MAURÍCIO VANCINE

FORMAÇÃO

Ecólogo Espacial e Doutorando em Ecologia, Evolução e Biodiversidade

Sou Ecólogo Espacial e Doutorando no Departamento de Biodiversidade da Universidade Estadual Paulista, Rio Claro, Brasil. Possuo experiência em ecologia da paisagem, efeitos da perda e fragmentação de habitat, ecologia de anfíbios, modelagem de distribuição de espécies, análise de dados ecológicos e espaciais.

Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP 2020 Doutorando em Ecologia. Evolução e Biodiversidade Presente Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP 2016 Mestre em Zoologia, Bolsa FAPESP: 2017/09676-8 2018 Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP 2011 Bacharel em Ecologia, Bolsa FAPESP: 2013/02883-7 2014 FORMAÇÃO COMPLEMENTAR Hierarchical Modelling of Species Communities with the R-package Hmsc 2020 Universidade de Helsinki (Zoom), Helsinki, Finlândia School on Community Ecology: from patterns to principles (60 h) 2020 Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP, Brasil Introdução à Modelagem Hierárquica (45 h) 2019 Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS Geoprocessamento com GRASS GIS (24 h) 2016 Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP V Escola de verão de biologia matemática (53 h) 2016 Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP Análise de dados ecológicos com R (40 h) 2011 Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP EXPERIÊNCIA EM PESQUISA

Laboratório de Ecologia Espacial e Conservação (LEEC), Rio Claro, SP, Brasil

Assistente de Pesquisa (2000 h)

PUBLICAÇÕES

Publons

Scopus

Universidade Estadual Paulista (UNESP)

2015

2016

Download PDF✓ Versão longa CV

CONTATO

- mauriciovancine.github.io
- <u>mauricio.vancine@gmail.com</u>
- **y** mauriciovancine
- github/mauriciovancine

TEMAS

- ♠ Ecologia Espacial
- S Ecologia da Paisagem

Modelagem Ecológica

Distribuição de Espécies

- Geoprocessamento
- ♠ Ecologia de anfíbios

HABILIDADES

RR

<u>tidyverse</u>

P git (básico)

python (básico)

>_ bash (básico)

Q QGIS

Y GRASS GIS

LÍNGUAS

Português (Falante nativo) Inglês (A2) Espanhol (A1)

• Google Scholar