

# AUTOUR DE LA CHIMIE

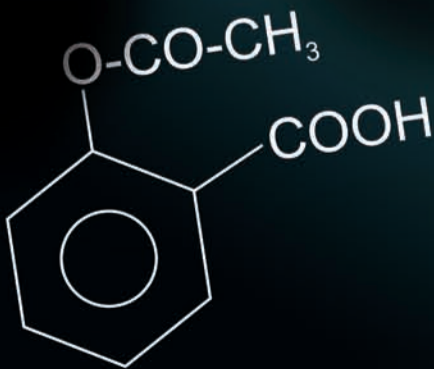


du 3 au 13  
mai 2011

Animations

Expositions

Conférences



Informations : 02 98 01 67 63 - [www.abret.asso.fr](http://www.abret.asso.fr)



# GRATUIT Programme



**mercredi 4 mai**  
**Grand nettoyage de la plage de Trégana et sensibilisation sur les déchets aquatiques.**  
 Opération organisée par Surfrider foundation. Prévoir un équipement approprié (bottes, gants, vêtements de pluie...)  
 > De 14h à 17h - Plage de Trégana (Locmaria-Plouzané). Venez nombreux!  
 > Inscription sur [www.initiativesoceanes.org](http://www.initiativesoceanes.org) (groupes autorisés)



**Discuscience du Mercredi**  
 Exploration du laboratoire ! Découverte des instruments et du quotidien des chimistes...  
 > De 19h à 22h - Local des petits débrouillards de Bretagne, rue Paul Dukas - Brest - 02 98 41 43 10



**Jeudi 5 mai**  
**Grand Rallye des accueils de loisirs « Chimie, Mer et Quotidien »**  
 > De 10h à 16h - Technopôle Brest Iroise, site de la pointe du diable - Plouzané.  
 > Inscription obligatoire auprès de la MPT du Valy Hir - 02 98 45 10 95



**vendredi 6 mai**  
**Émissions de gaz à effet de serre et rapports Nord-Sud**  
 Conférence d'Alain Retière, ingénieur agronome, docteur en écologie tropicale, coordinateur du projet ClimSAT de l'ONU.  
 > À 18h30 - Pavillon d'accueil du Conservatoire Botanique National de Brest, Vallon du Stang-Alar Brest - 02 98 02 46 00

## samedi 7 et dimanche 8 mai

**Bon air et parfums suaves !**  
 Venez profiter du week-end pour vous enivrer des parfums suaves des floraisons printanières, au Conservatoire botanique et vous laisser guider par votre sens de l'olfaction pour explorer les collections végétales.  
 > De 9h à 19h - Le jardin du Stang-Alar est ouvert tous les jours en accès libre - 02 98 02 46 00



Credit photo : © Loïc Ruellan Cbn-Brest



**mardi 10 mai**  
**L'océan est-il en train de devenir acide ?**  
 Conférence de Paul Tréguer, professeur émérite à l'UBO, IUEM.  
 > À 20h30 - Auditorium Océanopolis - 02 98 34 40 40

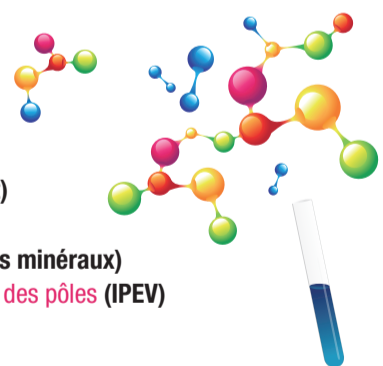
## mercredi 11 mai

**Village Animations**  
 Une 1/2 journée pour découvrir le thème de la chimie au quotidien, sous toutes ses facettes... Des animations, des expériences, des rencontres et des échanges !  
 > De 11h à 17h - UBO, faculté des lettres et sciences humaines, Victor Ségalen, 20 rue Duquesne Brest - 02 98 01 67 63



Credit photo : © Benjamin Deroche

- La chimie amusante (Club des jeunes chimistes SCF - UBO)
- Décapsu'larves d'artémia (Océanopolis)
- Le goût et les couleurs (MerSciDoc, association de doctorants de l'IUEM)
- Le bon usage de la chimie au jardin (Brest Métropole Océane, direction des espaces verts)
- Astrochimie (Pégase)
- La chimie des parfums (MPT Valy-Hir)
- Chimie et alimentation (Patronage Laïque Sanquer)
- Le pétrole, c'est quoi ? (CEDRE)
- Paracetamol, pas mal ! ? (IUT Brest)
- Les insectes communiquent avec la chimie (IUT Brest)
- Le lait dans tous ses états (IUT Brest)
- Les cailloux... une sacrée soupe chimique (Maison des minéraux)
- De l'ozone aux bulles d'air, la chimie raconte l'histoire des pôles (IPEV)
- Des bains de mer électro ! (Ifremer)
- À la découverte de l'air qui nous entoure (Air Breizh)
- Les abeilles connaissent-elles la chimie ? (Rucher Expérimental et Pédagogique du Pays d'Iroise)
- Projet In Virtuo - Modélisation d'une réaction (CERV/ENIB)
- Plastique pas ta mer ! (Surfrider Foundation)
- Le plastique, c'est pas du toc (Les petits débrouillards de Bretagne)
- Chimie et magie (Patronage Laïque Bergot)
- Captations sonores (Oufipo)



