

Công báo của Liên Hợp Quốc về biến đổi khí hậu cho rằng có đến 35% các loài ong trên thế giới đang bị đe dọa do biến đổi khí hậu. Các loài ong là một phần quan trọng trong chuỗi cung ứng thực phẩm và nông nghiệp.



Số lượng ong tết nở ra vào tháng 4/2011 bao gồm 85% trong vài năm qua. Nhìn

Một báo cáo của Công ty môi trường Liên Hợp Quốc (UNEP) cho thấy số lượng các loài ong đang giảm nhanh chóng và công bố các loài côn trùng có hại và ô nhiễm môi trường. Năm nay thu hoạch bán cỏ bắc, số lượng ong giảm tới 85% bắc hàng loạt yếu tố - như tình trạng số lượng thu hoạch tràn lan, số lượng công bố một loạt ký sinh trùng chồi bê bùng đe dọa kim, quan lý kém nông thôn, số suy giảm của các loài thắt vòt có hoa và số người làm nghề nuôi ong, AFP cho hay.

">100 loài cây trồng thường trên thế giới cung cấp tới 90% số lượng lương thực cho thế giới. Hơn 70 trong số 100 loài cây đó đều có phun bắc ong", Achim Steiner, giám đốc UNEP, phát biểu.

Các loài đe dọa vòt thường, trong đó có ong, đóng góp cho nền kinh tế thế giới 212 tỷ USD, hay 9,5% tổng giá trị lương thực mà loài người sốn xuât, mỗi năm.

Peter Neumann, một nhà khoa học làm việc cho Liên Hợp Quốc, nói rằng trong mấy năm gần đây số lượng tết nở ra sốn lương thực tăng mực gián 10% tới 30% ở châu Âu, 30% ở Mỹ và tới 85% ở Trung Đông.

Giáo sư khoa học vật chất đính lương thực tác động của tình trạng suy giảm ong đe dọa mùa màng. Đến mực nghiên cứu tại Anh, UNEP cho rằng chỉ riêng những con ong mực mà con người nuôi đã tạo ra sốn lương thực trị giá 22,8 tỷ 57 tỷ euro mỗi năm. Sốn lương mực sốn trái cây và hạt sốn giảm tới 90% nếu không có ong.

Ngu<sup>ồn</sup>: VnExpress.net