
'19. 12월 국제 쌀 시장 동향

2019. 12

 **한국농수산물유통공사**
Korea Agro-Fisheries & Food Trade Corporation

수 급 관 리 처

'19. 12월 국제 쌀 시장동향 [요약]

□ 세계 쌀 수급동향

- (생산량) 중국의 생산량 전망치 상향조정으로 전월대비 0.1% 증가 전망
- (소비량·수출량) 전체 소비량은 전월과 동일, 전체 수출량은 베트남 등 일부국가 수출량 증가에도 태국과 인도의 감소로 0.2% 감소 전망
- (재고량) 기말재고량은 전월대비 0.4% 증가, 기말재고율은 0.2%p 증가 전망

【 세계 쌀 수급동향 】


(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
기초재고량	142.4	149.9	162.7	173.3	173.2	6.5	-
생 산 량	491.0	494.8	499.2	497.8	498.4	△0.2	0.1
소 비 량	483.6	482.0	488.6	494.0	493.8	1.1	-
수 출 량	47.3	47.1	44.2	45.8	45.7	3.4	△0.2
기말재고량	149.9	162.7	173.2	177.0	177.8	2.6	0.4
기말재고율(%)	31.0	33.7	35.5	35.8	36.0	(C-A) 0.5%p	(C-B) 0.2%p

※ 자료 : USDA PSD Online('19.12.), USDA WASDE('19.12.)

□ 주요 쌀 수출국 가격동향

- (태국 장립종) 수확지연으로 인한 공급 우려, 연말연시 일시적 수요 증가로 전월대비 강세 *'19.11월 405 → '19.12월 410 [1.2%↑]
- (인도 非바스마티, 바스마티) 수확 지연에 따른 빠듯한 공급상황, 루피화 강세의 영향으로 전월대비 강세
*'19.11월 359 → '19.12월 362 [0.8%↑] / '19.11월 1,294 → '19.12월 1,311 [1.3%↑]
- (베트남 장립종) 겨울벼 수확 완료에 따른 공급량 확대, 지속적인 역외 수요로 전월대비 보합 *'19.11월 348 → '19.12월 348 [-]
- (미국 중립종) 신곡의 시장 유입, 주요국 수출수요 등으로 전월대비 보합 *'19.11월 810 → '19.12월 810 [-]
- (중국 동북미) 신곡 공급량 증가에 따라 전월대비 약세 *'19.11월 629 → '19.12월 627 [0.3%↓]

1 태 국 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 2,050만 톤 전망
 - 태국 상업부는 '20년 조곡 생산량을 2,750만 톤, 1기작 생산량을 2,400만 톤으로 평년(2,500~2,700만 톤) 대비 감소, 2기작 생산량을 350만 톤으로 가뭄으로 인해 평년(800만 톤) 대비 감소 전망
 - 생육기 심각한 가뭄에 따른 용수부족으로 인해 생산량이 감소할 것으로 전망
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 1.2% 감소한 840만 톤 전망
 - 태국 상업부는 '19년 1~11월 쌀 수출량이 654만 톤으로 전년대비 28.9% 감소, 수출액이 35억불 수준으로 전년대비 25.3% 감소했다고 밝힘
 - 바트화 강세가 계속되고, 구매자들이 태국산 쌀 대신 저렴한 타 원산지 쌀을 선호하면서 '19년 수출량이 감소한 것으로 추정됨
- '19/'20 쌀 재고량은 전월과 동일한 450만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	19.2	20.6	20.3	20.5	20.5	0.8	-
수출량	11.6	11.1	8.1	8.5	8.4	3.7	△1.2
재고량	4.2	3.0	3.7	4.5	4.5	23.0	-

※ 자료 : USDA PSD Online('19.12), USDA WASDE('19.12)

