

Khu Đề xuất BTTN Chư Hoa

Tên khác:

Không có

Tỉnh:

Đăk Lăk

Diện tích:

17.360 ha

Toa độ:

12°30' - 12°45' N, 108°35' - 108°47' E

Vùng sinh thái nông nghiệp:

Tây Nguyên

Có quyết định của Chính phủ:

Chưa

Đã thành lập Ban quản lý:

Chưa

Đã được xây dựng kế hoạch đầu tư:

Không

Đáp ứng các tiêu chí của VCF:

A, B

Đáp ứng các tiêu chí xã hội:

Không

Báo cáo đánh giá nhu cầu bảo tồn:

Không

Kế hoạch quản lý:

Không

Đánh giá công cụ theo dõi:

Không

Có Bản đồ vùng:

Không

Lịch sử hình thành

Chư Hoa chưa có trong các quyết định của Chính phủ liên quan đến hệ thống các khu rừng đặc dụng (Bộ NN&PTNT, 1997). Tuy nhiên, UBND Tỉnh Đăk Lăk đã có văn bản chính số 157/QĐ-UB ngày 15/03/1994 thúc đê nghị thành lập Khu Bảo tồn Thiên nhiên Chư Hoa. Theo đó, UBND Tỉnh giao cho Sở NN&PTNT cùng hợp tác với Viện điều tra Quy hoạch Rừng và đại học Lâm nghiệp xây dựng dự án đầu tư cho khu bảo tồn thiên nhiên. Dự án đầu tư sau đó đã được UBND Tỉnh phê duyệt ngày 19/12/1994 theo Quyết định số 1697/UB. Dự án đầu tư xác định tổng diện tích khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa là 17.360 ha (Anon. 1994).

Tuy vậy, đến nay Ban quản lý vẫn chưa được thành lập, Bộ NN&PTNT đã có công văn chuyển đổi hạng mục quản lý của Chư Hoa từ rừng đặc dụng sang rừng phòng hộ đầu nguồn. Chư Hoa không có trong danh lục các khu rừng đặc dụng Việt Nam đến năm 2010 được xây dựng bởi Cục Kiểm lâm - Bộ NN&PTNT (Cục Kiểm lâm, 2003).

Địa hình và thủy văn

Khu đề xuất bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa nằm trên địa bàn các huyện M'Drăk, Ea Kar và Krông Bông thuộc Nam Tây Nguyên. Khu bảo tồn mới đề xuất nằm trong khu vực chuyển tiếp giữa vùng núi cao của cao nguyên Đà Lạt và vùng cao nguyên M'Drăk thấp hơn ở trung tâm Tỉnh Đăk Lăk. Địa hình khu bảo tồn đặc

trưng bởi các khối núi cõi trung bình. Nhiều vùng núi như núi Chư Hoa, trung tâm của khu bảo tồn thiên nhiên, đạt tối độ cao trên 900m. Tuy nhiên, độ cao trung bình bên trong khu bảo tồn này chỉ vào khoảng 500 m. Khu bảo tồn là nơi có sông Krông Pach và các nhánh của nó chảy qua. Sông này tạo nên một phần của vùng thượng nguồn sông Srêpôk.

Đa dạng sinh học

Dưới độ cao 600 m, rừng khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa ưu thế bởi các loài cây thuộc họ Dầu Dipterocarpaceae như Dầu rái *Dipterocarpus alatus*, Dầu đồng *D. turbinatus*, Dầu trà ben *D. obtusifolus*, Sao đen *Hopea odorata* và Cẩm liêng *Shorea siamensis*, mặc dầu Ràng ràng *Ormosia balansae* và Giáng hương quả to *Pterocarpus macrocarpus* cũng có mặt. Trên các đai cao hơn, rừng lại ưu thế bởi các loài như Gụ *Sindora* sp., Ràng ràng *Ormosia* sp., Muồng *Cassia siamea* và Trai *Garcinia* sp. Trong các vùng rừng bị chặt hay phát quang sau nương rẫy xuất hiện rừng thứ sinh. Trong khi cây bụi và cỏ được tìm thấy dày đặc trong các khu đất trống tọt và trong các khu vực nơi mà rừng đã hoàn toàn bị phát quang (Anon. 1994).

