

□ USDA Rice Outlook 11월 13일

※ 2012/13 수출량 전망 1억 300만cwt로 상향 조정

2012/13 미국 쌀 수급표 중 공급분야에서 두 가지의 수정사항이 있다. 첫째, 단수가 소폭 하락하여 생산량이 전월대비 30만cwt 감소한 1억 9,850만cwt로 하향 조정되었다. 그러나 미국 쌀 단수는 여전히 사상 최고수준이다. 둘째, 전체 쌀 수입량이 전월대비 100만cwt 증가한 2,050만cwt로 상향 조정되었는데 이는 2007/08연도 이후 최고수준이다.

수요분야에서는 2012/13 미국 수출량이 300만cwt 증가한 1억 300만cwt로 상향 조정되었는데, 증가분은 모두 장립종 도정미이다. 수출량 증가로 인해 기말재고량은 전월대비 230만 cwt 감소한 3,010만cwt로 하향 조정되었다.

2012/13 연평균 장립종 농가수취가격은 최저가/최고가에서 각각 전월대비 50센트씩 상승하여 cwt당 13.70~14.70 수준으로 상승했으며, 이는 전년의 13.4달러에 비해 높은 수준이다. 중립/단립종 농가수취가격은 cwt당 16.50~17.50달러로 전망되는데 전년 수준은 16.5 달러였다.

2012/13 세계 쌀 생산량은 전월대비 80만 톤 감소한 4억 6,430만 톤(정곡 기준)으로 전망되는데 이는 전년대비 소폭 낮은 수준이다. 2012/13 생산량은 방글라데시, 대한민국, 스리랑카, 태국에서 감소했으나 베트남, 우루과이, 러시아에서 증가했다. 2012/13 세계기말재고량은 전월대비 30만 톤 증가한 1억 230만 톤으로 전망되는데 이는 전년대비 360만 톤 적은 수준이다.

2013년(역년) 세계 쌀 교역량은 3,610만 톤으로, 전월대비 소폭 증가했으나 전년 대비 약 6% 낮은 수준이다. 중국, 대한민국, 태국, 이라크, 콜롬비아의 수입량 전망치가 증가했다. 2012년(역년) 세계 쌀 교역량은 전월대비 약 50만 톤 증가한 기록적인 3,820만 톤으로 상향 조정되었다. 중국, 태국, 코트디부아르, 세네갈, 나이지리아의 수입량 전망치가 증가했다.

태국의 고품질 비(非)특수 백미(정곡)은 대부분의 등급에 대해 가격이 전월대비 소폭 상승했는데, 나이지리아 수출업자들과의 계약이행을 위해 많은 물량의 쌀이 구매되었기 때문이다. 베트남은 아프리카와 인도네시아에 다량을 수출하여 쌀 가격이 전월대비 상승했다. 미국 국내시장에서 장립종은 소폭 상승했으나 캘리포니아 정곡은 가격 변동이 없다.

□ 미국 국내 전망

2012/13 미국 생산량 1억 9,850만cwt로 하향 조정

2012/13 미국 쌀 생산량은 평균단수의 감소로 전월대비 30만cwt 감소한 1억 9,850만cwt로 하향 조정되었으나 여전히 전년대비 7% 많은 수준이다. 미국 쌀 평균단수는 전월대비

11파운드 감소한 7,414파운드/에이커로 하향 조정되었으나 여전히 전년대비 5% 높은 수준이며 역대 최고수준이다. 면적은 전월과 동일하다. 수확면적은 268만 에이커로 전년대비 2% 넓은 수준이다.

장립종 생산량은 전월대비 20만cwt 감소한 1억 3,980만cwt로 전년대비 20% 많은 수준이다. 중립종/단립종 생산량은 전월대비 10만cwt 감소한 5,870만cwt로 전년의 거의 기록적이었던 생산량에 비해 14% 이상 낮은 수준이다.

