



TOUTES LES ACTIVITÉS DE

 **ATELIERS DE DECOUVERTE de l'Aquaforum**
La découverte des environnements et de la science pour les plus jeunes, en jeu, en atelier, en expérience et en observation

 **CONFERENCES / DEBATS de l'Aquaforum**
Rencontres et débats, autour d'un sujet de société lié aux fleuves, à l'eau, à l'océanographie, aux changements climatiques...

 **MAISON DU PATRIMOINE NATUREL DU CREONNAIS**
A la découverte des sciences et de la nature au coeur du patrimoine naturel de la vallée de la Pimpine à Sadirac.

 **CROISIERES ENVIRONNEMENTS**
Sur la Garonne, la Dordogne, l'Isle, l'Adour, la Loire, les estuaires et le bassin d'Arcachon, commentées par les médiateurs culturels, illustrées de diaporamas et d'une lecture de paysages et de milieux naturels en interaction avec les activités humaines.

 **SCOLAIRES, CENTRES DE LOISIRS**
A la découverte des richesses de l'Océan et de la Terre. Une multitude de sujets d'actualité et d'activités pour les comprendre, adaptables à tous les publics. Contactez-nous pour monter vos projets pédagogiques et connaître les possibilités de financements.

EN PRATIQUE

Se rendre à l'AQUAFORUM

En bordure de Garonne
Centre commercial Rives d'Arcins
En bus, ligne 11,34,36
En voiture, Rociade Sortie 20

Contacts/renseignements
Terre & Océan
05 56 49 34 77 (Bordeaux)
05 56 30 64 32 (Sadirac)
aquaforum@ocean.asso.fr



Retrouvez toute l'actualité de Terre & Océan sur [WWW.OCEAN.ASSO.FR](http://www.ocean.asso.fr)

Ne pas jeter sur la voie publique



ATELIERS DE DECOUVERTE DES ENVIRONNEMENTS

A L'AQUAFORUM – Rives d'Arcins Janvier à Mars 2012



Tous les mercredis et samedis après-midi entre 14h30 et 17h00

Des observations, des expériences et des jeux sur les thèmes du fleuve, des océans, des climats, de la faune et de la flore, de la géologie et de la préhistoire pour les enfants

Entrée gratuite*

*Les enfants de moins de 7 ans doivent être accompagnés durant toute l'animation.

CONTACT/RENSEIGNEMENTS
Terre & Océan – 9 Rue Saint Rémi
33000 BORDEAUX – 05 56 49 34 77
www.ocean.asso.fr





Mercredi 4 et samedi 7 janvier

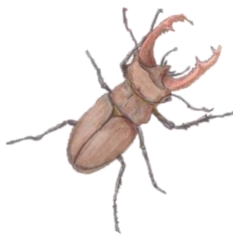
Plancton et poissons de la Garonne

Pêche et observation du plancton à la loupe binoculaire. Découvrez quels poissons vivent dans la Garonne.

Mercredi 11 et samedi 14 janvier

Au temps des hommes préhistoriques

Venez peindre ou fabriquer votre collier comme Cro-Magnon. Entre Mammouth et Mégacéros, découvrez les animaux préhistoriques.



Mercredi 18 et samedi 21 janvier

les insectes et les araignées

Quelle différence entre un insecte et une araignée ? A quoi servent-ils ? Venez les observer de très près grâce à des loupes binoculaires.

Mercredi 25 et samedi 28 janvier

Roches et fossiles

Les roches et les fossiles d'Aquitaine et d'ailleurs. Découvrez les dinosaures et fabriquez votre fossile !

Mercredi 1^{er} et samedi 4 février

Le marais et ses habitants

Dans le cadre de la journée mondiale des zones humides

Balade dans le marais de Tartifume à la rencontre des animaux et des végétaux caractéristiques des lieux. Ateliers grenouilles.

Mercredi 8 et samedi 11 février

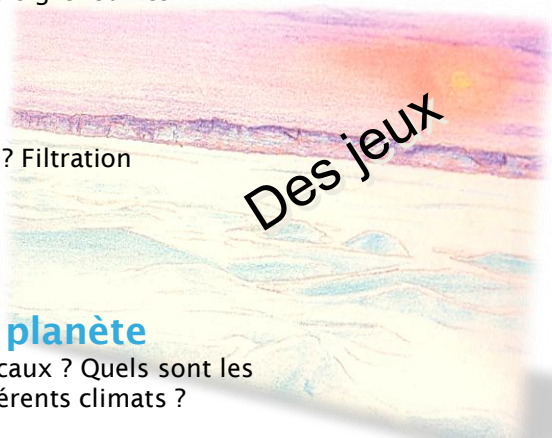
Les secrets de l'eau de la Garonne

Que se cache-t-il dans l'eau ? Pourquoi est-elle marron ? Filtration de l'eau et expériences de chimie.

Mercredi 15 et samedi 18 février

Les différents climats de notre planète

Pourquoi des climats polaires, tempérés et tropicaux ? Quels sont les animaux et les végétaux qui vivent dans ces différents climats ?



Mercredi 22 et samedi 25 février

La chimie dans la nature

Colorants naturels, encre, toile d'araignées, plantes comestibles ou toxiques, médicaments, la nature nous réserve bien des surprises, expériences à l'appui !

Mercredi 29 février et samedi 3 mars

les sables du monde

Observation de sables provenant des plages et des déserts de toute la planète à la loupe binoculaire et petite histoire sur leur origine.

Mercredi 7 et samedi 10 mars

plancton et poissons de la Garonne

Pêche et observation du plancton à la loupe binoculaire. Découvrez quels poissons vivent dans la Garonne.

Mercredi 14 et samedi 17 mars

Les lichens et l'arrivée des 1^{ères} fleurs

Les lichens sont partout, sur les arbres, les murs, mais que sont-ils ? Observation de ce mélange d'algue et de champignon à la loupe binoculaire et balade à la rencontre des premières fleurs du marais.

Mercredi 21 et samedi 24 mars

L'eau, Dans le cadre de la journée mondiale de l'eau.

Expériences à partir de maquettes sur le cycle de l'eau. D'où vient l'eau du robinet ? L'eau dans le monde.

Mercredi 28 et samedi 31 mars

La météo

Vent et nuages. Fabrication d'un moulin à vent. Comment se forment les nuages et comment les reconnaître ?



Scolaires et centres de loisirs, nous contacter
05 56 34 49 77
www.ocean.asso.fr

Dessins Nicolas Touyvet