

Khu Bảo tồn Biển Thổ Chu

Tên khác

Không có

Tỉnh

Kiên Giang

Tình trạng

Đề xuất

Ban quản lý được thành lập

Chưa thành lập

Vĩ độ

9°17' vĩ độ Bắc

Kinh độ

103°28' kinh độ Đông

Vùng địa lý sinh học

10b - Bắc Đông Dương



Tình trạng bảo tồn

Đảo Thổ Chu lần đầu tiên được Nguyễn Huy Yết và Võ Sĩ Tuấn (1995) đề xuất thành lập khu bảo tồn biển. Các tác giả đã ghép nó với các đảo Nam Du và Phú Quốc thành khu bảo vệ biển gồm "Các Đảo Tây Nam Bộ". Tiếp theo đó, Ngân hàng Phát triển Châu á (ADB 1999) đã đề xuất việc xây dựng khu bảo tồn biển Đảo Thổ Chu với diện tích 22.400 ha, trong đó phần đất liền trên đảo có 1.190 ha và diện tích mặt biển là 21.210 ha. Khu vực này hiện do quân đội quản lý (ADB 1999).

Địa hình và thủy văn

Quần đảo Thổ Chu gồm 5 đảo và các vùng biển bao quanh. Lớn nhất là đảo Thổ Chu, có tổng diện tích 1.190 ha và điểm cao nhất là 167m (Nguyễn Huy Yết và Võ Sĩ Tuấn 1995). Ngân hàng Phát triển Châu á đề nghị khu bảo tồn biển bao gồm cả các đảo Cao Cát là 2 đảo nhỏ cách xa quần đảo Thổ Chu 15 km về phía đông bắc (ADB 1999).

Đa dạng sinh học

Rừng trên các đảo còn tốt, chưa hề bị tàn phá. Khu hệ thực vật trên đất liền có ít nhất là 200 loài, ưu thế bởi các họ Bứa Guttiferae, Đậu Fabaceae và Hồng xiêm Sapotaceae. Các rạn san hô gấp phổi biến trong vùng và đặc trưng với mật độ cao nhưng tính đa dạng về thành phần loài thấp. Đã xác định được tất cả 99 loài san hô, ưu thế bởi các giống Acropora và Montipora (ADB 1999). Ngân hàng Phát triển Châu á (1999) cho rằng các rạn san hô trong khu bảo tồn biển là nơi làm tổ lý tưởng đối với các loài rùa biển như Đồi mồi *Eretmochelys imbricata* và Vích *Chelonia mydas*. Tuy nhiên, tình trạng các loài này trong vùng chưa rõ.

Các vấn đề về bảo tồn

Toàn bộ quần đảo và các hệ sinh thái xung quanh đó đều được bảo vệ tốt nhờ các trạm gác của quân đội bố trí trên đó (ADB 1999).

Các giá trị khác

Các đảo trong vùng đóng vai trò quan trọng đối với ngành sản xuất thuỷ sản. Các loài có vai trò quan trọng về kinh tế là *Pinctada margaritifera*, *Actinopyga echinates* và *Bohadschia graeffei* (ADB 1999).

Các dự án có liên quan

Chưa có thông tin.

Tài liệu tham khảo

ADB (1999) Draft coastal and marine protected areas plan. Hanoi: Asian Development Bank.

Nguyen Huy Yet and Vo Si Tuan (1995) [Information on proposed marine protected areas on the coast of Vietnam]. Hai Phong: Hai Phong Institute of Oceanography. In Vietnamese.