

L'Initiative mondiale pour l'Afrique occidentale, centrale et australe

Renforcer les capacités de préparation et de
lutte contre les déversements d'hydrocarbures

Contribuer à une meilleure protection
du milieu marin dans la région

Les webinaires du GI WACAF

Webinaire n°5 : les techniques de lutte à terre contre les déversements d'hydrocarbures

Chloé Gondo
Coordinatrice de Projet

Décembre 2020

L'INITIATIVE MONDIALE POUR L'AFRIQUE OCCIDENTALE, CENTRALE ET AUSTRALE (GI WACAF)



- Lancement du **Projet GI WACAF en 2006** dans le cadre de l'Initiative mondiale (GI) lancée en 1996



ipieca

- **Objectif** : renforcer les capacités des 22 pays partenaires à se préparer et à lutter en cas de déversement d'hydrocarbures afin de mieux protéger leur environnement marin et côtier

- **Activités** :

- Ateliers nationaux et sous-régionaux
- Formations
- Exercices (sur table et déploiement)
- Conférence biennale
- Assistance technique



- | | |
|----------------------------------|--|
| Afrique du Sud | |
| Angola | |
| Bénin | |
| Cameroun | |
| Cap-Vert | |
| Congo | |
| Côte d'Ivoire | |
| Gabon | |
| Gambie | |
| Ghana | |
| Guinée | |
| Guinée-Bissau | |
| Guinée Equatoriale | |
| Libéria | |
| Mauritanie | |
| Namibie | |
| Nigéria | |
| République Démocratique du Congo | |
| Sao Tomé-et-Principe | |
| Sénégal | |
| Sierra Leone | |
| Togo | |

