

UNDP tại Cuộc họp Hội đồng GEF lần thứ 67: Chữa lành hành tinh cần sự hành động hài hòa của các đối tác có mục đích



Nguồn: Chương trình Phát triển Liên hợp quốc

Sự hỗ trợ quan trọng đang đến với các quốc gia khi họ phải chịu đựng sự gián đoạn kinh tế và đau buồn của một thế giới đang có chiến tranh và một hành tinh ngày càng ấm hơn, ngay cả khi các nghĩa vụ theo Thỏa thuận Paris, Khung đa dạng sinh học toàn cầu Kunming-Montreal và các chính sách khác về môi trường có thể gây trở ngại quá mức cho ngân sách của các quốc gia kém phát triển nhất.

Sự hỗ trợ rất cần thiết đã được cam kết trong cuộc họp lần thứ 67 của Hội đồng Quỹ Môi trường Toàn cầu (GEF), trong đó đã phê duyệt Kế hoạch công tác của UNDP trị giá hơn 166 triệu đô la Mỹ từ Quỹ Tín thác GEF và Quỹ các nước kém phát triển nhất (LDCF) để hỗ trợ 23 dự án trên 20 quốc gia để giải quyết vấn đề mất mát thiên nhiên và đa dạng sinh học, biến đổi khí hậu và kiểm soát ô nhiễm.

Nhận thấy rằng các vấn đề xã hội, y tế và chính sách như bình đẳng giới, bạo lực và bất hòa xã hội thường trùng khớp hoặc trở nên trầm trọng hơn do các thách thức môi trường, chương trình của UNDP do GEF tài trợ đã tính đến các kết quả trực tiếp và gián tiếp của biến đổi môi trường.

Marcos Neto, Trợ lý Tổng thư ký Liên hợp quốc và Giám đốc Cơ quan quản lý các vấn đề về sự sống trên Trái đất, cho biết: “Để giải quyết những thách thức lớn đối với sự sống trên Trái đất như chúng ta đã biết, chúng ta phải cùng nhau tăng gấp đôi những nỗ lực hiện tại, vạch ra con đường phía trước và không ngừng cải tiến các phương pháp và quy trình của mình. Việc giải quyết công việc

phức tạp và đòi hỏi khắt khe phía trước đòi hỏi một chiến lược đồng bộ. Công việc của chúng tôi với GEF giúp thúc đẩy nỗ lực thống nhất, phối hợp có thể giúp thế giới vượt qua thời điểm quan trọng này.”

UNDP sẽ áp dụng các bài học kinh nghiệm từ các dự án trước khi các nhóm tập trung vào hỗ trợ kỹ thuật và tài chính nhằm hạn chế mực nước biển dâng, chuyển đổi đất bị thoái hóa, tăng cường đa dạng sinh học và các giải pháp dựa vào thiên nhiên, v.v.

Các khoản đầu tư của Hội đồng GEF cũng tăng cường các sáng kiến của UNDP theo Lời hứa về Khí hậu và Cam kết về Thiên nhiên nhằm mở rộng khả năng tiếp cận năng lượng tái tạo, giá cả phải chăng cho thêm 500 triệu người vào năm 2025.

Đại diện của chính phủ gồm 186 thành viên của Hội đồng GEF đã gặp nhau tại Washington, DC trong tuần từ ngày 17 đến ngày 20 tháng 6 năm 2024 để phê duyệt khoản tài trợ 736,4 triệu đô la Mỹ cho quỹ GEF. UNDP đã nhận được hỗ trợ cho 19 dự án thuộc Quỹ Tín thác GEF và 4 dự án thuộc Quỹ các nước kém phát triển nhất (LCDF) và hỗ trợ hành động quốc tế về các vấn đề môi trường, đổi mới thiên nhiên và kiểm soát ô nhiễm.

Giới thiệu về UNDP

UNDP là tổ chức hàng đầu của Liên Hợp Quốc đấu tranh nhằm chấm dứt sự bất công về nghèo đói, bất bình đẳng và biến đổi khí hậu. Làm việc với mạng lưới chuyên gia và đối tác rộng khắp của UNDP ở 170 quốc gia, UNDP giúp các quốc gia xây dựng các giải pháp tích hợp, lâu dài cho con người và hành tinh. Tìm hiểu thêm tại [undp.org](https://www.undp.org/) hoặc theo dõi tại @UNDP. <https://www.undp.org/>

Về Quỹ Môi trường Toàn cầu

Quỹ Môi trường Toàn cầu (GEF) là một nhóm quỹ đa phương dành riêng cho việc giải quyết tình trạng mất đa dạng sinh học, biến đổi khí hậu và ô nhiễm, đồng thời hỗ trợ sức khỏe đất đai và đại dương. Nguồn tài chính của GEF cho phép các nước đang phát triển giải quyết những thách thức phức tạp và hướng tới các mục tiêu môi trường quốc tế. Quan hệ đối tác bao gồm 186 chính phủ thành viên cũng như xã hội dân sự, người dân bản địa, phụ nữ và thanh niên, tập trung vào hội nhập và hòa nhập. Trong ba thập kỷ qua, GEF đã cung cấp gần 25 tỷ đô la Mỹ tài chính và huy động thêm 138 tỷ đô la Mỹ cho các dự án ưu tiên do quốc gia định hướng. Nhóm quỹ bao gồm Quỹ Ủy thác Cơ sở Môi trường Toàn cầu, Quỹ Khung Đa dạng Sinh học Toàn cầu (GBFF), Quỹ các nước kém phát triển nhất (LDCF), Quỹ Biến đổi Khí hậu Đặc biệt (SCCF), Quỹ Thực hiện Nghị định thư Nagoya (NPIF) và Sáng kiến xây dựng năng lực cho Quỹ ủy thác minh bạch (CBIT).

