

## 그래프로 보는 세계 농업

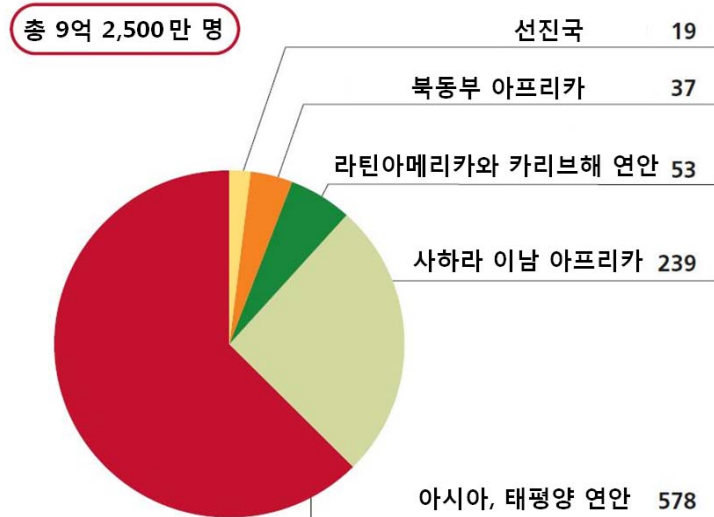
UN FAO(식량농업기구)는 지난 9월 14일 2010년의 전세계 기아 인구를 추정한 결과를 공개하였다. FAO는 매년 전세계 기아 인구 수를 추정, 발표하고 있는데, 이번 달 그래프로 보는 세계농업에서는 이번 FAO 발표자료 및 월스트리트저널의 언론보도 등을 참조하여 전세계 기아 인구에 대해 살펴보았다.

이번 FAO 발표에 따르면 2010년 전세계에서 굶주림에 시달리는 기아 인구는 작년 10억 2,300만 명에서 9.6% 하락한 9억 2,500만 명으로, 15년 만에 최초로 감소세로 돌아섰다고 밝혔다. 이는 전반적으로 개도국의 경제적 여건이 호조를 보였기 때문이라고 언급했다.

그러나 이번에 발표된 기아 인구 추정치에는 지난 7월 초 러시아를 강타한 가뭄과 산불로 곡물 수출 금지 조치 이후 곡물 가격이 급등한 점은 반영되지 않았다. FAO는 홍수와 가뭄, 러시아 곡물 수출 금지 등으로 인한 곡물 값 상승으로 더 많은 사람이 굶주림으로 고통을 겪을 것으로 우려된다는 입장을 밝혔다. 그러나 한편으로 국제 곡물 전문가들은 2008/09년의 작황이 좋아 재고량이 충분하고, 곡물 가격도 생각보다 그리 높지 않다고 주장하고 있어 의견이 엇갈리고 있다.

그림 1 전세계 지역별 기아 인구

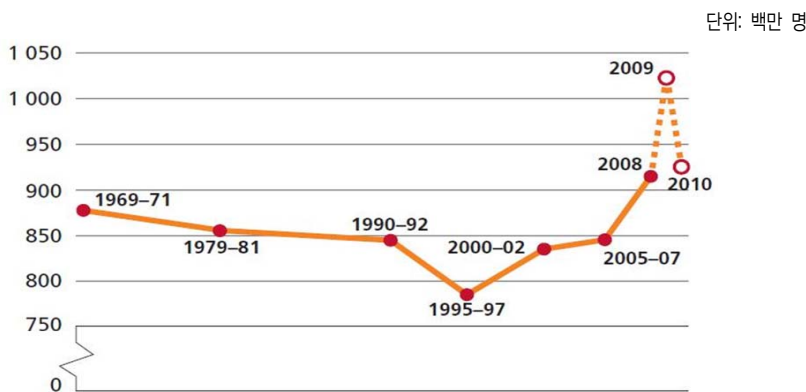
단위: 백만 명



자료: [www.fao.org/hunger](http://www.fao.org/hunger).

그림 1에서는 전세계 기아 인구 수를 지역별로 보여주고 있다. 대다수의 기아 인구는 개도국 국민이다. 전체 기아 인구 9억 2,500만 명 중 아시아 및 태평양 연안 지역이 5억 7,800만 명으로 기아 인구 수가 가장 많지만, 작년의 6억 5,800만 명보다는 12% 감소한 것으로 나타났다. 전체 기아 인구의 2/3이 방글라데시, 중국, 콩고민주공화국, 에티오피아, 인도, 인도네시아, 파키스탄 등 7개 국가에 살고 있으며, 이 중 중국과 인도만 합해도 전체의 40%를 넘는다. 사하라 이남 아프리카의 기아 인구 수는 2억 3,900만 명이지만, 이는 이 지역 전체 인구 수의 30%에 해당하기 때문에 기아 문제가 매우 심각한 지역이라고 볼 수 있다.

