



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE AQUÁTICA
CONTINENTAL- CEPTA

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES AMEAÇADAS DA FAUNA AQUÁTICA DO RIO SÃO FRANCISCO

Artigo Silva et al. 2020 - Freshwater fish richness baseline from the São Francisco
Interbasin Water Transfer Project in the Brazilian Semiarid

Pirassununga, 2020

OBJETIVO ESPECÍFICO 1: Produzir, fomentar e integrar informações sobre pesca e recursos pesqueiros para o desenvolvimento de estratégias de manejo na bacia do rio São Francisco, em cinco anos.

AÇÃO 1.1: Compilar e integrar informações disponíveis sobre estoques das quatro espécies de peixes de interesse comercial (*Conorhynchos conirostris* - pirá, *Lophiosilurus alexandri* - pacamã, *Pseudoplatystoma corruscans* - surubim e *Salminus franciscanus* - dourado) indicadas no PAN da bacia do rio São Francisco.

RESPONSÁVEIS PELA AÇÃO: Maria Rita de Cáscia Barreto Netto (ICMBio/CEPTA); Márcio Silva (UFPA)

COMENTÁRIOS:

VERSÕES E DATAS: 2020

A divulgação do produto do PAN foi autorizada pelos autores



Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).