







ECOHIDROLOGIA E FLAMABILIDADE DOS CAMPOS DE ALTITUDE:

Qual o papel da fitosfera na mediação destes processos ecossistêmicos no cenário de mudanças climáticas?



Julia Drummond
Orientador: Bruno Rosado





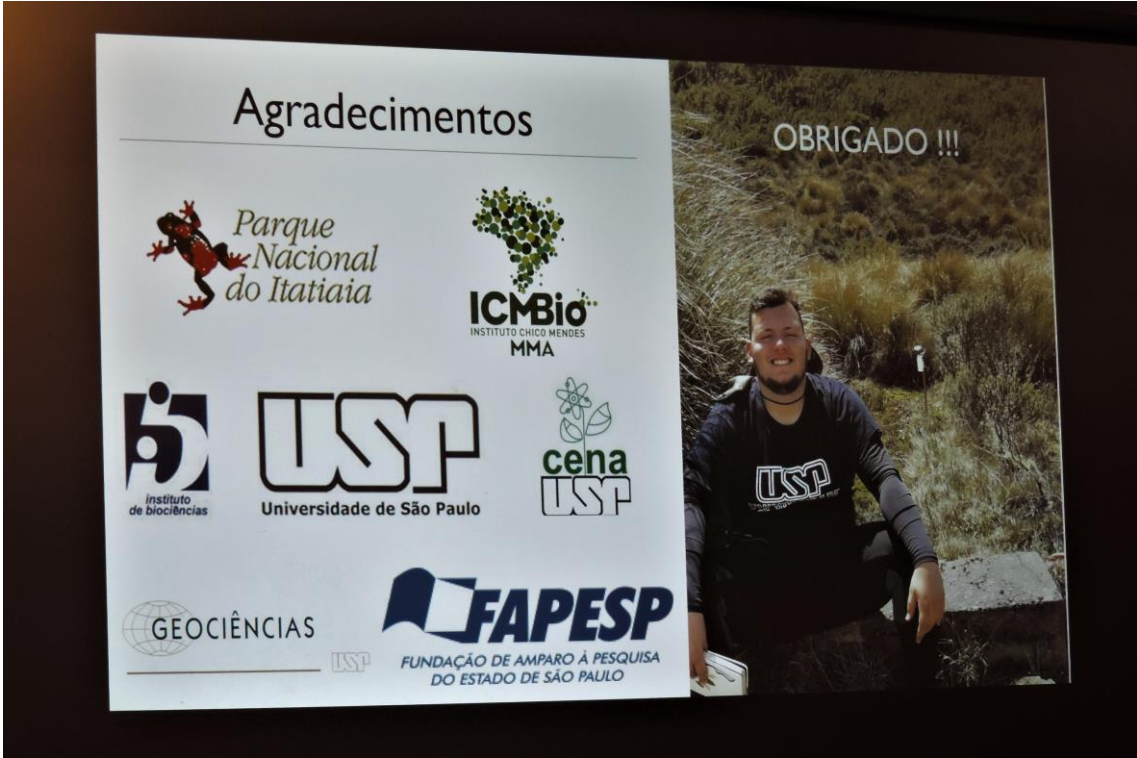




















Sebastião José da Silva Neto

UERJ/IBRAG/DBV

Professor Adjunto

- 1) Trabalho de campo no Parque Nacional do Itatiaia:
experiências fora da sala de aula
Lara Deccache (Graduação/Monitora)
- 2) Plantas vasculares do Parque Nacional do Itatiaia
Mariana Vale (Bolsista PIBIC-UERJ)
- 3) Plantas ameaçadas de extinção do Parque Nacional do Itatiaia: *Aosa uleana* (URB. & Gilg) Weigend
(LOASACEAE)
Mariana Doria (Bolsista EIC-UERJ)
- 4) Modelo de recuperação da vegetação ciliar na bacia hidrográfica do rio Preto
Mariana Couto (Bolsista EIC-UERJ)
- 5) Guia de campo da trilha sensorial do Parque Nacional do Itatiaia
Thiago de Souza Gonzalez (Biólogo)



