

AUDIÊNCIA PÚBLICA

CÂMARA DOS DEPUTADOS

Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável

“Impactos da redução de vazões no SF e usos múltiplos”

Anivaldo Miranda

Presidente Comitê da Bacia Hidrográfica do rio São
Francisco - CBHSF

Brasília, 27 de maio de 2014

A BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO

Área de drenagem:

636.920 km²

Municípios: 504

Estados de Minas Gerais,
Bahia, Pernambuco, Alagoas,
Sergipe, Goiás e Distrito
Federal.

População: 19 milhões de
habitantes.

Principais Biomas: Mata
Atlântica, Cerrado e Caatinga.



BREVE HISTÓRICO DAS REDUÇÕES DE VAZÃO

- 1. A prática “ Reduções Emergenciais ” de vazões nas hidrelétricas do Rio São Francisco para atender os objetivos do setor elétrico são recorrentes desde 2001;**
- 2. A redução da vazão mínima de 1.300 m³/s para 1.100 m³/s em Sobradinho e de 400 m³/s para 200 m³/s em Três Marias, tem trazido grandes impactos ambientais, sociais e econômicos para os municípios e comunidades do Baixo São Francisco;**
- 3. A situação crítica já tem provocado a reação de administrações municipais na região, inclusive impondo medidas judiciais de restrição à operação dos reservatórios como no recente caso de Pirapora/MG.**

FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

CAPTAÇÃO DE ÁGUA NO MUNICÍPIO DE BELO MONTE - AL



FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

CAPTAÇÃO DE ÁGUA NO MUNICÍPIO DE PÃO DE AÇÚCAR - AL



FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

**Vista da estação de bombeamento do Perímetro Irrigado Propriá, em
Sergipe - 10 de julho de 2013**



FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

Em Traipu-AL o testemunho de níveis de água não mais ocorridos



FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

Antiga captação de água em Traipu, testemunho da regularização do rio.



FOTOS DA EXPEDIÇÃO PELO BAIXO SÃO FRANCISCO

Banco de areia que se projeta a partir da ilha dos Prazeres, consolidado em sua área descoberta, com vegetação estável e ocupações irregulares



PERSPECTIVA DE EVOLUÇÃO DOS CONFLITOS

- A situação pode se agravar:
 - A ONS tem sinalizado à ANA a intenção de reduzir a defluência da UHE Três Marias para 150 m³/s, e Sobradinho de 1.100 m³/s para 900 m³/s
- Novos Projetos de Utilização dos Recursos Hídricos da bacia do rio São Francisco
 - Corredor Multimodal do Rio São Francisco
 - Operação do Projeto da Transposição (Projeto de Integração do São Francisco – PISF) 2015
 - Canal Oeste - Piauí (em estudos)
 - Expansão dos Perímetros Irrigados
 - PCHs – pequenas centrais hidrelétricas
 - Irrigação intensiva (pivôs no Oeste da Bahia)
 - Canais Estaduais

O que podemos fazer?

Cumprir os fundamentos da Lei 9433/97

1. A água é um bem de domínio público;
 2. A água é um recurso natural limitado, dotado de valor econômico;
 3. Em situações de escassez, o uso prioritário dos recursos hídricos é o consumo humano e a dessedentação de animais;
 4. A gestão dos recursos hídricos deve sempre proporcionar o uso múltiplo das águas;
 5. A bacia hidrográfica é a unidade territorial para implementação da Política Nacional de Recursos Hídricos e atuação do Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos;
 6. A gestão dos recursos hídricos deve ser descentralizada e contar com a participação do Poder Público, dos usuários e das comunidades.
- nenhum setor usuário pode se apropriar exclusivamente
 - eventuais prejuízos e impactos negativos em sua utilização devem ser compensados economicamente
 - ... E não a geração de energia
 - Todos os setores usuários devem ter suas necessidades atendidas
 - As restrições de utilização dos Rhidr locais precisam ser respeitadas, inclusive a operação de reservatórios de hidrelétricas.
 - O Colegiado instituído para realizar a gestão descentralizada é o Comitê de Bacia Hidrográfica. Todas as decisões de gestão devem ser tomadas ali.

PROPOSIÇÕES CBHSF

- CURTO PRAZO

- estabelecimento de regras de operação e de restrições operativas dos reservatórios do Rio São Francisco, no âmbito do Comitê de Bacia;
- compensações econômicas para os danos causados aos municípios e outros usuários;

- MÉDIO PRAZO

- Revisão das diretrizes do Plano de Recursos Hídricos do São Francisco contemplando a priorização dos usos múltiplos e as estratégias de prevenção contra eventos climáticos extremos;
- Articulação da gestão de recursos hídricos com as políticas de uso e ocupação do solo na bacia e com os planejamentos municipais;
- Revitalização e investimentos na recuperação hidroambiental da bacia (inclusão do CBHSF na nova versão do Conselho Gestor da Revitalização);

- LONGO PRAZO

- Avaliação integrada dos recursos energéticos da bacia do rio São Francisco tendo em vista o crescimento econômico e os novos padrões de ocupação territorial (agricultura intensa, irrigação, urbanização acelerada, mineração, navegação, etc.);
- Pacto das Águas



Obrigado!

**CBHSF - Comitê da Bacia Hidrográfica do
rio São Francisco**

www.cbhsaofrancisco.org.br

presidencia@cbhsaofrancisco.org.br