EN BREF

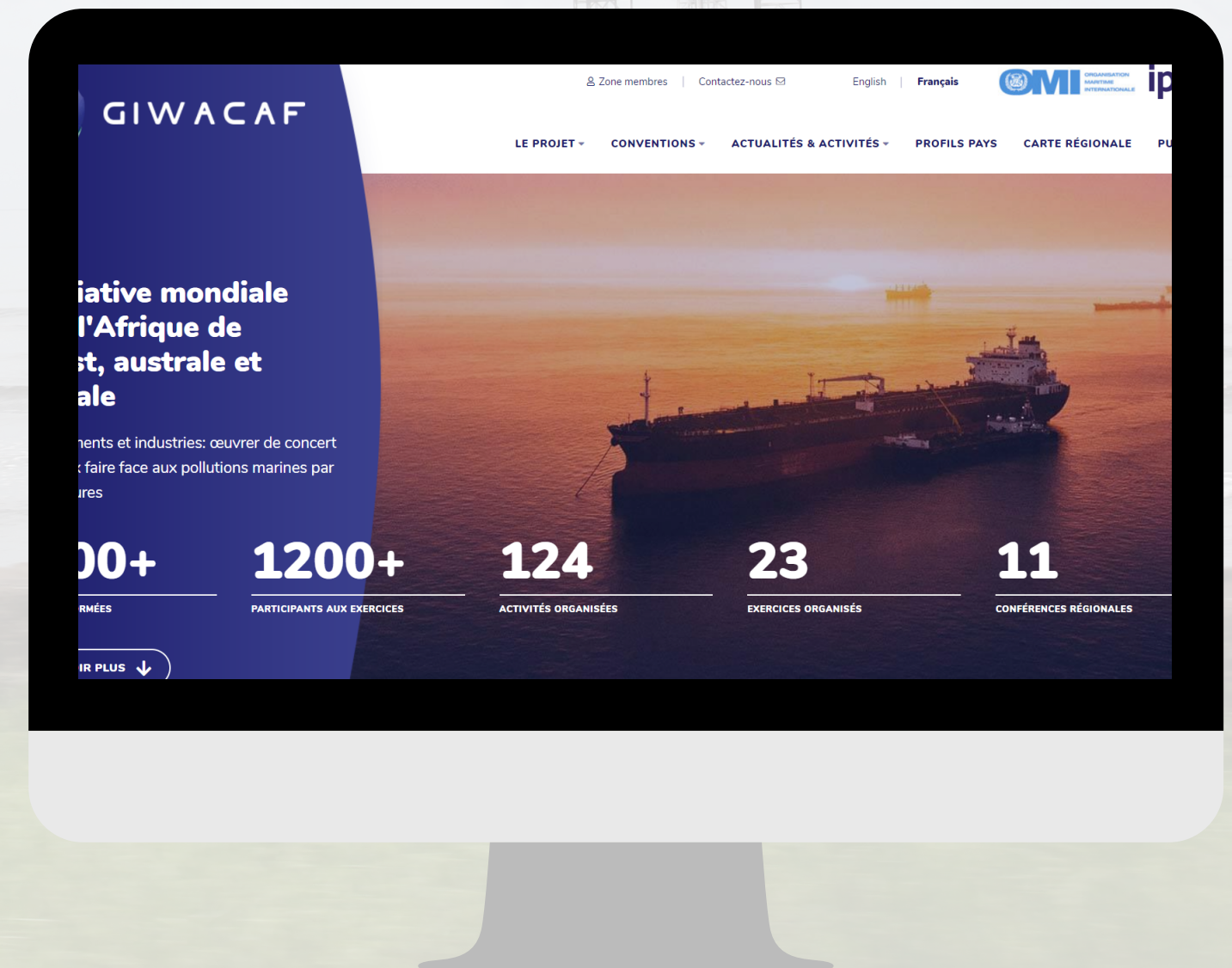


EN SAVOIR PLUS



Page LinkedIn

Site web en français
<https://www.giwacaf.net/fr/>



Une série de webinaires qui aborde la préparation et la lutte contre les déversements d'hydrocarbures sous plusieurs angles (technique, juridique, institutionnel)

Introduction



Cadre juridique international



Planification d'urgence contre les marées noires



Techniques de réponse en mer



Techniques de réponse en milieu littoral



WEBINAIRE N°5 : LES TECHNIQUES DE LUTTE À TERRE CONTRE LES DÉVERSEMENTS D'HYDROCARBURES

Objectifs

- Présenter les différentes techniques de lutte à terre disponibles actuellement lorsqu'une marée noire se produit ;
- Mettre en avant les points forts et les points faibles de chacune de ces techniques et leur possible complémentarité ;
- Présenter un outil d'aide à la décision disponible, tel que SCAT (Shoreline Clean-Up & Assessment Technique); et
- Bénéficier des connaissances d'experts de la lutte antipollution, notamment à travers des études de cas et des exemples réels.



WEBINAIRE N°5 : LES TECHNIQUES DE LUTTE À TERRE CONTRE LES DÉVERSEMENTS D'HYDROCARBURES



Intervenants

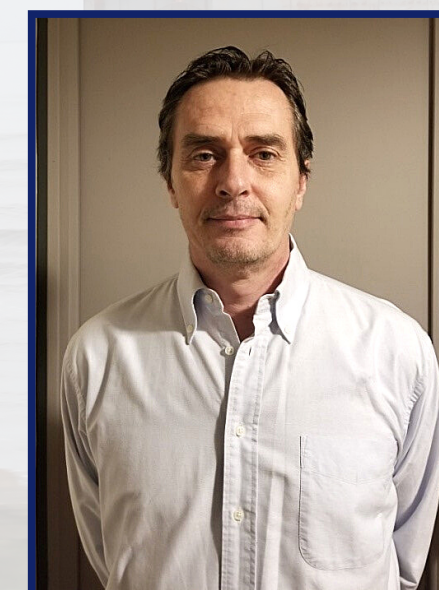
1. Présentation d'un outil d'aide à la décision : SCAT



Stéphane Grenon
Directeur, TRIOX



2. Introduction aux techniques de lutte à terre : avantages et limites



DEMERI

Frédéric Marignac
Directeur, DEMERI

3. Etude de cas - déversement d'hydrocarbures après une collision au large du Cap Corse



Dr Annabelle Nicolas-Kopec
Conseillère Technique Senior, ITOPF

**Merci pour votre
attention**