**Discuscience du Mercredi**  
 La chimie, ça soigne ! (De la molécule à l'application en médecine).  
 > De 19h à 22h - Local des petits débrouillards de Bretagne, rue Paul Dukas - Brest - 02 98 41 43 10

## Jeudi 12 mai

**Chimie et terroir**  
 Rencontre à la librairie Dialogues autour d'un ouvrage sur le thème de la chimie.  
 > À 18h - Librairie Dialogues, forum Roull - Brest - 02 98 44 32 01

## vendredi 13 mai

**Soirée d'observation des étoiles**  
 Organisée par l'association Pégase, précédée d'une conférence.  
 > À 20h45 - Observatoire de Kerzouar - Collège de Kerzouar, Saint-Renan - 02 98 84 36 36



## GRATUIT En savoir plus

### festival quartiers de sciences

Une manifestation unique en son genre qui propose de faire découvrir la science, et ceci partout dans la ville.

### Cette année: La chimie

En lien avec l'année internationale de la chimie ([www.chimie2011.fr](http://www.chimie2011.fr))

### Contact

Antoine Le Faouder - Abret, la Clé des Sciences  
 02 98 01 67 63 - [antoine.lefaouder@abret.asso.fr](mailto:antoine.lefaouder@abret.asso.fr)  
 Programme complet sur [www.abret.asso.fr](http://www.abret.asso.fr)

### Partenaires d'animations

ABRET, Archives municipales et communautaires, CEDRE, CENB, CERV, CLEMI 29, CLIMSAT, Club des jeunes chimistes SCF, CHRU de Brest, Conservatoire Botanique National De Brest, Dakodoc, ENIB, Ifremer, Inspection académique, IPEV, Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM, UBO-CNRS-IRD), Librairie Dialogues, Maison pour tous du Valy-Hir, MerSciDoc, Océanopolis, Pégase, Les petits débrouillards de Bretagne, Patronage laïque du Bergot, Patronage laïque Sanquer, Rectorat DAAC, Rucher Expérimental et Pédagogique du Pays d'Iroise, Surfrider foundation, UBO faculté des lettres et sciences humaines, UBO faculté des Sciences et Techniques, Université de Bretagne Occidentale.

### Partenaires financiers

Ville de Brest, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conseil régional de Bretagne, Conseil général du finistère.

### Remerciements à tous nos conférenciers et partenaires

## Expositions

Du 2 au 27 Mai - visite libre  
 du lundi au vendredi, de 9h à 17h  
 Réservations groupes

### > Océan et climat (IRD)

Conservatoire Botanique National de Brest - Pavillon d'accueil, Vallon du Stang-Alar - Brest - 02 98 02 46 00.

### > Inondations en Bretagne et perturbations climatiques (Espace des Sciences)

Conservatoire Botanique National de Brest - Pavillon d'accueil, Vallon du Stang-Alar - Brest - 02 98 02 46 00.

### > L'eau douce (Cité des sciences et de l'industrie)

Avec des collections d'instruments anciens (UBO, UFR Sciences et Techniques)  
 Archives Municipales et communautaires, 1 rue Jean Foucher - Brest - 02 98 34 26 10.

### > Quand la science rejoint l'art (Espace des Sciences)

CHRU de la Cavale Blanche, Boulevard Tanguy Prigent - Brest - 02 98 22 39 35.

### > Chimie, symphonie de matière (Double Hélice)

CHRU Morvan, Pôle femme-mère-enfant, 2 avenue Foch - Brest - 02 98 22 39 35.

### > Le CEDRE au cœur de la lutte contre les pollutions maritimes (CEDRE)

Bibliothèque Universitaire du Bouguen, UBO, avenue Le Gorgeu - Brest - 02 98 01 64 04.

### > La chimie marine d'hier et d'aujourd'hui (IUEM/IPEV/IRD/MerSciDoc)

Avec des collections d'instruments anciens (UBO, UFR Sciences et Techniques) et d'instruments actuels (IRD, Ifremer)  
 Bibliothèque La Pérouse, rue Dumont D'Urville, Technopôle Brest Iroise - Plouzané - 02 98 49 88 81.

### > De l'essence au flacon (Mairie Argentan)

Maison Pour Tous du Valy-Hir, 1 rue des frères Goncourt - Brest - 02 98 45 10 95.

### > Recherche et développement durable (Centre Science)

UBO - Faculté des Sciences et Techniques, 6 avenue Le Gorgeu - Brest - 02 98 01 60 00.

### > Frédéric Joliot et Irène Currie, une vie de recherche et d'engagement (ABRET)

UBO - Faculté des Lettres et Sciences humaines, 20 rue Duquesne - Brest - 02 98 01 60 00.

### > Exposition vidéo

Le laboratoire, la boîte à outils des chimistes ! (Les petits débrouillards de Bretagne).

Du 3 au 13 mai, une nouvelle vidéo chaque jour sur le protail des explorateurs : [www.lesexplorateurs.org](http://www.lesexplorateurs.org)