



FORMULE EXPRESS

Observatoire de la Côte d'Azur

Bulletin interne d'informations Calern Grasse-Nice

Service de la communication : ☎04 92 00 30 04

Envoyer vos communiqués à
communication@obs-nice.fr

PO47 S(B)

Bulletin n° 251 du 16 Octobre 2000

anciens numéros

Lundi au Vendredi	16 au 22 Octobre	OCA	Semaine de la Science
Mardi	17 Octobre	Nice - PM- 9h45	Conseil du CASOCA
Lundi	23 Octobre	Nice - NEF-11h	Remise de la médaille de cristal du CNRS à André Glentzlin
Jeudi	26 Octobre	Nice - PM	Comité de Direction
Mardi	14 Novembre	Grasse - 9h30	Commission Informatique de l'OCA
Jeudi	16 Novembre	Grasse	Conseil Galilée
Mardi	28 Novembre	Nice	Soutenance de thèse de Christophe Vérinaud
Vendredi	15 Décembre	Nice	Conseil d'Administration

SOMMAIRE

1. Relevé des conclusions
2. GAIA
3. Ecole de cosmologie
4. Remboursement des frais de déplacement
5. Semaine de la Science
6. Sensibilisation à l'Euro
7. Postdocs
8. Médaille de cristal
9. Procédure pour les émissions télévisées
10. Mouvements
11. Stages : demandes individuelles
12. Petites annonces

13. Calendrier des séminaires
14. Formation Permanente

COMMUNIQUES

- **Relevé des conclusions** du Conseil d'Administration du 23 Juin 2000
- **GAIA** (Communiqué de F. Mignard)

Le Comité des Programmes Scientifiques de l'Agence Spatiale Européenne vient d'approuver la sélection de la mission GAIA comme Pierre Angulaire N.6 pour un lancement au plus tard en 2012. Après une période d'incertitude difficile, la communauté française est tout d'abord récompensée des efforts fournis dans la préparation de cette mission, et elle se retrouve avec un projet extrêmement structurant pour les disciplines touchant à l'astrométrie, la physique stellaire, la physique galactique, certains aspects de la physique fondamentale, les planètes extrasolaires et toutes les questions en rapport avec l'analyse de données et la gestion des grosses bases de Données

Pour l'Observatoire, je pense que cette sélection est aussi le moment de déterminer la place que nous souhaitons occuper dans le dispositif à mettre en place au niveau français. Nous avons sûrement le temps d'en reparler, mais on peut y réfléchir dès maintenant. Dès que possible je me propose bien entendu de faire des présentations sur les différents sites.

- **Ecole de cosmologie**

La Vème école de cosmologie se tiendra sur l'île de Porquerolles la semaine du 30 octobre. Elle traitera des méthodes statistiques que l'on rencontre en cosmologie. Clôture des Inscriptions le 20 Octobre. Le séjour est totalement pris en charge par l'école. Renseignements [site cosmo](#) ou [Manifestations](#)

- **Remboursement des Frais de Déplacements en France** (Comm. H. Frisch)

Le Décret relatif aux nouvelles modalités de remboursement des frais de déplacements des fonctionnaires vient d'être publié au JO du 23 Septembre 2000. L'INSU, le CNRS, l'OCA annoncent que ce décret va être appliqué. Il y a des protestations syndicales. Elles avaient fait reculer la mise en application de 6 mois. Je ne sais pas quel effet elles auront maintenant.

Par prudence, garder dorénavant tous vos justificatifs de frais qui peuvent vous être demandés indépendamment du fait que les taux de remboursement sont forfaitaires. Il s'agit de:

- *billets d'avion, de bateau, de train, de bus (pas métro et bus urbains)
- *factures de restaurant et d'hôtel
- *ticket de peage, parking, facture taxi (taxi remboursés exceptionnellement)

• Semaine de la Science du 16 au 22 Octobre 2000 - SITE DE NICE

L'Observatoire participera comme chaque année très activement à la semaine de la science en permettant, à de nombreux groupes scolaires de découvrir nos activités à travers site, bâtiments et instruments. Notre action s'étendra également en milieu scolaire ou seront données des conférences de vulgarisation. L'INRIA ouvre également ses portes et vous propose le programme suivant : Fête de la science INRIA

• Sensibilisation à l'EURO

Le ministère des finances a ouvert un centre de ressources pédagogiques sur internet pour la "sensibilisation des personnels à l'euro. l'adresse est www.finances.gouv.fr/euro/crp-euroalent.

