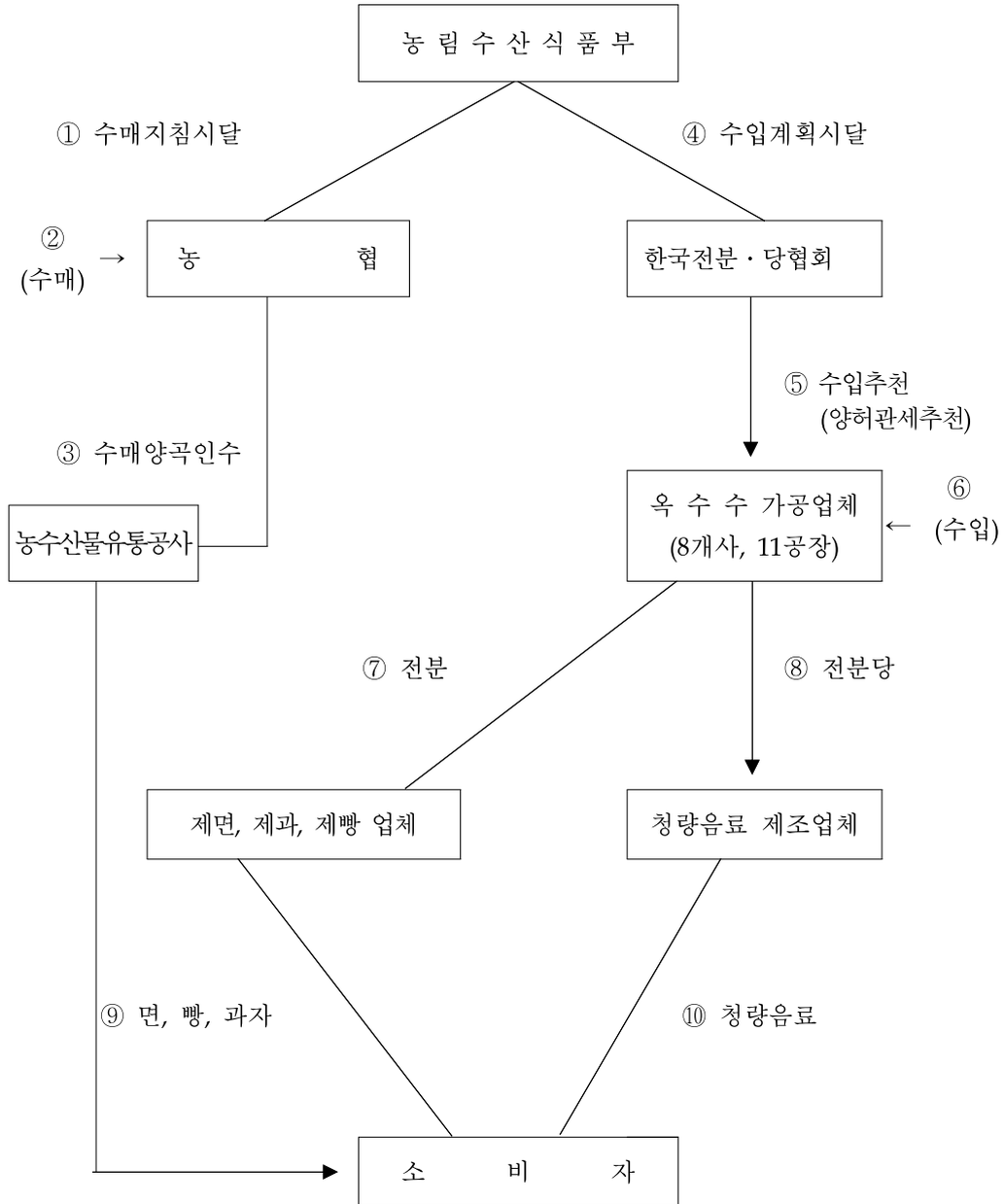
### 가. 일반 쌀



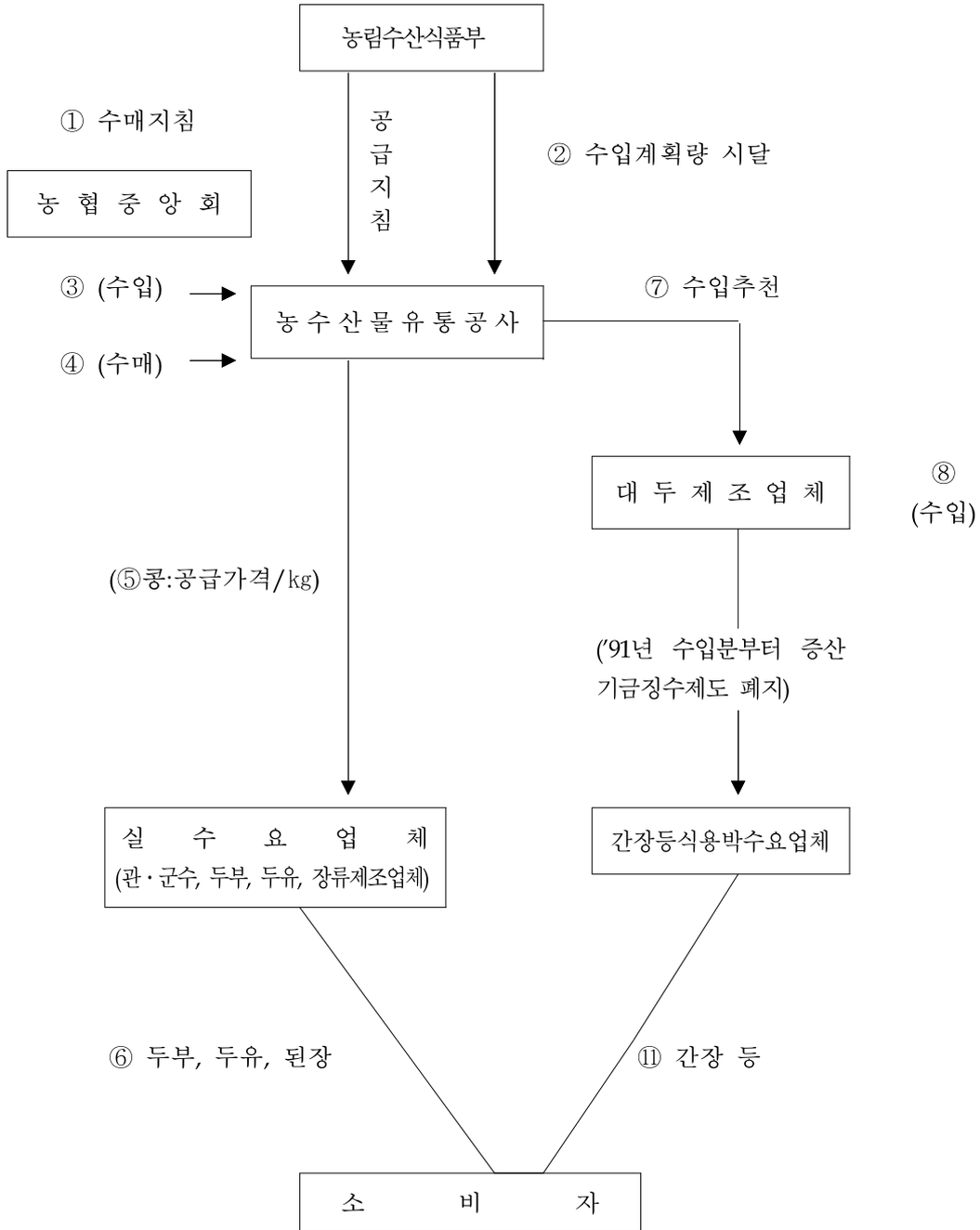
나. 밀가루 유통경로



다. 옥수수 유통경로 (옥분, 전분)

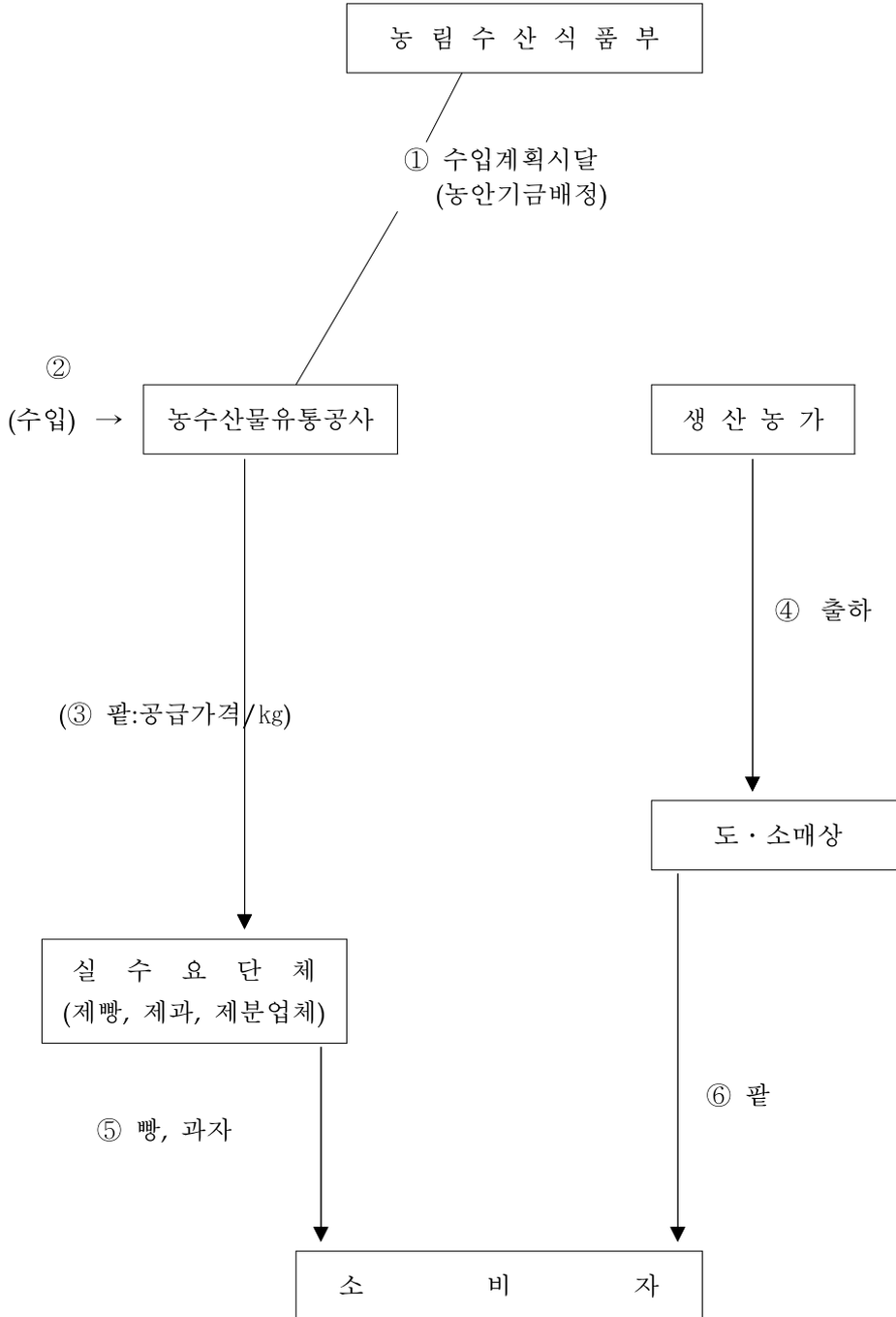


라. 콩 유통경로 (식용, 가공용)



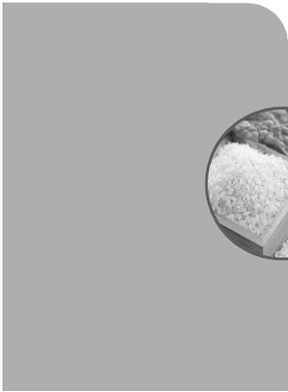
주) 수입콩 공급가격: ('84.1) 410원/kg → ('98.2) 700 → ('00.9) 660 → ('01.3) 730 → ('03.3) 600 → ('04.5) 700 → ('05.5) 630 → ('06.9) 580 → ('07.6) 650 → ('07.12) 850 → ('08.2) 1,050 → ('08.4) 1,020

마. 꺾은말 유통경로

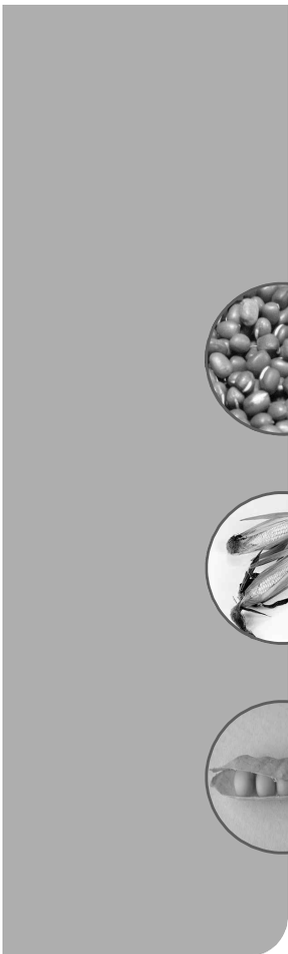


주) 공급가격 : ('84.1) 600원/kg → ('90.1) 800 → ('98.2) 1,000 → ('04.5) 1,200 → ('06.9) 900 → ('08.1) 1,200





## IX. 양곡관리





## 1. 정부양곡 보관창고 시설현황

### 가. 창고수 및 보관능력

구 분	창고수	평 수(천㎡)	보관능력(천톤)
2004. 3월말	5,718	2,010	3,540
2007. 3월말(A)	4,870	1,881	3,250
2008.3월말(B)	4,282	1,599	3,019
증△감(B-A)	△588	△282	△231

- 주 1) 우수창고(1급이상) : 4,110동 2,955천톤(전체창고의 96%)  
 2) 임시창고(2급이하) : 172동 64천톤(전체창고의 4.0%)

### 나. 소유자별 창고

구 분	계	정 부	농 협	민 간	통 운
창 고 수( 동 )	4,282	18	2,994	1,254	16
평 수(천㎡)	1,599	6	1,018	565	10
보관능력(천톤)	3,019	10	1,835	1,150	24
구 성 비( % )	100.0	0.3	60.8	38.1	0.8

### 다. 등급별 창고

구 분	계	특급	1 급	2 급	3 급	등외	새마을
창 고 수( 동 )	4,282	139	3,971	124	19	5	24
평 수(천㎡)	1,599	166	1,386	36	4	2	5
보관능력(천톤)	3,019	381	2,573	51	5	1	8
구 성 비( % )	100	12.6	85.2	1.7	0.2	0.0	0.3

라. 2008. 3월말 기준 계약창고현황

(단위 : 천톤/조곡)

소유자별 시도별	정 부		농 협		민 간		통 운		합 계	
	동 수	보 능 관 력	동 수	보 능 관 력	동 수	보 능 관 력	동 수	보 능 관 력	동 수	보 능 관 력
서 울	-	-	2	7	4	10	-	-	6	17
부 산	-	-	-	-	6	16	-	-	6	16
대 구	-	-	9	6	9	15	-	-	18	21
인 천	16	4	2	1	15	42	-	-	33	47
광 주	-	-	29	26	-	-	-	-	29	26
대 전	-	-	-	-	7	5	-	-	7	5
울 산	-	-	9	8	-	-	-	-	9	8
경 기	-	-	92	73	65	118	-	-	157	191
강 원	1	2	21	13	49	57	5	3	76	75
충 북	-	-	105	66	66	70	-	-	171	136
충 남	-	-	445	277	101	76	-	-	546	353
전 북	-	-	630	388	247	201	1	10	878	599
전 남	1	4	907	527	313	231	2	1	1,223	763
경 북	-	-	409	248	252	202	-	-	661	450
경 남	-	-	327	191	120	107	8	10	455	308
제 주	-	-	7	4	-	-	-	-	7	4
합 계	18	10	2,994	1,835	1,254	1,150	16	24	4,282	3,019

주) 인천은 정부 16동중 지방자치단체 소유창고가 12동 포함됨

## 2. 양곡도정공장 현황(2009)

(단위 : 개소, 천톤/년)

시·도	정부양곡 도정공장		RPC	
	공장 수	가공 능력	공장 수	가공 능력
서울	-	-	-	-
부산	2	27	1	8
대구	2	22	2	19
인천	4	39	3	51
광주	2	24	3	38
대전	1	12	-	-
울산	-	-	3	24
경기	9	149	34	450
강원	8	81	15	193
충북	11	117	20	245
충남	11	213	35	444
전북	14	245	39	506
전남	30	348	50	647
경북	22	285	32	374
경남	17	188	26	280
제주	-	-	-	-
계	133	1,750	263	3,279

주) RPC 공장수는 운영 기준임

### 3. 제분공장 현황

(2008말 현재)

지구 별	회 사 명	가 공 능 력		소 재 지	
		1 일	년 간		
경 인 지 구		M/T	천M/T		
	대 한	2,460	738	인 천	
	동 아	580	174	인 천	
	대 선	650	195	서 울	
	삼 화	380	114	인 천	
	C J	1,120	336	서 울	
	삼 양 밀 맥 스	805	242	아 산	
	소 계	5,995	1,799		
부 산 지 구	대 한	530	159	부 산	
	동 아	960	288	부 산	
	C J	1,310	393	부 산	
	영 남	440	132	부 산	
		소 계	3,240	972	
호 남 지 구	한 국	950	285	목 포	
합 계		10,185	3,056		

주) 8개사 11개 공장

#### 4. 옥수수 가공공장 현황

(2008말 현재)

회 사 명	공 장 소 재 지	가 공 능 력 (연 간)	
		전 분	우 분
		천M/T	천M/T
대 상 (주)	군 산	537	55
(주)콘프로텍츠코리아	인 천, 이 천	471	84
(주)삼 양 제 넥 스	인 천, 울 산	540	60
(주)신 동 방	경 기 안 산	273	42
동 일 곡 산	경 기 안 산	-	51
광 명 산 업	강 원 횡 성	-	24
한 국 곡 산	경 기 여 주	-	18
계 (7개사)		1,821	334

주) 연간 가공능력은 1일 24시간 300일 기준

## 5. 도정도 변천상황

### 가. 쌀

년 월 일	현 백 율	적 요
'39. 12. 10 이전	92%	완전백미 (10분도)
'39. 12. 11	94이상	7분도총독부령 201호 (수율 94%이하 도정금지)
'44.	96	주요도시 시판미 검사(5분도)
'46. 9	94	1등 (7분도)
	96	2등 (5분도)
		┌──────────┐ └──────────┘    균정 농무부령
'49.	94	7분도
'51. 12. 1	96	5분도 (대통령령 578호 미곡도정 및 판매제한)
'52. 11. 1	94	7분도 (대통령령 714호로 개정)
'61.	92. 5	약 9분도
'63.	93. 6	검사표준품으로 하고 분도로 호칭치 않음
'69.	92. 5	완전백미 (약 11분도)
'71.	90. 5	통일쌀에 한함
'73.	92. 5	약 10분도
'74. 12. 4	94	7분도

