



FORMULE EXPRESS

Bulletin interne d'informations Calern-Grasse-Nice
Service de la communication - poste 3004

Observatoire de la Côte d'Azur

Bulletin n° 200 19 Mars 1998
<http://www.obs-nice.fr/fe/fexpress.html>

P 0475 (B)

Lundi	23 Mars	9h – Nice – PHC	Conseil Département CASSINI
Lundi	23 mars	Nice – NEF	Atelier de consortium « DENIS » organisé par N. Epshtein. (voir communiqué)
Mercredi	25 Mars	14h – Nice – NEF	Séminaire H. Guegan « <i>Analyse de surface par microsonde nucléaire</i> »
Mardi au Vendredi inclus	24-27 Mars	Grand Séminaire Nice	Journées SFSA - Nice
Lundi	30 Mars	9h30 – Roquevignon	Conseil Département Fresnel
Mercredi	1 ^{er} Avril	15h - Roquevignon	Séminaire R. Pétrov « <i>AMBER : l'instrument focal du VLTI</i> »
Jeudi	2 Avril	10h – Pavillon M.	Réunion ADOCA
Lundi au Mercredi	6,7,8 Avril inclus	Toute la journée au PHC	Cours MAFPEN organisés par Ch. Froeschlé
Lundi au Vendredi	6 au 10 avril inclus	Toute la journée dans la NEF	Classes Patrimoine organisées par F. Leguet-Tully.
Lundi	6 Avril	9h30 – (à préciser)	Réunion Nuit Coupoles Ouvertes
Mars	7 Avril	Nice – CION	Le département Fresnel vous invite au Pot départ en retraite de J. Lefèvre
Mercredi	8 Avril	13h30 – Nice – Pavillon M.	Réunion du Comité Henri Poincaré
Jeudi	9 Avril	Roquevignon	Conseil Scientifique de l'OCA
Lundi au Mercredi inclus	27-29 Avril	Grand Séminaire Nice	The Corot Mission – Nice
Jeudi	30 Avril	14h – Nice – NEF	Séminaire A. B. Fokin « <i>Modèles de pulsation stellaire : une introduction</i> »
Mardi	5 Mai	14h – Nice – NEF	Séminaire H. Baty « <i>Rôle des instabilités MHD dans le chauffage de la couronne solaire</i> »
Mardi	12 Mai	14h – Nice – NEF	Séminaire Ph. Stee « <i>Physique des étoiles chaudes actives : Que savons-nous, que voudrions-nous savoir ?</i> »

Atelier de Consortium DENIS (communiqué de N. Epshtein)

Une réunion des coIs et associés du projet DENIS aura lieu le lundi 23 mars 1998 à la Nef de 10 à 17 heures. La matinée sera consacrée à des expositions scientifiques et à la prospective scientifique du projet notamment dans les domaines de la structure galactique, de la recherche des naines brunes, des étoiles jeunes, de l'extinction du milieu interstellaire et de l'extragalactique.

..DENIS....

L'après midi sera dédiée aux problèmes de traitement, d'archivage, de bases de données et de distribution des données ainsi qu'aux aspects politiques et financiers du projet.

Bien qu'il s'agisse d'une réunion de consortium, toute personne intéressée tant sur les aspects astrophysiques que du traitement des données sera bienvenue à participer à cette réunion.

Participants inscrits: H. Habing (observatoire de Leiden), Kai Otterbein (Observatoire de Heidelberg), P. Hammersley (IAC, Tenerife), S. Kimeswenger (Universite d'Innsbruck), P. Persi (IAS, Frascati), M. Hawkins (RO Edimbourg), A. Omont, J. Borsenberger, G. Mamon (IAP), D. Egret (Strasbourg), E. Copet, L. Cambresy, G. Simon (Obs. Paris Meudon), I. Vauglin (Observatoire de Lyon)

Matériel audiovisuel disponible sur le site de Nice

Salle de réunion CION NEF (80 personnes) – poste 04 92 00 31 03

Réservations : planning sur place ou D. Benotto poste 3004 – benotto@obs-nice.fr

- 1 télévision
- 1 magnétoscope
- 1 écran mobile
- 1 projecteur de diapositives
- 1 écran fixe
- 1 tableau mural blanc
- 1 tableau papier mobile
- 1 rétroprojecteur 1 vidéo projecteur
- 1 pointeur laser
- 1 règle télescopique
- 1 sono avec 1 micro et 1 micro cravate

Salle de réunion CION -2 (5 personnes)

Réservation : planning sur place

- 1 tableau mural fixe
- 1 écran mobile
- possibilité rétroprojecteur sur demande préalable (24h) à D. Benotto

Salle de réunion PHC (45 personnes) – poste 04 92 31 29

Réservation : secrétariat bibliothèque Nice poste 3045

- 1 écran fixe
- 1 rétroprojecteur
- 1 tableau mural fixe
- 1 projecteur de diapositives

Salle de réunion Pavillon Magnétique (15 personnes) – poste 04 92 00 30 60

Réservation : S. Goletto p. 3106 - goletto@obs-nice.fr et C. Godefroid p. 3107 – godefroid@obs-nice.fr

- 1 écran mobile
- 1 rétroprojecteur
- 1 tableau blanc mobile

Veillez vous adresser à D. Benotto poste 3004 – benotto@obs-nice.fr pour tout problème concernant le matériel, sa jouvence son renouvellement, et le prêt.

Mission COROT

Vous saurez tout sur la Mission Corot et sur la réunion organisée les 27,28 et 29 avril au Grand Séminaire à Nice en consultant <http://www.obs-nice.fr/corot2.html>