



ipieca

# Rapport annuel 2022



GIWACAF

Pour plus d'informations sur le GI WACAF,  
visitez notre site [www.giwacaf.net](http://www.giwacaf.net)

# Sommaire



- 4 À propos**
- 5 2021-2022 : 10e exercice biennal du  
Projet GI WACAF**
- 6 Vue d'ensemble des activités de  
2022**
- 8 Bilan de l'année 2022**
- 10 Vue d'ensemble des activités du  
GI WACAF en 2022 (activités  
organisées par le Projet GI  
WACAF)**
- 10 Assistance technique pour  
l'acquisition d'équipements de lutte  
contre les déversements  
d'hydrocarbures et l'élaboration d'un  
programme de formation et  
d'exercice — Togo
- 12 Assistance technique pour la mise  
en place d'un système national  
de lutte contre les déversements  
d'hydrocarbures et l'élaboration d'un  
Plan national d'intervention d'urgence  
en cas de déversement  
d'hydrocarbures — Sao Tomé-et-  
Principe

- 13 Assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures — Guinée-Bissau
- 14 Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures — Gambie
- 15 Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures — Libéria
- 16 Participation du GI WACAF aux activités nationales en 2022 (organisées par les pays)**
- 16 Participation à l'atelier national sur la politique d'utilisation des dispersants d'hydrocarbures — Namibie
- 17 Participation à l'exercice national SAMAREX/POLMAREX — Sénégal
- 19 Temps forts de 2022**
- 19 Webinaires
- 19 9e Conférence régionale du Projet GI WACAF (2022)
- 21 Réunions, conférences et engagements extérieurs**
- 21 Groupe de travail sur les déversements en mer, Londres
- 22 Interspill, Amsterdam
- 23 Les institutions avec lesquelles nous travaillons**
- 23 PRCM
- 23 Banque Mondiale — Programme WACA
- 23 BCC
- 24 Un réseau de points focaux du GI WACAF formés et dédiés à travers la région**
- 24 M. Kojo Agbenor-Efunam — Ghana
- 24 M. Shapua Kalomo — Namibie
- 24 M. Octavio Cabral — Guinée-Bissau
- 25 Communication du Projet GI WACAF**
- 25 Page LinkedIn
- 25 YouTube
- 25 Site Web
- 26 Activités prévues en 2023**
- 27 Gouvernance et Secrétariat**
- 27 Équipe stratégique
- 27 Équipe opérationnelle

# À propos

Lancée en 2006, l'Initiative Mondiale pour l'Afrique Occidentale, Centrale et Australe (GI WACAF) est un partenariat entre l'Organisation maritime internationale (OMI) et l'IPIECA, association mondiale d'études des questions environnementales et sociales du secteur pétrolier, pour renforcer la capacité des pays partenaires à se préparer et à lutter en matière de pollution par les hydrocarbures.

L'objectif du Projet GI WACAF est de développer et consolider les dispositifs nationaux de préparation et de lutte contre les déversements d'hydrocarbures de 22 pays d'Afrique occidentale, centrale et australe. Le Projet s'inscrit ainsi dans l'esprit des dispositions énoncées par la Convention internationale de 1990 sur la préparation,

la lutte et la coopération en matière de pollution par les hydrocarbures (Convention OPRC 90).

Pour remplir sa mission, le Projet GI WACAF met au point et organise des ateliers, séminaires et exercices dont l'objectif est de communiquer sur les bonnes pratiques existantes dans tous les aspects de la préparation et de la lutte, en s'appuyant sur l'expertise et l'expérience des gouvernements, de l'industrie et d'autres organisations exerçant dans ce secteur spécialisé. Pour préparer et mettre en œuvre ces activités, le Projet s'appuie sur un réseau dédié de points focaux issus des autorités nationales compétentes et des bureaux locaux de l'industrie pétrolière. La promotion de la coopération entre les

différentes agences gouvernementales concernées, l'industrie pétrolière et l'ensemble des parties prenantes à l'échelle nationale, régionale et internationale est une composante clé du Projet lors de ces activités.

Le Projet GI WACAF fonctionne et met en œuvre des activités grâce aux contributions de l'OMI et de six compagnies pétrolières membres de l'IPIECA, à savoir BP, Chevron, Eni, ExxonMobil, Shell et TotalEnergies.



ExxonMobil



# 2021-2022 : 10e exercice biennal du Projet GI WACAF

---

L'année 2022 marque la fin de l'exercice biennal 2021-2022, qui s'est conclu avec la Conférence régionale du GI WACAF, au cours de laquelle tous nos partenaires externes, les points focaux et les parties prenantes des gouvernements et de l'industrie ont pu discuter des progrès accomplis en matière de préparation et de lutte contre les déversements d'hydrocarbures en Afrique occidentale. La Conférence régionale a été organisée à Accra, au Ghana ; cette réunion sur place, en face à face, était très attendue après deux ans de restrictions et de travail à distance en raison de la pandémie de COVID-19.

À l'issue de la Conférence, des recommandations ont été formulées concernant les actions du Projet GI WACAF en matière de législation et de cadre réglementaire, de politiques et processus, d'assistance à la mise en œuvre ainsi qu'au sujet des aspects transversaux (coopération transfrontalière).