년 월 일	현 백 율	적 요
'77. 10. 20	92	완전백미 (수율 약 2% 인하 10분도)
'78. 1. 21	90	시판미 수준 (수율 약 2% 인하)
'79. 2. 5	92	완전백미 (수율 약 2% 인상 10분도)
'80. 11. 1	93. 6	8분도(수율 약 1.6% 인상)
'82. 5. 25	92	완전백미 (수율 약 1.6% 인하 10분도)
'89. 1. 1	90	시판미 수준 (수율 약 2% 인하 12분도)
'96. 5. 1	92	완전백미 (수율 약 2% 인상 10분도)
2001. 7. 1	87	시판미 수준 (수율 약 2% 인하 12분도)

- 주 1) 통계수율 : 92.9% (현미→쌀)  
2) 일반유통양곡도정도 (10분도) 해제 : '86. 11. 1

나. 보리쌀

곡 종	년 월 일	수 율	비 고
겉 보 리	'61	60% 선	○ 수율 : 59% ( '91년산부터 적용)
	'64	60→68% 선	
	'66	68→64	
	'75	64→66.5	
	'77. 10. 19	66.5→66	
	'78. 2. 17	66→63	
	'78. 12. 13	63→59	
	'79. 5. 20	59→55	
	'80. 9. 1	55→59	
	'82. 2. 1	59→64	
	'84. 1. 1	64→59	
쌀 보 리	'61	74% 선	○ 수율 : 68% ( '91년산부터 적용)
	'64	74→78% 선	
	'66	78→73	
	'75	73→75	
	'77. 10. 19	75→74	
	'78. 2. 17	74→72	
	'78. 12. 13	72→68	
	'79. 5. 20	68→64	
	'80. 9. 1	64→68	
	'82. 2. 1	68→73	
	'84. 1. 1	73→68	



## X . 양곡관리 회계





## 1. 연 혁

- 양곡관리특별회계법 제정 (1950. 5. 8)
  - 양곡사업을 일반회계와 구분계리하여 단식부기방식 적용
  - 1962. 10. 4 동법을 폐지하고 기업예산회계법 적용
  
- 기업예산회계법 제정 (1961. 12. 31)
  - 양곡관리특별회계를 철도, 통신, 전매등 정부기업과 같이 기업예산회계법 적용
  - 정부기업의 합리적 경영 및 재정상태의 명확성 확보
  
- 양곡관리기금법 제정 (1970. 8. 12)
  - 양곡관리특별회계내에 양곡관리기금을 설치하여 운용 효율성 제고
  - 수매 및 방출가격과 물량의 변동에 따른 양곡사업의 자율성과 탄력적인 운용
  
- 양곡증권법 개정 (1993. 12. 31)
  - 양곡관리기금을 폐지하고 양곡관리사업을 양곡관리특별회계로 일원화
  - 양곡증권 및 차관양곡상환잔액이 청산될 때까지 양곡증권정리기금을 설치 운용
  
- 양곡증권정리기금법 제정 및 양곡증권법 폐지(1999.1.21)
  - 양곡증권법에 의하여 발행하던 양곡증권의 발행을 중단하고 공공자금관리기금의 국채로 통합 발행하여 국채종목의 단순화 및 국채발행의 효율적 운용 도모
  
- 양곡관리법 개정 및 양곡증권정리기금법 폐지(2009.4.1)
  - 양곡증권정리기금법을 폐지하고 양곡관리법으로 통합

## 2. 법적근거 및 운용

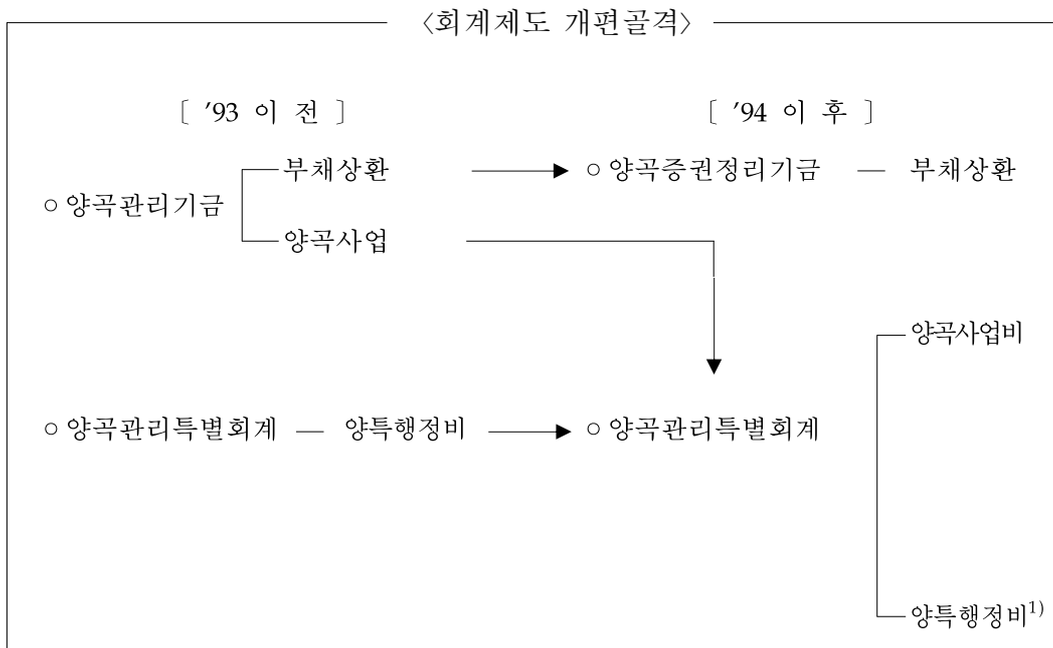
구 분	양 곡 관 리 특 별 회 계	양 곡 증 권 정 리 기 금
○ 설 치 근 거	• 정부기업예산법 제3조	• 양곡관리법 제25조
○ 운 용		
- 편 성 절 차	• 기획재정부 심의  • 국무회의심의 및 대통령승인을 얻어 정부안 확정→국회의결	• 기획재정부 심의  • 국무회의심의 및 대통령승인을 얻어 정부안확정→국회제출
- 재 원	• 양곡판매수입 ,일반회계  전입금 등	• 공공자금관리기금으로부터의  예수금, 일반회계전입금 등
- 용 도	• 양곡매입비, 수입양곡대,  조작비 등 양곡사업비	• 차관양곡대, 공공자금관리기금  예수금 등 부채상환

## 3. 회계제도 개편

### 가. 개편내용

- 양곡증권에 의존했던 양곡관리기금의 운용체계를 전면 개편
  - 양곡관리사업으로 누적된 부채(양곡증권, 차관양곡대)를 정리하기 위한 조치 강구
- “양곡관리기금”을 폐지하고 별도의 “양곡증권정리기금”을 설치 운용
  - '93년말까지 상환하지 못한 양곡증권 발행잔액과 차관양곡상환잔액이 정리될 때 까지 운용

- 부채 정리 방법
  - 정부 재고미 처분을 통해 우선 상환
  - 나머지 부채는 재정지원 및 세계잉여금에 의거 연차적으로 정리
- '94년도부터 새로운 양곡관리사업은 양곡관리특별회계로 운용
- 매입자금등 모든 직·간접비용은 전액 예산으로 지원



주) 양특행정비는 '96.1월 지방양여금으로 전환(시·도양정 공무원은 지방직공무원으로 전환)

#### 나. 양곡관리특별회계의 예산구조

- 양곡관리특별회계의 재원조달 및 집행형태
  - 세입 : 양곡의 판매수입과 일반회계 전입금 등으로 하고
  - 세출 : 양곡매입비, 조작비 등 직접사업비로 집행

#### 4. '08 양곡관리특별회계 세입세출 결산내역

##### 가. 세입징수현황

(단위 : 백만원)

과 목	예 산 (A)	징수결정액 (B)	수 납 실 적 (C)	미 수 납 액 (B-C)	초과수납실적 (C-A)
〈손 익 계 정〉	1,530,682	1,632,936	1,632,798	138	102,117
1. 양곡판매수익	756,400	744,285	744,148	138	△12,252
2. 영업외 수익	4,361	29,159	29,159	-	24,798
3. 전입금및기타수입	769,921	769,921	769,921	-	-
4. 전년도 이월금	-	89,570	89,570	-	89,570
5. 자본계정전입금	-	-	-	-	-
〈자 본 계 정〉	-	1	1	-	1
6. 전입금및기타수입	-	-	-	-	-
7. 전년도 이월금	-	1	1	-	1
세 입 총 계	1,530,681	1,632,936	1,632,798	138	102,117

나. 세출예산집행실적

(단위 : 백만원)

구 분	08 예산	예산현액	집행	이월	불용
<b>양특 총계</b>	<b>1,322,840</b>	<b>1,530,841</b>	<b>1,243,795</b>	<b>277,415</b>	<b>9,632</b>
정부추곡수매	871,348	879,184	877,367	0	1,817
- 미곡매입(430-02)	786,144	793,980	793,980	0	0
- 보상금(310-01)	85,204	85,204	83,387	0	1,817
정부하곡수매(430-02)	44,800	44,913	44,914	0	0
수입양곡대(430-02)	161,114	410,873	133,569	277,305	0
조작관리(210-01)	4,033	4,033	3,821	0	212
과오납반환금(710-03)	147	147	0	0	147
양곡조작관리비	195,851	144,458	137,147	0	7,310
- 공공요금(210-02)	8,228	11,516	9,701	0	1,814
- 재료비(210-11)	6,175	6,175	5,394	0	780
- 기타운영비(210-16)	181,448	126,767	122,050	0	4,716
(경)시도지원(330-01)	1,236	1,236	1,236	0	0
TRQ시장조사(320-01)	251	251	206	0	45
쌀소비홍보(210-16)	2,000	2,160	1,950	110	100
한은이자상환(510-03)	42,060	43,586	43,586	0	0
자본계정	-	-	-	0	-

\* 예산현액 : '08예산액 (1,530,682) + '07이월액(160)

## 5. '08 양곡증권정리기금 결산내역

### 가. '08 양곡증권정리기금 운용실적 총괄

구 분		'08 예산 (A)	'08년 결산 (B)	증 감	
				(B-A)	%
수 입	○ 자체수입	287	5,700	-	-
	- 기타(이자수입)	287	5,700	-	-
	○ 정부내부수입	762,173	762,173	-	-
	- 일반회계 전입금	262,173	262,173	-	-
	- 공자기금예수금	500,000	500,000	-	-
	○ 여유자금회수	6,890	27,104	20,214	-
	- 여유자금회수	6,890	27,104	20,217	-
	<b>합 계</b>	<b>769,350</b>	<b>794,977</b>	<b>25,627</b>	<b>3.3</b>
지 출	<b>1. 정부내부지출</b>	<b>762,173</b>	<b>760,595</b>	<b>1,578</b>	<b>0.2</b>
	- 공자기금예수금원금상환	506,530	507,992	1,462	0.3
	· 예수금원금상환	500,000	500,000	-	-
	· 차관양곡원금상환	6,530	7,992	1,462	22.3
	- 공자기금예수금이자상환	255,643	252,603	△3,040	△1.2
	· 예수금이자상환	255,093	251,893	△3,200	1.3
	· 전대차관이자상환	550	710	160	29.0
	<b>2. 여유자금운용</b>	<b>7,177</b>	<b>34,381</b>	<b>27,204</b>	<b>-</b>
	- 여유자금운용	7,177	34,381	27,204	-

## 6. 양 곡 증 권

### 가. 연도별 양곡증권 발행현황

(단위 : 억원)

년 도	당년 발행규모					발행잔액		
	단기채	차 환		신 규	장기채	단기채	장기채	
		차 환	신 규					
'83	5,966	5,966	6,500	△534	-	5,966	5,966	-
'84	7,760	7,760	5,966	1,794	-	7,760	7,760	-
'85	7,500	7,500	7,760	△260	-	7,500	7,500	-
'86	6,700	6,700	7,500	△800	-	6,700	6,700	-
'87	8,000	8,000	6,700	1,300	-	8,000	8,000	-
'88	14,500	9,500	5,900	3,600	5,000	16,600	11,600	5,000
'89	22,000	16,000	11,600	4,400	6,000	27,000	16,000	11,000
'90	26,420	21,000	16,000	5,000	5,420	37,420	21,000	16,420
'91	28,500	28,500	21,000	7,500	-	44,920	28,500	16,420
'92	34,093	34,093	28,500	5,593	-	50,513	34,093	16,420
'93	50,585	45,585	34,093	11,492	5,000	62,005	45,585	16,420
'94	49,785	43,785	43,785	-	6,000	60,250	43,785	16,420
'95	37,705	25,200	25,200	-	12,505	48,705	25,200	23,505
'96	25,200	13,200	13,200	-	12,000	48,705	13,200	35,505
'97	13,200	8,000	8,000	-	5,200	48,705	8,000	40,705
'98	20,085	11,517	11,517	-	8,568	48,705	11,517	37,188
'99	29,517	13,256	13,256	-	16,261	48,705	13,256	35,449
'00	-	-	-	-	-	24,829	-	24,829
'01	-	-	-	-	-	21,261	-	21,261
'02	-	-	-	-	-	11,000	-	11,000
'03	-	-	-	-	-	6,000	-	6,000
'04	-	-	-	-	-	-	-	-
'05~'06	-	-	-	-	-	-	-	-

나. 연도별 양곡증권 상환현황

(단위 : 억원)

년 도	발행액	상 환 액			수 수 료			이자및 수수료	이자율 (연간)
		원 금	리 자	계	인 수	취 급	계		
'82	6,500	3,100	581	3,681	52	1	53	634	10.019.5
'83	5,966	6,500	795	7,295	30	1	31	826	1112.5
'84	7,760	5,966	699	6,665	46	1	47	746	1112.5
'85	7,500	7,760	881	8,641	42	1	43	924	12.312.8
'86	6,700	7,500	946	8,446	32	1	33	979	9.912.05
'87	8,000	6,700	692	7,392	46	1	47	739	9.0611.10
'88	14,500	5,900	505	6,405	38	1	39	544	9.6212.717
'89	22,000	11,600	1,202	12,820	-	1	1	1,221	2.013.0
'90	26,420	16,000	2,067	18,067	-	1	1	2,068	2.013.0
'91	28,500	21,000	2,730	23,730	-	1	1	2,731	13.0
'92	34,093	28,500	3,704	32,204	-	1	1	3,705	12.713.0
'93	50,585	39,093	5,766	44,859	-	1	1	5,767	5.013.0
'94	49,785	51,585	6,193	57,778	52	1	53	6,246	2.013.33
'95	37,705	49,205	6,100	55,305	69	1	70	6,170	2.013.33
'96	25,200	25,200	6,083	31,283	74	1	75	3,552	11.9714.66
'97	13,200	13,200	1,594	14,794	1	1	2	1,596	11.6412.76
'98	20,085	20,085	5,753	25,838	4	1	5	5,759	5.0012.88
'99	29,517	29,517	7,808	37,325	2	1	3	7,811	2.0019.27
'00	-	23,876	3,619	27,495	-	1	1	3,620	2.0012.49
'01	-	3,568	1,406	4,974	-	1	-	1,406	11.7017.00
'02	-	10,261	2,409	12,730	-	-	-	2,469	7.37.50
'03	-	5,000	2,141	7,141	-	-	-	2,141	7.39
'04	-	6,000	3,988	9,988	-	-	-	3,988	10.73
'05~'06	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7. 한은차입금 현황

(단위 : 억원)

년 도	원 금			이 자			원리금 누 계 (A+B)
	차 입	상 환	상환잔액 (A)	발 생	지 급	미지급액 (B)	
'74	1,600	-	2,460	35	35	-	2,460
'77	1,500	-	7,560	121	-	146	7,706
'78	1,540	-	9,100	149	-	295	9,395
'79	2,000	2,680	8,420	171	-	466	8,886
'80	1,300	-	9,720	163	-	629	10,349
'81	2,200	-	11,920	246	-	875	12,795
'82	2,000	-	13,920	395	-	1,270	15,190
'83	2,500	-	16,420	501	-	1,771	18,191
'84	-	-	16,420	556	-	2,327	18,747
'85	-	-	16,420	537	-	2,864	19,284
'86	-	-	16,420	536	400	3,000	19,420
'87	-	-	16,420	544	750	2,794	19,214
'88	-	5,000	11,420	539	2,894	439	11,859
'89	-	6,000	5,420	302	439	302	5,722
'90	-	5,420	0	16	-	318	318
'91	-	-	-	-	318	-	-
'92~'97	-	-	-	-	-	-	-
'98	4,300	-	4,300	1	1	23	4,323
'99	-	600	3,700	110	110	-	3,700
'00	4,100	3,700	4,100	73	73	-	4,100
'01	5,900	4,100	5,900	181	181	-	5,900
'02	9,500	5,900	9,500	234	234	-	9,500
'03	9,400	9,500	9,400	324	324	-	9,400
'04	8,300	9,400	8,300	268	268	-	8,300
'05	8,300	8,300	8,300	191	191	-	8,300
'06	10,072	8,300	10,072	299	299	-	10,072
'07	11,172	10,072	11,172	368	368	-	11,172
'08	11,172	11,172	11,172	436	436	-	11,172

주 1) '72~'79 : 년 2%

2) '80이후 이자율: 년 5%

3) '88~'90년 상환은 양곡증권 (3개월 후급식 복리 25%, 5년채)으로 상환

## 8. 일반회계 세계잉여금 사용실적

(단위 : 억원)

년 도	총 발생액	사 용 액	용 도	비 고
'87	-	2,354	양곡관리기금 양곡증권 원리금 상환	
'88	-	7,612	"	
'89	-	4,500	"	
'90	-	2,500	"	
'92	10,412	4,300	"	
'93	7,022	997	"	
'94	5,548	1,200	양곡증권정리기금 양곡 증권 원리금 상환	
'95	13,062	5,500	"	'95. 10. 26 수입
'96	4,065	-		
'97	7,187	-		
'99	6,202	-		
'00	39,000	-		
'01	40,555	-		
'02	56,381	-		
'03	-	-		
'04	-	-		
'05~'07	-	-		

## 9. 조작비 집행실적(양특+기금)

(단위 : 백만원)

	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
합 계	108,770	108,084	123,857	183,986	171,728	154,282	160,220	122,093	141,501	109,042
1. 보 관 료	59,866	65,678	75,324	78,842	59,288	52,195	51,701	50,935	58,647	49,480
2. 가 공 입	22,329	19,660	23,047	66,709	67,996	54,736	62,799	38,224	43,629	29,527
3. 운 반 료	9,509	10,699	10,467	16,989	18,885	17,770	19,177	14,972	17,429	14,059
4. 상·하차료 등 기타	17,066	12,047	15,019	21,446	25,559	29,581	26,542	17,962	21,796	15,975

