

2 a 4
MARÇO
2021

Evento Virtual



Uma década de conhecimento em conexão

#CampusOsorio10anos



INSTITUTO FEDERAL
Rio Grande do Sul
Campus Osório

ISSN: 2526-3250

IMPLANTAÇÃO DE PLACAS INFORMATIVAS PARA TRILHA ECOLÓGICA NO IFRS – CAMPUS ROLANTE

Autor(es):

- Pedro Vieira Krummenauer
- Josmael Corso
- Bianca Barbosa Piltz

Nível de Ensino: Ensino Médio e Ensino Médio Técnico

Área do Conhecimento: Pesquisa - Ciências Biológicas

Resumo:

O Campus Rolante do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFRS) está localizado na região do Vale do Paranhana. A região abrange os municípios de Parobé, Igrejinha, Três Coroas, Riozinho, Rolante e Taquara. A unidade do Campus Rolante conta com uma área de 57 hectares, na qual há presença de fragmento do bioma da Mata Atlântica. A realização de trilhas ecológicas é um conveniente método para educação ambiental, visto que permitirá a interação com o ecossistema presente, já que tende atender a demanda didática, ecológica e social, além de que, pode ser realizado com baixo custo econômico e trará grande retorno para o desenvolvimento da instituição. Com o uso de placas informativas que serão colocadas ao longo do percurso busca-se passar informações obtidas após levantamentos sobre fauna, flora e funga presentes. A proposta de implantação de uma Trilha Ecológica na área do Campus visa a realização de atividades didáticas sobre fauna, flora e funga nativas, também pretende ser um espaço de aprendizado e recreação para outras instituições de ensino, grupos de escoteiros, empresas e para toda comunidade do Vale do Paranhana. Nesta etapa da proposta de implantação da trilha, foram concentrados esforços na elaboração de conteúdos para as placas informativas. A escolha dos temas que receberão placas informativas foram determinados em encontros virtuais. Após iniciou-se leituras e pesquisa dos conteúdos para se poder elaborar o conteúdo que irá nas placas. Inicialmente foram selecionados 16 temas para estudo e produção de conteúdos para as placas. Entre eles podemos citar: Plantas Alimentícias Não Convencionais (PANCs), plantas epífitas e ciclos biogeoquímicos. Dada continuidade, seguiu-se o mesmo processo com outros temas: leitura, pesquisa, produção de texto, revisão e preparo do material gráfico para impressão. Devido a pandemia do COVID-19, as atividades desenvolvidas limitaram-se ao preparo das placas, por impossibilidade de ir ao local. Espera-se que o projeto se finalize com êxito, para que dentro em breve a comunidade do Vale do Paranhana possa usufruir deste mesmo espaço.

[II.1817.pdf](#)

Anais da Mostra de Ensino, Extensão e Pesquisa do Campus Osório - MoExp.
<https://moexp.osorio.ifrs.edu.br/anais>