



2013년 11월 USDA 세계 곡물 수급 전망 (2013. 11)

❁ 2013/14년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 7.8% 증가한 24억 3,200만 톤 전망

미국 농업부(USDA)는 2013/14년도 세계 곡물 생산량은 24억 3,200만 톤으로 사상 최고치를 경신할 것으로 전망하였다. 쌀, 소맥, 옥수수의 생산량이 모두 증가될 것으로 전망되었다. 소비량도 전년대비 5.2% 증가한 23억 9,600만 톤으로 생산량이 소비량을 약 3,600만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다.

소비량 증가와 함께 세계 곡물 교역량도 전년대비 12.9% 증가한 3억 3,400만 톤으로 증가될 전망이다. 생산량이 큰 폭으로 증가될 것으로 보여 2013/14년도 곡물 재고량은 전년대비 8.1% 증가한 4억 8,260만 톤 수준이 될 것으로 전망하였다. 곡물재고율은 20.1%로 전년대비 0.5%p 높아질 전망이다.

❁ 2013/14년도 소맥과 옥수수 생산량은 전년대비 대폭 늘어날 것으로 전망

소맥 소비량은 3.6% 늘어날 7억 350만 톤, 생산량은 전년대비 7.8% 늘어나 7억 640만 톤으로 소비량과 생산량이 균형을 이룰 전망이다. 러시아, 우크라이나, 카자흐스탄의 생산량이 대폭 늘어날 것으로 전망되었다. 반면, 중국은 전년대비 소비량이 50만 톤 늘어나고, 수입량도 550만 톤 늘어날 것으로 전망되었다. 세계 소맥 기말재고량은 전년대비 1.6% 늘어날 1억 7,850만 톤, 기말재고율은 전년대비 0.4%p 낮은 25.4%가 될 것으로 전망되었다.

옥수수 생산량은 전년대비 11.6% 증가한 9억 6,280만 톤으로 사상 최고치를 달성할 것으로 전망하였다. 특히, 미국의 생산량이 전년대비 29.0% 늘어날 전망이다. 세계 옥수수 소비량은 전년대비 8.5% 늘어날 9억 3,340만 톤으로 전망되었다. 생산량이 소비량을 2,950만 톤 정도 상회하여 기말재고량도 전년대비 21.9% 늘어날 것으로 전망되었다. 재고량이 늘어남에 따라 재고율도 전년대비 1.9%p 상승해 17.6%가 될 것으로 전망되었다.

쌀은 전년대비 생산량이 0.9%, 소비량이 1.3% 늘어나 생산량과 소비량이 거의 균형을 이루고, 기말재고율은 22.5%가 될 것으로 전망되었다.