- 주 1) 시·도의 실제 집행분을 집계한 실적임  
 2) 4. 기타는 입·출고료, 하역비, 수입미 조달수수료·관세 등 임

## 10. 차관양곡 현황

### 가. 차관양곡 현황

구 분		차 관 내 용			차 관 조 건			
		협정일	물 량	금 액	거치 기간	상환 기간	이자율	
							거치	상환
대 미 차 관	'70P.L 480현미 (상환완료)	'70. 3.29	M/T 269,874	\$ 39,394,638.63	10년 ( '70-'79)	31년 ( '80-2010)	% 2	% 3
	'71P.L 480현미 (상환완료)	'71. 1.29	199,884	29,261,002.49	10년 ( '71-'80)	31년 ( '81-2011)	2	3
	'76P.L 480현미 (2009상환완료)	'76. 2.18	120,968	26,231,369.86	10년 ( '76-'85)	31년 ( '86-2009)	3	3
	<b>소 계</b>		<b>590,726</b>	<b>94,887,010.98</b>				
대 일 차 관	'80 일본 현미	'80. 5.23	M/T 70,358	¥ 6,318,121,002	10년 ( '81-'90)	20년 ( '91-2010)	2	3
	'80 일본 현미	'80. 7.30	88,373	8,218,688,814	10년 ( '81-'90)	20년 ( '91-2010)	2	3
	'80 일본 현미 (상환완료)	'80.12.22	150,450	14,142,338,728	5년 ( '81-'85)	10년 ( '86-'95)	2	3
	'80 일본 현미 (상환완료)	'81. 3.19	- 현미 425,866 - 백미 100,240 (현미환산 537,243)	53,009,267,550	5년 ( '82-'86)	10년 ( '87-'96)	2	3
<b>소 계</b>		<b>846,424</b>	<b>81,688,416,094</b>					
<b>합 계</b>			<b>1,437,150</b>					

나. 연도별 차관양곡 원리금 상환계획

< 대미차관 상환일정 : 2009년 상환완료 >

(단위 : \$)

년 도 별	원 금	이 자	계	원금잔액
1997	3,060,871.10	492,891.66	3,553,762.76	13,368,851.07
1998	3,060,871.10	401,065.52	3,461,936.62	10,307,979.97
1999	2,121,265.30	309,239.39	2,430,504.69	8,186,714.67
2000	1,274,196.67	245,601.43	1,519,798.10	6,912,518.00
2001	846,173.00	207,375.54	1,053,548.54	6,066,345.00
2002	846,173.00	181,990.35	1,028,163.35	5,220,172.00
2003	846,173.00	156,605.16	1,002,778.16	4,373,999.00
2004	846,173.00	131,219.97	977,392.97	3,527,826.00
2005	846,173.00	105,834.78	952,007.78	2,681,653.00
2006	846,173.00	80,449.59	926,622.59	1,835,480.00
2007	846,173.00	55,064.40	901,237.40	989,307.00
2008	846,173.00	29,679.21	875,852.21	143,134.00
2009	143,134.00	4,294.02	147,428.02	-
차관총액	94,887,010.98	22,701,059.05	117,588,070.03	-

< 대일차관 상환일정 >

(단위 : ₩)

년 도 별	원 금	이 자	계	원금잔액
1997	726,840,490	305,273,006	1,032,113,496	9,448,926,370
1998	726,840,490	283,467,792	1,010,308,282	8,722,085,880
1999	726,840,490	261,662,576	988,503,066	7,995,245,390
2000	726,840,490	239,857,362	966,697,852	7,268,404,900
2001	726,840,490	218,052,147	944,892,637	6,541,564,410
2002	726,840,490	196,246,933	923,087,423	5,814,723,920
2003	726,840,490	174,441,718	901,282,208	5,087,883,430
2004	726,840,490	152,636,503	879,476,993	4,361,042,940
2005	726,840,490	130,831,288	857,671,778	3,634,202,450
2006	726,840,490	109,026,074	835,866,564	2,907,361,960
2007	726,840,490	87,220,859	814,061,349	2,180,521,470
2008	726,840,490	65,415,645	792,256,135	1,453,680,980
2009	726,840,490	43,610,429	770,450,919	726,840,490
<b>2010</b>	<b>726,840,490</b>	<b>21,805,215</b>	<b>748,645,705</b>	-
차관총액	81,688,416,094	24,916,583,270	106,604,999,364	-

## 11. 재정차관 및 미곡대여

### 가. 연도별 재정차관 상황 (협정기준)

년도	구분	PL480(1) 차관 (CLCC)			
		쌀	밀	옥수수	계
'69	수량	345	280	270	895
	협정액	60,200	17,800	11,900	89,900
'70	수량	270	-	-	270
	협정액	40,500	-	-	40,500
'71	수량	400	399	67.5	866.5
	협정액	58,500	24,600	6,400	89,500
'72	수량	500	1,292	390	2,182
	협정액	73,000	82,900	22,300	178,200
'73	수량	277	186.4	67.1	530.5
	협정액	101,000	17,200	4,800	123,000
'76	수량	165.2	603	-	168.2
	협정액	39,800	85,460	-	125,260
'77	수량	-	410	-	410
	협정액	-	43,830	-	43,800
'78	수량	-	200	275	475
	협정액	-	27,280	32,200	59,500
'79	수량	-	140	80	220
	협정액	-	19,300	8,600	27,900
'80	수량	-	74	84	158
	협정액	-	12,500	10,000	22,500
'81	수량	-	154	-	154
	협정액	-	27,000	-	27,000

단위 [      수량:천톤  
          금액:천\$

PL480무상 (L. C. S) 소      맥	AID/L 미국차관	일   본   쌀 차      관	비                      고
370	-	333	
23,600	-	53,620	
650	-	300	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ PL480밀, 옥수수 : '73년에 집행</li> <li>○      쌀                : '75      "</li> <li>○ 현미 50M/T 77년에 집행</li> <li>○ 밀 103M/T                "</li> <li>○ 70천톤 : 6,318,121</li> <li>○ 88천톤 : 8,218,689</li> <li>○ 150천톤 : 14,142,339</li> </ul>
35,400	-	44,400	
242	282	600	
15,000	49,000	79,782	
-	100	-	
-	17,000	-	
-	95	150	
-	25,000	29,000	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	308	
-	-	(28,679,149)	
-	-	525	
-	-	(53,009,268)	

나. 재정차관 세부내역

(1) PL480 협정상황

협 정 구 분	현 미		밀		옥수수		원 면	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
	천톤	천\$					천표	천\$
'69PL480(1)협정								
'68. 10. 23	245	41,700	-	-	-	-	-	-
'68. 2. 26	-	-	280	17,800	270	11,900	-	-
'69. 4. 8	100	18,500	-	-	-	-	-	-
'70. 3. 20	270	40,500	-	-	-	-	-	-
'70. 1. 28	-	-	139	8,400	-	-	-	-
'71. 1. 29	200	29,300	-	-	-	-	-	-
'71. 4. 12	-	-	260	16,200	67.5	4,500	-	-
'71. 5. 6	-	-	-	-	-	1,900	-	-
'71. 11. 7	200	29,200	-	-	-	-	-	-
'72PL480(1)협정								
당 초 '72. 2. 14	500	73,000	750	44,100	160	8,900	150	24,000
1차수정 '75. 5. 19	500	73,000	1,092	64,700	240	13,300	150	24,000
			(342)	(20,600)	(80)	(4,400)		

주) ( )는 최종 수정분과의 차임.

협 정 구 분	현 미		밀		옥수수		원 면	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
	천톤	천\$					천표	천\$
2차수정 '72.10.20	500	73,000	1,292	81,400	390	22,300	150	24,000
			(200)	(16,700)	(150)	(9,000)		
3차수정 '72.12. 8	500	73,000	1,292	82,900	390	22,300	150	24,000
				(1,500)				
'73PL480(1)협정 당 초 '73. 4. 14	-	-	600	53,700	200	14,400	175	27,100
1차수정 '73. 5.29	140	32,000	600	53,700	200	14,400	175	27,100
2차수정 '74.12. 7	60	22,800	600	53,700	200	14,400	175	27,100
	(△80)	(△9,220)						
3차수정 '75. 2.26	122.5	46,800	435	38,900	200	14,000	175	27,100
	(62.5)	(24,000)	(△165)	(△14,800)				
4차수정 '75. 3.13	185	70,800	380	30,900	85	6,000	125	19,100
	(62.5)	(24,000)	(△55)	(△8,000)	(△115)	(△14,800)	(△50)	(△8,000)
5차수정 '75. 5.27	220	82,000	306	24,900	85	6,000	85	13,100
	(35)	(12,000)	(△74)	(△6,000)			(△40)	(△6,000)
6차수정 '75. 7. 1	277	101,000	186.4	17,200	67.1	4,800	22.4	3,800
	(57)	(18,200)	(△119.6)	(△7,700)	(△17.9)	(△1,200)	(△62.6)	(△9,300)

협 정 구 분	현 미		밀		옥수수		원 면	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
	천톤	천\$					천표	천\$
'76PL480(1)협정								
당 초 '76. 4. 14	-	-	600	53,700	200	14,400	175	27,100
1차수정 '76. 4. 9	140	32,000	600	53,700	200	14,400	175	27,100
	(△80)	(△9,220)						
2차수정 '76. 8. 9	60	22,800	600	53,700	200	14,400	175	27,100
	(△80)	(△9,220)						
3차수정 '76.12.22	122.5	46,800	435	38,900	200	14,000	175	27,100
	(62.5)	(24,000)	(△165)	(△14,800)				
'77PL480(1)협정								
당 초 '77. 7. 21	-	-	600	53,700	200	14,400	175	27,100
1차수정 '78. 7.18	140	32,000	600	53,700	200	14,400	175	27,100
	(△80)	(△9,220)						
'79PL480(1)협정								
당 초 '79. 6. 7	-	-	600	53,700	200	14,400	175	27,100
1차수정 '80. 1.25	140	32,000	600	53,700	200	14,400	175	27,100
	(△80)	(△9,220)						
'81PL480(1)협정								
'81. 5.18	-	-	600	53,700	200	14,400	175	27,100

주 1) '69PL480(1)협정분은 당해년도분 협정상항이며, '69PL480(1)협정분 이후는 협정계임.  
2) 도입조건 : 10년거치, 30년평균상환, 이자 : 거치기간 2%, 상환기간 3%  
('69년분 2.5%)임

(2) AID 차관내역

협 정 일 자	현 미		비 고
	수 량	금 액	
	천톤	천\$	
○ '71 AID 쌀 차관			
'71. 3. 16	200	35,000	
'71. 6. 24	82	14,000	
○ '72 AID 쌀 차관			
'72. 2. 14	100	17,000	
○ '73 AID 쌀 차관			
'73. 2. 28	95	25,000	

(3) 일본쌀 차관내역

구 분	현 미		비 고
	수 량	금 액	
○ '69일본쌀현물차관 '69. 3. 11	천톤	백만	○ 현물 상환조건 ○ 1980년부터 2000년까지 16,650톤씩 상환
	333		
○ '70일본쌀현물차관 '70. 2. 10	300		○ 현물 상환조건 ○ 19812000년까지 매년 원곡 : 15,000톤 이자 : 4,500톤씩 상환
○ '71양곡년도분 일본쌀 상환 '70. 12. 11	400		○ 화 상환조건 ○ 10년거치 20년균분 ○ 거치기간 2%, 상환기간 3%
	'71. 7. 13	200	
○ '73일본쌀차관 '73. 3. 31	150	7,650	○ 10년거치 20년균분 ○ 거치기간 2%, 상환기간 3%
○ '80일본쌀차관 '80. 5. 23, '80. 7. 30	158	14,537	○ 10년거치 20년균분상환 ○ 거치기간 2% ○ 상환기간 3%
'80. 12. 22	150	14,142	○ 5년거치 10년균분상환 ○ 거치기간 2% ○ 상환기간 3%
○ '81일본쌀차관	525	53,009	○ 5년거치 10년균분상환 ○ 거치기간 2% ○ 상환기간 3%

다. 외국쌀 수입조건

(1) 일본 쌀

(가) 현물상환조건

구 분	'69	'70
1. 계약일자	'69. 3. 11	'72. 2. 10
2. 실수입량	333,000톤	301,325톤
(금액)	(53,619,660\$)	(44,596,102\$)
3. 계약자	식량청경리부장	좌 동
일본	주 일 판 매 관	"
한국	일본적출항선적도	"
4. 인도조건	거치기간 10년	"
5. 상환조건	상환기간 20년	"
6. 대부수수료	300만불	270만불
7. 상환기간리자	무	1.5%현물
8. 상환		
가. 년도	19801999	19812000
나. 상환량(현미)	매년 16,650톤	매년 19,500톤 (이자 4,500톤)
다. 품종	한국산미곡(일본종)	좌 동
라. 인도	일본항구도착	"

(나) 화(貨) 상환조건

구 분	'71		'73	'80		'81	
1. 계약 일자	'70.12.11	'71. 7.13	'73. 3.31	'80. 7. 9	'80. 8. 8	'80.12.22	'81. 4. 6
2. 계약 자							
한 국 측	주 일 판매관	"	농림수산부 차 관	주 일 판매관	좌 동	좌 동	좌 동
일 본 측	식량청 총리부장	"	식량청 장 관	좌 동	"	식량청 총리부장	"
	천톤	천톤	천톤	천톤	천톤	천톤	천톤
3. 계약 량	400	200	150	70	80	150	525
				(FOB톤당 89,800)	(FOB톤당 94,000)	(FOB톤당 94,000)	(FOB톤당 98,000 111,200)
	톤	톤	톤	톤	톤	톤	톤
실도입량	401,434	201,087	150,398	70,138	88,092	150,450	526,105
	천\$	천\$	천\$	천\$	천\$	천\$	천\$
금 액	61,655	32,072	25,952	27,580	37,576	67,353	259,507
	백만	백만	백만	백만	백만	백만	백만
	19,015	9,381	7,670	6,318	8,218	14,142	53,009
4. 인수 조 건	일본적출 항선적도	좌 동	좌 동	좌 동	좌 동	좌 동	좌 동
5. 상 환 조 건	10년거치	"	"	10년거치 20년균분 화상환	10년거치 20년균분 화상환	5년거치 10년균분 화상환	
	20년균분 상 환						
6. 이 자	거치기간 2%	"	"				
	상환기간 3%						

(2) 미국산 현미

(가) PL 480(1) 수입현미

- 상환기간10개거치 13년 균분 상환
- 이자 거치 기간 2%, 상환기간 3% ('69협정분 2.5%)

(나) AID/L 수입현미

- 상환기간10개거치 30년  
년2회 평균 상환
- 이자 거치기간 2%, 상환기간 3%

라. 수입쌀 상환현황

(1) 대미 차관

도 입 년 도	계 약		실 수 입	상 환			비 고
	수 량	단 가		기 간	'96까지 누계	잔 액	
	천톤				천\$	천\$	
'70	현 미 270		269,873,637톤 (39,395천\$)	1980 2110	36,522	2,873	2000 ~ 2010년 상환분은 '76. 9조기상환
'71	현 미 200		199,884,369톤 (29,261천\$)	1981 2011	26,001	3,260	2000 ~ 2011년 상환분은 '71.11.9조기상환
'76	현 미 120		120,968,500톤 (26,231천\$)	1986 2016	15,934	10,297	2010 ~ 2016년 상환분은 '76.8.17조기상환

(2) 대일 차관

수입 년도	계 약		실 수입	상 환			비 고
	수 량	단 가		기 간	'96까지누계	잔 액	
'69'	천톤 현 미		톤 333,286  (53,619.26천\$)	1980 1999	톤 완 료 -  (15,631백만원)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 실수입 전액을 차관 관리특별회계(재무 부)에 조기 상환 (‘69. 7 ’70. 8)</li> <li>○ 당초현물상환 조건을 당분간 현금()상환기로 양국간 합의 (‘80. 4. 9)</li> </ul>
'70	현 미		301,325  (4,411천\$)	1981 2000	완 료  현금 44,042,764 현금 38,077천\$ (12,741백만원)		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 현물을 일본에 직접 상환(‘84. 710) 현금 은 재무부로 조기 상환 (‘70. 1 ’71. 7)</li> <li>○ 당초 현물상환 조건 을 현금 상환기로 함. (‘84. 4. 19)</li> </ul>
'71	현 미		602,521  (61,655천\$)	1982 2001	완 료		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 실수입금 전액 재무 부로 조기 상환 완료</li> </ul>

수입 년도	계 약		실 수입	상 환			비 고
	수 량	단 가		기 간	'96까지누계	잔 액	
'73	천톤 현 미 150		톤 150,398 (7,670백만)	1984 2003	톤 완 료	-	○ 실수입금을 일본 산 현미 차관전대 협약서 ('73. 11. 23)에 의 거 재무부로 상환 완료
'80	현 미 158  현 미 150		158,730 (14,537백만)  150,450 (14,142백만)	1991 2010  1986 1995	4,361  완 료	10,176	○ 상환일 - 6. 3070천MT - 7. 3188 "
'81	현 미 425  현 미 100		현 미 425,866 (41,862백만)  백 미 100,240 (11,147백만)	1987 1996  1987 1996	53,009 완 료	-	

마. 대 인니 한국산 쌀 대여

- (1) 물 량 : 70,000톤 (약 49백만석)  
(톤당 기준단가: FOB 320 \$)
- (2) 품 종 : '76년산 통일 또는 유신
- (3) 대여조건
  - (가) 기간 : 5년거치 10년분할상환
  - (나) 이자(현물) : 거치기간 2%  
상환기간 3%
- (4) 선 적
  - (가) 기 간 : '77. 12'78. 1 (12월 33,600톤, 1월 36,400톤)
  - (나) 선 박 : 한국선과 인니선 사용  
(12월 선적분 전량 한국선박 사용)
  - (다) 인 도 : 적출항 선적도 (FOB)
- (5) 상 환
  - (가) 품 종 : 인니산으로써 한국산과 유사한 것
  - (나) 상환기간 : 1983년1991년(매년 3월6월)
  - (다) 인수도 : 한국항에 있어서의 본선 적재도
- (6) 경비부담
  - 인도 및 상환시 항구지 보관, 하역, 해송료 등은 인니측 부담  
※ 대여시 국내항만조작 및 수송비-385천\$ (톤당 5.5\$)
- (7) 조기상환
  - 인니의 '80년산 미곡풍작과 우리나라의 미곡수급 사정을 감안 조기상환  
합의 ('80. 11. 7)
  - 상환기간 : 1980. 1281. 1
  - 곡종 및 년산 : 대만산 봉래미
  - 수량 : 74,000톤 (원리합계)

바. 현미 구매가격 비교 (차관분은 제외)

년 도	도입선	자 금 별	공급상사	구 매	톤 당 가 격 (FOB)		
					구매가(A)	시세(B)	A-B
'70	미 국	PL 480	Connell	252	145.82	-	-
		AID/L	"	172	146.38	-	-
		PL 480	Conti	28	145.80	-	-
'71	미 국	AID/L	"	216	145.50	-	-
		PL 480	Wood	3	145.96	-	-
		AID/L	"	21	144.25	-	-
		계		691	145.79	179.05	-
'72	"	PL/480	Connell	273	147.75	-	-
		"	ConTI	47	146.24	-	-
		계		320	147.75	194.93	-
'73	"	PL/480	Connell	69	276.60	-	-
		AID/L	"	160	239.95	-	-
		KFX	"	75	128.33	-	-
		PL 480	Conti	24	250.50	-	-
		계		328	-	383.90	-
'74	"	KFX	Connell	368	435.70	-	-
		"	Conti	62	468.40	-	-
		계		430	440.46	507.49	-

