

EPA và UNDP hợp tác thực hiện Dự án Phục hồi nông nghiệp trị giá 10 triệu đô la Mỹ



Nguồn: Chương trình Phát triển Liên hợp quốc (UNDP)

Cơ quan Bảo vệ Môi trường (EPA) của Liberia, phối hợp với Chương trình Phát triển Liên Hợp Quốc (UNDP), chuẩn bị thực hiện một dự án trị giá 10 triệu đô la Mỹ với tên gọi “Tăng cường khả năng phục hồi nông nghiệp thông qua thích ứng với sinh kế chuyển đổi” (SARTLA) ở Liberia.

Phát biểu khai mạc hội thảo vào ngày 22 tháng 7 năm 2024, Phó Giám đốc Điều hành EPA, Dweh Boley, nhấn mạnh rằng Liberia, thông qua UNDP, sẽ tiếp cận 10 triệu đô la Mỹ từ Quỹ các nước kém phát triển nhất (LDCCF) của Quỹ Môi trường Toàn cầu (GEF) để hỗ trợ thực hiện Dự án SARTLA. Dự án nhằm mục đích tăng cường khả năng phục hồi của ngành nông nghiệp Liberia trước tác động của biến đổi khí hậu.

Ông Boley thông báo rằng EPA và UNDP Liberia đã và đang xây dựng Dự án SARTLA thuộc LDCF. Ông nói: “Hôm nay, chúng tôi vui mừng thông báo với các bạn rằng Dự án SARTLA đã đạt được một cột mốc quan trọng, bắt đầu giai đoạn tài trợ chuẩn bị Dự án (PPG).”

Ông giải thích rằng giai đoạn PPG là một phần trong Chu trình dự án của GEF, bao gồm việc thông báo cho các bên liên quan chính và thu hút ý kiến đóng góp của họ để đưa vào tài liệu dự án đầy đủ.



Biến đổi khí hậu đặt ra thách thức nghiêm trọng đối với các ưu tiên phát triển của Liberia

Nguồn: Tổ chức Nông nghiệp và Lương thực của Liên hợp quốc (FAO)

Phó Giám đốc điều hành của EPA nhấn mạnh tầm quan trọng của nông nghiệp, lưu ý rằng nông nghiệp đóng góp đáng kể vào sự phát triển kinh tế và thu hút gần 70% dân số 5,4 triệu người của Liberia. Tuy nhiên, ông thừa nhận biến đổi khí hậu đang ảnh hưởng xấu đến ngành nông nghiệp, làm gián đoạn mùa trồng trọt và gia tăng dịch bệnh cho vật nuôi.

Ông Boley nhận xét: “Việc xây dựng Dự án SARTLA phải phù hợp với các tài liệu quan trọng của quốc gia, chẳng hạn như Chiến lược ứng phó và chính sách quốc gia về biến đổi khí hậu, Đóng góp do quốc gia tự quyết định (NDC) và Kế hoạch thích ứng quốc gia (NAP).

Ông nói thêm rằng Chương trình nghị sự ARREST của Tổng thống Joseph N. Boakai nhằm mục đích thúc đẩy sản xuất nông nghiệp, đảm bảo Liberia vẫn tự cung tự cấp về trồng trọt và chăn nuôi, đồng thời cải thiện chất lượng cuộc sống cho người dân trong lĩnh vực nông nghiệp, điều này tác động đáng kể đến dân số nói chung.

Ông Boley đề cập rằng EPA dự đoán rằng kết quả của hội thảo sẽ góp phần xây dựng một tài liệu dự án toàn diện nhằm giải quyết các lỗ hổng về thích ứng biến đổi khí hậu ở các khu vực dễ bị tổn thương và tăng cường khả năng phục hồi của các khu vực này trước tác động của biến đổi khí hậu trong lĩnh vực nông nghiệp.

Cũng đưa ra nhận xét, Phó Đại diện thường trú của UNDP cho Chương trình Louis Kuukpen thừa nhận và hoan nghênh GEF vì những đóng góp của tổ

chức này trong việc cải thiện môi trường tự nhiên, thúc đẩy và bảo vệ đa dạng sinh học, giải quyết vấn đề biến đổi khí hậu và ứng phó với các vấn đề môi trường khác ở Liberia và khu vực thông qua Chương trình tài trợ nhỏ, Quỹ Quốc gia kém phát triển nhất và phân bổ STAR.



Toàn cảnh West Point ở Monrovia: Nơi sinh sống của khoảng 75.000 người tại thủ đô Liberia, thị trấn chịu ảnh hưởng nặng nề bởi mực nước biển dâng cao.

Nguồn: Nap Global Network

Ông Kuukpen cũng ghi nhận Chính phủ Liberia thông qua EPA đã tin tưởng và tin tưởng vào UNDP dựa trên yêu cầu của chính phủ về sự hỗ trợ của UNDP trong việc huy động các nguồn lực từ GEF LDCF, cho đến nay đã bắt đầu với những thành công to lớn và đang tiến triển rất tốt .

Dự án SARTLA đề xuất giải quyết các tác động của biến đổi khí hậu bằng cách giới thiệu phương pháp thích ứng tổng hợp, có hệ thống nhằm xây dựng khả năng phục hồi trong cộng đồng và hệ thống sản xuất lương thực thông qua các Giải pháp dựa trên thiên nhiên (NBS), thực hành sinh kế bền vững và cơ chế tài chính đổi mới.

(Nguồn: <https://www.undp.org/liberia/press-releases/epa-undp-seal-partnership-us10m-agriculture-resilience-project>)