□ 가격 동향

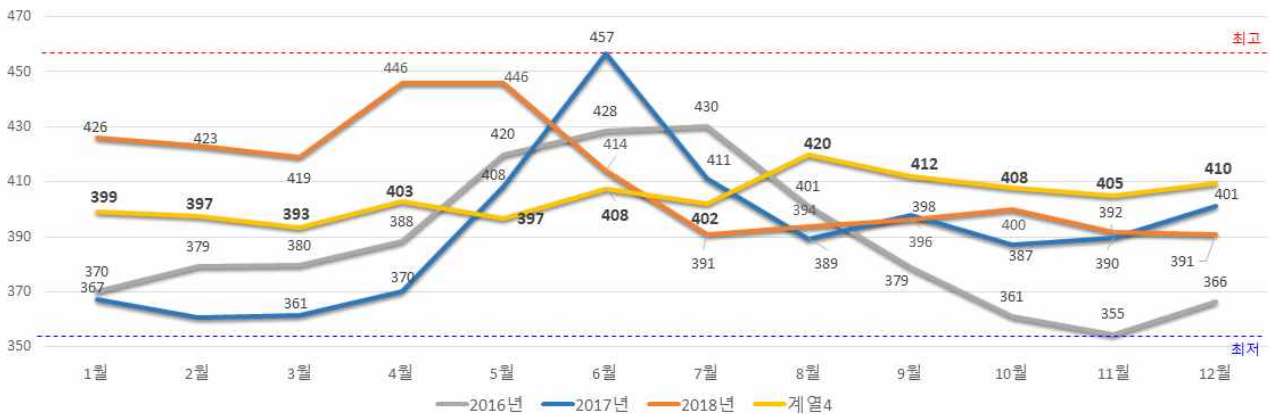
- 수확지연으로 인한 공급 우려, 연말연시 일시적 수요 증가로 전월대비 강세
 - 기상악화로 인한 수확지연으로 12월 도착예정물량이 1월 말 시장에 공급 될 것으로 전망되면서, 빠듯한 공급상황으로 인해 전월대비 가격 상승
 - 성탄절과 설 연휴를 앞두고 일시적으로 수요가 증가했으며, 일본 낙찰 물량*, 필리핀 및 케냐로부터 소량의 수요 지속 등이 가격 상승에 영향

* 12.13일 일본 농림수산성의 MA입찰에서 백미 21,000톤 낙찰

- 필리핀의 일부 바이어들이 잔류농약기준에 대한 우려로 베트남 쌀 대신 태국 쌀을 선호하고 있어 향후 수요 확대 가능성이 있음

□ 가격 전망


- 수확물량의 시장 공급에 따라 향후 제한적인 약세 전망
 - 구매자들은 1기작 수확물이 시장에 공급되는 다음 달부터 가격이 하락 할 것이라 기대하면서 신규 계약을 지양하고 있음
 - 그러나 일각에서는 최근 가격 상승세와 가뭄에 따른 작황 우려감을 감안하면 구매자들의 기대만큼 가격이 하락할 가능성은 낮다고 전망



(단위 : US\$/톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	370	379	380	388	420	428	430	401	379	361	355	366	388
'17	367	361	361	370	408	457	411	389	398	387	390	401	392
'18	426	423	419	446	445	414	391	394	396	400	392	391	411
'19	399	397	393	403	397	408	402	420	412	408	405	410	405

※ 자료 : Creed Rice (백미 100% B등급, FOB 기준) / 월 평균 가격

2 인도 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 1억 1,500만 톤 전망
 - 12.27일 기준 '19/'20년 라비(Rabi)시즌 조곡 파종면적은 139만 ha로 전년동기 대비 16.5% 증가, 5년 평균 대비 2.3% 증가함
 - 주요 생산지역에서 폭우와 홍수 피해가 지속되면서 전년대비 생산량이 다소 하락한 것으로 추정됨
 - 몬순 진행이 지연되면서 카리프(Kharif)시즌 쌀 수확이 다소 늦어져 12월 말에서 1월 초 최대치를 기록, 시장 도착은 다소 지연될 것으로 전망
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 4.2% 감소한 1,150만 톤 전망
 - 수입량이 감소한 방글라데시, 스리랑카로의 판매량이 대폭 감소했으며, 중국의 저가 쌀과의 가격경쟁으로 인해 수출량이 감소한 것으로 추정
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 1.7% 증가한 2,950만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	109.7	112.8	116.4	115.0	115.0	△1.2	-
수출량	11.7	12.0	10.8	12.0	11.5	6.5	△4.2
재고량	20.6	22.6	28.0	29.0	29.5	5.4	1.7

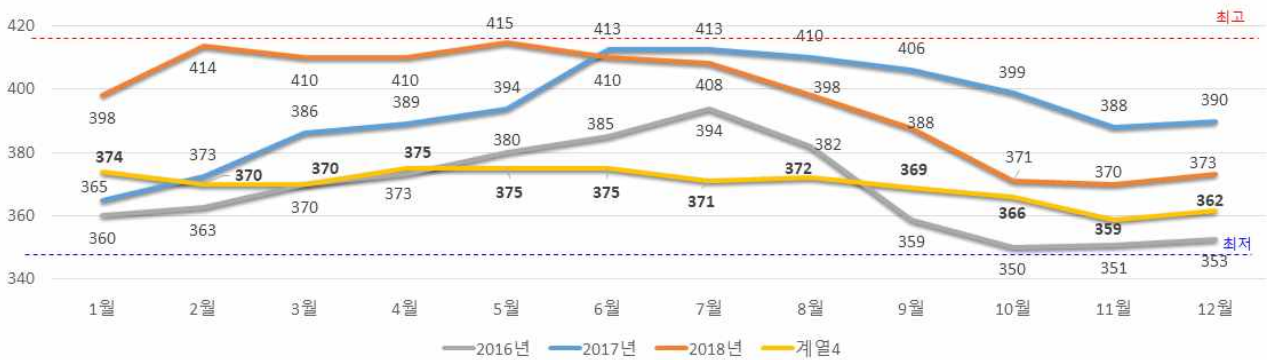
※ 자료 : USDA PSD Online('19.12), USDA WASDE('19.12)

