

# O que é o Projeto Peixes, Pessoas e Água?



O Projeto, financiado pela Agência canadense de desenvolvimento internacional, é uma parceria entre várias instituições brasileiras e internacionais que trabalham para melhorar a sustentabilidade da pesca e das comunidades pesqueiras do alto-médio São Francisco, através de oficinas de capacitação, visitas técnicas e seminários. Visa trocar experiências entre canadenses e brasileiros e incorporar conhecimento das comunidades, instituições e pesquisadores para

desenvolver ações nos seguintes eixos:

- Capacitar comunidades pesqueiras para a co-gestão da pesca
- Desenvolver os conhecimentos e práticas necessárias para assegurar estilos pesqueiros saudáveis
- Apoiar meios de vida sustentáveis nas comunidades pesqueiras, desenvolvendo alternativas de geração de renda
- Apoiar o desenvolvimento de políticas públicas participativas de gestão sustentável da pesca
- Criar oportunidades para mulheres e jovens das comunidades pesqueiras
- Promover conscientização pública a respeito da pesca e do meio ambiente

Os parceiros gestores do projeto são:

- Federação de Pescadores Artesanais de Minas Gerais
  - World Fishenes Trust (ONG canadense)
  - Universidade Federal de São Carlos
  - IEF, IBAMA, prefeituras da região, UFMG, PUC Minas, Colônias de Pescadores de Três Marias, Pirapora, Buritizeiro e Ibiá, Polícia Militar de MG, CEMIG e outras instituições.
- O projeto conta com a parceria de:
- IEF, IBAMA, prefeituras da região, UFMG, PUC Minas, Colônias de Pescadores de Três Marias, Pirapora, Buritizeiro e Ibiá, Polícia Militar de MG, CEMIG e outras instituições.
- Algumas atividades recentes incluem:
- Criação da Rede de Cooperação sobre Impactos no Alto-Médio São Francisco, um fórum para compartilhar informações sobre a mortandade de surubins no Rio São Francisco. (Sarah)



Este livro "Jóias da Mata Atlântica" foi apresentado no Combio - Congresso Mineiro de Biodiversidade.



Jovens voluntárias que fazem parte da equipe que construiu esta maquete mostram impactos ambientais na bacia do Rio São Francisco