

Audiência Pública:

“Proposta de aumento de compensação financeira de aproveitamento hidrelétricos no rio São Francisco e destinação para revitalização da área de influência.”



Brasília, 11/12/2019.

APRESENTAÇÃO DA EMPRESA E ÁREA DE ATUAÇÃO

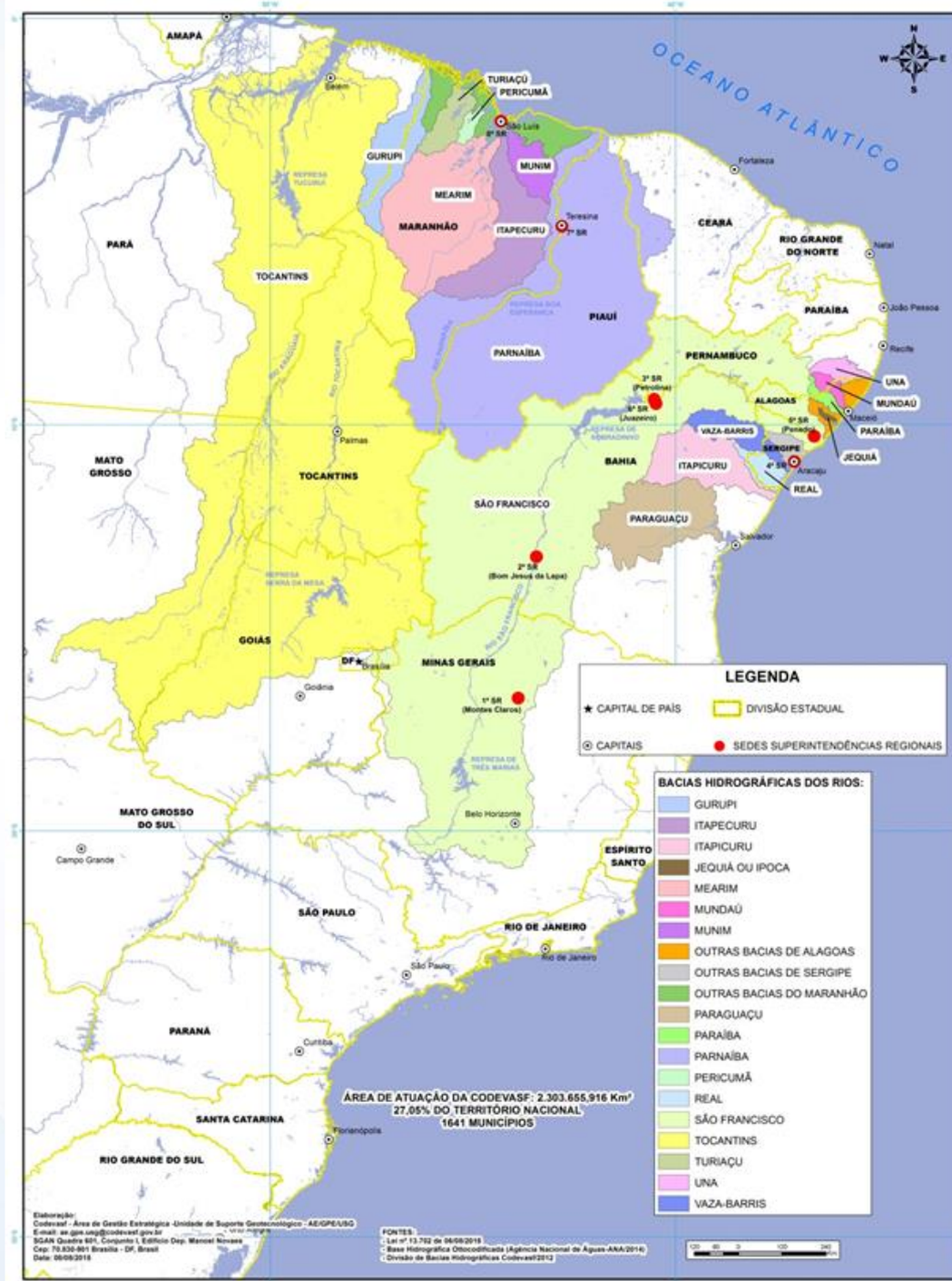
Empresa Pública vinculada ao
Ministério do Desenvolvimento
Regional

Missão:

