



## N° 168 - événements de mai 2009

### Portes ouvertes du Cedre, le 19 juin



N'oubliez pas de réserver votre après-midi du 19 juin pour participer aux " Portes ouvertes " du Cedre. Un vaste programme de démonstrations et de mise en oeuvre de matériels, une exposition photos, un jeu concours vous y attendent ...

### En bref

#### REUNIONS

► le 11 mai, Comité stratégique du Cedre dans les locaux du Fost à Rognac.

#### VISITES

► le 14 mai, 60 élèves de la *Jeanne d'Arc* dans le cadre d'une semaine sur l'Action de l'État en Mer organisée par la préfecture maritime de l'Atlantique.  
► le 15 mai, une délégation du KOEM (Corée du Sud) au Cedre.

#### FORMATIONS

► le 26, formation Polmar des collectivités de l'Aude, 90 participants.  
**Vous pouvez dorénavant vous inscrire en ligne à nos formations ([www.cedre.fr](http://www.cedre.fr), rubrique formations).**

#### PUBLICATIONS

► le guide opérationnel « Utilisation des produits absorbants appliquée aux pollutions accidentelles » vient de paraître. Vous pouvez vous le procurer auprès de notre documentation.

### Interventions

Ce mois de mai a été clément avec le service intervention. Les sollicitations ont porté sur un déversement de 1 000 l de fioul lourd en eaux intérieures à Madagascar à partir d'une cimenterie, sur une nappe d'hydrocarbures vieillis (15 km de long) dérivant en mer à proximité des côtes du Cameroun et sur une fuite d'ammoniaque à partir d'une cuve, dans le département de la Charente. Deux exercices ont également eu lieu : Euronome 2009 en Méditerranée (voir ci-après) et un pré-exercice organisé par la préfecture maritime de la Manche et de la Mer du Nord en préparation de l'exercice Polmar-mer à venir. Enfin, deux demandes de simulation de dérive en mer ont été traitées avec l'appui de Météo France et de son logiciel Mothy.

### Stage Infopol

Le séminaire international Infopol 2009 conjointement financé par la Direction des Affaires Maritimes, la Direction de l'Eau et Total s'est tenu du 4 au 14 mai avec 8 participants étrangers (Maroc, Côte d'Ivoire, Panama, Croatie et Angola). Après une première semaine à Brest sur le thème du savoir-faire français, les stagiaires ont rejoint Marseille pour assister, le lundi 11, à une démonstration de matériels organisée par le Sycopol puis ils se sont rendus à la conférence Interspill.

### Salon - conférence Interspill

Le salon-conférence Interspill 2009, les 12, 13 et 14 à Marseille, a rassemblé plus de 1000 délégués, exposants et visiteurs de 73 pays, confirmant sa position de rendez-vous triennuel incontournable de l'antipollution aquatique. Cette 5<sup>e</sup> édition d'Interspill a été ouverte par son président, Bernard Tramier, cheville ouvrière de l'organisation du salon-conférence pour la première fois en Méditerranée, avec le secrétaire général de la Mer, les directeurs de l'EMSA et de l'ITOPF et les représentants de l'OMI et de la mairie de Marseille. Sur les 3 jours de sessions parallèles de la conférence Interspill et du 4<sup>e</sup> forum de recherche et développement de l'OMI, 70 communications ont été présentées, complétées de 50 posters. L'exposition, accueillie par le Sycopol et renforcée d'une démonstration de déploiement de matériels en mer, a rassemblé 90 exposants, dont plusieurs ont signé des contrats importants. Enfin, le FIPOL, l'ITOPF, l'OSR, l'PIECA, le REMPEC et le Cedre ont associé à l'événement des cours, séminaires et réunions internes, qui ont permis aux participants de mieux optimiser leur venue.

### Exercice EURONYME 2009

Un exercice de lutte antipollution de grande ampleur, Euronome 2009, a été organisé par la préfecture maritime de la Méditerranée à Toulon les 27 et 28 mai. Il a mis en jeu un pétrolier et un transport de substances dangereuses, mis à disposition par des armateurs, au large de La Ciotat. Les problématiques « évaluation de la situation » et « zone refuge » ont été jouées le premier jour. Coordinée par le Ceppol, la partie lutte en mer proprement dite s'est déroulée le 28 au large de St-Tropez pour des impératifs météorologiques. Le Cedre a joué son rôle de conseiller en participant activement à la mise au point du scénario et à l'animation de l'exercice. Un agent du Cedre a participé aux travaux du comité de dérive depuis Toulon, alors que le comité restait à Brest pour être proche des modélisateurs de l'Ifremer et de Météo France. Des deux bouées de marquage larguées sur site, une seule a fonctionné et a permis de valider différentes options possibles de dérive. Des chantiers de récupération à terre étaient organisés dans l'Aude en présence d'un agent du Cedre, alors qu'un autre était présent dans le Var.

