

## LẬP “NGÂN HÀNG” ADN CỦA CÁ HEO TRẮNG QUÝ HIẾM

Một nhóm quan sát viên Hồng Kông cho biết, họ đã thiết lập được một kho lưu trữ ADN của loài cá heo trắng quý hiếm ở Trung Quốc, nhằm ứng phó với sự sụt giảm nghiêm trọng về số lượng của loài động vật có vú này.

>>> Cá heo trắng xuất hiện tại biển Đồ Sơn Hiện nay có khoảng 2.500 con cá heo trắng Trung Quốc sống ở khu vực tam giác sông Pearl, lưu vực giữa Macau và Hong Kong, nơi cư trú của các loài động vật có vú Trung Quốc. Tuy nhiên, các chuyên gia cho hay, số lượng cá heo trắng đã có dấu hiệu giảm đáng kể trong một vài năm trở lại đây, do gia tăng đi lại bằng đường biển, ô nhiễm nguồn nước và làm mất môi trường sống. “Chúng tôi hi vọng có sự tham gia của cộng đồng các nhà khoa học để phân tích về gene chuẩn, đồng thời tạo môi trường ổn định cho số lượng cá heo trắng quý hiếm Trung Quốc”, Chủ tịch sáng lập nhóm quan sát cá heo trắng Trung Quốc, bà Judy Chen, nói. Dữ liệu thu thập được sẽ là bằng chứng quan trọng để chính quyền trong khu vực phát triển chiến lược bảo tồn loài cá heo trắng Trung Quốc. Bên cạnh đó, những mẫu sinh học của những con cá heo này sẽ được gửi đến ngân hàng AND để điều tra về những tác động của môi trường ảnh hưởng tới những loài động vật có vú. Cá heo trắng Trung Quốc là một trong nhiều loài cá heo lưng gù của Thái Bình Dương, là loài tồn tại duy nhất với lớp da ngoài màu hồng. Chúng đã nằm trong danh sách “sắp tuyệt chủng” cần được bảo vệ của Liên minh bảo tồn Thiên nhiên Quốc tế (IUCN). Theo Hội Bảo tồn cá heo Hong Kong, số lượng cá heo ở Hong Kong đã giảm từ 158 con trong năm 2003, xuống còn 75 con vào năm 2005.

Theo Đất Việt