

la gazette de L'OCA

Numéro 32

25 septembre 2006

EDITORIAL

On ne peut pas dire que la Direction écrive beaucoup à la gazette, mais quand elle fait, ça prend de la place ! Alors exit les petits jeux, petites annonces et petits stagiaires et place aux nouvelles restructurations !.



L'OCA et de l'UNSA du 12/09/06 dans les locaux de Géosciences Azur à Sophia.

I- Les évaluations des UMR Géosciences Azur et Artémis sont déjà prévues. Les UMR « astrophysique » devraient être évaluées en janvier 2007.

II- Constitution des futures UMR

1. Le renouvellement sera demandé pour **Géosciences Azur**. Le porteur du projet est Philippe Charvis. Géosciences souhaite se regrouper sur un seul site. Le choix des tutelles, malgré des problèmes encore non résolus, s'est porté sur le bâtiment du CEPAM à Sophia (bâtiment CNRS) qui s'ajoutera aux locaux déjà occupés par Géosciences Azur sur ce site. Ces locaux devront être aménagés et mis aux normes internationales avec les crédits du CPER.
2. Le renouvellement de **Cassiopeé** sera demandé. Le porteur du projet est Albert Bijaoui (qui ne pourra cependant pas être directeur)
3. Le renouvellement de **Artémis** sera demandé. Le porteur du projet est Nary Man. Dans la demande Nary Man signale qu'elle indiquera que l'UMR souhaite s'ouvrir et accueillir de nouveaux chercheurs ou ingénieurs particulièrement dans le domaine de la R&D laser.
4. Une nouvelle UMR « **Physique stellaire, HRA spectrale** », sera demandée en création. Le porteur du projet est Farrokh Vakili. Lorsque les conditions seront réunies tous les personnels qui souhaitent être rattachés à cette UMR devront se regrouper géographiquement dans le bâtiment Fizeau, à Valrose. Dans ces

AGENDA

à suivre cette semaine :

- Mardi 26, sur le site de Nice, à la salle de réunion du PHC et à 10:00 Réunion organisée par le préfet.
- Mardi 26, sur le site de Nice, à la salle de réunion du PHC et à 14:00 : Réunion de la commission du budget du laboratoire Cassiopeé
- Mardi 26, sur le site de Nice de 14:00 à 15:00 : Visite institutionnelle dans le cadre du Workshop Hélas guidée par Thierry Corbard
- Jeudi 28, sur le site de Nice, dans la salle de réunion du PHC et à 13:30 : Conseil de laboratoire Cassiopeé Organisateur : [A. Bijaoui](#)
- Jeudi 28, sur le site de Nice, dans la salle de réunion de la NEF et à 13:45 : [Séminaire A & A](#) : par **D. Gough** intitulé "On RoAp Stars"
- Vendredi 29, sur le site de Roquevignon et de 9:30 à 17:30 : Première réunion du groupe "OV Géodésie France", Roquevignon Contacts : [Florent Deleflie](#), Philippe Berio

EN DIRECT DU COMITÉ DE DIRECTION

Relevé de conclusion (validé par 4 des 5 directeurs présents) de la réunion des directeurs et directeurs adjoints SPU de

conditions durant la période intermédiaire et en attendant ce regroupement, les équipes ou personnes qui ne sont pas encore à Valrose seront considérés au même titre que les autres pour ce qui concerne les moyens.

5. Une UMR **Géodésie spatiale** sera demandée à la création. Le porteur du projet sera Pierre Exertier. Lorsque les conditions le permettront la partie de l'UMR actuellement installée à Roquevignon s'installera à Sophia dans des locaux contigus à ceux de Géoscience Azur.

Remarques complémentaires

1. Les personnels de la thématique solaire ne semblent pas encore prêts à se regrouper dans une des deux UMR qui pourraient les accueillir. Il est clair qu'une situation éclatée dans deux UMR ne favorisera pas leur développement.
2. Le futur laboratoire d'optique du Mont Gros et le projet « Couches minces » devrait logiquement être pris en charge par « Fizeau », puisque ce n'est pas un service commun mais qu'il n'intéresse que l'UMR Fizeau. Le responsable prévu est dans l'UMR Cassiopée. La question reste soulevée. Farrokh doit en parler au groupe qui prépare la future UMR et le responsable du projet devra se déterminer sur son UMR d'appartenance, sachant que ce laboratoire d'optique ne sera pas de la compétence de Cassiopée.
3. Un rapprochement entre la planétologie dynamique et la physique stellaire devrait être envisagé pour le quadriennal 2012-2015.
4. Suivant son évolution un rapprochement de la géodésie spatiale avec Géosciences Azur ou Artémis, devrait être envisagé dans le contrat 2012-2015.

III PPF

Un PPF « ISSO » est prévu, porteur Olivier Michel. Fizeau, Cassiopée, Artémis et Géosciences Azur sont concernés.

Un PPF « OPERA » est en cours de réflexion

Un PPF « patrimoine » est en cours de réflexion, porteur F Leguet Tully. Concernés : Galilée, Cassiopée, une UMR de Marseille.

Un PPF « espace temps, gravitation, vol en formation » pourrait être envisagé. Potentiellement concernées Artémis, Géodésie Spatiale, Fizeau.

Un PPF LISA France en réflexion entre Artémis, APC, IAP, Grenoble

IV Services d'observations

Pas de réflexions mûres pour le moment

V- Services communs

Ateliers de mécanique et mésocentre sont déjà opérationnels.

La bibliothèque devra faire l'objet d'une concertation avec l'UNSA. En attendant le futur OCA devra aider Géoscience Azur qui n'a plus de bibliothécaires.

La valorisation, l'international devraient se développer avec l'UNSA et le CNRS.

VI- Les services centraux.

Pas de changements majeurs, sinon qu'ils devront être réellement centraux, c'est-à-dire installés au siège de l'établissement.

MOUVEMENTS DE PERSONNELS

Ambiance très conviviale jeudi dernier à Calern pour le départ en retraite de Jean-François Mangin.

Après les allocutions de Jean Kovalevsky et Jean-Pierre Rozelot, le Bourgogne aligoté garanti d'origine a coulé à flot dans les nouveaux bâtiments de T2000.



LU POUR VOUS

Le disque autour des étoiles chaudes actives tourne bien comme les planètes autour du Soleil ! :

<http://www.insu.cnrs.fr/web/article/art.php?art=1812>