

Comitê de Bacia Hidrográfica da Baía de Guanabara - CBH-BG
Reunião Câmara Técnica Gestão Costeira – CTCost
Primeira reunião

Data: 18/05/22
Horário: 14:00 as 17:50h
Tipo: Virtual
Participantes: Ver lista de presença

Iniciada a reunião com 45 minutos após o horário estabelecido.

Em seguida, eleita a chapa constituída por Paulo Harkot, coordenador, e Miguel Silva, vice-coordenador

Depois do histórico e contextualização apresentada por Paulo Harkot, cada um dos presentes expressou seus pontos de vistas, sinteticamente registrados a seguir.

Importante que quem contribuiu com seus pontos de vista revise, complemente e corrija eventual lacuna ou incorreção identificada.

Nesse caso, solicito enviar diretamente para mim, por Whatsapp – 21 98754-2892 – ou e-mail.

Desculpem-me, de antemão, por qualquer incorreção registrada nas respectivas falas.

- **Izidro Paes Leme Arthou**

- Água como água
- **Conhecimento da legislação**: estudar, analisar, o que se pode fazer, o que se deve fazer e quais são as prioridades
 - Discussão do PNGC 7.661/88
 - Decreto 5.400/97
 - ...
 - PNRH 9.433/97
 - Outros instrumentos relacionados
- Avaliar a relação com a água
- **Uso da área marinha – UFSC e CBH-SC(?)**

- **Adriana Bocaiúva**

- **Colônia Z13, que eh membro do SC LRF, contra com cerca de 1000 pescadores , e engloba nao so a LRF , mas a pesca da Urca ao Recreio .**
- **Parceria INEA e SCSLRFreitas para Monitoramento da Água**
 - As mesmas espécies entre todos os corpos d'águas?
 - Incidência do CBH junto aos proponentes do monitoramento

- Programa de parceria entre CBH-BG e INEA (ampliação do monitoramento já existente em quatro frentes – completar com Adriana
 - Quatro projetos trazidos para o CBH-BG
 - Cada SubComitê deve aprofundar
 - Adoção de Water wheel no canal que deságua em São Conrado, pela Rio Águas – tópico a ser adotado mediante resgate
- **Paulo Cardoso**
 - **Aquicultura** - Iniciativa que pode trazer muitos benefícios não apenas para pesca artesanal mas, também, para a aquicultura tanto na BG, ilhas e sistema lagunar
 - Pesca artesanal de baixo nível tecnológico / primitivo. Aquicultura é o futuro
 - Instrumento legal para inserir a aquicultura no RJ, tal qual em SC
 - BIG, Sepetiba, Barra da Tijuca / Jacarepaguá, BG, CLIP, ...
 - Foco na melhoria de trabalho e renda para a pesca artesanal.
 - **Legislação para maricultura, junto com PNGC**
 - **UFSC / EPAGRI – abertura do campo da maricultura**
- **Eloisa Torres**
 - **Camada de relacionamento institucional**, fugindo do limite territorial
 - Limites com outros coletivos
 - **Assegure suporte institucional** para o CBH-BG para participar de eventos nacionais e internacionais
 - **Interceda e atue junto ao vazio institucional na gestão das águas das baías** para fazer frente aos demais usuários insensíveis à população, autoridades e qualidade das águas como Transpetro e outros grandes usuários – vide boto cinza -
 - Limitação das atividades econômicas nas suas águas, não devendo prevalecer frente à biota e pescadores artesanais
 - **Atenção no transporte de passageiros** nos sistemas lagunares
 - Lazer, esporte e recreio nesses corpos d'águas
- **Agenor Cunha da Silva**
 - **Balneabilidade das águas e qualidade da areia** – parceria com INEA para aprimoramento do método de trabalho, divulgação das condições da zona costeira frente aos poluentes
 - **BG e grandes empresas** – convidar para discussões a respeito da contribuição para melhoria das águas
 - **CPRJ e DHN** já fazem algo semelhante e podem ser parceiras.

