

SAFE

Giảm thiểu nguy cơ lây truyền bệnh từ động vật
và tội phạm liên quan đến động vật hoang dã



BỐI CẢNH

Hoạt động của con người thông qua việc bắt, giết mổ, buôn bán, vận chuyển, trao đổi và tiêu thụ động vật hoang dã có nguy cơ làm tăng rủi ro lây truyền bệnh từ động vật sang người. Chợ, nhà hàng bán thịt động vật hoang dã, các cửa hàng thuốc đông y và các cơ sở nuôi nhốt phần lớn là những cơ sở hợp pháp, phục vụ nhu cầu của con người về sản phẩm có nguồn gốc từ động vật quý hiếm.

Trong khi hầu hết các cơ sở trên đều tuân thủ yêu cầu vệ sinh, áp dụng biện pháp phòng ngừa bệnh dịch phù hợp. Một số cơ sở khác lại tìm cách lách luật để buôn bán các sản phẩm động vật hoang dã quý hiếm để thu lợi bất hợp pháp. Những rủi ro tiềm ẩn liên quan đến việc sử dụng động vật hoang dã cũng gia tăng do việc buôn bán động vật hoang dã bất hợp pháp. Động vật hoang dã khi được buôn bán mà không hề có các biện pháp kiểm dịch làm tăng khả năng con người tiếp xúc với các loại vi-rút mới, các mầm bệnh mới, gây ra các đợt dịch bệnh lây truyền từ động vật, có thể gây chết người, thậm chí là bùng phát đại dịch.

MỤC TIÊU

Dự án An toàn trên khắp châu Á vì môi trường toàn cầu (SAFE) do Liên minh châu Âu tài trợ và được thực hiện với sự hợp tác của Tổ chức Lương thực và Nông nghiệp Liên hợp quốc (FAO) và Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) tập trung vào mối liên hệ giữa buôn bán động vật hoang dã và lây truyền bệnh dịch từ động vật nhằm mục đích ngăn chặn đại dịch có thể xảy ra trong tương lai.

Để phù hợp với cách tiếp cận Một Sức khỏe, nhằm tìm kiếm sự cân bằng giữa sức khỏe của con người, động vật và hệ sinh thái, Dự án SAFE nhấn mạnh rằng việc bảo vệ động vật hoang dã và ngăn chặn tội ác liên quan đến động vật hoang dã là điều quan trọng để bảo vệ sức khỏe con người. Dự án SAFE được triển khai tại Thái Lan, Việt Nam, Lào và bang Sabah ở Malaysia, với mục đích bắt đầu sự hợp tác giữa EU, LHQ và Châu Á nhằm góp phần ngăn chặn các đại dịch liên quan đến động vật lây truyền từ động vật sang người.

Năm thứ 1: 08/2021 – 07/2022

Năm thứ 2: 08/2022 – 07/2023

Năm thứ 3: 08/2023 – 07/2024

Khởi động: 08 – 10/2021

Thực hiện: 11/2021 – 07/2024

HOẠT ĐỘNG

KHUNG ĐÁNH GIÁ RỦI RO

Dự án SAFE xác định cơ sở có nguy cơ cao trong việc lây truyền dịch bệnh từ động vật hoang dã sang người. Bằng cách phát triển và triển khai khung đánh giá rủi ro đối với các cơ sở và địa điểm có nguy cơ lây truyền bệnh nghiêm trọng từ động vật hoang dã sang người cao nhất, dự án SAFE nỗ lực đảm bảo rằng các cơ sở thương mại và phi thương mại được trang bị kiến thức về rủi ro mà họ gặp phải khi tiếp xúc với các loài động vật hoang dã trong công việc hàng ngày của mình.

Được xây dựng với sự hỗ trợ của nhóm chuyên gia Cố vấn Khoa học, một cuộc khảo sát gồm 100 câu hỏi đang được sử dụng để đánh giá hơn 40 cơ sở nuôi giữ động vật hoang dã ở mỗi quốc gia trong số bốn quốc gia trọng điểm.



QUY ĐỊNH BỔ TRỢ

Các hình mẫu thực hành tốt được áp dụng ở cấp quốc tế sẽ được nâng cấp; Chính phủ ban hành các quy định và tư vấn bổ trợ nhằm quản lý một cách thích hợp các cơ sở và địa điểm có nguy cơ cao. Dựa trên việc đánh giá các cơ sở và xem xét các tiêu chuẩn quốc gia và khu vực, dự án SAFE sẽ đề xuất các phương thức cải thiện an toàn sinh học của các cơ sở nuôi nhốt động vật hoang dã ở Đông Nam Á: Vườn bách thú, nhà hàng, trang trại nuôi nhốt, cùng nhiều cơ sở khác.

HỢP TÁC KHU VỰC

Thông qua dự án này, sự hợp tác giữa các nhà hoạch định chính sách và chuyên gia từ Liên hợp quốc, các chính phủ châu Á và Liên minh châu Âu sẽ góp phần ngăn ngừa các bệnh lây truyền từ động vật sang người và các đại dịch liên quan đến động vật hoang dã, hỗ trợ cách tiếp cận Một sức khỏe.

Văn phòng Liên hợp quốc về Ma túy và Tội phạm (UNODC)

Chương trình toàn cầu về tội phạm ảnh hưởng đến môi trường

Trung tâm quốc tế Vienna
Wagramer Strasse 5
A 1400 Vienna
Austria



Về dự án



@UNODC_ENV



Implemented by



Funded by
the European Union



In cooperation with

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