# Vue d'ensemble des activités de 2022

## Légende:

Participation à des engagements extérieurs

Activités réalisées

Invitation en tant que facilitateur ou observateur

Conférence régionale

Date initiale	Lieu	Type d'activité	Sujet
Février	Togo	Atelier national	Assistance technique pour l'acquisition d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et l'élaboration d'un programme de formation et d'exercice
Mars	Sao Tomé-et-Principe	Atelier national	Assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et l'élaboration d'un Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures
Mars	Gambie	Assistance à distance	Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures de la Gambie
Mars	Londres	Engagement extérieur	Groupe de travail sur les déversements en mer

**Légende:**

Participation à des engagements extérieurs

Activités réalisées

Invitation en tant que facilitateur ou observateur

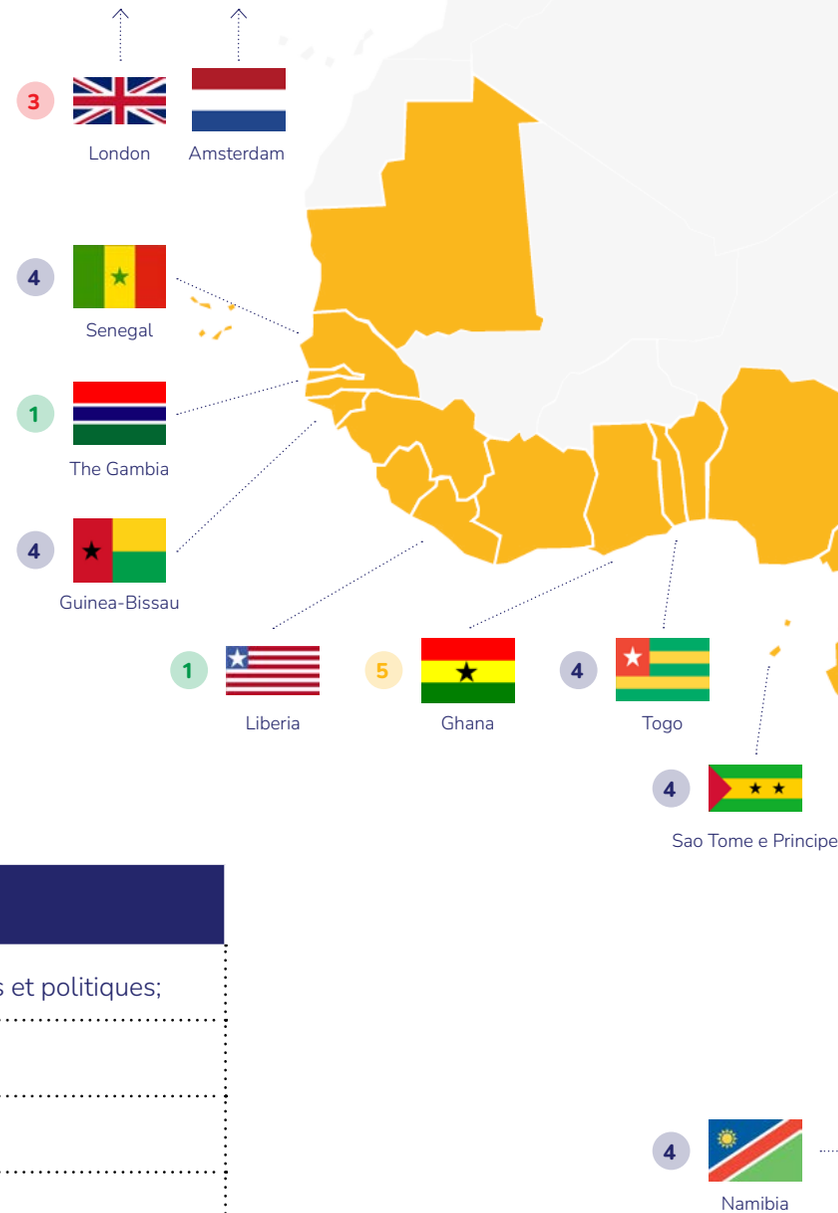
Conférence régionale

Avril Nouvelle Chef de Projet GI WACAF			
Juin	Amsterdam	Engagement extérieur	Interspill
Août	Libéria	Assistance à distance	Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures du Libéria
Septembre	Guinée-Bissau	Atelier national	Assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures
Octobre Nouvelle Coordinatrice du Projet GI WACAF			
Novembre	Ghana	9 <sup>e</sup> Conférence régionale	Conférence régionale biennale
Novembre	Namibie	Atelier national	Facilitation et assistance pour un atelier national sur la politique d'utilisation des dispersants
Décembre	Londres	Engagement extérieur	Groupe de travail sur les déversements en mer
Décembre	Sénégal	Atelier national	Participation à l'exercice national POLMAREX

# Bilan de l'année 2022

Pour la première fois depuis le début de la pandémie de COVID-19 en 2020, la levée des restrictions de déplacement a permis à l'équipe du GI WACAF de participer physiquement aux activités nationales et régionales dans la région. L'année 2022 a été une année de transition pour le projet, aussi bien en ce qui concerne les membres de l'équipe, qui comprend une nouvelle chef de projet et une nouvelle coordinatrice, qu'en ce qui concerne les axes principaux, maintenant au nombre de cinq, sur lesquels se fondent les travaux du GI WACAF, avec le soutien constant et constructif des membres du Projet et des parties prenantes :

Number	GI WACAF Project Pillars
1	l'assistance à distance concernant les aspects techniques et politiques;
2	les formations en ligne et webinaires ;
3	la mise en réseau et les partenariats ;
4	les activités hybrides nationales et sous-régionales ;
5	la Conférence régionale.

