
'19. 10월 국제 쌀 시장 동향

2019. 10

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

수 급 관 리 처

'19. 10월 국제 쌀 시장동향 [요약]

□ 세계 쌀 수급동향

- (생산량) 인도, 이집트의 생산량 상향조정으로 전월대비 0.7% 증가 전망
- (소비량·수출량) 이집트의 소비량 증가에 따라 전체 소비량 전월대비 0.3% 증가, 인도의 공급량 증가에 따른 수출량 증가로 전체 수출량은 1.7% 증가 전망
- (재고량) 기말재고량은 전월대비 1.4% 증가, 기말재고율은 0.4%p 증가 전망

【 세계 쌀 수급동향 】


(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
기초재고량	142.3	149.8	162.6	171.8	171.9	5.7	-
생 산 량	491.0	494.9	499.3	494.2	497.8	△0.3	0.7
소 비 량	483.6	482.2	489.4	493.3	494.5	1.1	0.3
수 출 량	47.3	47.1	44.2	45.1	45.9	3.9	1.7
기말재고량	149.8	162.6	173.3	172.7	175.1	1.0	1.4
기말재고율(%)	31.0	33.7	35.4	35.0	35.4	(C-A) -%p	(C-B) 0.4%p

※ 자료 : USDA PSD Online('19.10.), USDA WASDE('19.10.)

□ 주요 쌀 수출국 가격동향

- (태국 장립종) 바트화 강세로 인한 가격경쟁력 약화, 역외 수요 부진으로 전월대비 약세 *'19.9월 412 → '19.10월 408 [1.0%↓]
- (인도 非바스마티) 신곡 공급에 따른 가격 하락을 기다리며 수요 부진하여 전월대비 약세. (인도 바스마티) 신곡 공급에 따른 가격 하락을 기다리며 수요 부진하여 전월대비 약세
*'19.9월 369 → '19.10월 366 [0.8%↓] / '19.9월 1,406 → '19.10월 1,363 [3.1%↓]
- (베트남 장립종) 빠듯한 백미 공급상황, 서아프리카 수요 등으로 전월 대비 강세 *'19.9월 325 → '19.10월 345 [6.2%↑]
- (미국 중립종) 원활한 수확이 진행으로 공급물량 확대, 주요 수입국들의 구매로 수요 증가하면서 전월대비 보합 *'19.9월 825 → '19.10월 825 [-]
- (중국 동북미) 기상여건으로 인한 수확 속도 지연, 국경절 연휴로 인한 수요 증가 등으로 인해 전월대비 강세 *'19.9월 611 → '19.10월 615 [0.7%↑]

1	태국	
---	-----------	---

□ **수급 동향**

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 2,050만 톤 전망
 - 수확면적은 1,080만 ha로 전년대비 0.51% 감소할 것으로 예상되나, 단수는 2.88톤/ha로 전년대비 1.15% 증가할 것으로 전망됨
 - 8~9월 사이 홍수로 인해 총 40만 ha(북동부 지역이 70%를 차지)의 논이 피해를 입었으나, 대부분은 홍수가 1주일 내 물러가면서 피해가 크지 않은 것으로 조사됨
 - 강우량 감소 및 중국 댐의 방출량 감소로 태국 북동부 나콘 파놈 주에 접한 메콩강 수위가 하루 10~20cm씩 급격히 낮아지고 있으며, 이에 따라 하류지역 주요 저수지의 저수율이 10~20% 수준으로 낮아져 수확기 작물에 영향을 주고 있음
- '19/'20 쌀 수출량은 전월과 동일한 900만 톤 전망
 - 한편 태국 쌀 수출협회(TREA)는 '19년 태국의 쌀 수출량 전망치를 '18년 대비 350만 톤 하락한 800~810만 톤으로 발표했으며, 1~9월 누적 수출량은 590만 톤으로 조사됨
- '19/'20 쌀 재고량은 전월과 동일한 420만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(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	8.2	9.0	9.0	9.8	-
재고량	4.2	3.0	3.7	4.2	4.2	14.9	-

※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10)