년 도	도입선	자 금 별	공급상사	구 매	톤 당 가 격 (FOB)		
					구매가(A)	시세(B)	A-B
'75	"	PL 480	Connell	240	343.63	-	-
		"	Rioel and	11	377.72	-	-
		"	URGM	55	257.64	-	-
		계		316	330.33	350.11	-
'76	미 국	PL/480	Connell	93	231.17	-	-
		"	URGM	29	216.88	-	-
		"	The East	2	201.06	-	-
		계		123	227.86	235.99	-
'77	미 국	PL 480	Connell	62	192.46	-	-
'79	일 본	KFX		250	265.90	-	-
	미 국	"	Contiental	35	256	-	-
	"	"	Pacific	8	272.50	-	-
	"	"	Connell	253	274.50	-	-
		계		296	272.26	359.17(77) 309.77(79)	-
'80	태 국	KFX(참쌀)		10	307	-	-
		KFX	RIKRMI	60	310	-	-
	미 국	"	"	274	308	-	-
		GSM101	Connell	144	398	-	-
	계			474	335.59	401.37	-
'81	태 국	KFX	Chai Ya Porn	10	307	-	-

주) 국제시세는 연평균가격(FAS)임



## XI. 농협 양곡사업 현황





## 1. 농협보유 일반벼 공매현황

### ○ 공매량 및 공매가격

(단위 : 천톤)

년 도	년 산	공 매 량	공매기간	평균공매가격	
				조곡 40kg	정곡 80kg
'98	'97	509	'98. 49	51,840	149,536
	'96	30	'98. 49	48,046	138,997
'99	'98	413	'99. 48	56,236	161,747
	'97	135	'99. 29	51,719	149,200
	'96	90	'99. 79	51,466	148,497
2000	'99	119	'00. 79	58,376	167,692
	'97	54	'00. 19	49,894	144,130
	'96	89	'00. 19	51,629	148,950
2001	'00	119	'00. 69	55,181	158,816
	'99	1	'00. 9	39,713	115,849
	'98	1	'00. 9	39,354	114,852
	'97	22	'00. 69	49,344	142,602
2002	'01	43	'02. 9	56,957	163,870
2003	'02	283	'03. 68	54,977	158,370
2004	'01	13	'04. 8	50,550	146,073
	'02	18	'04. 7	52,519	151,542
	'03	227	'04.6.8	56,370	162,239
2005	'04	57	'05. 6	53,899	149,719
			'05. 7		
2007	'06	18	'07. 8	52,799	146,664
2008	'07	57	'08. 7~8	52,385	155,462

주 1) ( )는 정부조곡매출 가격임

2) 2006년 공매 미실시

○ 업체별 공매내역

(단위 : 천톤/정곡)

년 도	낙 찰 업 체				낙 찰 수 량			
	계	농 협	곡물 협회	가공 협회등	계	농 협	곡물 협회	가공 협회등
'98	744 (100)	233 (31.3)	124 (16.7)	387 (52.0)	503 (100.0)	212 (42.2)	101 (20.1)	189 (37.7)
'99	724 (100)	237 (33)	113 (16)	374 (51)	638 (100)	246 (38.5)	126 (19.8)	266 (41.7)
2000	653 (100)	193 (30)	107 (16)	353 (54)	262 (100)	87 (33)	56 (21)	119 (46)
2001	352 (100)	78 (22)	72 (20)	202 (58)	143 (100)	32 (22)	34 (24)	77 (54)
2002	275 (100)	142 (51)	65 (23)	68 (26)	43 (100)	16 (38)	7 (15)	20 (53)
2003	367 (100)	135 (37)	66 (18)	166 (45)	283 (100)	106 (37)	71 (25)	106 (38)
2004	362 (100)	141 (39)	63 (17)	158 (44)	259 (100)	103 (40)	55 (21)	101 (39)
2005	316 (100)	50 (16)	75 (24)	191 (60)	57 (100)	10 (20)	15 (26)	31 (54)
2007	118 (100)	39 (33)	35 (30)	44 (37)	18 (100)	7 (42)	3 (14)	8 (44)
2008	389 (100)	127 (32)	93 (24)	169 (44)	57 (100)	31 (54)	11 (19)	15 (27)

주) ( )는 구성비임

○ 연산별 공매실적

(단위 : 천톤)

구분 연산	'02년		'03년		'04		'05		'06		'07		'08	
	회수	공매량	회수	공매량	회수	공매량	회수	공매량	회수	공매량	회수	공매량	회수	공매량
'07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	57
'06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-
'05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'03	-	-	-	-	4	227	2	57	-	-	-	-	-	-
'02	-	-	4	283	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-
'01	1	43	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
'00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계	1	43	4	283	4	259	2	57	-	-	1	18	-	-

○ '07년산 공매 상황분석

< 업체별 낙찰내역 >

- 회원농협이 총 공매물량의 39%, 곡협 17%, 양곡가공협회 44% 수준 낙찰

	계	농 협	곡 협	양 협
참 여 업 체	118개소	39	35	44
낙 찰 물 량	18천톤	7	3	8
낙 찰 가 격	146,664원	-	-	-

< 낙찰가격 >

- '04년산 전국 평균낙찰 가격은 80kg당 146,664원으로 정부매입가(148,075원, '06년산 포대벼 1등급 기준)에 비하여 1,411원 낮게 형성





## XII. 국제곡물 수급 및 양곡 수출입





# 1. 연도별 곡종별 국제곡물가격 동향

## 가. 연도별 쌀 국제가격 동향

곡종별	년도	월별			
		1	2	3	4
쌀 (미국)	'94	485	485	485	507
	'95	366	358	353	353
	'96	507	474	463	459
	'97	424	402	397	397
	'98	397	397	392	386
	'99	474	474	474	474
	'00	441	441	441	441
	'01	317	290	276	258
	'02	287	287	287	274
	'03	309	318	329	350
	'04	551	570	558	540
	'05	397	397	397	397
	'06	507	507	491	485
	'07	551	551	551	551
	'08	590	595	595	758
'09	1,102	1,075	1,123	1,208	

곡종별	년도	월별			
		5	6	7	8
쌀 (미국)	'94	540	507	480	428
	'95	353	353	353	364
	'96	441	441	441	441
	'97	397	397	397	397
	'98	386	395	402	421
	'99	474	506	518	518
	'00	441	441	432	419
	'01	243	243	243	243
	'02	265	265	265	265
	'03	358	397	478	518
	'04	540	529	482	441
	'05	379	375	367	379
	'06	498	507	507	507
	'07	551	536	529	535
	'08	926	963	1,036	1,061
	'09	1,202	1,150	1,067	948

(단위 : \$/톤, FOB)

9	10	11	12	연 평균
397	397	397	397	459
380	432	441	496	384
441	433	430	430	450
397	397	397	397	400
441	474	445	474	418
507	458	445	445	481
408	375	349	334	414
231	287	287	287	267
265	265	265	265	271
518	502	535	551	430
468	441	397	397	493
441	474	507	507	418
518	529	529	551	511
576	584	584	584	557
1,119	1,113	1,102	1,102	913
895	849	816	816	1,021

나. 연도별 밀 국제가격 동향

곡종별	연도	월별					
		1	2	3	4	5	6
밀	'82	153	151	145	148	139	134
	'83	139	143	143	145	135	132
	'84	136	133	136	139	134	134
	'85	130	130	127	128	118	118
	'86	118	116	105	100	95	89
	'87	95	99	99	100	105	97
	'88	116	118	113	114	118	139
	'89	159	156	159	155	157	152
	'90	147	141	132	134	127	121
	'91	95	97	104	105	107	105
	'92	153	160	146	135	132	132
	'93	133	128	120	121	108	106
	'94	139	133	124	122	121	124
	'95	139	138	130	131	137	156
	'96	184	192	186	226	235	211
	'97	152	154	152	166	153	134
	'98	126	127	128	118	118	112
	'99	115	107	111	105	104	104
	'00	105	106	106	102	110	111
	'01	121	114	117	116	120	113
	'02	107	104	105	105	105	113
'03	129	131	120	118	121	115	
'04	146	142	145	148	146	138	
'05	123	123	129	120	119	121	
'06	141	156	156	161	177	177	
'07	179	181	179	178	177	206	
'08	350	409	424	345	305	326	
'09	226	209	211	211	235	233	

(단위 : \$/톤, FOB)

7	8	9	10	11	12	연평균
134	133	140	131	136	138	140
133	142	145	139	137	136	139
133	135	137	138	136	131	135
114	108	113	115	120	124	120
91	90	92	93	94	93	98
95	98	106	108	105	112	102
142	140	151	153	152	155	134
150	148	146	147	150	150	152
112	102	102	100	96	98	118
102	110	120	131	134	143	113
122	113	123	125	131	128	133
112	114	116	121	132	138	121
122	131	145	150	144	145	133
171	168	178	187	186	185	159
185	176	162	158	157	148	185
128	137	140	138	132	130	143
108	101	108	119	118	116	117
100	107	111	103	100	100	106
106	103	112	116	114	118	109
117	114	110	107	106	105	113
130	143	169	173	160	142	130
117	133	130	129	140	144	127
133	121	129	125	128	123	135
125	126	133	139	132	137	127
184	171	176	193	191	189	173
224	244	310	318	300	350	237
311	313	281	222	209	208	309
205	190	176	186	198	198	207

다. 연도별 옥수수 국제가격 동향

곡종별	월별 년도	1	2	3	4	5	6
		옥 수 수	'82	107	105	106	110
'83	100		108	116	123	122	123
'84	130		128	136	139	137	137
'85	107		106	108	111	109	108
'86	97		94	91	91	93	91
'87	62		59	63	66	75	74
'88	77		79	81	80	84	114
'89	109		106	110	106	107	103
'90	96		96	100	107	112	111
'91	93		95	100	101	98	94
'92	102		104	107	100	102	101
'93	86		84	88	90	90	86
'94	119		115	112	105	105	105
'95	92		92	97	98	103	107
'96	143		147	153	179	189	184
'97	106		110	119	118	111	105
'98	107		106	107	98	98	95
'99	85		84	88	86	87	86
'00	85		86	91	90	94	82
'01	86		83	84	81	78	76
'02	83		81	81	78	82	83
'03	93		94	92	94	96	94
'04	105		111	120	124	119	113
'05	79		79	86	82	83	87
'06	84		88	90	93	98	94
'07	154		162	160	142	147	150
'08	192		203	218	234	237	275
'09	154		142	150	152	166	162

(단위 : \$/톤, FOB)

7	8	9	10	11	12	연평균
102	92	88	87	92	95	100
123	139	141	137	138	132	125
121	117	113	110	108	110	124
97	91	87	88	94	97	100
69	64	66	67	67	66	80
67	62	69	72	72	75	68
124	114	115	114	106	109	100
96	90	91	94	94	94	100
105	97	90	90	89	93	99
92	98	99	99	96	99	97
92	86	86	82	83	86	94
95	93	95	98	108	106	93
88	86	87	85	82	90	98
113	111	119	127	129	138	111
152	143	126	112	106	104	145
96	103	104	111	109	108	108
92	81	82	86	86	87	94
77	84	85	79	77	79	83
73	70	76	80	83	88	83
85	85	87	82	81	85	83
93	102	107	99	96	93	90
84	87	91	89	93	98	92
93	88	86	81	78	81	100
95	85	83	80	76	82	83
98	90	98	119	140	148	103
130	130	141	141	150	170	148
254	216	215	163	147	145	208
129	129	128	146	154	158	148

라. 연도별 콩 국제가격 동향

곡종별	년도	월별					
		1	2	3	4	5	6
콩	'82	236	231	230	240	244	231
	'83	217	217	222	234	232	221
	'84	280	265	290	289	314	287
	'85	218	214	218	220	212	212
	'86	199	193	197	194	196	194
	'87	182	180	180	189	205	206
	'88	229	227	233	247	272	344
	'89	289	276	284	268	268	265
	'90	210	208	218	221	231	221
	'91	210	210	215	216	213	209
	'92	209	211	218	211	222	224
	'93	213	210	215	218	222	222
	'94	257	250	251	243	250	250
	'95	204	204	212	211	214	217
	'96	272	268	268	290	297	285
	'97	269	281	307	313	319	305
	'98	247	247	241	235	235	231
	'99	196	180	177	153	173	170
	'00	182	186	192	197	203	187
	'01	177	167	165	159	163	170
'02	160	160	170	171	177	185	
'03	208	210	210	222	233	230	
'04	302	317	361	364	344	306	
'05	193	198	234	229	234	255	
'06	216	214	215	209	219	217	
'07	258	278	279	271	285	303	
'08	464	508	500	483	491	552	
'09	365	341	332	374	419	445	

(단위 : \$/톤, FOB)

7	8	9	10	11	12	연평균
226	210	202	196	211	208	222
243	312	331	310	304	289	261
244	234	224	226	229	217	258
203	189	188	186	188	192	203
189	177	176	177	184	181	188
197	187	193	198	209	219	195
324	313	315	291	284	287	281
251	215	212	206	215	211	247
223	224	230	225	215	214	220
198	209	218	206	206	204	210
209	202	201	198	206	209	210
259	247	244	226	246	252	231
222	210	207	199	208	206	229
227	220	235	241	251	264	225
288	290	292	260	255	257	277
271	243	234	251	265	255	276
228	197	193	201	212	205	223
158	172	182	178	173	162	173
169	168	182	174	179	186	184
186	182	173	161	163	160	169
206	207	207	200	209	208	188
212	205	229	269	281	283	233
268	218	207	193	196	199	273
254	231	214	211	213	217	224
218	205	201	218	246	243	218
314	310	350	358	391	423	318
553	470	432	339	331	319	454
388	392	342	355	372	379	375

## 2. 국제곡물 정보관련 참고사항

### 가. 주요곡물 수출국가 경작시기

품종	국	별	과	종	기	수	확	기	곡물년도 (Crop Marketing Year)
밀	미	국	Winter	8 ~ 11월	익년 5~9월	7. 1~6. 30			
			Spring	4 ~ 5월	8~9월				
	캐	나	다	Winter	8 ~ 9월	익년 7~8월	8. 1~7. 31		
				Spring	5 ~ 6월	8~10월			
	E	U	호	Winter	8 ~ 11월	익년 6~9월	7. 1~6. 30		
				Spring	4 ~ 5월	7~10월			
	호	주	아르헨티나	Summer	9 ~ 12월	익년 3~6월	7. 1~6. 30		
				Winter	5 ~ 7월	11~1월			
아르헨티나	브	라	질	Winter	6 ~ 9월	11~1월	7. 1~6. 30		
				6 ~ 7월	11~1월	7. 1~6. 30			
옥수수	미	국	아르헨티나	5 ~ 6월	9~11월	10. 1~9. 30			
				10 ~ 12월	익년 3~7월		5 ~ 4월		
	중	국	태	국	3 ~ 5월	8~9월	8 ~ 9월		
					7 ~ 6월				
콩	미	국	브라질	5 ~ 7월	9~11월	10. 1~9. 30			
				9 ~ 11월	익년 1~3월		2 ~ 1월		
	아르헨티나	중	국	10 ~ 12월	익년 3~5월	4 ~ 3월			
				3 ~ 5월	8~9월				
쌀	미	국	베트남	3 ~ 4월	8~9월	8. 1~7. 31			
				7 ~ 8월	10~11월		1. 1~12. 31		
	파키스탄	호	주	Winter/ Spring	12 ~ 2월	익년 3~6월			
				5 ~ 7월	10~11월	7. 1~6. 30			
10월	익년 4~5월	4. 1~3. 31							

나. 곡종별 톤/부셀, CWT 환산표

곡종	환산율
소맥 (Wheat)	1 mt = 36.744bu, 1bu = 0.027216mt
옥수수 (Corn)	1 mt = 39.368bu, 1bu = 0.025401mt
대두 (Soybean)	1 mt = 36.744bu, 1bu = 0.027216mt
쌀 (Rice)	1 mt = 22.046cwt, 1cwt = 0.045359mt
대맥 (Barley)	1 mt = 45.931bu, 1bu = 0.021772mt
호맥 (Rye)	1 mt = 39.368bu, 1bu = 0.025401mt
귀리 (Oat)	1 mt = 68.894bu, 1bu = 0.014515mt

### 3. 양곡류 수출·입 운용현황

#### 가. '95이후 수출·입 운영제도

- UR협상 타결로 '95년 이후에는 쌀 관련품목(16개 품목)을 제외한 모든 양곡류를 관세화하여 수입개방
  - 최소·현행시장접근 허용
  - 국내보조금(AMS) 향후 10년간 13.3% 감축

#### 나. 최종협정문 내용

##### (1) 시장개방의 기본원칙

- 기자유화 품목인 경우는 '86.9현재 실행관세 또는 현재 양허관세율, 비관세 조치 품목의 경우에는 관세화를 통한 관세상당치(TE : Tariff Equivalent)를 모두 GATT에 양허하고 이를 감축
- 관세화 품목에 대하여는 현행시장접근 또는 최소시장접근 물량의 시장 접근 기회보장

##### (2) 분야별 협정 이행기준 설정 및 감축이행 방법

###### (가) 이행기준 설정 (관세화 방안)

###### □ 관세화 대상 정책

- 수입수량 규제, 가변부과금, 최저 수입가격제, 차별적 수출허가, 국영 무역을 통한 비관세조치, 수출자율규제 등 GATT의 예외인정 여부를 불문한 모든 비관세조치
  - 단, GATT BOP규정 또는 비농업적인 특별규정(예 : 식품위생 및 동식물 검역규제, 천연자원 등 GATT 20조에 의한 일반적 예외 적용 품목)에 의한 품목은 관세화 대상에서 제외

###### □ TE계산 및 표시방법

- TE산출 기준년도 : 1986~1988
- TE표시방법 : 종량세 또는 종가세 선택

- TE산출방법
  - 국내외 가격차로 계산하여, HS 6단위 품목을 원칙으로 하되, 과채류 등은 보다 더 세분된 단위품목으로 할 수 있고, 가공품인 경우는 원료의 가격이나 구성 비율로 산출할 수 있으며, 필요한 경우 산업보호 부분을 가산가능
  - 종량세 TE산출 : 3개년 (국내가-국제가)의 평균
  - 종가세 TE산출 : (국내가-국제가)÷국제가×100으로 산출된 3개년 연도별 TE의 평균
- 국내가격은 대표적인 도매시장가격을, 만약 적절한 자료가 없을 경우 추정 도매시장가격을 사용
- 국제가격은 평균 C.I.F가격을 사용하되, C.I.F가격 사용이 적절하지 않을 경우 인접국 C.I.F가격 또는 수출국 F.O.B가격에 운송보험료 등을 가산한 조정가격을 사용하며, 년평균 시장환율을 곱하여 국내 통화 단위로 환산
- 산출된 TE의 성격 : 시장개방 감축약속의 기준

**□ 현행시장접근 기회보장(Current Market Access Opportunities)**

- 관세화 대상품목중 '86'88년평균 수입량이 최소시장접근 의무량을 초과한 품목으로 이행기간 동안 당해 수입량의 수출기회를 기준년도 수준과 동등하게 부여해야 함.
- 정부가 의무적으로 수입을 보장해야 할 물량을 의미하는 것이 아니며, 수입이 가능하도록 제도적인 보장을 해야 함을 의미(최소시장접근 의무도 동일)

**□ 최소시장접근기회 보장(Minimum Market Access opportunities)**

- 관세화 대상품목중 '86'88 수입량이 없었거나 미미한 품목은 이행초기 년도인 1995년에는 국내소비량이 3% 수준으로 보장하고, 이행 종료년도 (선진국은 2000년, 개도국은 2004년)까지 매년 균등하게 5% 수준으로 증량

