



Renato Garcia Rodrigues

Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF

Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental – NEMA

Colegiado de Ciências Biológicas

- Mestre e doutor em Ecologia e Conservação (PPGECO-UFPR)
- Coordenador técnico do Programa de Conservação de Fauna e Flora – PCFF-PISF/MI
- Coordenador geral do Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental – NEMA

- área de atuação: dinâmicas temporais em comunidades vegetais
 monitoramento da cobertura vegetal
 planos de recuperação de áreas degradadas
 gestão de programas ambientais (L.I.) e áreas protegidas



Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF

-580 docentes -360 TAEs -6000 estudantes

-23 cursos de graduação

-11 cursos de pós-graduação (mestrado)

Universidade criada para atuar na área de abrangência da bacia do Rio São Francisco, centralizada no submédio São Francisco.

Presença em três estados com 6 campi (Pernambuco=2; Bahia=3; Piauí=1)

-ações na área de saúde (pesquisa médica); irrigação, produção agrícola e pesca; ambiental (biodiversidade, qualidade d'água e contaminação por insumos agrícolas)

A UNIVASF está inserida na porção da bacia que possivelmente apresentou maior avanço econômico e social, com forte pressão ambiental, seja pelo aumento de consumo, aumento populacional ou pela existência de grandes obras de infraestrutura.

A UNIVASF executa dois programas ambientais do PISF ligados ao processo de licenciamento ambiental (PBA-23 Conservação de Fauna e Flora; PBA-09 Recuperação de áreas degradadas):



Também possui pós graduações nas áreas de engenharia agrícola, recursos naturais e produção vegetal (pós graduação em biodiversidade submetida a apreciação da CAPES).

Outros centros de pesquisa:
IPESB e CRAD.