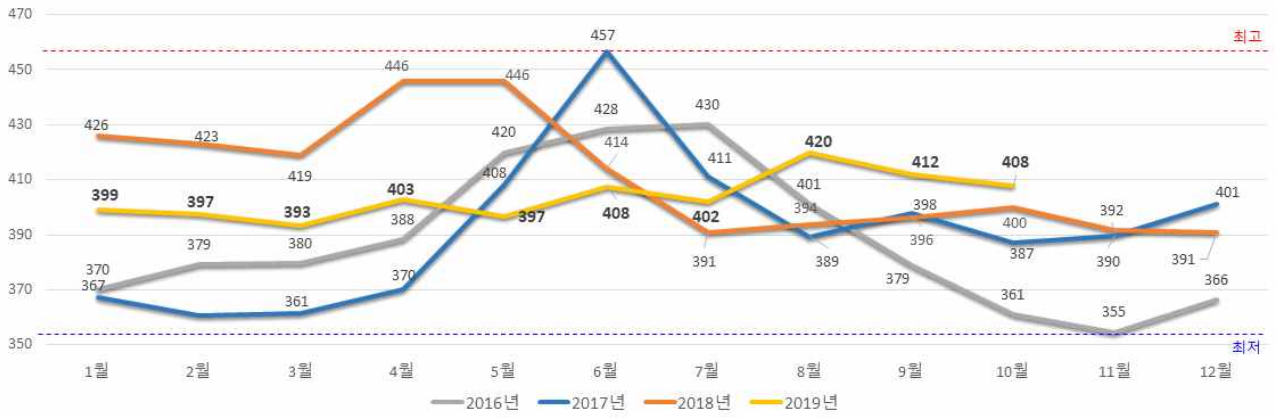
□ 가격 동향

- 바트화 강제로 인한 가격경쟁력 약화, 역외 수요 부진으로 전월대비 약세
 - 높은 경상수지 흑자, 자금유입 등으로 연초 대비 바트화 가치가 6% 이상 상승하면서, 수출시 가격경쟁력을 약화시킴. 극도로 부진한 수요로 인해 가격은 전월에 이어 약세 기록
 - 나이지리아가 베냉과 맞닿은 국경을 일시적으로 폐쇄하면서, 베냉을 통해 나이지리아로 운송되는 태국산 백미, 파보일드 수출이 난항을 겪고 있어 수요 부진의 원인으로 작용함
 - 부진한 역외 수요에도 바트화 강세가 지속되면서 수출자들은 호가를 낮추는 것을 꺼리고 있음
 - 10.30일 일본의 SBS입찰에서 761톤의 태국산 장립종 멍쌀과 700톤의 멍쌀 채미가 낙찰됨

□ 가격 전망

- 수요 부진 지속에 따라 향후 약보합세 전망
 - 바트화 강제로 인해 필리핀, 인도네시아, 말레이시아 등 주변국들이 태국 대신 베트남산 쌀을 선호하면서, 수요가 진작될 만한 요인이 없어 추가 하락세가 전망됨
 - IMO의 규제*에 따른 해상운임 상승분이 가격에 반영되면서 향후 가격 상승 요인으로 작용할 수 있음

* 국제해사기구(IMO)는 2020년부터 선박에서 발생하는 황함유량 기준치를 기존 3.5%에서 0.5%로 대폭 낮추는 환경규제를 발표하여, 고유황유는 선박연료로 사용할 수 없게 규제함



(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			404

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

2	인도	
---	----	---

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월대비 **1.8% 증가**한 1억 1,400만 톤 전망
 - 카리프(Kharif)시즌 쌀 수확이 대체로 순조롭게 시작되었으나, 일부 지역에서는 폭우와 강풍으로 인해 수확이 지연되기도 하였음
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 **5.4% 감소**한 1,180만 톤 전망
 - 9월 쌀 수출량은 전월대비 11.1%, 전년동기대비 23.3% 감소한 572,896톤, 1~8월 누적 수출량은 778만 톤으로 전년동기대비 16.6% 감소함
 - 非바스마티 수출량은 367,174톤, 바스마티는 205,722톤을 기록했으며, 非바스마티 수출물량은 베냉>네팔>소말리아 순으로 많았으며, 바스마티는 사우디아라비아>이라크>쿠웨이트 순이었음
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 **5.2% 증가**한 2,630만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	109.7	112.8	116.4	112.0	114.0	△2.1	1.8
수출량	11.7	12.0	11.0	11.2	11.8	7.3	5.4
재고량	20.6	22.6	28.0	25.0	26.3	△6.1	5.2

