



Câmara Temática Metropolitana para  
Gestão de Riscos Ambientais Urbanos

**Ata de Reunião**  
**Reunião Ordinária da CTM**

<b>Local da Reunião</b>	<b>PMSP/Secretaria de Coordenação das Subprefeituras</b>
<b>Data</b>	<b>07/03/2017</b>
<b>Horário de Início</b>	<b>09h30</b>
<b>Horário de Término</b>	<b>12h00</b>

<b>PARTICIPANTES</b>	
<b>Nome</b>	<b>Órgão</b>
Alfredo Pisani	DAEE - REDEC/M-1
Amanda Mendes de Sousa	COMDEC/SP
Angela Cássia Rodrigues	Faculdade de Saúde Pública/USP
Cristina Cerciari	Emplasa
Eduardo Soares de Macedo	IPT
Fabrizio Araujo Mirandola	IPT
Felipe Bruno Santos Pinto	COMDEC/SP
Fernando Rocha Nogueira	UFABC
Joaquim Bastos	PMSP/SGM
Larissa Ciccotti	Faculdade de Saúde Pública/USP
Luiz Antonio Neves Costa	Consórcio Grande ABC - COMDEC/São Bernardo do Campo
Mariana Yamamoto Martins	Emplasa
Ronaldo Malheiros Figueira	COMDEC/SP

**PAUTA**

<b># Assunto</b>	<b>Assunto</b>
<b>01</b>	<i>Informes</i>
<b>02</b>	<i>Seminário Metropolitano sobre Governança de Riscos e Adaptação às Mudanças Climáticas</i>
<b>03</b>	<i>CDRMSP e presidência da CTM</i>
<b>04</b>	<i>Relatório de Atividades 2016 e Plano de Trabalho 2017</i>
<b>05</b>	<i>Atuação por bacias: Ações no Ribeirão Vermelho</i>
<b>06</b>	<i>PDUI</i>
<b>07</b>	<i>Próxima reunião da CTM-GRAU</i>



Câmara Temática Metropolitana para  
Gestão de Riscos Ambientais Urbanos

**ASSUNTOS DISCUTIDOS NA REUNIÃO**

#	Assunto	Comentários sobre o Assunto
01	Informes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Em 17/02/17 houve evento no MP sobre áreas de riscos, com a participação da Kátia (UFABC), Luiz (Consórcio ABC/SBC) e Ronaldo (COMDEC/SP);</li> <li>- Lançamento do livro "Desastres: Múltiplas abordagens e desafios" em 06/03/2017, no CEPED/USP;</li> <li>- CEPED/USP: Criação de indicadores para gestão de riscos e foi solicitada a contribuição dos membros da CTM</li> <li>- Em abril/2017 acontecerá novo encontro com a COMGAS para apresentação;</li> <li>- Haverá um simulado da Transpetro em Santo André, ainda a confirmar a data;</li> <li>- De 07 a 09/03/2017: 5º Plataforma Regional para Redução de Riscos de Desastres nas Américas, em Montreal/Canadá; <ul style="list-style-type: none"> <li>- PMSP e a CTM não integra essa plataforma e seria interessante que isso acontecesse;</li> <li>- Sidney Furtado (COMDEC/Campinas e Promotor da ONU no Brasil para o Programa Cidades Resilientes) está participando;</li> <li>- Em 22-26 de maio/2017 haverá o evento da Plataforma Mundial para Redução de Riscos de Desastres, em Cancun.</li> </ul> </li> <li>- Em 22-26 de maio/2017 acontecerá o XVII ENANPURB (Encontro Nacional da Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Planejamento Urbano e Regional) em São Paulo; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa de discussão sobre carta geotécnica no Planejamento Urbano;</li> </ul> </li> <li>- Em outubro/2017 acontecerá o II Congresso Brasileiro de Redução de Riscos de Desastre, na UERJ (Rio de Janeiro/RJ); <ul style="list-style-type: none"> <li>- Em junho/2017 (expectativa) se iniciará o recebimento dos artigos.</li> </ul> </li> <li>- Em novembro/2017 acontecerá o COBRAE (Congresso Brasileiro de Encostas) em Florianópolis.</li> <li>- Foi criado no CONFEA o GT/Riscos Ambientais para dar andamento da proposta para parceira com o Ministério da Integração Nacional, e da cobranças dos profissionais no municípios.</li> <li>- Necessidade de representação da CTM no Comitê de Bacias do Alto Tietê.</li> <li>- Nesse último verão houve grandes quantidades de chuvas e um número pequeno de ocorrências de deslizamentos. Sendo</li> </ul>



