

LHQ cảnh báo tình trạng tăng dân số, thiếu nước

22/08/2011 | 10:08:00 Từ khóa: Dân số, Thiếu nước, Môi trường, Khủng hoảng lương thực, Biến đổi khí hậu

[EMAIL](#) [PRINT](#) [CHỌN A A](#)



Ảnh minh họa. (Nguồn: vietnam.vn)

Dân số gia tăng và tình trạng khan hiếm nước đang đẩy thế giới đến trước nguy cơ khủng hoảng lương thực và môi trường, mà chỉ có thể thoát ra được nếu áp dụng các phương pháp kỹ thuật nông nghiệp hiệu quả hơn và cách sử dụng hệ sinh thái thông minh hơn.

Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) và Viện quản lý nước quốc tế (IWMI) đưa ra cảnh báo này trong báo cáo nhan đề "Đường hướng dịch vụ hệ sinh thái tiến tới an ninh nước và lương thực" khi bắt đầu phát động Tuần lễ Nước Thế giới (22-28/8) ở Stockholm, Thụy Điển.

Báo cáo cho biết dân số thế giới dự kiến sẽ tăng từ 7 tỷ người trong năm 2011 lên ít nhất 9 tỷ trong năm 2050, làm gia tăng nhu cầu về nước và làm trầm trọng hơn tình trạng Trái Đất nóng dần lên do biến đổi khí hậu. Khoảng 1,6 tỷ người đang sống ở những vùng khan hiếm nước, nhưng con số này sẽ nhanh chóng lên tới 2 tỷ nếu thế giới tiếp tục cách thức sử dụng nước như hiện nay.

Báo cáo nhấn mạnh với tốc độ sử dụng nước cho nông nghiệp, đô thị hóa và sản xuất thực phẩm, lượng nước sử dụng trong nông nghiệp sẽ tăng từ 70-90% so với mức 7.130 km³ hiện nay để nuôi sống số dân 9 tỷ người vào năm 2050. Trong khi đó, các vùng sản xuất lương thực chính đều đang phá vỡ "ngưỡng" sử dụng nước, bao gồm các vùng đồng bằng ở miền Bắc Trung Quốc, ở Punjab (Ấn Độ) và ở Mỹ.

Theo báo cáo, biến đổi khí hậu sẽ làm gia tăng tình trạng khan hiếm nước do nó làm thay đổi lượng mưa và tần suất các trận mưa, tác động trực tiếp đến hoạt động sản xuất nông nghiệp. Chỉ riêng ở châu Phi, sản lượng nông nghiệp có thể giảm từ 15-30% vào cuối thế kỷ này.

Việc áp dụng các phương pháp kỹ thuật nông nghiệp nhằm nâng cao sản lượng và mở rộng diện tích canh tác sẽ dẫn đến thảm họa khó tránh khỏi là làm suy thoái hoặc phá hủy hoàn toàn nguồn nước sạch trên Trái Đất và hệ sinh thái ven biển, các yếu tố giữ vai trò quan trọng đảm bảo sự sống.

Báo cáo kêu gọi đổi mới để cải thiện năng suất và xóa đói nghèo, nhưng hạn chế phá hủy môi trường; đồng thời đưa ra các ý tưởng như huấn luyện tốt hơn cho nông dân, đặc biệt về các sáng kiến thân thiện với môi trường như trồng vành đai cây quanh các cánh đồng. Báo cáo cũng kêu gọi quản lý tốt hơn nguồn nước, bằng cách cân bằng nhu cầu của người sử dụng nước và môi trường./.

(TTXVN/Vietnam+)

TIN MỚI NHÌN

- Indonesia muốn giảm 10% số người nghèo vào 2014
- Nhật tăng cường kiểm tra độ nhiễm xạ ở nông sản
- Hải Dương: Người dân "khát" ngay trên "rốn" nước
- Điện thoại di động thấp sáng niềm tin "bản Sida"
- ASEAN công bố Báo cáo tiến bộ chống buôn người
- Panama: 50 người chết do nghi nhiễm khuẩn KPC
- Hàn Quốc: Tỷ lệ người nước ngoài phạm tội tăng
- Cựu Tổng thống Mỹ Clinton thành người ăn chay
- Nước Mỹ tôn vinh mục sư huyền thoại Luther King
- Malaysia không xuất khẩu yếm huyết sang Trung Quốc

ĐÁNH GIÁ

Đánh giá của bạn sẽ được biên tập trước khi xuất bản

Họ và tên

(*)

Thị trấn

(*)

Quảng cáo

Vietnam+ AFP

- > Sản phẩm chưa từng có tại Việt Nam
- > Cập nhật thời gian thực (real-time)
- > Đầy đủ thông tin về các cầu lạc bộ, cầu thủ, trận đấu, bảng xếp hạng...
- > Hoàn toàn bằng tiếng Việt.

ĐỀ C NHIỆU NHẬT | **GỢI NHIỆU NHẬT**

- Câu chuyện Đại tướng Võ Nguyên Giáp về quê
- Trở thành một thiên tài toán học là do bẩm sinh
- Khoảng 100 cô dâu Việt tại Trung Quốc bị mất tích
- Ngày lễ Vu Lan: Già trẻ một lòng hướng về tổ tiên
- Mexico tìm ra đường hầm ma túy xuyên biên giới
- "Con khát" ngà voi và sừng tê giác ở Trung Quốc
- Hoang tưởng, loạn thần vì rượu: Hậu quả khôn lường
- Marco Polo chưa từng đặt chân đến Trung Quốc?
- Người có cơ hội chụp ảnh sinh hoạt của tướng Giáp
- Hành khách kinh hoàng vì ong vỡ tổ trên máy bay

Quảng cáo