Desenvolver bacias hidrográficas
de forma integrada e sustentável,
contribuindo para a redução das
desigualdades regionais

Lei nº 13.702/2018:

- ✓ 27% do território nacional
- ✓ 12 Estados e o Distrito Federal
- ✓ 17 Bacias Hidrográficas Principais
- ✓ 33% no Semiárido
- ✓ 43% na Amazônia Legal
- ✓ 1.641 municípios



LINHAS DE NEGÓCIO



**Revitalização
das Bacias
Hidrográficas**



**Infraestrutura
Hídrica**



**Agricultura
Irrigada**



**Inclusão
Produtiva**



**Adução de
Água Bruta -
PISF**

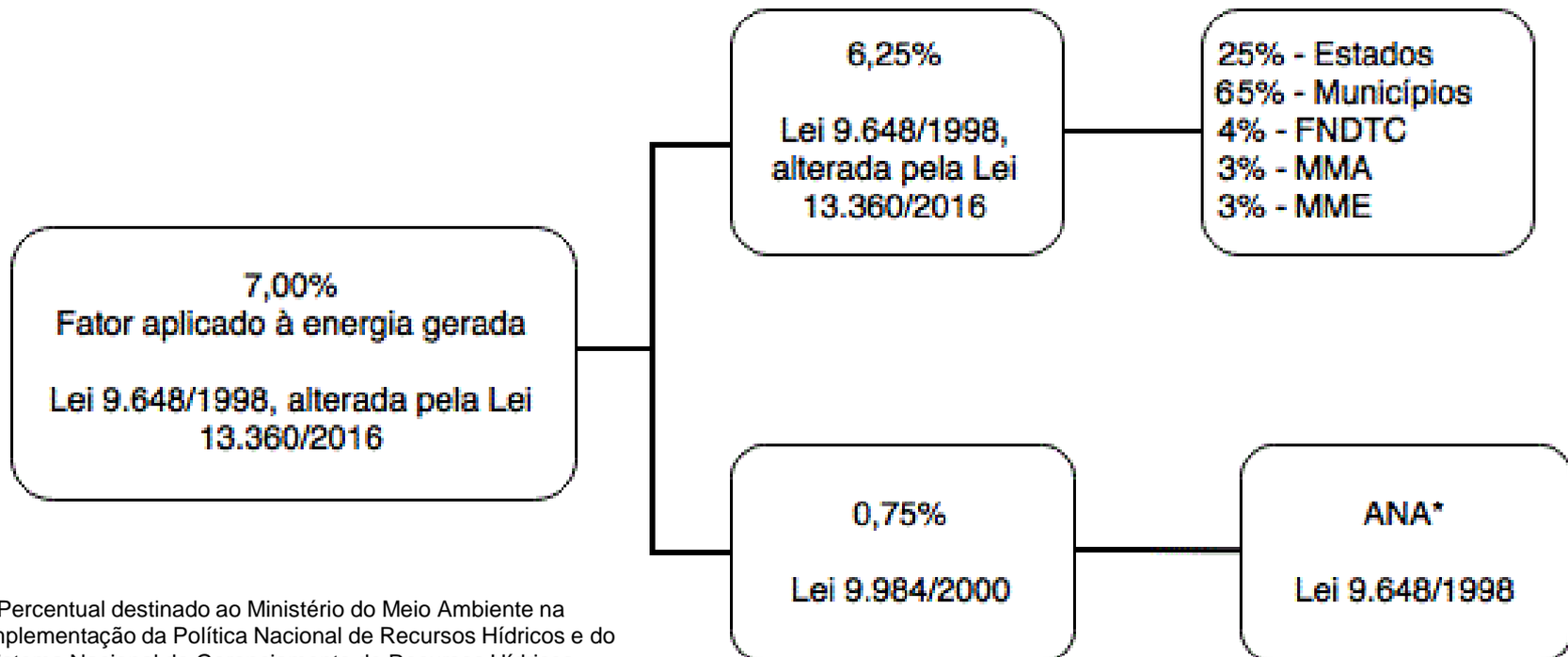
Políticas Públicas - Segmentos - Ações

Projeto de Lei nº 4.453/2016

Propõe alteração na distribuição da Compensação Financeira pela Utilização de Recursos Hídricos - CFUHR

A destinação dos recursos arrecadados com a CFUHR é matéria prevista no Art. 21, XIX da Constituição Federal (*XIX - instituir sistema nacional de gerenciamento de recursos hídricos e definir critérios de outorga de direitos de seu uso*) e foi instituída por meio da Lei nº 7.990, de 28 de dezembro de 1989.

