

2a reunião EUROCLIMA sobre Desertificação, Degradação da Terra e Seca (DLDD)



INPE – Campus da
Universidade Federal
(UFRN), Natal, Brasil

Programa provisório da reunião

e

lista de convidados

24-25 de Outubro de 2012



Quarta-Feira, 24 de Outubro

08:30 - 09:00	Recepção e inscrição dos participantes
09:00 - 09:15	Boas vindas (INPE/LAPIS/JRC)
09:15 - 09:45	Apresentação dos participantes (Todos)
09:45 - 10:00	Apresentação do JRC e Programa EUROCLIMA (Hugo Carrão, JRC)
10:00 - 10:15	O Observatório da Desertificação, da Degradação da Terra e da Secade EUROCLIMA (Hugo Carrão, JRC)
10:15 - 10:30	A componente desertificação de EUROCLIMA e o projecto do Atlas Mundial de Desertificação (WAD) (Michael Cherlet, JRC)
10:30 - 10:50	Café
10:50 - 11:10	Sistema Nacional de Dados Ambientais – SINDA (Marcos Aurélio F Santos, INPE-CRN)
11:10 - 11:30	Sistema de información para la gestión de riegos climáticos y medidas para la mitigación de sequías y erosión de suelos en Uruguay (Agustín Giménez, INIA)
11:30 - 11:50	El Sistema Operativo de Sequías (SOS) en el Organismo de Cuenca Pacífico Norte (Jose Carlos Douriet Cardenas, CONAGUA)
11:50 - 12:10	Managing Water Resources in Arid and Semi-Arid Regions of Latin America and Caribbean-A focus on climate risk management (Jorge Nuñez Cobo, CAZALAC; Koen Verbist, UNESCO)
12:10 - 12:30	Performing a Simple Climate Variability/Change Rainfall Analysis of Northeast Brazil using ICI-RAFT (Jason Giovannettone, ICIWaRM)
12:30 - 14:00	Almoço
14:00 - 14:20	Los costos de inacción de la desertificación y degradación de tierras en ALC (Cesar Morales, CEPAL)
14:20 - 14:40	Atlas Continental Sul Americano da Desertificação (José Roberto de Lima, MMA)
14:40 - 15:00	A seca, degradação da terras e desertificação no Semiárido Brasileiro (Ignácio Salcedo, INSA)

15:00 - 15:20	El Atlas de Tierras Secas e Degradadas de Panamá (Gerardo González Sandoval, ANAM)
15:20 - 15:40	GIS and hydrological modelling as tools for mapping and monitoring of degradation processes: A case study of the Paraíba do Sul Basin, Southeastern Brazil (Silvio Simões, UNESP)
15:40 - 16:00	Sinergia entre las sequias y los procesos de desertificación en Argentina (Andrés Ravelo,CREAN)
16:00 - 16:20	Café
16:20 - 16:40	La Teledetección de la Desertificación y Sequia en Peru (Joel Rojas Acuña)
16:40 - 17:00	Impacto de sequías en El Salvador (Ricardo Zimmermann, SNET)
17:00 - 17:20	Impacto de sequías en Nicaragua (Francisco Guerrero, INETER)
17:20- 17:30	Resumo da sessão (INPE/LAPIS/JRC)

Quinta-feira, 25 de Outubro

08:30 - 08:50	Monitoreo de sequía espacial mediante EUMETCast data en Brasil (Humberto Barbosa, LAPIS)
08:50 - 09:10	Aspectos climatológicos de las sequías en Argentina. Evaluación preliminar de su riesgo. (Olga Penalba, UBA)
09:10 - 09:30	Análisis regional de frecuencia de precipitación en Venezuela: resultados finales (Franklin Paredes, UNELLEZ)
09:30 - 09:50	Sequía en Córdoba, Argentina: Diferenciales de riesgo y condicionantes para la adaptación (Roberto Seiler, UNRC)
09:50 - 10:10	Estudio de la sequía en Honduras (Ing. Tania Peña Paz, UNAH)
10:10 - 10:30	Mudança climática e eventos extremos no Brasil (Paulo Sérgio Lucio & Claudio Moises Santos e Silva, PPGCC)
10:30 - 10:50	Café
10:50 - 11:10	Desarrollo sustentable de la Cuenca del Plata (CIC) y su relación con los recursos hídricos (Carlos Clerici, MGAP)

11:10 - 11:30	Proyecto XCUBE – Extremos climáticos futuros en Cuba (Braulio Lapinel, INSMET)
11:13 - 11:50	Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC) de Costa Rica (Mariano Espinoza, SINAC)
11:50 - 12:10	La gestión de los recursos hídricos en Paraguay (José Silvero, SEAM)
12:10 - 12:30	Programa de acción nacional de lucha contra la desertificación, degradación de tierras y sequía en Ecuador (Alfredo Dávila Cevallos, Ministerio del Ambiente)
12:30 - 14:00	Almoço
14:00 - 15:20	Discussão sobre as prioridades e estratégias de investigação e actuação prática de mitigação dos processos de seca, degradação das terras e desertificação na América Latina. (Mesa Redonda – todos)
15:20 - 15:40	Café
15:40 - 17:00	Proposta de colaboração com EUROCLIMA Fase II no tema da seca e desertificação (Mesa Redonda – Todos)
17:00 - 17:30	Conclusões (INPE/LAPIS/JRC)