



UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI
E DAS MISSÕES - CAMPUS DE ERECHIM
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA

ERECHIM
PLANEJAMENTO DO USO TURÍSTICO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL
MATA DO RIO URUGUAI TEIXEIRA SOARES – MARCELINO RAMOS/RS:
VALORIZAÇÃO, ZONEAMENTO, IMPACTOS AMBIENTAIS

DISCENTE: RAQUEL FETTER

ORIENTADORES: CARLOS HENKE DE OLIVEIRA. JOSÉ EDUARDO DOS
SANTOS.

DATA DE DEFESA: 12/03/2010

As áreas protegidas têm sido estabelecidas a fim de preservar amostras representativas de ecossistemas naturais que apresentam um valor particular tanto do ponto de vista cênico e recreativo, quanto do ponto de vista científico, econômico, cultural, educativo e turístico. Diante dos impactos causados pela utilização humana dos recursos naturais, a valoração ambiental é essencial para criar um valor de referência que indique uma sinalização de mercado, possibilitando assim, a determinação de políticas que garantam a manutenção desses recursos. Este trabalho está focado no Parque Natural Municipal Mata do Rio Uruguai Teixeira Soares (PNM Teixeira Soares) e teve como objetivo avaliar uma nova proposta de Turismo no município de Marcelino Ramos/RS, o ecoturismo, identificando a demanda turística do público praticante do turismo termal, os bens e serviços que o parque oferece para suportar essa atividade e a disposição a pagar do público por tais serviços, bem como avaliar possíveis impactos decorrentes de tais atividades. Essas informações auxiliaram numa proposta de zoneamento para viabilizar a conservação do parque ao incorporar as demandas pelo turismo, simultaneamente à avaliação do potencial cênico e contextual da paisagem do parque e seu entorno para o fornecimento de informações estética e histórica. O trabalho contou com técnicas de geoprocessamento e entrevistas com turistas, para identificar a Disposição a Pagar (Dap) pelos serviços decorrentes da existência do PNM Teixeira Soares no município. Dado o fato de que a utilização dos bens e serviços ecológicos do parque resultaria em diferentes formas de impactos ambientais, a título de diagnóstico, modelagem conceitual e previsão, foi feita a avaliação de impactos ambientais, a título de diagnóstico, modelagem conceitual e previsão, foi feita a avaliação de impactos à vida silvestre decorrente do atropelamento de animais nas estradas como consequência do aumento do tráfego rodoviário na região. O valor médio da Dap individual para praticar o turismo no PNM Teixeira Soares foi de R\$ 12,14 e considerando uma limitação de 65.000 visitantes por ano, resulta numa Dap anual de R\$ 789.100,00. As variáveis mais significativas na determinação da Dap foram a “renda mensal individual” e a “idade” sendo também importantes as variáveis “frequência de visitas a Marcelino Ramos”,



UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI
E DAS MISSÕES - CAMPUS DE ERECHIM
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA

ERECHIM

a “escolaridade” e a “experiência de turismo em área natural”. As funções ambientais previamente selecionadas segundo as demandas turísticas representam as funções de informação e suporte, sendo mais representativos os passeios em trilhas, caminhadas e passeios com guias treinados. Com base no mapeamento hipsométrico foi possível avaliar o *viewshed* de 4 pontos selecionados no interior do parque em relação a inúmeros aspectos, incluindo o atendimento as demandas pelos serviços ambientais destacados pelos turistas entrevistados. Tal perspectiva, juntamente ao mapeamento de outros aspectos (clinografia, pedologia, biótopos, hidrografia) contribui para a Proposta de Zoneamento do parque, contendo: Zona Intangível, Zona Primitiva A e B, Zona de Recuperação 1 e 2A, 2B, 2C, e 2D, Zona de Uso Extensivo 1A, 1B, 1C e 2, Zona de Uso Intensivo 1 e 2 e Zona de Amortecimento. Já, os cenários de crescimento do turismo pela efetiva implementação do ecoturismo no PNM Teixeira Soares indicam incremento entre 0 e 28 animais atropelados por ano. Conclui-se que o turismo no PNM Teixeira Soares pode gerar benefícios, não somente por proporcionar as atividades mais diversificadas, mas também pela conservação da área, já que possibilitará a formação do turista para a conservação num âmbito que pode extrapolar a escala local. No entanto, os impactos ambientais, a exemplo do atropelamento a fauna silvestre, devem ser considerados, visando sua mitigação e a compensação ambiental.

Palavras-chave: Ecoturismo. Meio Ambiente-turismo. Conservação Ambiental.