Figura 1: Distribuição atual da compensação financeira pela utilização de recursos hídricos:



* Percentual destinado ao Ministério do Meio Ambiente na implementação da Política Nacional de Recursos Hídricos e do Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos.

Projeto de Lei n º 4.453/2016

Compensação Financeira pela Utilização de Recursos Hídricos - CFUHR

Recuperação Hidroambiental:

Ações que visem o aumento na quantidade de água, para usos múltiplos, inclusive, no aumento na geração de energia

Recarga do lençol freático

Redução no carreamento de sedimentos

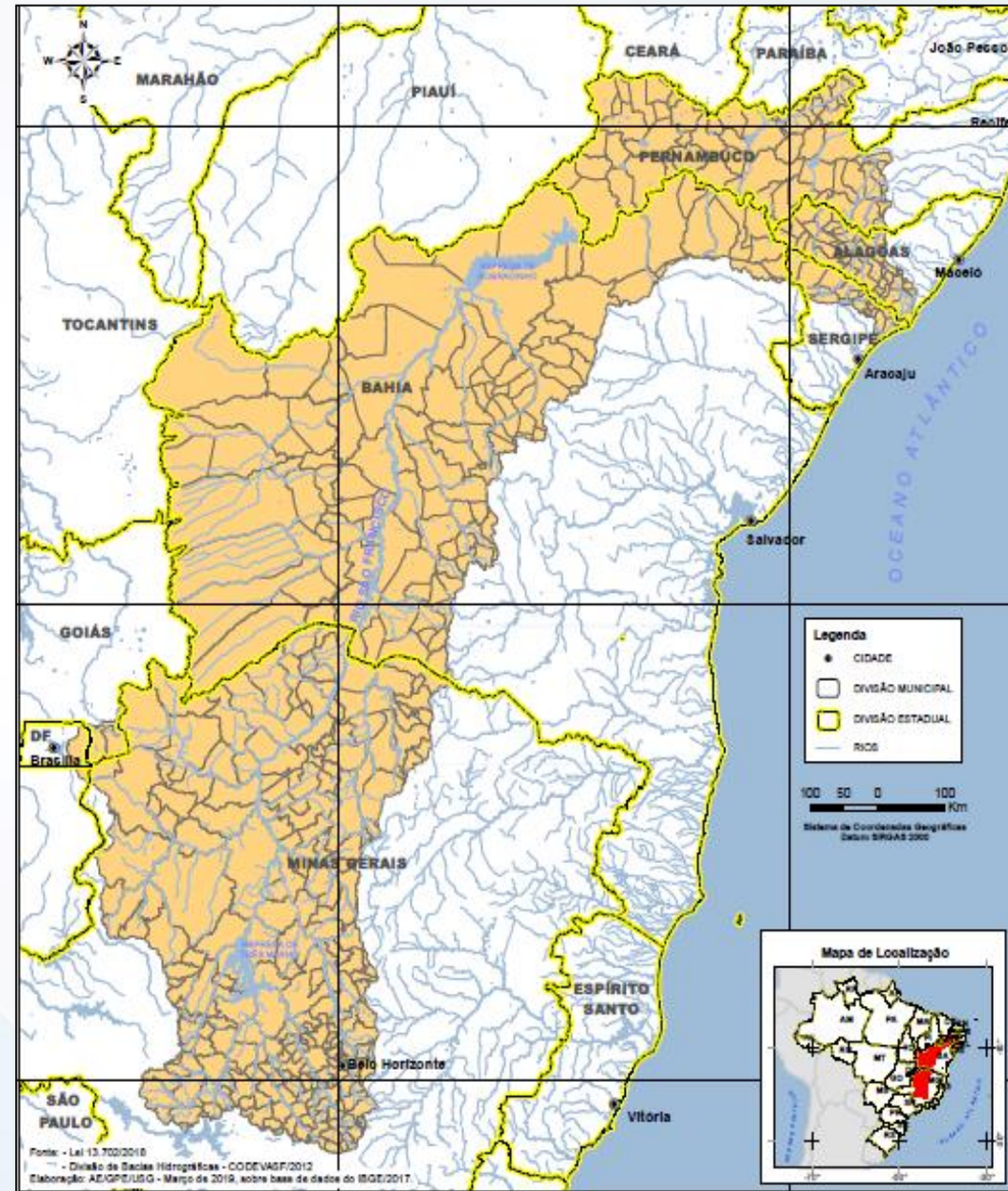