그림 2 전세계 기아 인구 추이



자료: [www.fao.org/hunger](http://www.fao.org/hunger).

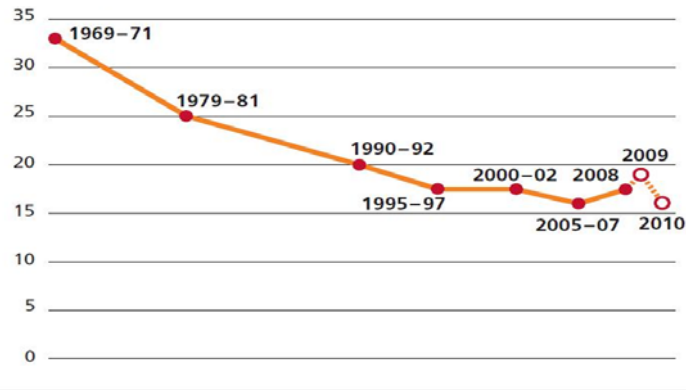
그림 2는 전세계 기아 인구 수의 연도별 추이를 나타내고 있다. 비록 작년에 비해 감소한 것은 사실이지만, 여전히 2008-2009년 식량 및 경제 위기 이전보다는 높은 수준이다. 또한 밀레니엄 개발 목표를 수립하던 1996년에 비해서도 더 높다. 일부 경제학자들은 2015년까지 기아율을 10%로 낮추기로 결의했던 밀레니엄 개발 목표(MDG1: Millenium Development Goal)<sup>1)</sup>는 달성하기 어려울 것이라고 전망했다.

그림 3의 전세계 기아 인구 비율 추이를 살펴보면, 기아율은 점차 하락하는 추세이고, 90년대 이후로는 20% 이하를 유지하고 있다. 그러나 FAO는 세계 인구가 계속 증가하기 때문에 기아 인구도 증가하고 있음을 간과해서는 안된다고 밝혔다.

1) 유엔 대표들이 2000년 합의한 밀레니엄 개발 목표(MDG)는 전세계적으로 불평등을 줄이고 사람들의 실제적 삶을 개선하고자 하는 구상안이다. 2015년까지 달성할 총 8개의 큰 목표로 이루어져 있으며, 18개의 실현대상과 48개의 권고항이 덧붙여져 있다. 구체적인 내용은 1. 절대빈곤과 굶주림의 제거 2. 전지구적 초등교육 3. 성평등 증진 4. 유아사망률 통제 5. 엄마들의 보건생활 향상 6. 전염병과 AIDS 등 퇴치 7. 지속가능한 환경 보전 8. 개발을 위한 전세계적 파트너십 구축이다.

그림 3 전세계 기아 인구 비율 추이

단위: 백만 명

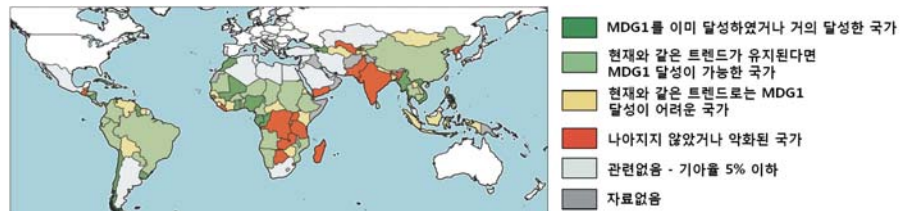


자료: www.fao.org/hunger.

그림 4는 국가 수준에서 구득 가능한 2005-2007년 자료를 토대로 UN에서 2000년에 합의한 밀레니엄 개발 목표(MDG: Millennium Development Goal) 달성 정도를 그래프로 나타내고 있다. 특히 붉은 색으로 표시된 지역은 전혀 나아지지 않았거나 도리어 악화된 국가를 나타내고 있는데, 북한과 인도, 그리고 사하라 이남 아프리카 지역 대부분이 이에 속한다.

그림 4 국가별 밀레니엄 개발 목표(MDG1) 달성 정도

단위: 백만 명



자료: FAO, Progress towards Millennium Development Goal 1: Hunger Target, 2010.09.14.

FAO는 비록 올해 전세계 기아 인구는 감소했지만, 여전히 10억 명에 가까운 인구가 굶주림에 시달리고 있고, 개도국 인구의 16%는 여전히 영양실조 상태이며, 6초마다 어린이 한 명이 굶주림으로 사망한다는 것을 잊지 말아야 한다고 언급했다.

참고자료

FAO 홈페이지(www.fao.org/hunger). Progress towards Millennium Development Goal 1: Hunger Target, 2010.09.14.  
WallStreetJournal, 「U.N.: World Hunger to Fall 9.6% in 2010」, 2010.09.15.

작성자: 윤종열, 민자혜