□ 관세화에 따른 권리의무

- 일단 관세화한 품목은 관세화 예외가 인정된 조치를 제외한 관세화 대상 비관세 조치를 재원용할 수 없음.
- 관세화 품목이 TE 감축과정에서 저가로 수입되거나 수입이 일정수준을 초과할 경우 TE 이상의 특별긴급피해 구제조치를 취할 수 있음.
- ※ 특별긴급피해 구제조치의 상세내용은 별첨 참조

(나) 감축약속 및 이행방법

□ 감축기준

- 자유화 품목 : '86. 9현재 실행관세 또는 양허관세
- 관세화 품목 : 관세상당치(TE)
- 개도국에 대하여는 관세인상 한계세율(Ceiling Bind)로 양허인정

□ 감축율 및 이행방법

- 선진국은 전체품목의 관세를 6개년간 단순평균 36% (품목별로는 최저 15%이상)
- 개도국은 10개년도 24% (품목별로는 최저 10%이상)를 매년 균등 감축
  - 각 세번별 품목의 감축기준세율, 감축후 최종 이행년도 세율, 이행기간, 특별긴급피해구제제도 적용여부 등을 이행계획에 명시하고 TE산출근거 자료, MMA 산출근거자료를 부속자료로 제출

특별 긴급피해 구제조치

구분	발 동 요 건	구 제 제 도
물량 기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 당해연도 수입량이 일정 발동 수 준을 초과하고, 동시에 동 발동수 준이 평균 수입량의 105%를 초과 할 경우</li> <li>- 발동수준=(기초 발동수준×이전 3 개년 평균 수입량)+최근연도 국내 소비량의 변화분</li> <li>- 기초발동 수준의 결정 자료가 가능한 이전 3개년 동안 국내소비량에 대한 수입량의 비율이 10%이하시→기초발동수준은 125% 10%초과, 30%이하시→기초발동수 준은 110% 30%초과시→기초발동수준은 105%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 추가적인 관세부과</li> <li>- 당해연도 관세의 1/3을 초과할 수 없음</li> <li>- 당해연도 말까지만 유지가능</li> <li>- 발동조치후 10일 이내에 관련자료 첨부, 서면으로 농업위원회에 통보</li> </ul>
가격 기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자국화폐단위로 표시된 수입가격 (CIF)이 '86'88평균 참조가격 (발동 가격)이하로 떨어질 때</li> <li>※ 참조가격 : 단위당 평균 CIF가격</li> <li>- 품질고려, 가공단계 고려한 적절한 참조가격</li> <li>- 처음 사용가격은 공표되어야 하며 타체약국이 추가적으로 부과될 관세를 추정할 수 있도록 가능한 한 제공되어야 함.</li> <li>※ 부패가능한 농산물과 계절적인 품목의 경우는 다른 기간동안 의 다른 참조가격 사용가능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수입가격과 발동가격 차이에 따라 추가 관세 부과</li> <li>① 가격차&lt;10% : 추가관세 부과 불가</li> <li>② 10%&lt;가격차≤40% : 10%초과한 가격 차의 30%를 추가 관세 부과</li> <li>③ 40%&lt;가격차≤60% : 40%초과한 가격 차의 50%+②의 추가관세</li> <li>④ 60%&lt;가격차≤75% : 60%초과한 가격 차의 70%+②+③의 추가관세</li> <li>⑤ 75%&lt;가격차 : 75%초과한 가격차의 90%+②+③+④의 추가관세</li> <li>○ 첫번째 발동조치후 10일내에 관련자료 첨부, 서면으로 농업위원회에 통보</li> <li>- 수입량이 감소하는 경우 발동불가</li> </ul>

주 1) 특별 긴급 피해 구제발동시 GATT 19조①(a), 19조③, Safeguard 협정 제17항 원용불가  
 2) 관심있는 체약국에 대하여 협의의 기회제공

이행계획서내용

가. 전체요약

- (1) 대상품목 : 총 1,312개
  - 수입제한품목 (220개)
    - 통합공고 품목 125개, 수출입공고 품목 95개
  - 수입자유화품목 (1,092개)
  
- (2) 관세양허범위 : 100%
  - 단, 쌀(16개)은 양허에서 제외
  - 일부품목에 대해서 종가세와 함께 종량세 병기 (97개 품목)
  
- (3) 관세감축율 : 단순평균 24%

구 분	'86세울 평 균	'94세울 평 균	기준세울 평 균	양허세울 평 균	감축률 평 균
수입제한 품목	27.6%	20.5%	279.5%	249.6%	11.9%
통합공고	19.5	11.6	344.9	310.4	9.0
수출입공고	38.2	35.4	193.4	169.5	15.6
수입자유화 품목	30.5	19.6	36.5	26.9	26.4
전 체	30.1	17.3	77.2	64.3	24.0

주) 평균 감축율은 기준세율이 "0"인 품목(22개)을 제외하고 계산함

$$\text{평균감축율} = \frac{\text{전체감축율의합}}{1,312 - 22} = \frac{30,961.2}{1,290} = 24.0$$

- (4) CMA, MMA 제시품목수
  - CMA : 86품목, MMA : 104품목

## 나. 품목별 내용

### (1) 쌀(16개)

- 쌀에 대해서는 협정문상의 특별취급 조항(Annex5, Section B)을 적용하여 10년간 관세화를 유예하고, 유예기간 중 최소시장접근은 허용
  - 이행계획서에 쌀에 대한 관세상당치(TE) 미제시
  - 최소시장접근 : '95년 1%'99년 2%, 2000년 2%2004년 4%
- 쌀에 대한 특별 처리사항을 이행계획서 해당란에 "ST-Annex5"라고 명시

### (2) 관세화 대상품목 (11개)

- 대상품목 : 보리, 옥수수, 대두, 감자, 고구마, 종우, 팥, 녹두, 낙화생, 홍삼, 보조사료등 통합공고 품목
- 양 허 : '88'90 관세상당치 (TE) 기준 10% 감축양허
- 할당물량 제시
  - MMA제시 : 보리, 감자, 고구마 등
  - MMA제시 : 옥수수, 대두 등

### (3) BOP품목 (95개)

- UR전 기양허품목
  - 대상품목 : 쇠고기, 돼지고기, 닭고기, 주스 (오렌지, 포도, 사과)
  - 양 허 : 기 양허세율 수준보다 다소 높은 수준으로 주요국과 합의 (단, 잦은 논의되지 않았으며, 이번 C/S에 TE수준으로 제시)
- UR전 미양허품목
  - 대상품목 : 참깨, 고추, 마늘, 양파, 꿀, 밤, 대추, 녹차, 생사
  - 양 허 : 국내외 가격차에 상당하는 고율관세를 기준으로 감축양허

### (4) 수입이 자유화된 품목

- 한도양허 품목 (102개)
  - 대상품목 : UR전 미 양허 품목으로 수입급증 우려가 있는 품목 (당근, 양송이, 고사리, 무, 감자, 도토리, 딸기, 배, 토마토)

- 양허기준 : '86 기본세율의 150% 이상세율을 감축기준으로 설정하고 10%감축
- 감축률 우대 (Credit) 품목 (175개)
  - 대상품목 : '86. 9 UR개시이후 수입자유화 조치에 대한 우대 감축률을 인정받기 위해 감축률 산정방식에 대해 특별 처리한 품목
    - 주스류 (레몬, 토마토 등), 피넛버터, 강남콩, 해마리기씨 등
- 기타 (815개)
  - 대상품목 : 딸기(냉동), 간장, 배추, 양배추, 부추 등
  - 양 허 : '86세율 또는 UR전 양허품목의 세율을 감축기준으로 감축양허

#### 4. 주요품목 C/S 내용

##### 관세분야 및 CMA / MMA 분야

품 목 명	HS 번 호	할당물량 및 적용세율		관세 감축(%)		국영무역 여 부
		최 초('95)	최종(2004)	기준년도	최종(2004)	
녹두(건조/종자용)	0713.31.1000	9,776.3톤 (30%)	14,694톤 (30%)	675.0	607.5	국영무역 (식용)
녹두(건조/종자용이외)	0713.31.1000			"	"	
팥(건조/종자용)	0713.32.1000			467.5	420.8	
팥(건조/종자용이외)	0713.32.9000			"	"	
겉 보 리	1003.00.9010	14,150톤 (20%)	23,582톤 (20%)	360 or 363원/kg	324 or 326원/kg	
쌀 보 리	1003.00.9020			333 or 401원/kg	299.7 or 361원/kg	
보리(기타)	1003.00.9090			333.0	299.7	
보리가루	1102.90.1000			289.0	260.0	
보리(분쇄물 및 조분)	1103.19.1000			"	"	
보리(펠리트)	1103.29.2000			"	"	
보리(압착또는 플레이크)	1104.19.2000			259.0	233.0	
보리(압착, 플레이크이외)	1104.29.2000			140.0	126.0	
옥수수(사료용)	1005.90.1000			6,102,100톤 (3%)	6,102,100톤 (3%)	365.0
옥수수(팝콘용)	1005.90.2000	700.0	630.0			
옥수수(기타)	1005.90.9000	365.0	328.0			
옥수수(분쇄물및조분)	1003.13.0000	181.0	162.9			
옥수수(압착, 플레이크이외)	1004.23.0000	186.0	167.0			
옥수수전분	1108.12.0000	251.0	226.0			
기타채소(단옥수수/종자용 이외)	0712.90.2090	411.1	370.0			

품 목 명	HS 번 호	할당물량 및 적용		관세 감축		국영무역 여 부
		최초('95)	최종(2004)	기준년도	최종(2004)	
벼	1006.10.000					
메현미	1106.20.1000	('95년) 51,307톤 (5%)	(2000년) 102,614톤 (5%)		유예	국영무역
찰현미	1106.20.2000					
멥 쌀	1006.30.1000					
찰 쌀	1006.30.2000					
쇄 미	1006.40.0000					
쌀 가 루	1102.30.0000					
쌀(분쇄물 및 조분)	1103.14.0000					
쌀(펠리트)	1103.29.1000					
쌀(압착 또는 플레이크)	1104.19.1000		(2004년) 205,228톤 (5%)			
베이커리제품 제조용 혼합물 및 가루반죽 (쌀가루의 것)	1901.20.1000					
" (쌀가루, 보리가루의 것 이외)	1902.20.9000					
기타 조제식료품 (쌀가루의 것)	1901.90.9091					
기타조제 식료품 (쌀가루, 보리가루의 것 이외)	1901.90.9099					
메 밀	1008.10.0000	697.3톤 (3%)	1,328톤 (3%)	284.5	256.1	국영무역
기타곡물	1008.90.0000			889.2	800.3	

품 목 명	HS 번 호	할당물량 및 적용세율		관세 감축		국영무역 여 부
		최 초('95)	최종(2004)	기준년도	최종(2004)	
곡분(기타)	1102.90.9000	14.7톤 (5%)	14.7톤 (5%)	889.2	800.3	
밀(분쇄물 및 조분)	1103.11.0000			320.2	288.2	
귀리(분쇄물 및 조분)	1103.12.0000			616.4	544.8	
곡물(기타/ ")	1103.19.9000			889.2	800.3	
밀(펠리트)	1103.21.0000			320.2	288.2	
곡물(기타/펠리트)	1103.29.9000			889.2	800.3	
귀리(압착 또는 플레이크)	1104.12.0000			259.2	233.0	
율무(압착, 플레이크 이외)	1104.29.1000			889.2	800.3	
곡물(기타/ ")	1104.29.000			889.2	800.3	
밀전분	1108.11.0000	227.4톤 (8%)	227.4톤 (8%)	56.6	50.9	
전분(기타)	1108.19.0000			889.2	803.2	
이눌린	1108.29.0000			889.2	803.2	
감자전분	1008.13.0000	38,971.9톤 (8%)	45,692톤 (8%)	506.0	455.0	
배소전분	3505.10.3000			428.6	385.7	
프리젤리타나이즈드전분	3505.10.4000			428.6	385.7	
에테르화 및 에스테르화전분	3505.10.5000			428.6	385.7	
기타변성전분(기타)	3505.10.9000			428.6	385.7	
전분글루	3505.20.1000			223.5	201.2	
텍스트린글루	3505.20.2000			223.5	201.2	
기타글루	3505.20.9000			223.5	201.2	

품 목 명	HS 번호	할당물량 및 적용세율		관세 감축		국영무역 여 부
		최 초('95)	최종(2004)	기준년도	최종(2004)	
매니옥 전분	1108.14.0000	2,400톤 (9%)	2,400톤 (9%)	506.0	455.0	
고구마 전분	1108.19.1000	4,376톤 (11%)	4,376톤 (11%)	268.0	241.2	
대두(과쇄여부 불문)	1201.00.0000	1,032,152톤 (5%) ※착유, 사료용 : 846,365톤 ※ 식 용 : 185,787톤	1,032,152톤 (5%) ※착유, 사료용 : 846,365톤 ※ 식 용 : 185,787톤	541.0 or 1,062원/kg	480.0 or 956원/kg	국영무역  (식용에 한함)
감자(기타)	0701.90.0000	11,286톤 (30%)	18,810톤 (30%)	338.0	304.0	국영무역
매니옥(신선)	0714.10.1000	50,000톤 (20%)	50,000톤 (20%)	986.0	887.4	
매니옥칩(건조)	0714.10.2010			986.0	887.4	
매니옥(기타/건조)	0714.10.2090			986.0	887.4	
고구마(신선)	0714.20.1000	11,121톤 (20%)	18,535톤 (20%)	428.0 or 375원/kg	385.0 or 328원/kg	
고구마(건조)	0714.20.2000			428.0	385.0	
고구마(기타)	0714.20.9000			428.0	385.0	
기타(매니옥, 칩뿌리, 고구마이외)	0714.90.9000			326.7톤 (20%)	326.7톤 (20%)	428.0
맥주맥	1003.00.1000	30,000톤 (30%)	30,000톤 (30%)	570	513	
감자(분과 조분)	1105.00.0000	10톤 (9%)	10톤 (5.4%)	338.0	304.0	
감자(압착,플레이크 및 펠리트)	1105.20.0000			338.0	304.0	
맥아(볶지아니한것)	1107.10.0000	40,000톤 (30%)	40,000톤 (30%)	299.0	269.0	
맥아(볶은 것/훈연한것)	1107.20.1000			299.0	269.0	
변성하지않은에틸알콜(조주 정이의/알콜용량 80%이상)	2207.10.9000	6,200.3kl (30%)	10,333.8kl (30%)	300	270	

## 5. 쌀 수출실적

(단위 : 톤, 천불)

구 분	'07		'08		'09	
	물량	금액	물량	금액	물량	금액
미 국	333	876	115	285	444	794
러 시 아	100	251	35	63	18	35
영 국	20	49	8	22	45	77
네덜란드	16	49	30	69	-	-
인도네시아	11	26	25	62	4	9
캐 나 다	10	28	2	4	55	86
호 주	4	8	9	16	2,243	3,699
뉴질랜드	7	17	3	7	597	1,032
카 타 르	-	-	40	74	86	140
과테말라	-	-	22	31	28	52
독 일	-	-	14	29	117	237
싱가포르	-	-	7	14	87	755
기 타	6	18	46	153	385	700
계	507	1,322	356	829	4,109	7,016

- 주) 1) 농림수산물식품부는 쌀 수출추천제도를 공고하여 쌀 수출 개시 ('07. 5. 16)  
 2) 수출추천은 밥쌀용 쌀 수입량 이내에서 신청자 순으로 추천  
 (한도물량 : '07년 34천톤, '08년 47천톤)

## 6. 주요 곡물 수입실적

### 가. 연도별 국별 곡물 수입실적

#### (1) '08년도 국별 곡물 수입실적

##### ○ 주요곡물 수입실적

곡종	구 분	계		미 국		중 국		태 국	
		물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
쌀	밥 쌀 용	47	32,492	16	11,460	30	20,500	1	522
	가 공 용	261	162,384	67	46,831	132	75,758	62	39,795
	계	308	194,876	83	58,291	162	96,268	63	40,317
밀	제 분 용	2,257	1,113,147	1,455	696,873	-	-	-	-
	사 료 용	372	134,280	-	-	17	4,758	-	-
	계	2,629	1,247,427	1,455	696,873	17	4,758	-	-
옥수수	가 공 용	1,546	535,565	1,322	455,766	52	16,765	-	-
	사 료 용	7,469	2,278,561	7,169	2,190,281	29	8,686	-	-
	계	9,015	2,814,126	8,491	2,646,047	81	25,451	-	-
콩	식 용	268	205,600	56	34,386	201	165,536	-	-
	착유·사료용	1,079	607,427	457	249,146	54	38,033	-	-
	계	1,347	813,027	513	283,532	255	203,569	-	-
기타	가 공 용	569	263,403	32	17,358	182	98,639	19	7,262
	사 료 용	755	181,411	8	7,941	10	4,550	719	160,301
	계	1,324	444,814	40	25,299	192	103,189	738	167,563
계	식·가공용	4,948	2,312,591	2,948	1,262,674	597	377,198	82	47,579
	사료용 등	9,675	3,201,679	7,634	2,447,368	110	56,027	719	160,301
	계	14,623	5,514,270	10,582	3,710,042	707	433,225	801	207,880

- 주 1) 기타 품목은 맥주보리, 맥아, 팥, 녹두, 완두, 강남콩, 전분류, 곡분류  
 2) 제외품목 : 땅콩, 곡물박류, 외화획득용 원자재(참쌀), 가공용  
 3) 금액은 C&F 기준임  
 4) 가공용 쌀(현미)은 CIP 기준임

(단위 : 천톤, 천불)

호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
660	336,569	142	79,704	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	355	129,522
660	336,569	142	79,704	-	-	355	129,523
26	9,713	-	-	56	17,938	90	35,383
-	-	-	-	-	-	271	79,594
26	9,713	-	-	56	17,938	361	114,977
1	2,243	-	-	-	-	10	5,665
-	-	-	-	-	-	568	318,018
1	2,243	-	-	-	-	578	323,683
102	58,578	15	9,554	32	26,986	187	45,026
3	1,473	15	6,000	-	696	-	450
105	60,051	30	15,554	32	27,682	187	45,476
789	407,103	157	89,258	88	44,924	287	86,075
3	1,473	15	6,000	-	696	1,194	527,584
792	408,576	172	95,258	88	45,620	1,481	613,659

메밀, 호밀, 귀리, 수수, 조, 기장·피, 고구마, 타피오카, 기타서류, 기타곡물임

○ 기타 양곡류 수입실적  
(식용, 가공용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
맥 주 맥	28	12,912	-	-	-	-
맥 아	149	95,491	14	9,076	51	33,732
팔	32	23,662	-	-	32	23,662
녹 두	5	1,419	-	-	5	1,419
완 두	3	2,408	3	1,665	-	-
강 남 콩	15	5,847	1	443	6	1,498
매 니 옥(칩)	181	40,857	-	-	-	-
전 분 류	135	70,927	-	-	84	36,786
감 자	17	8,328	14	6,174	-	-
고 구 마	1	293	-	-	1	293
메 밀	3	1,259	-	-	3	1,249
계	569	263,403	32	17,358	182	98,639