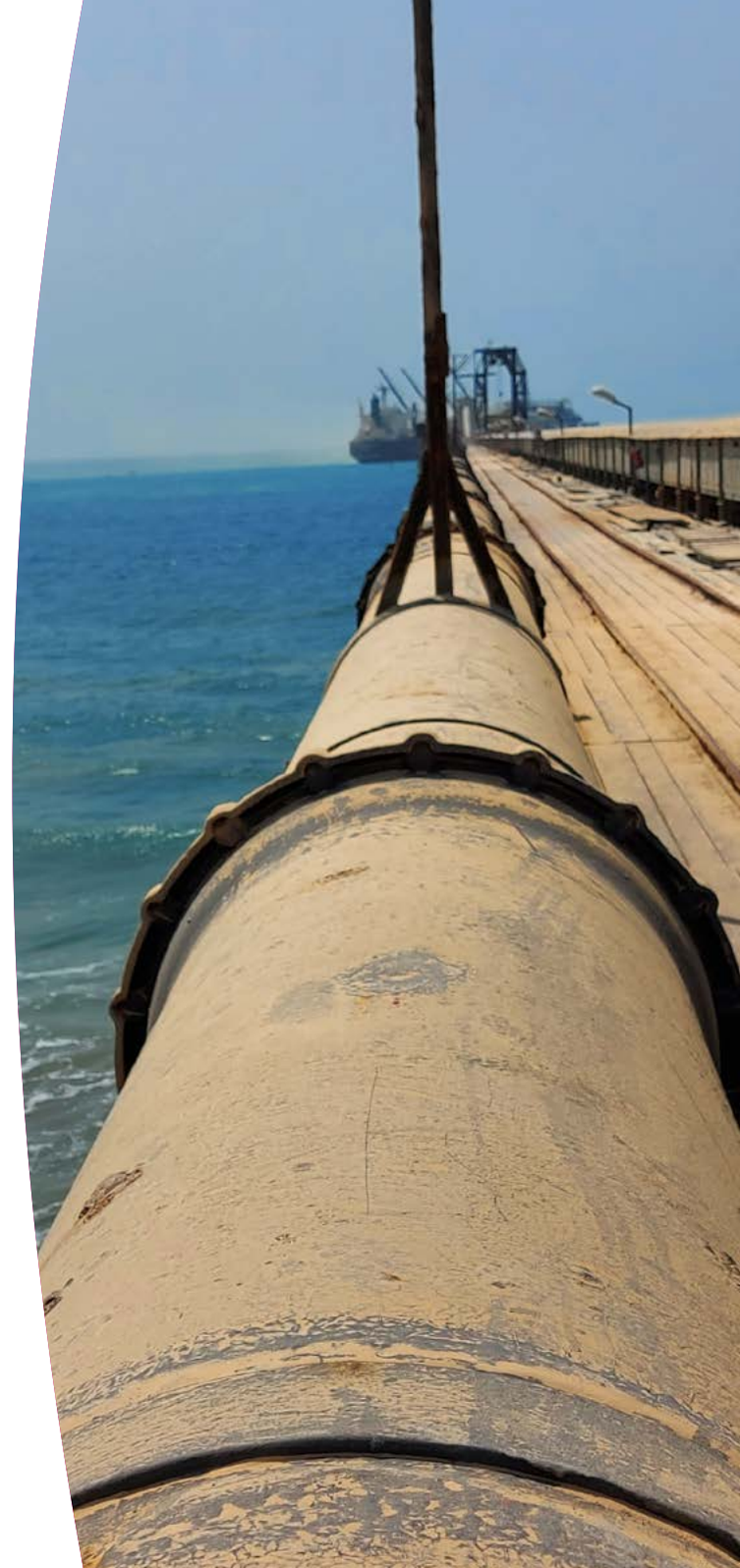


En relevant avec succès les défis posés par la pandémie, le Projet a élargi son champ d'action, notamment grâce à l'intégration de webinaires techniques et d'assistance à distance au processus de préparation aux déversements d'hydrocarbures dans la région. Les activités à distance comprennent la révision commentée de plans nationaux, comme ceux de la Gambie et du Libéria (révisions des plans nationaux).

Le GI WACAF a également pu participer à des activités dans les pays, par exemple dans le cadre de l'assistance technique pour l'acquisition d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et de l'élaboration d'un programme de formation et d'exercice au Togo ; Sao Tomé-et-Principe a bénéficié d'une assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et l'élaboration d'un Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures ; la Guinée-Bissau a également reçu une assistance technique afin de mettre en place d'un Plan national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures.