평균단수가 전월대비 감소한 것은 모두 캘리포니아와 루이지애나의 단수 감소에 기인한다. 캘리포니아 주의 단수는 150파운드 감소한 8,300파운드/에이커로 전년대비 45파운드 낮은 수준이다. 올해 캘리포니아 주에서 쌀 파종이 늦었고 가을 동안 기온이 평년보다 낮았다. 루이지애나 주의 단수는 100파운드 감소한 6,500파운드/에이커로 여전히 전년대비 3% 높으며 역대 최고수준이다. 이와 같은 단수 감소로 인해 캘리포니아와 루이지애나의 쌀 생산량 전망치가 전월대비 2% 감소했다.

2012/13 수확면적은 아칸소와 미주리를 제외하면 모든 주에서 전년대비 감소했다. 캘리포니아 주의 수확면적은 전년대비 3% 감소한 56만 3,000에이커이다. 루이지애나의 수확면적은 전년대비 4% 감소한 40만 에이커로 2007/08연도 이후 최저수준이다. 그러나 아칸소와 미주리의 수확면적 확대가 다른 지역의 감소분을 상쇄하고도 남아 2012/13 미국 전체 쌀 수확면적은 전년대비 5만 9,000에이커 증가했다.

2012/13 미국 쌀 생산량 증가분의 대부분은 아칸소(전년대비 20% 증가)와 미주리(전년대비 47% 증가)로 인한 것이며, 이 지역은 면적과 단수가 모두 전년대비 증가했다. 그러나 캘리포니아 주는 파종면적이 전년대비 감소하여 생산량이 전년대비 약 4% 감소한 4,670만 cwt로 전망된다.

11월 4일까지 미국 남부는 빠른 파종 덕분에 수확율이 평년보다 1~2주 빠른 속도였으나 캘리포니아 주의 경우 5년 평균인 89%보다 뒤처지는 76%에 그쳤다.

미국 전체 쌀 공급량 전년대비 3% 증가 전망

2012/13 전체 쌀 공급량은 전월대비 소폭 증가한 2억 6,010만cwt로 전년대비 3% 많은 수준이다. 생산량이 전월대비 소폭 낮아졌으나 수입량이 대폭 증가하여 이를 상쇄했다. 장립종은 전월대비 80만cwt 증가한 1억 8,210만cwt로 전년대비 8% 많은 수준이나, 중립/단립종은 전월대비 소폭 감소한 7,590만cwt로 전년대비 7% 낮은 수준이다.

2012/13 전체 쌀 재고량은 전년대비 15% 낮은 4,110만cwt이며 장립종은 전년대비 32% 적은 2,430만cwt이고 중립/단립종은 전년대비 45% 많은 1,470만cwt이다. 2012/13 전체 쌀 수입량은 전월대비 100만cwt 증가한 2,050만cwt로 전년대비 6% 많은 수준이다. 이는 2007/08연도 이후 최대 수입물량이다. 이와 같이 수입량이 증가한 것은 9월 무역량 데이터에 보고된 베트남산 쇠립 3만 8,000톤 선적에 근거한 것이다. 미국은 통상적으로 베트남으

로부터 거의 쌀 수입을 하지 않으며 국내공급량이 부족할 때만 쌀을 수입한다. 쌀은 맥주나 애완동물 먹이 등에 가공용으로만 소비된다. 미국은 9월동안 8만 4,700톤(실제 선적 무게)을 수입했으며, 이는 월간 총 수입량으로서 역대 최고기록 중 하나이다.

또한 장립종 수입량이 전월대비 100만cwt 증가한 기록적인 1,800만cwt로 전망되는데 이는 전년대비 6% 높은 수준이다. 미국이 수입하는 장립종의 대부분은 태국의 프리미엄 자스민 쌀이며, 나머지는 인도와 파키스탄의 바스마티 쌀이다. 중립/단립종 수입량은 전년대비 3% 많은 250만cwt로 전월 전망치와 동일하다. 미국이 수입하는 중립/단립종 쌀 대부분은 태국의 특미 중 중립/단립종으로 분류된 것이며 나머지는 대부분 이탈리아의 아보리오 쌀이다.

2012/13 미국 수출량 전월대비 300만cwt 증가한 1억 30만cwt로 상향 조정

2012/13 미국 쌀 소비량은 전월대비 300만cwt 증가한 2억 3,000만cwt로, 전년대비 약 9% 많은 수준이다. 장립종은 전월대비 400만cwt 증가한 1억 6,700만cwt로 전년대비 15% 많은 수준이고, 중립/단립종은 전월대비 100만cwt 감소한 6,300만cwt로 전년대비 6% 낮은 수준이다. 중립/단립종 소비량이 전년대비 감소한 것은 공급량이 부족해지고 가격이 상승했기 때문이다.