□ 非바스마티 가격 동향

- 수확 지연에 따른 빠듯한 공급상황, 루피화 강세의 영향으로 전월대비 강세
 - 몬순 종료시점이 예년대비 1개월 이상 늦춰지면서 수확이 지연되고 있으며, 루피화 강세도 영향을 미치면서 전월대비 가격 상승
 - 상대적으로 높은 최저수매가격(MSP)으로 인해 생산자들이 시장으로의 물량 방출보다 정부 수매를 더 선호하는 추세
 - 많은 시장참여자들이 연말 성탄절과 연초 설 연휴를 앞두고 시장을 떠나 있으며, 신곡의 시장 공급 이후 가격 하락을 기대하면서 대체로 수요가 부진함

□ 非바스마티 가격 전망

- 1기작(Kharif) 수확물량의 시장유입 등에 따라 향후 약보합세 전망
 - 1기작 수확물이 1월 초 이후 시장에 공급되면서 공급량이 확대될 전망이나, 정부의 높은 최저수매가격에 따라 국내가격이 높아지면서 가격 하락폭이 크지 않을 전망



(단위 : US\$/톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	360	363	370	373	380	385	394	382	359	350	351	353	368
'17	365	373	386	389	394	413	413	410	406	399	388	390	394
'18	398	414	410	410	415	410	408	398	388	371	370	373	397
'19	374	370	370	375	375	375	371	372	369	366	359	362	370

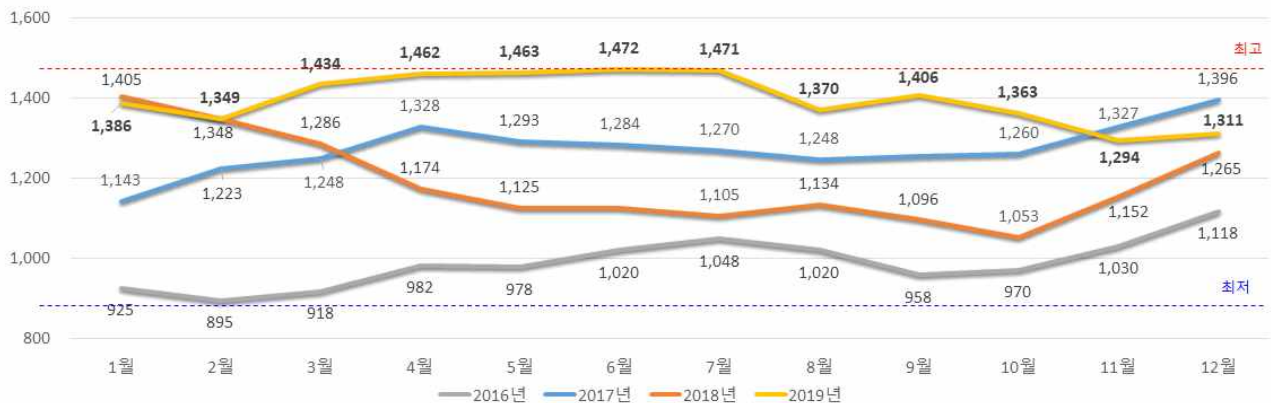
※ 자료 : Creed Rice (인도산 Non-Basmati 5%, FOB 기준) / 월 평균 가격

□ 바스마티 (향미) 가격 동향

- 수확 지연에 따른 빠듯한 공급상황, 루피화 강세의 영향으로 전월대비 강세
 - 기상 악화로 신곡 수확이 지연되면서 공급상황이 빠듯해지고, 루피화 강세도 영향을 미치면서 가격은 전월대비 상승함
 - 많은 시장참여자들이 연말 성탄절과 연초 설 연휴를 앞두고 시장을 떠나 있으며, 신곡의 시장 공급 이후 가격 하락을 기대하면서 수요는 대체로 부진했음
 - 인도 쌀수출협회(AIREA)는 최근 이란-미국 분쟁 확대에 따라 대금 수취 문제가 발생할 가능성이 있다고 판단하여, 회원사를 대상으로 이란행 물량 선적을 중단할 것을 권고함