L'équipe du Projet a continué de participer à des initiatives extérieures consacrées à la préparation et à la lutte contre les déversements d'hydrocarbures, comme les séances du Groupe de travail sur les déversements en mer (anciennement Groupe de travail sur les déversements d'hydrocarbures) à Londres et la conférence Interspill à Amsterdam, ainsi qu'en intégrant l'initiative « Équipe spéciale sur les dispersants » de l'IEPCA. Reconnu comme un acteur régional incontournable, le GI WACAF a été invité à participer en tant qu'observateur et facilitateur à l'atelier national sur l'utilisation des dispersants organisé par la Namibie.

Il a également pris part à l'exercice POLMAREX du Sénégal en tant qu'observateur. Les activités de l'année 2022 se sont conclues en beauté avec la 9e Conférence régionale du GI WACAF, qui s'est tenue à Accra (Ghana).



# Vue d'ensemble des activités du GI WACAF en 2022 (activités organisées par le Projet GI WACAF)

## Assistance technique pour l'acquisition d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et l'élaboration d'un programme de formation et d'exercice — Togo

**Date : 28 février – 4 mars 2022**

Lieu: Préfecture maritime et ministère de l'Environnement, du Développement durable et de la Protection de la nature, Lomé  
**Spécialiste : DEMERI**

En 2022, le Togo a reçu des fonds du Programme de gestion du littoral ouest-africain (WACA) de la Banque mondiale afin de faire l'acquisition d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures.

Dans le cadre de son projet d'acquisition d'équipements de lutte contre la pollution, le Togo a demandé l'appui du Projet GI WACAF

afin de mieux définir les ressources à acquérir ainsi que les stratégies d'acquisition, de réception, de stockage, de maintenance et de formation associées. Pour mener à bien cette assistance technique, le Projet GI WACAF a chargé la société DEMERI d'aider le pays à établir sa stratégie d'acquisition des équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures.

Les objectifs de cette activité de coopération technique étaient les suivants : 1) effectuer une évaluation initiale des capacités opérationnelles actuelles et des risques de déversement d'hydrocarbures au Togo, y compris de déversement d'hydrocarbures transfrontalier ; et 2) définir les besoins en matière d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures en vue d'atténuer les conséquences des déversements de faible envergure et de lancer la lutte contre les déversements de plus grande envergure. L'idée générale

était donc d'élaborer en conséquence une politique stratégique relative aux équipements et à leur stockage, à la main-d'œuvre et à l'expertise technique en fonction des risques de déversement et des diverses conditions opérationnelles environnementales. Le GI WACAF a accompagné le Togo dans la rédaction des aspects techniques des termes de référence nécessaires à l'appel d'offres public pour l'acquisition d'équipements de lutte contre les déversements d'hydrocarbures.

Le consultant de DEMERI et l'équipe du GI WACAF ont présenté leurs recommandations en mars 2022. Le [rapport d'activité](#) complet est disponible sur le site internet du Projet GI WACAF.



## Assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures et l'élaboration d'un Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures — Sao Tomé-et-Principe

Date : 29 mars — 1<sup>er</sup> avril 2022

Lieu: Centre culturel brésilien, Sao Tomé-et-Principe

Spécialiste : ITOPF

En réponse à une demande de Sao Tomé-et-Principe, le GI WACAF a accepté de fournir son appui à l'élaboration du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures (PNIU) du pays. Afin d'appuyer efficacement les autorités, le Projet GI WACAF a invité

l'ITOPF à collaborer avec le pays en amont de l'activité. Les objectifs principaux de cet atelier national étaient de rappeler aux participants les éléments suivants : 1) les principes clés de la surveillance et de la lutte contre les déversements d'hydrocarbures en mer et sur le littoral ; et 2) les principes clés du processus et des structures de gestion des incidents, aux niveaux local et national. À la fin de l'atelier, les participants ont présenté, examiné et actualisé le projet de PNIU, qui avait été élaboré par le pays avec l'aide de l'ITOPF en amont de l'activité. Les participants et l'équipe du GI WACAF ont discuté de la marche à suivre afin d'élaborer le PNIU et de mettre en place un solide système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures. Le [rapport d'activité](#) complet est disponible sur le site internet du Projet GI WACAF.





## Assistance technique pour la mise en place d'un système national de lutte contre les déversements d'hydrocarbures — Guinée-Bissau

**Date : 12 – 16 septembre 2022**

Lieu: Institut de la biodiversité et des zones protégées (IBAP), Bissau, Guinée-Bissau

**Spécialiste : OTRA**

Un atelier de coopération technique réunissant le Partenariat régional pour la Conservation de la zone côtière et marine (PRCM) et le Projet GI WACAF a été organisé après que la Guinée-Bissau a demandé leur appui conjoint pour élaborer son Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures.

Cet atelier, qui a constitué une étape importante dans l'élaboration du Plan

d'urgence de la Guinée-Bissau, fait suite à trois ateliers précédents organisés en 2012, 2014 et 2018 et dont l'objectif était de former les autorités de la République de Guinée-Bissau à la planification d'urgence. L'atelier de 2018 avait également donné lieu à la formulation de recommandations en matière d'organisation et de gestion de la lutte.

Les objectifs de cet atelier étaient les suivants : 1) présenter de façon générale le processus d'élaboration et les contenus essentiels du PNIU aux principales autorités et parties prenantes nationales ; et 2) lancer l'élaboration du PNIU avec le groupe de travail technique. Le [rapport d'activité](#) complet est disponible sur le site internet du Projet GI WACAF.