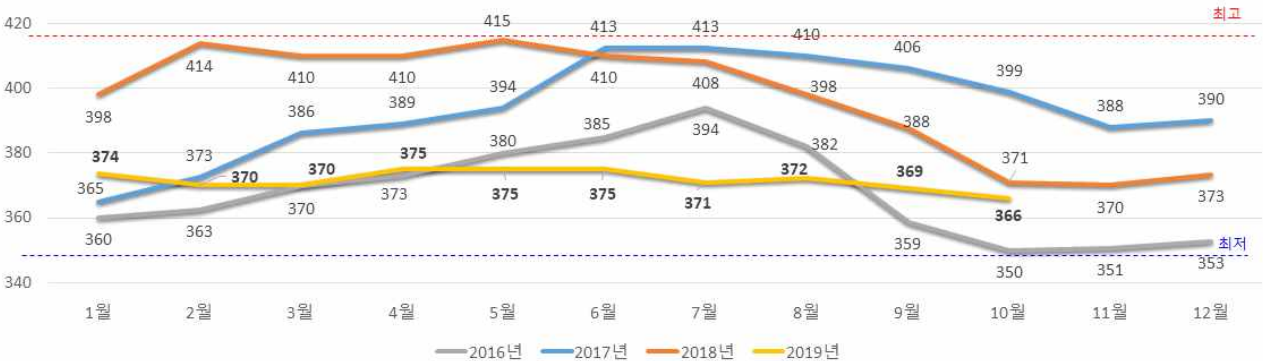
※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10)

□ 非바스마티 가격 동향

- 신곡 공급에 따른 가격 하락을 기다리며 수요 부진하여 전월대비 약세
 - 10월 말 1기작(Kharif) 수확을 앞두고 공급상황이 빠듯해졌으나, 주요 구매자들이 신곡 공급에 따른 가격 하락을 기다리면서 수요가 전반적으로 부진하여 가격은 전월대비 하락함
 - 나이지리아의 국경 폐쇄로 인해 인도산 파보일드 수출도 영향을 받음
 - 1기작 수확은 북부지역 10월 초, 남부지역 10월 말~11월 초로 예상되며, 11월부터 본격적으로 시장공급량이 확대될 것으로 전망

□ 非바스마티 가격 전망

- 1기작(Kharif) 수확물량의 시장유입 등에 따라 향후 약보합세 전망
 - 1기작 조곡 수확에 따라 공급량이 증가하여 하락세가 기대되나, 지역별 기상상황에 따라 수확이 지연될 가능성이 있어 단기적인 등락 거듭 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			372

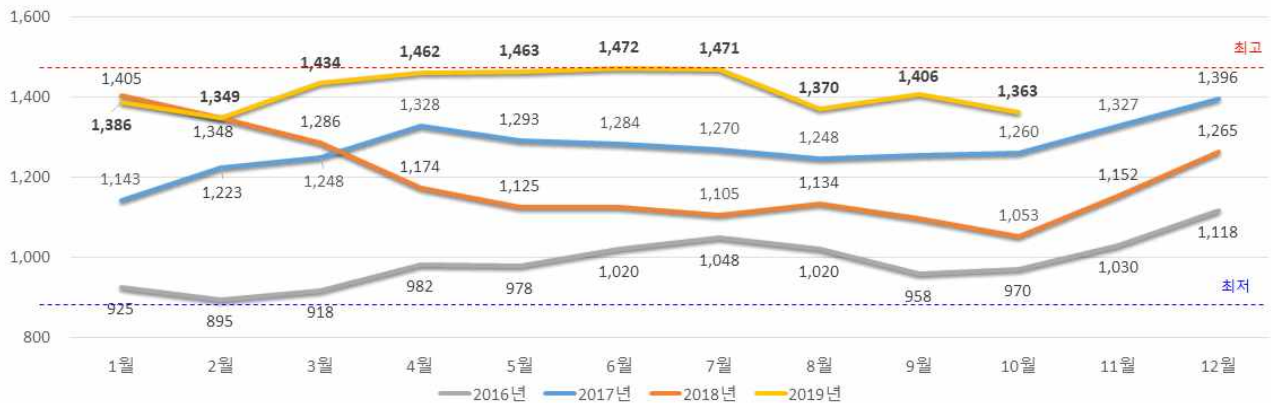
※ 자료 : Creed Rice (인도산 Non-Basmati 5%, FOB 기준) / 월 평균 가격

