



RESOLUÇÃO COMDEMA Nº 13/2021 DE 16.09.2021

Parecer sobre Relatório de Gestão Ambiental das ações referentes ao Programa Município Verde Azul

O **Conselho Municipal do Meio Ambiente - COMDEMA** no uso de suas atribuições legais em conformidade com a Lei Complementar nº 122 de 08 de agosto de 2018, que instituiu o novo Plano Diretor do Município de Bebedouro e com a Lei Municipal nº 3.692, de 08 de agosto de 2007 que dispõe sobre a Política Municipal do Meio Ambiente e:

Considerando o examinado e discutido pela plenária na 113ª Reunião do Conselho Municipal do Meio Ambiente – COMDEMA, realizada por vídeo conferência, no dia 16 de setembro de 2021, e sobre a apresentação das ações desenvolvidas para o cumprimento das diretrizes do Programa Município Verde Azul.

RESOLVE:

Artigo 1º Aprovar por unanimidade as ações referentes às diretrizes do Programa Município Verde Azul, da Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente do Estado, em consonância com as ações previstas na Resolução SMA nº 081/2018, conforme texto extraído da ata da 113ª reunião, realizada em 16 de setembro de 2021: “*Flávia Gaspar iniciou apresentando a diretiva Município Sustentável, ou MS, e na ação MS1, que é uma ação que informa sobre a matriz energética, a quantidade consumida, introdução de tecnologias associadas e incentivo a novas tecnologias, e foi atualizado e apresentado; a ação MS2 foi reapresentada a instalação modelo localizada no pátio de resíduo da construção civil; a ação MS3 se trata da comprovação do uso legal da madeira, com habite-se e notas fiscais com DOF, e foi apresentada somente a planilha com a relação de obras aprovadas; a ação MS4 foi apresentada uma declaração que o município não usa madeira nativa nas licitações; a ação MS5 se refere a aquisição de alimentos produzidos de forma sustentável, e será informada a compra da Coperfam; a ação MS6 se refere a produção de alimentos de forma sustentável, e foi informada a parceria com o SENAR; a ação MS7 é uma ação de educação ambiental, EA, e foi apresentada a horta do CRAS dos setores norte e leste; a ação MS8 foram apresentados os indicadores de serviços urbanos e qualidade de vida, com 57 itens respondidos; na ação de pró-atividade foi apresentada o trabalho de ressolagem de pneus feitos pela Garagem municipal. A seguir Flávia apresentou a diretiva Estrutura e Educação Ambiental, ou EEA, e na ação EEA1 foi apresentado o Plano Municipal de Educação Ambiental, PMEAA, aprovado pela Câmara Municipal; a ação EEA2 foi informado que o município tem estrutura de primeiro escalão em meio ambiente; na ação EEA3 foi comprovado a aplicação de recursos do FUNDEMA; na ação EEA4 foi apresentada a articulação intermunicipal através do convênio com o município de Taquaral para disposição de pneus; na ação EEA5 foi apresentada a aplicação de atos de fiscalização, através de multas; a ação EEA6 foi apresentada a existência de funcionários efetivos no Departamento de Meio ambiente, Claudinei Escher e Flávia Cristina Gaspar; a ação EEA7 foi apresentado o Centro de EA do Parque Ecológico; na ação EEA8 foi apresentado o banco de dados sobre as características do município associadas a cada diretiva deste programa, disponível para consulta pública, com 95% das informações preenchidas; na ação de pró-atividade foi apresentado o plantio de araucárias no aterro de resíduos encerrado. A seguir Telma apresentou a diretiva Conselho Ambiental, ou CA, e a ação CA1, foi apresentada a participação*”



