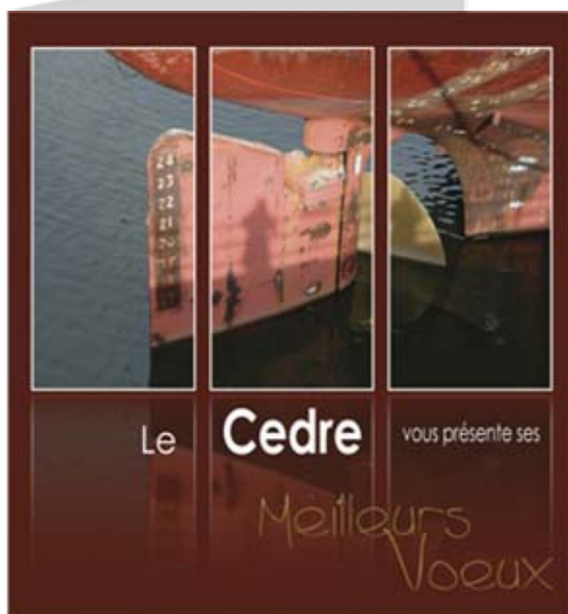




LA LETTRE DU Cedre

Publication mensuelle d'information
du centre de documentation de recherche
et d'expérimentations sur les pollutions
accidentelles des eaux
ISSN : 1961 - 9553

N° 186 - événements de décembre 2010



**La lettre du Cedre vous souhaite
une année pleine d'énergie et de succès**

Intervention

Entamée par un exercice-papier mettant en jeu une fuite d'éthyl mercaptan lors d'un transport routier, l'activité du service Intervention a été variée bien que relativement réduite au cours de ce mois : une pollution en Manche, observée par satellite et justifiant la réalisation d'une dérive **MOTHY** par Météo France, un déversement d'hydrocarbures dans le port de Paimpol et la perte d'un conteneur d'isobutanol en mer ont constitué les principaux événements de cette fin d'année.

Exposition "Pollution et biodiversité", Cedre, Brest

Du 13 au 17 décembre 2010, le Cedre a ouvert ses portes au grand public pour une exposition spécialement réalisée à cette occasion et portant sur son activité et sur plusieurs projets scientifiques consacrés à l'impact potentiel d'une pollution accidentelle sur la faune et la flore. Il clôturait ainsi les nombreuses actions menées localement dans le cadre de l'année de la biodiversité. Plus de 200 personnes ont ainsi saisi l'opportunité de visiter les installations originales de notre organisme qu'elles ne connaissaient la plupart du temps que de nom. La découverte de notre nouveau laboratoire d'analyses a ravi nos visiteurs, jeunes et moins jeunes. Ils se sont également passionnés pour les nombreux outils (polludrome, colonne, banc de lavage, serre...) développés au fil des années et des pollutions afin de tester le comportement des polluants potentiels. En extérieur, la météo a été suffisamment clémente pour permettre la visite des bassins qui servent à la formation et aux expérimentations... Plusieurs rencontres avec des partenaires actuels ou potentiels se sont également déroulées en marge de l'exposition. Vous trouverez ici [l'album photos](#) souvenir de l'événement.

Actions de la CE et de l'AESM relatives aux pollutions accidentelles des eaux

Les 8 et 9 décembre, l'AESM et la Direction Générale de l'aide humanitaire et de la protection civile (DG ECHO) de la Commission Européenne ont organisé conjointement une réunion de retour d'expérience sur l'accident de la plate-forme **Deepwater Horizon** et un atelier sur la lutte coordonnée contre les pollutions accidentelles en mer et sur le littoral. Le Cedre a pris part à ces deux événements aux côtés des représentants nationaux (**Ceppo** et **DSC**) et y était représenté par son directeur.

En bref

REUNIONS

► le 7 : réunion du conseil d'administration et de l'assemblée générale du Cedre, au siège d'**Ifremer** à Issy les Moulineaux

FORMATIONS

- les 30/11 et 1/12 : formation PCS infrapolmar pour la ville d'Agde, 8 participants
- le 7 : module antipollution de la formation UFSM Affaires Maritimes au Cedre, 20 participants
- du 6 au 10 : formation gestion de crise ORSEC / POLMAR-terre au Cedre, 16 participants

AGENDA

La prochaine journée d'information du Cedre se tiendra le 17 mars, à l'**INHESJ**. Le thème retenu cette année est "Le futur de l'emploi des dispersants"

PUBLICATIONS

- le Bulletin d'information n°27 vient de paraître. Son dossier s'intitule « accidentologie et risque chimique en mer ». Il est [téléchargeable ici](#)



Tests d'absorption du barrage absorbant à jupe « Ecosorb » de la société REP

Dans le cadre de sa programmation technique avec le soutien financier de Total et du **CETMEF**, le *Cedre* a développé un nouveau protocole d'essais afin d'évaluer la capacité d'absorption des barrages absorbants à jupe. La société REP a été la première à nous demander d'utiliser ce nouveau protocole pour tester son barrage absorbant à jupe « Ecosorb » dans nos installations. Les tests réalisés dans un bac sans agitation ni courant ont pour objectif d'évaluer les capacités d'absorption d'hydrocarbure flottant (détermination de la masse d'hydrocarbure absorbé après 24 h de contact avec deux hydrocarbures de viscosités différentes) et celle d'absorption d'eau après 24 h, puis 7 jours de contact.

