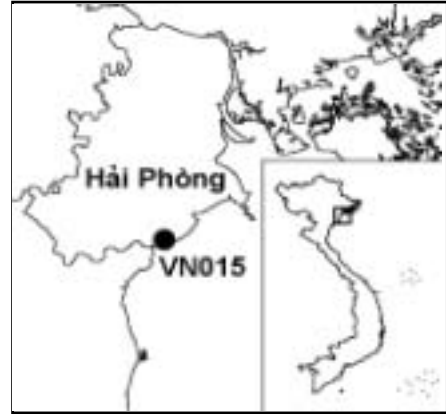


TIỀN LÃNG

Tiêu chí : A1 & A4i

Tỉnh: Hải Phòng
Tình trạng bảo vệ: Không
Vĩ độ: 20°39'N
Kinh độ: 106°39'E
Diện tích: 5.000 ha
Độ cao: 0-2 m so với mặt biển



VCĐH / PVCĐH:

Không

Cảnh quan ưu tiên:

Không

Mô tả chung

VCQT này nằm trong vùng ven biển đồng bằng Bắc Bộ là một dải bờ biển kéo dài 13km từ cửa Vạn Úc đến cửa sông Thái Bình. Mỗi cửa sông đều có một vùng rừng ngập mặn trưởng thành vào khoảng 100ha, các vùng rừng ngập mặn này đều đã bị bao quanh bởi các ao nuôi trồng thủy sản. Các cửa sông này còn đều có các diện tích bãi gian triều rộng, một số vùng gian triều đang bị trồng rừng bằng các loài cây ngập mặn¹. Về phía nam, khu vực này tiếp giáp với VCQT Thái Thụy.

Khu hệ chim: những nét chỉ nh

VCQT Tiên Lãng là khu vực dừng chân và trú đông quan trọng với một số lượng lớn chim nước di cư. Khu vực này có những quần thể đáng kể của hai loài đang bị đe dọa trên toàn cầu là Cò thìa mặt đen *Platalea minor* và Mòng bể mỏ ngắn *Larus saundersi*. Ngoài ra, đây còn là nơi các loài cò, diệc và các loài chim ven biển khác tập trung với số lượng lớn. Đáng chú ý nhất, đây là nơi cư trú của hơn 1% quần thể trong vùng địa sinh học của loài Choắt chân đỏ *Tringa erythropus*. Trong một chuyến khảo sát vào tháng 4/1996, đã quan sát được một số lượng rất lớn chim di cư trong đó đã đếm được hơn 50.000 con Én *Hirundo rustica* và Nhạn nâu xám *Riparia riparia* và khoảng hơn 1.600 con Diều mào *Aviceda leucophotes*¹.

Loài	Tiêu chí VCQT	Tình trạng	VCQT khác	Ghi chú
Cò thìa mặt đen <i>Platalea minor</i>	A1, A4i	EN	8	Loài này thường xuyên trú đông tại đây với số lượng nhỏ, số đếm được cao nhất là 16 cá thể vào tháng 3/1996 ² .
Mòng bể mỏ ngắn <i>Larus saundersi</i>	A1, A4i	VU	5	Một cá thể được quan sát vào tháng 2/1995 ² . Số đếm cao nhất là 30 cá thể trong khoảng từ tháng 2 đến tháng 4/1996 ¹ .
Quả đầu đen <i>Threskiornis melanocephalus</i>	A1	NT	8	Tám cá thể trưởng thành được quan sát khi đang kiếm ăn trên bãi bồi ở cửa Vạn Úc vào tháng 3/1994 ³ .
Choắt chân đỏ <i>Tringa erythropus</i>	A4i		2	Đã đếm được 394 cá thể vào tháng 4/1996 ¹ .

Loài chỉ phân bố trong một đơn vị địa sinh học: Khu vực này không đáp ứng tiêu chí A3. Xem Phụ lục 4 để biết chi tiết.

Các loài khác đang được quan tâm bảo tồn

Không có loài có ý nghĩa bảo tồn nào khác được ghi nhận tại khu vực.

Các mối đe dọa đối với đa dạng sinh học

Mối đe dọa lớn nhất với rừng ngập mặn già tại khu vực này là các diện tích rừng bị quây vào bên trong các ao nuôi trồng thủy sản và bị chặt đốn lấy củi. Ngoài ra, các bãi bùn gian triều, là sinh cảnh quan trọng đối với các loài chim nước di cư, đang bị đe dọa bởi các kế hoạch trồng rừng ngập mặn. Một mối đe dọa khác đến tính đa dạng sinh học là việc săn

Mối đe dọa	Độ nghiêm trọng
Trồng rừng	•••
Nuôi trồng và đánh bắt thủy sản	•••
Nhiều loạn đối với các loài chim	••
Săn bắn	••
Chặt đốn gỗ củi	••

bắt bừa bãi bằng các loại súng và lưới. Trong chuyến khảo sát năm 1996, đã quan sát được ít nhất là 500m lưới đang được chăng trên bờ biển¹.

Các hoạt động bảo tồn

- Năm 1996, BirdLife International và Viện Điều tra Quy hoạch Rừng đã kiến nghị VCQT Tiền Lãng nên được công nhận là một khu bảo vệ¹. Tuy nhiên, đến nay kiến nghị này vẫn chưa được thực hiện.

Kiến nghị

- Tiền Lãng đáp ứng các tiêu chí để được công nhận khu vực có tầm quan trọng quốc tế đối với công tác bảo tồn đất ngập nước theo Công ước Ramsar, và do đó cần được công nhận là một khu Ramsar.
- Không nên tiến hành thêm bất cứ hoạt động phát triển nuôi trồng thủy sản, trồng rừng ngập mặn và chặt phá rừng ngập mặn tại khu vực¹.
- Cần đưa ra các biện pháp hữu hiệu để kiểm soát hoạt động săn bắn tại khu vực¹.
- Cần tiến hành nghiên cứu khả thi thành lập một khu bảo vệ tại khu vực này.

Tài liệu tham khảo

1. Pedersen, A. and Nguyen Huy Thang (1996) *The conservation of key coastal wetland sites in the Red River Delta*. Hanoi: BirdLife International Vietnam Programme.
2. Eames, J. C. and Tordoff, A. W. (in prep) Recent records and a conservation status review of some threatened and near-threatened bird species in Vietnam.
3. Pedersen, A., Nielsen, S., Le Dinh Thuy and Le Trong Trai (1998) The status and conservation of threatened and near-threatened species of birds in the Red River Delta, Vietnam. *Bird Conservation International* 8: 31-51.