*Nguồn: Mạng lưới Giải pháp Phát triển Bền vững của Châu Âu
(SDSN Europe)*

Sứ mệnh của EU: Thích ứng với biến đổi khí hậu nhằm mục đích giúp các khu vực châu Âu hiểu rõ hơn về rủi ro khí hậu hiện tại và tương lai, phát triển các chiến lược chuẩn bị và thích ứng với biến đổi khí hậu, đồng thời thực hiện các giải pháp xây dựng khả năng phục hồi trước những thách thức này. Trong khuôn khổ này và trong nỗ lực thúc đẩy hành động phối hợp và các giải pháp đổi mới, Mạng lưới Giải pháp Phát triển Bền vững của Liên hợp quốc (SDSN) và REDS-SDSN Tây Ban Nha đã tổ chức một hội thảo trực tuyến vào ngày 2 tháng 7. Sự kiện này quy tụ các chuyên gia từ nhiều lĩnh vực khác nhau, nhằm mục đích để thúc đẩy trao đổi kiến thức giữa các đối tác của các dự án thích ứng với biến đổi khí hậu lớn của châu Âu.

Bằng cách tạo ra không gian kết nối và đối thoại này, SDSN đã cho phép một số đại biểu tham gia chia sẻ đóng góp của họ. Trong số đó, Thị trưởng Beatriz đã giới thiệu Nền tảng thực hiện sứ mệnh (MIP4Adapt), nền tảng để thực hiện sứ mệnh thích ứng của EU, hỗ trợ 150 cộng đồng trong các hành động thích ứng và phục hồi khí hậu của họ. Ở Tây Ban Nha, 17 sáng kiến địa phương đã được phát triển, thể hiện sự cam kết ở cấp cộng đồng và địa phương. Tương tự, Julio Lumbreras, đại diện cho nền tảng citiES 2030, nhấn mạnh tầm quan trọng của việc tích hợp cả giảm thiểu và thích ứng với biến đổi khí hậu, đặc biệt là trong bối cảnh đô thị. Ông nhấn mạnh sự hợp tác của nhiều bên là điều cần thiết để tránh “sự thích ứng kém” hoặc các biện pháp thích ứng không đầy đủ, đồng thời đề cập đến việc tái tạo môi trường học đường như một sáng kiến thành công đòi hỏi sự tham gia của nhiều bên (gia đình, giáo viên, thành phố, v.v.).

Một số dự án châu Âu hiện đang được triển khai ở Tây Ban Nha thông qua các nghiên cứu điển hình cụ thể đã được trình bày trong hội thảo. Từ Tenerife, ARSINOE, do Noelia Cruz Pérez (Đại học La Laguna) tập trung vào các nghiên cứu ở Quần đảo Canary, giải quyết nguồn nước ngầm sẵn có và tác động của mực nước biển dâng trong khu vực. IMPETUS, một dự án do Queralt Plana Puig (Eurecat) trình bày, có địa điểm trình diễn ở Catalonia tập trung vào các vấn đề khí hậu nghiêm trọng trong khu vực, bao gồm mực nước biển dâng, bão biển, khan hiếm nước và lượng mưa bất thường. Cuối cùng, dự án REGILIENCE tập trung vào việc điều phối và hỗ trợ cho các dự án thích ứng, bao gồm cả đô thị bền vững ở các khu vực như Murcia và Valencia.



Lực lượng cứu hộ Tây Ban Nha giải cứu người mắc kẹt sau lũ ở Letur, Albacete, ngày 29/10. Giới chức cho hay nhiều thi thể vẫn còn mắc kẹt trong bùn đất và trong nhà.

Nguồn: Báo điện tử Vnexpress.net

Đại diện của các dự án này làm việc trên các nghiên cứu điển hình và các địa điểm trình diễn ở Tây Ban Nha, thể hiện trọng tâm địa phương và cụ thể của từng sáng kiến mà không chỉ giới hạn việc sử dụng chúng ở các khu vực đó. Những dự án này là một phần trong nỗ lực rộng lớn hơn nhằm giải quyết vấn đề thích ứng với khí hậu trong các bối cảnh khác nhau của châu Âu.

Hội thảo kết thúc với lời kêu gọi tiếp tục tăng cường hợp tác giữa các bên để đối mặt với những thách thức của biến đổi khí hậu. Sự hợp tác của nhiều bên

không chỉ khả thi mà còn cần thiết để đạt được những tác động đáng kể. Chúng tôi cảm ơn những người tham gia vì những đóng góp của họ và kêu gọi họ tiếp tục liên lạc và chia sẻ các dự án trong tương lai.

(Nguồn: <https://www.undp.org/press-releases/undp-67th-gef-council-meetings-healing-planet-requires-harmonious-action-partners-purpose>)