Un plan de lutte antipollution pour HTT SA

Le terminal d'hydrocarbures du port de Tanger Med 1 a été concédé en 2006 par TMSA à la compagnie marocaine *Horizon Tangiers Terminal SA*. Ses installations, dont la construction est en passe d'être achevée, comportent deux quais de réception et d'expédition, et une zone de stockage de produits raffinés d'une capacité de 508 000 m³. Le *Cedre* assiste actuellement la société pétrolière pour la préparation de son plan de lutte contre les pollutions avant sa mise en service prévue au printemps 2011. Deux ingénieurs se sont rendus sur place pendant une semaine afin d'étudier les risques engendrés par les activités et proposer des stratégies d'intervention ainsi que des moyens de lutte adaptés, en concertation avec l'autorité portuaire.

Plans d'urgence des dépôts Total Raffinage Marketing direction Logistique France

Dans le cadre de la mise en place des plans d'urgence maritime ou fluviaux des sites pétroliers rattachés à la direction Logistique France de Total Raffinage Marketing, le service Environnement de cette direction a demandé au *Cedre* de l'assister dans la phase d'actualisation et d'amélioration des plans de lutte contre la pollution ainsi que dans la réalisation de formations techniques et d'exercices de mise en oeuvre des moyens d'intervention, afin de parfaire avant fin 2010, la préparation de ces sites. Au titre de ces formations, un ingénieur et un cadre technique du service Plans et Audits ont animé et encadré, sur les sites de Lyon, Port la Nouvelle, Gennevilliers et Nanterre, 4 sessions théoriques et pratiques dont ont bénéficié 43 stagiaires.

Exercice et séminaire MOBEX 2010

L'exercice et le séminaire MOBEX Amazonia 2010, organisé tous les 3 ans par la coopérative pétrolière *Clean Caribbean and Americas* s'est déroulé du 30 novembre au 3 décembre, à Manaus, Brésil. La déléguée Caraïbes a été conviée par le comité organisateur à y présenter le travail mené en coopération avec **CCA** dans le cadre du soutien commun au centre régional **RAC-REMPEITC**, sur la préparation d'un guide simplifié pour l'élaboration des cartes de sensibilité du littoral à l'attention des pays d'Amérique Latine et de la Caraïbe, travail prenant en compte les guides existants élaborés par l'**IPIECA**, **ARPEL**, la **NOAA**, **OTRA**, le *Cedre*... Ce séminaire et l'exercice tri annuel MOBEX ont été l'occasion de prendre contact avec les acteurs brésiliens de l'environnement et du secteur pétrolier et de retrouver les acteurs de la région caraïbe et d'Amérique latine qui soutiennent les activités du **REMPEITC**. De même, une prise de contact avec le nouveau consultant mis à disposition du **RAC-REMPEITC** par la France et la société Total a permis de faire un point sur les activités récentes et celles déjà programmées pour 2011.

Exercice POLMAR-Mer Guyane

L'exercice POLMAR-Mer Guyane organisé par la Marine avec le soutien du **Ceppol**, et l'**AEM** s'est déroulé le 14 décembre à Cayenne. Son objectif était d'activer le plan POLMAR, de tester la collaboration inter-administrations et avec le monde maritime local, et de mettre en oeuvre les matériels et techniques de lutte antipollution (moyens de confinement et de dispersion). Le scénario avait pour base un dégazage sauvage au large du chenal d'accès au port de Dégrad-des-Cannes. Un PC de crise a été activé à la préfecture par l'État-major de Zone, rassemblant des représentants des différents services de l'État, Marine, **AEM**, **EMZD**, Direction de la Mer, **MRSC**, **SDIS**, **DIREN**, **DRIRE**, **DAF**, **DSV**, **SGAR**, des experts du *Cedre*, du **Ceppol**, de l'**Ifremer** ainsi que des observateurs de la société pétrolière *Tullow Oil* (début d'un forage d'exploration en février 2011 au large de la Guyane). Le modèle **MOTHY** de Météo France a été activé et le *Cedre* a fourni des informations complémentaires sur le vieillissement du polluant ainsi que sur l'utilisation des dispersants dans les écosystèmes tropicaux.

[Se désabonner de la lettre du Cedre](#)

[Informations légales](#)

[Nous contacter](#)

Un geste pour la planète, n'imprimez pas vos messages !