



La gazette de L'OCA

Numéro 162

21 janvier 2011

EDITORIAL

La valse des galettes est bientôt terminée. Il va falloir penser à celle des crêpes. Et aucun fayot ne pourra mettre de fève dans la crêpe du chef ! (cf. l'image du jour)

Je voudrais aussi vous rappeler que cette gazette aura du mal à survivre sans votre participation. Alors n'oubliez pas de m'envoyer des infos sur vos manips, vos aventures, les potins du jour...

AGENDA

À suivre la semaine prochaine :

- ✓ 25 janvier 2011, 14h00, Sophia-Antipolis, Salle de Conférence, soutenance de thèse : [Modélisation de la propagation d'ondes sismiques par éléments finis discontinus et inversion des formes d'onde dans les milieux élastiques à trois dimensions, par Vincent Etienne \(OCA - Géoazur\).](#)
- ✓ 25 janvier 2011, de 14h45 à 14h45, NEF - Mont Gros – CION, séminaire : Restauration de données hyperspectrales pour l'instrument MUSE, par Sébastien Bourguignon (Observatoire de la Côte d'Azur),

ACTUALITÉS

Valoriser la rédaction scientifique à l'ère du numérique

Vous êtes scientifique, chercheur, doctorant, post-doctorant : publier est une activité essentielle pour vous. Elle permet de passer de l'information produite vers des connaissances diffusées et validées.

Avec l'avènement de l'ère numérique, la communication scientifique prend une importance vitale et la nécessité de bien communiquer ses découvertes aux spécialistes devient cruciale. La manière d'écrire change et s'adapte aux nouveaux moyens de communication. La visibilité des articles

sur le web devient un enjeu capital en raison de la surabondance d'information.

Cette conférence présentera des aspects remarquables de cette révolution numérique et vous donnera les clés pour publier et valoriser vos résultats de recherche. Comment publier ? Quand ? Où ? Comment ?

Des éléments essentiels comme les types de communication écrite et leur rôle, l'éthique des publications, le choix des revues et « l'open access » seront abordés.

Intervenants :

- **Éric Lichtfouse**
Auteur de l'ouvrage "Rédiger pour être publié. Conseils pratiques aux Scientifiques"
Éditeur de la revue "Environmental Chemistry Letters, Agronomy for Sustainable Development"
- **Pascal Aventurier**
Enseignant-vacataire en Information scientifique et technique au CNAM
Responsable des ressources documentaires à l'INRA

Un tirage au sort sera effectué pour attribuer quelques exemplaires de l'ouvrage écrit par Monsieur Lichtfouse « Rédiger pour être publié ! »

Inscription gratuite mais obligatoire ([cliquez ici pour vous inscrire](#)) (attention, nombre de places limité). La conférence se tiendra sur le site de Sophia Antipolis. Le lieu définitif sera précisé ultérieurement.

Cette conférence est organisée par la délégation régionale Azur Corse Monaco de l'ADBS, l'association des professionnels de l'information et de la documentation <http://www.adbs.fr/>

Brigitte HANOT, Mines ParisTech - Bibliothèque
BP 207 F-06904 Sophia Antipolis cedex

Bourse Poincaré

Suite à la réunion du Comité Postdoctoral de l'OCA, la liste des candidats admissibles au Programme Henri Poincaré 2011 est composée de:

1. Edwards, Louise. Cosmologie. Caltech -> Cassiopée
2. Creevey, Orlagh. Physique stellaire. Cassiopée/Fizeau
3. Kipping, David. Planétologie. University College, Londres -> Cassiopée
4. Maurya, Ram Ajour. Physique solaire. Udaipur Solar Observatory, Inde -> Cassiopée
5. Marrassi, Stefania. Ondes gravitationnelles. La Sapienza -> Artémis
6. Nasseris, Savvas. Cosmologie. Université de Copenhague -> Cassiopée
7. Bundarescu, Ruxandra. Ondes gravitationnelles. NASA Goddard -> Artémis
8. Viesca, Robert. Géomécanique. Harvard -> GéoAzur
9. Stefanelli, Letizia. Géodésie. Université Tor Vergata, Rome -> Géoazur
10. Bergemann, Maria. Physique Stellaire. Max Planck Institute for Astrophysics, Garching -> Cassiopée

Cette année, il y a un seul poste au programme Poincaré d'une durée d'un an.

MOUVEMENTS DE PERSONNELS

M. Lou Favereau est arrivé le 03/01/2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Villefranche en tant que : Ingénieur, CDD CNRS. Il rejoint l'équipe Service commun : Informatique.

Son travail, en collaboration avec l'équipe informatique sera le suivant :

Gestionnaire du parc informatique de Villefranche reprenant les fonctions occupées par Laure Schenini.

Vous pourrez désormais joindre M. Lou Favereau au **04 93 76 37 65** ou par mail à : Lou.Favereau@geoazur.unice.fr.

PETITES ANNONCES

À vendre :

Porte skis magnétique : 30 €



Orgue 90 €



Barre de toit 30 €



Luc Poirier - 04 92 00 30 43 - Soir 04 92 15 05 74

NOS CHERS PETITS

Melle Antonella Orefice est arrivée le 17/01/2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Sophia en tant que : Stagiaire Elle rejoint l'équipe Dynamique des Failles et de Séismes.

Son travail, en collaboration avec Martin Vallée sera le suivant :

Analyse des propriétés de source des séismes de la séquence de l'Aquila (Italie, avril 2009)

L'IMAGE DU JOUR



Les bons côtés de la direction...(suite)