

# la gazette de L'OCA

Numéro 37

13 novembre 2006

## EDITORIAL

Les réunions et conseils se succèdent à un rythme effréné. A peine le CS terminé, le CA prend le relais. Dès que tous les comptes rendus seront officiels, vous saurez enfin ce qui cuisait dans la marmite...



*Le repas de Noël* - site de Nice - aura lieu le jeudi 21 décembre prochain. Khaled et son équipe vont, comme tous les ans, nous préparer un délicieux buffet. Inscrivez-vous auprès de l'accueil avant le jeudi 14 décembre, date limite d'inscription, en donnant 2 tickets restaurants.

## AGENDA

à suivre cette semaine :

- Mardi 14 sur le site de Nice et à 10h : réunion du Conseil d'Administration
- Mercredi 15 à Nice, dans la salle de réunion NEF du CION et à 13:45 : **Séminaire A & A** : par **Pierre Encrenaz** intitulé "Radar et radiomètre de Cassini sur TITAN"
- Jeudi et vendredi 16 et 17, à Nice, à la maison du séminaire et à partir de 9:00 : Kick-Off de l'Instrument MATISSE et réunion du « Science Groupe »

## EN DIRECT DE LA DIRECTION

### CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'OCA

Mardi 14 novembre 2006  
à 10H00 à Nice dans la Nef

#### Ordre du jour :

- 1- Ouverture séance par J. Colin : rappel contexte
  - 2- Validation de l'ordre du jour (Vote)
  - 3- Validation du compte- rendu de la séance conjointe CA/CS du 15/06/06 (Vote)
  - 4- Informations d'ordre général - Directeur
  - 5- Affaires financières (par V. Minaire et R. Mus)
    - a) DBM budget 2006 (Vote)
    - b) Budget primitif 2007 (Vote)
    - c) Conventions (Vote)
    - d) Tarifs des prestations OCA – Barèmes 2007 (Vote)
  - 6- Ressources Humaines : NBI – Fonctions éligibles (Vote)
  - 7- Demande de mutation de M. Arnaud – Astronome
  - 8- Contrat quadriennal 2008 – 2011
    - a) Déclaration de politique générale (Vote)
    - b) Demandes de reconnaissance des unités
    - c) Demande de rattachement de l'OCA à l'UNSA et accord cadre
    - d) Synthèse des documents annexes au quadriennal
- Le Directeur de l'Observatoire de la Côte d'Azur

## ACTUALITÉS

Il se passe toujours quelque chose à Roq :

Pot de départ



De Mikaël Dubreuil  
(voir n°34)

## MOUVEMENTS DE PERSONNELS

Nous n'avons pas l'apanage des histoires de sites !  
Voici un parallèle intéressant :

### M. Le Président du CNAP

Vous avez probablement eu connaissance de la nouvelle situation que rencontre le laboratoire L3AB. Ce courrier a pour premier objet d'informer le CNAP des faits tels qu'ils sont désormais connus.

L'Observatoire de Bordeaux et son laboratoire A&A, le L3AB, ont appris qu'une recommandation de fermeture et d'abandon du site de Floirac avait été émise, à destination de la DGES, par la DGRI, en accord avec l'INSU. Le président de l'Université Bordeaux 1 a été mis dans la boucle de cette décision, l'INSU l'a été, les directeurs du L3AB et de l'Observatoire ne l'ont pas été. Le conseil de l'OASU qui s'est tenu le vendredi 3 novembre pour sélectionner le prochain directeur de l'OASU a été l'occasion pour le ministère (DGES et DGRI) et l'INSU de venir sur site pour le visiter et pour informer les personnels. De la présentation qui nous a été donnée il ressort que :

— Le ministère affirme ne pas pouvoir, à l'avenir, soutenir l'OASU sur 3 sites (Talence, Floirac, Arcachon). Celui de Talence est sur le campus. Le site de Floirac est celui de l'Observatoire de Bordeaux. Le site d'Arcachon est celui de la station marine qui va devenir le « pôle océanographique » et qui a « vocation à être un site de référence ». La décision annoncée par le ministère est de fermer un site. Le choix retenu se porte sur celui de Floirac dans un délai de 5 ou 6 ans, soit vers 2011-2012.

— il est affirmé que le laboratoire L3AB doit être préservé, mais transféré sur un site à déterminer du campus de Talence. Mais, il est aussi très clair qu'il n'existe aujourd'hui aucun moyen, en particulier financier, qui puisse financer ce transfert. Il est donc demandé au L3AB de présenter un projet qui permettra de rechercher les moyens nécessaires à la réalisation de ce transfert.

— L'INSU ne se place pas en position de demandeur, mais soutient l'idée de procéder au transfert des astronomes sur le campus considérant que cela générera à terme des synergies scientifiques fécondes. L'INSU apportera son soutien à la réalisation de ce projet, hors infrastructures.

— L'Université Bordeaux 1 qui n'était pas demandeuse n'a donc pas inscrit cette opération dans son plan stratégique. Il n'a donc pas, en particulier, été prévu de moyens pour

l'accompagner dans le cadre du prochain CPER. Son président, A. Boudou, affiche néanmoins une volonté d'aboutir à une action réussie, en insistant sur la matérialisation d'un engagement du laboratoire dans le cadre régional, plus particulièrement dans celui du pôle de compétitivité AESE.

Les deux principales conséquences de cette annonce sont donc :

1 — un déménagement du L3AB vers le campus de Talence. Il existe désormais un risque élevé de déstabilisation du laboratoire. La perte de sa compétence technique est une option envisageable pour la communauté nationale. Les équipes de recherche comptent 11 personnels CNAP, leur dissociation est aussi une éventualité. Le lieu et la qualité du site d'accueil du L3AB sont indéterminés. Le laboratoire doit monter un « projet » dans un délai très court.

2 — un avenir hautement incertain du site historique (130 ans) de l'Observatoire de Bordeaux.

Le maintien de l'unité du laboratoire est un souhait très fortement exprimé par ses personnels. La préservation de ses capacités techniques est aussi un objectif prioritaire.

Le second objet de ce courrier est donc de demander au CNAP un avis sur le projet qui est formé. Cet avis me paraît essentiel pour permettre au L3AB de déterminer le contexte dans lequel il va devoir agir et pour l'aider à réussir le mouvement qui lui est imposé.

Thierry Jacq  
directeur du L3AB

## NOS CHERS PETITS

### À chaque âge...

Un vieux professeur, un post-doc et un doctorant se promènent ensemble quand ils trouvent une vieille lampe à huile qui se révèle être une lampe à génie. Le génie leur offre un vœu à chacun.

Le doctorant demande à être envoyé illico sur l'île d'Hawaii en compagnie d'une superbe hawaïenne follement amoureuse de lui... Le génie prononce une formule et l'étudiant disparaît vers un monde de volupté !

L'étudiant en post-doc demande à partir en Suède dans un sauna particulier où il serait le seul homme au milieu de nombreuses suédoises folles de lui. Le génie prononce une formule et le second étudiant disparaît également vers un monde de volupté !

Le génie se tourne ensuite vers le vieux professeur et lui demande également son vœu.

Ce dernier réfléchit un peu et dit : « Je souhaite que vous me rameniez ces deux imbéciles au labo immédiatement... »