□ 바스마티(향미) 가격 전망

- 1기작 수확물량의 시장유입 등에 따라 향후 약보합세 전망
 - 최근 미국-이란간 분쟁으로 긴장이 고조되면서, 이란이 인도산 바스마티 수출량의 1/3 이상을 차지하는 만큼 수출에 영향을 미칠 것으로 전망됨



(단위 : US\$/톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	925	895	918	982	978	1,020	1,048	1,020	958	970	1,030	1,118	989
'17	1,143	1,223	1,248	1,328	1,293	1,284	1,270	1,248	1,256	1,260	1,327	1,396	1,273
'18	1,405	1,348	1,286	1,174	1,125	1,124	1,105	1,134	1,096	1,053	1,152	1,265	1,189
'19	1,386	1,349	1,434	1,462	1,463	1,472	1,471	1,370	1,406	1,363	1,294	1,311	1,398

※ 자료 : Live Rice Index(인도산 Traditional White Basmati 2%, FOB 기준) / 월 평균 가격



□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 2,830만 톤 전망
 - 겨울벼 수확은 12월 초중순 마무리되었으며, 겨울/봄 작기 수확은 1월 말~2월 초부터 시작될 전망
 - 겨울/봄 작기 생산량은 평년과 비슷할 것으로 전망되나, 일각에서는 메콩강 삼각주에서 내륙으로 50~70km 떨어진 지역까지 염수침입 피해가 발생하여 약 20만 ha의 재배지가 피해를 입을 것이라고 추정함
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 3.7% 증가한 700만 톤 전망
 - '19년 쌀 수출액은 낮은 수출단가로 인해 '18년의 30.6억불보다 하향 전망되며, 11월까지의 수출액은 26억불로 전년동기 대비 9.4% 감소함
 - 최대 수출대상국이었던 중국은 통관절차 강화 및 품질 제한 이슈로 인해 전년대비 60% 이상 수출실적이 감소했으며, 필리핀과 코트디부아르가 이를 대체할 수출대상국으로 부각됨
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 20.3% 감소한 120만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	27.4	27.7	27.8	28.3	28.3	1.9	-
수출량	6.5	6.6	6.9	6.8	7.0	2.2	3.7
재고량	1.0	1.0	1.0	1.5	1.2	20.0	△20.3

※ 자료 : USDA PSD Online('19.12), USDA WASDE('19.12)

□ 가격 동향

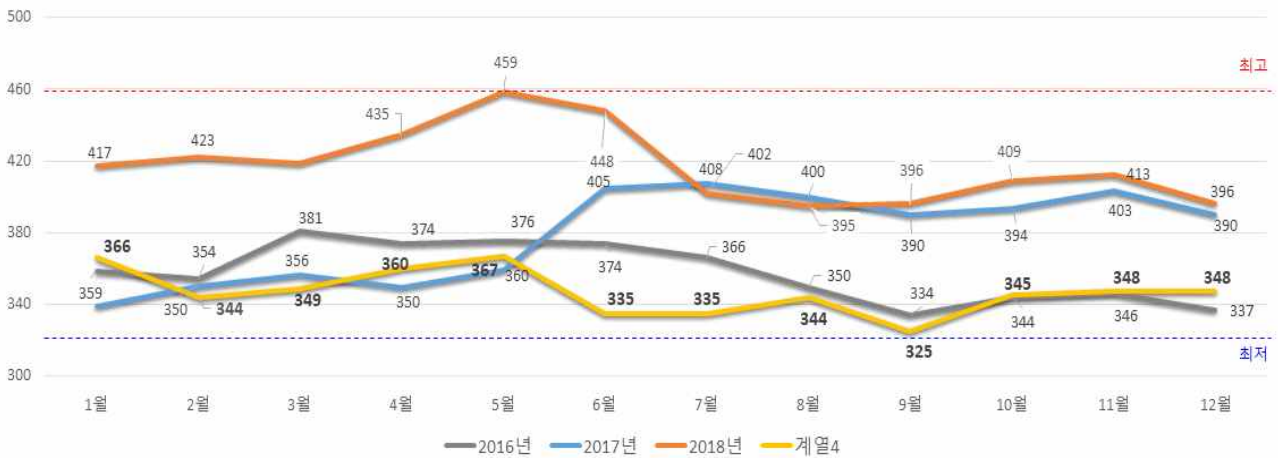
○ 겨울벼 수확 완료에 따른 공급량 확대, 지속적인 역외 수요로 전월 대비 보합