2012/13 미국 쌀 전체 수출량은 전월대비 300만cwt 증가한 1억 30만cwt로 전년대비 1% 이상 많은 수준이다. 증가분은 대부분 남미로 수출되는 물량인데, 남미는 미국 조곡의 가장 큰 시장이며 멕시코가 가장 큰 수입국이다. 정곡(정곡과 현미의 합을 조곡기준으로 변환) 수출량은 전월대비 300만cwt 증가하고 전년대비 약 2% 많은 7,000만cwt로 전망되는데, 미국 정곡이 주로 수출되는 국가는 동북아시아, 카리브해, 중동, 캐나다이다. 이중 중립/단립종 수출량은 전월대비 100만cwt 감소한 3,100만cwt로 전년의 거의 기록적인 물량에 비해 11% 낮은 수준이다. 중립/단립종 수출량이 전월대비 감소한 이유는 중동의 구매물량이 감소했기 때문이며, 전년대비 감소한 이유 중 하나는 동북아시아로 선적속도가 둔화되었기 때문인데 이는 동북아시아의 연간 WTO 수입 스케줄로 인한 것이다. 미국이 동북아시아에 수출한 물량은 2011/12연도에 비정상적으로 높은 수준이었다. 동북아시아 쌀시장에 대한 호주와 이집트와의 경쟁 역시 더욱 심화될 것으로 보인다.

2012/13 미국 전체 쌀 기말재고량은 전월대비 230만cwt 감소하고 전년대비 27% 낮은 3,010만cwt로 전망된다. 기말재고율은 2011/12연도의 19.4%에 비해 낮은 수준인 13.1%로 전망된다. 장립종의 기말재고율은 전년의 16.8%보다 대폭 낮은 9%로 2003/04연도 이후 최저수준이다. 이와 같은 기말재고율 수준은 2012/13 미국 장립종 가격을 상승시키는 압력으로 작용할 것이다. 중립종/단립종 재고량은 전월대비 90만cwt 증가한 1,290만cwt로 전년대비 12% 낮은 수준이다. 중립종/단립종 기말재고율은 2011/12연도의 21.9%에 비해 낮은 20.5%이다.

2012/13 미국 연평균 가격 전망

2012/13 미국 중립종/단립종 농가수취가격은 전년의 16.5달러/cwt와 유사한 16.5~17.5달

러로 전망된다. 다른 곡물 및 대두 가격의 상승으로 인해 조곡 가격이 상승압력을 받고 있다. 한편, USDA 농업통계청(NASS)의 10월 중순 중립/단립종 가격은 cwt당 17.9달러로 보고되었는데, 이는 9월 조정가격에 비해 50센트 상승한 수준이다. 9월 가격은 9월 중순 17.4달러/cwt에 비해 50센트 상향 조정되었다.

□ 세계 쌀 시장 전망

※ 2012/13 생산량 전망치 방글라데시, 대한민국, 스리랑카, 태국에서 하향 조정

2012/13 세계 쌀 생산량은 전월대비 80만 톤 감소한 4억 6,430만 톤(정곡 기준)으로, 전년 대비 소폭 낮은 수준이다. 세계 쌀 재배면적은 전년대비 50만ha 감소한 1억 5,840만ha로 전망되는데 전년대비 감소분은 대부분 인도로 인한 것이다. 세계 평균 단수는 2011/12연도에 비해 소폭 높은 4.37톤/ha로 역대 최고수준이다.

태국 생산량은 방콕주재 미국 농무관이 제공한 정보에 근거를 두어 전월대비 55만 톤 감소한 2,050만 톤으로 하향 조정되었다. 미국 농무관에 의하면 2012/13 1기작 생산량이 향미와 찰쌀 주산지인 북동지역의 강수량 부족으로 인해 감소했다고 한다. 2012/13 태국 재배면적과 평균단수가 감소하여 생산량이 전월대비 감소했다.

