

- XXVII Seminário de Iniciação Científica
- XIV Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão - SIEPE



#### PARQUE SOL NASCENTE – XAXIM/SC, USOS E POSSIBILIDADES.

Pesquisador(es): LIMA, Thaina Paula Cima; ALMEIDA, Silvia Mara Zanela; BRAZZO, Dheison; DORIGON, Elisangela Bini

Instituição de Ensino Superior/Curso: Universidade do Oeste de Santa Catarina (Unoesc), Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária.

Área: Área Ciências Exatas e Tecnológicas.

**Introdução:** Visando contribuir com a conservação da biodiversidade e proporcionar um espaço de lazer em meio a natureza, o poder público de Xaxim em parceria com o Governo do Estado de Santa Catarina inauguraram em 2015 o Eco Parque Eduval Ogliari - Sol Nascente. São 18.815m<sup>2</sup> de área recuperada e preservada e 117,19m<sup>2</sup> de área construída. Neste sentido, a presente proposta de pesquisa é voltada a conhecer o público que frequenta ou não o Eco Parque Sol Nascente e a partir dos resultados propor ações voltadas a infraestrutura do parque. **Objetivo:** Avaliar com uma pesquisa por meio de questionário semiestruturado os interesses dos munícipes que frequentam ou não o Parque Sol Nascente no município de Xaxim, região Oeste de Santa Catarina. **Método:** A pesquisa está sendo desenvolvida no Eco Parque Eduval Ogliari - Sol Nascente. Esta Unidade de Conservação está localizada no município de Xaxim (SC) sob coordenadas geográficas: 26°56'48,59" S e 52°31'40,45" O, abrangendo uma área recuperada e preservada de 18.815 m<sup>2</sup> e uma área construída de 117,19 m<sup>2</sup>. Devido a pandemia de Covid-19, foi disponibilizado um formulário de pesquisa na plataforma Google Formulários, assim respeitando as medidas preventivas impostas pelo Ministério da Saúde. O formulário foi divulgado nas redes sociais. Com as respostas foi possível conhecer o perfil dos munícipes de Xaxim-SC e seus interesses e conhecimentos relacionados ao Parque. Foram realizadas 19 questões relacionadas ao Parque e aos moradores, com questões simples e objetivas, sendo computadas 64 respostas. O questionário foi aprovado pela Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP – CAAE: 39124120.4.0000.5367). **Resultados:** A partir dos dados coletados observou-se que

- XXVII Seminário de Iniciação Científica
- XIV Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão - SIEPE



85,9% dos entrevistados conhecem o Parque e que a totalidade dos entrevistados julga importante e satisfatório ter um parque florestal em seu município. Dos entrevistados que conhecem o Parque, 50 % frequenta o local às vezes e 26,6 % nunca visitaram. As atividades mais citadas pelos entrevistados ao utilizar o local são para a realização de caminhadas e lazer. Quanto às trilhas ecológicas 65,6 % consideram estas de fácil acesso. Os entrevistados citam ser necessária uma melhor divulgação do parque para os munícipes, com informações referentes à importância da preservação do meio ambiente e da utilização do local para lazer e recreação. Citam também a necessidade de um vigilante ou da instalação de câmeras de videomonitoramento para garantir a segurança das pessoas que frequentam o parque e para preservar o patrimônio do parque. No local os entrevistados citam que existe uma estrutura em alvenaria onde poderiam ser realizados eventos culturais, com ações também voltadas ao esporte. **Conclusão:** Concluímos por meio do formulário disponibilizado para os munícipes que há público de todas as idades que frequentam o parque, e que diversas melhorias podem ser realizadas para garantir um local apropriado, seguro e limpo. Frisando a adoção e fortalecimento de políticas para o desenvolvimento sustentável, parcerias público-privadas para apoiar a sustentação do parque e compartilhar informações para conhecimento da importância do parque.

**Palavras-chave:** Parque urbano. Urbanização. Paisagem. Bem-estar. Infraestrutura.

**E-mails:** thaina.pcl@gmail.com; silvia.almeida@unoesc.edu.br