



## N° 263 - événements de décembre 2017

### En bref

#### Formation

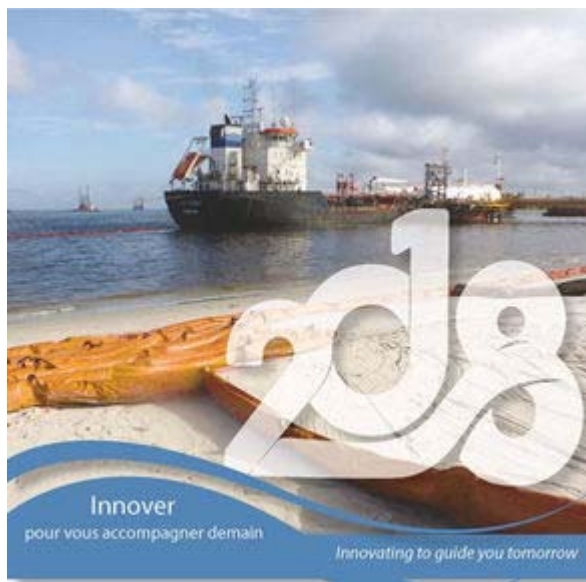
► Le 8 : module "techniques de lutte contre les différents types de pollutions accidentelles sur le plan d'eau" dans le cadre de la formation des surveillants de port organisée par le **CNFPT**, Vannes

#### Visites

► Le 19, coordinateur environnement et sécurité de ESSO SAF

#### Agenda

► Du 13 au 15 mars 2018 : **Interspill** à Londres



**Le Cedre vous souhaite une heureuse année 2018**

### Intervention

L'arrivage d'un bloc jaune de nature inconnue sur la plage de Saint-Martin-en-Campagne (77) a été signalé à l'astreinte du Cedre, et un échantillon a été transmis au laboratoire pour analyse. Le Cedre a également été sollicité à plusieurs reprises suite à des pollutions en eaux intérieures. Le **SDIS 78** a ainsi informé le Cedre de la présence d'irisations sur la rivière La Mauldre à Villiers-Saint-Frédéric. Fin décembre, le Cedre a été interrogé d'une part par la **DREAL PACA** (DREAL de zone) qui souhaitait connaître les actions à mener suite au renversement d'un camion-citerne dans une rivière au niveau de la commune de Bours (65), et d'autre part par la **DDT 82** qui recherchait des informations sur la composition et le comportement d'un liquide de refroidissement (UN3082) déversé dans la rivière Le Dadou. Le Cedre a été appelé dans le cadre de deux exercices. Le premier, de type état-major POLMAR-Terre était organisé par le département de la Manche. L'astreinte, interrogée par le SDIS et la DDTM, a fourni des informations sur le produit incriminé (IFO 360), son comportement et les moyens de confinement. Le second, organisé dans le cadre du réseau ICE par le point focal néerlandais a permis de tester la bonne réactivité de l'astreinte pour fournir une FDS. Enfin, le Cedre a été sollicité pour une pollution dans le Jura (cf article ci-après).

### Mission dans le Jura

Le Cedre a été contacté à la suite de la pollution d'une tourbière et de la rivière Orb sur la commune de Bois d'Amont (Jura) provoquée par une fuite provenant d'une cuve de fioul domestique chez un particulier. À la demande de la préfecture et de la DDT 39, un ingénieur du Cedre était présent les 19 et 20 décembre pour apporter son expertise sur la situation de la pollution, les mesures d'urgences prises et la poursuite des opérations de dépollution. Les premières mesures de confinement et de récupération avaient été mises en œuvre par la société d'intervention Triadis Services dans des conditions particulièrement difficiles liées à la nature du site et à son enneigement.

### A vos agendas : Amoco Cadiz, 40 ans d'évolution

Le samedi 17 mars 2018 en matinée, le Cedre ouvrira les portes de ses installations afin que le grand public puisse appréhender de manière très concrète les principales évolutions depuis 40 ans en matière d'antipollution. Plusieurs dispositifs adaptés aux petits et grands ont été élaborés par ses techniciens, ingénieurs et chercheurs. Au programme : expérimentations scientifiques en direct, démonstrations de dépollution, exposition multimédia, conférences thématiques et animations ludiques.

