

MEMÓRIA DA REUNIÃO - Comissão Intersetorial de Educação Ambiental (CISEA)

Local:

REUNIÃO VIRTUAL

Data:

27/09/2023

Horário:

10h às 12h

Pauta:

1) Apresentação: “Ações e Campanhas de Educação Ambiental da COPOLAN/SEPROAM - SEMAM”, ministrada por Alessandro de Britto Zuffo e Deudac dos Santos (COPOLAN/SEPROAM - SEMAM);

2) Calendário Ecológico referente ao mês de OUTUBRO/2023;

3) Informes gerais.

Desdobramentos e Encaminhamentos da reunião:

A reunião foi realizada virtualmente, iniciando com a confirmação da lista de presença e apresentação dos membros da CISEA e CIMEA.

A reunião teve início com a palavra do presidente da CISEA, Alessandro de Brito Zuffo (COPOLAM/SEPROAM), que apresentou os principais projetos de Educação Ambiental desenvolvidos pela COPOLAM/SEPROAM - SEMAM, com algumas contribuições de Deudac Souza Pereira (COPOLAM/SEPROAM) e Débora dos Santos Mandaji (COPOLAM/SEPROAM). O primeiro projeto descrito por Alessandro Zuffo foi a “Feira Feliz”, realizado pelo Composta Santos, que desenvolve junto aos feirantes, um trabalho de orientação, educação e recolhimento de alimentos e resíduos orgânicos. Os alimentos, em bom estado e próprios para consumo, são destinados para a Segurança Alimentar, em parceria com o Programa Mesa Brasil SESC. Uma fração desses alimentos, que ainda seja possível aproveitar, é destinado aos parques da cidade, como o Orquidário, e usado na alimentação de animais herbívoros e onívoros. Os resíduos orgânicos, no entanto, que não podem ser usados na alimentação humana ou dos animais, são usados na compostagem. O segundo projeto apresentado foi o “Praia Limpa”, que busca orientar a população, turistas e comerciantes sobre o descarte correto de resíduos, evitando a poluição das praias e do mar, para que se faça cumprir a legislação municipal. O projeto é realizado em duas etapas, a primeira é a fiscalização, onde os fiscais e guardas municipais orientam os munícipes e turistas acerca do Código de Posturas da Cidade e em uma segunda etapa, através da educação ambiental, as pessoas são sensibilizadas e incentivadas a se fazer cumprir a legislação municipal, através da distribuição de panfletos e do diálogo. Há planos para que esta segunda etapa do projeto seja realizada em parceria com o Colégio Novo Tempo e a *CodeBuddy* (Escola de Tecnologia, Programação e Robótica), para o desenvolvimento de um aplicativo, para que as boas práticas de descarte correto na faixa de areia sejam de alguma forma recompensadas. As pessoas poderão através da leitura de um QR Code, avaliar as práticas de descarte de resíduos de cada ambulante da faixa de areia, que em troca receberão um selo de qualidade. Neste momento, Alessandro de Brito Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) passou a palavra para Deudac Souza Pereira (COPOLAM/SEPROAM), para que ele explicasse o terceiro projeto, o “Jundu”, que a

