



## N° 236 - événements de juin 2015

### Intervention

L'astreinte du Cedre a été sollicitée au début du mois par le **PNMI** et la **CCPI**, suite à des arrivages de paraffine sur plusieurs communes littorales du Pays d'Iroise. Le laboratoire du Cedre a analysé les échantillons transmis par le PNMI pour identification du produit, et fourni des préconisations pour son ramassage.

Nous avons également été sollicités par le **CODIS 29**, suite à l'écoulement accidentel de 18 m3 de gazole marin au port du Conquet, à partir d'une connexion défaillante entre une pompe et une conduite provenant d'une citerne enterrée. Deux agents du Cedre se sont rendus sur place pour une assistance technique relative aux mesures de dépollution du milieu portuaire.

Le Cedre a également participé à un exercice impliquant un déraillement de 4 wagons contenant du **FOD** et effectué quelques exercices de vérification de ses procédures d'urgence dans le cadre de conventions.

Enfin, le 30 juin le Cedre a accueilli une réunion organisée par l'**UIC** des sociétés intervenantes "Niveau 3" (intervention sur site avec matériel) en cas d'activation dans le cadre du protocole **Transaid**.

### En bref

#### FORMATION

- ▶ du 1er au 5, "Lutte contre les pollutions par hydrocarbures en eaux intérieures", 14 participants
- ▶ du 8 au 12, formation "Gestion de crise (ORSEC / POLMAR-Terre)", 11 participants
- ▶ du 15 au 19, "Lutte contre les pollutions par hydrocarbures en mer et sur le littoral", session 2, 11 participants

#### PUBLICATIONS

- ▶ Le **rapport d'activité** du Cedre pour l'année 2014 est disponible



### Réunion du Conseil d'administration

Le Conseil d'administration s'est réuni au Cedre le 23 juin. Le président de l'association, M. François Cuillandre, a saisi cette occasion pour organiser une conférence de presse et présenter le **Green Star Award** récemment décerné au Cedre par le **PNUE**, l'**OCHA** et **Green Cross International**, dans la catégorie "Intervention". Il a souligné l'importance pour l'organisme de se voir attribuer cette distinction internationale.

### Pôle Mer Bretagne Atlantique

Le 24 juin, le Cedre a accueilli la réunion annuelle du Comité de Prospective et d'Orientation Stratégique (CPOS) du **Pôle Mer Bretagne Atlantique** (PMBA). Ce Comité a pour objectif d'apporter un éclairage au Pôle Mer Bretagne Atlantique sur ses orientations stratégiques et son positionnement dans les initiatives structurantes au niveau régional, national et international.

### Étude de la sensibilité aux hydrocarbures d'espèces vivant par grands fonds

Le Cedre a participé les 1er et 2 juin à Wilmington (États-Unis) à une réunion sur les premiers résultats obtenus dans le cadre d'un projet financé par l'**American Petroleum Institute**. Cette étude vise à déterminer les CL50 (concentrations létales à 50%) de 3 produits chimiques présents dans les hydrocarbures. Le Cedre est chargé de la définition des protocoles d'exposition ainsi que des mesures de concentrations au sein des échantillons d'eau. Les autres partenaires du projet, l'université de Caroline du Nord à Wilmington (UNCW) et **Akvaplan Niva** (Norvège), réalisent respectivement les tests d'écotoxicité sur des poissons de grands fonds et sur coraux vivant en milieux froids.

### Formation d'une délégation taïwanaise

Pour la quatrième année consécutive, nous avons accueilli une délégation taïwanaise de 25 personnes, conduite par l'Agence de Protection de l'Environnement. Elle est venue se former aux techniques et équipements de lutte contre une pollution par hydrocarbures du 9 au 12 (en assistant notamment à des démonstrations d'opérations antipollution sur notre plateau technique) puis à la gestion des pollutions chimiques du 15 au 17.

### Mission en Guinée Equatoriale

Dans le cadre de la révision des plans d'urgence maritime de Total Guinée Equatoriale, deux ingénieurs se sont rendus dans le pays du 15 au 19 juin. La révision des deux plans d'urgence maritime de Malabo et Bata, établis en 2008 par le Cedre, est rendue nécessaire en raison de changements dans les installations pétrolières, notamment en lien avec les importants travaux d'extension des zones portuaires de ces deux villes qui ont entraîné une modification des installations de déchargement des tankers et de soutage.

## Participation à la conférence Clean Pacific 2015

Du 16 au 18, le Cedre a participé à la conférence *Clean Pacific* qui s'est tenue à Vancouver, au Canada. Commencant par des ateliers de formation, la conférence s'est poursuivie par deux jours de présentations orales et par la présentation de quelques posters. L'exposition a rassemblé une soixantaine d'exposants et s'est conclue par une démonstration de matériel.

