

Carta do Mearim

Ao Governo Federal, Governo do Estado do Maranhão e gestores municipais da região do Vale do Rio Mearim,

Na cidade de Trizidela do Vale, no dia 30 de outubro, reuniram-se gestores públicos federais, estaduais e municipais, líderes sociais, parlamentares, pesquisadores e a sociedade civil organizada para debater medidas de prevenção e adaptação dos efeitos das enchentes que atingem municípios do Vale do Rio Mearim.

Durante o seminário "As Enchentes do Mearim: políticas de mitigação e adaptação", aprovado e organizado pela Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável da Câmara dos Deputados, com apoio da prefeitura do município, foram discutidos diversos aspectos dos problemas originados em virtudes das fortes chuvas e consequentes enchentes que afetam todos os municípios localizados na região.

Ao final do Seminário foram acordados os seguintes pontos consensuais:

1. Transferência para o Estado da Barragem do Flores e definição do Plano de Operações;
2. Instituição do Comitê de Bacia do Mearim;
3. Articulação de emenda parlamentar federal e estadual para recuperação e modernização da Barragem do Flores;
4. Promoção de Conferência Municipal de Defesa Civil na região do Mearim;
5. Equipamento/modernização do Laboratório de Meteorologia da Universidade Estadual do Maranhão para atender com sistema de informações associado ao plano de alerta;
6. Criação/implantação de sistemas de alerta de cheias do Vale do Mearim;
7. Celebração de parcerias com a Agência Nacional de Águas para capacitar e treinar técnicos e servidores estaduais e municipais;

8.Elaboração do Plano Diretor da Bacia Hidrográfica do Vale do Mearim;

9.Elaboração do Plano de Ações Imediatas de Atenuação das Cheias no âmbito da bacia hidrográfica no rio Mearim;

10. Definição de medidas de ação emergenciais e de macrodrenagem nos municípios afetados pelas cheias do rio Mearim;

11. Elaboração de Planos Diretores Municipais nas cidades afetadas pelas cheias do rio Mearim;

12. Elaboração de Planos Diretores de Drenagem Urbana Sustentável nos municípios afetados pelas cheias do rio Mearim e o Plano de Contingência em caso de rompimento da Barragem.