

A Relevância Da Criação De Uma Unidade De Conservação No Morro Do Mara, Município De Jequié, BA.

Barros, Enzzo G.B ¹; Bastos, Vinicius C¹; Costa, Ana C. S¹

¹ Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Departamento Ciências Biológicas Jequié, BA, Brasil
E-mail para contato: enzzogabriellbritobarros@gmail.com

Tendo em vista que alguns recursos naturais não são renováveis, e são de extrema importância para a manutenção de toda biota terrestre, se mostra necessário escolher áreas-chaves para priorizar as ações do poder público, pois os recursos são limitados, e a ação da sociedade-civil. As áreas de proteção exercem um papel vital na conservação da diversidade biológica e na preservação dos recursos naturais essenciais para a vida no planeta. Dessa forma, o presente estudo busca destacar a necessidade da criação de uma Unidade de Conservação no Morro do Mara, remanescente de floresta sazonal situado na cidade de Jequié, no estado da Bahia, reconhecido não somente como um espaço de turismo e visitação, mas também como uma área que sofre ameaças ambientais que colocam sua fauna e flora em risco. O presente estudo foi realizado no ano de 2024 através de uma revisão bibliográfica sistemática, em que foram extraídas informações presentes na literatura a respeito da importância das unidades de conservação na região do Morro do Mara. A pesquisa foi feita com as seguintes bases de dados: Google Acadêmico, o qual direciona para outras plataformas de divulgação científica, e Scientific Electronic Library Online (SciELO). Os critérios de inclusão foram idioma (português e inglês), disponibilidade (texto integral), palavras-chave (em português: Unidades de Conservação, Morro do Mara, Impactos Ambientais e em inglês: Atlantic Forest, Conservation e Road ecology) e ano de publicação (1997 a 2024). O Morro do Mara, localizado no município de Jequié, Bahia, é um fragmento de Floresta Estacional Semidecidual, que apresenta boa conservação. Possui altitude entre 560 metros a 960 metros. Em seu entorno possui corpos d'água lênticos e lóticos. Foram reconhecidos impactos ambientais sofridos pelo morro, onde sua vegetação está sendo reduzida por atividades antrópicas. Possuindo recursos hídricos de grande importância para população, alguns dos corpos de água alimentam a Barragem do Cajueiro, principal meio de abastecimento do município de Jequié. Com isso, se torna um ambiente favorável para agropecuária, principalmente a cultura de cacau, bastante difundida na região. Outra atividade bastante importante é o turismo, por meio de trilhas, onde se observa a cidade de Jequié. Uma



espécie de Anura, foi relatada pela primeira vez na região, sendo considerada criticamente ameaçada (CR), demonstrando assim, um grande potencial de novos registros de espécies, pois o inventário de espécies para esse local é escasso. O Morro do Mara possui grande relevância para criação de uma unidade de conservação. Visto que é um remanescente florestal que apresenta endemismos e funções ecológicas vitais para as populações do entorno. Além de ser um local estratégico para o abastecimento da região de Jequié, Bahia.

Palavras-chave: Preservação. Fauna e flora. Impactos ambientais.

