

October 21, 2015

## Asia and the Pacific

### 방글라데시 미작연구소 과학자들, 황금쌀(Golden Rice)의 제한 포장시험 준비

방글라데시 미작연구소(BRRI) 연구진들은 밀폐온실에서 황금쌀 포장 시험을 성공적으로 완료했으며, 현재 다음 단계로 제한된 포장 시험을 준비하고 있다고 밝혔다.

방글라데시 농업부 장관 Matia Chowdhury에 따르면, 작물생명공학기술위원회(NTCCB)는 지난달 BRRI에서 요청한 제한된 포장 재배시험 실시를 승인했음을 밝혔다. 황금쌀 품종(GR-2E BRRI dhan29)은 11월에 시험 재배 될 예정이다.

세계보건기구(WHO) 자료에 따르면, 방글라데시의 취학 전 어린이 5명 중 1명과 임산부의 24%가 비타민A 결핍증을 앓고 있다고 밝혔다. 황금쌀이 상용화되면 비타민 A가 풍부한 쌀 150g은 성인이 하루에 필요한 비타민A 권장량의 절반을 공급하기에 충분하다.

더 자세한 내용은 여기를 참조하시기 바랍니다 [B4FA / The Daily Star](#)

## Document Reminders

### 인포그래픽: 생명공학식품은 안전해

국제식품정보위원회 재단은 생명공학식품의 안정성에 대한 인포그래픽을 발표했다. "생명공학은 안전한가? 누가 말하나?"라는 인포그래픽에서는 생명공학작물의 안전성과 환경에 미치는 영향에 대한 1,783개의 연구 조사 내용들이 있으며, 이러한 연구에서는 생명공학작물이 건강에 해를 미치는 연관성은 발견할 수 없었다.

인포그래픽을 다운받으려면 여기를 참조하시기 바랍니다 [Food Insight website](#)

## Announcements

### 단백질 공학 국제 컨퍼런스

주제: 단백질공학 국제컨퍼런스

일시: 2015년 10월 26일부터 28일까지

주제: 미국, 시카고

더 자세한 내용은 여기를 참조하시기 바랍니다 [conference website](#)