



PRH-BIG
PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS DA REGIÃO
HIDROGRÁFICA DA BAÍA DA ILHA GRANDE

Notícias do Plano

CBH-BIG Lança de Plano de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande

Paraty – RJ • 21/11/2017 •

O Centro Cultural de Paraty sediou, na tarde no último dia 21 de novembro, o evento de lançamento do Plano de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande (PRH-BIG), que abrange os territórios dos municípios de Angra dos Reis, Paraty e Mangaratiba, no Rio de Janeiro.

O Plano de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande (PRH-BIG) é uma realização da Secretaria de Estado do Ambiente (SEA) do Rio de Janeiro e do Instituto Estadual do Ambiente (Inea), em conjunto com o Comitê de Bacia da Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande (CBH-BIG) e com o apoio da Transpetro. A execução técnica do PRH-BIG está a cargo da Profill Engenharia e Ambiente, empresa contratada através de licitação pública, por 18 meses. Entretanto, o planejamento e a gestão dos recursos hídricos é um desafio coletivo, de interesse de toda a sociedade da região.

As atividades foram coordenadas pelo Presidente do CBH-BIG, Tiago de Oliveira Menezes. Além dos representantes do CBH-BIG, o evento contou com as presenças: da subsecretária de Articulação Institucional (Subai) da SEA, Eliane Barbosa, representando o secretário interino de Estado do Ambiente, Antônio da Hora; do superintendente regional do Inea, na Baía da Ilha Grande (Supbig), Nestor Prado; do Vice-prefeito de Paraty, Luciano O. Vidal; do Vice-prefeito de Angra dos Reis, Manual Cruz Parente; e do Diretor da Profill Engenharia e Ambiente, Mauro Jungblut.

Segundo Eliane Barbosa, subsecretária de Articulação Institucional (Subai) da SEA, o PRH-BIG completa o mapa do Estado do Rio de Janeiro, com a finalização do PRH-BIG, todas as Regiões Hidrográficas terão instrumentos de planejamento. Também ressaltou que o Plano de Recursos Hídricos se constitui num desafio holístico, uma vez que já se tem os conhecimentos acumulados sobre a bacia, o desafio agora é integrar, holisticamente, esses conhecimentos para uma adequada gestão da água e do meio ambiente.

O PRH-BIG será elaborado com o apoio de uma intensa estratégia para o recebimento de contribuições da sociedade e contará com uma série de eventos participativos que acontecerão ao longo dos 18 meses de trabalho. Desde reuniões técnicas até consultas públicas via internet, serão diversas as possibilidades de participação. Ao final do processo, espera-se contar com um documento que reflita os interesses e expectativas da sociedade. Disse Sidnei Agra, da Coordenação Técnica do PRH-BIG (Profill Engenharia e Ambiente).

O processo de elaboração do PRH-BIG é aberto à população e todos os moradores da bacia podem contribuir. A cada dois meses, o CBH-BIG promove reuniões abertas ao público. Elas acontecem em sistema de rodízio, pelos municípios da bacia.

Execução:



Acompanhamento:



Realização:



Apoio:





PRH-BIG
PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS DA REGIÃO
HIDROGRÁFICA DA BAÍA DA ILHA GRANDE

Notícias do Plano



Reunião Extraordinária do CBH-BIG e Lançamento do PRH-BIG, Casa de Cultura de Paraty – RJ, em 21/11/2017.
Crédito das Fotos: Profill Engenharia e Ambiente.

Maiores informações podem ser obtidas nos seguintes contatos:

**Secretaria Executiva do Comitê de Bacia da
Região Hidrográfica Baía de Ilha Grande - CBH
BIG**

E-mail: cbhbig@gmail.com

Inea: (21) 2334-9658

Secretária Executiva: Tatiane Araújo

[Facebook.com/cbhbig](https://www.facebook.com/cbhbig)

PROFILL Engenharia e Ambiente

Tel.: (51) 3211-3944

E-mail: sidnei.agra@profill.com.br

Execução:



Acompanhamento:



Realização:



Apoio:





PRH-BIG
PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS DA REGIÃO
HIDROGRÁFICA DA BAÍA DA ILHA GRANDE

Notícias do Plano

SAIBA MAIS SOBRE O TEMA

A Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande (CBH-BIG)

A Região Hidrográfica da Baía da Ilha Grande (RH-I) localiza-se no litoral sul do Estado do Rio de Janeiro, ocupando uma área de 1,8 mil km² na sua porção continental, abrangendo, ainda, na sua porção insular, diversas ilhas e ilhotas.

As principais bacias hidrográficas que integram a RH-I são: as bacias contribuintes à Baía de Paraty, Bacia do Rio Mambucaba, bacias contribuintes à Enseada do Bracuí, Bacia do Bracuí, bacias contribuintes à Baía da Ribeira, bacias da Ilha Grande e Bacia do Rio Conceição de Jacareí.

A RH-I se destaca por suas praias, ilhas, flora e fauna exuberantes, que fazem do turismo sua principal atividade econômica. Angra dos Reis é reconhecida como excelente local para a prática de mergulho e, assim como Paraty, conta com serviços sofisticados de hotelaria e gastronomia, além de possuir roteiros históricos, culturais e ecoturísticos.

A região está inserida na área de atuação do Comitê da Bacia Hidrográfica da Baía da Ilha Grande, que abrange integralmente os municípios de Angra dos Reis e Paraty, além de uma porção do território de Magaratiba. Instalado na sede da Superintendência Regional Baía da Ilha Grande (Supbig), o órgão colegiado debate questões referentes à gestão das águas.

O que é um Plano de Bacia?

A gestão das águas é tão importante para a manutenção dos recursos naturais que é regada por um conjunto leis, normas e dispositivos. No Rio de Janeiro, de acordo com a Lei Estadual nº 3.239/1999, que estabelece o Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos, a gestão das águas é uma obrigação do Estado e dos comitês de bacia. Em conjunto, as duas partes são responsáveis por garantir o uso continuado, racional e múltiplo desses recursos.

Previsto em lei, o Plano de Recursos Hídricos é um instrumento que define como as águas da bacia deverão ser usadas para garantir o desenvolvimento da região a longo prazo. Durante a elaboração do PRH-BIG, o comitê desempenha um papel fundamental no acompanhamento e validação dos trabalhos técnicos realizados, na articulação política, no chamamento e na participação da sociedade na gestão das águas. Também é o Comitê de Bacia que aprova o Plano, depois de concluído.

Execução:



Acompanhamento:



Realização:



Apoio:

