



# La gazette de L'OCA

Numéro 178

9 septembre 2011

## EDITORIAL

### *En direct de Papeete*

Même si la rédaction est toujours sous les cocotiers, la rentrée, même au son de l'ukulélé, c'est la rentrée !

## AGENDA

À suivre cette semaine :

- ✓ 15 septembre 2011, de 11h00 à 12h00, Sophia Antipolis, séminaire Géoazur : Thermo-mechanical structure of continental lithosphere, par Sierd Cloetingh (VU-Amsterdam).
- ✓ 22 septembre 2011 : Conseil Scientifique de l'OCA

## ACTUALITÉS

### **L'étoile la plus primitive de notre galaxie se joue des théories astrophysiques**

Une équipe européenne, dont Vanessa Hill du Laboratoire Cassiopée, a découvert à 4 000 années-lumière de distance l'étoile la plus primitive connue à ce jour dans notre galaxie grâce au Very Large Telescope de l'ESO. Cette naine SDSS J102915+172927 située dans la Voie lactée au cœur de la constellation du Lion est un peu moins massive qu'un soleil et serait probablement âgée de plus de 13 milliards d'années. Elle se distingue par sa très faible teneur en éléments chimiques lourds, synthétisés après le big bang et en lithium. Des données qui bousculent les modèles théoriques et les scénarios astrophysiques consacrés. Ces résultats sont publiés le 1<sup>er</sup> septembre 2011 dans la revue *Nature*.  
<http://www.oca.eu/spip.php?article523>

### **Le site web du CNRS fait peau neuve**

Vous l'avez découvert à votre retour de vacances : [CNRS.fr](http://CNRS.fr) a profité de l'été pour faire peau neuve. L'objectif de cette nouvelle version du site institutionnel est de rendre les contenus plus accessibles et de valoriser les résultats scientifiques ainsi que toutes les actualités du CNRS. N'hésitez pas à envoyer vos remarques à : [contact-webcnrs@cnrs-dir.fr](mailto:contact-webcnrs@cnrs-dir.fr).

## EN DIRECT DE LA DIRECTION

En espérant une bonne rentrée à chacun de vous pour les derniers vacanciers je vous informe de l'arrivée d'Isabelle Giaume au poste d'assistante de direction de l'OCA.

Isabelle Giaume, lauréate du concours de SAENES (Secrétaire d'Administration de l'Éducation Nationale et de l'Enseignement Supérieur, équivalent corps Technicien des ITRF) du Rectorat de l'Académie de Nice, a pris ses fonctions le premier septembre 2011 au poste téléphonique de 0492003002 et l'adresse électronique de [Isabelle.Giaume@oca.eu](mailto:Isabelle.Giaume@oca.eu)

### **Conseil Scientifique de l'OCA**

Jeudi 22 septembre 2011 à 10 h à la Nef du Mont-Gros

#### **Ordre du jour :**

- ✓ Approbation de l'ordre du jour et date de la prochaine séance
- ✓ Approbation du compte rendu de la dernière séance
- ✓ Le point sur l'évaluation des laboratoires et surtout de l'établissement (F. Vakili)
- ✓ Discussion autour de la contribution de l'OCA à des grands projets structurants RESIF : le réseau sismologique et géodésique français (Laurent Stehly)

- Le projet Matisse (Bruno Lopez)
- Le projet Gaia (François Mignard)
- Le projet Virgo (Nary Man)
- Les nouvelles expériences autour de la plateforme MeO (Etienne Samain)
- ✓ suite de la discussion autour des grands projets structurants
- ✓ programmation des journées scientifiques de l'OCA (fin janvier)
- ✓ Examen des demandes d'éméritat (MM. Rozelot, Pacheco, Bijaoui, et Mme Le Guet-Tully)
- ✓ Proposition de motion sur le projet Microscope (Ph. Tuckey) et questions diverses éventuelles

### MOUVEMENTS DE PERSONNELS

**Melle Clara Levy** est arrivée le 8 août 2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Sophia en tant que : Post-Doctorant, CDD CNRS. Elle rejoint l'équipe " Aléa et Vulnérabilité : couplage, processus et conséquences".