□ 바스마티 (향미) 가격 동향

- 신곡 공급에 따른 가격 하락을 기다리며 수요 부진하여 전월대비 약세
 - 10월 말 수확되는 바스마티 신곡이 11~12월 시장에 공급될 것으로 기대되어, 이를 기다리는 구매자들이 대량 구매를 자제하면서 가격은 전월대비 하락함
 - 1기작 바스마티 신곡은 10월 수확, 11월부터 선적이 가능할 것으로 전망
 - 최근 몇 달간 대금지급 문제가 대두되면서 이란의 인도산 바스마티 수입은 크게 감소했으며, 이는 단기간 내에 해결되지 않을 것으로 전망

□ 바스마티(향미) 가격 전망

- 주요국 수요 부진, 1기작(Kharif) 수확물량의 시장유입에 따라 향후 약보합세 전망
 - IMO의 규제에 따른 해상운임 상승분이 가격에 본격적으로 반영되면서 가격이 상승할 가능성도 있음



(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			1,418

※ 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 수확이 10월 말 무렵 시작되었으며, 수확물은 대부분 내수용으로 유통될 것으로 예상되나 여름/가을 작기 재고량이 빠듯하여 일부 물량이 수출용으로 유통될 가능성이 있음
- '19/'20 쌀 수출량은 전월대비 0.8% 증가한 660만 톤 전망
 - '19.10월 수출량은 454,300톤, '19.1~10월 누적 수출량은 553만 톤으로 전년동기 대비 4.81% 증가한 것으로 나타남
 - 최근 일본은 CPTPP의 호혜관세를 베트남 쌀 수입에도 적용할 것을 검토하고 있으며, 싱가포르도 베트남 쌀 수입을 적극 추진하고 있어 향후 수출량 증가 가능성이 있음
- '19/'20 쌀 재고량은 전월과 동일한 160만 톤 전망



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	27.4	27.7	27.9	28.3	28.3	1.4	-
수출량	6.5	6.6	6.7	6.5	6.6	△2.2	0.8
재고량	1.0	1.0	1.2	1.6	1.6	34.6	-

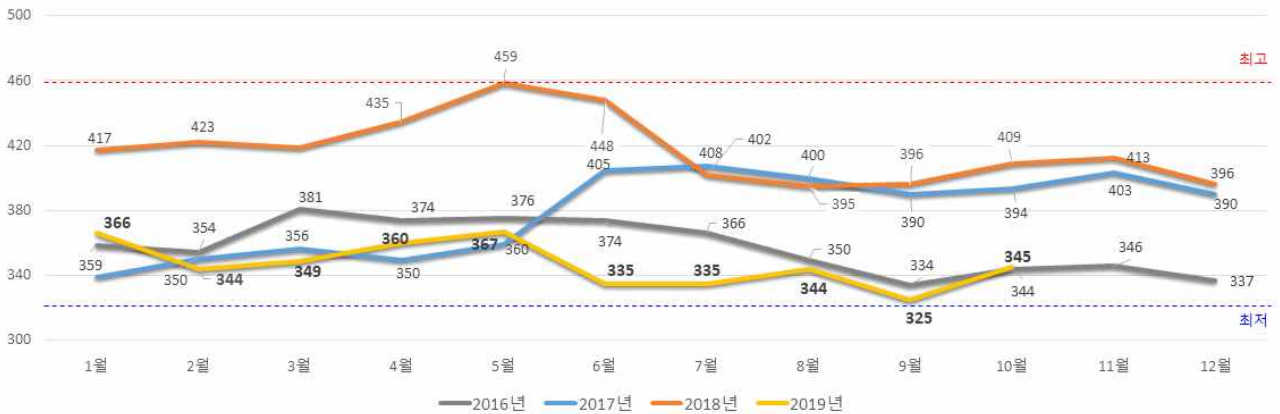
※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10)

□ 가격 동향

- 빠듯한 백미 공급상황, 서아프리카 수요 등으로 전월대비 강세
 - 겨울벼 수확을 앞두고 빠듯한 백미 공급상황이 지속되고, 필리핀의 수요 감소에도 서아프리카 수요가 이어지면서 가격은 전월대비 상승
 - 여름/가을 작기 수확이 완료되고, 겨울벼 수확이 시작되어 11월 중순 겨울벼 수확물이 본격적으로 공급되기 전까지 공급상황은 개선되지 않을 전망
 - 10월 말 '19년 단립종 파쇄립 5% 백미 가격은 \$420~440(FOB) 수준으로 '18년의 \$400(FOB) 대비 다소 상승한 것으로 나타남
 - 필리핀의 쌀 수확이 9월 중순부터 시작됨에 따라 필리핀 정부는 수입 허가서 신규 발급을 중단한 바 있으며, 추가적인 조치를 검토중

