

MAURÍCIO VANCINE

Ecólogo e Doutorando em Ecologia, Evolução e Biodiversidade



FORMAÇÃO

- 2020
|
Presente
- **Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP**
Doutorando em Ecologia, Evolução e Biodiversidade
 - 2016
|
2018
 - **Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP**
Mestre em Zoologia, **Bolsa FAPESP:** 2017/09676-8
 - 2011
|
2014
 - **Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP**
Bacharel em Ecologia, **Bolsa FAPESP:** 2013/02883-7



FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2020
- **Hierarchical Modelling of Species Communities with the R-package Hmsc (25 h)**
Universidade de Helsinki (Zoom), Helsinki, Finlândia
 - 2020
 - **School on Community Ecology: from patterns to principles (60 h)**
Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP, Brasil
 - 2019
 - **Introdução à Modelagem Hierárquica (45 h)**
Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS
 - 2016
 - **Geoprocessamento com GRASS GIS (24 h)**
Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP
 - 2016
 - **V Escola de verão de biologia matemática (53 h)**
Universidade Estadual Paulista (UNESP), São Paulo, SP
 - 2011
 - **Análise de dados ecológicos com R (40 h)**
Universidade Estadual Paulista (UNESP), Rio Claro, SP



EXPERIÊNCIA EM PESQUISA

- 2015
|
2016
- **Assistente de Pesquisa (2000 h)**
Universidade Estadual Paulista (UNESP)
Labotatório de Ecologia Espacial e Conservação (LEEC), Rio Claro, SP, Brasil



PUBLICAÇÕES

- **Publons**
- **Scopus**
- **Google Scholar**

CONTATO

- 🔗 mauriciovancine.github.io
- ✉ mauricio.vancine@gmail.com
- 🐦 [mauriciovancine](https://twitter.com/mauriciovancine)
- 🌐 [github/mauriciovancine](https://github.com/mauriciovancine)

TEMAS

- 🌐 Ecologia Espacial
- 🌐 Ecologia da Paisagem
- 📊 Modelagem Ecológica
- 📊 Modelagem de Distribuição de Espécies
- 📊 Geoprocessamento
- 📊 Ensino de Ecologia, Estatística e R

PROGRAMAÇÃO

- 📄 R
- 📄 tidyverse
- 📄 markdown
- 📄 Git
- 📄 Python
- 📄 Bash

SOFTWARES

- 📄 QGIS
- 📄 GRASS GIS
- 📄 GNU/Linux

CV pelo pacote **pagedown**.
Código em [GitHub](https://github.com).
Atualizado em 2021-02-15.

[Download PDF deste CV](#)
[Versão completa deste CV](#)