princípio não estava sob responsabilidade da COPOLAM, mas a mesma assumiu este compromisso. De acordo com Deudac Pereira (COPOLAM/SEPROAM), a SEPROAM foi responsável por idealizar e ampliar o projeto “Jundu”. O principal objetivo seria promover a restauração e preservação da vegetação nativa da orla de Santos, em regiões específicas cuja proliferação é naturalmente propícia devido às suas particularidades, atrelada a ações de educação ambiental. Alessandro Zuffo faz sua contribuição, esclarecendo que este tipo de projeto é uma forma de deixar evidente que a educação ambiental em Santos não é feita somente com relação aos resíduos, mas que a conservação da fauna e da flora também estão em pauta. Logo em seguida, foi discutido o projeto “Beco Limpo”, no qual capacita jovens moradores das áreas de palafitas na busca de soluções para diminuir o descarte irregular de lixo no mar. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) comenta como esse projeto começou a ser desenvolvido por Débora dos Santos Mandaji (COPOLAM/SEPROAM) responsável pela formação da ideia, e como foi levado adiante para ser executado. Tal projeto no qual foi de grande destaque de educação ambiental, diante da sua suma importância que é levar o aprendizado à diversas outras cidades, sendo o principal objetivo compartilhar o conhecimento às pessoas, mais adiante Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) passa a palavra para Débora Dos Santos Mandaji (COPOLAM/SEPROAM), a qual esclarece mais informações sobre a proposta, ela acrescenta que foi desenvolvido a partir de uma verba do ministério público, que deveria ser destinada a projetos de educação ambiental voltado aos recursos hídricos o que resultou no projeto beco, o projeto capacita jovens das áreas da comunidade das palafitas, morro da Alemoa e jardim são Manoel na busca para diminuir o descarte irregular de lixo no mar. Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA) faz sua contribuição ao discurso de Débora, ressaltando a importância do sentimento de pertencimento que o projeto desenvolve. Alessandro Zuffo discorre de alguns eventos realizados pela Secretaria de Meio Ambiente, dando destaque ao “*World Clean Up Day*” e “Santos pelo Oceano”. O próximo evento a ser realizado em 2023 é o congresso “Frutos do Diálogo da Cultura Oceânica”, que dá continuidade ao trabalho desenvolvido no congresso “Diálogos da Cultura Oceânica” de 2022. Michella Guijt Lopes (DICOM) pediu a palavra e disse que o departamento de comunicação, a DICOM, se coloca à disposição para auxiliar na divulgação dos eventos e ações da SEMAM, destacando a importância da secretaria como “cartão de visita” da cidade de Santos. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) agradece a participação de Michella e começa a discorrer sobre uma das Ações Socioambientais realizada pela SEMAM, o cadastramento dos catadores de material reciclável, uma ação anual para que sejam atualizados os cadastros das pessoas que exercem essa atividade no município. A conexão de Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) ficou instável por conta de alguns problemas técnicos, neste momento, Deudac Pereira (COPOLAM/SEPROAM) deu continuidade à fala de Alessandro, informando que o cadastramento, além de regularizar a atividade econômica, busca levantar dados que podem subsidiar políticas públicas que ajude a melhorar a realidade dos catadores. Após recuperar a conexão, Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) dá continuidade à apresentação falando sobre as campanhas. Ele destaca que o dia a dia da SEPROAM/COPOLAM consiste em atender demandas da ouvidoria, ou seja, respostas diretas e retornos das campanhas, sejam elas advindas da própria ouvidoria ou campanhas realizadas à pedido de vereadores, outras secretarias do município, Ministério Público e afins. Deudac Pereira (COPOLAM/SEPROAM) complementa dizendo que as campanhas, que geralmente vêm da ouvidoria, é uma resposta ao Ministério Público de acontecimentos que os munícipes demonstram no decorrer do ano, que precisam de uma solução, e uma das formas de solucionar é reforçar a educação ambiental de forma que se obtenha um retorno sobre a campanha. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) discorre

rapidamente sobre os Ecopontos, que objetiva a educação para o descarte correto de resíduos e logística reversa. Alessandro também falou sobre o Portal da SEMAM tem informações aos munícipes, inclusive a localização de todos os ecopontos, a legislação do recicla santos e muito mais. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) encerrou sua apresentação explicando um pouco sobre o planejamento para 2024, afirmando que será publicado um edital, pautado no calendário ecológico, para que organizações ambientais de Santos possam apresentar propostas de educação ambiental ao longo de todo o ano, onde uma verba seria destacada, a princípio do fundo municipal de preservação e recuperação do meio ambiente. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) também relatou sobre o futuro lançamento do projeto “Morro Limpo”, um projeto parecido com o “Beco Limpo”, a ser desenvolvido junto às comunidades dos morros do município. Por fim, após agradecer, Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) encerra sua apresentação e passa a palavra para Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA), que perguntou se alguém gostaria de fazer alguma pergunta ou se teria algo a declarar, mas não houveram manifestações, passando então para o próximo item da pauta, o calendário ecológico do mês de outubro (2023), que seria sobre a Cultura Oceânica. Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA) perguntou para Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) se, além do congresso “Frutos do Diálogo da Cultura Oceânica”, as demais organizações ambientais poderiam contribuir com ações voltadas à temática, a serem compiladas e divulgadas. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) destaca que algumas ações já programadas contarão com a presença das diversas instituições ambientais no município. Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA), por conta de uma das ações sobre Cultura Oceânica programadas para o dia 25, que coincidiria com a data da próxima reunião, questiona se seria possível antecipar a reunião conjunta das comissões CISEA/CIMEA para o dia 18 de outubro de 2023. Alessandro Zuffo (COPOLAM/SEPROAM) concordou com a proposta de antecipar a reunião. Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA) perguntou se todos os presentes concordavam, não havendo manifestações contra a proposta. Edna Santos de Gois (CISEA/CIMEA) dá alguns informes gerais sobre a segunda edição do evento “Aves Migratórias e Astronomia - Noites Escuras, Migrações Seguras”, a ser realizado no Aquário de Santos no dia 29 de setembro de 2023 às 18h. José Edmilson de Araújo Mello Junior (PARQUE ESTADUAL MARINHO LAJE DE SANTOS/FUNDAÇÃO FLORESTAL) informou que no dia 27 de setembro de 2023, o Laje de Santos e do Parque Estadual Xixová-Japuí completam 30 anos, ele acrescenta que estavam sendo realizadas apresentações e exposições sobre estes 30 anos no centro de visitantes destas instituições.