□ 가격 전망


- 필리핀 정부의 수입규제, 겨울벼 수확 진행 등으로 향후 약보합세 전망
 - 필리핀 정부의 쌀 수입금지 조치가 지속될 경우 수요 부진에 따라 추가적인 가격 하락이 기대되며, 겨울벼 수확에 따른 공급량 확대 역시 가격 하락 요인으로 작용할 전망



(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			347

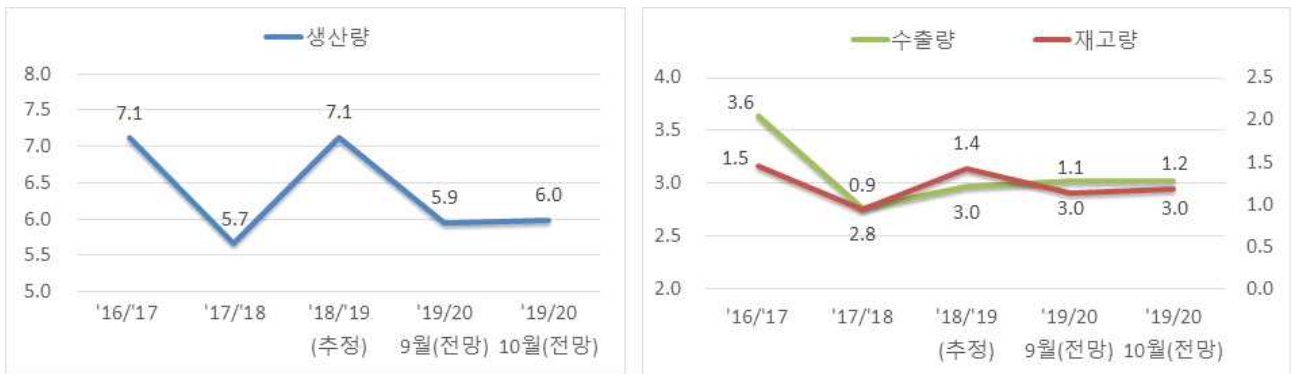
※ 자료 : Creed Rice (베트남산 장립종 5% 등급, FOB 기준) / 월 평균 가격

4 미국 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월대비 **0.7% 증가**한 600만 톤 전망
 - 중·단립종 생산량은 전월대비 0.7% 증가한 194만 톤으로 전망
 - 캘리포니아 지역 쌀 수확은 10월 마지막 주 기준 약 95% 완료되었으며, 양호한 기상여건으로 순조롭게 진행되고 있음
 - 수확기 양호한 기상여건으로 캘리포니아 쌀 작황은 평년대비 양호할 것으로 전망되나, 늦은 파종으로 인해 단수가 다소 낮아질 가능성도 있음
- '19/'20 쌀 수출량은 **전월과 동일**한 300만 톤 전망
 - 중·단립종 수출량은 92만 톤으로 전월과 동일할 것으로 전망됨
- '19/'20 쌀 재고량은 전월대비 **3.7% 증가**한 120만 톤 전망
 - 중·단립종 재고량은 전월대비 2.9% 증가한 50만 톤으로 전망되며, 전년 재고량 대비 47.8% 증가하여 안정적인 것으로 전망

【 미국 전체 쌀 생산동향 】



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	7.1	5.7	7.1	5.9	6.0	△15.9	0.7
수출량	3.6	2.8	3.0	3.0	3.0	1.5	-
재고량	1.5	0.9	1.4	1.1	1.2	△17.3	3.7

※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10), USDA Rice Outlook('19.10)

【 미국 중·단립종 쌀 생산동향 】



(단위 : 백만 톤, 정곡기준)

구 분	'16/'17	'17/'18	'18/'19(A)	'19/'20(전망)		대비(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	1.83	1.60	1.91	1.93	1.94	1.4	0.7
수출량	1.21	0.76	0.88	0.92	0.92	4.2	-
재고량	0.40	0.25	0.34	0.49	0.50	47.8	2.9

※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10), USDA Rice Outlook('19.10)

