

PHƯỚC BÌNH

Tiêu chí : A1 & A2

Tỉnh: Ninh Thuận
Tình trạng bảo vệ: Không
Vĩ độ: 12°04'N
Kinh độ: 108°47'E
Diện tích: 23.597 ha
Độ cao: 500-1.978 m so với mặt biển

**VCĐH / PVCĐH:**

VCĐH Cao nguyên Đà Lạt

Cảnh quan ưu tiên:

SA 3 - Vùng núi Nam Trường Sơn

Mô tả chung

VCQT bao gồm toàn bộ diện tích của khu đề xuất bảo tồn thiên nhiên Phước Bình nằm ở góc phía đông của cao nguyên Đà Lạt và tiếp giáp với VCQT Bì Đúp về phía tây. Ở phía tây, địa hình của VCQT có một số ngọn núi cao trồi hẳn lên, trong khi ở phía đông, địa hình thấp xuống dần về phía vùng duyên hải Nam Trung Bộ. Thảm thực vật tự nhiên của VCQT bao gồm các kiểu rừng thường xanh và các diện tích nhỏ rừng lá kim. Trong VCQT cũng có nhiều diện tích đất nông nghiệp¹.

Khu hệ chim: Những nét chính

VCQT Phước Bình nằm trong Vùng Chim Đặc hữu (VCĐH) Cao nguyên Đà Lạt và có năm trong số tám loài chim có vùng phân bố hẹp được xác định cho VCĐH này, trong đó có hai loài bị đe dọa tuyệt chủng trên toàn cầu là Mi Lang Bian *Garrulax yersini* và Trĩ sao *Rheinardia ocellata*². Ngoài ra, Phước Bình là một trong 6 VCQT duy nhất ở Việt Nam còn được xác định là nơi phân bố của loài sắp nguy cấp trên toàn cầu Bồ câu nâu *Columba punicea*. Hơn thế nữa, Phước Bình là địa điểm có ghi nhận về Khuour ngực đốm *Garrulax merulinus* phân loài *annamensis*. Phân loài này chỉ có ghi nhận ở 3 VCQT trên toàn Việt Nam, đây là dạng đặc hữu của cao nguyên Đà Lạt và cũng đã được một số tác giả xác định là một loài riêng biệt³.

Loài	Tiêu chí VCQT	Tình trạng	VCQT khác	Ghi chú
Mi Lang Bian <i>Garrulax yersini</i>	A1, A2	EN	5	Tám lần quan sát được các cá thể đơn lẻ hoặc đàn nhỏ vào tháng 11/1993 ² .
Trĩ sao <i>Rheinardia ocellata</i>	A1, A2	VU	15	Nghe thấy tiếng kêu của các cá thể đơn lẻ vào tháng 11/1993 ² .
Bồ câu nâu <i>Columba punicea</i>	A1, A3	VU	5	Quan sát được một cá thể vào tháng 11/1993 ² .
Trèo cây mỏ vàng <i>Sitta solangiae</i>	A1, A2	NT	11	Quan sát được ít nhất 2 cá thể vào ăn lẫn trong đàn với các loài khác vào tháng 11/1993 ² .
Khuour mỏ dài <i>Jabouilleia danjoui</i>	A1, A2	NT	17	Quan sát được một cá thể và một đôi vào các dịp khác nhau trong tháng 11/1993 ² .
Sẻ thông họng vàng <i>Carduelis monguilloti</i>	A1, A2	NT	4	Quan sát được một đôi và một đàn 5 cá thể vào các dịp khác nhau trong tháng 11/1993 ² .

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

Loài	Tình trạng	Loài	Tình trạng
Vượn đen má vàng <i>Nomascus gabriellae</i> ⁴	VU	Phơ-mu <i>Fokienia hodginsii</i> ⁴	NT
Thông Đà Lạt <i>Pinus dalatensis</i> ⁴	VU	Thông tre lá ngắn <i>Podocarpus neriifolius</i> ⁴	DD
Thông lá đẹp <i>Pinus krempfii</i> ⁴	VU	Gò tốt <i>Bos gaurus</i> ⁴	VU

