



**GOVERNO  
DO ESTADO**

BAHIA.  
AQUI É  
TRABALHO.

## NOTA TÉCNICA CHEIAS NO SUB MÉDIO E BAIXO SÃO FRANCISCO

A Bahia Pesca SA, empresa pública vinculada à Secretaria de Agricultura, Pecuária, Irrigação, Pesca e Aquicultura do estado da Bahia – SEAGRI BA, alerta aos piscicultores em tanques rede e aos pescadores (as) artesanais do sub médio e baixo São Francisco, sobre o aumento de vazões nas Usinas Hidroelétricas instaladas entre a UHE Sobradinho, na Bahia até UHE de Xingó na divisa de Sergipe e Alagoas, com possibilidade de cheias neste trecho da bacia para os próximos dias. Os possíveis impactos se darão principalmente na bacia da Usina Luiz Gonzaga (Itaparica), da Usina Apolônio Sales (Moxotó) e no Complexo Hidroelétrico de Paulo Afonso (lago Delmiro Gouveia e Cânion do rio São Francisco).

De acordo com informações do Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS) e da Companhia Hidrelétrica do São Francisco (CHESF), através da Carta Circular nº 004/2022, as vazões defluentes serão elevadas de forma gradual nos dois barramentos até alcançar 4.000 m<sup>3</sup>/s, conforme tabela abaixo:

DATA	SOBRADINHO	XINGÓ
12/01/2022	1.300 m <sup>3</sup> /s	1.000 m <sup>3</sup> /s
14/01/2022	1.800 m <sup>3</sup> /s	1.500 m <sup>3</sup> /s
16/01/2022	2.300 m <sup>3</sup> /s	2.000 m <sup>3</sup> /s
18/01/2022	2.800 m <sup>3</sup> /s	2.500 m <sup>3</sup> /s
20/01/2022	3.300 m <sup>3</sup> /s	3.000 m <sup>3</sup> /s
22/01/2022	3.800 m <sup>3</sup> /s	3.500 m <sup>3</sup> /s
24/01/2022	4.000 m <sup>3</sup> /s	4.000 m <sup>3</sup> /s

A Bahia Pesca SA recomenda ainda que os piscicultores e pescadores (as) artesanais da calha do rio São Francisco nas regiões do Submédio e Baixo São Francisco, devem imediatamente realizar um plano de emergência e contingência para uma possível desocupação do leito do rio São Francisco, bem como suas ilhas, removendo seus instrumentos de trabalho, a saber: balsas de despesca, embarcações, tanques rede, poitas de ancoragem, redes





**BAHIA PESCA**



**GOVERNO  
DO ESTADO**

**BAHIA.  
AQUI É  
TRABALHO.**

e demais petrechos de pesca e de trabalho, removendo-os para locais mais seguros, visto que vazão como essa só foi observada no ano de 2009, época em que as condições da calha do rio e da atividade da piscicultura em tanques rede eram completamente diferentes, e que, naquela época, trouxe transtornos graves e muitos prejuízos, principalmente para atividades da piscicultura em tanques rede localizadas à jusante das usinas do complexo de Paulo Afonso (Usina Moxotó, Usinas PA I, PA II, PA III e PA IV).

Atenciosamente,

  
Marcelo Sampaio Oliveira  
**Diretor Presidente**