de Tadeu Pavani como funcionário municipal participante de reunião de câmara técnica de comitê de bacia; na ação CA2 foi apresentado o decreto nº 14.066/2020 que nomeia os novos membros deste conselho; na ação CA3 foram apresentadas as convocações e atas das reuniões ocorridas neste ciclo ambiental; na ação CA4 foi apresentada esta ata com a manifestação deste conselho sobre o Plano de Metas e Documentos Comprobatórios do PMVA e que aprova o Plano de Gestão Ambiental; a ação CA5 se trata da participação do município em pelo menos uma reunião do CONSEMA, que é Conselho Estadual de Meio Ambiente, sendo uma nota automática; a ação CA6 foram apresentadas as resoluções desse conselho, referente a assuntos debatidos no ciclo ambiental, e relatório com justificativa e comentário; na ação de pró-atividade foi apresentado o processo de conciliação de multas. A seguir Flávia apresentou a diretiva Biodiversidade, ou BIO, e na ação BIO1 foi apresentado o Plano Municipal de Mata Atlântica; na ação BIO2 foi apresentado a lei que permite o pagamento por serviços ambientais, no entanto sem aplicação; na ação BIO3 foi apresentada a guarda responsável de cães e gatos, trabalho realizado pela Vigilância de Zoonoses com coordenação da Regina Melanda; a ação BIO4 é uma nota automática que indica a cobertura vegetal nativa da cidade; a ação BIO 5 é uma ação para conservação da fauna silvestre com relatório; na ação BIO6 que trata da salvaguarda da biodiversidade, será reapresentado o relatório anterior, considerando impedimentos causados pela pandemia; a ação BIO 7 é uma nota automática, e refere-se a área em processo de restauração ecológica; na ação de pró-atividade foi apresentado o programa realizado no canil municipal. A seguir Tadeu expôs a diretiva Gestão das Águas, GA, e na ação GA1 foi apresentada a nascente modelo do Parque Ecológico, mas sem as visitas devido às restrições da pandemia; na ação GA2, referente a promoção do uso racional da água, foram apresentados os decretos de racionamento do uso da água e as multas geradas; na ação GA3 foi apresentado o relatório gerencial da ETA 1 e do poço profundo; na ação GA4 foi apresentado relatório da visita técnica do interlocutor na ETA1 e na CAPI, com laudos da qualidade da água bruta e tratada; a ação GA5 é uma nota automática, referente à inserção de dados no SISAGUA feito pela Vigilância Sanitária, através de dados informados pelo SAAEB, com padrão de qualidade; na ação GA6, que se trata de recuperação de nascentes, foram apresentadas ações feitas pelo Departamento de Meio Ambiente; na ação GA7, que é de EA, será reapresentada a do ciclo anterior, considerando os impedimentos causados pela pandemia; na ação GA8 é nota automática, referente ao IQA, Índice de Qualidade de Água; na ação de pró-atividade foi apresentado a execução de dez poços profundos e de dois reservatórios elevados. A seguir Tadeu apresentou a diretiva Qualidade do Ar, QA, e na ação QA1 foi apresentado o cronograma de renovação da frota de veículos do município atualizado, com indicação dos desativados e novas aquisições, observado que o tempo de uso para caminhões e ônibus é de 30 anos, máquinas 40 anos, veículos leves 20 anos, e ônibus escolar 10 anos, e pôr fim a ação QA1 foi aprovada por todos, mas observado que não está sendo cumprido o programa de renovação; na ação QA2, que se refere à substituição de combustíveis fósseis e estímulo ao transporte coletivo, foi apresentado a execução de um bicicletário no Parque Ecológico executado em; na ação QA3, que se refere a avaliação da fumaça preta, foi apresentado a avaliação feita na frota da Garagem Municipal, que teve resultado satisfatório, mas com encaminhamento de solicitação de providências; na ação QA4 foi apresentada a comprovação de fiscalização de queimadas em área urbana, com duas multas; na ação QA5, que se refere a adesão a Operação Corta Fogo, com criação da brigada de incêndio, com apresentação do Termo de Adesão à Operação Corta Fogo, do questionário respondido pela Defesa Civil, do registro fotográfico do treinamento da brigada, e do cadastro da brigada; na ação QA6, é uma nota automática e se refere a adesão à Operação Estiagem com participação nas oficinas preparatórias; na ação QA7, que é de EA, foi apresentado o curso sobre prevenção