- 겨울벼 수확이 완료되고 겨울/봄 작기 파종이 시작되었으며, 수확물이 시장에 공급되는 2월 중순까지 다소 빠듯한 공급상태가 지속될 전망
- 타 원산지 대비 낮은 가격으로 필리핀, 쿠바, 말레이시아 등으로부터 꾸준한 수요가 이어지면서 가격지지 요인으로 작용함

□ 가격 전망

○ 겨울/봄 작기 수확 전까지 빠듯한 공급상황으로 향후 강보합세 전망


- 신곡 공급 이후 가격하락을 기대하는 구매자들이 신규 구매를 보류하면서, 당분간 수요는 부진할 것으로 예상됨



(단위 : US\$/톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	359	350	381	374	376	374	366	350	334	344	346	337	358
'17	339	350	356	350	360	405	408	400	390	394	403	390	379
'18	417	423	419	435	459	448	402	395	396	409	413	396	418
'19	366	344	349	360	367	335	335	344	325	345	348	348	347

※ 자료 : Creed Rice (베트남산 장립종 5% 등급, FOB 기준) / 월 평균 가격

4 미국 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 600만 톤 전망
 - 중·단립종 생산량은 전월과 동일한 193만 톤으로 전망
 - '20.1.2일 캘리포니아 북부의 평균 적설량은 평년대비 77%, 중부는 90%, 남부는 104%, 캘리포니아 주 전체 평균은 90%를 기록하였음
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 2.7% 증가한 310만 톤 전망
 - 중·단립종 수출량은 90만 톤으로 전월대비 1.7% 감소 전망
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 6.8% 감소한 110만 톤 전망
 - 중·단립종 재고량은 전월대비 3.9% 증가한 51만 톤으로 전망되며, 전년 재고량 대비 51.1% 증가하여 안정적인 것으로 전망
 - 중·단립종 수출량이 전월 전망치 대비 감소하면서 기말재고량은 전월 대비 다소 상승할 것으로 전망

【 미국 전체 쌀 생산동향 】



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	7.1	5.7	7.1	6.0	6.0	△16.2	-
수출량	3.6	2.8	3.0	3.0	3.1	4.2	2.7
재고량	1.5	0.9	1.4	1.2	1.1	△24.4	△6.8

※ 자료 : USDA PSD Online('19.11), USDA WASDE('19.12), USDA Rice Outlook('19.12)

【 미국 중·단립종 쌀 생산동향 】



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	1.83	1.60	1.91	1.93	1.93	1.0	-
수출량	1.21	0.76	0.88	0.92	0.90	2.4	△1.7
재고량	0.40	0.25	0.34	0.49	0.51	51.1	3.9

※ 자료 : USDA PSD Online('19.12), USDA WASDE('19.12), USDA Rice Outlook('19.12)

□ 가격 동향(캘리포니아 중립종)

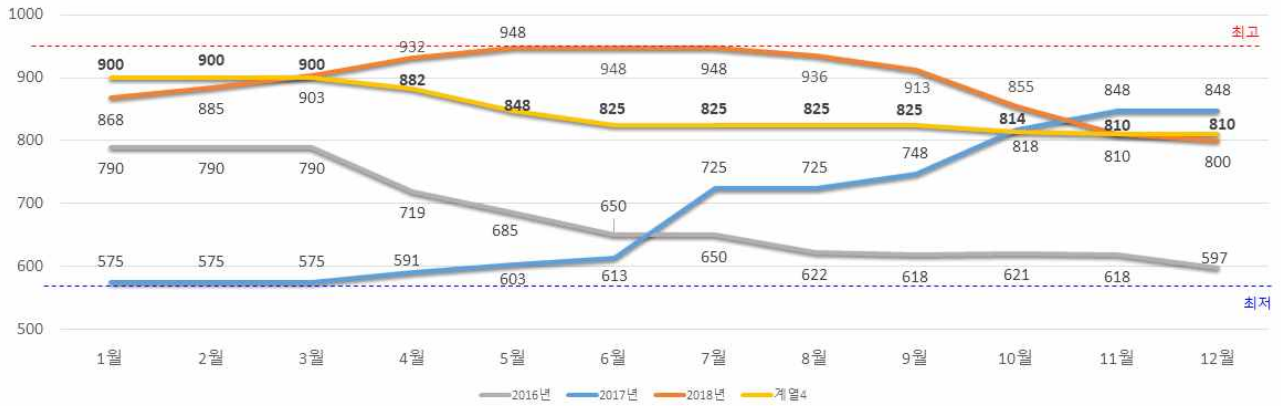
○ 신곡의 시장 유입, 주요국 수출수요 등으로 전월대비 보합

- 시장은 한국의 마지막 입찰과 일본의 향후 입찰일정 외에 특별한 변동 요소 없이 가격 안정세를 보였으며 11월부터 연중 최저치를 기록
- 12.30일 한국의 '19년 마지막 입찰에서는 미국산 중립종 멍쌀 17,000톤 (\$951.46/톤), 중립종 메현미 22,222톤(\$784.20/톤, CIP)이 낙찰됨
- 12.13일 일본은 MA입찰을 통해 미국산 중립종 멍쌀 13,000톤을 구매했으며, 낙찰가는 지난 11.8일 낙찰가(\$795~800/톤, FOB)와 비슷한 수준으로 추정됨

