

Não-Me-Toque - RS
Quarta, 8 de Maio de 2013.

afolhadosul
www.afolhadosul.com.br

2°C 18°C 0mm
Geda
Fonte: Tempo Agora

Simpósio Nacional discutirá problemática das secas, estiagens e inundações

Por [Jornal A Folha](#) / 7 de Maio de 2013 / [Nenhum Comentário](#)

Lançamento do 5º Simpósio Nacional sobre o Uso da Água na Agricultura foi realizado na manhã de terça-feira (07). As inscrições já estão abertas e podem ser feitas até o dia 17 de junho.

O 5º Simpósio Nacional sobre o Uso da Água na Agricultura discutirá os principais temas e problemas relacionados com a ocorrência de eventos hidroclimáticos críticos (secas, estiagens e inundações). O lançamento do evento para a Imprensa foi realizado nesta terça-feira (07), no Villa Vergueiro Hotel, em Passo Fundo. O Simpósio Nacional será realizado nos dias 18 e 19 de junho, no Centro de Eventos da Universidade de Passo Fundo (UPF).

O evento debaterá o desenvolvimento de políticas públicas, programas de ações para a análise de riscos, prevenção e redução dos impactos de eventos hidroclimáticos críticos. O Simpósio é destinado principalmente para acadêmicos, professores, profissionais e gestores públicos da área.

Os dados do Sistema Nacional de Defesa Civil apontam que os principais desastres no período entre 1991 e 2001, foram as estiagens com 55,1%, seguido das inundações com 22,3% e das secas com 19,9%. Mais recentemente, os dados mostram que estes eventos têm ocorrido com frequência e magnitudes cada vez maiores em praticamente todas as regiões do Brasil, com graves prejuízos financeiros e perdas de vidas humanas, e aumento significativo no total de portarias de decretação de situação de emergência e estado de calamidade pública.

O coordenador do 5º Simpósio Nacional sobre o Uso da Água na Agricultura, Claud Goellner, enfatizou a importância do tema do evento.

- É necessário um aprimoramento no aparato institucional, no planejamento e na gestão destes eventos críticos, no desenvolvimento de pesquisas, de sistemas de informação e coleta de dados para a análise de risco e na organização das ações emergenciais, visando o atendimento e a minimização dos danos -, enfatizou Goellner.

O presidente do Simpósio, Hélio Carlos Rocha, ressaltou a necessidade da conservação e do uso eficiente da água.

- Falar em água é falar em vida. A água é um fator importante que não podemos ter nem em excesso e nem em falta. A conscientização das pessoas é importante para melhorar a atividade produtiva e o uso da água e sua sustentabilidade no nosso sistema -, ressaltou Rocha.

O Simpósio é uma promoção conjunta entre o Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Alto Jacuí (COAJU), Universidade de Passo Fundo (UPF), através da Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária (FAMV), e Secretaria Estadual do Meio Ambiente (SEMA).

Inscrições

As inscrições estão abertas até o dia 17 de junho e podem ser realizadas no site do evento (www.upf.br/coaju/simposio (<http://www.upf.br/coaju/simposio>)).

PROGRAMAÇÃO

18-06-2013

Painel 1: Aspectos conceituais e impactos dos eventos hidroclimáticos críticos

8h: Abertura

8h40 - Avanços na gestão dos recursos hídricos no Rio Grande do Sul desde a implantação da Lei 10.350/94

8h50 - Estresses climáticos e seus impactos, com destaque para a agricultura. Palestrante: PhD Gertjan B. Beekman. (IICA- Brasília/DF)

9h40 – Coffee-break

10h – Levantamento de áreas vulneráveis de eventos hidroclimáticos críticos como base para a gestão de riscos. Palestrante: Dr. Marcelo Medeiros. (Agência Nacional das Águas/MMA – Brasília/DF)

10h - Perguntas e debates com intervenção do moderador – Moderador do Painel 4: Dr. Marco Mendonça (Diretor Técnico DRH, SEMA/RS – Porto Alegre/RS)