• PostDocs

Proposition de post-docs "simulation numérique en cosmologie" à l'Université de Victoria et ou au MacMaster University.
Pour tout renseignements, cliquez sur [post-docs](#)

• Médaille de cristal du CNRS

La médaille de cristal du CNRS sera remise à notre collègue André Glentzlin le lundi 23 octobre à 11 heures dans la nef et sera suivie d'un cocktail.
André Glentzlin a débuté sa carrière en 1964 à l'Observatoire de Paris-Meudon au service d'études et de réalisations techniques. Depuis son arrivée au CERGA en 1974, puis son intégration au département Augustin Fresnel, il a été de toutes les réalisations du Plateau de Calern. C'est, en particulier, pour la réalisation d'un spectrographe unique au monde, équipant le grand interféromètre à deux télescopes (GI2T), qu'André Glentzlin a été récompensé. C'est un dispositif du même type qui équipera l'interféromètre du "Very Large Telescope", au Chili, et auquel collabore André Glentzlin à travers le projet AMBER.

• Procédure lors d'émissions télévisées à l'OCA (comm. directeur de l'OCA)

Toute personne sollicitée pour participer (au sein de l'OCA) à une émission télévisée est priée de prendre contact au préalable avec le directeur et le responsable communication de son site, afin de leur permettre de prendre les mesures nécessaires garantissant le bon fonctionnement du tournage et la diffusion de l'information.

Nous vous rappelons que chaque site dispose d'une antenne communication :

Françoise Bely-Dubau pour le site de Nice
Pierre Cruzalébes pour le site de Grasse

Philippe Stee pour le site de Calern.

• **Mouvements**(arrivées)

Fresnel :L'équipe ISA-GI2T reçoit le Dr. S. Jankov, astronome à l'Observatoire de Belgrade, le 10 octobre 2000. S. Jankov restera jusqu'à fin 2000 parmi nous. Il collabore avec A. Domiciano et F. Vakili sur le projet "Interferometrie à longue base sismologie stellaire" financé par le PNPS et dans le cadre des observations au GI2T (et futures au VLTI). Il est joignable au: 0493405383 à Roquevignon.

Monsieur Laurent Escarrat vient préparer une thèse (co direction J. Gay) en partenariat avec Alcatel espace. On peut le joindre à Grasse au 04 93 40 53 42.

Vous pouvez contacter Arellano Armando au 04 92 00 31 27

Cassini : Monsieur Dario Vincenzi, étudiant en thèse à Cassini sous la direction de M. Vergazzola depuis le 16/10/00. Son bureau est au PHC et son poste de téléphone est le 3055.

• **Stages : demandes individuelles**

Déborah KRIER, étudiante en 2ème année à l'IUT de mesures physiques de Metz, recherche un stage. Vous pouvez la contacter au 03 87 93 04 70.

• **Petites Annonces**

*A Louer :

- F1 meublé rue Pairolière (vieux Nice) 2500 F + eau et électricité - (Tél. 04 93 62 65 07, Mme BLANQUI)
- F1 meublé Bd Grosso, 2200 F + électricité (si long séjour)- (poste 3054, V. CHERON)
- F1 (loyer : 2800 F + électricité) et F2 (loyer : 4600 F +électricité) - meublés à Villefranche/Mer (Tél. 04 93 44 36 49, Mme BENISTAND)

*A Vendre :

- Lit enfant surélevé en pin + toboggan
800 F - Contacter S Goletto au 3168
- 4 pneus neige Michelin M+S 130 Tubeless Radial X 195/65 R14
89T. avec les jantes (pour Espace Renault, par exemple) prix: 1000F (prix neuf 4000F) - Tél :
- Evier inox 2 bacs + égouttoir avec meuble sous évier mélaminé blanc 2 portes - état neuf - 400F : 04 92 15 05 74 ou 3160 (Luc Poirier)
- Ford Orion Ghia année 91, 92000 km, essence et climatisée, direction assistée, 7cv, excellent état (embrayage neuf, clim neuve, contrôle technique OK). Prix : 15000F. Transmis par Pierre Cruzalebes -Tel 04 93 40 53 29.
- Caméra CCD Pixel 237 (640x480 pixels carrés de 7.4 microns), refroidie a -20°, possibilité de l'installer au foyer primaire d'un C8 (encombrement réduit), possibilité d'installer des filtres pour imagerie couleur. Câbles+contrôleur fournis. Prix: 9500 F - (Philippe Stee: 04 93 40 54 93)
- Beau 2 pièces : 55m2 - 1er et traversant Balcon Cave, Asc. volets électriques, proche ts commerces, bus, parking ds garage protégé. Goiran - St. Sylvestre 04 93 84 51 46.
- 1 rameur Decathlon AVIRO 90 : 300,00F et 1 vélo course 700, La Roue Libre, cadre Vitus, équipement Shimano 14 vitesses, roues Mavic/Sachs(jante arrière à changer) : 400 F - Contacter J.M. Petit 04 92 00 30 89 (bx) ou 04 93 98 96 77 (domicile)

