



fête de la Science ^{fr}

Thématique	Le climat
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
VILLAGE DES SCIENCES de VALROSE Faculté des Sciences – Université Nice Sophia Antipolis Parc Valrose 28 avenue Valrose, 06100 NICE	
TITRE <i>(explicite et attractif mais pas trop long)</i>	
Le changement climatique	
Scolaire <i>(Date et heure)</i>	Jeudi 8 et vendredi 9 octobre : 9h-12h & 13h30-16h30
Grand Public <i>(Date et heure)</i>	Mercredi 7 octobre : 14h - 17h Samedi 10 octobre : 11h - 18h
PORTEUR DE PROJET	Cyrine AYEB
Partenaire(s)	Région PACA et le Conseil Général des Alpes-Maritimes

MANIFESTATION :	
PHRASE COMPLEMENT DU TITRE <i>(limité à 100 caractères environ)</i>	
Les conséquences du changement climatique sur la faune méditerranéenne et les actions innovantes sur le climat.	
DESCRIPTION COURTE <i>(environ 200 à 500 caractères)</i>	Photo ou illustration du projet
Présentation des conséquences du changement climatique sur la biodiversité méditerranéenne et des actions innovantes en matière de climat grâce à des expériences ludiques et pédagogiques.	 <p style="text-align: right;">@CDMM</p> <p><i>Expérience sur l'acidification des océans</i></p>
* Niveau des scolaires <i>(Important : précisez le niveau)</i>	
Primaires – Collèges – Lycées	

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
Archéologie	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 :

DESCRIPTIF DETAILLE :

Découvrez les conséquences du changement climatique sur la biodiversité méditerranéenne grâce à des expériences ludiques et pédagogiques. Venez comprendre pourquoi certaines espèces prolifèrent et disparaissent à cause du réchauffement climatique et notamment l'impact de l'Homme sur les écosystèmes marins et littoraux. Présentation d'actions innovantes pour répondre au changement climatique. Des comportements éco-citoyens sont à adopter envers le milieu marin.

ORGANISME :

Porteur de projet :



Le Centre de Découverte du Monde marin est une association loi 1901 à but non lucratif d'éducation à l'environnement marin et au développement durable.

Les objectifs pédagogiques sont la découverte, l'acquisition de connaissances scientifiques pour des actions de préservation. Faire prendre conscience à l'individu de ses liens directs et indirects, de son intégration et de son implication dans ce milieu naturel. De devenir un acteur privilégié du monde marin par la connaissance. Une des originalités du Centre est de faire découvrir l'environnement à travers une activité sportive comme la voile, le kayak de mer, la randonnée palmée, la plongée sous-marine. Support de découverte du milieu, tout en découvrant la pratique de ce sport. C'est ainsi que la faune et la flore du littoral deviennent accessibles en randonnée palmée et que le vent n'a plus de secrets pour les nouveaux navigateurs qui abordent la mer et son littoral en dériveur léger et en voilier ...

Le CDMM s'adresse à tout public (à partir de 7 ans) et intervient en milieu hospitalier, en milieu scolaire, en milieu naturel, les campings et dans les maisons de retraite.

Tout au long de l'année l'équipe de permanents propose aussi des activités d'éducation à l'environnement marin auprès des scolaires (de la maternelle au lycée). Les approches scientifiques, ludiques et actives sont favorisées afin de conserver l'originalité de l'action tout en s'intégrant dans les programmes scolaires et en restant suffisamment ludique pour qu'ils en gardent de bons souvenirs...

Nous souhaitons participer à la Fête de Science car nous avons pour objectif de faire découvrir, comprendre, aimer et protéger le milieu marin.

Fête de la Science 2015 - Alpes-Maritimes

	Nous partons du constat qu'il faut connaître et bien comprendre la mer pour bien la protéger.
Site Web	www.cdmm.fr

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Centre de Découverte du Monde Marin - CDMM
Nom	Ayeb Cyrine
Tel	04 93 55 33 33
Mail	cyrine.ayeb@cdmm.fr
Adresse	Base de l'Aigle Nautique 50 boulevard Franck Pilatte 06300 Nice