□ 가격 전망(캘리포니아 중립종)

○ 기계약물량의 도정일정에 따라 향후 강보합세 전망


- 주요국 수출 수요에 따라 연중 최저치를 기록한 현재 가격수준보다는 향후 다소 상향 조정될 것으로 전망됨
- 1월 중순에 캘리포니아 지역에 추가 강설이 예보되어 있어 내년도 가뭄에 대한 우려는 다소 줄어들 것으로 전망됨



(단위 : US\$/톤)

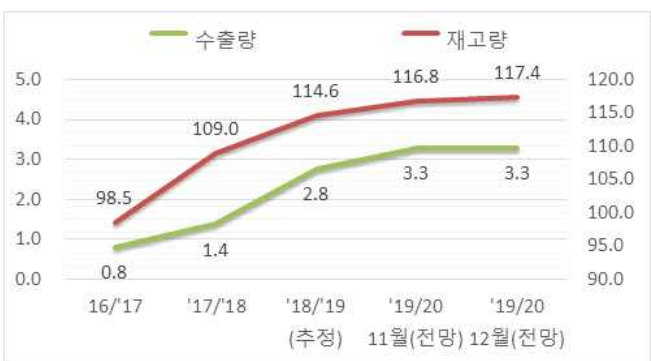
구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	790	790	790	719	685	650	650	622	618	621	618	597	679
'17	575	575	575	591	603	613	725	725	748	818	848	848	687
'18	868	885	903	932	948	948	948	936	913	855	810	800	896
'19	900	900	900	882	848	825	825	825	825	814	810	810	847

※ 자료 : USDA Rice Outlook `19.12 캘리포니아산 중립종 US No.1(4% 파쇄립 sacked 20kg FOB 기준)

5 **중 국** 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월대비 0.5% 증가한 1억 4,670만 톤 전망
 - '19/'20 조곡 생산량은 전년대비 1.2% 감소한 2억 960만 톤, 파종면적은 1.6% 감소한 2,969만 ha, 단수는 0.5% 증가한 7.06톤/ha로 전망
 - * 중국양유신식망, CASDE(월간수급전망보고서) 12월
 - 최근 몇 년간 조곡시장은 공급과잉 상태이며, 공급측 구조개혁 정책에 따라 국가는 지속적으로 조곡 최저 수매가를 조정하고 휴경지 면적을 늘리는 방식으로 농가의 재배 조정을 유도하고 있음
- '19/'20 쌀 수출량은 전월과 동일한 330만 톤 전망
 - '19.1~11월 누적 쌀 수출량은 254만 톤으로 전년동기 대비 39.8% 증가
 - 국내 공급량 증가에 따른 쌀 가격 하락으로 중국산 쌀의 수출 경쟁력이 높아진 것이 수출량 증가의 주요 원인 *중국 해관총서
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 0.5% 증가한 1억 1,740만 톤 전망
 - '19/'20 조곡 총 소비량은 1억 9,410만톤으로 전년대비 0.4% 증가 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				11월(B)	12월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	147.8	148.9	148.5	146.0	146.7	△1.2	0.5
수출량	0.8	1.4	2.8	3.3	3.3	19.1	-
재고량	98.5	109.0	114.6	116.8	117.4	2.5	0.5

※ 자료 : USDA PSD Online('19.12), USDA WASDE('19.12)

□ 가격 동향(동북 3성 자포니카)

