

## **Yêu cầu Đề xuất: Chiến lược toàn diện về can thiệp ô nhiễm chất thải nhựa trên sông**

Ô nhiễm chất thải nhựa đe dọa đến sức khỏe của đại dương, và sức khỏe của các sinh vật và con người dựa vào đại dương để sinh sống, ăn uống và giải trí. Phần lớn chất thải nhựa trôi theo các dòng sông từ lục địa ra đại dương. Trên thực tế, **ước tính mỗi giờ có tới 275 tấn chất thải nhựa trôi từ các con sông ra các đại dương**. Mặc dù ô nhiễm chất thải nhựa ảnh hưởng đến các sông ngòi trên toàn thế giới, nhưng chỉ có 10 con sông trong hệ thống sông ngòi được cho là đóng góp tới 90% ô nhiễm chất thải nhựa trong đại dương.

Lượng ô nhiễm chất thải nhựa ở sông tạo cơ hội để thiết kế và thực hiện các chiến lược can thiệp có tầm ảnh hưởng và hiệu quả cao: trước tiên, là ngăn chặn rác thải nhựa trên các dòng sông trước khi chúng có thể xâm nhập vào đại dương và thứ hai, là giúp thay đổi chính sách, cơ sở hạ tầng và xã hội để giảm thiểu lượng rác nhựa thải vào các con sông ngay từ đầu.

The Benioff Ocean Initiative mời các nhóm cộng tác gửi đề xuất trị giá 3 triệu USD để tài trợ cho dự án thí điểm phù hợp với cả hai mục tiêu này:

- thiết kế và triển khai hệ thống xử lý vật lý về ô nhiễm chất thải nhựa ở một con sông bất cứ nơi đâu trên thế giới và
- tận dụng nỗ lực ngăn chặn chất thải nhựa trong chiến lược truyền thông nhằm thúc đẩy những thay đổi tích cực để giảm đầu vào ô nhiễm chất thải nhựa ở sông cho khu vực đó (thông qua chính sách và cơ sở hạ tầng được cải thiện, những thay đổi lâu dài cho việc sử dụng nhựa cá nhân và hơn thế nữa).

Một tổ chức đơn lẻ (nhóm được chọn để được tài trợ) sẽ lãnh đạo đội cộng tác gồm các chuyên gia truyền thông, kỹ sư, nhà khoa học môi trường và cố vấn chính phủ trong dự án thí điểm được tài trợ. Đề xuất thành công sẽ giải quyết cả hai mục tiêu nêu trên. Đề xuất phải được nộp bằng tiếng Anh. Để biết thêm thông tin về quy trình đăng ký và trọng tâm dự án, hãy xem Yêu cầu Đề xuất có thể tải xuống và tài liệu cung cấp thông tin của chính phủ bên dưới.