



Coordination Alpes-Maritimes :  
Coordination Région PACA :

PERSAN – 06 20 30 02 32 [pascale.limozin@persan.asso.fr](mailto:pascale.limozin@persan.asso.fr)  
DRRT PACA avec le soutien de l'association "Les Petits Débrouillards"

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 09/08/2010

# 19<sup>ème</sup> édition de la FETE DE LA SCIENCE Du 21 au 24 OCTOBRE 2010 ALPES-MARITIMES

La 19<sup>ème</sup> édition de la Fête de la Science se déroulera du **21 au 24 Octobre 2010** sur l'ensemble du territoire Français. Cette manifestation annuelle, initiée par le Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, a accueilli en 2009, sur les Alpes-Maritimes, plus de 21 000 visiteurs dont 7 700 scolaires.

**Entièrement gratuite**, cette opération rassemble sur les Alpes-Maritimes de très nombreux acteurs de la Recherche, de l'industrie, et de la culture scientifique et technique qui s'investissent pour faire connaître leurs travaux, faire partager leur savoir et sensibiliser les jeunes et le grand public aux sciences et à leurs applications technologiques et industrielles.

La plupart des manifestations de cette 19<sup>ème</sup> édition illustrent la « Biodiversité », thématique de l'année, et « les 50 ans du Laser ».

Le programme particulièrement riche et ludique des Alpes-Maritimes propose, en plus de manifestations de « quartiers » organisées à Antibes, Contes, Grasse, Nice, Vallauris, plusieurs opérations d'envergure à grande visibilité :

- **La 6<sup>ème</sup> édition du Village des Sciences Campus Valrose à Nice**,  
Un rendez vous incontournable de la Fête de la Science Alpes-Maritimes avec plus de 150 activités sur près de 1000 m<sup>2</sup> de stands organisés en quartiers thématiques, répartis sur les 7000m<sup>2</sup> de pelouse du Parc Valrose, Faculté des Sciences, au cœur de Nice.  
Organisation et Contact : Université Nice Sophia Antipolis – ICS - [Jean-Luc.BEAUMONT@unice.fr](mailto:Jean-Luc.BEAUMONT@unice.fr) - 06 76 45 53 78
- **« c à Nice »**. Pendant 4 jours, le ciel nocturne de Nice sera traversé par un rayon laser, entre l'Observatoire de la Côte d'Azur et le MAMAC, pour mesurer « c », la vitesse de la lumière selon une méthode proche de celle utilisée entre 1898 et 1902 par M. Perrotin, Directeur de l'observatoire de Nice. Cette expérience spectaculaire sera expliquée à travers une exposition, des conférences, et des ateliers au MAMAC, au Village des Sciences de Valrose.  
Organisation et Contact : SFP / Observatoire de la Côte d'Azur - [wilfried.blanc@unice.fr](mailto:wilfried.blanc@unice.fr) – 04 92 07 67 99
- Un **« Week End des Sciences de Sophia Antipolis »**  
Un grand nombre des acteurs scientifiques de la technopole donne rendez vous au public pour un Week End très festif, sur le site de Garbejaire, où sciences mais aussi concert de musique, chasse au trésor et pique nique géant seront au programme.  
Organisation et Contact : PERSAN - [pascale.limozin@persan.asso.fr](mailto:pascale.limozin@persan.asso.fr), - 06 20 30 02 32
- Des journées portes-ouvertes à l'**Observatoire Océanologique de Villefranche (OOV)**.  
Ateliers, films, aquarium de méduses, fécondations d'oursins, visites de laboratoires, etc. seront proposés sur le site de Villefranche pour présenter de façon ludique et accessible la biodiversité et la bioéthique.  
Organisation et Contact : OOV - [mariam.cousin@obs-vlfr.fr](mailto:mariam.cousin@obs-vlfr.fr) - 04 93 76 38 23

**Programme complet et dossiers de presse sur**  
**<http://www.persan.asso.fr>**  
**Rubrique « Fête de la Science -> Programme »**

PERSAN\*, Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis Nice, assure la coordination de cette manifestation sur les Alpes-Maritimes, soutenue par le Conseil général des Alpes-Maritimes, le Conseil Régional PACA, la Délégation Régionale à la Recherche et à la technologie, et la CASA.

\*PERSAN (Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis Nice), regroupe les organismes de recherche publique et d'enseignement supérieur sur les Alpes-Maritimes (l'Université Nice Sophia Antipolis, le CNRS, l'INRA, l'INRIA, l'Observatoire de la Côte d'Azur, l'INSERM, les MINES ParisTech, EURECOM, le SKEMA, l'Observatoire Océanologique de Villefranche, le CSTB).

**Contact Presse Fête de la Science Alpes-Maritimes :**  
**Pascale LIMOZIN – 06 20 30 02 32 – [pascale.limozin@persan.asso.fr](mailto:pascale.limozin@persan.asso.fr)**