

Conférence internationale sur la modélisation et la cartographie du risque d'incendie de forêt

30 Sept. – 2 Oct. 2013
Aix-en-Provence, France



© Irstea / Bernard Dumont

Présentée par : Irstea, Unité de Recherche EMAX, Aix-en-Provence, France

“Vulnérabilité aux incendies dans les interfaces habitat-forêt”



A propos de la conférence

ForestFire 2013 est une conférence organisée par Irstea, l'Institut national de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement et l'Agriculture, afin de partager des informations sur la modélisation et la cartographie du risque d'incendie de forêt en particulier sur la vulnérabilité des interfaces habitat-forêt. En régions méditerranéennes, ces interfaces sont très fortement vulnérables aux incendies de forêt et concentrent également la plupart des départs de feu, tendance qui ne fait que se renforcer avec le changement global. La conférence propose de mieux comprendre la vulnérabilité dans ces zones, en fonction de leur structure spatiale, de leurs composants (combustible, enjeux, etc.), de leur résistance, résilience, défense, gestion, etc. Elle propose également de rassembler les connaissances scientifiques liées à l'évaluation de la vulnérabilité dans les interfaces habitat-forêt et de favoriser les échanges entre les chercheurs et les gestionnaires du risque et du territoire, les services de lutte et les décideurs sur cette thématique.



Objectifs de la conférence

- Créer un forum où tous les participants peuvent échanger sur les différentes disciplines
- Discuter de l'expérience acquise et du développement de programmes novateurs de gestion du combustible qui réduiraient les risques pour les communautés et contribueraient au maintien ou à l'amélioration du fonctionnement des écosystèmes
- Sensibiliser les communautés aux diverses approches, problèmes en matière de gestion des incendies de forêt à différentes échelles spatiales
- Mettre en valeur et promouvoir le développement de gestion et de recherches innovantes
- Promouvoir de nouvelles collaborations entre les gestionnaires, scientifiques, acteurs de la lutte, résidents, institutions, etc. de différentes régions et pays

Dates importantes

Date limite pour le dépôt des résumés : **30 juin 2013**

Notification d'acceptation des résumés : **31 juillet 2013**

Tarif préférentiel si enregistrement **avant le 31 juillet 2013**

Date limite d'enregistrement : **15 septembre 2013**

Public visé

- Scientifiques
- Étudiants
- Gestionnaires du feu et de la forêt
- Institutions
- Décideurs
- Acteurs de la lutte
- Etc.

Langue

Les présentations en anglais et français seront acceptées. Traduction simultanée pour les sessions orales.

Contact

forestfire@irstea.fr

<http://forestfire.irstea.fr>