# Évaluations à distance des plans nationaux par le GI WACAF en 2022

## Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures — Gambie

Date : Mars 2022

À distance

GI WACAF

En réponse à une demande des autorités de la Gambie, le GI WACAF a formulé des observations préliminaires sur le « Plan national d'intervention d'urgence de la Gambie en cas de déversement d'hydrocarbures sur le littoral — Première version (projet) 2018 ». En s'appuyant sur un examen préliminaire, le GI WACAF a présenté quelques améliorations que les autorités de la Gambie peuvent envisager d'apporter au Plan d'urgence.

Les étapes de l'examen du document étaient les suivantes :

1) examen (en interne) du contenu du Plan d'intervention d'urgence de la Gambie ;

2) examen du Plan d'intervention d'urgence de la Gambie en regard des bonnes pratiques générales en matière de plans nationaux d'intervention d'urgence ; et

3) discussion portant sur les mesures que le GI WACAF pourrait mettre en place afin d'appuyer la Gambie.

Au terme de cette assistance technique, il a été souligné qu'une téléconférence permettrait de discuter de ces propositions ainsi que de la meilleure manière dont le GI WACAF pourrait apporter son appui aux autorités (atelier, documents d'orientation...). Les conclusions et observations ont été communiquées au pays.





## Examen du Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures — Libéria

Date : Août 2022

À distance

GI WACAF

Comme la Gambie, les autorités de l'Agence de protection du milieu marin du Libéria ont demandé au GI WACAF d'examiner leur projet de Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures, rédigé en 2018.

Les étapes de l'examen de ce document ont été les mêmes que celles de l'examen du Plan d'urgence de la Gambie : 1) examen (en

interne) du contenu du Plan d'intervention d'urgence du Libéria ; 2) examen du Plan d'intervention d'urgence du Libéria en regard des bonnes pratiques générales en matière de plans nationaux d'intervention d'urgence ; et 3) discussion portant sur les mesures que le GI WACAF pourrait mettre en place afin d'appuyer le Libéria.

Au terme de cette assistance technique, il a été souligné qu'une téléconférence permettrait de discuter de ces propositions ainsi que de la meilleure manière dont le GI WACAF pourrait apporter son appui aux autorités (atelier, documents d'orientation...). Les conclusions et observations ont été communiquées au pays.

# Participation du GI WACAF aux activités nationales en 2022 (organisées par les pays)

Comme mentionné plus haut, l'adaptation des activités du Projet à la pandémie de COVID 19 a donné lieu à un élargissement de son champ d'action grâce à la mise au point de ses capacités d'assistance à distance. Outre l'inclusion de l'assistance à distance en tant que partie intégrante de sa stratégie de renforcement de la préparation dans la région, l'équipe du Projet a été invitée, pour la première fois de son histoire, à participer en tant qu'observateur technique à des ateliers nationaux organisés par les pays eux-mêmes. Cette année, le GI WACAF a participé à un atelier national portant sur la politique d'utilisation des dispersants d'hydrocarbures en Namibie et à un exercice national POLMAREX au Sénégal.

## Participation à l'atelier national sur la politique d'utilisation des dispersants d'hydrocarbures — Namibie

Date : 24 – 25 novembre 2022

Lieu: Windhoek, Namibie

**Spécialiste: Cedre**

Le ministère des Travaux publics et des Transports de la Namibie, conjointement à l'équipe nationale chargée de la rédaction de la politique nationale d'utilisation des dispersants, a sollicité la présence du GI WACAF au cours d'un atelier national d'élaboration de ce projet de politique. L'équipe du GI WACAF a été invitée à fournir un appui technique aux discussions. Elle a assuré la présentation du premier jour de l'atelier à destination des parties prenantes namibiennes, notamment par l'intermédiaire de l'intervenant de notre partenaire du Cedre. La deuxième journée a été consacrée à l'examen du projet actuel de politique d'utilisation des dispersants, présenté par le ministère des Travaux publics et des Transports ainsi que par l'équipe de conseil ECUTS (Envirodu Consulting & Training Solutions). Cet atelier a reçu l'appui de la Convention du Courant de Benguela (BCC).

Les objectifs de cet atelier étaient les suivants : 1) présenter le contenu proposé dans le projet de politique et en discuter ; 2) partager des connaissances, fondées sur des études de cas et la recherche scientifique, au sujet des implications de l'utilisation de dispersants d'hydrocarbures dans le milieu marin ; et 3) recueillir les derniers retours des parties prenantes du Gouvernement namibien au sujet du projet de politique avant de présenter le projet aux parties prenantes de l'industrie.

L'équipe du GI WACAF a formulé des recommandations à la fin de l'atelier afin de guider les parties prenantes namibiennes dans l'élaboration de la version finale de la politique d'utilisation des dispersants. Ces recommandations sont disponibles dans le rapport d'activité complet, qui sera bientôt disponible sur le site Web du Projet GI WACAF.



## Participation à l'exercice national SAMAREX/POLMAREX — Sénégal

Date : 7 – 8 décembre 2022

Lieu: Dakar, Sénégal

Dans le cadre des liens professionnels étroits existants, la Haute Autorité chargée de la Coordination, de la Sécurité maritime, de la Sûreté maritime, et de la Protection de l'Environnement marin (HASSMAR) a invité le GI WACAF à participer à l'exercice national 2022 SAMAREX/POLMAREX. L'objectif de cet exercice était de mettre à l'essai les capacités nationales de lutte contre une pollution du milieu marin par les hydrocarbures affectant le littoral.