## Le nouveau site cedre.fr est en ligne !

C'est le fruit d'un important travail collectif qui se concrétise avec la mise en ligne de la nouvelle version du site Internet du Cedre. Sa structure et son design ont été repensés afin de permettre une navigation plus fluide et un accès à l'information plus rapide. Les cinq domaines d'activité du Cedre apparaissent clairement : intervention, plans d'urgence, formation, analyses & tests et recherche. Les ressources documentaires ont été réorganisées. Trois nouvelles rubriques ont été créées : "Projets", "Nous rejoindre" et "Espace presse". Rendez-vous sur [cedre.fr](http://cedre.fr) pour découvrir ces nouveautés.

## Réunion du conseil d'administration et assemblée générale du Cedre

Le 5 décembre, le conseil d'administration et l'assemblée générale du Cedre se sont tenues à Paris, dans les locaux d'Armateurs de France. À ces occasions, le budget révisé de l'exercice 2017, le budget initial de l'exercice 2018 et le bilan 2016 ont été approuvés. L'assemblée a procédé au renouvellement du bureau et a modifié légèrement les statuts par l'ajout d'un suppléant en cas d'absence de l'administrateur titulaire. Le conseil a eu le plaisir d'accueillir un représentant du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation issu de l'UBO. François Cuillandre, Maire de Brest, Président de Brest métropole, a été reconduit à la présidence du Cedre.

## Réunion de clôture du projet MARPOCS

La conférence de clôture du projet **MARPOCS** s'est déroulée à Las Palmas, Gran Canaria, du 12 au 14 décembre. Cette réunion, organisée par **PLOCAN**, fût l'occasion pour les partenaires MARPOCS de présenter, devant les autorités espagnoles et marocaines, la plateforme de modélisation interactive ainsi que les différents outils de formation développés. Le dernier jour, un exercice papier a été animé par le Cedre, simulant une pollution par substances nocives et potentiellement dangereuses devant le port de Las Palmas.

## Rencontre avec l'OIEau

Le Cedre a été invité, le 12 décembre, à visiter les sites de Limoges et de La Souterraine de l'Office International de l'Eau. Cette visite fut l'occasion pour chacun de présenter ses structures et ses activités respectives et d'identifier des pistes de collaborations dans divers domaines tels que la formation, l'information et la coopération internationale.

## Stage Action de l'Etat en Mer

Du 11 au 15, le Cedre a participé au stage AEM fonction garde-côtes / niveau supérieur organisé au centre d'études stratégiques de la Marine (**CESM**) à Paris. Des conférences sur les différentes missions de cette organisation ont été présentées : sécurité maritime, sûreté maritime, lutte contre les pollutions accidentelles et volontaires, contrôle des pêches, trafics illicites, immigration illégale par voie maritime, délimitations des territoires et espaces maritimes. Les participants, provenant d'administrations telles que la Marine nationale, la Gendarmerie nationale, les Douanes, la Sécurité civile, les **CROSS**, les Affaires maritimes ... ont pu échanger sur les problématiques et les liens qui les unissent.

## Lancement du réseau POLMAR-Terre départemental de Charente-Maritime

Sur invitation de la DDTM, le Cedre et le **CEREMA** se sont rendus à La Rochelle, le 8 décembre, afin de participer en préfecture à la réunion de lancement du réseau POLMAR-Terre départemental de Charente-Maritime dont l'objectif était d'initier des échanges d'informations, de bonnes pratiques et de connaissances. Cette réunion fût également l'occasion pour les principaux services coordinateurs (préfecture, DREAL, ARS, DDPP, DDTM, SDIS) et les principaux fournisseurs de moyens (**GPM**, CRC, CDPMEM, département, communes ou EPCI et association départementale des maires) de suivre 4 présentations respectivement dédiées aux organisations ORSEC/POLMAR-Terre au niveau national, départemental et local et à la pose de barrages de protection ainsi que de bénéficier d'une présentation de la nouvelle version du volet ORSEC/POLMAR-Terre du département par la DDTM.

## Plan antipollution du Grand Port Maritime de La Réunion

Le Cedre s'est rendu du 11 au 21 à La Réunion afin de démarrer une prestation d'élaboration du plan antipollution portuaire pour le Grand Port Maritime de La Réunion. Cette mission avait pour but de visiter les installations portuaires, rencontrer les acteurs clés et de collecter les éléments nécessaires à l'élaboration de ce document de préparation à la lutte contre les pollutions accidentelles des eaux de surface par hydrocarbures, produits chimiques, en vracs ou en colis manipulés sur la zone d'étude.

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

[Informations légales](#)

[Nous contacter](#)

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