## Lancement du programme MED 2014-2020

Les 22 et 23 juin, le correspondant Méditerranée du Cedre a participé au lancement du nouveau programme MED 2014-2020 qui a eu lieu à Marseille sous le mot d'ordre "*Setting sails at the docks*" et qui a rassemblé de très nombreux participants extrêmement motivés de tous les pays européens riverains de la Méditerranée. Précédemment, le Cedre était partenaire du projet *Medess-4ms* dans le cadre de la réalisation du programme MED 2007-2013. Ce projet d'une durée de 3 ans et 2 mois s'est achevé avec succès en mars 2015. Pour cette nouvelle programmation, des changements significatifs sont à noter, en particulier en ce qui concerne le taux de financement Interreg - *Feder* qui passe de 75% à 85% pour l'ensemble des futurs partenaires de projets. Des simplifications administratives importantes ont également été apportées au dispositif. Ce Programme, qui porte sur un montant de 224 M€, verra son premier appel à projets lancé le 1er septembre 2015, même s'il est recommandé de préparer dès à présent la *soumission des candidatures* et si de nombreuses informations sont déjà disponibles. À noter l'axe 3 : "Protéger et promouvoir les ressources naturelles et culturelles de la Méditerranée" qui s'intéresse tout particulièrement aux aires protégées, marines ou terrestres, dans le cadre de son objectif spécifique 3.2 (Maintenir la biodiversité et les écosystèmes naturels par un renforcement de la gestion et de la mise en réseau des aires protégées) et peut donc supporter de nombreuses actions et projets du domaine de la protection de l'environnement marin, d'autant plus que les territoires spécifiquement visés par le programme comprennent notamment les zones côtières et les îles.

## Mission au Canada

Deux agents du Cedre se sont rendus au Canada du 22 au 27 juin à l'initiative de *Transports Canada* dans le but de recueillir des informations sur l'organisation canadienne pour lutter contre les pollutions aquatiques générées par un accident impliquant substances nocives et potentiellement dangereuses. Les visites ont concerné les autorités fédérales compétentes dans ce domaine : Canutec, Santé Canada, le département Sécurité et Sûreté de Transports Canada, Sécurité de la navigation de Transports Canada et le service de contrôle satellital des glaces et des pollutions. Après Ottawa, les agents du Cedre ont été reçus par l'organisme d'intervention *SIMEC* localisé près de Montréal (Québec). Les informations recueillies seront prises en compte lors de la rédaction d'un guide pratique d'intervention contre les déversements de substances dangereuses pour lequel Transports Canada a missionné le Cedre.

## Validation de produits

À la demande de GREEN OCEAN B.V., l'absorbant flottant "GO-1" pour hydrocarbure utilisable en mer ou sur plan d'eau intérieure, sous forme de barrage, a été testé par le laboratoire du Cedre. Compte tenu de ses performances, il a été inscrit sur la liste des produits absorbants flottants publiée par le Cedre, disponible sur [www.cedre.fr](http://www.cedre.fr)

## Colombie : pollutions pétrolières à répétition

En un mois, la Colombie vient de subir 16 attaques attribuées au FARC (Forces Armées Révolutionnaires de Colombie) contre ses installations pétrolières. Le 8, alors qu'il n'était pas en service, l'oléoduc transandin de la compagnie pétrolière d'État Ecopetrol a été bombardé, créant une marée noire dans le fleuve Rosario, au sud-ouest du pays contaminant les rivières utilisées pour la pêche et l'approvisionnement en eau douce. Des barrages ont été déployés malgré la présence de rebelles qui ne facilitent pas les opérations de récupération des 640 m3 de pétrole brut déversés. Le même jour, les FARC ont obligé les chauffeurs de 19 camions citernes à déverser les 610 m3 de pétrole brut qu'ils transportaient, en pleine nature, au sud-ouest de la Colombie. Alors que plusieurs hectares de réserve naturelle et des sources d'eau alimentant les environs ont été pollués, des barrages ont été mis en place afin d'empêcher le pétrole d'atteindre le Pérou et l'Equateur. Enfin le 16, au nord-est du pays, une explosion a endommagé l'oléoduc Caño Limón-Coveñas provoquant un déversement de pétrole brut dans le fleuve Catatumbo. Les moyens nécessaires pour contenir la pollution, proche du Vénézuéla, ont été déployés par Ecopetrol. Les autorités ont dû restreindre l'approvisionnement de 16 000 personnes en eau potable, à Tibu.

## Guatemala : pollution par insecticide de la rivière "La Pasiòn"

Au début du mois de juin, le 6, un déversement de malathion, lié à la rupture d'un bac d'oxydation après de fortes pluies dans une exploitation d'huile de palme, a provoqué la pollution de la rivière La Pasiòn sur plus de 150 km. Cette pollution a entraîné la mort de milliers de poissons et de la faune aquatique et affecté plus de 12 000 personnes de 17 communautés vivant principalement de la pêche. Une demande d'assistance a été émise par le CONRED (protection civile du Guatemala) auprès de l'UN OCHA.