Comme convenu avec les autorités sénégalaises, le GI WACAF n'était présent qu'en tant qu'observateur et évaluateur en collaboration avec les autres membres de l'équipe d'évaluation et n'a pas participé activement à l'exercice.

L'objectif principal de cet exercice était de mettre à l'essai les deux plans de lutte (en mer et sur le littoral) ainsi que les manuels connexes grâce à deux exercices différents : un déversement provenant d'un navire et un

déversement provenant d'un site industriel au large. L'exercice a eu lieu dans les locaux du Centre de coordination des opérations de la marine.

Les deux scénarios proposés pour l'exercice se déroulaient dans des eaux relevant de la juridiction sénégalaise. Les objectifs spécifiques de cet exercice national étaient les suivants:

- évaluer les capacités de coordination du Comité national de coordination (CNC) en matière de gestion d'un déversement d'hydrocarbures de grande ampleur à l'aide du manuel de procédures opérationnelles élaboré par l'HASSMAR;
- évaluer et mettre à l'essai les capacités des structures nationales en ce qui concerne le déploiement de leur propre équipement de lutte;
- évaluer et mettre à l'essai les capacités de l'industrie gazière et pétrolière en ce qui concerne la gestion d'un déversement provenant de ses installations;
- évaluer la réaction des autorités décentralisées et déconcentrées en matière de mise en œuvre du plan POLMAR-TERRE;

- diffuser la carte de sensibilité à la pollution par hydrocarbure du littoral sénégalais;
- évaluer et mettre à l'essai les capacités de gestion en cas de déversement du pipeline sous-marin de l'entreprise Société Africaine de Raffinage (SAR) et en cas d'urgence dans l'avant-port du Port de Dakar;
- mettre à l'essai les équipements de pulvérisation des produits dispersants;
- évaluer la capacité des autorités municipales et administratives à contenir une manifestation de grande ampleur de la population touchée.

Les remarques concernant les points positifs et les améliorations possibles ainsi que les recommandations ont été transmises au pays à l'issue de l'exercice. Le rapport de mission, qui sera disponible bientôt sur la page [Activités](#) du site Web du GI WACAF, contient davantage d'informations.



MARINE  
NATIONALE

MARINE  
NATIONALE

MARINE  
NATIONALE

# Temps forts de 2022

## Webinaires

Étant donné le retour des activités du GI WACAF dans les pays après la pandémie de COVID 19, les webinaires n'ont pas constitué une priorité cette année. Certains sont toutefois déjà prévus pour l'année 2023, sur le même format que les saisons de webinaires précédentes.

## 9e Conférence régionale du Projet GI WACAF (2022)

La 9e Conférence régionale du GI WACAF a eu lieu du 7 au 10 novembre 2022 à Accra (Ghana), au Labadi Beach Hotel. Elle était organisée par l'Organisation maritime internationale (OMI) et l'IPIECA, l'association mondiale de l'industrie pétrolière et gazière pour la promotion des performances environnementales et sociales, en collaboration étroite avec le gouvernement de la République du Ghana et plus spécifiquement avec l'Agence de protection environnementale (EPA). Elle a rassemblé

des représentants essentiels de l'industrie et des gouvernements des 22 pays africains partenaires du GI WACAF, à savoir : l'Afrique du Sud, l'Angola, le Bénin, le Cameroun, le Cap-Vert, le Congo, la Côte d'Ivoire, le Gabon, la Gambie, le Ghana, la Guinée, la Guinée-Bissau, la Guinée équatoriale, le Libéria, la Mauritanie, la Namibie, le Nigéria, la République démocratique du Congo, Sao Tomé-et-Principe, le Sénégal, la Sierra Leone et le Togo. Environ 120 personnes ont assisté à la Conférence. Le programme et la liste des participants sont disponibles aux annexes 1 et 3 du présent rapport, respectivement.

Les principaux objectifs de la Conférence étaient les suivants:

- aborder les défis relatifs à la préparation et à la lutte contre les déversements d'hydrocarbures dans la région;
- examiner les étapes franchies depuis la dernière Conférence régionale, tenue en 2019 au Cap (Afrique du Sud);
- faciliter le partage de l'information et des enseignements tirés;
- renforcer le réseau de représentants gouvernementaux impliqués dans la préparation et la lutte contre les déversements d'hydrocarbures dans la région;
- mettre en lumière les bénéfices du Projet GI WACAF ; et
- déterminer les actions à mener en priorité au cours de l'exercice biennal 2023-2024 pour renforcer la préparation et la lutte contre les déversements d'hydrocarbures dans la région.

Afin d'accomplir ces objectifs, les participants ont été guidés tout au long de quatre journées d'exposés, d'études de cas, de séances de travail en groupe, de débats, d'exercices conjoints et de démonstrations d'équipement de lutte contre les déversements d'hydrocarbures.