Informes Gerais da reunião:

A próxima reunião será realizada em 18 de outubro de 2023, às 10 horas, de forma online pela plataforma Google Meet.

No dia 30 de setembro de 2023 haverá uma ação com distribuição de mudas e apresentação de teatro no Orquidário Municipal de Santos em função do início da primavera.

Participantes da reunião em imagem abaixo e lista anexa:



Santos, 27 de setembro de 2023.

Alessandro de Brito Zuffo
Presidente da CISEA

LISTAGEM DE PRESENÇA – REUNIÃO CONJUNTA CISEA/CIMEA

DATA: 27/09/2023 – 10H (VIA GOOGLE MEET)

COMISSÃO INTERSETORIAL DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL – CISEA

Nº	REPRESENTANTES	
01	COPOLAM - SEMAM	
	Titular: Alessandro de Brito Zuffo	PRESENTE
	Suplente: Sandra Regina Pardini Pivelli	AUSENTE
02	SEPROAM - SEMAM	
	Titular: Deudac dos Santos Pereira	PRESENTE
	Suplente: Michelle Elisa Meletti Vieira	AUSENTE
03	SEPROVIDA - SEMAM	
	Titular: Karoline Lino Castro	AUSENTE
	Suplente: Andréa Vieira Setúbal	AUSENTE
04	SEDAM – JB - SEMAM	
	Titular: André Luis Olmos dos Santos	PRESENTE
	Suplente: Eliana dos Santos Alves	AUSENTE

05	UEA AQ - SEMAM	
	Titular: Edna Santos de Gois	PRESENTE
	Suplente: Richard Emanuel Persaud	AUSENTE
06	UEA ORQ - SEMAM	
	Titular: Cibele Coelho Augusto	PRESENTE
	Suplente: Cintia Augusta Labes do Prado	AUSENTE
07	SEDUC	
	Titular: Ana Paula dos Santos	PRESENTE
	Suplente: Suely Veríssimo Gomes	PRESENTE
08	SEECTUR	
	Titular: Valéria César da Costa	AUSÊNCIA JUSTIFICADA
	Suplente: Cecília Jorge Kubo Dias	AUSENTE
09	SMS	
	Titular: Liseane Maria Quadros Oliveira	AUSÊNCIA JUSTIFICADA
	Suplente: Cristiane Parmentieri Barga	AUSENTE
10	DEFESA CIVIL - SESEG	
	Titular: Andressa Oliveira Souza	PRESENTE
	Suplente: André Lemos Miranda	AUSENTE
11	DICOM	
	Titular: Michella Gujit Lopes	PRESENTE
	Suplente: Ronnie Turrine Sens	AUSENTE
12	SECULT	
	Titular: Maria Ines Rangel Garcia	AUSENTE
	Suplente: Diego Maia Hortas	AUSENTE
13	SEDS	
	Titular: Nathalia França da Cruz Retz	AUSENTE
	Suplente: Rayssa Ramos Barja	AUSENTE
14	SEDURB	
	Titular: Veridiana Nobre Lopes Teixeira	AUSENTE
	Suplente: Carla Guimarães Pupin	AUSENTE
Representante da SEDUC	Ana Paula dos Santos	PRESENTE
Convidado	Thiago Luiz Silva (SEMAM)	PRESENTE
Convidada	Glauca Santos dos Reis (SEMAM)	PRESENTE
Convidado	Vinicius do Nascimento Chalega (UEA/AQS)	PRESENTE
Convidada	Débora dos Santos Mandaji (COPOLAM/SEMAM)	PRESENTE
Convidado	Sérgio Schlicht (SEMAM)	PRESENTE