



Luciana Carla Mancino

Bióloga, doutoranda no Programa de Pós-Graduação em Botânica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul(2010-2014), orientada pelo Professor Doutor Luís Rios de Moura Baptista e co-orientada pelo Professor Doutor Gerhard E. Overbeck. Trabalho com a comparação da estrutura da Floresta Atlântica Paludosa em três fragmentos no sul de SC e nordeste do RS. A variável preditora da comunidade vegetal é solo (parâmetros físicos e químicos). Além disso, pretendo verificar a relação da abertura do dossel na diversidade do estrato médio e inferior da floresta. As comunidades também serão comparadas quanto aos atributos funcionais relacionados ao estresse hídrico e à competição entre espécies (área foliar específica e conteúdo de água da folha), utilizando algumas das espécies mais importantes em cada comunidade.

Universidade Federal do Rio Grande do Sul Instituto de Biociências - Laboratório de Fitogeografia Av. Bento Gonçalves, 9500 prédio 43433 Bl 4 Sala 205 Campus do Vale Bairro Agronomia, Porto Alegre, RS. 91501-970 lucianamancino@gmail.com Fone: (51) 3308-7580.

Resolução dos Exercícios

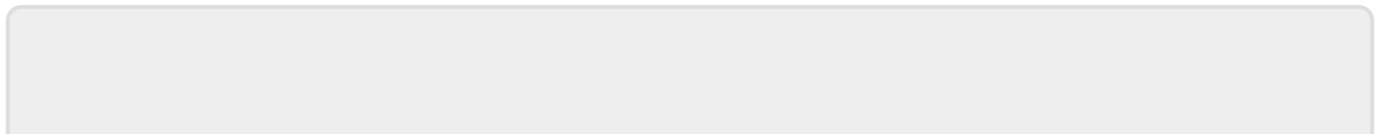
1. Exercício 1F
2. Exercício 2F
3. Exercício 3F
4. Exercício 4F
5. Exercício 5F
6. Exercício 6F
7. Exercício 7F
8. Exercício 9F

Trabalho Final

[script_trabalho_final.r](#)

Página de Ajuda

[modelo_trabalho_final.r](#)



From:

<http://ecor.ib.usp.br/> - **ecoR**

Permanent link:

http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=05_curso_antigo:alunos2012:alunos:trabalho_final:lucianamancino:start 

Last update: **2020/08/12 06:04**