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	27	12,647	-	-	-	-	1	265
-	-	71	43,750	11	7,482	1	1,418	1	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	318	-	-	-	425
-	-	-	-	4	1,754	-	-	4	2,152
-	-	-	-	-	-	-	-	181	40,857
19	7,262	1	27	-	-	31	25,568	-	1,284
-	-	3	2,154	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
19	7,262	102	58,578	15	9,554	32	26,986	187	45,026

(사료용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
보 리	18	7,075	-	-	5	2,311
호 밀	9	9,374	8	7,778	-	-
귀 리	4	2,180	-	-	-	-
수 수	3	1,486	-	163	3	1,302
조	2	937	-	-	2	937
기 장 · 피	-	-	-	-	-	-
매 니 옥 펠 리 트	719	160,301	-	-	-	-
카 나 리 시 드	-	58	-	-	-	-
계	755	181,411	8	7,941	10	4,550

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	-	66	13	4,698	-	-	-	-
-	-	-	-	1	900	-	696	-	-
-	-	3	1,386	1	344	-	-	-	450
-	-	-	211	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
719	160,301	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	58	-	-	-	-
719	160,301	3	1,663	15	6,000	0	696	0	450

(1) '07년도 국별 곡물 수입실적

○ 주요곡물 수입실적

곡종	구 분	계		미 국		중 국		태 국	
		물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
쌀	밥 쌀 용	35	21,676	11	6,941	23	14,233	1	502
	가 공 용	230	114,852	60	35,050	136	68,859	34	10,943
	계	265	136,528	71	41,991	159	83,092	35	11,445
밀	제 분 용	2,085	595,318	1,170	334,750	-	-	-	-
	사 료 용	1,042	216,985	-	-	1,042	216,985	-	-
	계	3,127	812,303	1,170	334,750	1,042	216,985	-	-
옥수수	가 공 용	1,824	396,170	160	39,290	911	181,844	-	-
	사 료 용	6,748	1,424,497	4,249	944,303	2,253	430,935	-	-
	계	8,572	1,820,667	4,409	983,593	3,164	612,779	-	-
콩	식 용	242	99,853	91	34,272	114	51,359	-	-
	착유·사료용	896	295,607	408	130,588	-	-	-	-
	계	1,138	395,460	499	164,860	114	51,359	-	-
기타	가 공 용	461	186,110	28	13,227	160	64,867	23	7,654
	사 료 용	275	45,250	2	1,381	30	7,460	232	30,617
	계	736	231,360	30	14,608	190	72,327	255	38,271
계	식·가공용	4,877	1,413,979	1,520	463,530	1,344	381,162	58	19,099
	사료용 등	8,961	1,982,339	4,659	1,076,272	3,325	655,380	232	30,617
	계	13,838	3,396,318	6,179	1,539,802	4,669	1,036,542	203	49,716

- 주 1) 기타 품목은 맥주보리, 맥아, 팥, 녹두, 완두, 강남콩, 전분류, 곡분류  
 2) 제외품목 : 땅콩, 곡물박류, 외화획득용 원자재(참쌀), 가공용  
 3) 금액은 C&F 기준임  
 4) 쌀은 현미 CIP 기준

(단위 : 천톤, 천불)

호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
821	233,972	94	26,596	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
821	233,972	94	26,596	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	753	175,036
-	-	-	-	-	-	246	49,259
-	-	-	-	-	-	999	224,295
-	-	-	-	-	-	37	14,222
-	-	-	-	-	-	488	165,019
-	-	-	-	-	-	525	179,241
113	49,428	23	11,635	29	21,660	85	17,639
0	145	7	4,721	-	-	3	926
113	49,573	30	16,356	29	21,660	88	18,565
934	283,400	117	38,231	29	21,660	875	206,897
-	145	7	4,721	-	-	737	215,204
934	283,545	124	42,952	29	21,660	1,612	422,101

메밀, 호밀, 귀리, 수수, 조, 기장·피, 고구마, 타피오카, 기타서류, 기타곡물임

○ 기타 양곡류 수입실적  
(식용, 가공용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
맥 주 맥	33	11,469	-	-	-	-
맥 아	135	64,404	12	6,168	31	13,146
팔	25	12,966	-	-	25	12,966
녹 두	4	1,199	-	-	4	1,196
완 두	4	1,477	3	974	-	67
강 남 콩	17	5,939	2	977	7	1,716
매 니 옥(칩)	67	11,401	-	-	-	-
전 분 류	154	66,499	-	-	90	34,457
감 자	19	9,431	11	5,108	-	-
고 구 마	-	99	-	-	-	99
메 밀	3	1,226	-	-	3	1,220
계	461	186,110	28	13,227	160	64,867

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	31	10,830	-	-	-	-	2	639
-	-	73	34,101	18	9,945	1	1,042	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	1	213	-	83	-	140
-	-	-	-	4	1,477	-	-	4	1,769
-	-	-	-	-	-	-	-	67	11,401
23	7,654	1	174	-	-	28	20,535	12	3,679
-	-	8	4,323	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
23	7,654	113	49,428	23	11,635	29	21,660	85	17,639

(사료용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
보 리	14	3,098	-	-	14	3,094
호 밀	9	6,007	2	1,198	-	-
귀 리	1	491	-	158	-	-
수 수	14	3,528	-	25	14	3,503
조	2	863	-	-	2	863
기 장 · 피	-	-	-	-	-	-
매 니 옥 펠 리 트	235	31,210	-	-	-	-
카 나 리 시 드	-	53	-	-	-	-
계	275	45,250	2	1,381	30	7,460

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	32	7	4,621	-	-	-	156
-	-	-	113	-	47	-	-	-	173
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
232	30,617	-	-	-	-	-	-	3	593
-	-	-	-	-	53	-	-	-	-
232	30,617	0	145	7	4,721	0	0	3	926

(1) '06년도 국별 곡물 수입실적

○ 주요곡물 수입실적

곡종	구 분	계		미 국		중 국		태 국	
		물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
쌀	밥 쌀 용	22	11,604	6	3,332	13	7,019	3	1,252
	가 공 용	233	106,641	56	28,453	127	61,129	39	12,300
	계	255	118,245	62	31,785	140	68,148	42	13,552
밀	제 분 용	2,213	470,356	1,080	224,910	-	-	-	-
	사 료 용	1,279	179,435	2	397	323	50,393	-	-
	계	3,492	649,791	1,082	225,307	323	50,393	-	-
옥수수	가 공 용	1,908	290,402	564	86,896	551	78,840	-	-
	사 료 용	6,756	970,450	5,235	752,031	1,430	203,077	-	-
	계	8,664	1,260,852	5,799	838,927	1,981	281,917	-	-
콩	식 용	266	88,769	212	69,369	40	15,675	-	-
	착유·사료용	861	232,604	314	88,898	-	-	-	-
	계	1,127	321,373	526	158,267	40	15,675	-	-
기타	가 공 용	459	140,021	5	1,530	129	47,244	13	3,347
	사 료 용	180	24,142	2	1,309	13	3,110	157	15,484
	계	639	164,163	7	2,839	142	50,354	170	18,831
계	식·가공용	5,101	1,107,793	1,923	414,490	860	209,907	55	16,899
	사료용 등	9,076	1,406,631	5,553	842,635	1,766	256,580	157	15,484
	계	14,148	2,505,026	7,470	1,255,026	2,613	461,747	203	29,579

- 주 1) 기타 품목은 맥주보리, 맥아, 팥, 녹두, 완두, 강남콩, 전분류, 곡분류  
 2) 제외품목 : 땅콩, 곡물박류, 외화획득용 원자재(참쌀), 가공용  
 3) 금액은 C&F 기준임  
 4) 쌀은 현미 CIP 기준

(단위 : 천톤, 천불)

호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액
10	4,759	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	4,759	-	-	-	-	-	-
1,039	223,301	94	22,145	-	-	-	-
-	-	514	70,455	-	-	440	58,190
1,039	223,301	608	92,600	-	-	440	58,190
-	-	-	-	-	-	793	124,666
-	-	-	-	5	835	86	14,507
-	-	-	-	5	835	879	139,173
-	-	-	-	-	-	14	3,725
-	-	-	-	-	-	547	143,706
-	-	-	-	-	-	561	147,431
130	39,069	27	8,591	34	20,655	121	19,585
3	1,132	4	2,396	-	-	1	711
133	40,201	31	10,987	34	20,655	122	20,296
1,179	267,129	121	30,736	34	20,655	928	147,976
3	1,132	518	72,851	5	835	1,074	217,114
1,182	268,507	639	103,587	39	21,490	2,002	365,090

메밀, 호밀, 귀리, 수수, 조, 기장·피, 고구마, 타피오카, 기타서류, 기타곡물임

○ 기타 양곡류 수입실적  
(식용, 가공용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
맥 주 맥	21	4,122	-	-	-	-
맥 아	121	36,952	-	-	1	420
팔	21	8,724	-	-	21	8,724
녹 두	5	2,226	-	-	5	2,222
완 두	4	1,203	3	969	-	-
강 남 콩	15	5,084	2	561	6	1,709
매 니 옥(칩)	111	15,858	-	-	-	-
전 분 류	139	56,205	-	-	88	31,413
감 자	18	8,273	-	-	4	1,382
고 구 마		50	-	-	-	50
메 밀	4	1,324	-	-	4	1,324
계	459	140,021	5	1,530	129	47,244

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	21	4,122	-	-	-	-	-	-
-	-	94	27,889	23	7,385	3	1,246	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	1	123	-	-	-	111
-	-	-	-	3	1,083	-	-	4	1,731
-	-	-	-	-	-	-	-	111	15,858
13	3,347	1	167	-	-	31	19,409	6	1,869
-	-	14	6,891	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	3,347	130	39,069	27	8,591	34	20,655	121	17,717

(사료용)

구 분	계		미 국		중 국	
	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
보 리	6	1,058	-	-	5	991
호 밀	8	5,162	2	1,309	-	-
귀 리	1	293	-	-	-	-
수 수	4	951	-	-	4	951
조	4	1,168	-	-	4	1,168
기 장 · 피	-	-	-	-	-	-
매 니 옥 펠 리 트	157	15,484	-	-	-	-
카 나 리 시 드	-	26	-	-	-	-
계	180	24,142	2	1,309	13	3,110

(단위 : 천톤, 천불)

태 국		호 주		캐 나 다		E U		기 타 국	
물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액
-	-	1	67	-	-	-	-	-	-
-	-	1	772	4	2,379	-	-	1	702
-	-	1	293	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	15,484	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	17	-	-	-	9
157	15,484	3	1,132	4	2,396	0	0	1	711

나. 곡종별, 연도별 수입실적

구분	'94		'95		'96		'97		'98		'99		'00		'01	
	수량	수량	수량	금액												
쌀	-	-	-	-	-	-	128	50,116	-	-	90	36,066	103	38,122	128	39,010
보리	-	-	-	-	13 (13)	1,842 (1,842)	1	186	51	7,249	44	3,623	21	2,595	23 (23)	2,669 (2,669)
밀	6,124 (4,035)	794,581 (425,358)	6,124 (4,035)	794,581 (425,358)	2,860 (711)	507,385 (82,250)	3,107 (881)	700,470 (171,990)	3,400 (1,147)	633,099 (173,961)	4,295 (2,089)	624,337 (246,549)	4,413 (2,044)	558,896 (198,691)	3,452 (1,035)	441,892 (114,990)
옥수수	5,322 (3,677)	634,569 (432,854)	5,322 (3,677)	634,569 (432,854)	8,879 (7,010)	1,168,801 (914,559)	8,428 (6,665)	1,454,510 (1,128,214)	8,634 (6,551)	1,367,782 (1,027,189)	6,990 (5,245)	907,280 (665,585)	7,995 (5,937)	859,097 (630,312)	8,688 (6,541)	940,468 (691,065)
콩	1,299 (990)	354,127 (278,376)	1,299 (990)	354,127 (278,376)	1,435 (1,186)	382,275 (314,776)	1,467 (1,163)	455,263 (358,646)	1,628 (1,302)	537,970 (427,523)	1,261 (1,010)	354,624 (283,478)	1,475 (1,135)	323,595 (248,533)	1,354 (1,058)	289,646 (225,023)
기타	427 (195)	139,360 (30,731)	427 (195)	139,360 (30,731)	1,318 (856)	200,883 (39,844)	1,622 (1,044)	386,988 (173,825)	1,242 (771)	248,688 (106,142)	720 (250)	149,409 (23,489)	742 (230)	146,535 (19,254)	814 (205)	159,201 (15,174)
계	13,172 (8,847)	1,922,637 (1,167,319)	13,172 (8,847)	1,922,637 (1,167,319)	14,505 (9,776)	2,261,186 (1,353,271)	14,637 (9,753)	2,997,231 (1,832,675)	14,904 (9,771)	2,787,539 (1,734,815)	13,400 (8,638)	2,075,339 (1,222,724)	14,749 (9,367)	1,928,840 (1,099,385)	14,459 (8,825)	1,872,886 (1,048,921)

주 : ( )내서는 사료용임.

(단위 : 천톤, 천\$)

'02		'03		'04		'05		'06		'07		'08	
수량	금액												
154	49,630	143	48,577	209	82,373	133	51,369	255	118,245	265	136,528	308	194,876
23	2,723	199	49,771	26	4,009	27	4,571	6	1,058	14	3,098	18	7,075
(23)	(2,723)	(199)	(49,771)	(26)	(4,009)	(27)	(4,571)	(6)	(1,058)	(14)	(3,098)	(18)	(7,075)
3,843	540,077	3,769	612,605	3,369	66,409	3,645	665,696	3,492	649,791	3,127	812,303	2,629	1,247,427
(1,539)	(156,080)	(1,405)	(157,259)	(953)	(164,733)	(1,290)	(184,269)	(1,279)	(179,435)	(1,042)	(216,985)	(372)	(134,280)
8,552	915,818	8,800	1,054,571	8,371	1,431,563	8,553	1,212,640	8,664	1,260,852	8,572	1,802,667	9,015	2,814,126
(6,366)	(669,929)	(6,605)	(773,402)	(6,279)	(1,046,934)	(6,627)	(928,452)	(6,756)	(970,450)	(6,748)	(1,424,497)	(7,469)	(2,278,561)
1,445	304,647	1,535	410,681	1,284	480,300	1,330	391,450	1,127	321,373	1,138	395,460	1,347	813,027
(1,162)	(242,667)	(1,197)	(313,619)	(945)	(361,186)	(990)	(284,769)	(861)	(232,604)	(896)	(295,607)	(1,079)	(607,427)
716	162,952	613	178,392	972	256,448	744	456,929	633	163,105	722	228,262	1,306	437,739
(189)	(15,805)	(174)	(22,198)	(262)	(35,148)	(136)	(24,284)	(174)	(23,084)	(261)	(42,152)	(737)	(174,336)
14,733	1,975,847	15,299	2,403,832	14,231	2,915,102	14,432	2,782,655	14,148	2,505,026	13,838	3,396,318	14,623	5,514,270
(9,279)	(1,087,204)	(9,580)	(1,316,249)	(8,465)	(1,612,010)	(9,070)	(1,426,345)	(9,076)	(1,406,631)	(8,961)	(1,982,339)	(9,675)	(3,201,679)

다. 재원별, 연도별 수입실적

(단위 : 천톤, 천\$)

양곡년도 구 분		'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99
K.F.X	물량	10,788	11,566	12,233	14,621	14,904	8,838	11,600
	금액	1,494,870	1,644,007	1,888,404	2,996,631	2,787,539	1,435,520	1,487,897
PL480	물량	-	-	-	-	-	-	-
	금액	-	-	-	-	-	-	-
C C C	물량	1,564	1,606	942	3	-	4,562	3,149
	금액	259,068	278,630	170,058	600	-	639,819	440,943
일본미 차 관	물량	-	-	-	-	-	-	-
	금액	-	-	-	-	-	-	-
기 타	물량	-	-	-	-	-	-	-
	금액	-	-	-	-	-	-	-
계	물량	12,352	13,172	13,175	14,624	14,904	13,400	14,749
	금액	1,753,938	1,922,637	2,058,462	2,997,231	2,787,539	2,075,339	1,928,840

(단위 : 천톤, 천\$)

'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07
12,571	12,087	13,217	-	-	-	-	-
1,629,186	1,654,320	1,735,470	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2,296	2,372	1,516	-	-	-	-	-
317,068	318,566	240,377	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
14,867	14,459	14,733	-	-	-	-	-
1,946,254	1,872,886	1,975,847	-	-	-	-	-

라. 곡종별, 재원별 수입실적

○ 쌀

(단위 : 천톤, 천\$)

양 곡 년 도	K F X (AID/L)		PL480(1)		일본미차관 (민간차관)		기 타 (GSM102)		합 계	
	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
'75	191	91,494	281	107,553	-	(3,262)	-	-	481	202,309
'80	308	117,845	-	-	143	69,086	129	62,759	580	249,690
'81	1,310	639,431	-	-	618	339,276	315	159,794	2,245	1,138
'82	269	95,597	-	-	-	-	-	-	269	508
'83	221	65,547	-	-	-	-	-	-	221	95,597
'84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65,547
'85	수입	실적	없음							
'95										
'96	128	50,116	-	-	-	-	-	-	128	50,116
'97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
'98	90	36,066	-	-	-	-	-	-	90	36,066
'99	103	38,122	-	-	-	-	-	-	103	38,122
'00	103	29,060	-	-	-	-	-	-	103	29,060
'01	128	39,010	-	-	-	-	-	-	128	39,010
'02	154	49,630	-	-	-	-	-	-	128	49,630

주) '96년부터는 정곡기준임

○ 보 리

(단위 : 천톤, 천\$)

양 곡 년 도	K F X		PL480(1)		C C C		합 계	
	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
'75	354	102,868	-	-	-	-	354	102,868
'80	수입	실적	없음					
'94								
'95								
'96	1.3	186	-	-	-	-	1.3	186
'97	51	7,249	-	-	-	-	51	7,249
'98	44	3,623	-	-	-	-	44	3,623
'99	21	2,595	-	-	-	-	21	2,595
'00	21	2,695	-	-	-	-	21	2,695
'01	23	2,669	-	-	-	-	23	2,669
'02	23	2,723	-	-	-	-	23	2,723

마. 수입량곡 용도별 사용실적 (옥수수, 콩, 밀)

○ 가공용 옥수수 사용실적 및 제품생산현황

(단위 : 톤)

년도	옥수수사용실적			생산실적		전 분 처 리 내 역					
	옥 분	전분	계	옥 분	전분	전분	물엿	포도당	과당	기타	계
'86	162,316	791,476	953,792	129,213	513,705	182,238	132,038	47,239	148,792	3,398	513,705
'87	211,751	921,426	1,139,792	175,376	596,544	206,542	147,398	59,215	178,259	2,067	594,020
'88	212,578	1,025,937	1,238,515	157,468	664,674	226,033	160,171	65,938	215,076	3,398	670,616
'89	205,628	1,182,869	1,388,997	161,967	771,884	247,054	194,978	71,306	240,321	8,219	761,878
'90	191.4	1,275	1,466	151.9	840	249.8	208.8	82.5	266.3	38.4	845.8
'91	196	1,380	1,576	151	908	274.7	240	78.4	278.8	37.8	909.6
'92	215	1,424	1,639	163	937	284.0	252	89	265	43	933
'93	214	1,371	1,585	164	892	295	239	81	243	40	898
'94	225	1,469	1,694	178	948	299	251	82	267	47	946
'95	224	1,438	1,662	180	934	332	240	81	257	22	932
'96	219	1,474	1,693	171	956	359	229	98	262	10	958
'97	237	1,696	1,933	181	1,120	403	289	105	303	17	1,117
'98	203	1,497	1,700	156	992	356	234	82	272	48	992
'99	218	1,696	1,914	164	1,132	397	281	84	289	77	1,128
'00	219	1,802	2,021	175	1,242	433	292	84	340	74	1,223
'01	197	1,887	2,084	155	1,310	438	328	84	390	59	1,299
'02	190	1,948	2,138	142	1,324	423	348	94	430	40	1,315
'03	179	1,924	2,103	135	1,250	384	350	93	369	67	1,263
'04	154	1,865	2,020	117	1,240	360	341	90	396	44	1,233
'05	120	1,837	1,957	96	1,204	381	333	93	357	46	1,212
'06	100	1,875	1,975	81	1,249	360	352	103	359	57	1,231
'07	103	1,756	1,859	84	1,153	337	358	84	333	44	1,156
'08	83	1,276	1,359	69	883	265	316	66	167	39	853
'09	72	1,436	1,508	60	972	333	330	65	211	35	974

주) '90년부터는 단위가 천톤임.