Les recommandations de la Conférence sont fondées sur les conclusions des groupes de travail et sur les informations fournies par les pays au cours des quatre journées de l'événement. Elles ont servi de base à l'élaboration du plan d'activités du Projet GI WACAF pour l'exercice biennal 2023-2024.

Les recommandations et le rapport détaillé de la 9e Conférence régionale figurent dans le rapport de la Conférence, qui est disponible sur le site Web du GI WACAF en français et en anglais.



# Réunions, conférences et engagements extérieurs

---

## Groupe de travail sur les déversements en mer, Londres

24 mars 2022 // 6 décembre 2022

Le Groupe de travail de l'IPIECA sur les déversements en mer vise à élaborer et à diffuser dans le monde entier des bonnes pratiques, afin de permettre à l'industrie et aux parties prenantes d'améliorer leurs capacités de préparation et de lutte en cas de déversement d'hydrocarbures. Le GI WACAF, en qualité de projet prenant part à la diffusion des bonnes pratiques, est invité à participer aux réunions semestrielles de ce groupe afin de rester informé des évolutions dans ce domaine. En 2022, l'équipe du GI WACAF a participé à deux séances du Groupe de travail sur les déversements en mer, en mars et en décembre.

## L'Équipe spéciale sur l'utilisation des dispersants

Budget : 5 000 £ en 2022

L'Équipe spéciale sur l'utilisation des dispersants est une initiative de l'IPIECA, fondée sur l'observation fréquente qu'il existe un besoin continu de renforcement de la sensibilisation et de la communication en matière d'utilisation des dispersants. Le GI WACAF soutient cette équipe spéciale, dont il est membre depuis 2022.

Le public cible de ces travaux comprend les membres de l'IPIECA, les instances réglementaires de l'industrie, les législateurs, les décideurs gouvernementaux en matière de lutte, les professionnels de la lutte et le monde de la recherche.





L'IEPCA a déjà élaboré par le passé plusieurs guides et rapports techniques sur l'utilisation des dispersants et, au début de l'année 2022, a publié une « Boîte à outils pour la prise de décision en matière de dispersants » (« Dispersant decision toolkit », non disponible en français). Dans les années à venir, l'IEPCA vise à mettre en place une page Web consacrée aux dispersants et à promouvoir les directives de l'OMI en matière de dispersants et d'autres documents utiles aux instances réglementaires, afin d'élaborer de manière efficace une action de sensibilisation coordonnée visant à maintenir l'accent à long terme sur l'utilisation responsable et appropriée des dispersants, fondée sur des analyses des avantages nets pour l'environnement et des évaluations de l'atténuation de l'impact des déversements au sein du secteur et en dehors de celui-ci. La première réunion du sous-groupe sur les dispersants a eu lieu à distance le 6 juin 2022 et avait pour objectif de parvenir à un consensus quant à la direction et à la portée des travaux du sous-groupe.

## Interspill, Amsterdam

15- 23 juin 2022

La conférence Interspill réunit l'industrie, les gouvernements, les autorités nationales et internationales et le milieu universitaire dans le but de travailler conjointement au renforcement de la préparation et de la lutte en cas de déversement d'hydrocarbures, dans le contexte d'une évolution du bouquet énergétique et de l'émergence de nouvelles technologies en matière de combustibles. Le GI WACAF a participé à la conférence Interspill 2022.

Des acteurs majeurs du domaine de la préparation et de la lutte en cas de déversement d'hydrocarbures y ont présenté des exposés sur un grand nombre de sujets. On trouvera plus d'informations sur la conférence 2022 sur le [site Web](#) qui lui est consacré.

# Les institutions avec lesquelles nous travaillons



## PRCM

En 2022, la Guinée-Bissau a bénéficié de l'assistance combinée du GI WACAF et du Partenariat régional pour la Conservation de la zone côtière et marine (PRCM) dans le processus de rédaction de son Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures. Les membres du PRCM comprennent des organisations issues de la plupart des pays du littoral d'Afrique de l'Ouest, ainsi que certains pays européens comme l'Espagne ou la Belgique.



## Banque Mondiale — Programme WACA

Le GI WACAF coopère depuis 2020 avec la Banque mondiale par l'intermédiaire du Programme WACA (Programme de gestion du littoral ouest-africain), en vue de participer à l'élaboration d'un rapport relatif à la pollution et aux contraintes marines et littorales en Afrique occidentale et centrale. Cette coopération avec la Banque mondiale et le Programme WACA est prometteuse et place les activités du GI WACAF dans une perspective plus large de la protection du milieu marin et littoral, ce qui donne tout son sens au Projet.



## BCC

La Convention du Courant de Benguela est active en Afrique du Sud, en Namibie et en Angola depuis 2007. Elle souligne l'intention qu'ont ces pays de promouvoir une approche régionale et coordonnée de la conservation, de la protection, de la réhabilitation, de l'amélioration et de l'exploitation durable du Grand écosystème du courant de Benguela sur le long terme afin d'en tirer des avantages économiques, environnementaux et sociaux. Cette année, la BCC et le GI WACAF ont apporté un appui conjoint à la rédaction de la politique nationale d'utilisation des dispersants de la Namibie.



