

Khu BTTN Chư Hoa

Tên khác

Không có

Tỉnh

Đăk Lăk

Tình trạng

Đề xuất

Ban quản lý được thành lập

Không rõ

Vĩ độ

12°30' - 12°45' vĩ độ Bắc

Kinh độ

108°35' - 108°47' kinh độ Đông

Vùng địa lý sinh học

05b - Nam Trung Bộ



Tình trạng bảo tồn

Chư Hoa chưa có trong các quyết định của Chính phủ hoặc trong các đề xuất chính thức liên quan đến hệ thống các khu rừng đặc dụng. Tuy nhiên, việc đề nghị thành lập khu bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa đã có trong văn bản chính thức số 157/QĐ-UB ngày 15/03/1994 của UBND tỉnh Đăk Lăk. Theo đó UBND tỉnh đã giao cho Sở NNPT và PTNT tỉnh cùng hợp tác với đơn vị ĐTQH Rừng và trường ĐH 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).

Địa hình và thủy văn

Khu đề xuất bảo tồn thiên nhiên Chư Hoa nằm trên địa bàn các huyện M'Drăc, Ea Kar và Krông Bông thuộc Trung 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 Madrăc thấp hơn ở trung tâm tỉnh Đăk Lăk. Địa hình khu bảo tồn đặc trưng bởi các khối núi cỡ trung bình. Nhiều vùng núi như núi Chư

Hoa, trung tâm của khu bảo tồn thiên nhiên, đạt tới 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 liên *Shorea siamensis*, mặc dầu Ràng ràng *Ormosia balansae* và Dáng 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

thuộc 110 họ. 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 có trong Danh sách các loài động vật bị đe doạ toàn cầu của IUCN (IUCN 1996) 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 tiên mặt đỏ *Polypelectron 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'Đrăk, 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 phê. Các áp lực khác có săn 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).

Vùng đệm được xác định với diện tích 6.300 ha, gồm có xã Krông, thuộc huyện M'Đrăk và xã Cư Pui, huyện Ea Kar. Có 3 trạm bảo vệ rừng được thành lập dọc theo ranh giới khu đề xuất bảo tồn thiên nhiên.

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 Đắc Lắc.

Các dự án có liên quan

Chưa có thông tin.

Tài liệu tham khảo

Anon. (1994) [Investment plan for Chu Hoa Nature Reserve, Dac Lac 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.