Uso adequado do solo e água

Recuperação de matas ciliares

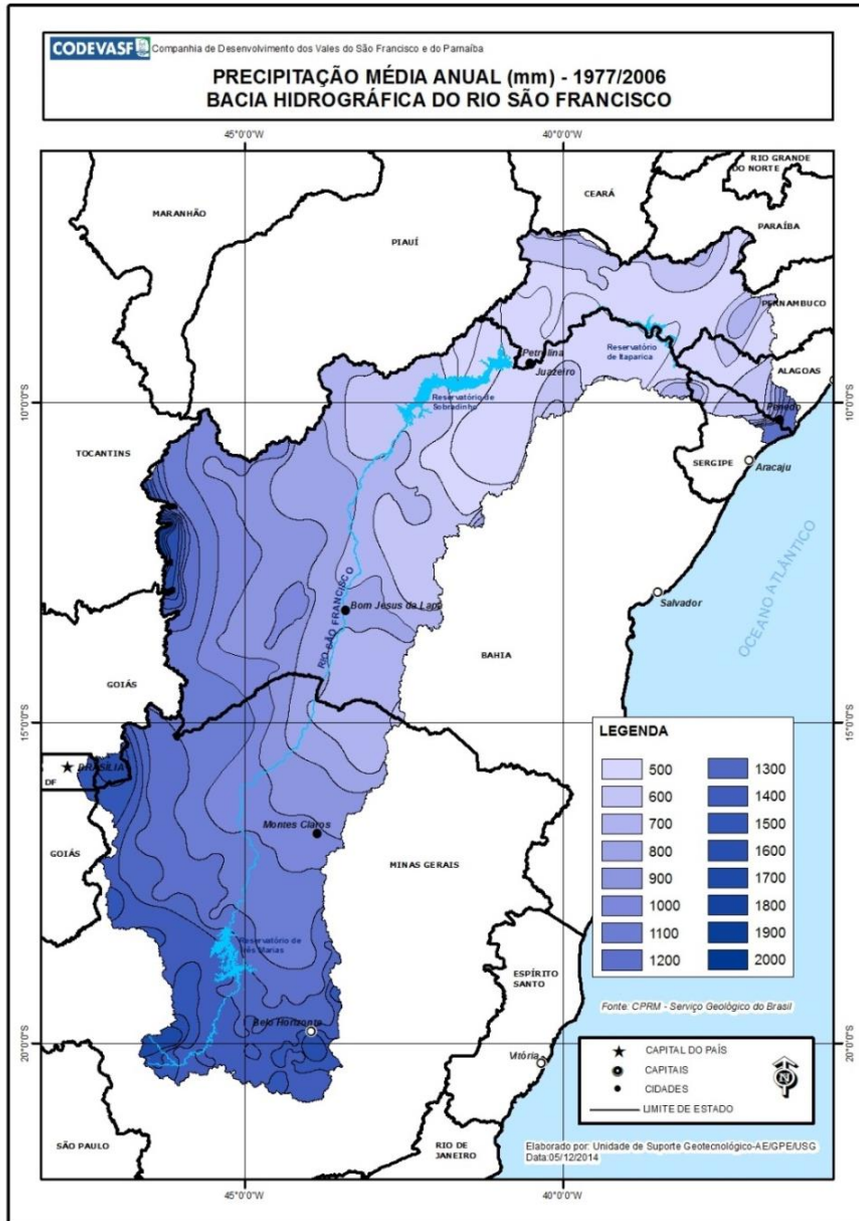
Conservação e restauração de áreas naturais

BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO

- Estados de Minas Gerais, Goiás, Bahia, Pernambuco, Sergipe, Alagoas e o Distrito Federal;
- Regiões Sudeste, Centro-Oeste e Nordeste do Brasil;
- A área total é de 636.073 km²;
- 508 municípios;
- 2.814 km entre as cabeceiras, no município de São Roque de Minas/MG, e de 2.863 km pelo rio Samburá, no município de Medeiros/MG e a foz, entre os Estados de Alagoas e Sergipe;
- Vazão média anual de 2.980 m³/s.