○ 옥수수 전분 용도별 판매내역

(단위 : 톤)

년도	계	접착제	제 약	식품공업	맥 주	제 지	기 타
'86	182,248	28,567	2,903	39,890	21,797	34,065	55,016
'87	206,542	33,646	3,736	46,988	23,337	41,504	57,330
'88	226,033	39,711	3,659	58,392	25,191	36,286	62,794
'89	247,054	47,834	3,771	66,928	29,265	43,272	55,984
'90	249,756	46,720	3,348	73,022	34,857	48,179	43,629
'91	274,655	43,466	4,014	76,805	52,239	47,288	50,843
'92	283,856	42,135	5,119	78,747	51,880	58,455	46,520
'93	295,304	34,352	6,368	88,833	52,178	69,895	43,678
'94	298,806	31,657	7,376	79,240	57,559	84,508	38,466
'95	332,094	31,777	9,828	97,283	64,880	94,603	33,723
'96	358,681	28,215	10,210	110,330	63,260	110,326	36,340
'97	403,431	33,231	9,500	113,055	70,081	120,211	57,353
'98	355,527	25,421	8,588	95,918	59,592	101,594	64,414
'99	397,120	28,675	8,651	105,080	63,029	112,387	79,298
'00	432,618	38,001	5,411	91,092	70,587	128,229	99,298
'01	438,453	44,847	1,289	74,485	70,035	128,392	119,405
'02	422,644	42,939	1,658	44,753	67,886	116,475	148,933
'03	384,263	41,150	2,145	40,248	64,345	110,747	125,628
'04	360,348	41,821	4,564	40,800	65,362	110,491	97,307
'05	381,274	44,124	1,986	38,871	65,557	118,661	112,072
'06	359,846	35,233	1,418	43,626	59,693	94,736	125,137
'07	337,044	18,063	1,033	47,345	60,027	93,599	116,975
'08	274,639	14,922	948	44,154	59,782	68,009	86,824
'09	332,822	21,336	6	33,349	57,701	114,796	105,634

○ 가공용 콩 용도별 수입 및 사용실적

(단위 : 천톤)

구 분	'00		'01		'02		'03		'04		'05		'06		'07		'08		'09	
	수입	사용	수입	사용																
관수용	-	52	-	3.9	-	2.1	-	0.5	-	0.4	-	1.4	-	0.4	-	0.4	-	0.3	-	0.3
두부용	-	122.4	-	120.5	-	108.5	-	103.2	-	131.5	-	125.3	-	123.3	-	117.5	-	116.2	-	135.9
장유용	47.3	48.4	44.0	44.1	37.9	36.4	35.0	36.1	36.7	36.7	36.6	36.6	25.0	25.0	24.7	24.7	16.0	16.0	6.5	6.5
두유용	-	19.0	-	22.5	-	28.1	-	30.5	-	28.0	-	26.5	-	28.1	-	27.0	-	28.1	-	27.8
조절용	-	-	-	8.4	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
콩나물용	-	4.6	-	2.8	-	1.3	-	3.8	-	7.5	-	10.6	-	15.1	-	14.0	-	14.0	-	32.2
장유용	-	34.1	-	37.4	-	39.4	-	41.8	-	45.0	-	44.5	-	45.1	-	42.0	-	45.0	-	41.6
유통 공사	237.3	-	204.0	-	199.5	-	209.8	-	240.9		243.3		220.9		220.7		258.0		258.0	
기타	44.7	79.0	48.2	73.8	45.5	72.7	33.5	66.2	61.3	92.8	59.9	94.6	19.8	49.9	44.0	74.1	34.0	66.7	44.5	43.0
계	329.3	312.7	296.2	313.4	282.9	288.5	278.3	288.4	338.9	346.6	339.8	339.5	265.7	286.9	289.4	299.7	307.7	286.3	309.0 (P)	287.3 (P)

주) 기타 사용량 : 메주용, 부산물, TE 도입량 합계

○ 용도별 밀가루 소비(판매)실적

(단위 : %)

구분 \ 년도	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
가 정 용	7.6	7.6	7.7	7.7	7.2	7.7	8.1	7.4	7.3	-
요식업소용	4.6	4.3	4.4	5.5	7.3	8.0	9.6	9.1	8.1	-
제 면 용	39.2	37.7	38.6	38.2	38.0	37.3	35.5	37.2	37.8	44.2
제 빵 용	11.7	12.6	13.0	12.8	13.3	13.6	13.5	15.2	15.8	12.9
제 과 용	9.6	9.3	8.9	9.2	9.5	9.4	9.5	9.7	10.2	8.0
양 조 용	1.4	1.5	1.4	1.3	1.3	1.5	1.9	1.5	1.8	1.1
공 업 용	0.8	0.8	0.9	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.1	0.8
장 유 용	2.9	3.3	3.5	3.9	3.8	3.9	3.6	3.8	3.9	4.6
떡 용	1.7	2.6	2.9	2.4	1.4	0.9	1.0	0.8	0.4	1.0
사 료 용	7.7	7.7	7.2	7.1	6.8	6.4	5.6	5.5	5.3	6.3
수 출 용	7.2	7.1	6.5	6.5	5.7	5.8	6.4	4.8	4.5	3.3
기 타	5.6	5.5	5.0	4.2	4.4	4.2	3.9	3.6	3.8	17.8
계	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
소비량 (천M/T)	1,803	1,779	1,778	1,773	1,792	1,708	1,737	1,662	1,558	1,615

- 주) 1. 기타는 주로 영세 실수요자에게 판매되는 물량으로 용도 파악이 되지 않고 있음  
 2. 2009년부터 가정용, 요식업소용 판매실적은 소비처별 판매실적 파악이 어려워 용도별 (제면, 제과, 제빵용)로 구분

## 7. 주요 곡물류 수입관세율 내역

(단위 : %)

곡 종	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04
쌀	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
보리	356.4or 358원/kg	352.8or 355원/kg	349.2or 351원/kg	345.6or 348원/kg	342.0or 344원/kg	338.4or 340원/kg	334.8or 337원/kg	331.2or 333원/kg	327.6or 330원/kg	324.0or 326원/kg
밀	2.9	2.76	2.64	2.52	2.40	2.28	2.16	2.04	1.92	1.80
옥수수	361.3	357.6	353.9	350.2	346.5	342.8	339.1	335.4	331.7	328.0
콩	535.6or 1,051원/kg	530.2or 1,041원/kg	524.8or 1,030원/kg	519.4or 1,020원/kg	514.0or 1,009원/kg	508.6or 998원/kg	503.2or 988원/kg	497.8or 977원/kg	492.4or 967원/kg	487.0or 956원/kg
팥	462.8	458.2	453.5	448.8	444.2	439.5	434.8	430.1	425.5	420.8
녹두	668.3	661.5	654.8	648.0	641.3	634.5	627.8	621.0	614.3	607.5
수수	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3
호밀	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3
귀리	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3
조	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3
메밀	281.7	278.8	276.0	273.1	270.3	267.5	264.6	261.8	258.9	256.1
맥주맥	564.3	558.6	552.9	547.2	541.5	535.8	530.1	524.4	518.7	513.0
변성전분 (전분과이눌린)	424.3	420.0	415.7	411.4	407.2	402.9	398.6	394.3	390.0	385.7

## 8. '08/'09 곡물별 주요국의 교역현황

(단위 : 백만톤, %)

구분	국 별	쌀		콩		옥수수		밀	
			비중		비중		비중		비중
수출	계 <sup>주1)</sup>	28.6	100	76.8	100	83.3	100	142.9	100
	아르헨티나	-	-	5.6	7.3	9.5	11.4	6.7	4.7
	호주	-	-	-	-	-	-	14.7	10.3
	캐나다	-	-	-	-	0.4	0.5	18.8	13.2
	중국	0.8	2.8	0.4	0.5	0.2	0.2	0.7	0.5
	파키스탄	3.0	10.5	-	-	-	-	2.1	1.5
	태국	8.6	30.1	-	-	-	-	-	-
	브라질	0.7	2.4	30.0	39.1	7.0	8.4	0.4	0.3
	EU	0.1	0.3	-	-	1.7	2.0	25.3	17.7
	미국	3.0	10.5	34.9	45.4	47.2	56.7	27.6	19.3
베트남	6.0	21.0	-	-	-	-	-	-	
기타	6.4	22.4	5.9	7.7	17.3	20.8	46.6	32.5	
수입	계 <sup>주1)</sup>	27.4	100	77.2	100	81.8	100	136.5	100
	중국	0.3	1.1	41.1	53.2	0.1	0.1	0.5	0.4
	중동 <sup>주2)</sup>	4.1	15.0	-	-	4.7	5.7	20.4	14.9
	일본	0.7	2.6	3.4	4.4	16.5	20.2	-	-
	EU	1.3	4.7	13.2	17.1	2.7	3.3	7.7	5.6
	브라질	0.7	2.6	-	-	1.2	1.5	6.0	4.4
	한국	0.3	1.1	-	-	7.2	8.8	-	-
	이집트	-	-	-	-	5.0	6.1	-	-
	동남아 <sup>주3)</sup>	3.7	13.5	-	-	4.7	5.7	12.0	8.8
	러시아	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
기타	16.3	59.4	19.5	25.3	39.7	48.4	89.7	65.8	

주 1) 수출·입 물량 차이는 각국 양곡연도, 수송중인 물량, 집계 오차 등에 기인함

2) 중동 : 레바논, 이라크, 이란, 이스라엘, 요르단, 쿠웨이트, 사우디아라비아, 예멘, 아랍에미레이트, 오만

3) 동남아 : 인도네시아, 말레이시아, 필리핀, 태국, 베트남

자료 : 식량정책국 식량정책과

(USDA World Agricultural Supply and Demand Estimates (2009. 12월 자료))

## 9. UR 관련자료

### 가. 주요 곡종별 UR협상결과

품 목 별	타 결 내 용
쌀	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관세화 유예('95~2004), 최소시장 접근허용 (MMA)</li> <li>- 2005년 이후 관세화 문제는 2004년에 재협의</li> <li>○ 물량 및 세율 : ('95)51,307(5%)→(2004) 205,228톤(5%)</li> <li>○ 보조금 감축 : 2004년까지 AMS의 13.3% 감축</li> </ul>
일 반 보 리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관세상당치 부과 후 수입자유화</li> <li>- (초기) 360%→(최종) 324%</li> <li>○ 최소시장 접근물량 및 세율</li> <li>- ('95) 14,150톤(20%)→(2004) 23,582(20%)</li> </ul>
맥 주 보 리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관세상당치 부과 후 수입자유화</li> <li>- (초기) 570%→(최종) 513%</li> <li>○ 수입물량(CMA 기준) 및 세율</li> <li>- 맥주맥 : ('95) 30,000톤 (30%)→(2004) 30,000(30%)</li> <li>- 맥 아 : ('95) 40,000톤 (30%)→(2004) 40,000(30%)</li> </ul>
콩	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관세상당치 부과후 수입자유화</li> <li>- (초기) 541%→(최종) 487%</li> <li>○ 수입물량(CMA 기준) 및 세율</li> <li>- ('95) 1,032톤(5%)→(2004) 1,032(5%)</li> </ul>
옥 수 수	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관세상당치 부과후 수입자유화</li> <li>- (초기) 365%→(최종) 328%</li> <li>○ 수입물량(CMA 기준) 및 세율</li> <li>- ('95) 6,102톤(3%)→(2004) 6,102(3%)</li> </ul>

나. 쌀 MMA 물량 최종협상 결과

- 기준년도 : '88~'90 (당초 : '86~'88)
- 소비량 기준 : 식량용 소비량 (가공용, 감모, 종자등 제외)
- MMA 물량
  - '95~'99 : 12% (매년 0.25%씩 증가)
  - 2000~2004 : 24% (매년 0.5%씩 증가)

〈 년도별 쌀 소비량 〉

(단위 : 천톤(만석))

구 분	'86	'87	'88	'89	'90	'86'88 평균	'88'90 평균
총소비량	5,805 (4,031)	5,617 (3,902)	5,611 (3,897)	5,602 (3,891)	5,445 (3,780)	5,678 (3,943)	5,553 (3,856)
식량용 소비량	5,308 (3,686)	5,247 (3,644)	5,129 (3,562)	5,145 (3,573)	5,127 (3,561)	5,288 (3,361)	5,134 (3,565)

〈 년도별 MMA 도입물량 〉

구 분	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003	2004
도 입 량	51천톤/정곡 (35만석)	64 (44)	77 (53)	90 (63)	103 (72)	103 (72)	128 (89)	154 (107)	180 (125)	205 (142)
MMA 비 율	1%	1.25	1.5	1.75	20.	20.	2.5	3.0	3.5	4.0

다. 일반보리 UR협상결과

(1) MMA 물량

- '88~'90 평균 소비량 472천톤, 3% ('95) 5% (2004) 수입

구 분	'95	'99	2000	2001	2004
비 율	3%	3.9	4.1	4.3	5.0
물 량	14천톤	18	19	20	23
(천 석)	(60)	(78)	(83)	(87)	(101)

(2) 보조금 감축

- '89~'91년 정부인수량(보조금) 기준으로 '95년부터 2004년까지 13.3% 감축

기준보조금	'95	'99	2000	2001	2004
523억원	516	488	481	474	453
(인수가능물량)	(411)	(348)	(321)	(310~330)	(290~310)

주) 정부 인수가 가능한 물량은 '00년까지는 실적임

(3) 관세화 개방

- '95년부터 기준관세(겉보리 360%, 쌀보리 333%)를 10년간 10% 감축

구 분	'95	'99	2000	2001	2004
겉 보 리	356.4 or (358원/kg)	342 or (345원/kg)	338.4 or (341원/kg)	334.8 or (338원/kg)	324 or (326원/kg)
쌀 보 리	329.7 or (397원/kg)	316.4 or (381원/kg)	313 or (377원/kg)	309.7 or (373원/kg)	299.7 or (361원/kg)

라. AMS 분야

○ 총괄

(단위 : 10억원)

총감축기준 보조액	연도별 및 최종지원 상한수준	비고
(BASE TOTAL AMS) 1,718.6	(1995~2004) 1995 : 1,698.74 (2,182.55) 1996 : 1,672.90 (2,105.60) 1997 : 1,650.03 (2,028.65) 1998 : 1,627.17 (1,951.70) 1999 : 1,604.32 (1,874.75) 2000 : 1,581.46 (1,797.80) 2001 : 1,558.60 (1,720.85) 2002 : 1,535.74 (1,643.90) 2003 : 1,512.89 (1,566.95) 2004 : 1,490.00 (1,490.00)	

주 1) 총 감축 기준보조액은 '89~'91 기준년도 AMS임.

2) ( )내 수치는 최근 년도 쌀 AMS를 감안한 연도별 감축 약속상한 수준임.

○ 품목별 AMS

품명 (기초농산물)	관리가격	외부 참조가격	수혜물량	총시장가격 지	비고
1	2	3	4	5	6
쌀	천원/톤	천원/톤	천톤	{(2-3)×4} 10억원	쌀의 경우 감축 기준은 1993실적을 사용
1989	1,245.8	-	1,691.7	1,782.8	최종감축 이행은
1990	1,340.6	191.9	1,203.4	1,382.3	'89 '91 총 AMS
1992	1,451.7	-	1,222.4	1,540.0	에서 13.3%
(평균)				(1,568.4)	감축한
1993	1,652.1	183.9	1,436.7	2,109.3	수준 약속
(BASE AMS)				2,109.3	

품 명 (기초농산물)	관리가격	외 부 참조가격	수혜물량	총시장가격 지	비 고
보 리					
-겉 보 리					농협 총수량중 정부 인수량만 시장가격지지량 산출대상 처리
1989	455.6	102.0	109.7	38.8	
1990	499.6		108.8	43.3	
1991	548.6		91.7	40.9	
(평균)				41.0	
-쌀 보 리					
1989	516.4	152.3	44.9	16.4	
1990	563.7		20.2	8.3	
1991	620.8		19.9	9.3	
(평균)				11.3	
보 리 계				52.3	
콩					
1989	1,300	193.4	90.7	100.4	
1990	1,300		68.8	76.2	
1991	1,365		36.0	42.1	
(평균)				72.9	
옥 수 수					
1989	450	96.8	93.2	32.9	
1990	450		66.4	23.5	
1991	472.5		30.7	11.5	
(평균)				22.6	
유 채					
1989	-	-	-	-	
1990	-	-	-	-	
1991	788	217	4.2	2.4	
(평균)				2.4	



## XIII. 참고 자료





# 1. 양곡 환산표

## 가. 곡종별 양곡 환산표

구 분	석당 중량	1M/T 당 석수	정곡환산표(%)		구 분	석당 중량	1M/T 당 석수	정곡환산표(%)	
			용량	중량				용량	중량
벼	kg 100	석 10.0	50	72	메 밀(조 곡)	kg 96	석 10.4	70	88
					(정 곡)	120	8.3	-	-
현 미	155	6.5	-	-	기 장(조 곡)	108	9.3	60	80
					(정 곡)	144	6.9	-	-
백 미	144	6.9	-	-	피 (조 곡)	72	13.8	28	54
					(정 곡)	138	7.2	-	-
겉보리(조곡)	99	10.1	47	59	옥 수 수	135	7.4	100	100
(정곡)	138	7.2	-	-					
쌀 보 리	138	7.2	72	68	콩	135	7.4	100	100
밀	138	7.2	100분	72	팥	150	6.6	100	100
맥주보리(조곡)	117	8.5	68	80	녹 두	150	6.6	100	100
(정곡)	138	-	-	-					
호 밀	124	8.1	100분	81	완 두	144	6.9	100	100
밀 가 루	100	10.0	-	-	채 두	144	6.9	100	100
귀 리(조 곡)	78	12.8	75	53	땅 콩(조 곡)	66	15.2	30	50
(정 곡)	138	7.2	-	-	(정 곡)	132	7.5	-	-
조 (조 곡)	114	8.7	75	93	고구마(조곡)	420	2.4	-	31
(정 곡)	142	7.0	-	-	(정곡)	130.2	7.7	-	-
수 수(조 곡)	132	7.5	65	69	감 차(조 곡)	611.25	1.6	-	20
(정 곡)	141	7.0	-	-	(정 곡)	122.25	8.2	-	-