방글라데시 생산량은 다카 주재 미국 농무관이 제공한 정보에 근거를 두어 전월대비 30만 톤 감소한 3,380만 톤으로 하향 조정되었다. 미국 농무관에 의하면 장맛비가 심각하게 부족했고, 파종기에 서부지역 북부 및 남부에서 돌발홍수(단기간에 높은 출수로 잠시 상승하는 홍수로서 소유역에서 강우강도가 클 때 발생함)의 피해를 입어 아만(7~8월 파종 후 11월~12월 수확) 쌀 재배면적이 감소했다고 한다.

스리랑카 2012/13 생산량은 콜롬보 주재 미국 농무관이 제공한 정보에 근거를 두어 전월대비 14만 톤 감소한 286만 톤으로 하향 조정되었다. 미국 농무관에 의하면 얄라(yala: 5~8월) 시즌 작물이 가뭄피해를 입어 생산량이 감소했다고 한다.

대한민국의 2012/13 생산량은 정부 보고에 의하면 재배면적 및 단수의 감소로 인해 전월대비 20만 톤 감소한 410만 톤으로 하향 조정되었다. 대한민국 쌀 생산량은 1980/81년 이후 최저수준이다. 대한민국의 쌀 단수가 감소한 것은 8월 말~9월 결정적인 쌀 등숙기 동안 강력한 태풍 세 개가 영향을 미쳐 쪽정이 벼가 많아졌기 때문이다.

아시아 이외지역에서도 터키, 멕시코, 미국의 생산량도 하향 조정되었다. 터키의 2012/13 생산량은 앙카라에 주재한 미국 농무관이 재배면적 및 단수가 감소했다고 제공한 정보에 근거를 두어 전월대비 3만 2,000톤 감소한 48만 3,000톤으로 하향 조정되었다. 멕시코의 2012/13 생산량은 재배면적이 감소했다는 정부 보고에 근거를 두어 전월대비 2만 5,000톤 감소한 12만 8,000톤으로 하향 조정되었다. 미국 생산량은 단수감소로 인해 전월대비 1만 톤 감소한 633만 톤이다.

한편 베트남의 2012/13 생산량은 호치민 시에 주재한 미국 농무관이 봄 작물 및 가을작물 생산량이 증가했다고 보고하였고 재배면적이 증가한 결과 전월대비 22만 톤 증가한 기록적인 2,710만 톤으로 상향 조정되었다. 우루과이의 2012/13 생산량 전망치는 재배면적이 증가한 결과 전월대비 18만 톤 증가하여 100만 톤을 소폭 초과했다. 베트남과 우루과이는 둘 다 쌀 수출국이다. 러시아의 2012/13 쌀 생산량은 기록적 수준의 단수에 근거를 두어 전월 대비 6만 톤 증가한 73만 톤으로 상향 조정되었다. 이는 1989년 소련 해체 이후 최대수준의 쌀 생산량이다.

2011/12 세계 쌀 생산량은 전월대비 소폭 감소했다. 방글라데시 생산량은 정부가 단수 및 재배면적 감소를 보고하였으므로 전월대비 30만 톤 감소한 3,370만 톤이다. 멕시코의 2011/12 생산량은 정부가 재배면적 감소를 보고하였으므로 전월대비 1만 4,000톤 감소한 11만 1,000톤이다. 방글라데시와 멕시코는 둘 다 주 수입국이며, 멕시코는 미국의 가장 큰 쌀 시장이다.

한편 베트남의 2011/12 생산량은 정부가 재배면적 증가를 보고함에 따라 전월대비 13만 5,000톤 증가한 2,690만 톤으로 상향 조정되었다. 우루과이의 2011/12 생산량은 재배면적 증가 추정에 근거하여 전월대비 6만 6,000톤 증가한 약 100만 톤으로 상향 조정되었다. 아르헨티나의 2011/12 생산량은 단수 증가에 기반을 두어 전월대비 1만 2,000톤 증가한 102만 톤으로 상향 조정되었다.

