

Programação - Sessão Especial “Ciência, Riscos e Desastres”

**APRESENTAÇÃO ORAL**

Terça-feira (06/06/2017)

<b>Eixo 1 - Ameaças e vulnerabilidades socioambientais no Brasil</b>	
<b>Chairs</b>	<i>Sheila Brito - CEMADEN</i> <i>Giovanni Dolif - CEMADEN</i>
14:00 - 14:10	<b>Desastres naturais e saúde humana: metodologia para mapeamento dos riscos e vulnerabilidade socioambientais</b> Elaiz Aparecida Mensch Buffon (UFPR - Curitiba/PR)
14:10 - 14:20	<b>Vulnerabilidade socioambiental e sua relação com eventos de deslizamentos ocasionados pelas chuvas extremas na região metropolitana do Vale do Paraíba</b> Ricardo Brambila Bosco (UFABC - São Paulo/SP)
14:20 - 14:30	<b>Morfologia e clima de ondas na definição da vulnerabilidade costeira</b> Paulo Henrique Gomes de Oliveira Sousa (Unilab - Redenção/CE)
14:30 - 14:40	<b>Indicador de vulnerabilidade epidemiológico a extremos climáticos para região Amazônica e Nordeste Brasileiro</b> Pollyanne Evangelista da Silva (UFRN - Natal/RN)
14:40 - 14:50	<b>A conceptual probability-based model for climate vulnerability</b> Paulo Sérgio Lucio (UFRN - Natal/RN)
14:50 - 15:00	<b>Utilização da ferramenta DesInventar na construção de um banco de dados de desastres do Estado de São Paulo, período 2000 - 2015</b> Carolina Locatelli Colla (UNIFESP - São José dos Campos/SP)
15:00 - 15:10	<b>Riscos naturais em áreas potenciais ao Geoturismo: uma abordagem geográfica</b> Nadja Maria Castilho da Costa (UERJ - Rio de Janeiro/RJ)
15:10 - 15:20	<b>Estimativa espaço-temporal dos impactos ambientais decorrentes da mudança no curso baixo do rio Mearim consequente da erosão dos meandros</b> Fabrício Brito Silva (Universidade CEUMA - São Luiz/MA)
15:40 - 16:00	<b>Coffee Break</b>
16:00 - 16:30	<b>Seção de Pôsteres</b>
<b>Eixo 3 - Planejamento, gestão e governança dos riscos</b>	
<b>Chairs</b>	<i>Andrea Young - CEMADEN</i> <i>Silvia Saito - CEMADEN</i> <i>Márcio Andrade - CEMADEN</i>
16:30 - 16:40	<b>Povos e Populações vulneráveis à mudança do clima no contexto do Plano Nacional de Adaptação</b> Gabriel de Mendonça Domingues (MMA)
16:40 - 16:50	<b>La política de vivienda social y la generación de riesgos en Cali (Colombia) durante la década de 1990</b> Nayibe Jiménez Pérez (Corporación OSSO Calli/Colômbia)
16:50 - 17:00	<b>Sistema integrado para análise da qualidade dos gastos públicos associados a mudanças do clima em Santa Catarina</b> Flávio Rene Brea Victoria (Secretaria de Estado do Planejamento de Santa Catarina - Florianópolis/SC)
17:00 - 17:10	<b>Utilização dos alertas do Cemaden como subsídio para a atuação do SUS na gestão do risco de desastres</b> Rodrigo Matias de Sousa Resende (Ministério da Saúde - Brasília/DF)
17:10 - 17:20	<b>Maiores desafios enfrentados pelas estruturas de proteção e defesa civil municipal em Santa Catarina: implicações para as políticas públicas</b> Mário Jorge Freitas (UDESC - Florianópolis/SC)

Quarta-feira (07/06/2017)

<b>Eixo 2 - Métodos e/ou modelagem para avaliação dos riscos e de impactos de desastres</b>	
<b>Chairs</b>	<i>Ana Paula Cunha - CEMADEN</i> <i>Glauston Lima - CEMADEN</i>
14:00 - 14:10	<b>Considerações sobre a dificuldade de associação entre dados de mapeamento censitário e áreas de risco</b> Cibele Oliveira Lima (IBGE - Rio de Janeiro/RJ)
14:10 - 14:20	<b>Análise de Risco Ambiental na Serra do Mar: o caso do Parque Estadual do Cunhambebe (RJ) e seu entorno</b> Vivian Castilho da Costa (UERJ - Rio de Janeiro/RJ)
14:20 - 14:30	<b>Indicadores de risco de desastres no Brasil - uma proposta metodológica</b> Lutiane Queiroz de Almeida (UFRN - Natal/RN)
14:30 - 14:40	<b>Mapeamento para o monitoramento de Riscos Socioambientais na Região Metropolitana de Manaus e Mosaico de Áreas Protegidas do Baixo Rio Negro</b> Marcelo Augusto dos Santos Junior (FVA - Manaus/AM)
14:40 - 14:50	<b>A probability-based model for the Brazilian rural population agroclimatological vulnerability</b> Bruce Kelly da Nobrega Silva (UFRN - Natal/RN)
14:50 - 15:00	<b>Cenários de risco de escorregamento para o estudo de impacto econômico na área de risco São Bento - Santa no município de Santos, São Paulo, Brasil</b> Alessandra Cristina Corsi (IPT - São Paulo/SP)
15:00 - 15:10	<b>Utilização da Infraestrutura de Infóvias para Monitoramento de Desastres</b> Jimmy Felipe Gomes dos Santos (Polícia Militar da Paraíba/PB)
15:10 - 15:20	<b>Sistema de previsão imediata por conjunto de alertas de inundação</b> Angélica Nardo Caseri (Irstea - França / Cemaden - São José dos Campos/SP)
15:40 - 16:00	<b>Coffee Break</b>
16:00 - 16:30	<b>Apresentação de pôsteres</b>
<b>Eixo 4 - Educação e comunicação para prevenção de riscos de desastres</b>	
<b>Chairs</b>	<i>Rachel Trajber - CEMADEN</i> <i>Débora Olivato - CEMADEN</i>
16:30 - 16:37	<b>Sociodrama temático e educação em desastres ambientais</b> Harrysson Luiz da Silva (UFSC - Florianópolis/SC)
16:37 - 16:44	<b>Estratégias educativas para a percepção e prevenção de desastres</b> Tatiana Sussel Gonçalves Mendes (UNESP - São José dos Campos/SP)
16:44 - 16:51	<b>Rede de Educação para Redução de Desastres (RED)</b> Anderson Mululo Sato (UFF - Angra dos Reis/RJ)
16:51 - 16:58	<b>Olimpíada do conhecimento em desastres naturais: ação educativa para alunos do ensino fundamental</b> Eduardo Soares de Macedo (IPT - São Paulo/SP)
16:58 - 17:05	<b>Da fronteira do conhecimento à ação local: o potencial uso da informação e tecnologia para a redução do risco de desastres naturais no Brasil</b> Gabriela de Azevedo Couto (INPE - São José dos Campos/SP)
17:05 - 17:12	<b>Justiça climática e a deficiência visual: reflexões no campo da educação e comunicação</b> Giselly Rodrigues das Neves Silva Gomes (UFMT - Cuiabá/MT)
17:12 - 17:19	<b>Cemaden educação - rede de escolas e comunidades na prevenção de risco de desastres</b> Rachel Trajber (Cemaden - São José dos Campos/SP)
17:19 - 17:30	<b>Discussão dos trabalhos apresentados</b>