

Paris, le 5 juin 2008

Communiqué de presse

L'Ifremer participe à deux salons en juin à Paris :

- **le Salon Européen de la Recherche et de l'Innovation,**
- **le Salon de l'Environnement et des Métiers Durables.**

Du 5 au 7 juin à la Porte de Versailles, l'Ifremer sera présent au Salon Européen de la Recherche et de l'Innovation, lieu incontournable de rencontres entre chercheurs, entrepreneurs, étudiants et institutionnels. L'Ifremer tiendra également un stand au Salon de l'Environnement et des Métiers durables qui se déroulera du 12 au 14 juin, au Palais Brongniart. Ces deux événements seront l'occasion pour l'Ifremer de mieux faire connaître ses activités ainsi que son portefeuille d'offres de technologies, de produits et de services aux acteurs du monde de la recherche, de l'innovation et de l'environnement.

Salon européen de la recherche et de l'innovation (SERI)

5 au 7 juin 2008 - Porte de Versailles – Stand C32

300 exposants et 30 000 visiteurs sont attendus à la 4^e édition du SERI. L'Ifremer y partagera un espace avec sept autres organismes de recherche (ADEME, CEMAGREF, CIRAD, CNES, INERIS, INRETS et RENATER) réunis autour d'une même thématique : surveillance et remédiation. Vendredi 6 juin, de 10h à 10h45, se tiendra une conférence organisée par l'Ifremer, le CEMAGREF, et l'INERIS sur le thème : « Les organismes vivants au service du bon état écologique des milieux aquatiques – Bioindication et Bioremédiation ». Jean-Paul Cadoret, chef du laboratoire Physiologie et biotechnologie des algues de l'Ifremer, présentera les travaux de son équipe portant sur **la valorisation des microalgues**. Il s'agit de recherches appliquées qui visent à identifier des algues particulièrement adaptées pour produire du biocarburant, nourrir des huîtres ou du bétail, ou encore dépolluer naturellement les eaux usées.

Salon de l'Environnement et des Métiers Durables (SEMD)

12 au 14 juin - Palais Brongniart – Stand 15

Industriels, chefs d'entreprises, élus et décideurs locaux seront au SEMD à la recherche « de solutions durables pour restaurer l'environnement ». L'Ifremer participera à ce nouveau salon dédié à la promotion des solutions et technologies en matière d'environnement et de développement durable (ouverture au grand public le 14 juin).

Des équipes de la direction de la valorisation de l'Ifremer présenteront aux professionnels et industriels la richesse du portefeuille d'offres de l'institut dans les secteurs d'activités suivants :

- Environnement côtier : pour une exploitation durable des zones côtières.
- Environnement hauturier : pour l'environnement et la surveillance de l'océan.
- Agro-alimentaire : pour la valorisation des produits alimentaires et co-produits marins.
- Intervention sous-marine : pour localiser, inspecter, identifier, récupérer.
- Télécommunications : pour fournir les moyens de reconnaissance nécessaires à la cartographie des fonds marins et le traitement des données.
- Ressources énergétiques et minérales : pour mener à bien une large gamme d'activités offshore.
- Biotechnologies marines : pour enrichir la recherche appliquée en pharmaceutique, cosmétique, nouvelles énergies et en environnement.
- Pêche : pour une exploitation responsable et durable des ressources halieutiques.
- Aquaculture : pour une optimisation des ressources aquacoles.

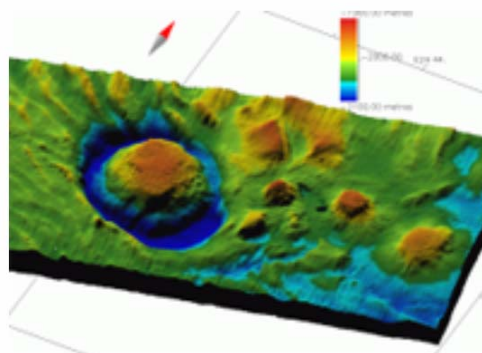
Contacts presse :

Marion Le Foll – Johanna Martin - 01 46 48 22 42/40 – presse@ifremer.fr

Quelques exemples de technologies développées par l'Ifremer :

© Ifremer/Bassin d'essais de Boulogne-sur-Mer

Stations de mesure de la qualité de l'eau
en zone côtière (ici, la bouée miniaturisée « Marel Smatch »)



© Ifremer

Exemple de visualisation 3D obtenue avec
le logiciel de cartographie sous-marine CARAIBES



© Ifremer/O. Dugornay

Conduite de campagnes à la mer avec les navires
et équipements associés de l'Ifremer (ici, l'AUV Aster^X)

En savoir plus : www.ifremer.fr/innov/

Plus d'informations sur ces salons :
www.salon-de-la-recherche.com - www.semd.fr

Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, l'Ifremer 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. Il transfère et commercialise ses résultats de recherche, pour en faire bénéficier la société en général et le secteur économique en particulier. Son savoir-faire et ses compétences sont susceptibles de profiter à de nombreux secteurs : environnement côtier et hauturier, interventions sous-marines, télécommunications, défense, ressources minérales et énergétiques, biotechnologies marines, agro-alimentaire, pêche et aquaculture.

Contacts presse :

Marion Le Foll – Johanna Martin - 01 46 48 22 42/40 – presse@ifremer.fr