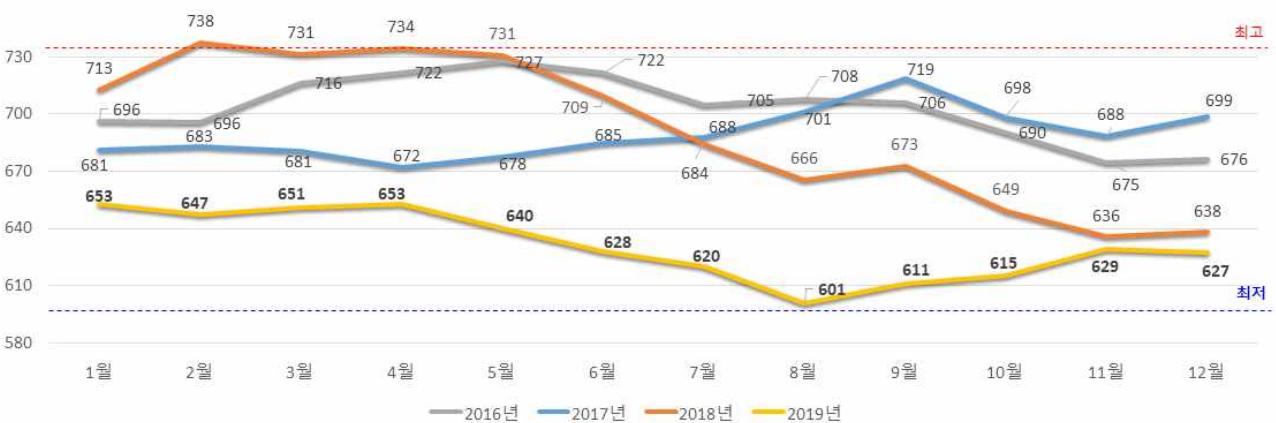
○ 신곡 공급량 증가에 따라 전월대비 약세

- 흑룡강성의 조곡 비축 수매공고 이후 농민들의 수매 의향 확대에도 불구하고, 주요 생산지의 중만생종 신곡 공급량 증가에 따라 월초 가격이 크게 하락하면서 전월대비 월 평균가격은 하락함
 - 원단과 설 연휴가 다가옴에도 그에 비해 수요가 부진하여 가격 상승요인이 부족한 점 또한 가격 약세에 영향을 주었음
- * 주간가격 (11.30) \$639/톤 → (12.8) \$622/톤 → (12.15) \$628/톤 → (12.22) 630\$/톤 → (12.29) \$629/톤

□ 가격 전망(동북 3성 자포니카)

○ 원단과 설 연휴 압박에도 수요 부진, 가격 상승요인 부재로 향후 약세 전망

- 동북미 재고량이 계속해서 시장에 공급될 것으로 예상되며, 남방지역의 쌀 생산량 증가에 따라 중국 쌀 시장에서 동북미와의 경쟁이 계속되고 있어 향후 동북미 가격은 약세 전망



(단위 : US\$/톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연평균
'16	696	696	716	722	727	722	705	708	706	690	675	676	703
'17	681	683	681	672	678	685	688	701	719	698	688	693	689
'18	713	738	731	735	731	709	684	666	673	649	636	638	692
'19	653	647	651	653	640	628	620	601	611	615	629	627	631

※ 자료 : 중화양망(中华粮网, <http://datacenter.cngrain.com>) / 월 평균 가격

※ 중화양망 동북미 쌀 가격 기준 : 표준 1등급 / 중국내 전국평균 도매가격

참고1 국가별 조곡 파종 및 수확시기

태국 * '19/'20년(market year)은 '20.1월~'20.12월까지를 이름

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	비율(%)
1기작	수확기				파종기					수확기			73
2기작	파종기				수확기								27

인도 * '19/'20년(market year)은 '19.10월~'20.9월까지를 이름

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	비율(%)
Kharif 시즌					파종기					수확기			88
Rabi 시즌	파종기		수확기								파종기		12

베트남 * '19/'20년(market year)은 '20.1월~'20.12월까지를 이름

수확시기 (재배지)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	비율(%)
10월(북부)						파종기				수확기			35
여름/가을(공동)					파종기			수확기				19	
겨울/봄(북부)	파종기				수확기						파종기		45
겨울/봄(남부)	파종기			수확기							파종기		

미국 * '19/'20년(market year)은 '19.8월~'20.7월까지를 이름

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	비율(%)
서부지역				파종기					수확기				26
중·남부	1기작		파종기						수확기				74
	2기작		파종기				1차 수확				2차 수확		

중국 * '19/'20년(market year)은 '19.7월~'20.6월까지를 이름

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	비율(%)
동북지역				파종기					수확기				13
남부	조생종		파종기			수확기							87
	만생종				파종기				수확기				