Các mối đe dọa đối với đa dạng sinh học

Các mối đe dọa chính đối với tính đa dạng sinh học ở VCQT Phước Bình là việc phá rừng làm nương rẫy và cháy rừng. Các diện tích rừng rộng lớn ở các đai thấp và trung bình phía đông nam VCQT đã bị dân địa phương phá hoàn toàn để lấy đất canh tác, họ thường canh tác lần cả ruộng nước và nương rẫy¹. Một mối đe dọa nghiêm trọng khác đến tính đa dạng sinh học là việc khai thác chọn nhất là các

Mối đe dọa	Độ nghiêm trọng
Thâm canh nông nghiệp	• •
Cháy rừng	• •
Săn bắn	•
Khai thác chọn gỗ củi	•
Khai thác không bền vững LSPG	•

loài có giá trị kinh tế cao như Sơ-mu *Fokienia hodginsii*.

Các hoạt động bảo tồn

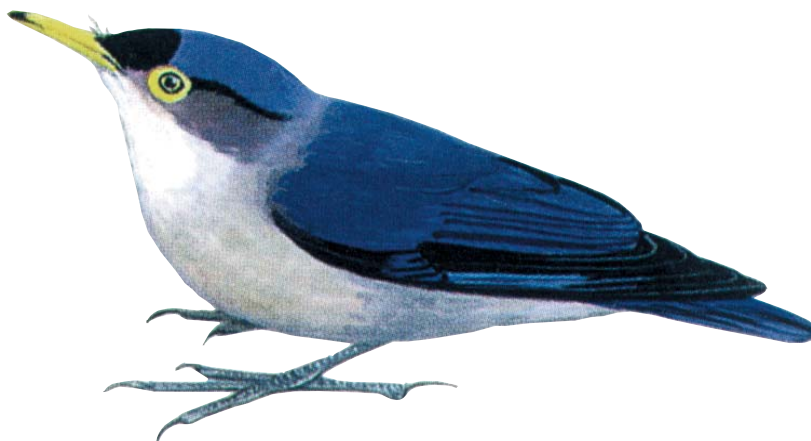
- VCQT Phước Bình hiện đang được công nhận và quản lý như rừng phòng hộ đầu nguồn¹.

Kiến nghị

- Chính phủ Việt Nam cần ra quyết định thành lập một khu bảo tồn thiên nhiên tại Phước Bình và ban quản lý cho khu vực cũng cần được thành lập.
- Các diện tích đất nông nghiệp bên trong ranh giới đề xuất cần được loại bỏ khi thành lập khu bảo tồn thiên nhiên, trong khi đó, các diện tích sinh cảnh tự nhiên của tỉnh Ninh Thuận tiếp giáp với VCQT cần được đưa vào ranh giới khu bảo tồn.
- Cần thực thi các quy chế quản lý khu bảo vệ, đặc biệt là để ngăn chặn khai thác quá mức lâm sản và phá rừng làm nương rẫy.
- Cần tiến hành một chương trình quản lý phòng chống cháy rừng tổng hợp tại Phước Bình, bao gồm các hoạt động nhận thức môi trường nhằm nâng cao nhận thức của các cộng đồng địa phương về những hậu quả khôn lường do cháy rừng gây ra.

Tài liệu tham khảo

1. Birdlife International và Viện Điều tra Quy hoạch Rừng (2001) *Sách thông tin về các khu bảo vệ hiện có và đề xuất tại Việt Nam*. Hà Nội, Việt Nam: Chương trình BirdLife Quốc tế tại Việt Nam và Viện Điều tra Quy hoạch Rừng.
2. Eames, J. C. (1995) Endemic birds and protected area development on the Da Lat plateau, Vietnam. *Bird Conservation International* 5(4): 491-523.
3. Davidson, P., Poole, C., Omaliss, K., Robson, C., Timmins, R. J. and Duckworth, J. W. (unpublished) Priorities for bird conservation in the region of analysis. Unpublished report to the WWF Indochina Programme.
4. Eames, J. C. and Nguyen Cu (1994) *A management feasibility study of Thuong Da Nhim and Chu Yang Sin Nature Reserves on the Da Lat Plateau, Vietnam*. Hanoi: WWF Vietnam Programme and the Forest Inventory and Planning Institute.



Trèo cây mỏ vàng *Sitta solangiae*