



# Les conférences grand public du Centre Ifremer Bretagne : la science au cœur de la société

**Conférences grand public de l'Ifremer**  
*La science au cœur de la société*

**17 octobre 2012**  
La biodiversité de l'invisible :  
les microalgues, ennemies ou amies ?  
par Claude Le Bec, responsable du Laboratoire  
Environnement Ressources, Concarneau

**13 mars 2013**  
Marées vertes en Bretagne :  
les causes et les remèdes  
par Alain Ménesguier,  
océanographe biologiste

**14 novembre 2012**  
En direct des grands fonds !  
De nouveaux outils d'investigation  
par Joëlle Sarrazin, écologue benthique

**10 avril 2013**  
L'huître face au climat :  
histoire des tribulations d'un mollusque,  
par Stéphane Pouvreau, biologiste marin

**12 décembre 2012**  
Les ressources minérales marines profondes :  
nouveaux enjeux  
par Yves Fouquet, géologue,  
spécialiste en métallogène

**15 mai 2013**  
Un crapaud peut-il détecter un séisme ?  
Comprendre les séismes et tsunamis  
par Louis Geli, sismologue et  
géophysicien marin

**23 janvier 2013**  
Au plus profond des mers :  
de la fosse du Japon à l'épave du Titanic  
par Jean Jarry, ingénieur en retraite chargé de  
la mise en oeuvre des submersibles habités

**12 juin 2013**  
Observer l'océan au début du XXI<sup>e</sup> siècle :  
l'exemple des campagnes OVIDE  
par Hervé Mercier, physicien

**13 février 2013**  
Être ou ne pas être en bon état écologique :  
vers une gestion de l'écosystème  
marin européen  
par Patrick Camus, biologiste marin

**le mercredi à 15h30 - Entrée libre et gratuite**

Salle de conférences Lucien Laubier  
Centre Ifremer Bretagne  
1625 route de Sainte-Anne - Plouzané

Contact : service Communication  
tél. 02.98.22.40.07  
www.ifremer.fr/brest

Chaque année, le Centre Ifremer Bretagne organise d'octobre à juin, un cycle de conférences destinées au grand public et qui attirent également de nombreux étudiants en sciences marines. Le thème retenu pour ce cycle, qui débutera le 17 octobre prochain, est « la science au cœur de la société ».

Le public pourra ainsi découvrir et approfondir ses connaissances sur de nombreux sujets liés aux activités de l'Ifremer et au cœur des préoccupations sociétales : les microalgues : ennemies ou ennemies ? , l'huître face au climat, les marées vertes en Bretagne, les nouveaux enjeux des ressources minérales marines profondes ou encore la compréhension des séismes et tsunamis... A l'issue des présentations, le public est invité à échanger et à débattre avec le conférencier.

L'Ifremer, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, contribue, par ses travaux et expertises, à la connaissance des océans et de leurs ressources, à la surveillance du milieu marin et du littoral et au développement durable des activités maritimes. L'un de ses objectifs est également de mieux faire connaître la mer au plus grand nombre, de favoriser le partage des savoirs et les échanges entre les chercheurs et les citoyens, de valoriser et de faciliter l'accès aux travaux et résultats de la communauté scientifique afin que chacun puisse s'en approprier les enjeux. Les conférences grand public sont l'un des moyens de diffusion de la culture scientifique.

**Le programme des conférences est consultable à l'adresse suivante :**  
[www.ifremer.fr/brest](http://www.ifremer.fr/brest)

**Les conférences sont filmées et mises en ligne sur la web TV de l'Ifremer :**  
[wwwz.ifremer.fr/webtv/Conferences](http://wwwz.ifremer.fr/webtv/Conferences)

**En savoir plus :**

**Les conférences ont lieu un mercredi par mois à 15h30 (durée : environ 1h).  
Entrée libre et gratuite**

Adresse : Centre Ifremer Bretagne - salle de conférences Lucien Laubier (216 places)  
1625 route de Sainte-Anne, 29 280 Plouzané

Contact : service communication – 02 98 22 40 07 – francoise.even@ifremer.fr

# Conférences grand public de l'Ifremer

*La science au coeur de la société*

**17 octobre 2012**

**La biodiversité de l'invisible :  
les microalgues, ennemies ou amies ?**  
*par Claude Le Bec, responsable du Laboratoire  
Environnement Ressources, Concarneau*

**14 novembre 2012**

**En direct des grands fonds !  
De nouveaux outils d'investigations**  
*par Jozée Sarrazin, écologue benthique*

**12 décembre 2012**

**Les ressources minérales marines profondes :  
nouveaux enjeux**  
*par Yves Fouquet, géologue,  
spécialiste en métallogénie*

**23 janvier 2013**

**Au plus profond des mers :  
de la fosse du Japon à l'épave du Titanic**  
*par Jean Jarry, ingénieur en retraite chargé de  
la mise en oeuvre des submersibles habités*

**13 février 2013**

**Être ou ne pas être en bon état écologique :  
vers une gestion de l'écosystème  
marin européen**  
*par Patrick Camus, biologiste marin*

**13 mars 2013**

**Marées vertes en Bretagne :  
les causes et les remèdes**  
*par Alain Ménesguen,  
océanographe biologiste*

**10 avril 2013**

**L'huître face au climat :  
histoire des tribulations d'un mollusque**  
*par Stéphane Pouvreau, biologiste marin*

**15 mai 2013**

**Un crapaud peut-il détecter un séisme ?  
Comprendre les séismes et tsunamis**  
*par Louis Géli, sismologue et  
géophysicien marin*

**12 juin 2013**

**Observer l'océan au début du XXI<sup>e</sup> siècle :  
l'exemple des campagnes OVIDE**  
*par Herlé Mercier, physicien*



**Ifremer**

EF

**Le mercredi à 15h30 - Entrée libre et gratuite**

**Salle de conférences Lucien Laubier  
Centre Ifremer Bretagne  
1625 route de Sainte-Anne – Plouzané**

**Contact : service Communication  
tél. 02.98.22.40.07  
wwz.ifremer.fr/brest**