



RESOLUÇÃO COMDEMA Nº 09/2020 DE 17.09.2020

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 101ª Reunião do Conselho Municipal do Meio Ambiente – COMDEMA, realizada nas dependências do Sala de Reuniões da Prefeitura de Bebedouro, nos dias 17 de setembro de 2020, 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 033/2018, conforme texto da ata da 101ª reunião, realizada em 17 de setembro de 2020: “a diretiva Município Sustentável, ou MS, para a ação MS1 que é uma ação de estímulo à novas tecnologias, foi citada a usina de energia fotovoltaica da Coopercitrus, e sugerido seja acrescentada o uso crescente deste sistema em novos loteamento populares, e em propriedades privadas; para a ação MS2, que é a implantação de uma instalação modelo, será apresentada o pátio de resíduo da construção civil, onde cerca de 13 itens de sustentabilidade foram indicados, como a instalação de container; a ação MS3 já apresentada a declaração de ciência da lei sobre o uso legal da madeira, sem comprovação com as notas fiscais com DOF; para a ação MS4 foi apresentada uma declaração da Secretaria de Educação que não houve compra de madeira nativa; para a ação MS5 foi comprovada pela licitação a compra de alimentos de origem sustentável; para a ação MS6 foi apresentado o incentivo de produção de alimentos sustentáveis, através do programa Jovem Agricultor do Futuro; para MS7 que é a difusão de boas práticas sustentáveis, manteve a apresentação da Horta na escola Maria Fernanda Piffer; a ação MS8 é uma tabela de indicadores urbanos e qualidade de vida, já apresentada e alguns itens complementados; na Pró-Atividade foi apresentado a ação de reuso de pneus recauchutados pela frota municipal. A diretiva Estrutura e Educação Ambiental, ou EEA, a ação EEA1, foi apresentado o Plano Municipal de Educação Ambiental, PMEAA, foi demonstrado que já foi aprovado pela Câmara Municipal, CM, mas devendo ser apresentada uma reunião da comissão deste plano; a ação EEA2, foi apresentado a comprovação da existência da estrutura de primeiro escalão para o Departamento de Meio Ambiente; a ação de EEA3, que a comprovação no orçamento do uso dos recursos do Fundo de Meio Ambiente, foi apresentado uma compra; a ação EEA4 apresento o convênio de parceria com o município de Taquaral para recebimento de pneus usados; a ação EEA5 foi apresenta uma multa ambiental que comprova a fiscalização ambiental; a ação EEA6 foi reapresenta, indicando Claudinei Escher lotados no Departamento de Meio Ambiente como funcionário concursado, e acrescentada Flávia Cristina Gaspar, como funcionário técnico graduada em engenharia civil com mestrado em saneamento; a ação EEA7 já apresentou a criação do Centro de Educação Ambiental no Parque Ecológico; a ação EEA8 que é um banco de dados ambiental, terá alguns itens complementados; a ação de Pró-Atividade será apresentado o plantio de araucárias na ‘EcoCidade’ da entidade Patrulha Ecológica, e no pátio de resíduos em encerramento, para repovoamento desta espécie na região, em parceria com o Projeto Araucária da APREMAVI,



Associação de Preservação do Meio Ambiente e da Vida de Santa Catarina. A diretiva Conselho Ambiental, ou CA, a ação CA1 que a comprovação da participação de um funcionário municipal no comitê de bacia, já foi apresentada; a ação CA2 já apresentado o decreto de nomeação dos membros do conselho ambiental; a ação CA3 já reapresenta as convocações e atas, ser da 78ª reunião, de 15/01/2019, e foi apresentada as convocações, atas de lista de presenças será complementada com o registro das últimas reuniões de 2019; a ação CA4 foi apresentada com as atas das 81ª e 87ª reuniões que aprovaram o Plano de Gestão Ambiental, e complementada com a ata da 101ª reunião ocorrida neste mês de setembro; a ação CA5, que é uma nota automática referente a participação do município em reunião do CONSEMA, já foi apresentada; a ação CA6 já foi apresenta resoluções aprovadas no ano de 2019, e o relatório das atividades do conselho será atualizado; e a ação de Pró-Atividade será apresentado os procedimentos de conciliação de multa. A diretiva Biodiversidade, ou BIO, a ação BIO1 que é a aprovação do Plano Municipal da Mata Atlântica, já foi apresentado; na BIO2 que é a comprovação do pagamento por serviços ambientais, será informado que o município possui legislação com essa previsão; em BIO3 já foi apresentada a ação de guarda responsável de animais; na ação BIO4 é uma nota automática que indica a cobertura vegetal nativa da cidade; em BIO5 já foi apresentada ação de conservação da fauna silvestre, com a sinalização de vias com placas de travessias da animais; na BIO6, foi apresentada uma ação de EA com palestra sobre a importância da salvaguarda da biodiversidade junto aos alunos do JEPOE, Jovens no Exercício do Programa de Orientação Estadual; em BIO7, que é uma nota automática referente à porcentagem da área em processo de restauração ecológica; na ação de Pró-Atividade já foi apresentado o canil albergue. A diretiva Gestão da Águas, GA, a ação GA1 foi apresentada uma nascente modelo preservada; a ação GA2 será apresentada a comprovação do uso racional da água com projeto do SAAEB e cronograma; a ação GA3 foi apresentado um relatório gerencial com a visita a uma estação de captação de água; na ação GA4 já foi apresentado a visita técnica à ETA2, e o laudo da qualidade da água bruta e tratada; a ação GA5 é nota automática, e depende do SAAEB concluir a inserção de dados no SISAGUA, Sistema Nacional de Vigilância e Qualidade da Água; a ação GA6, que é uma ação de recuperação de nascentes, foi apresentado o Projeto Água Viva e o cronograma; a ação o GA7, que uma ação de EA sobre a importância de proteção de nascentes, já foi apresentada; a ação GA8 é nota automática, referente o IQA, Índice de Qualidade de Água; a ação de Pró-Atividade será reapresentada a ação para uso de implantação de poços tubulares e cronograma. A diretiva Qualidade do Ar, QA, na ação QA1 foi apresentado o cronograma de manutenção e renovação da frota municipal; na ação QA2 já foi apresentada a instalação de um bicicletário no Parque Ecológico, como opção para substituição do uso de combustível fóssil; na ação QA3 já foi apresentada da avaliação da fumaça preta com a escala 'Ringelmann' da frota municipal; na ação QA4 já foi apresentada uma multa ambiental por queimada em área urbana; na ação QA7 foi apresentada a participação do município no treinamento da Operação Corta Fogo; na ação QA6, que é uma nota automática, referente a participação em oficinas de treinamento para a Defesa Civil; na ação QA7 que é uma ação de EA, já foi apresentado um treinamento à Guarda Civil Municipal sobre prevenção de queimadas; na ação QA8 foi apresentada o mapeamento das queimadas na cidade, com base do INPE, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, sendo atualizado até o final de 2019; a ação de Pró-Atividade já foi apresentado a ação da Defesa Civil para prevenção de queimadas no Horto Florestal. A diretiva Uso do Solo, US, a ação US1 que é o plano de controle de erosão, será apresentada as ações do Plano de Saneamento; a ação US2 que é a comprovação das ações contida no plano de combate à erosão, será apresentado, entre os serviços realizados, o de desassoreamento do lago artificial; a ação US3 que relaciona as área contaminadas, já foi apresentado com complementação de cronograma e resultados; a ação US4 será apresentada ação relacionada a processos geodinâmicos ou exploração de recursos minerais, com investimento de obras de galeria pluvial na Av. Maria Dias e Var. Lourenço Santin; a ação US5 é nota automática, referente a inserção, via COMDEC da Defesa Civil, das ocorrências do



