



## **USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO**

Veículo: Zoonews

Data: 10/08/2012

Link: <http://www.zoonews.com.br/>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Especialistas discutem geotecnologias em Sergipe no 6º Geonordeste

### **Especialistas discutem geotecnologias em Sergipe no 6º Geonordeste**

Especialistas em geoprocessamento, sensoriamento remoto e áreas afins do Nordeste se reúnem em Aracaju de 26 a 30 de novembro para a sexta edição do Simpósio Regional de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto (Geonordeste).

O 6º Geonordeste é um evento técnico-científico bienal promovido pela Rede Sergipe de Geotecnologias (Resgeo), e é o principal ponto de convergência de estudiosos da região para discutir os avanços das geotecnologias e promover a troca de experiências profissionais.

Realizado pela Universidade Federal de Sergipe (UFS) e Embrapa Tabuleiros Costeiros (Aracaju, SE), o 6º Geonordeste pretende abordar o impacto das geotecnologias na sociedade da informação com o tema “Geotecnologias: socialização e sustentabilidade”.

O objetivo do simpósio é fortalecer a discussão sobre como a sociedade é influenciada pelas geotecnologias e, reciprocamente, como os usuários da Internet estão provocando uma revolução na produção, consumo e apropriação de conhecimento geocientífico sobre a realidade do ambiente em que vivem. Essa condição é essencial para a legitimação da sustentabilidade ambiental preconizada nas agendas internacionais.

A edição deste ano acontece no Hotel Mercure Aracaju, e marca os dez anos desde a realização do primeiro Geonordeste. De acordo com o vice-presidente do evento, o pesquisador da Embrapa Tabuleiros Costeiros, Julio Amorim, são esperados cerca de 600 participantes, entre pesquisadores, professores, estudantes e profissionais das áreas de agronomia, biologia, cartografia, geografia, geologia e engenharias em geral da Região Nordeste e demais regiões do Brasil.

#### **Inscrições**

As inscrições podem ser feitas pela Internet, com formulário disponível em [www.vigeonordeste.com.br](http://www.vigeonordeste.com.br). Após o preenchimento, basta seguir as instruções para a impressão da fatura e pagamento na rede bancária.

Para inscrição por meio de boleto bancário, basta preencher a ficha disponível no site, efetuar depósito na conta-corrente 1465-4, operação 003, agência 2382, Caixa Econômica Federal, e enviar ficha e comprovante de depósito através do fax (79) 3243-0537. Até 30 de setembro, os valores vão de R\$ 80 para estudantes de nível médio a R\$ 250 para profissionais. Os preços sofrerão reajustes em 1º de outubro e 18 de novembro.

#### **Submissão de trabalhos**

O prazo para submissão de trabalhos vai até o dia 20 de agosto. A taxa de inscrição dá direito à submissão de até três trabalhos, além de crachá, pasta, caneta, certificados e publicação de trabalhos aceitos nos anais do evento.

#### **Redação**

Saulo Coelho – Jornalista (MTb/SE 1065)

Embrapa Tabuleiros Costeiros (Aracaju, SE)

Contatos: (79) 4009-1381 / [cpatc.comunica@embrapa.br](mailto:cpatc.comunica@embrapa.br)

[www.cpatc.embrapa.br](http://www.cpatc.embrapa.br)

#### **SERVIÇO**

O que: Simpósio Regional de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto – Geonordeste

Quando: 26 a 30 de novembro

Onde: Hotel Mercure – Aracaju-SE

Realização: Embrapa Tabuleiros Costeiros e Universidade Federal de Sergipe (UFS)

Promoção: Rede Sergipe de Geotecnologias (Resgeo)

Contatos e Inscrições: (79) 3243-0537 / [www.vigeonordeste.com.br](http://www.vigeonordeste.com.br) / [atendimento@vigeonordeste.com.br](mailto:atendimento@vigeonordeste.com.br)

## PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

26/11

CONFERÊNCIA DE ABERTURA: Geotecnologias: socialização e sustentabilidade

Conferencista: Jorge Xavier da Silva – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

27/11

PALESTRA 1: Geoprocessamento aplicado ao monitoramento e análise de processos de mudança na vegetação e uso do solo

Palestrante: Jean François Mas Causse – Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

MESA-REDONDA 1: Recursos Naturais e Uso Sustentável

1.1. Palestra: Monitoramento geoespacial de recursos naturais

Palestrante: Édson Luis Bolfe – Embrapa Monitoramento por Satélite

1.2. Palestra: Mapeamento digital de solos

Palestrante: Maria de Lourdes Mendonça Santos Brefin – Embrapa Solos

1.3. Palestra: Banco de dados de análise de solo como ferramenta para o desenvolvimento do Estado de Sergipe

Palestrante: Otávio João Wachholz de Siqueira – Pesquisador Autônomo

28/11

PALESTRA 2: Análise de riscos na agricultura frente aos cenários de mudanças climáticas

Palestrante: Aryeverton Fortes de Oliveira - Embrapa Informática Agropecuária

MESA-REDONDA 2: Mudanças Climáticas e Análises de Riscos

2.1. Palestra: Sistemas agrometeorológicos de suporte à decisão do INMET

Palestrante: Mozar de Araújo Salvador – Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)

2.2. Palestra: Sistemas de previsão, alerta de riscos e respostas a desastres naturais

Palestrante: A confirmar

2.3. Palestra: Sistema de alerta precoce sobre secas e desertificação no Nordeste do Brasil

Palestrante: Regina Célia dos Santos Alvalá – Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos (CPTEC/INPE)

29/11

PALESTRA 3: Agricultura de Precisão e Geotecnologias

Palestrante: José Paulo Molin – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/ESALQ)

MESA-REDONDA 3: Agricultura de Precisão e Segurança Alimentar

3.1. Palestra: Agricultura de precisão na produção de alimentos

Palestrante: Evandro Chartuni Mantovani (Embrapa Milho e Sorgo)

3.2. Palestra: Agricultura de precisão para pequenos produtores

Palestrante: Daniel Marçal de Queiroz – Universidade Federal de Viçosa (UFV)

3.3. Palestra: Geoestatística na agricultura de precisão

Palestrante: Sidney Rosa Vieira – Instituto Agronômico de Campinas (IAC)

30/11

PALESTRA 4: Infraestrutura Nacional de Dados Espaciais (INDE) como apoio às ações de geotecnologias no setor público

Palestrante: A confirmar

MESA-REDONDA 4: Geotecnologias Aplicadas à Infraestrutura e Serviços Públicos

4.1. Palestra: Tecnologia da geoinformação na segurança pública

Palestrante: A confirmar

4.2. Palestra: Análise espacial de agravos à saúde

Palestrante: Mônica de Avelar Figueiredo Mafra Magalhães - Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ)

4.3. Palestra: Geotecnologias e mobilidade urbana

Palestrante: Eduardo Mario Dias - Universidade de São Paulo (USP/Escola Politécnica)