



# fête de la Science <sup>fr</sup>

<b>Thématique</b>	
<b>LIEU DE LA MANIFESTATION :</b>	
<b>VILLAGE DES SCIENCES de VALROSE</b> Faculté des Sciences – Université Nice Sophia Antipolis <b>Parc Valrose</b> 28 avenue Valrose, 06100 NICE	
<b>TITRE</b>	
<b>Préhistoire sur la côte d'Azur</b>	
<b>Scolaire</b> (Date et heure)	<b>Judi 8 et vendredi 9 octobre : 9h-12h &amp; 13h30-16h30</b>
<b>Grand Public</b> (Date et heure)	<b>Mercredi 7 octobre : 14h - 17h</b> <b>Samedi 10 octobre : 11h - 18h</b>
<b>PORTEUR DE PROJET</b>	<b>Laboratoire de Préhistoire Nice Côte d'Azur</b>
<b>Partenaire(s)</b>	<b>Musée de Préhistoire de Tourrette-Levens</b>

<b>MANIFESTATION :</b>	
<b>PHRASE COMPLEMENT DU TITRE</b> (limité à 100 caractères environ)	
Lumières sur un million d'années de présence humaine sur la côte d'azur.	
<b>DESCRIPTION COURTE</b> (environ 200 à 500 caractères)	<b>Photo ou illustration du projet</b>
Exposition Hominidés fossiles et faunes de vertébrés fossiles, fouilles fictives, posters sur la préhistoire régionale	
<b>* Niveau des scolaires</b> (Important : précisez le niveau)	
Primaires – Collèges (du CE1 jusqu'au 3 <sup>ème</sup> )	

## Fête de la Science 2015 - Alpes-Maritimes

**Thématique :** *mettre en gras le ou les domaines thématiques*

Agroalimentaire	Agronomie	Année de la chimie
Année des forêts	Année des outre-mer français	Anthropologie
<b>Archéologie</b>	Arts et sciences	Astronomie
Autre	Biodiversité	Biologie animale
Biologie végétale	Chimie	Climatologie
Communication	De l'infiniment grand à l'infini. petit	Développement durable
Énergies	Environnement	Espace
Éthique	Europe et sciences	Évolution
Femmes et sciences	Génétique	Géologie
Histoire des sciences et des techniques	Les énergies pour tous	Mathématiques
Métiers de la science	Minéralogie	Multimédia- informatique
Nanotechnologies	Océanographie	Physique
Santé - Médecine	Sciences de l'homme et de la société	Sciences de l'ingénieur
Technologies innovantes		

**Référent scientifique :**

Professeur Henry de Lumley

### DESCRIPTIF DETAILLE :

3 ateliers :

- une exposition de fossiles retraçant l'évolution de l'homme depuis 7 millions d'années à nos jours et la biodiversité animale à l'époque préhistorique.
- des fouilles fictives pour les primaires, dans des bacs à sables, pour reproduire le travail de l'archéologue.
- posters retraçant la préhistoire régionale



### ORGANISME :

**Porteur de projet :**



Le **laboratoire de Préhistoire Nice Côte d'Azur, qui** est une antenne de **l'Institut de Paléontologie Humaine (IPH)**, assure plusieurs missions :

- La **recherche** en préhistoire, paléanthropologie, étude des paléoenvironnements de l'Homme fossile et géologie du Quaternaire afin de contribuer à la connaissance de l'évolution de l'Homme et de ses cultures dans ses paléoenvironnements au cours du Quaternaire, notamment dans les Alpes-Maritimes –*région particulièrement riche en sites préhistoriques du Paléolithique et du Néolithique.*

## Fête de la Science 2015 - Alpes-Maritimes

	<ul style="list-style-type: none"><li>• La poursuite des grands <b>chantiers de fouilles ou campagnes de terrain</b>, notamment au mont Bego dans le massif du Mercantour,</li><li>• <b>L'enseignement</b>, l'accueil de chercheurs et l'encadrement d'étudiants,</li><li>• <b>La diffusion et la valorisation des connaissances</b> pour tous les publics, par des manifestations (conférences, visites guidées, journées portes ouvertes...) des publications scientifiques ou de vulgarisation.</li><li>• Notre participation a pour but de faire connaître la préhistoire régionale à un large public et renseigner les scolaires sur les métiers de l'archéologie.</li></ul>
Site Web	<a href="http://www.fondationiph.org">http://www.fondationiph.org</a>

### CONTACT grand public & presse :

<b>Organisme</b>	<b>Laboratoire de Préhistoire Nice Côte d'Azur</b>
<b>Nom</b>	EL GUENNOUNI Khalid
<b>Tel</b>	06 59 16 52 71
<b>Mail</b>	guennouni_1999@yahoo.com
<b>Adresse</b>	15 Boulevard Maeterlinck, 06300 Nice