

MÔNICA ALVES DE VASCONCELOS
Universidade do Estado do Amazonas - UEA
monica.engbio@gmail.com

Projetos e tópicos de pesquisa



Figura 1- Áreas de estudo; Figuras 2 e 3 - Coletas no rio Negro.; Figuras 4 e 5 - Coletas no Médio Juruá; Figuras 6a e 6b - Mapas mentais.
Fonte: Mônica Vasconcelos.

2020: "A natureza mudou": alterações climáticas e transformações nos modos de vida da população no baixo rio Negro, Amazonas (Tese de Doutorado - UFAM/UA).

2021: Governança da Sociobiodiversidade: uso do patrimônio genético, do conhecimento tradicional associado e Repartição de Benefícios no Médio Juruá, Amazonas (Programa Amazônidas - FAPEAM/UFAM).

2022: Os impactos das mudanças climáticas nas cadeias da Sociobiodiversidade do Médio Juruá, Amazonas (PROFIX-RH-FAPEAM/UEA).

Temas de pesquisa atuais e planejados

- Percepção climática;
- Mitigação e adaptação climática;
- Populações ribeirinhas da Amazônia;
- Conhecimento tradicional;
- Protocolos de adaptação climática em áreas protegidas da Amazônia;
- Popularização do conhecimento.

Motivações, desafios e expectativas

Motivações

- Viabilizar as políticas públicas de mudanças climáticas na Amazônia visando a melhoria da qualidade de vida das populações;
- Dar voz e visibilidade às populações tradicionais da Amazônia e propiciar o diálogo entre o conhecimento científico e o conhecimento tradicional.

Desafios

- Dimensão geográfica e sociocultural da Amazônia;
- Recursos limitados para desenvolver pesquisa.

Expectativas

- Formalizar parcerias para discussões com grupos nacionais e internacionais acerca da realidade das mudanças climáticas na Amazônia;
- Desenvolver pesquisa em outras regiões da Amazônia.