

DELIBERAÇÃO Nº 10, DE 11 DE JULHO DE 2024

Estabelece o Plano e a Agenda Anual de Trabalho do Grupo de Trabalho de Educação Ambiental do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Afluentes do Rio Paranaíba no Distrito Federal (CBH Paranaíba-DF) para o ano de 2024.

O Grupo de Trabalho de Educação Ambiental do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Afluentes do Rio Paranaíba no Distrito Federal (CBH Paranaíba-DF), integrante do Sistema de Gerenciamento de Recursos Hídricos e vinculado ao Conselho de Recursos Hídricos, criado pelo Decreto nº 27.152 de 31 de agosto de 2006, do Governador do Distrito Federal, no uso de suas atribuições conferidas pela Lei nº 2.725, de 13 de junho de 2001, pelo seu Regimento Interno,

RESOLVE:

Art. 1º Aprova o Plano e a Agenda Anual de Trabalho do GTEA DO CBH Paranaíba-DF para o ano de 2024, conforme anexo I.

Art. 2º Esta Deliberação entra em vigor na data de sua aprovação.

ALBA EVANGELISTA RAMOS
Presidente do CBH Paranaíba-DF

CARLO RENAN CÁCERES DE BRITES
Secretário-Geral do CBH Paranaíba-DF

ANEXO I

PLANO E AGENDA DO GTEA DO CBH PARANAÍBA-DF PARA 2024

D) TEMÁTICAS

1. **Funcionamento do Grupo de Trabalho de Educação Ambiental:**

1.1. Estratégia: Definição de Temas e de Palestrantes e/ou Facilitadores para desenvolver Programas, Atividades de Educação Ambiental para aperfeiçoamento da Gestão Integrada e Sustentável das Águas no DF, com ampliação do conhecimento e adoção de práticas associadas à melhoria da Oferta e da harmonia na Utilização das Águas nas Bacias Hidrográficas, gerando comportamentos e atitudes que favoreçam a eficiência, a eficácia e efetividade na preservação da quantidade, qualidade, regularidade e disponibilidade hídrica.

1.2. Qualificação dos Temas: Serão observados os temas que possam trazer resultados benéficos pela abordagem associada a Visão Sistêmica sobre as Águas, considerando a Multidimensionalidade, em aspectos: Transdisciplinares, Plurisetoriais e de Segurança Hídrica, sob o olhar da Sensibilidade Ecológica, associadas ao Discernimento dos diversos fatores positivos e favoráveis às bases hídricas; minerais, vegetais e animais. Evitando-se os venham a oferecer riscos à garantia de oferta e ao uso integrado e harmônico das águas e respeito ao meio ambiente.

2. **Planejamento e Organização das Atividades:**

2.1. Organizar as reuniões;

- Grupo de Trabalho (uma por trimestre);
 - ❖ A Relevância dos Temas dos Encontros dos Grupos de Trabalho: Os Temas Prioritários serão planejados e organizados para que as participações nas reuniões do GTEA sejam com base na Visão Ecológica e apoiem a preservação e recuperação das condições naturais e a participação de cada setor na oferta de água em quantidade, qualidade e regularidade; coleta, tratamento e destino final dos esgotos; coleta, tratamento e destino final de resíduos sólidos, associado às reciclagens e logística reversa; manejo das águas pluviais em sintonia com a natureza; além dos demais setores agropecuários, de modo a atuarem garantindo a segurança hídrica pelas ofertas e usos ecologicamente sustentáveis.cológicamente.
 - ❖ Sugere-se que sejam realizadas extraordinariamente quando de oportunidades especiais de disponibilidade de autoridades/especialistas nos assuntos de interesse do GTEA e no Tema Educação possam potencializar os propósitos do GTEA e do CBH.

2.2. Participar ativamente das reuniões Plenárias do CBH Paranaíba-DF;

- 2.3. Participar de atividades do PROCOMITÊS - componentes 2023.

3. **Implementação dos Instrumentos de Gestão:**

- 3.1. Acompanhar a implementação dos instrumentos de Gestão, em especial do Plano PRH Paranaíba-DF, e definição de estratégias necessárias para sua execução no que compete ao CBH e preparo do atendimento pleno das Premissas e Cenários do Plano – 2040.

II) POR INSTÂNCIA

• **Grupo de Trabalho**

Março a Dezembro

- Examinar matérias específicas, de cunho técnico científico e institucional, para subsidiar a tomada de decisões da Plenária;
- Pautar as reuniões com temas e experiências exitosas compartilhadas por convidados especiais, em assuntos de interesse do GT, de modo a potencializar os Propósitos do GTEA e do CBH;
- Apreciar e examinar Programas, Planos, Projetos, Iniciativas, Experiências de Sucesso, e matérias específicas, de cunho técnico científico, institucional, educacional e motivacional, atuando-se para que os conhecimentos e experiências possam ser disseminados e subsidiarem as atividades do GT, do CBH e as decisões da Plenária;
- Atividades e Acordos de Cooperação:
 - ❖ EXPERIÊNCIAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL E EM GESTÃO DAS ÁGUAS E ECOSSISTÊMICA:
 - a) Utilização da Literatura Infantil em Escolas Públicas e Particulares: Ex. ‘O menino que descobriu o Lago Paranoá’: Professores/Educadores Ambientais (Regina Célia Melo e outros)
 - ❖ CONFERÊNCIA INFANTO-JUVENIL - Cuidando das Águas - jun/2018: “Profecia das Águas” e Educação, Conscientização e Realização a partir da Vivência, Percepção e Sensibilização pela: Simulação, por Crianças do Servir das fases do Ciclo Hídrico; Grito de “Garra”!

A) Eventos/ capacitações/ propostas de ações

Março a Dezembro

- Os Contatos, realizados, os ligados ao setor Educacional, Agrícola e Hídrico, com possibilidades nos Temas/Práticas a seguir:



CBH PARANAÍBA - DF

- ❖ a) 'Água como Matriz Ecopedagógica' (Vera Catalão, Yara Magalhães, CREIA ...);
 - ❖ b) 'Gente Cuidando das Águas' (Demetrios Christofidis e participantes das Entidades);
 - ❖ c) 'Aspectos Educacionais para as Famílias de Agricultores' (SEAGRI/DF, Embrapa, Emater e professores de escolas rurais); e
 - ❖ d) 'Agroubano plantando Água' (Secretaria de Educação do DF, Leonardo Teruyaki Hatan - Coordenador Pedagógico do CED Agroubano Ipê).
- EXPERIÊNCIAS EM CONSCIENTIZAÇÃO NOS COMPONENTES DE SANEAMENTO BÁSICO E DRENAGEM URBANA, no Controle de Cheias e Prevenção a períodos de Estiagens; Manejo dos Resíduos Sólidos; Coleta, Tratamento e Destino Final de Resíduos Líquidos (ADASA, CAESB, SLU, NOVACAP, SEAGRI e Associações).
 - DISSEMINAÇÃO das VANTAGENS da ADOÇÃO dos PRINCÍPIOS das ORIENTAÇÕES do Manejo das Águas pluviais em Sintonia com a Natureza – ScN; das Soluções Baseadas na Natureza- SbN; das Políticas da Natureza PdN; e do Planejamento Urbano Sensível às Águas WSUD).
 - Elaborar projeto Guardiões das Nascentes para aplicação nas bacias hidrográficas no âmbito da área do CBH Paranaíba-DF – Fase 1 – Lago Oeste; Fase 2 – Ribeirão Sobradinho, utilizando a tecnologia social do Instituto Oca do Sol.
 - Demais Temas: em definição a partir de contatos em fase de confirmação.