de queimadas feito pela Defesa Civil aos membros do Tiro de Guerra e Bombeiros Civis; na ação QA8 foi apresentado o mapeamento das ocorrências de queimadas no município, com relatório apresentado pela Defesa Civil do Estado; na ação de pró-atividade foi apresentado o serviço de aceiros e carreadores feito no Horto Florestal, com divulgação. A seguir Flávia apresentou a diretiva Uso do Solo, US, e na ação US1 que se refere ao plano de controle de erosão, foi apresentada ações do Plano de Saneamento; na ação US2 que se refere a uma ação do plano de controle de erosão, foi apresentado o relatório do desassoreamento do lago artificial, sendo sugerido a inclusão do desassoreamento do Córrego do Mandembo; na ação US3 foi apresentada ação em relação a áreas contaminadas, foi atendida uma ação do cronograma, e Angela informou que o aterro de resíduo domiciliar tem parecer de encerramento, com o dever de ser feito o monitoramento; na ação US4 foi apresentado relatório de ação relacionada a processos geodinâmicos, nas obras de galeria pluvial na Av. Maria Dias e Var. Lourenço Santin; US5 é uma nota automática referente a inserção de dados referente à ocorrências no SIDEC; a ação US6 é referente à adesão ao Programa Cidades Resilientes com apresentação do Plano de Contingência, e explicou que não foi pontuado no ciclo anterior por não ter sido apresentado o plano, mas Angela sugeriu a inclusão do plano regional; na ação US7, que é de EA, foi apresentada ação com relação a conscientização de proprietários lindeiros as obras do Programa Melhor Caminho, que fez a recuperação das estradas rurais BBD-030 e BBD-252; na ação US8 foi apresentado o mapeamento das área com fragilidade e com processo geodinâmico; na ação de pró-atividade foi apresentado as obras da galeria pluvial do Parque Eldorado. A seguir Tadeu passou a apresenta a diretiva Arborização Urbana, AU, a ação AU1, que se refere a implantação do espaço árvore, não foi apresentada; a ação AU2 não foi apresentada, que se refere ao cadastro ou inventário das árvores de toda a área urbana; a ação AU3 não foi apresentada, que se refere plano municipal de arborização, ação esta que depende da execução da ação anterior; a ação AU4 não foi apresentada, e se refere à apresentação de um piloto de floresta urbana, e foi perguntado se não poderia ter sido apresentado o plantio da Av. Maria Dias, e Tadeu disse que não está completa, e destacou que o piloto deve ser feito inicialmente no entorno do paço municipal ou no entorno de escolas ou de avenidas importantes da cidade; na ação AU5 foi ~~re~~apresentada a capacitação em poda da equipe municipal, com certificado; na ação AU6 foi apresentado o guia de arborização do Código de Arborização, e sua publicação no site da Prefeitura; na ação AU7, que é de EA, foi apresentado o plantio de árvores em área pública com tema de EA com gestão participativa gerando parceria com o Projeto Chiara; na ação AU8 foi apresentada a cobertura vegetal no perímetro urbano com levantamento feito no quadrante SE com 14% de cobertura vegetal, e outro levantamento feito pelo Márcio Martins, através de software sugerido pela SMA, com 13% em toda a área da cidade; na ação de pró-atividade foi apresentado a produção de mudas do viveiro do Parque Ecológico, onde as mudas são vendidas e tem o custo revertido ao FUNDEMA. A seguir Tadeu apresentou a diretiva Esgoto Tratado, ET, e na ação ET1 foi apresentado o Plano de Saneamento, com cronograma atualizado e inserção no PPA e LOA; a ação ET2 está prevista no Plano de Saneamento e foi apresentada a instalação da ETE de Turvínea em operação e a ETE Bebedouro em obras; na ação ET3 foi apresentado o relatório gerencial de desempenho do SAAEB de uma ETE, com dados de volume coletado e tratado, tipo de tratamento e local de lançamento; na ação ET4 foi apresentado a visita técnica do interlocutor e o monitoramento da ETE de Turvínea; na ação RT5, que é de EA foi apresentada o relatório da visita de um grupo de 9 pessoas à ETE Mandembo; a ação ET6 é uma nota automática e se refere ao ICTEM; na ação de pró-atividade foi apresentado o relatório do sistema de queima de gás da ETE do Distrito de Botafogo, mas o mesmo não teve continuidade, sendo alterado para o projeto da ETE de Turvínea. A seguir Tadeu apresentou a diretiva



Resíduos Sólidos, RS, e na ação RS1 foi apresentado Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos - PMGIRS, aprovado pela Resolução COMDEMA 08/2019; a ação RS2 deve estar prevista no PMGIRS, e foi apresentado o processo de coleta de resíduo de saúde, que é feito por empresa contratada pela Prefeitura para coleta dos resíduos de saúde do hospital municipal e postos de saúde, e de clínicas particulares, sendo este último com pagamento; na ação RS3, que é uma ação de redução de resíduos sólidos, foi reapresentada a reutilização de pneus nos 'EcoParques'; na ação RS4 foi apresentado o monitoramento e o relatório da visita do interlocutor ao aterro de Catanduva; a ação RS5, que se refere ao programa de coleta seletiva, não foi apresentado; a ação RS6 que se refere a implantação de piloto de compostagem, sendo apresentado um trabalho de piloto de compostagem que se iniciou no Transbordo de Resíduos de Construção Civil e de podas com o material triturado de podas ; a ação RS7, que é de EA, e devido a pandemia, foi reapresentado o projeto de a coleta de eletrônicos da escola municipal Stélio Machado; a ação RS8 é uma nota automática e se refere ao IQR; na ação de pró-atividade foi apresentado o ponto de entrega voluntária de recicláveis no 'EcoCentro'".

Artigo 2º Aprova por unanimidade o Relatório de Gestão Ambiental, em consonância com as ações previstas na Resolução SMA nº 81/2021.

Artigo 3º Esta resolução entra em vigor na data de sua aprovação pelo Conselho Municipal do Meio Ambiente - COMDEMA, devendo ser afixado na sala deste conselho, no Departamento de Agricultura, Abastecimento e Meio Ambiente e disponibilizada pela internet.

Bebedouro, SP, 16 de setembro de 2021.

Angela Maria Macuco do Prado Brunelli
Presidente em Exercício do COMDEMA