



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° 156 - événements de mai 2008

Intervention

Durant ce mois, l'activité du PC Intervention, toujours impliqué par ailleurs dans le suivi de la pollution de l'estuaire de la Loire, a notamment porté sur :

- des arrivages de boulettes d'hydrocarbures sur plusieurs plages de la Côte d'Azur. Les échanges avec les services impliqués furent principalement axés sur les techniques de ramassage des matériaux pollués et le nettoyage de galets ;
- trois déversements accidentels en eaux intérieures, de fertilisants dans la Marne (51), de fioul domestique dans le ruisseau de la Lapinière (44) et d'acide fluorhydrique dans un ruisseau de Marennes (17) ont nécessité des réponses sur l'écotoxicité du produit ou sur l'intervention à mener. Nous avons également été interrogés sur le comportement du gas-oil déversé par un chalutier coulé au large de Narbonne-plage.

Enfin une ingénieure du Cedre s'est rendue sur l'Île-de-Batz pour évaluer la situation et la nature des mesures à prendre suite à la remise à jour, lors de la tempête du 10 mars, de galets et débris végétaux souillés par une pollution ancienne.

Pollution de Donges (suite)

Tout au long de ce mois, le Cedre a assuré la présence d'un agent en Loire-Atlantique pour suivre les opérations de dépollution faisant suite au déversement de fioul de soute depuis le terminal de Donges, le 16 mars. Le Cedre a ainsi poursuivi son rôle de conseiller technique sur les différents chantiers de nettoyage et participé à plusieurs réceptions de chantiers, notamment sur les communes de Saint-Nazaire, Corsept et Cordemais.

Commission Estuaire de la Loire

Le 15 mai, le préfet de région Pays-de-la-Loire a installé, en présence du président de la Région, la Commission Locale d'Information Estuaire de la Loire. Cette initiative répond à la récente pollution par hydrocarbures de la Loire (article précédent). La commission associe les autorités de l'état, les élus locaux, les industriels de la zone, les chambres consulaires, les associations de protection de l'environnement, les partenaires sociaux et les personnalités et organismes concernés (dont le Cedre). L'objectif est d'assurer une bonne circulation de l'information sur l'impact environnemental des activités économiques conduites dans l'estuaire et de définir les mesures permettant de réduire l'impact d'éventuels incidents.

Ritmer - Pôle Mer Bretagne

Organisée par l'Ifremer, la première réunion du Ritmer - Pôle Mer, à Brest le 27, a été l'occasion de s'accorder sur les objectifs et le fonctionnement de ce comité qui s'inscrit dans la continuité du Ritmer mis en place à la suite de l'Erika pour favoriser la recherche et l'innovation technologique dans le domaine des pollutions marines accidentelles. Décidé à l'issue de l'atelier bilan d'octobre 2007, soutenu par le Pôle Mer et élargi aux pollutions opérationnelles, le nouveau Ritmer a pour ambition de favoriser l'émergence de projets de recherche, de conforter les partenariats et de contribuer à leur financement. Réunissant des représentants de la recherche, de PME, d'industries, d'entités opérationnelles et du Pôle Mer, cette première réunion a notamment fait le point sur les expressions de besoins en matière de recherche, les programmes nationaux et européens et les projets en cours chez les participants ou connus d'eux (plus d'information sur www.ritmer.org).

En bref

VISITES AU CEDRE

► Le 15, M. Bodin, sénateur de la Seine-et-Marne.

FORMATION

► du 13 au 15, formation Polmar des services de l'état et des collectivités du Calvados à Hérouville-St-Clair et au stock polmar du Havre, organisée par le CIFP de Rouen et le CNFPT Normandie, 20 participants.

► du 19 au 23, formation pratique à la lutte sur le littoral, session n°2, 16 participants.

► du 27 au 29, formation pratique des officiers de ports à la lutte en zone portuaire pour le compte du CFP de Plouzané.

VIENT DE PARAÎTRE

► Les éditions Quae viennent de publier l'ouvrage «Marées noires - Enjeux économiques». 2008, 136 pages - 16 x 24 cm - Prix 24 €.