município, que foram apresentadas; a ação US6, que é a adesão do município no Programa Cidades Resilientes, sendo apresentado agora o Plano de Contingência; a ação US7 que se refere ação de EA, onde foi apresentado realização de curso de conservação de estrada; a ação US8 já apresentado o mapeamento das áreas sujeitas a alagamentos; a ação de Pró-Atividade foi apresentada as obras das galerias pluviais no Parque Eldorado, para prevenção de enchentes e erosão. A diretiva Arborização Urbana, AU, a ação AU1 não apresentou a implantação do Espaço Árvore; a ação AU2 não apresentou o inventário das árvores do município; a ação AU3 não apresentou o Plano de Arborização Urbana e cronograma; a ação AU4 não apresentou o Piloto de Floresta Urbana; a ação AU5 já apresentou a capacitação de profissionais da estrutura municipal e profissionais da poda envolvidos com a arborização urbana, com o curso realizado no IMESB-VC, no dia 20 de setembro; a ação AU6 já apresentou o guia de arborização e publicação no site; a ação AU7, que se refere a EA com gestão participativa já apresentado ação de plantio em área junto ao SESI, com participação da Sicred; a ação AU8, que é a medição da cobertura vegetal urbana, já apresentado um quadrante da cidade; a ação de Pró-Atividade já apresentado as ações no viveiro municipal. A diretiva Esgoto Tratado, ET, a ação ET1 já apresentado o Plano de Saneamento com cronograma; a ação ET2 já reapresentada a licitação da ETE 2, do Córrego Bebedouro, em cumprimento ao cronograma do Plano de Saneamento; a ação ET3 já apresentado o relatório de gerenciamento da ETE 1; a ação ET4 já apresentado a visita técnica do interlocutor nas ETEs 1 e do Pedro Paschoal, com o laudo do monitoramento; a ação ET5, referente a EA sobre a importância da ETE, foi apresentada a visita de alunos do curso técnico de Gestão Ambiental do SENAC à ETE 1 do Mandembo; a ação ET6, que é nota automática, refere-se ao ICTEM, Indicador de Coleta e Tratabilidade de Esgoto da População Urbana do Município; a ação de Pró-Atividade já apresentado o relatório do sistema de queima de gás da ETE do Distrito de Botafogo. A diretiva Resíduos Sólidos, RS, a ação RS1 reapresentou o Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos – PMGIRS, contido no Plano de Saneamento, que já está aprovado; as ações RS2 que é a execução de uma contida no Plano de Saneamento e já foi apresentado o processo de coleta de resíduo de saúde; na ação RS3 já foi apresentada ação de redução de resíduo sólido com a utilização de pneus nos 'EcoParques'; a ação RS4 já apresentada a visita ao aterro de Guará com relatório; a ação RS5 que é uma ação em coleta seletiva com treinamento no Parque Eldorado; a ação RS6 será apresentado uma composteira instalada no Parque Ecológico; a ação RS7 que é uma ação de EA já foi apresentado o projeto de a coleta de eletrônicos da escola municipal Stélio Machado; a ação RS8 é uma nota automática, que refere-se ao IQR, Índice de Qualidade de Aterro de Resíduos, e é calculada pela Cetesb; a ação de Pró-Atividade será apresentado o ponto de descarte voluntário de recicláveis no 'EcoCentro'".

Artigo 2º Aprovar por unanimidade o Relatório de Gestão Ambiental, em consonância com as ações previstas na Resolução SMA nº 33/2018.

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, 17 de setembro de 2020.

Angela Maria Macuco do Prado Brunelli
Presidente em Exercício do COMDEMA