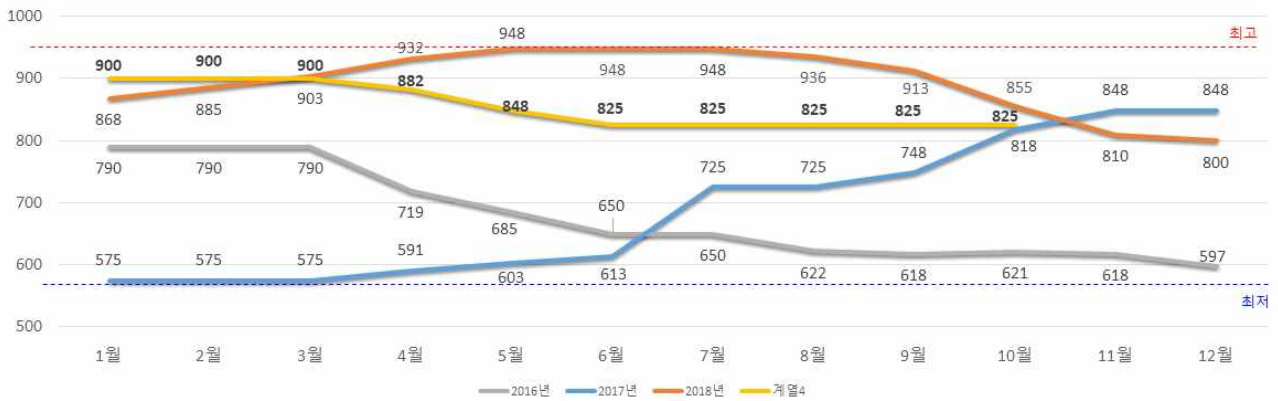
□ 가격 동향(캘리포니아 중립종)

- 원활한 수확 진행에 따라 공급물량 확대되었으나, 주요 수입국들의 입찰 진행에 따라 수요 증가하면서 전월대비 보합
 - 10.11일 일본은 MA입찰을 통해 26,000톤의 미국산 중립종 멍쌀을 톤당 \$815(FOB)에 구매했으며, 낙찰가는 전반적인 시장가격 하락의 영향으로 지난 낙찰가 대비 톤당 \$20 낮은 수준으로 나타남
 - * 도착기한: '19.12.1~'20.1.20 / 중국산 중립멍쌀 12,000톤, 태국산 장립멍쌀 28,000톤 낙찰
 - 10.25일 일본은 MA입찰을 통해 26,000톤의 미국산 중립종 멍쌀을 추가로 구매, 낙찰가는 10.11일 낙찰가와 비슷한 \$815~820/톤 수준으로 추정됨
 - * 도착기한: '19.12.1~'20.1.20 / 중국산 중립멍쌀 12,000톤, 태국산 장립멍쌀 28,200톤 낙찰
 - 10.30일 일본은 SBS입찰을 통해 6,884톤의 미국산 단립종 현미, 중립종 현미 등을 구매했으며, 중립종 멍쌀 낙찰가는 \$820~830/톤 수준으로 추정됨
 - 11.4일 한국의 입찰에서는 44,000톤의 미국산 중립종 멍쌀이 낙찰되었으나, 최근 중국·베트남이 중·단립종 수출시장을 빠르게 장악하면서 캘리포니아 중립종 수출은 둔화되는 모습을 보임

□ 가격 전망(캘리포니아 중립종)

○ 주요 수입국들의 입찰 수요에 따라 향후 강보합세 전망


- 주요 수입국들의 입찰 진행에 따라 수요가 증가하나, 수확 마무리에 따라 공급물량이 증가하여 제한적인 강세가 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	825			856

※ 자료 : USDA Rice Outlook `19.9 캘리포니아산 중립종 US No.1(4% 파쇄립 sacked 20kg FOB 기준)