2012/13 세계 쌀 소비량은 기록적인 4억 6,790만 톤으로 전망된다. 이는 전월대비 70만 톤 감소했으나 전년대비 2% 많은 수준이다. 쌀 소비량 전망치는 방글라데시의 경우 전월대비 감소했으나 코트디부아르, 중국, 세네갈, 나이지리아에서 전월대비 증가했다. 방글라데시, 미얀마, 중국, 인도, 인도네시아, 사하라이남 아프리카, 태국, 미국, 베트남은 전년대비 쌀 소비량이 증가했으며 세계 소비량 증가분의 대부분에 해당한다.

2012/13 세계기말재고량은 1억 230만 톤으로, 전월대비 30만 톤 증가했으나 전년대비 360만 톤 낮은 수준으로, 최근 10년 동안 두 번째로 많은 물량이다. 중국, 인도, 인도네시아에서는 기말재고량이 전월대비 증가했으나 태국, 미국, 베트남에서는 전월대비 감소했다. 2012/13 세계 기말재고율은 전년의 23.1%에 비해 감소한 21.9%로 추정된다.

※ 2012 세계 교역량 기록적인 3,820만 톤으로 상향 조정

2013년 세계 쌀 교역량은 3,610만 톤으로 전월대비 소폭 증가했으나 전년대비 약 6% 낮은 수준이다. 2013 미국 수출량은 최근 수개월의 높은 수출속도에 근거를 두어 전월대비 5만 톤 증가한 340만 톤으로 상향 조정되었다. 2013 미국 쌀 수출량은 2012년에 비해 20만 톤 많다. 러시아의 2013 수출량은 공급량 증가에 근거를 두어 전월대비 1만 톤 증가한 17만 톤으로 상향 조정되었다. 그러나 아르헨티나의 2013년 수출량은 공급량 부족으로 인해 전월대비 3만 5,000톤 감소한 52만 5,000톤으로 하향 조정되었다.

2013년 중국 수입량은 금년의 높은 구매속도에 근거를 두어 전월대비 50만 톤 증가한 200

만 톤으로 상향 조정되었다. 2012년 기준으로 중국은 2013년에 쌀 순수입국이 될 것으로 전망된다. 대한민국은 WTO 수입이행기간이 돌아오므로, 2013년 수입량이 전월대비 24만 톤 증가한 64만 톤으로 상향 조정되었다. 이 물량은 1981년 이후 대한민국이 수입한 쌀의 최대물량이다. 태국은 금년에 인접 국가들로부터 쌀 수입한 속도가 높았기 때문에 이러한 수입속도가 지속될 것에 근거를 두어 2013년 수입량이 전월대비 10만 톤 증가한 40만 톤으로 상향 조정되었다. 이라크의 2013년 수입량은 소비량 증가에 기반을 두어 전월대비 5만 톤 증가한 135만 톤으로 상향 조정되었다. 콜롬비아의 2013년 수입량은 최근 실행된 미국-콜롬비아 FTA에 무관세 쌀 수입할당이 포함되어 있으므로 전월대비 5만 톤 증가한 18만 톤으로 상향 조정되었다.

2012년 세계 쌀 교역량은 전월대비 약 50만 톤 증가한 기록적인 3,820만 톤으로 상향 조정되었다. 이는 전년대비 200만 톤 많은 수준이다. 수출부문에서는 인도의 2012년 수출량이 전월대비 25만 톤 증가한 기록적인 1,000만 톤으로 상향 조정되었는데 이는 서아프리카로 많은 선적을 한 것에 근거를 둔 것이다. 우루과이의 2012년 수출량은 전월대비 20만 톤 증가한 기록적인 110만 톤으로, 인근지역 및 이라크에 대한 대량 수출에 근거를 둔 것이다. 베트남의 2012년 수출량은 중국과 인도네시아의 수요가 증가한 것에 기반을 두어 전월대비 20만 톤 증가한 기록적인 720만 톤으로 상향 조정되었다. 브라질의 2012년 수출량은 수출속도에 근거를 두어 전월대비 10만 톤 증가한 120만 톤으로 상향 조정되었다. 아르헨티나의 2012년 수출량은 수출속도 및 생산량 소폭 증가에 근거를 두어 전월대비 2만 5,000톤 증가한 67만 5,000톤으로 상향 조정되었다.

