

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



## **CULTIVO DE PLANTAS MEDICINAIS COMO INSTRUMENTO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL, SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA.**

Pesquisador(es): JANDREY, Francieli Fatima Alves Dias; ALMEIDA, Silvia Mara Zanela; DORIGON, Elisangela Bini; OLIVEIRA; Jackeline Campos de; MACULAN, João Paulo; ZATTA, Eloísa; WRUBEL, Rafael Estevão; BEDIN, Marlucci

Instituição de Ensino Superior/Curso: Universidade do Oeste de Santa Catarina (Unoesc),  
Curso de Enfermagem

Área: Ciências da vida e saúde.

**Introdução:** A utilização de plantas medicinais pelo homem trata-se de uma prática de longa data. O conhecimento sobre estas plantas acumulado ao longo de gerações vem sendo passado de geração após geração e deve ser objeto de pesquisas científicas para que não seja perdido com o passar do tempo. **Objetivo:** Conhecer por meio de avaliação na população de terceira idade o relacionamento destas com as plantas medicinais, a importância do cultivo para a qualidade de vida desta parcela da população e como esta relação pode ser inserida no contexto da educação ambiental e da preservação das espécies. **Método:** O estudo será realizado na Unoesc Xanxerê SC, 2021 por meio de questionário composto por perguntas de múltipla escolha e abertas. Os idosos serão entrevistados para expressarem sua opinião, dando ênfase ao seu cotidiano de vida dia a dia, em relação ao cultivo e ao conhecimento de plantas medicinais. De posse das respostas, poderemos aproveitar o espaço do horto medicinal e assim debater e trocar ideias, com abordagem e foco na educação ambiental e qualidade de vida. **Resultados:** O estudo de levantamento do grau de conhecimento do público alvo a respeito do cultivo e sua relação com as plantas medicinais irá permitir compreender a maneira que as pessoas do grupo da terceira idade percebe e interage com as plantas medicinais e propor atividades e ações voltadas à Educação Ambiental e serem propostos programas de divulgação e educação ambiental para a correta utilização destas plantas. **Conclusão:** Pode-se concluir com este trabalho preliminar a

# II CIRCUITO REGIONAL

## DE PESQUISA, INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

### Megatendências, Perspectivas e Desafios na Formação Profissional

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



importância de se buscar o conhecimento acumulado com a população de terceira idade e a aplicação deste conhecimento em propostas de educação ambiental.

**Palavras-chave:** Plantas Medicinais. Qualidade de Vida. Cultivo.

**E-mails:** fernando.francyeli@gmail.com,

silvia.almeida@unoesc.edu.br,

elisangela.dorigon@unoesc.edu.br,

jackelinekkampos@gmail.com,

joaomaculan37@gmail.com,

eloiza\_zatta@hotmail.com,

rafael.wrubel@hotmail.com

marluci.bedin@unoesc.edu..