주) 농림통계연보 (농림부, '97)

나. 양곡단위 환산표

곡	종	100 ℓ 당	ℓ 당	곡	종	100 ℓ 당	ℓ 당
		kg	g			kg	g
정	조 (벼)	55.43	(554)	조	(정)	78.71	(787)
현	미	85.92	(859)	피	(조)	39.91	(399)
백	미	79.82	(798)	피	(정)	76.50	(767)
				기	장 (조)	59.87	(599)
대	맥	54.88	(549)	기	장 (정)	79.87	(798)
소	맥	76.50	(765)	수	수 (조)	73.17	(732)
대	맥 (정)	76.50	(765)	수	수 (정)	78.16	(782)
맥	주 맥	76.50	(765)	옥	수 수	74.88	(748)
호	맥	64.86	(649)	쇄	미	59.87	(599)
소	맥 (조)	68.74	(687)	백	쇄 미	66.52	(665)
소	맥 (정)	81.49	(815)	대	두	74.83	(748)
소	맥 분	55.43	(554)	소	두	83.15	(832)
호	맥 분	55.43	(554)	녹	두	83.15	(832)
연	맥 (조)	43.24	(432)	완	두	79.82	(798)
연	맥 (정)	76.50	(765)	채	두	79.82	(798)
압	맥	69.84	(698)	낙	화 생 (조)	36.59	(366)
교	맥 (정)	66.52	(665)	낙	화 생 (정)	73.17	(732)
교	맥 (조)	53.22	(532)	고	구 마 (정)	73.17	(731)
조	(조)	63.19	(632)	감	자 (조)	-	(682)

주) 1ℓ = 5.435 홑, 1홑 = 0.18039ℓ, 1석 = 180.39ℓ, 1석 = 1,000 홑

다. 곡종별 톤/부셀 환산표

소 맥 (Wheat)	대 두 (Soybean)	36.743 부 셀
옥수수 (Corn)	수수 (Sorghum) 호맥 (rye)	39.367 부 셀
연 맥 (Oat)		64.941 부 셀
대 맥 (barley)		45.929 부 셀

- 주 1) 소맥 2.3부셀은 100파운드 (도정수율 : 72%)의 소맥분이 됨  
 2) 소맥 1부셀은 약 67개 (개당1파운드)의 빵덩어리 (Lo→Loaf)가 됨

## 2. 양곡 수율표

(단위 : %)

년 도	쌀				길 보 리		쌀 보 리	
	수매수율		도정수율		수매수율	도정수율	수매수율	도정수율
	일반	통일	일반	통일				
'87	72.0	72.0	72.99	71.70	64.4	58.88	73.3	67.44
'88	72.0	72.0	72.09	70.50	64.4	59.17	73.3	68.38
'89	72.0	72.0	71.35	70.49	64.4	59.70	73.3	68.80
'90	72.0	72.0	70.82	70.58	64.4	58.52	73.3	67.39
'91	72.0	72.0	72.30	71.16	59.0	58.21	68.0	67.53
'92	72.0	-	72.72	-	59.0	59.15	68.0	68.71
'93	72.0	-	1군73.21 2군72.41	-	59.0	59.63	68.0	69.31
'94	72.0	-	1군73.19 2군72.89	-	59.0	60.44	68.0	69.99
'95	72.0	-	1군73.44 2군72.95	-	59.0	60.53	68.0	70.56
'96	72.0	-	1군74.91 2군74.36	-	59.0	60.56	68.0	70.74
'97	72.0	-	1군74.65 2군74.06	-	59.0	60.68	68.0	70.05
'98	72.0	-	1군73.52 2군73.13	-	59.0	52.42	68.0	66.30
'99	72.0	-	1군73.01 2군72.38	-	59.0	60.74	68.0	70.51
2000	72.0	-	1군70.12 2군69.24	-	59.0	60.84	68.0	70.87
2001	72.0	-	1군72.842 군72.50	-	59.0	60.97	68.0	70.96
2002	72.0	-	1군71.19 2군70.59	-	59.0	55.71	68.0	64.55
2003	72.0	-	1군68.90 2군68.43	-	59.0	56.30	68.0	65.68
2004	72.0	-	71.7	-	59.0	57.92	68.0	67.31
2005~	72.0	-	72.1	-	59.0	61.80	68.0	72.60

주) '95년산 쌀부터 간접증산 차원에서 도정수율 조정(12분도 → 10)

### 3. 정부양곡 부산물 가격

구 분	단 량	고시 제2486호 (73. 4. 3)		고시 제2669호 (75. 9. 24)		고시 제2728호 (75. 12. 31)	
		입 당 가 격	kg 당 가 격	입 당 가 격	kg 당 가 격	입 당 가 격	kg 당 가 격
	kg						
백 쇠 미	54	1,240	22.96	2,160	40.00	3,100	57.41
설 미	54	1,240	22.96	1,980	36.67	3,070	56.85
미 강	36	580	16.11	1,380	38.33	2,000	55.56
맥 쇠	54	1,000	18.52	1,660	30.74	2,410	44.63
압 맥 쇠	54	1,000	18.52	1,700	31.48	2,150	39.81
소 맥 쇠	54	1,000	18.52	1,700	31.48	2,960	54.81
압 소 맥 쇠	54	1,000	18.52	1,700	31.48	2,340	43.33
맥 강	36	420	11.67	980	27.22	1,380	38.33
압 맥 강	36	420	11.67	980	27.22	1,300	36.11
소 맥 강	36	420	11.67	980	27.22	1,520	42.22
압 소 맥 강	36	460	12.78	1,080	30.00	1,400	38.39
소 맥 피	36	460	12.78	1,080	30.00	1,270	35.28
탈 지 강 (압착)	42	450	10.71	-	-	-	-
탈 지 강 (추출)	36	390	10.83	930	25.83	1,350	37.50
호 맥 쇠	36	410	11.39	-	-	-	-
호 맥 강	36	420	11.67	-	-	-	-
수 수 쇠	54	970	17.96	-	-	-	-
수 수 강	36	420	11.67	-	-	-	-

- 주 1) 소맥피는 '83. 11. 1 가격자유화  
 2) [ ] : 제분협회협정가격, ( ) : 수입가격  
 3) '86. 3 시·도지사에게 가격결정권 위임 (미강제외)  
 4) 미 강 '97. 3. 7 미강착유장려법 폐지  
 5) 부산물 판매가격 고시폐지('99.10.20)

구 분	단 량	고시 제3156호 (80. 10. 13)		고시 제82-3호 (82. 1. 28)		고시 제82-70호 (82. 12. 11)	
		입 당 가 격	kg 당 가 격	입 당 가 격	kg 당 가 격	입 당 가 격	kg 당 가 격
	kg						
백 쇠 미	54	4,320 (쇠설미)	80	4,968	92	5,508	102
설 미	54	-	60	-	-	-	-
미 강	36	2,160	76	2,484	69	2,484	69
맥 쇠	54	-	-	-	-	-	-
압 맥 쇠	54	4,104 (쇠설미)	-	4,698	87	4,752	88
소 맥 쇠	54	-	-	-	-	-	-
압 소 맥 쇠	54	-	67	-	-	-	-
맥 강	36	-	-	-	-	-	-
압 맥 강	36	1,980 (맥강류)	-	2,268	63	3,348	93
소 맥 강	36	-	-	-	-	-	-
압 소 맥 강	36	2,412	-	-	-	-	-
소 맥 피	36	-	-	-	-	-	-
탈 지 강 (압착)	42	-	-	2,772	77	3,456	96
탈 지 강 (추출)	36	-	-	-	-	-	-
호 맥 쇠	36	-	-	-	-	[4,320]	[120]
호 맥 강	36	-	-	-	-	(3,210)	(89)
수 수 쇠	54	-	-	-	-	-	-
수 수 강	36	-	-	-	-	-	-



#### 4. '99 시·도별 부산물 고시현황

		서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전
쇄 미	중 전	102	102	102	96	102	102
	현 행	82	82	87	90	82	82
설 미	중 전	102	102	102	95	102	102
	현 행	82	82	84	88	82	82
맥 쇠	중 전	88	88	88	88	88	88
	현 행	70	70	71	88	71	70
맥 강	중 전	93	93	78	93	93	93
	현 행	74	74	75	93	75	74
미 강	중 전	34	34	34	34	34	34
	현 행	38	38	38	38	38	38
근	거	서울 고시 제324호 (‘93. 10. 20)	부산 고시 제163호 (‘89. 7. 6)	대구 고시 제262호 (‘91. 12. 16)	인천 고시 제48호 (‘92. 4. 18)	광주 고시 제73호 (‘89. 1. 1)	대전 고시 제13호 (‘89. 3. 25)

주) 부산물 판매가격 고시 폐지('99.10.20.)

(단위 : 원/kg)

경 기	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
102	82	102	102	102	102	102	102	102
82	84	82	82	85	82	92	82	82
102	102	102	102	102	102	102	102	102
82	82	82	82	72	82	80	82	82
88	70	88	88	88	88	88	88	88
70	73	70	70	71	70	72	70	70
93	74	93	93	93	93	93	93	93
74	77	74	74	75	74	78	74	74
34	34	34	34	34	34	34	34	34
38	38	38	38	38	38	38	38	38
경기 고시 제118호 (88. 5. 6)	강원 고시 제175호 (91. 1. 1)	충북 고시 제45호 (88. 3. 4)	충남 고시 제183호 (87. 12. 10)	전북 고시 제115호 (87. 9. 19)	전남 고시 제130호 (87. 7. 31)	경북 고시 제257호 (91. 7. 11)	경남 고시 제289호 (87.12.31)	제주 고시 제1992호 (89. 8. 1)

## 5. 주요해충의 생태와 유해특성

〈생 태〉

해 충 명	가 해 방 법	발생시기(발생성기)	년 간 발생회수
쌀 바 구 미	(유충)-곡립내부에 잠복가해 (성충)-곡립외부에서 가해	510월 (68월)	34회
좁 바 구 미	"	" ※ 동계에도 발생가능	"
장 두 (가 루 좁 별 레)	(유충)-곡립내부에 침입가해 (성충)-곡립외부에서 가해	69월 (78월)	23회
화 랑 곡 나 방	(유충)-곡립의 배아부와 강충 부위 가해	510월 (68월)	34회
보 리 나 방	(유충)-곡립내부에 침입가해 ※ 맥류포장 해충으로 수매시 창고내 유입	"	"

〈방제방법〉

- 창고주변 소독 : 피리포유제(25%액)를 500배로 희석하여 12회 살포
- 훈증 소독
  - 약제명 : 인화늄 정제(에피흙)
  - 훈증방법 : 창고밀폐훈증 또는 양곡더미별 복포훈증, 대상용적 100m<sup>3</sup>당 0.51.0정

## 6. 연도별 구곡처분 현황

(단위 : 천톤)

양곡연도	연산별 재고		용 도 별 처 분 량			
'85	'81년산	669		'81년산	도 입	계
	도입미		대 여 · 교 환	46	22	68
			취 로 사 업	18	20	38
			청 주 용	-	5	5
	계		조 절 용	13	13	26
		<b>계</b>	<b>77</b>	<b>60</b>	<b>137</b>	
'86	'82년산	221	대 여 · 교 환			4
			관 · 군 수			13
			취 로 사 업			4
			주 정 용			5
			민 수			40
			조 절 용			154
			기 타			1
<b>계</b>			<b>221</b>			
'87	'83년산	17	곡 가 조 절 용			6
			교 환 · 대 여			2
			취 로 사 업			9
			<b>계</b>			<b>17</b>

주) 84년도 재고 669천톤('81년산 560, 도입미 109), 처분 944천석('81년산 76, 도입미 60)

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량				
'88	'84 년 산	118	곡 가 조 절 용	57			
			관 · 군 수	21			
			민 간 조 곡	1			
			청 주 용	6			
			가 공 식 품	19			
			<b>계</b>	<b>104</b>			
'89	'84 년 산	14	곡 가 조 절	4			
			가 공 식 품	6			
			청 주 제 조	4			
			소 계	14			
	'85 년 산	114	곡 가 조 절	26			
			관 · 군 수	1			
			대 여 · 교 환	1			
			취 로	5			
			조 곡 매 출	10			
			가 공 식 품	12			
청 주 제 조	1						
공 매	-						
기 타	3						
			소 계	59			
			<b>계</b>	<b>73</b>			
'90	'85 년 산	56	곡 가 조 절 용	14			
			가 공 식 품	12			
			청 주 제 조	8			
			소 계	34			
	'86 년 산	296	곡 가 조 절	105			
			가 공 식 품	1			
			청 주 제 조	1			
			소 계	107			
						<b>계</b>	<b>141</b>

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'91	'85 년 산	22	곡 가 조 절 용	2
			가 공 식 품	7
			청 주 용	13
			소 계	22
	'86 년 산	189	곡 가 조 절 용	86
			가 공 식 품	14
			주 정 용	58
			사 랑 의 쌀	5
			소 계	163
			계	185
'92	'86 년 산	26	곡 가 조 절 용	12
			가 공 식 품	6
			청 주 제 조	8
			소 계	26
	'87 년 산	134	곡 가 조 절 용	30
			가 공 식 품	33
			주 정 용	69
			사 랑 의 쌀	2
			소 계	134
			합 계	160

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'93	'88 년 산	245	곡 가 조 절 용	21
			가 공 식 품	102
			사 랑 의 쌀	121
			청 주 용	1
			<b>소 계</b>	<b>245</b>
	'89 년 산	285	관 수 용	3
			곡 가 조 절 용	61
			가 공 식 품	20
			주 정 용	58
			사 랑 의 쌀	-
<b>소 계</b>	<b>142</b>			
<b>합 계</b>	<b>387</b>			
'94	'89 년 산	587	곡 가 조 절 용	75
			가 공 식 품	298
			사 랑 의 쌀	1
			기 타	2
			<b>소 계</b>	<b>376</b>
	'90 년 산	422	관 수 용	2
			곡 가 조 절 용	33
			가 공 식 품	-
			기 타	1
			<b>소 계</b>	<b>36</b>
<b>합 계</b>	<b>412</b>			

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'95	'90 년 산	386	관 수 용	-
			곡 가 조 절 용	33
			가 공 식 품	130
			<b>소 계</b>	<b>163</b>
	'91 년 산	62	군 수 용	12
관 수 용			15	
곡 가 조 절			3	
<b>소 계</b>			<b>30</b>	
		<b>합 계</b>	<b>193</b>	
'96	'89'93년산	2,516	군 수 용	-
			관 수 용	37
			곡 가 조 절	170
			- 일 반 판 매	73
			- 조 곡 공 매	97
			가 공 용	134
			기 타	-
			<b>소 계</b>	<b>2,367</b>
	'94년산	1,722	군 수 용	86
			관 수 용	20
			곡 가 조 절	111
			- 일 반 판 매	-
			- 조 곡 공 매	111
가 공 용			-	
기 타	19			
		<b>소 계</b>	<b>236</b>	
		<b>합 계</b>	<b>577</b>	

주) 기타는 급식용, 종자용 등 임

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량			
'97	'89~'93년산	35	군 수 용	-		
			관 수 용	2		
			곡 가 조 절	1		
			- 일 반 판 매	1		
	가 공 용	31				
	기 타	-				
	<b>소 계</b>	<b>35</b>				
'94년산	13	군 수 용	8			
		관 수 용	3			
		곡 가 조 절	-			
		- 일 반 판 매	-			
		가 공 용	-			
기 타	1					
<b>소 계</b>	<b>12</b>					
<b>합 계</b>	<b>47</b>					
'98	'89'93년산	1	군 수 용	-		
			관 수 용	-		
			곡 가 조 절	-		
			- 일 반 판 매	-		
	가 공 용	1				
	기 타	-				
	<b>소 계</b>	<b>1</b>				
	'94년산	-	군 수 용	-		
관 수 용			-			
곡 가 조 절			-			
- 일 반 판 매			-			
가 공 용	-					
기 타	-					
<b>소 계</b>	<b>-</b>					
<b>합 계</b>	<b>1</b>					

주) 기타는 급식용, 종자용 등 임

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'99			군·관 수 용	159
			곡 가 조 절	510
			- 일 반 판 매	510
			가 공 용	74
			기 타	-
<b>계</b>			<b>743</b>	
'00			군·관 수 용	153
			곡 가 조 절	193
			- 일 반 판 매	193
			가 공 용	67
			기 타	-
<b>계</b>			<b>413</b>	
'01			군·관 수 용	146
			곡 가 조 절	125
			- 일 반 판 매	125
			가 공 용	73
			기 타	-
<b>계</b>			<b>344</b>	
'02			군·관 수 용	166
			곡 가 조 절	43
			- 일 반 판 매	43
			가 공 용	218
			대 북 지 원 등	400
<b>계</b>			<b>827</b>	

주) '02년 이후 기타에는 대북지원 물량 포함

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'03			군 수 용	87
			관 수 용	107
			곡 가 조 절	95
			- 일 반 판 매	95
			가 공 용	185
			대 북 지 원 등	400
			<b>계</b>	<b>874</b>
'04			군 수 용	87
			관 수 용	154
			곡 가 조 절	238
			- 일 반 판 매	238
			가 공 용	119
			대 북 지 원 등	105
			<b>계</b>	<b>703</b>
'05			군 수 용	86
			관 수 용	142
			곡 가 조 절	56
			- 일 반 판 매	56
			가 공 용	227
			대 북 지 원 등	309
			<b>계</b>	<b>820</b>
'06			군 수 용	78
			관 수 용	145
			곡 가 조 절	118
			- 일반판매(수입쌀)	22(22)
			- 산물벼 RPC 인도	96
			가 공 용	267
			대 북 지 원 등	188
<b>계</b>	<b>796</b>			

(단위 : 천톤)

양곡년도	연 산 별 재 고		용 도 별 처 분 량	
'07			군 수 용	69
			관 수 용	140
			곡 가 조 절	171
			- 일반판매(수입쌀)	52(34)
			- 산물벼 RPC 인도	118
			가 공 용	317
			대 북 지 원 등	187
			<b>계</b>	<b>884</b>
'08			군 수 용	66
			관 수 용	139
			곡 가 조 절	196
			- 일반판매(수입쌀)	103(45)
			- 산물벼 RPC 인도	93
			가 공 용	258
			대 북 지 원 등	-
			<b>계</b>	<b>659</b>
'09 (잠정)			군 수 용	58
			관 수 용	149
			곡 가 조 절	36
			- 일반판매(수입쌀)	28(28)
			- 산물벼 RPC 인도	8
			가 공 용	226
			대 북 지 원 등	-
			<b>계</b>	<b>469</b>

주) '06 양곡연도 이후 공공비축 산물벼 RPC 인도물량, 수입쌀 공매물량은 곡가조절용에 포함



## 양 정 자 료

---

---

2010년 3월 일 인쇄  
2010년 3월 일 발행

발행 · 대한민국 농림수산식품부  
편집 · 농림수산식품부 식량원예정책관  
인쇄 · (주)아르빛  
☎ (02) 503 - 3223

---

---

<비매품>