

Réunion d'information à destination des **PME & laboratoires de recherche**

La mer dans le 7^{ème} Programme Cadre de R&D : « Quelles opportunités de financements pour les PME et les laboratoires de recherche ? »

Le **12 juin** de **8h45 à 12h15**

À l'**IUEM** (Institut Universitaire Européen de la Mer) - Amphithéâtre A
Technopôle Brest-Iroise

8h45	Accueil des participants / café d'accueil
9h00 – 9h10	Mot d'introduction <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Yves-Marie Paulet</u>, directeur de l'Institut Universitaire Européen de la Mer
9h10 – 10h15	Les opportunités Mer dans le 7^{ème} PCRD / La Mer dans Horizon 2020 <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Antoine Weexsteen</u>, Point de Contact National Environnement (CNRS-INSU) ▪ <u>Daniel Vidal-Madjar</u>, Coordinateur national du programme GMES* (Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche) Questions/réponses (10 minutes) <p style="text-align: right;"><small>* Global Monitoring for Environment and Security, Programme européen de surveillance de la Terre</small></p>
10h15 – 11h15	Témoignages de porteurs de projets européens <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Thomas Folegot</u>, Entreprise Quiet Oceans, expert évaluateur auprès de la Commission européenne. ▪ <u>Anne Godfroy</u>, Laboratoire de microbiologie des environnements extrêmes de l'IUEM, projet « MaCuMBA » (<i>Marine microorganisms: cultivation methods for improving their biotechnological applications</i>) ▪ <u>Roger Delmas</u>, Entreprise HOCER, projet GMES « ASIMUTH » (<i>Applied Simulations and Integrated Modelling for the Understanding of Toxic Algal Blooms</i>) ▪ <u>Eric Feunteun</u>, Station biologique de Dinard, projet Environnement « EELIAD » (<i>European eels in the Atlantic: assessment of their decline</i>) Questions/réponses (15 minutes)
11h15 – 12h15	Espaces de discussions <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Espace 1</u> : Rendez-vous individuels avec les Points de Contacts Nationaux Environnement et GMES ▪ <u>Espace 2</u> : Rendez-vous individuels avec les services d'accompagnement membres du réseau Noé (PME et laboratoires de recherche)
À partir de 12h15	Cocktail déjeunatoire

Entrée libre sur inscription avant le 29 mai 2012 !

Contacts :

- Petites et moyennes entreprises : Jérémie BAZIN, Technopôle Brest-Iroise / 02 98 05 63 20
- Laboratoires de recherche : Lucie ROA, Mission pour le Développement Européen de la Recherche en Bretagne / 02 98 01 82 23

Cette réunion d'information s'inscrit également dans le cadre du projet Medarmor2.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Qu'est-ce que le 7^{ème} PCRD ?

Le 7^{ème} Programme Cadre de Recherche et Développement (7^{ème} PCRD ou FP7) est le principal instrument communautaire de financement de la recherche et de l'innovation en Europe pour la période 2007-2013.

Qui peut y prétendre ?

Le 7^{ème} Programme Cadre est accessible aussi bien aux centres de recherche et universités, qu'aux PME, sociétés multinationales ou simples indépendants.

Quel taux de financement ?

Le 7^e PC se fonde sur un principe essentiel : le cofinancement. Cela signifie, en règle générale, que la Commission n' « achète » pas de services de recherche en concluant des contrats et en versant une somme d'argent, mais qu'elle subventionne des projets, contribuant ainsi à hauteur d'un certain taux à leurs frais généraux. Le taux maximal de remboursement des coûts d'un projet dépend du régime de financement, du statut juridique du participant et du type d'activité.

Pour les PME ou les laboratoires de recherche effectuant des activités de R&D, ce taux peut atteindre un maximum de 75% !! Pour de la démonstration, ce taux atteint 50%.

Source : « Le 7^{ème} PCRD en bref » http://ec.europa.eu/research/fp7/understanding/fp7inbrief/home_fr.html

Qu'est-ce que le Réseau Noé ?



Le Réseau Noé est composé de spécialistes des projets européens issus de services ou de structures de soutien à la recherche et à l'innovation implantés en Bretagne. Ce Réseau, présidé par l'Université de Bretagne Occidentale, vise à faciliter l'accès aux financements européens de la recherche et de l'innovation. Pour plus d'informations : http://cordis.europa.eu/brittany/noe_fr.html

Plan d'accès à l'IUEM