Son travail, en collaboration avec Thomas Lebourg sera le suivant :

**Étude de mouvements de terrain dans le cadre du projet MASSA**

Vous pourrez désormais joindre Melle Clara Levy au bureau de T. Lebourg pour l'instant, au **04 92 94 26 20** ou par mail à [clara.levy@geoazur.unice.fr](mailto:clara.levy@geoazur.unice.fr).

**M. Bruno SCALABRINO** est arrivé le 29/08/2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Valrose en tant que : Enseignant-Chercheur, permanent UNS. Il rejoint l'équipe " Dynamique Orogénique : transferts et couplage".

Son travail sera le suivant :

**Géomorphologie et tectonique**

Vous pourrez désormais joindre M. Bruno SCALABRINO au **04 92 07 68 04**

**Melle Lucie ROLLAND** est arrivée le 1er septembre 2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Sophia en tant que : Post-Doctorant, CDD UNS. Elle rejoint l'équipe " Dynamique des Failles et de Séismes".

Son travail, en collaboration avec l'équipe Astrogéo, Frédéric Cappa et Jean-Mathieu Nocquet sera le suivant :

**Lucie a soutenu sa thèse en octobre 2010 à l'IPGP sur la détection et la modélisation des ondes ionosphériques co-sismiques. Elle va d'abord travailler sur le séisme du Japon du 11**

**mars 2011 en utilisant des mesures GPS.**

Vous pourrez désormais joindre Melle Lucie ROLLAND bureau : **208**, au **04 92 94 26 28** ou par mail à [lucie.rolland@geoazur.unice.fr](mailto:lucie.rolland@geoazur.unice.fr).

### NOS CHERS PETITS

**M. Boualem Bouyahiaoui** est arrivé le 05/09/2011 au laboratoire Géoazur sur le site de Villefranche en tant que : Doctorant, CDD UNS. Il rejoint l'équipe " Dynamique des Marges Convergentes".

Son travail, en collaboration avec l'équipe Marges Convergentes (JY. Colot, F. Sage, L. Chenini, MO. Bélier). Sera le suivant :

**Thèse en cotutelle avec l'Algérie (débutée en oct. 2010) sur la structure et déformation de la marge Est-Algérienne, dans le cadre du projet SPIRAL.**

**Durée du séjour : 2,5 mois.**

Vous pourrez désormais joindre M. Bou alem Bouyahiaoui bureau **282**, au **04 93 76 37 57** ou par mail à [b.bouyahiaoui@yahoo.com](mailto:b.bouyahiaoui@yahoo.com).

### CASOCA

L'heure est venue de réinscrire vos joyeux bambins à leurs activités favorites, de prévoir leur colo ou de les faire garder par les gentils animateurs du centre de loisirs le plus proche. Vous voulez être subventionné? Alors récapitulons les points nécessaires:

- 1- NE JAMAIS RIEN PAYER D'AVANCE
- 2- Me faire parvenir un devis ou une FACTURE A L'ORDRE DU CASOCA (bien mentionner aussi l'ordre du chèque à faire)
- 3- Me donner (à la première demande) votre AVIS D'IMPOSITION 2011 (pour les demandes à partir du 01/01/2012) ou 2010 pour ceux n'ont pas demandé de subventions en 2011. Ne pas oublier de me faire parvenir l'avis 2011 dès le début d'année 2012 avec votre demande. Attention les 2 avis si couple avec déclaration séparée
- 4- Je vous renvoie un chèque du montant dû pour l'activité ainsi qu'un document récapitulatif ce que vous devez au CASOCA
- 5- Vous me renvoyez ce que vous devez (chèque à l'ordre du CASOCA et/ou chèques vacances) avec la facture ou reçu à l'ordre du CASOCA (si vous n'aviez qu'un devis). Un modèle de reçu est disponible sur le site web du CASOCA ([http://casoca.oce.eu/IMG/pdf/Modele\\_de\\_recu.pdf](http://casoca.oce.eu/IMG/pdf/Modele_de_recu.pdf))

*Pascal bonnefond*