



COMITÊ MUNICIPAL DE SEGURANÇA HÍDRICA
ATA da 8ª Reunião Ordinária do Comitê Municipal de Segurança Hídrica e
Gestão das Águas

São Paulo, 28 de agosto de 2024.

- Teve lugar no dia 28 de agosto de 2024, das 14h30 às 17h, na sala de reuniões de SGM – Viaduto do Chá, 15 – 5º andar, a 8ª Reunião Ordinária do Comitê Municipal de Segurança Hídrica e Gestão das Águas.
- Participaram da reunião: Maria B. de O. Monteiro, José A. W. Neto, Paulo C. C. Santos, Antouan M. M. P. da Silva, Amanda de A. Ribeiro, Marília R. Capinzaiki SGM/SEPEP; Isabel S. Camargo, Fabiana G. Bastos, SGM/SECLIMA; Rodrigo F. de S. P. Souza, Catarina G. Freitas, SIURB; Ivan S. L. de Lima, SEHAB; Diego X. Leite, SEHAB/Mananciais; Tamires C. de Oliviera, SVMA; Marco A. Palermo, SP Urbanismo; Cintia A. B. Sanches, SEGP; Giovanna N. Oyama, Eduarda M. dos Santos, Daniel P. Tomitch, estagiários SGM/SEPEP; Renato M. Zuccolo, Inst. de Engenharia; Nicolas X. de Carvalho, Rafael Mielnik, SMT; Gilson J. Vieira, SMSUB; Mauricio M. Tonin, PGM; Wagner I. do Amaral, SMUL; Lucas D. Ferreira, ONU Habitat.
- Marco Palermo iniciou a reunião com verificação de quórum para deliberação dos Conselheiros.
- Relativamente à ata da 7ª reunião, Marco Palermo destacou as alterações propostas pelo Conselheiro Wagner do Amaral. Em seguida apresentou Lucas Ferreira da ONU Habitat, integrante da equipe incumbida do desenvolvimento do novo Plano Municipal de Saneamento Básico - PMSB.
- Marco Palermo apresentou a pauta da reunião, e comentou sobre a proposta da criação de GTIs para apoiar o desenvolvimento e consolidação do conteúdo do PMSB.
- Seguiu-se apresentação realizada pelo Conselheiro Rodrigo Souza de SIURB, que versou sobre o cenário atual do manejo de águas pluviais no Município de São Paulo. Foram abordados com destaque: Sistemas de controle de cheias/Reservatórios; Cadernos de Bacias Hidrográficas/Diretrizes; Características das Bacias; Simulações e estudos; Plano Diretor de Drenagem - PDD.
- Marco Palermo e José A.W. Neto fizeram alguns comentários, destacando a necessidade de haver um modelo de gestão que programe usos e fontes de recursos financeiros contínuos para o manejo de águas pluviais, de forma consistente com as necessidades estabelecidas no PDD e nos Cadernos de



COMITÊ MUNICIPAL DE SEGURANÇA HÍDRICA

Bacias, e devidamente integrados com as ações das interfaces entre outras Secretarias e empresas públicas municipais. Neto apontou haver coincidência entre as áreas de maior risco de inundação com a vulnerabilidade habitacional, questão vinculada ao planejamento urbano.

- Marco Palermo mencionou a necessidade de o planejamento abordar os impactos decorrentes dos efeitos cíclicos das inundações. Com a existência de informações georreferenciadas das manchas de inundações associadas a probabilidades de ocorrência de eventos extremos, torna-se possível avaliar benefícios e custos de intervenções com variados níveis de proteção das áreas inundáveis.
- Neto considerou sobre como aprimorar as análises custo/benefício construindo-se diversos cenários combinando medidas estruturais e não estruturais baseadas na natureza. Destacou também a necessidade de integração do manejo de águas pluviais com ações de gestão ambiental, de saneamento básico, urbanismo social e saúde, dentre outras.
- Marco Palermo comentou ser importante que o centro de gerenciamento de emergências esteja conectado com a gestão de obras e serviços e com os agentes ambientais.
- Seguiram-se outros comentários realizados pelos Conselheiros representantes de SVMA, SMT e SMUL. Finalizada a apresentação, Marco Palermo parabenizou Rodrigo Souza pelo trabalho e informou que o conteúdo apresentado pelo Conselheiro Rodrigo será enviado a todos.
- Em seguida, Marco Palermo colocou para deliberação a ata da 7ª. Reunião Ordinária do CMSH. Não houve comentários. Foi aprovada por unanimidade.
- Marco Palermo agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião. Informou que a próxima será realizada no dia 25/09 – 4ªf, às 14h30.