Commande en ligne sur www.quae.com

Savannah, USA : 20e IOSC

La 20e édition de l'International Oil Spill Conference s'est déroulée du 4 au 8 mai à Savannah (Géorgie, USA). Cette conférence biennale a permis de rassembler des professionnels de la lutte contre les pollutions par hydrocarbure venus du monde entier pour partager leurs expériences et discuter des innovations en matière de prévention, préparation à la lutte, lutte et restauration des milieux. Plus de 2 000 personnes ont assisté aux différentes sessions techniques proposées et 250 exposants ont présenté leurs produits et services. Tout au long de la semaine, un festival a permis de présenter des films produits par différents organismes dans les domaines de la formation, l'éducation, la lutte contre la pollution et la restauration. Le Cedre a présenté 2 interventions en chaire et 2 posters : CLARA model : to analyse and determine the Consequences of a Chemical Spill ; Understanding Black Tides ; Operational Meteocean Products. Le Cedre était également présent dans le hall d'exposition sur un stand commun Cedre / Total / Sycopol. Il y a valorisé son travail d'internationalisation et de traduction de ses publications. De nombreuses réunions de travail ont eu lieu au parallèle du colloque. Le Cedre a ainsi participé aux réunions de l'Industry Technical Advisory Committee (ITAC) et de l'Oil Spill Working Group (OSWG) de l'APIECA.

Yémen : formation et exercice

Deux ingénieurs du service Plans et Audits ont effectué une mission d'une semaine au Yémen pour achever le programme de mise à jour de l'Oil Spill Contingency Plan (OSCP) de Total EP Yémen. Ce troisième et dernier déplacements comportait la formation de l'équipe d'intervention et d'encadrement du site de production et une session de sensibilisation de l'équipe de management au siège de la compagnie à Sana'a. Ce fut l'occasion de présenter l'OSCP à l'ensemble des acteurs de la cellule de gestion de crise. Après quelques modifications finales, le plan d'intervention va être validé et diffusé au sein du groupe.

La Jeanne d'Arc à Casablanca

A l'occasion du tour du monde du navire école Jeanne d'Arc, Brest Métropole Océane (BMO) et la chambre de commerce et d'industrie de Brest, organisent depuis 1997, avec le soutien du Conseil général du Finistère, en coopération avec la Marine nationale, une mission économique et scientifique dans un des pays d'escale du navire. Cette année la délégation brestoise, conduite par F. Cuillandre, président de BMO et forte de 70 personnes, s'est rendue à Casablanca pour créer ou renforcer des relations avec des homologues ou clients marocains. Le Cedre a animé un atelier dédié à la sécurité maritime et portuaire et des contacts intéressants ont été établis avec les autorités portuaires de Tanger Med.

Norvège : déversement offshore

StatoilHydro a très rapidement tenu informé, via son site Internet (statoilhydro.com), d'un nouveau déversement accidentel sur son champ de Statfjord intervenu le 24. Moins de 6 mois après un déversement accidentel de 4000 m3 de pétrole brut sur ce même champ (Lettre n° 151), il ne s'agissait cette fois que d'un déversement de 1 200 m3 d'eau polluée, rejetée volontairement pour des raisons de sécurité suite à une fuite dans une conduite localisée dans un pied de plate-forme. Les conditions météorologiques clémentes étaient cependant cette fois moins favorables à une dispersion naturelle et des opérations de confinement et récupération ont été conduites par NOFO, l'association antipollution des opérateurs pétroliers de mer du Nord. Les opérations de suivi n'ont pas détecté d'impacts significatifs sur les oiseaux et poissons et la plate-forme a pu reprendre ses activités de production dès le 28, après réparation de la fuite.

Bulgarie : pollution ou pas ?

Les experts russes du projet Black Sea Online sur la détection satellitaire en Mer Noire (www.blacksea-online.com) ont signalé, le 22 mai, une pollution importante au large de Varna qu'ils estimaient due à plusieurs tankers. Ce site affiche sur SIG les pollutions détectées au cours des derniers mois en mer Noire. Cette pollution n'a cependant pas pu être confirmée par le navire bulgare envoyé sur zone après que de nouvelles images satellites aient confirmé une pollution le 28 (plus d'information sur www.novinite.com).

USA : Selendang Ayu (suite)

Après la pollution du cargo malaysien Selendang Ayu en décembre 2004 (voir Lettres n°115, 118, 119, 132, 147), les autorités américaines avaient annoncé la mise en place d'un Natural resources trustee, fonds fiduciaire destiné à mener des actions en faveur de l'environnement local, à titre de compensation des dommages subis par la faune et la flore de l'île d'Unalaska. C'est chose faite. L'Oil Spill Intelligence Report du 1er mai annonçait, après une visite des lieux les 25 et 26 mars par le groupe de pilotage, l'ouverture d'un appel à projets pour des actions de restauration environnementale.

Se désabonner de la lettre du Cedre

Informations légales

Nous contacter

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