Painel 2: Minimização dos impactos de eventos climáticos críticos: ações e avanços tecnológicos

13h40 – Estratégias para melhorar a infiltração e a conservação da água nos solos. Palestrante: Prof. PhD. Afrânio Almir Righes (INPE/UNIFRA – Santa Maria/RS)

14h35 – Incertezas nas projeções de variáveis hidrológicas em cenários de mudanças climáticas. Palestrante: Prof. Dr. Juan Martin Bravo (IPH/UFRGS – Porto Alegre/RS)

15h25 – Coffee-break



(http://www.afolhadosul.com.br/simposio-nacional-discutira-problematca-das-secas-estiagens-e-inundacoes/coaju_foto-1/)

O lançamento do evento para a Imprensa foi realizado nesta terça-feira (7), em Passo Fundo

15h50 – Zoneamento de Riscos Climáticos como Ferramenta de Gestão de Risco. Palestrante: Dr. Gustavo Bracale (MAPA – Brasília/DF)

10h50 – Perguntas e debates com intervenção do moderador – Moderador do Painel 4: Prof. Dr. Wilson Klein (FAMV – UPF)

19/06/2013

Painel 3: Uso de técnicas de mapeamento e sensoriamento remoto na análise de risco de eventos hidroclimatológicos críticos

8h40 – Uso de ferramentas de simulação hidrológica para a previsão de vazões de cheias em bacias hidrográficas . Palestrante: Prof. Dr. Olavo Correa Pedrollo (IPH/UFRGS – Porto Alegre/RS)

8h50 – Sistemas de Informação climáticas, cenários climáticos futuros e seu uso no planejamento e mitigação de impactos de secas e inundações. Palestrante: Dr. Eduardo Delgado Assad (Embrapa Informática Agropecuária – Campinas/SP)

9h40 – Coffee-break

10h – Estudos de demanda hídrica e produtividade da água por meio de técnicas de sensoriamento remoto, modelagem e geoprocessamento: uso em escala regional e o planejamento do uso da água. Palestrante: PhD Reinaldo Lúcio Gomide (Embrapa Milho e Sorgo -Sete Lagoas/MG)

10h50 – Perguntas e debates com intervenção do moderador – Moderador do Painel 5: " Dra. Tania Maria Sausen (INPE/CRS -Santa Maria/RS)

Painel 4: Políticas públicas para prevenção e mitigação de eventos críticos

13h40 – Sistemas de Alerta Precoce contra Secas. Palestrante: Dr. Javier Tomasella (MCTI/SEDR-MMA/CEMADEN – Cachoeira Paulista/SP)

14h35 – Programa de Ações para a gestão, prevenção e minimização de impactos de eventos hidroclimatológicos críticos no Estado do Rio Grande do Sul. Palestrante: Dr. João Manoel Trindade da Silva (SEMA/RS- Porto Alegre/RS)

15h25 - Coffee-break

15h45 - Atuação da defesa civil na gestão de desastres. Palestrante: Ten. Cel. Paulo Roberto Locatelli Gandin (Defesa Civil-Casa Militar – Porto Alegre/RS)

Comentários

Comentários

Powered by [Facebook Comments](http://3doordigital.com/wordpress/plugins/facebook-comments/) (http://3doordigital.com/wordpress/plugins/facebook-comments/)

Tags: [águas](http://www.afolhadosul.com.br/tag/aguas/) (http://www.afolhadosul.com.br/tag/aguas/) , [coaju](http://www.afolhadosul.com.br/tag/coaju/) (http://www.afolhadosul.com.br/tag/coaju/) , [meio ambiente](http://www.afolhadosul.com.br/tag/meio-ambiente-2/) (http://www.afolhadosul.com.br/tag/meio-ambiente-2/) , [simpósio](http://www.afolhadosul.com.br/tag/simpósio/) (http://www.afolhadosul.com.br/tag/simpósio/)

DESIGN, TECNOLOGIA &
ESTRATÉGIA PARA A WEB

Visite nosso site:
agenciaupside.com


agênciaupside

(<http://agenciaupside.com/>)