한편 2012년 미국 수출량은 9월 교역량 통계데이터, 10월 미국 수출량보고서, 12월 선적량 전망에 근거를 두어 전월대비 20만 톤 감소한 330만 톤으로 하향 조정되었다. 미얀마의 2012년 수출량은 홍수로 수출가능물량이 감소했기 때문에 전월대비 5만 톤 감소한 70만 톤으로 하향 조정되었다.

중국의 2012년 수입량은 베트남으로부터 아주 많은 물량을 수입했기 때문에 전월대비 70만 톤 증가한 기록적인 260만 톤으로 상향 조정되었다. 태국의 2012년 수입량은 대량의 국경 무역에 근거를 두어 전월대비 40만 톤 증가한 기록적인 60만 톤으로 상향 조정되었다. 인도네시아의 2012년 수입량은 정부가 재고량을 증가시키려고 노력하고 있으므로 전월대비 20만 톤 증가한 170만 톤으로 상향 조정되었다. 사하라이남 아프리카 중 코트디부아르의 2012년 수입량은 인도로부터 대량 수입을 했기 때문에 전월대비 30만 톤 증가한 기록적인 130만 톤으로 상향 조정되었다. 세네갈 수입량은 선적속도, 주로 인도로부터 수입하는 물량에 근거를 두어 전월대비 25만 톤 증가한 기록적인 120만 톤으로 상향 조정되었다. 나이지리아의 수입량은 인도로부터 지속적으로 대량의 선적이 인도되고 있기 때문에, 전월대비 20만 톤 증가한 기록적인 320만 톤으로 상향 조정되었다.

한편 대한민국의 2012년 수입량은 WTO 이행에 따른 구매시기가 예상보다 늦추어졌기 때문에 전월대비 36만 톤 감소한 24만 톤으로 하향 조정되었다. 베트남의 2012년 수입량은 인도속도가 늦추어져 전월대비 30만 톤 급격히 감소하여 10만 톤으로 하향 조정되었다. EU의 2012년 수입량은 인도속도에 기반을 두어 전월대비 10만 톤 감소한 130만 톤으로

감소했다. 멕시코의 2012년 수입량 전망치는 멕시코시티 주재 미국 농무관의 정보에 기반을 두어 전월대비 9만 톤 감소한 64만 톤으로 하향 조정되었다. 미국 수입량은 인구통계국의 9월 무역데이터에 기반을 두어 전월대비 5만 톤 감소한 65만 톤으로 하향 조정되었다.

태국 공급량 부족으로 수출가격 소폭 상승

태국의 고품질 비(非)특수 백미(도정미)는 대부분의 등급에서 가격이 전월대비 소폭 상승했는데, 수출업자들이 나이지리아와의 계약 이행을 위해 더 많은 물량의 쌀을 구매하기 때문이다. 태국의 고품질 100% B등급(fob vessel, 방콕) 도정미 수출가격은 11월 5일까지 주간 가격으로 톤당 573달러이며, 이는 10월 8일까지 주간가격에 비해 4달러 상승한 것이다. 태국의 도정을 5% 쌀 가격은 11월 5일까지 주간가격으로 톤당 560달러이며, 이는 10월 8일까지 주간가격에 비해 3달러 상승한 것이다.

태국의 5% 파보일미(특수미)는 11월 5일까지 주간가격으로 톤당 594달러이며, 이는 10월 8일까지 주간가격에 비해 21달러나 상승한 것이다. 태국의 쇠미 가격 역시 전월대비 상승했다. 11월 8일까지 주간가격으로 태국의 A-1 수퍼 100% 쇠미는 톤당 523달러로 10월 8일까지 주간가격에 비해 11달러 상승했다. 태국 프리미엄 자스민쌀(향미) 가격은 11월 5일까지 주간가격으로 톤당 1,078달러이며, 이는 10월 초 이후 변동이 없다. 현재 자스민쌀 가격은 12월 이후 최고수준이다. 태국 쌀 가격 출처는 모두 방콕주재 미국 농무관이 보고하는 'Weekly Rice Price Update'이다.

