



Facing fire in a changing world: Reducing Vulnerability of Landscapes and People by Integrated Fire Management

Frente a Frente com o fogo em um mundo em mudanças: redução da vulnerabilidade dos ecossistemas e das populações por meio do manejo integrado do fogo

Date: 2019, 28 October to 1 November | 28 de outubro a 01 de novembro de 2019
Local: Campo Grande - MS - Brazil | Campo Grande - MS - Brasil

| Sessão Especial: Sistema de Informação Global de Incêndios Florestais (GWIS) – Auditório Manoel de Barros | | |
|--|---|--|
| Abertura | | |
| 14:00-14:30 | Incêndios florestais no Brasil em 2019 | Alberto Setzer Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), Brasil |
| Sessão sobre o programa GWIS (15 minutos para apresentação e perguntas) | | |
| 14:30-16:00 | GWIS: situação atual e desenvolvimentos previstos | Jesus San-Miguel Centro Comum de Investigação (JRC), Comissão Europeia |
| | Programa de Ciências Aplicadas da NASA. Programa Geo GWIS da NASA | Vincent Ambrosia Administração Nacional de Aeronáutica e Espaço (NASA), Estados Unidos |
| | Conjunto Global de Dados Harmonizados de Fogos Ativos | Louis Giglio Universidade de Maryland, USA Wilfrid Schroeder Administração Nacional Oceânica e Atmosférica (NOAA), Estados Unidos |
| | Uso de produtos de detecção de incêndios florestais da Nasa para otimizar o GWIS | Aaron Sparks and Luigi Boschetti Universidade de Idaho, Estados Unidos David Roy Universidade de Michigan, Estados Unidos |
| | Otimização do Sistema de Classificação de Risco de Incêndios Florestais na Indonésia | Robert Field Universidade Columbia/NASA, Estados Unidos |
| 16:00-16:30 | Intervalo | |
| GWIS – Dados e Serviços | | |
| 16:30-17:30 | Sessão de dados e serviços no GWIS | |
| | Apoio da FAO aos programas de manejo do fogo | Peter Moore Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO), Nações Unidas (ONU) |
| | Uso potencial dos produtos do GWIS para o manejo do fogo | Lawrence Nóbrega de Oliveira Centro Nacional de Prevenção e Combate aos Incêndios Florestais (Prevfogo), Brasil |
| | Sensoriamento remoto e geoprocessamento como subsídio ao manejo do fogo e ao combate aos incêndios florestais em unidades de conservação federais | Kelly Maria Resende Borges Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), Brasil |
| 17:30-18:30 | Debate/demonstração do GWIS e próximos passos | |
| | Demonstração e debate sobre o uso do GWIS, exemplo de apoio ao Centro de Coordenação de Resposta a Emergências – Guatemala, Bolívia, etc. | Jesus San-Miguel Centro Comum de Investigação (JRC), Comissão Europeia |
| | Treinamento e divulgação de produtos e serviços do GWIS | Todos |