## Macro-déchets dans le milieu marin : le programme OSPAR Marine Litter

Après avoir collaboré au groupe de travail « Déchets en milieux aquatiques » mis en place dans le cadre du Grenelle de l'environnement, le responsable du service Suivi des pollutions a participé à la 4<sup>e</sup> réunion de l'*Intercessional Correspondence Group on Marine Litter* (ICGML) de la convention OSPAR. Une quinzaine d'experts européens participait à ce groupe, les 11 et 12 mai, à Nigran (Espagne), afin de faire le point sur les travaux en cours ou programmés (suivis nationaux et statistiques, typologie, impacts, micro-déchets de plastiques...).

## Déchets de marée noire : des fosses du *Torrey Canyon* sur l'île d'Er (22)

Le 14 mai, le sous-préfet de Lannion a invité un large éventail d'interlocuteurs pour leur exposer la réflexion menée par le BRGM sur le devenir des quelque 400 m<sup>3</sup> de déchets d'hydrocarbures stockés à ciel ouvert sur l'île d'Er. Le responsable du service Suivi des pollutions y participait. Une mission d'expertise sur site a été décidée afin de mieux évaluer la faisabilité d'une évacuation par voie terrestre sans effets néfastes sur les milieux fragiles qui caractérisent ce petit îlot privé.

## Réunion OTSOPA

Un membre de la direction a participé à la réunion du groupe de travail OTSOPA de l'accord de Bonn, à Rotterdam du 26 au 28 mai. Surveillance aérienne, veille technologique, exercices et retour d'expérience sur des accidents étaient à l'ordre du jour. Le président Sjon Huisman a été prolongé dans sa fonction. À l'occasion de la réunion des parties contractantes en octobre prochain, l'accord fêtera ses quarante ans.

## Formations - plan de lutte antipollution de la raffinerie de Normandie (RN)

Après la réalisation de son plan de lutte antipollution en 2008, la raffinerie Total de Normandie a confié au *Cedre* la réalisation d'un programme de formation pour la mise en oeuvre de ce plan. Seule une phase de formation théorique et pratique pouvait entériner de façon concrète l'organisation proposée dans le plan, les stratégies adoptées, l'acquisition et la mise en oeuvre de matériel et donc la réalité du plan de lutte antipollution de la raffinerie. Ainsi, en février-mars, 44 encadrants de la raffinerie ont été formés à l'utilisation de ce plan et des moyens disponibles et en avril-mai (date de la dernière formation pratique), 69 acteurs de terrain à la mise en oeuvre des moyens et équipements de lutte acquis par la raffinerie. Pour achever cette prestation, deux représentants de l'équipe Plans et Audits participeront, en observateurs, le 23 juin, à un exercice antipollution réalisé sur site.

## Atelier au Costa Rica

La délégation Caraïbe a été sollicité début mai par le RAC/REMPEITC pour la réalisation d'un atelier au Costa Rica. L'atelier, précédé d'un cours OPRC, était destiné à aider la Commission nationale en charge de la préparation et de la lutte contre les pollutions par hydrocarbures à finaliser son plan national d'urgence qui sera intégré dans le plan régional des pays d'Amérique centrale. Une vingtaine de participants des services de l'État ainsi que des représentants de la raffinerie RECOPE et du groupe OPC ont participé à cet atelier. Un exercice papier simulant une avarie de pétrolier à 14 nautiques au large de Puerto Limon (côte Caraïbe) a permis la mise en application des enseignements du cours.

## Colloque *Freshwater spill* aux USA

Un ingénieur du service Suivi des pollutions s'est rendu à Saint Louis, Missouri, USA, du 27 au 30 avril 2009 pour assister au 7<sup>e</sup> colloque « *Freshwater spill symposium* » (plus d'information sur [www.epa.gov](http://www.epa.gov)). Cet événement dédié à la lutte contre les pollutions accidentelles des eaux intérieures était organisé par l'Agence américaine de Protection de l'Environnement (US EPA). Durant ce colloque, notre représentant a présenté l'étude du cas concret de la pollution de la Garonne, survenue en 2007 suite à un déversement accidentel de pétrole brut à Ambès (33).

## Guide OMI/PNUE Assessment and restoration

L'OMI et le PNUE viennent de publier conjointement un « *Guidance Manual on the Assessment and Restoration of Environmental Damage following Marine Oil Spills* ». Il n'est pas prévu pour l'instant de version française. Vous y trouverez sur 97 pages des recommandations sur la planification préalable, sur l'évaluation et l'indemnisation du dommage environnemental, sur les mesures de restauration financières. Ces recommandations sont illustrées de 5 cas exemplaires : le *Haven* (Italie, 1991), le *North Cape* (USA, 1996), le *Sea Empress* (Royaume-Uni, 1996), le *Kuroshima* (USA, 1997) et l'*Estrella Pampeana* (Argentine, 1999).

Se désabonner de la lettre du *Cedre*

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

Informations légales

Nous contacter