5 **중 국** 

□ 수급 동향

- '19/'20 쌀 생산량은 전월과 동일한 1억 4,600만 톤 전망
 - '19/'20 조곡 생산량은 전년대비 1.3% 감소한 2억 930만톤, 파종면적은 0.95% 감소한 2,990만 ha, 단수는 0.38% 감소한 7톤/ha로 전망
 - * 중국양유신식망, CASDE(월간수급전망보고서) 10월
 - 태풍 및 저온현상 등 주요 쌀 생산지역의 기상여건 악화로 인해 일부 주요 생산지역의 단수에 영향을 줄 것으로 전망됨
- '19/'20 쌀 수출량은 전월과 동일한 330만 톤 전망
 - '19.1~9월 누적 쌀 수출량은 206만 톤으로 전년동기 대비 71.4% 증가
 - 국내 공급량 증가에 따른 쌀 가격 하락으로 중국산 쌀의 수출 경쟁력이 높아진 것이 수출량 증가의 주요 원인 *중국 해관총서
- '19/'20 쌀 재고량은 전월과 동일한 1억 1,780만 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(%)	
				9월(B)	10월(C)	전년(C/A)	전월(C/B)
생산량	147.8	148.9	148.5	146.0	146.0	△1.7	-
수출량	0.8	1.4	2.8	3.3	3.3	19.1	-
재고량	98.5	109.0	114.6	117.8	117.8	2.8	-

※ 자료 : USDA PSD Online('19.10), USDA WASDE('19.10)

□ 가격 동향(동북 3성 자포니카)

○ 기상여건으로 인한 수확 속도 지연, 국경절 연휴로 인한 수요 증가 등으로 인해 전월대비 강세

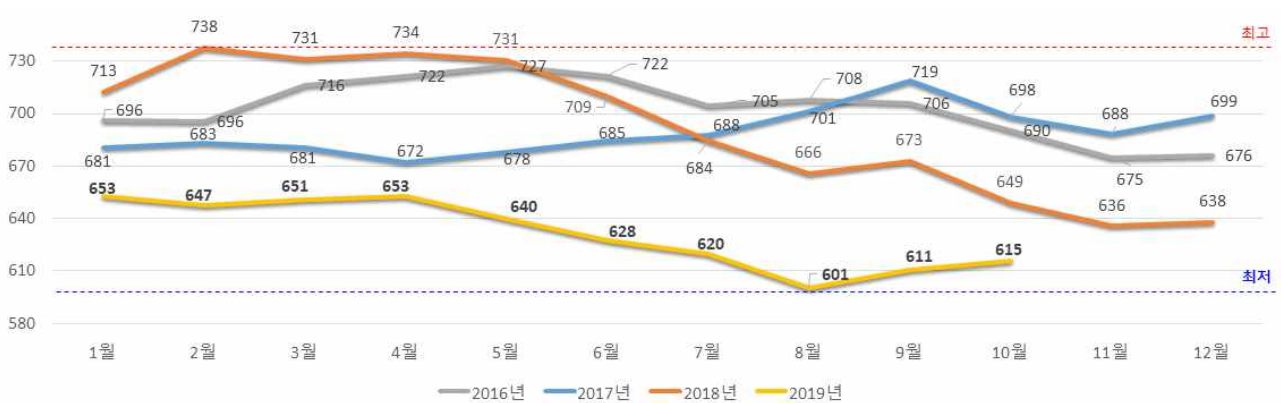
- 신곡 물량이 시장에 유입되면서 공급량이 증가하였으나 기상악화로 수확 속도가 다소 지연되고, 월초 국경절 연휴로 인해 수요 역시 증가하면서 가격은 전월대비 상승
- 수확 진행에 따라 동북미가 대량으로 시장에 유입되면서 농가들은 가격 하락을 우려해 판매를 자제하였으나, 대형 가공기업들은 구매량을 늘리면서 월말 가격은 추가 상승하였음

* 주간가격 ('19.9.29일) \$612/톤→(10.6) \$611/톤→(10.13) \$616/톤→(10.20) \$617/톤→(10.27) \$618/톤

□ 가격 전망(동북 3성 자포니카)

○ 신곡 수확물량이 시장에 대거 유입되면서 공급량 증가하여 향후 약세 전망

- 동북지역 수확 진행에 따라 중생종 벼가 시장에 대량 유입되어 공급량이 증가할 것으로 기대되나, 신곡의 품질이 전년대비 저하된 것으로 나타나 장기적인 시장가격에 영향을 미칠 것으로 예상됨