베트남 가격도 전월대비 상승했는데, 이는 아프리카와 인도네시아에 많은 물량을 수출했기 때문이다. 베트남의 5% 2중도정미(도정을 5%)의 11월 5일까지 주간가격은 톤당 455달러로 10월 9일까지 주간 가격에 비해서는 톤당 15달러 상승했으나 9월 가격과 거의 비슷한 수준이다. 5% 도정을 쌀 가격은 현재 태국이 베트남에 비해 톤당 105달러 높는데, 태국과 베트남의 쌀가격 차이는 전월에 비해 12달러 줄어들었다.

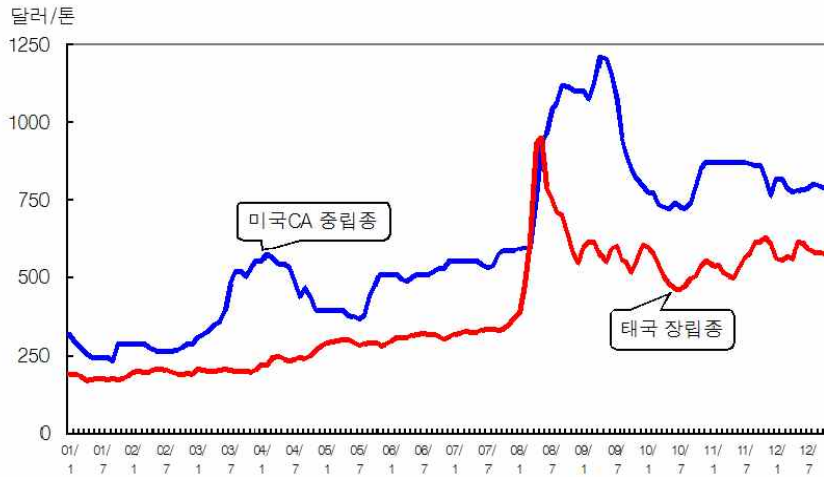
미국 장립종(도정미) 가격은 높은 수출속도로 인해 전월대비 소폭 상승했다. 미국 남부 고품질 장립종(No. 2, 도정을 4%, 쌀부대 포장, 선촉인도, 멕시코만)의 11월 6일까지 주간 가격은 톤당 595달러로 10월 9일까지 주간 가격에 비해 5달러 상승했다. 미국 장립종(조곡, 포장 안함, fob vessel, 뉴올리언즈)의 11월 6일까지 주간 가격은 톤당 360달러로 10월 9일까지 주간 가격에서 변동이 없다.

캘리포니아 도정미의 국내시장가격은 전월과 동일하다. 캘리포니아 중립종 포장(쌀부대)쌀의 11월 6일까지 주간 국내시장 가격은 톤당 783달러이다. 캘리포니아 도정미(30kg 쌀부대, fob vessel)의 11월 6일까지 주간 수출가격은 톤당 815달러로 10월 9일까지 주간 가격에 비해 10달러 하락했다. 현재까지 이번 유통연도의 수출속도는 느린 수준이었다. 베트남, 미국 장립종(정곡), 중립종(정곡), 조곡 수출가격 출처는 Creed Rice Market 주간보고서이다.

세계 쌀 가격 동향(2012. 11)

2012년 11월 현재 쌀 수출가격(F.O.B.: free on board)은 미국 캘리포니아 중립종 쌀은 전년 동월대비 4.0%, 전월대비 0.3% 하락한 톤당 783달러, 태국산 장립종 쌀은 전년 동월 대비 4.8% 하락하였지만 전월보다는 4.9% 상승한 톤당 599달러이다.

<쌀 수출가격 추이>



자료: USDA, Rice Outlook, November 13, 2012.

<쌀 수출가격 동향>

단위: 달러/톤, FOB

국 가		2010/11	2011/12	2011.11	2012.10	2012.11	증감률(%)	
							전년동월	전월대비
미 국	CA 중립종 ¹	840	809	816	785	783	-4.0	-0.3
	남부 장립종 ¹	524	560	586	593	595	1.5	0.3
태 국 ²		518	590	629	571	599	-4.8	4.9
베 트 남 ³		471	477	554	450	455	-17.9	1.1

주: (1) California 1등급 정곡기준, 남부 장립종은 2등급, (2) 태국 100% grade B. (3) 베트남 5% broken.
자료: USDA, Rice Outlook, November 13, 2012.