



Título: Assistente de Monitoramento da Biodiversidade aquática continental, com ênfase em uso de recursos animais (protocolo de consumo de Quelônios).

Local Previsto de Execução das Atividades: Novo Airão, Amazonas, Brasil

Objetivo: Auxiliar o IPÊ - Instituto de Pesquisas Ecológicas e a Fundação Vitória Amazônica (FVA) na continuidade de coleta de dados e capacitação do protocolo complementar quelônios, na UC piloto Reserva Extrativista do Rio Unini e Parque Nacional do Jaú.

Perfil: Ter formação na área de biologia, ecologia, engenharia de pesca ou áreas a fins e/ou experiência em projetos de monitoramento de biodiversidade, de preferência com nível Mestrado. Desejável ter habilidade com planilhas eletrônicas e conhecimento básico de banco de dados. Ter experiência com articulação com comunidades tradicionais. Ter disponibilidade para viajar para as áreas protegidas a serem monitoradas e potencialmente trabalhar no final de semana quando for necessário para logística de trabalhos em campo. Indispensável residir na cidade de Novo Airão, Amazonas.

Período da Contratação: 12 (doze) meses.

Responsabilidades Principais

- Apoiar a FVA quanto ao planejamento, organização e mobilização comunitária para dar continuidade por um ano de coleta de dados do Sistema de Monitoramento de Uso de Recursos Naturais no Rio Unini (SiMUR), para testar o formulário de consumo do Protocolo de Quelônios Aquáticos nas UCs piloto Resex Unini e Parna Jaú.
- Realizar e apoiar na capacitação dos monitores de biodiversidade nas comunidades do Rio Unini, quantos aos formulários do Protocolo de Quelônios Aquáticos.
- Apoiar na digitação de informações e atualização dos bancos de dados do SIMUR e do protocolo de Quelônios Aquáticos.
- Apoiar equipe do IPÊ/CEPAM em outras demandas eventuais que surgirem relacionadas biodiversidade aquática em áreas protegidas.

Os interessados terão 10 (dez) dias, contados a partir da publicação deste edital, para manifestar seu interesse por meio do envio de currículo para o e-mail virginiacdbernardes@gmail.com.