



SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA
CONSELHO GESTOR DO FUNDO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE – FEMA
ATA DA 15ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO
CONSELHO GESTOR DO FUNDO
ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE – FEMA

1 Aos vinte e sete dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e cinco, realizou-se a décima quinta reunião ordinária
2 do Conselho Gestor do Fundo Estadual do Meio Ambiente – FEMA, através de videoconferência, com o início às 15h
3 00min, com a presença dos seguintes Conselheiros: **Sr. Marcelo Camardelli, representante da SEMA; Sra. Thais**
4 **Braun, representante da FEPAM; Sr. Cylon Rosa Neto, representante do SERGS; Sra. Marion Luiza Heinrich**
5 **representante da FAMURS; Sr. Eduardo Osório Stumpf representante do Comitê de Bacias Hidrográficas;**
6 Participou também: Sra. Fernanda Leite- Diretora Geral da SEMA; Aline Hernandez Kath e Gabriela da Cunha Souza.
7 Após a verificação do quórum iniciou-se os trabalhos às 15h 16min. **Passou-se ao item 1 da pauta: Ata da 29ª**
8 **Reunião Extraordinária do Conselho Gestor do FEMA;** Sr. Marcelo Camardelli/Sema-Presidente: dispensa a leitura e
9 questiona se há alterações na ata. Não havendo manifestações, coloca em votação a ata. **APROVADA POR**
10 **UNANIMIDADE. Passou-se ao item 2 da pauta: Projeto “Desenvolvimento de comunidade de prática para a**
11 **melhoria da gestão municipal dos resíduos sólidos urbanos – fração orgânica”.** A Sra. Aline Hernandez Kath-
12 apresentou o projeto em nome de Walter, destacando: O projeto tem duração de 18 meses e valor estimado de R\$
13 385.000.O público-alvo são 15 municípios do Rio Grande do Sul. O objetivo é criar uma comunidade de prática para
14 troca de experiências, capacitações e desenvolvimento de projetos de reciclagem de resíduos orgânicos. Justificou o
15 projeto com base no impacto ambiental do metano, que representa 18% das emissões globais e 16% das nacionais, e
16 na meta do Planares de aumentar a recuperação da fração orgânica para 13,5% até 2040. Apresentou exemplos de
17 iniciativas municipais bem-sucedidas (Santiago, Bento Gonçalves, Candelária, General Câmara) e destacou a
18 importância de disseminar essas práticas. Explicou o conceito de comunidade de prática como um grupo colaborativo
19 que compartilha conhecimento e resolve problemas comuns. Detalhou o cronograma: seleção dos municípios por edital,
20 contratação de consultoria especializada e funcionamento da comunidade. Alinhamento com políticas públicas: Plano
21 Plurianual do Estado, e Plano Estadual de Saneamento. Resultados esperados: 15 novos projetos municipais, avanço
22 no indicador 7.1 do Planares e replicação da iniciativa para outros municípios. **O Sr. Cylon** reforçou que este projeto foi
23 aprovado por unanimidade da CTP da FEMA. O Sr. **Marcelo Camardelli/Presidente-** Indaga aos conselheiros se
24 alguém discorda que se manifeste (0), se abstêm (0), favoráveis(5). **APROVADO POR UNANIMIDADE. Passou-se ao**
25 **item 3 da pauta: Processo administrativo_24056700011028 - Licitação estação móvel FEPAM-** A Sra. **Thais Braun**
26 - apresentou o projeto, informando que: Foi encaminhado à Câmara Técnica do FEMA e aprovado. -se da aquisição de
27 uma estação móvel de monitoramento da qualidade do ar, que irá compor a rede de monitoramento da Secretaria do
28 Meio Ambiente. O valor do projeto é de R\$ 600.000, com previsão de uso por 5 anos. A licitação será realizada ainda
29 este ano .A estação será utilizada de forma móvel, ou seja, poderá ser deslocada para locais que demandem
30 monitoramento emergencial da qualidade do ar. O **Sr. Marcelo Camardelli/Presidente-** O projeto foi apresentado a

31 pedido do presidente da FEPAM, Renato Chagas, e aprovado por unanimidade na Câmara Técnica. A estação móvel
32 será um complemento à rede estadual de monitoramento ambiental e meteorológico, fortalecendo a capacidade de
33 resposta da Defesa Civil. Reforçou a importância do projeto e sua aderência aos objetivos do FEMA, colocando o
34 projeto em votação: contrários(0); Astenção (0); favoráveis (5); **APROVADO POR UNANIMIDADE. Passou-se ao**
35 **item 4 da pauta: Assuntos Gerais- A Sra. Gabriela da Cunha-** informou que a diretora Cátia solicitou o retorno do
36 processo (PROA) referente ao projeto de detecção precoce de rotas de invasão de espécies exóticas de peixes em
37 bacias hidrográficas do Rio Grande do Sul. O projeto encontra-se atualmente na caixa do FEMA, e a solicitação é para
38 que ele seja devolvido à equipe técnica para novas considerações. Gabriela se comprometeu a informar o número do
39 PROA no chat da reunião. O **Sr. Marcelo Camardelli/Presidente-** confirmou que o projeto em questão tem valor de R\$
40 1.231.000,00 e se referia ao projeto das Palometas. Perguntou se o projeto sofreria ajustes. **A Sra. Gabriela da Cunha-**
41 explicou que o projeto foi encaminhado com parecer técnico e está parado desde fevereiro. O jurídico da SEMA
42 devolveu o processo solicitando esclarecimentos sobre o motivo de ele ter sido enviado ao setor jurídico. Desde então,
43 o processo permanece sem movimentação na caixa do FEMA. A diretora Kátia deseja que o projeto tenha andamento,
44 assim como os demais projetos do programa The Bio, que já foram aprovados nas reuniões do FEMA. **O Sr. Cylon-**
45 demonstrou surpresa com a situação, afirmando que não havia nenhuma restrição por parte d CTP FEMA. O projeto foi
46 aprovado e deveria estar em trâmite normal. **Sr. Marcelo Camardelli/Presidente** - Sugeriu que pode ter havido um erro
47 administrativo interno e se comprometeu a recuperar o processo e dar o devido encaminhamento. Garantiu que o
48 pedido seria registrado em ata. Nada mais havendo a tratar, e após as deliberações unânimes sobre os três itens de
49 pauta, o presidente Marcelo Camardelli agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às 15h e 40m.
50