Điều tra thực địa tại khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa được tổ chức trong quá trình xây dựng dự án đầu tư, đã ghi nhận tất cả 353 loài thực vật. Trong đó có 8 loài được ghi trong Sách đỏ Việt Nam. Điều tra thực địa cũng đã ghi nhận được 53 loài thú, 135 loài chim, và 41 loài bò sát và ếch nhái. Trong số đó có 17 loài thú, 7 loài chim và 11 loài ếch nhái bò sát có trong

Sách đỏ Việt Nam. Nhiều loài được ghi nhận hiện đang bị đe doạ toàn cầu như Gấu *Ursus thibetanus* và Gà lôi hông tía *Lophura diardi* (Anon. 1994). Trong tháng 4/1998, Brickle *et al.* (1998) đã ghi nhận được Gà tiền mặt đỏ *Polyplectron germaini* là loài Trĩ có vùng phân bố hẹp và thuộc diện sắp bị đe doạ tuyệt chủng (Vulnerable) trên toàn cầu tại xã Ea Trang, thuộc huyện M'Drăk, gần ngay cạnh khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa. Ghi nhận này đã cho thấy rằng Chư Hoa nằm trong Vùng Chim đặc hữu đất thấp Nam Việt Nam (Stattersfield *et al.* 1998).

Các vấn đề về bảo tồn

Các mối đe doạ chủ yếu đến đa dạng sinh học ở khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa là việc khai thác gỗ, và sự chuyển đổi rừng thành các vùng trồng cà phờ. Các áp lực khác có sẵn bắt và khai thác quá mức các nguồn tài nguyên rừng của cộng đồng dân cư địa phương, điều đó cho thấy hiện tượng dân nhập cư đến đây ở mức độ cao. Dân thổ cư ở vùng Chư Hoa thuộc nhóm dân tộc Ê Đê. Tuy nhiên, hiện nay người Ê Đê chỉ chiếm 15% dân số, còn lại thuộc người Kinh, Nùng, và Sán Chỉ, họ di cư đến đây từ các Tỉnh phía bắc Việt Nam (Anon. 1994).

Các giá trị khác

Rừng trong khu đề xuất bảo tồn thiên nhiên có vai trò quan trọng trong việc bảo vệ khu vực đầu nguồn của sông Krông Pach. Bản thân nó và sông Krông Ana cùng các nhánh của chúng là nguồn nước tưới tiêu chủ yếu cho cả khu vực trồng cà phê và hồ tiêu rộng lớn ở phía nam Tỉnh Đăk Lăk.

Các dự án có liên quan

Chưa có thông tin.

Đánh giá nhu cầu bảo tồn

Nhu cầu bảo tồn chưa được tiến hành đánh giá.

Kế hoạch quản lý

Kế hoạch quản lý chưa được xây dựng.

Sự phù hợp với các tiêu chí VCF

Chư Hoa hiện không phù hợp với các mục đích đầu tư của VCF do khu vực chưa có các biện pháp quản lý, bảo vệ thích hợp.

Tiêu chí	Sự phù hợp
A _I	SA3 - Vùng núi nam Trường Sơn
A _{II}	
B _I	Đề xuất rừng đặc dụng
B _{II}	Bảo tồn thiên nhiên
B _{III}	Chịu sự quản lý của UBND Tỉnh
C _I	
C _{II}	

Thể hiện các nhu cầu xã hội

Chưa có báo cáo thể hiện nhu cầu xã hội.

Tiêu chí	Sự phù hợp
A	
B	
C	
D	

Tài liệu tham khảo

Anon. (1994) "Investment plan for Chu Hoa Nature Reserve, Dak Lak province". Buon Me Thuot: Dak Lak Provincial People's Committee. In Vietnamese.

Brickle, N., Nguyen Cu, Ha Quy Quynh, Nguyen Thai Tu Cuong and Hoang Van San (1998) The status and distribution of Green Peafowl *Pavo muticus* in Dak Lak province, Vietnam. Hanoi: BirdLife International Vietnam Programme.