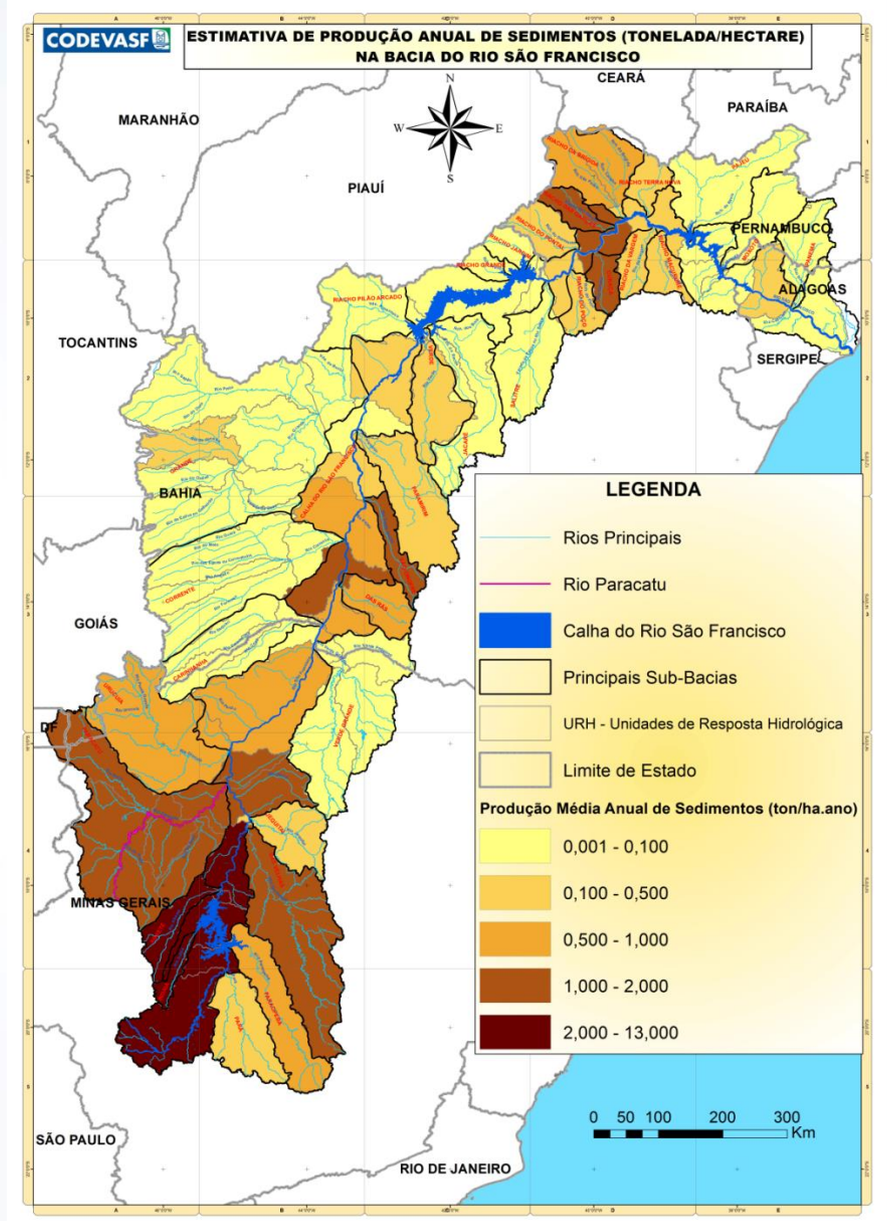


Mapa de Produção de Água



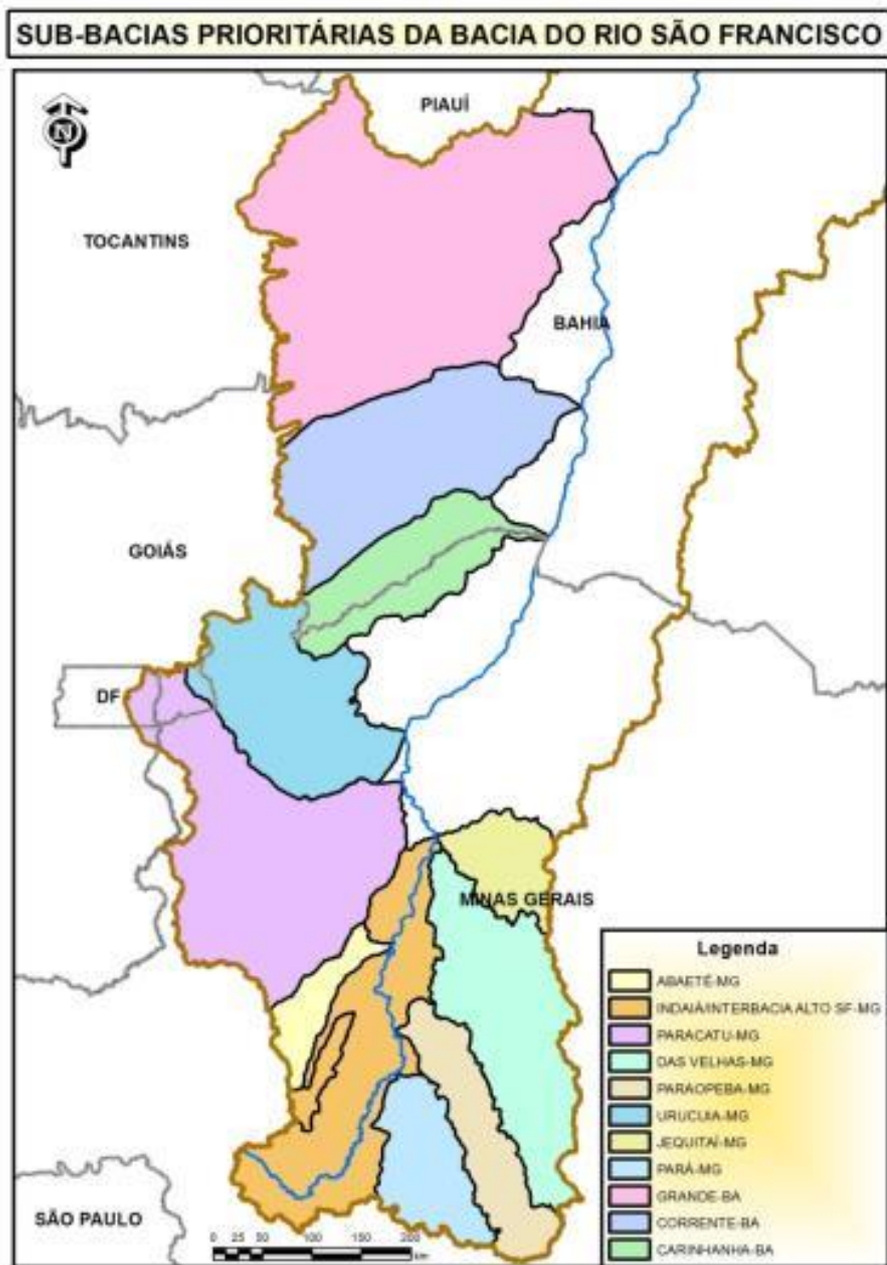
Fonte: Codevasf/INPI 2014

Mapa de Produção de Sedimentos



Fonte: Codevasf/Usace 2013

Sub-bacias prioritárias em produção de água e sedimentos do rio São Francisco



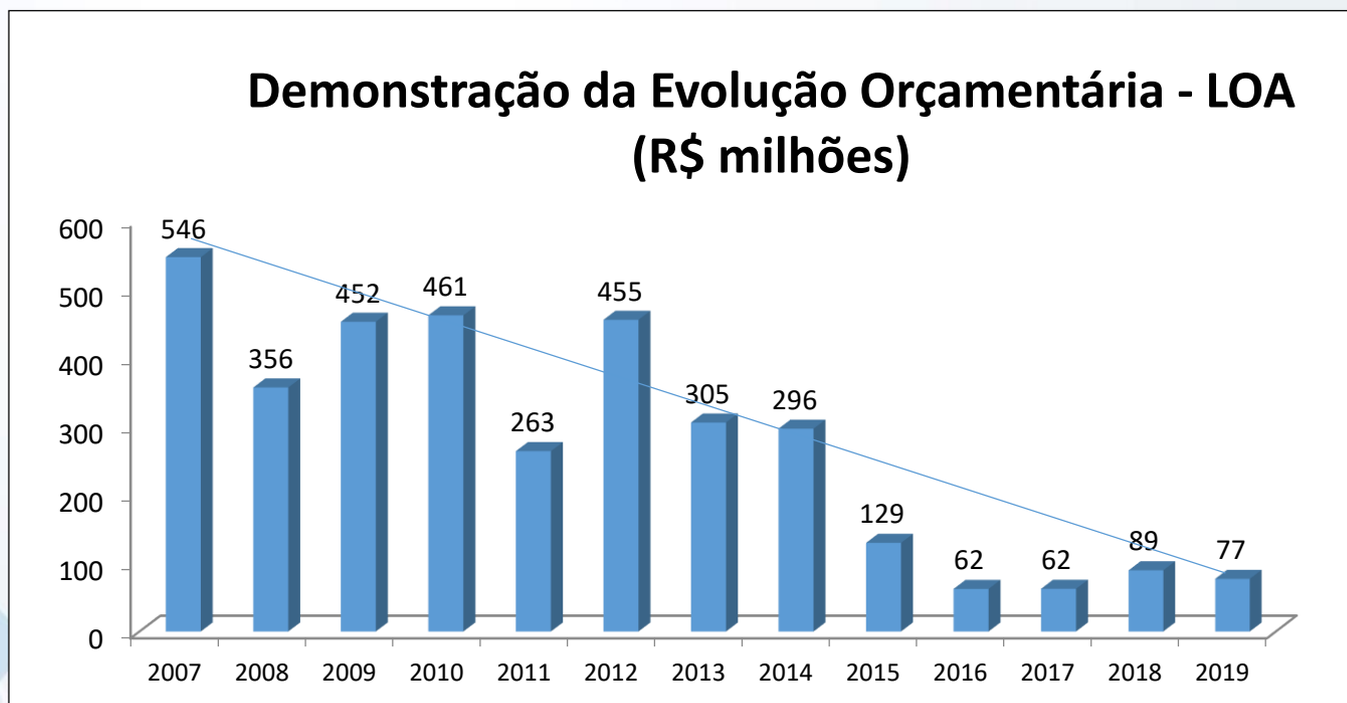
Nº	UF	Sub Bacia
1	MG	Rio Abaeté
2	MG	Rio Indaiá/Interbacia Alto SF
3	MG	Rio Paracatu
4	MG	Rio das Velhas
5	MG	Rio Paraopeba
6	MG	Rio Urucua
7	MG	Rio Jequitaí
8	MG	Rio Pará
9	BA	Rio Grande
10	BA	Rio Corrente
11	BA	Rio Carinhanha

Aproximadamente 50% da BHSF

Orçamento da Carteira de Revitalização das Bacias Hidrográficas São Francisco e Parnaíba

Revitalização Ações	Total Aprovado (R\$)	Valor Total Pago (R\$)	% Executado	Concluídos
Esgotamento Sanitário	2.149.206.967	1.750.647.236	81	114 sistemas
Processos Erosivos	277.262.209	222.653.377	80	93 ações
Ligações Intradomiciliares	64.419.710	40.371.381	63	27.123 ligações
Resíduos Sólidos	31.504.693	30.446.150	97	7 sistemas
Abastecimento de Água	407.280.647	342.005.910	84	333 localidades
Total	2.929.674.226	2.386.124.054	81	