(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			632

※ 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 이룸

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 이룸

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 이룸

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 이룸

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 이룸

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			

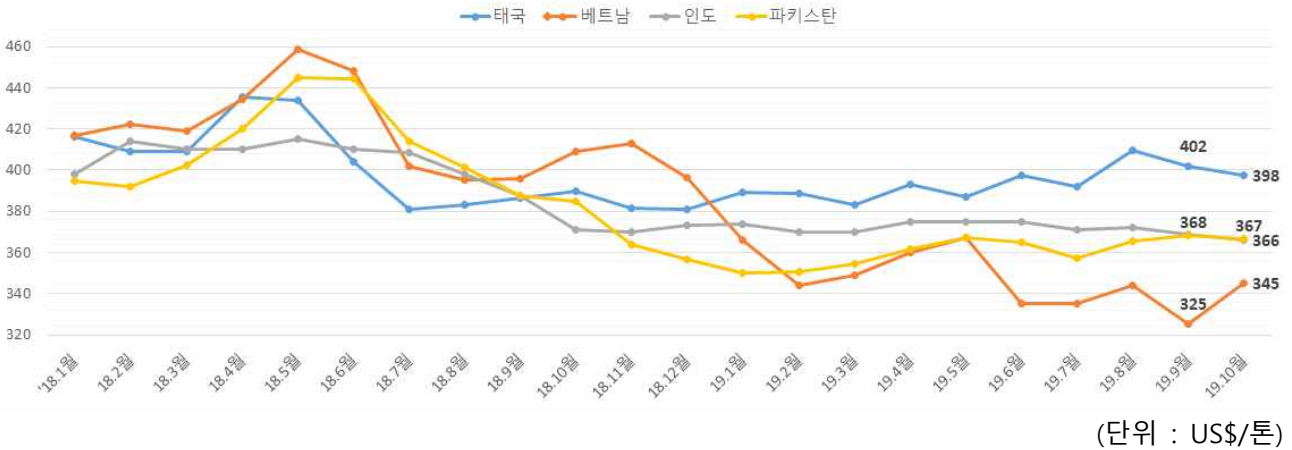
호주 * '19/'20년(market year)은 '19.3월~'20.2월까지를 이룸

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)

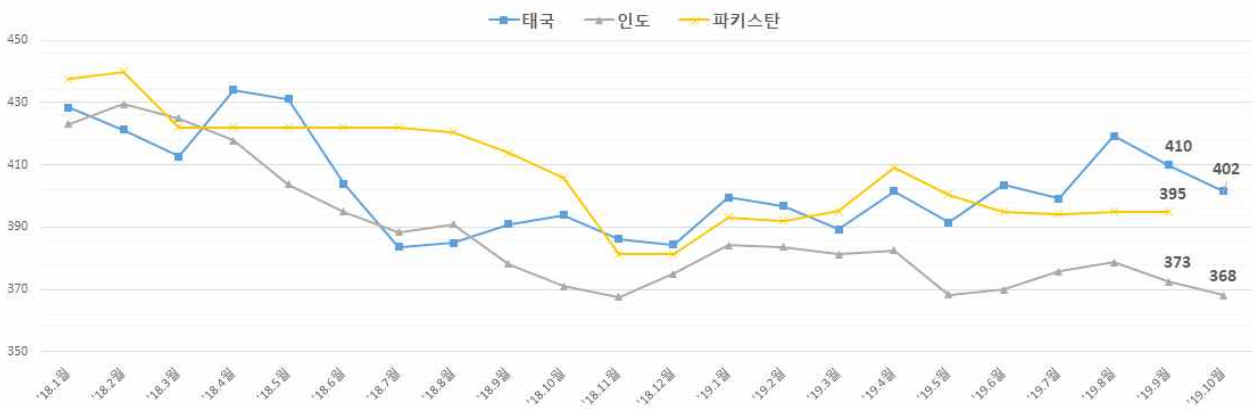


(단위 : US\$/톤)

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
태 국	416	409	409	436	434	404	381	383	386	390	382	381	389	389	383	393	387	398	392	410	402	398
베트남	417	423	419	435	459	448	402	395	396	409	413	396	366	344	349	360	367	335	335	344	325	345
인 도	398	414	410	410	415	410	408	398	388	371	370	373	374	370	370	375	375	375	371	372	369	366
파키스탄	395	392	403	420	445	444	414	402	388	385	364	357	350	351	355	362	367	365	357	366	368	367

※ 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
태국	428	421	413	434	431	404	384	385	391	394	386	384	400	397	389	402	392	404	399	419	410	402
인도	423	430	425	418	404	395	388	391	378	371	368	375	384	384	381	383	368	370	376	379	373	368
파키스탄	438	440	422	422	422	422	422	421	414	406	381	381	393	392	395	409	400	395	394	395	395	-

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