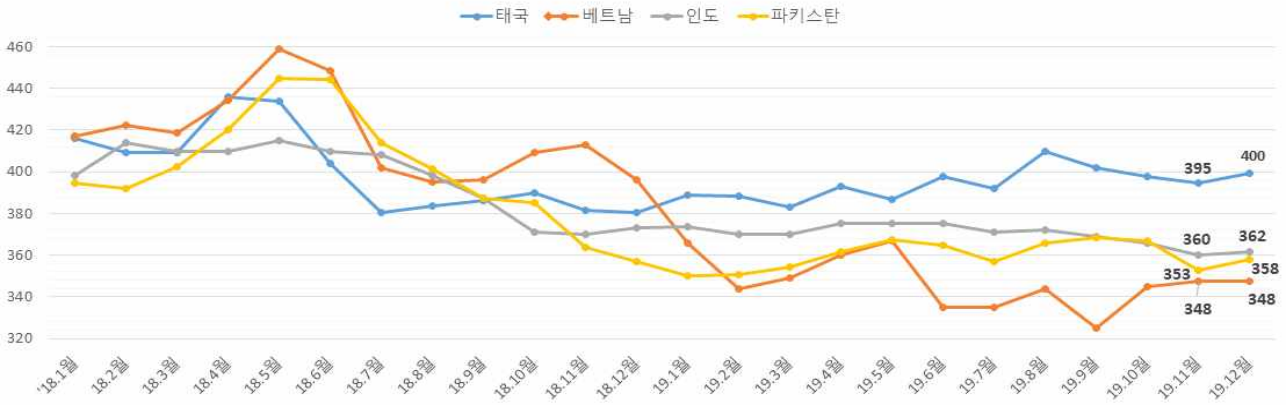
호주 * '19/'20년(market year)은 '19.3월~'20.2월까지를 이름

1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
		수확기						파종기			

※ market year 출처 : USDA

참고2 주요 장립종 수출국 수출가격 비교

백미 수출가격(파쇄립 5% 이하)

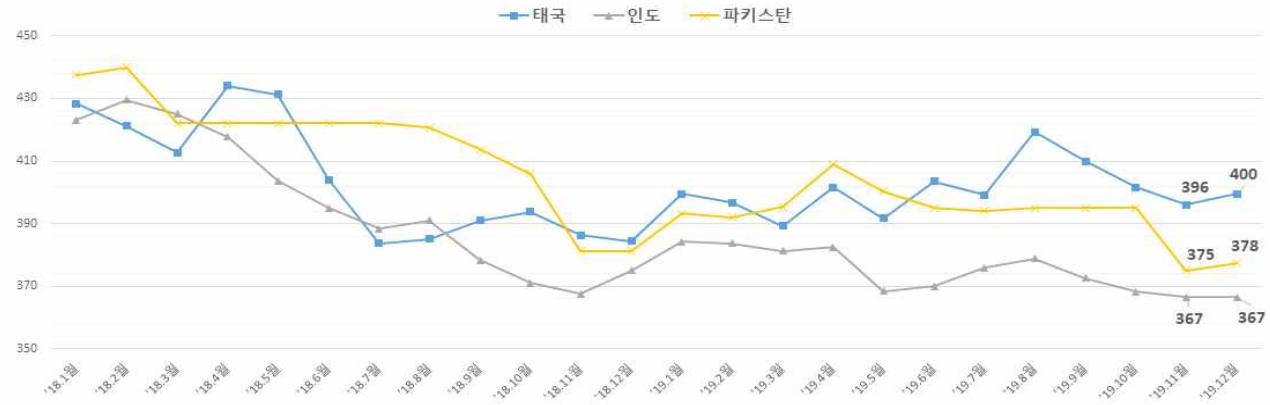


(단위 : US\$/톤)

구 분	`18년												`19년											
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
태 국	416	409	409	436	434	404	381	383	386	390	382	381	389	389	383	393	387	398	392	410	402	398	395	400
베트남	417	423	419	435	459	448	402	395	396	409	413	396	366	344	349	360	367	335	335	344	325	345	348	348
인 도	398	414	410	410	415	410	408	398	388	371	370	373	374	370	370	375	375	375	371	372	369	366	360	362
파키스탄	395	392	403	420	445	444	414	402	388	385	364	357	350	351	355	362	367	365	357	366	368	367	353	358

※ 자료 : Creed Rice (FOB 기준) / 월 평균 가격

Parboiled Rice 수출가격



(단위 : US\$/톤)

구 분	`18년												`19년											
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
태국	428	421	413	434	431	404	384	385	391	394	386	384	400	397	389	402	392	404	399	419	410	402	396	400
인도	423	430	425	418	404	395	388	391	378	371	368	375	384	384	381	383	368	370	376	379	373	368	367	367
파키스탄	438	440	422	422	422	422	421	414	406	381	381	393	392	395	409	400	395	394	395	395	-	375	378	

※ 1. 자료 : Creed Rice (FOB 기준) / 월 평균 가격
 2. 태국산은 100% sorted / 인도, 파키스탄산은 파쇄립 5% 이하