PLOA 2020: R\$ 60 milhões



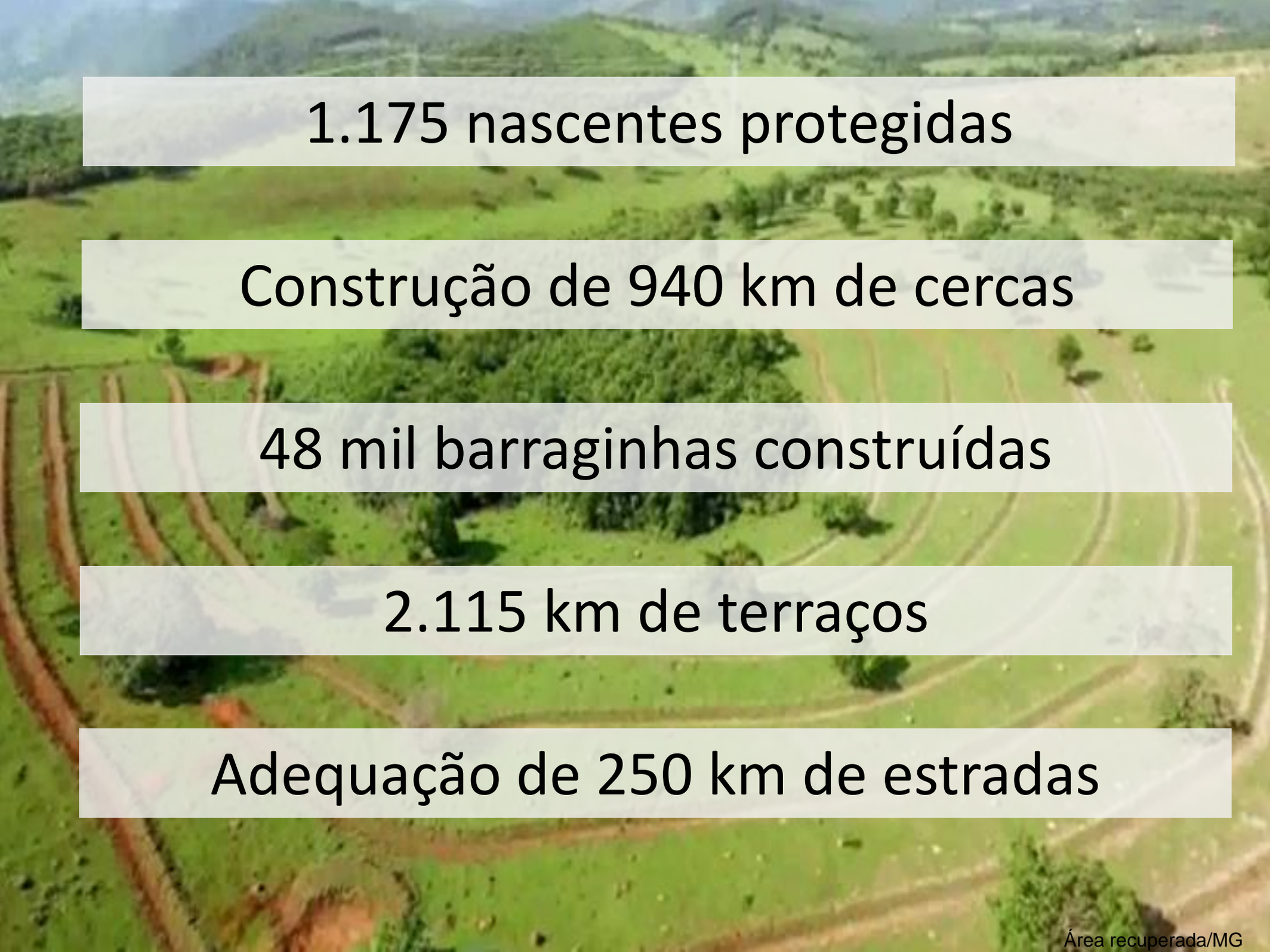
Recuperação de Áreas Degradadas

A landscape showing degraded areas with red soil and green grass. Three people are walking in the foreground, and a small pond is visible in the middle ground. The background features rolling hills and a forested area under a cloudy sky.

R\$ 223 milhões investidos
(2007-2019)

Recarga do lençol freático

Redução no carreamento de sedimentos

An aerial photograph of a lush green landscape. The terrain is hilly and features several terraced fields. A dirt road winds through the area, and there are scattered trees and patches of forest. The overall scene depicts a rural, agricultural area with significant land management.

1.175 nascentes protegidas

Construção de 940 km de cercas

48 mil barraginhas construídas

2.115 km de terraços

Adequação de 250 km de estradas

**Codevasf, como das executoras das
ações de revitalização dos recursos
da Compensação Financeira pela
Utilização de Recursos Hídricos**

REVITALIZAR É PRECISO!

Kênia Marcelino

Assessora da Área de Revitalização das Bacias Hidrográficas

kenia.marcelino@codevasf.gov.br

www.codevasf.gov.br

Telefone: (61) 2028 4660

REVITALIZAR É PRECISO!

Napoleão Casado

Diretor da Área de Irrigação – Respondendo pela Presidência

presidencia@codevasf.gov.br

www.codevasf.gov.br

Telefone: (61) 2028 4660