

IDEALIZAÇÃO DA TRILHA DA LUA CHEIA NO PARQUE MUNICIPAL DAS ARAUCÁRIAS EM GUARAPUAVA (PR)

Relato de Experiência

Luan Cezar Grofoski ¹

Carlos Henrique Gonçalves Luz²

Joelmir Augustinho Mazon³

Resumo

É necessário buscar ações de Educação Ambiental que tenham por objetivo incentivar o uso consciente de locais de preservação. A idealização de uma atividade noturna em uma Unidade de Conservação promete chamar a atenção da população, a qual terá o interesse na visitação. Diante disso, no Parque Municipal de Araucárias foi idealizada a Trilha da Lua Cheia, em Guarapuava (PR), sendo possível atrair indivíduos que terão conhecimento a respeito da importância na preservação do ecossistema e sua fauna e flora.

Palavras-chave: Educação Ambiental; Unidade de Conservação; Atividade Noturna.

INTRODUÇÃO

Assunto muito discutido no contexto atual, a Educação Ambiental (EA) é definida, por meio da Lei Federal nº 9.795 de abril de 1999, como sendo um conjunto de processos por meio dos qual os indivíduos e a sociedade como um todo constroem valores, habilidades, competências e conhecimentos voltados para a conservação e preservação do meio ambiente, assim como para o uso coletivo da população.

Atividades denominadas como ações de EA possuem como principal objetivo o de formar pessoas capazes de contribuir na luta pela qualidade ambiental e de vida, porém na maioria das vezes são ações pontuais ou projetos de pequeno alcance. É coercitivo orgulhar-se pela quantidade e qualidade da existência de projetos que buscam transformar a sociedade, mas é notável que existe uma certa desarticulação no meio dessas ações, o que pode ser caracterizado como taticismo, isto é, dispersão de táticas que não formam uma estratégia. (MMA, 2007)

¹ Acadêmico de Ciências Biológicas – Licenciatura pela Faculdade Guairacá e Técnico em Meio Ambiente da LL Ambiental, Guarapuava, PR. E-mail: luangrofoski@gmail.com

² Acadêmico de Ciências Biológicas – Licenciatura pela Faculdade Guairacá, Guarapuava, PR. E-mail: car-henri1@hotmail.com

³ Professor de Botânica no Departamento de Ciências Biológicas – Faculdade Guairacá, Guarapuava, PR. E-mail: joelmir23@hotmail.com

Quando um indivíduo entra em contato com uma área natural como a UC, é plenamente possível ocorrer um sentimento de prazer e contentamento, sendo notório que o fato de que algo mudou. Acredita-se que esse ambiente proporciona ao indivíduo a possibilidade de reflexão. (NEIMAN & MENDONÇA, 2012). Ao estar em um ambiente natural no período noturno, novas formas de percepções são possíveis, podendo ser elas a mudança sonora, olfativa e tátil, ou seja, o sensório se transforma. A escuridão pode muito bem por em questão a forma como o corpo humano é em relação ao que lhe rodeia. A prática de uma caminhada noturna é central para a compreensão da paisagem com a finalidade de prestar atenção na sensibilidade a momentos e movimentos. (MORRIS, 2011).

PARQUE MUNICIPAL DAS ARAUCÁRIAS

O Parque Municipal das Araucárias (PMA) é uma UC localizada no município de Guarapuava (PR), que abriga um remanescente de Floresta Ombrófila Mista (FOM). Foi declarado área de proteção ambiental e de relevante interesse ecológico, por meio da Lei Municipal 198/91, e é administrado pela Prefeitura Municipal de Guarapuava (PMG).

TRILHA DA LUA CHEIA

A busca por estratégias para fazer com que as pessoas tenham um maior contato com o ambiente natural trouxe a "Idealização da Trilha da Lua Cheia no Parque Municipal das Araucárias", um projeto de estágio - requisito para formação no Curso Técnico em Meio Ambiente, do Colégio Estadual Francisco Carneiro Martins (CEFCM) – que obteve o apoio e aceitação da PMG e, posteriormente, foi implantado no PMA.

A atividade teve sua primeira edição realizada em noite de lua cheia, no dia 1 de julho de 2015, como comemoração ao 24º aniversário da UC, sendo executada na Trilha da Araucária – com 1076 metros de extensão - localizada em meio ao remanescente de FOM.

METODOLOGIA

Foi estabelecido que a atividade poderia ter 25 participantes além dos organizadores, conforme avaliação de capacidade antrópica. A participação foi determinada por meio de inscrição, pelo telefone da SEMAG ou contato por Rede Social.

A atividade foi ministrada pelo aluno-estagiário, o qual cumpriu seu estágio obrigatório executando tal ação de EA, contando com a ajuda e supervisão do Departamento de EA da SEMAG e acompanhamento da Policia Militar Ambiental.

Durante a atividade foram abordados assuntos referentes aos cuidados com a biodiversidade, sendo o objetivo principal provocar o senso observador dos participantes, para que ficassem atentos em tudo ao redor. Por fim, os participantes notaram o que são UCs como o PMA, que auxiliam na preservação da Araucária (*Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntz).

CONTINUIDADE

A Trilha da Lua Cheia no PMA continua agora como um projeto de extensão realizado por acadêmicos e professores da Faculdade Guairacá, tendo o aval e o apoio da SEMAG, a parceria da LL Ambiental, bem como o acompanhamento da Policia Ambiental, sendo objetivada a realização bimestralmente com o público-alvo, intercalando entre acadêmicos e comunidade em geral.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Considera-se a implementação de uma atividade de EA em uma UC como uma excelente ferramenta para promover a consciência a respeito do ambiente em que vivemos. A Trilha da Lua Cheia, realizada no PMA proporcionou momentos marcantes de reflexão acerca da natureza, em todas as suas formas de manifestação de vida e, posteriormente, gerou o interesse na preservação do ecossistema existente para o devido conhecimento de gerações futuras.

AGRADECIMENTOS

Ao CEFCM. À PMG. À Policia Militar Ambiental de Guarapuava. À Faculdade Guairacá. À LL Ambiental.

REFERÊNCIAS

COLETIVOS EDUCADORES PARA TERRITÓRIOS SUSTENTÁVEIS. – Brasília: MMA, 2007. 26p.; Disponível em: < http://www.mma.gov.br/estruturas/educamb/_arquivos/cartilha_coleds.pdf>. Acesso em novembro, 2016

MENDONÇA, R.; NEIMAN, Z. Ecoturismo: Discurso, Desejo e Realidade. In: NEIMAN, Zysman (Org). **Meio ambiente, Educação e Ecoturismo**. Turismo em Análise, São Paulo, 11 (2): 98-110 nov 2000.

MORRIS, N. Night walking: Darkness and sensory perception in a night-time landscape installation. **Cultural Geographies**, v. 18, n. 3, pg. 315-342, 2011.

PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA, Casa Civil – Subchefia para assuntos juridicos, **LEI Nº 9.795**, **DE 27 DE ABRIL**, Brasil – 1995. Disponível em: http://legislacao.planalto.gov.br/legisla/legislacao.nsf/Viw_Identificacao/lei%209.795-1999?OpenDocument Acesso em novembro, 2016.

SISTEMA NACIONAL DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DA NATUREZA – SNUC: lei no 9.985, de 18 de julho de 2000; decreto no 4.320, de 22 agosto de 2002. 5 ed. Aum. Brasília: MMA/SBF, 2004. 56p.