



## 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° 175 - événements de décembre 2009



**Le 1er janvier, nous tournons la page sur les 30 premières années du Cedre. La Lettre du Cedre vous adresse tous ses vœux.**

#### Interventions

Le début de mois a été marqué par des arrivages de boulettes et de galettes sur le littoral de Loire-Atlantique et de Vendée. Un agent du Cedre s'est rendu sur place pour effectuer des prélèvements et prendre contact avec les collectivités et les autorités. Des OPJ ont effectué des prélèvements à caractère judiciaire. Les analyses ont montré que les boulettes provenaient de la même source, restée inconnue à ce jour malgré les dérives à rebours effectuées par Météo-France. Les teneurs en HAP ont montré qu'il ne s'agit ni du fioul de l'Erika, ni de celui du Prestige, pas plus qu'une résurgence de la pollution de Donges de 2008. Le 10, 2 membres de l'EPIF se sont rendus au Havre pour conseiller les entreprises chargées de nettoyer des enrochements et un plan d'eau suite à une pollution de faible ampleur causée par du pétrole brut. Le 14, le Commissariat de la Marine de la Réunion nous a contactés concernant une pollution par des huiles végétales. 4 jours plus tard, ce sont 700 m3 de mélasse qui se déversaient en mer via le réseau d'égout suite à une rupture de bac de stockage. Enfin le 21, nous sommes mis en pré-alerte par le REMPEC à propos du naufrage d'un navire transportant du bétail à 10 milles au large de Tripoli (Liban), par environ 1600 m de fond. Outre des milliers d'ovins, cet accident a fait 40 victimes. Ce navire de plus de 200 mètres de long pouvait transporter à plein plus de 2 800 tonnes de fioul lourd. Il est vrai que, venant d'Uruguay, les soutes devaient être presque vides. Par ailleurs, nous avons contribué à 2 exercices : l'un concernait une brèche dans un réservoir de FOD à Lorient et l'autre un déversement de fioul lourd sur un appontement pour une société pétrochimique localisée en Méditerranée.

#### Conseil d'administration et changement de président du Cedre

Le conseil d'administration et l'assemblée générale du Cedre se sont tenus à Paris le 15 décembre. Lors de ces réunions, le renouvellement du bureau de l'association était à l'ordre du jour. Le Cedre a ainsi un nouveau président. Il s'agit de M. François Cuillandre, maire de Brest et président de Brest Métropole Océane, qui succède à M. Pierre Maille, président du conseil général du Finistère, qui occupait la fonction de président du Cedre depuis 12 ans.

#### Formation à la communication de crise

La toute première session de la formation à la communication de crise en situation de pollution s'est tenue au Cedre du 2 au 4 décembre. Cette formation s'adresse aux responsables d'opérations de lutte, non professionnels de la communication mais susceptibles de s'exprimer devant les médias en période de crise. Elle a été animée par le Cedre avec le renfort d'un consultant expérimenté en journalisme. Ce fut l'occasion pour les 6 participants de comprendre le

#### En bref

##### AGENDA

► la **Journée d'information** du Cedre 2010 se tiendra le **jeudi 11 mars** à l'**INHES**. Le thème retenu est « **Les stocks de matériels antipollution** ». Le programme est disponible [ici](#)

##### REUNIONS

► le 3, visite de la directrice générale de la marine marchande espagnole et de la directrice de SASEMAR qui venaient de signer le matin même les accords Biscaye Plan et Lion Plan à la préfecture maritime de l'Atlantique  
► le 4, accueil d'une délégation de l'*Environment management corporation* de Corée  
► le 10, rencontre bisannuelle AEM Brest/COM Brest/CEPPOL/Cedre à La Préfecture Maritime de l'Atlantique  
► le 15, délégation des branches chimie et logistique du groupe Areva  
► le 16, réunion annuelle de suivi de la convention entre Météo-France et le Cedre, à Paris  
► le 17, participation à 2 réunions de groupes de travail pour l'exploitation des engagements du Grenelle de la mer

##### FORMATION / COLLOQUE

► du 7 au 11, formation gestion de crise ORSEC - Polmar terre au Cedre, 16 participants  
► le 14, participation au colloque « La prévention des risques maritimes dans le canal de Corse : un enjeu majeur » organisé par le CG de Haute-Corse

##### VIENNENT DE PARAÎTRE

► Aux éditions Quae Brest : l'**Atlas thématique de l'environnement marin du Pays basque et du sud des Landes**  
► La version anglaise du guide "Essence sans plomb" est disponible sur [www.cedre.fr](http://www.cedre.fr)

fonctionnement des médias, de bénéficier de retours d'expériences de chargés de communication impliqués lors de pollutions récentes, de s'entraîner à la rédaction d'un communiqué de presse et de se mettre en situation d'interviews téléphoniques et télévisées. Chacun de ces exercices a fait l'objet d'un débriefing personnalisé. Cette formation figure de nouveau au programme 2010.