- dos resultados

· José Paulo

- Integração com Universidades para melhoria da qualidade dos trabalhos produzidos pelos alunos, professores e academia
- Legislação – concorda com Izidro
- Além de Vovidick, incluir Luis Eduardo, o último dos moicanos
- Lei Estadual de Recursos Hídricos - PMUL - 3239/99
- Incluir nas atribuições da CTCost a definição das diretrizes para os quatro sistemas lagunares
- Antes da Olimpíada – BID financiou o Plano de Desenvolvimento
 - Envolver o gestor da Chesapeake Bay – resgatar
 - Plano de Recuperação – Bob Summers
 - FBDS – Governança – proposta rejeitada na medida em que excluía o CBH-BG, com aspectos positivos por comparar diversas baías
 - Governança da BG – resgatar
 - Saúde Ambiental da Baía e Bacia de Guanabara – Health Water
- Mauro Medeiros - ex-gerente de outorgas do INEA, DNIT e ex-orientado José Paulo, focado em transporte hidroviário
- Falta da FIPERJ no CBH-BG / CTCost
- Redução de resíduos gerados em terra introduzidos no mar
 - Water whell – resgatar a iniciativa e contatos
- Patrulhas do Mar AHOMAR – apoiar e divulgar
- Criar documentos de referência
- Integração de acervos individuais

· Flavia Lanari

- Despreocupação com a poluição e contaminação da água do mar na Década dos Oceanos
 - Pré-Sal
 - Embarcações fundeadas no fundo e fora da BG (lavagem de tanques, águas negras e águas cinzas),
 - Bota-fora da dragagem (alterou batimetria na região, com lodo com contaminantes químicos, metais pesados, etc)
 - Peixes com má-formação na BG, Jacarepaguá
- Embarcações de SC com grandes redes de arrasto
- Mar como latrina

- Pré-sal, gasoduto, Rota 3 – risco em caso de acidente -
- CTSAM, Maricá, dessalinização da água do mar – água costeira e contaminada...
- Pesqueiros e locais de alta produtividade resultados da ressurgência x contaminação por atividades antrópicas

- **Patrícia Ney de Montezuma**

- Engenheira
- Foco na legislação reforçando o citado por Izidro e José Paulo, para definir os próximos passos
- Rio Águas tem atribuição, pode e deve assegurar apoio à iniciativa
- **Plano de ação contra a erosão costeira**
- Impacto no nível do mar, dos rios e como pode afetar as áreas inundáveis – **foco na drenagem urbana**

- **Ricardo Voivodic**

- CTCost tem papel fundamental na gestão dos RH
- Participou da CTCost Federal durante quatro anos
- Poluentes e problemas que chegam na região costeira geralmente chegam por meio dos corpos hídricos
- **Outorga para lançamento de efluentes não se aplicam em ambientes salobros e salinos – problema sério**
- Atuando no CLIP e vivenciando o problema presente nos estuários

- **José Miguel**

- PNRH e PNGC – há que se construir pontes
- Integração de bacias com Plano de Gestão Costeira
- Salgou a água deixa de ser competência do CBH
- Como fazer a ponte?
- Desafio já que não existe receita de bolo
- Integração com outros entes presentes
- **Emissários submarinos de Niterói, Ipanema e Barra da Tijuca – tratamento terciário mas não pré-condicionante**
- Grupo de Gestão Costeira no Ferri
 - **Aproximação com a CPRJ** – retomada pois o Capitão foi para o interior
 - Segurança das embarcações de pescadores artesanais – notícia boa; Edital para projetos

- **CBH-BG apoiando a iniciativa do FUNBIO** com esse Edital voltado para os pescadores artesanais
- **Estacionamento das embarcações na BG** em detrimento da pesca – conflito pela área
 - Aproximação com a indústria do petróleo para pautar esses temas para solução desse conflito
- Desafio – Mariana, situada a 700 km de Regência, detonou e destruiu a iniciativa do TAMAR – Aconteceu mesmo?
- Gerenciamento Costeiro – endosulfan na calha do Paraíba do Sul, bem como diversas indústrias produtoras de venenos na margem, demonstram que o GERCO não pode estar afeito, apenas, aos municípios costeiros.
- Imantar os demais CBHs do estado para somar forças tendo em conta a limitação de pernas
- Onde se dará a atuação?
 - Espelho d'água BG, ilhas costeiras, até o limite de Guaratiba, a oeste, ou Ponta Negra, a leste
 - Qual será o limite para a atuação desta CTCost?
- Qual o resultado da Câmara Técnica no CNRH a posição do estado do RJ – ver com Secretaria executiva.
- Limites geográfico de atuação – Plano de Bacia pode auxiliar a definir

- **Ricardo Voivodic**

- GERCO no INEA
- Deixou de participar em 2015
- Luis Eduardo está na posição
- Sob coordenação da Marie Ikemoto
- **Resgatará o histórico do PNGC/ PEGC RJ e principais eventos ocorridos**