Câmara Temática Metropolitana para  
Gestão de Riscos Ambientais Urbanos

		assim, pensou na possibilidade da CTM discutir esse assunto, para avaliar o cenário do último verão.
<b>02</b>	<i>Seminário Metropolitano sobre Governança de Riscos e Adaptação às Mudanças Climáticas</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seminário foi pensado para propiciar troca de experiências sobre gestão de risco, governança e adaptação a mudanças climáticas;</li> <li>- A proposta desse seminário é que, ao seu final, seja elaborado um plano de ação para a temática;</li> <li>- A ideia do seminário surgiu em 2016, porém tendo em vista a não disponibilização de verba para a UFABC, não foi possível sua realização;</li> <li>- A intenção é a criação de uma agenda de 3 anos de evento, sendo que no primeiro ano seria para iniciar a discussão do assunto e pensar nas metas, e nos dois próximos anos seria para abordar o planejamento e acompanhamento das ações;</li> <li>- Sugestão para realizar esse evento em outubro/2017;</li> <li>- Será encaminhada aos membros da CTM a estrutura das discussões do seminário, para que sejam propostas sugestões.</li> </ul>
<b>03</b>	<i>CDRMSP e presidência da CTM</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Haverá uma assembleia em maio/2017 para definir a presidência do Conselho de Desenvolvimento e das Câmaras Temáticas;</li> <li>- O secretário da Secretaria de Governo Municipal (SGM) é quem representa a Prefeitura de SP no CDRMSP; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agendar reunião com SGM/PMSP para apresentar a CTM e discutir sua continuidade;</li> <li>- Criar e apresentar relatório com as ações da CTM para justificar mudança no nome da Câmara, suas ações e sua continuidade.</li> </ul> </li> </ul>
<b>04</b>	<i>Relatório de Atividades 2016 e Plano de Trabalho 2017</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Foi apresentado o Relatório de Atividades 2016 e foi aceitos pelos membros que participaram da reunião;</li> <li>- Foi apresentado o Plano de Trabalho 2017 e foi sugerido a inclusão do tópico "Eventos";</li> <li>- Os dois documentos serão encaminhados em anexo a essa ata.</li> </ul>
<b>05</b>	<i>Atuação por bacias: Ações no Ribeirão Vermelho</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- A Prefeitura Regional da Lapa recebeu a visita de dois engenheiros, donos de um startup que desenvolve pluviômetros a baixo custo e solicitaram o apoio da PR/Lapa para receber os equipamentos ao longo do seu território, como um piloto para a empresa; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verificamos que o território da bacia do Ribeirão Vermelho receberá parte desses equipamentos e foi proposto que seja então criado um grupo para discussão da gestão integrada dessa bacia, com interlocução com a Prefeitura Regional de Pirituba/Jaraguá e com o Município de Osasco.</li> <li>- Após essa experiência na Lapa, a intenção é ampliar esse projeto para as outras áreas da Cidade.</li> </ul> </li> <li>- Visando a continuidade da gestão compartilhada das bacias críticas (Pirajussara, Tamanduateí, Cabuçu de Cima e Ribeirão Vermelho) e na tentativa de que essas articulações tenham maior agilidade, foi pensado que as discussões deve ser sediadas e ter como ponto focal um dos municípios que</li> </ul>



**Câmara Temática Metropolitana para  
Gestão de Riscos Ambientais Urbanos**

		<p>compõem a bacia. Sendo assim, foi definido:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ribeirão Vermelho: ponto focal será o município de São Paulo;</li> <li>- Pirajussara: ponto focal será o município de Taboão da Serra;</li> <li>- Tamanduateí: ponto focal será o município de São Bernardo do Campo;</li> <li>- Cabuçu de Cima: ponto focal a definir.</li> </ul>
<b>06</b>	<i>PDUI</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Houve a necessidade de reestruturar a ficha síntese das propostas recebidas na Plataforma PDUI;</li> <li>- Essa alteração foi pensada avaliando que a necessidade de estruturar de modo claro e objetivo as propostas que vão compor o PDUI, tornando assim objeto de fácil discussão tanto com a sociedade civil como com os outros envolvidos;</li> <li>- Nesse novo formato, há a necessidade se identificar um problema (que tenha amplitude metropolitana), e desencadeando os programas, propostas e ações a fim de resolver o problema apresentado (estabelecendo diretrizes e atores envolvidos);</li> <li>- A nova estruturação da ficha síntese será encaminhada por e-mail aos membros da CTM para adequação.</li> </ul>
<b>07</b>	<i>Próxima reunião da CTM-GRAU</i>	<p>Data e hora: 04 de abril/2017 às 09h30 Local: Rua Líbero Badaró, 425, 33º andar, Centro, SP.</p>