### Formation REMPEC - Cedre - Douanes au Maroc

Une ingénieure du service Formation a animé, en coopération avec l'expert pollution des Douanes françaises et une représentante du REMPEC, une formation à l'observation aérienne des pollutions au Maroc. Ce cours de 2 jours et demi, organisé et financé par le REMPEC, s'est tenu du 15 au 17 décembre à la base de Salé des Forces Royales Air. Il a regroupé une quinzaine de participants des Forces Royales Air, de la Gendarmerie Royale et de la Marine Royale. Les cours ont porté sur des questions législatives (avec une présentation de l'expérience française et des pratiques d'autres pays) ainsi que sur des aspects techniques.

### Formation EDF Guyane

A la demande d'EDF Guyane, la déléguée Caraïbes et le responsable du service Formation ont animé du 14 au 18 décembre, à la centrale de Dégrad-des-Cannes, 2 sessions de 2 jours et demi de formation pour les équipes de production de différentes unités guyanaises. Quinze personnes ont ainsi été formées à la lutte contre les déversements d'hydrocarbures au sol, à la récupération dans les réseaux pluviaux et dans les bassins d'orage ainsi qu'à la lutte en eaux intérieures.

### Plan ORSEC Maritime de la zone Antilles

Suite à la publication du plan ORSEC Maritime de la zone Antilles (arrêté préfectoral n° 09-03565 du 29/09/09), un exercice de « mécanisation 09 » a été organisé par l'AEM aux Antilles en baie de Fort de France le 8 décembre. Les opérations de déploiement de moyens de confinement, récupération et stockage de la Marine nationale ont été effectuées avec le concours de la SNSM et de la SOMARA. A la suite de cet exercice, à la demande de l'AEM, une information sur l'observation aérienne des pollutions a été dispensée le 9 décembre par la déléguée Caraïbes, en coopération avec l'expert pollution de la délégation régionale des Garde-Côtes. Cette session a regroupé une douzaine de pilotes de la Base aérienne 365, de la section aérienne de la Gendarmerie nationale et de la direction régionale des Garde-Côtes.

### Absorbant validé par le laboratoire

L'absorbant ENV200-M, commercialisé par SPC International, a été inscrit sur la liste des produits absorbants utilisables en mer ou sur plan d'eau intérieure validés par le laboratoire du Cedre. La liste complète est disponible sur [www.cedre.fr](http://www.cedre.fr)

### Information publique environnementale

Le portail [www.toutsurlenvironnement.fr](http://www.toutsurlenvironnement.fr), réalisé suite au Grenelle de l'environnement et mettant à disposition de l'information provenant des services de l'État, des collectivités et d'organismes ayant une mission de service public, est en ligne. Les sujets traités sont variés (gestion des déchets, qualité de l'eau, pollution atmosphérique, consommation...) et se déclinent sous différentes formes (pages Internet, tableaux de chiffres, bases de données, images, cartes, vidéos...). De nombreuses publications du Cedre y sont référencées sur la thématique des pollutions accidentelles des eaux.

### Ineris : nouvelle version du portail substances chimiques

Le portail substances chimiques de l'Ineris fait peau neuve. Toxicologie, risques environnementaux, enjeux économiques, le site créé en 2003 présente toujours l'expertise de l'institut. Mais la nouvelle version s'est dotée, entre autres, d'un moteur de recherche unique pour l'ensemble des informations, accessibles grâce au nom de la substance ou à son numéro CAS. Pour en savoir plus [www.ineris.fr/substances](http://www.ineris.fr/substances)

### Russie et USA : fuites de pipe-lines en série

Aux USA, une fuite sur le pipe-line d'Anchorage, est intervenue dans la nuit du 29 novembre, sur une branche transport du brut, de l'eau et du gaz naturel. Autour de 250 m3 de pétrole et d'eau souillée ont pollué 800 m2 de toundra fortement enneigée. L'exploitant du pipe-line, BP a pris en charge les opérations de nettoyage, mobilisant une équipe d'une centaine de personnes pour des travaux délicats : la température avoisinant -15°C, le pétrole et l'eau souillée ont gelé en surface sitôt déversés et ont formé des amas qui restent liquides à l'intérieur. En Russie, une rupture du pipe-line de Druzshba qui achemine vers l'Europe le pétrole de la région de Samara, est survenue le 3 décembre, à 90 km au sud-ouest de la ville de Lipetsk, provoquant un déversement de 50 m3 à 200 m3 de brut selon les sources. Le polluant s'est répandu à terre, sans atteindre la rivière Vorgol voisine, qui a été protégée par des barrages antipollution. Une équipe de 120 hommes a été mobilisée pour le nettoyage des sols souillés. Le 2 décembre, une rupture de conduite sur le réseau de North slope, aussi exploité par BP, a provoqué le déversement d'environ 40 m3 d'eau de forage. Le 9 décembre, de nouveau en Russie, une explosion a affecté le pipe-line Yamalo-Nenets-Okrug (Oural), provoquant la pollution d'une centaine de m2 de toundra.

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

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

[Informations légales](#)

[Nous contacter](#)