# Un réseau de points focaux du GI WACAF formés et dédiés à travers la région

Le Projet GI WACAF s'appuie sur un réseau de points focaux des gouvernements et de l'industrie afin d'assurer la mise en œuvre efficace de son plan de travail. Chaque année, la participation de nos points focaux est essentielle à la bonne exécution de notre programme. Nous saisissons cette occasion pour remercier tous les points focaux, et particulièrement ceux mentionnés ci-dessous, pour leur engagement et leur contribution active à la réalisation des objectifs du GI WACAF au cours de l'exercice biennal 2021-2022.

## M. Kojo Agbenor-Efunam — Ghana

M. Kojo Efunam, actuellement directeur par intérim de l'Agence de protection environnementale (EPA) du Ghana, a participé à l'organisation de la 9e Conférence régionale à Accra (Ghana), nouant des liens étroits entre le Projet GI WACAF et l'EPA qui ont permis le succès de la Conférence, dont il a été l'un des principaux facilitateurs. .



Mr. Kojo Efunam



Mr. Shapua Kalomo

## M. Shapua Kalomo — Namibie

M. Shapua Kalomo est actuellement directeur adjoint par intérim de la lutte contre la pollution marine et de la recherche et du sauvetage auprès du ministère des Travaux publics et des Transports à Wallis Bay, en Namibie. Son implication auprès du GI WACAF a permis la présence de notre équipe au cours de l'atelier national sur la politique d'utilisation des dispersants de la Namibie, qu'il avait organisé en collaboration avec l'équipe nationale responsable de la rédaction de cette politique.

## M. Octavio Cabral — Guinée-Bissau

M. Octavio Cabral participe aux activités du GI WACAF depuis le lancement du projet en 2006. Il participe également depuis 2005 au projet du Grand écosystème marin du courant de Guinée (GCLME) ainsi qu'au projet du Grand écosystème marin du courant des îles Canaries (CCLME, 2013). Cette année, il a dirigé l'équipe nationale pour la rédaction d'un Plan national d'intervention d'urgence en cas de déversement d'hydrocarbures, qui sera examiné par le GI WACAF en 2023.

# Communication du Projet GI WACAF



## Page LinkedIn

La page LinkedIn du Projet est désormais suivie par près de 1 000 personnes grâce aux efforts de l'équipe du GI WACAF pour mettre en œuvre une nouvelle stratégie de contenu assurant des mises à jour régulières et variées. Un certain nombre de projets de communication sont en préparation, comme la création d'une plateforme spécialisée sur laquelle tous les points focaux du GI WACAF pourraient partager leurs expériences et échanger au sujet des actions du GI WACAF dans la région. Une lettre d'information devrait également bientôt être mise en place et partagée sur la page LinkedIn afin de tenir les points focaux nationaux et ceux de l'industrie au courant des activités du Projet GI WACAF. Sur la base de la nouvelle brochure de présentation du Projet, des infographies animées en français et en anglais seront régulièrement publiées sur la page LinkedIn pour accueillir les nouveaux

abonnés et expliquer le but, le champ d'action géographique et les objectifs du Projet.

La page LinkedIn du Projet est donc un outil très utile pour se tenir au courant des dernières activités du Projet, y compris les enregistrements des prochains webinaires.

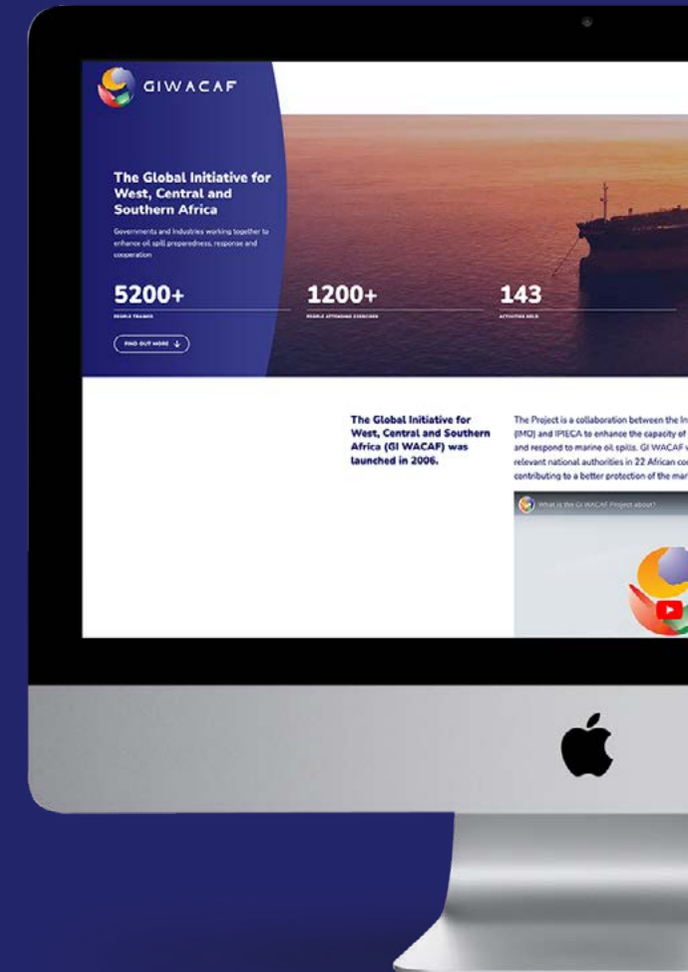


## YouTube

L'équipe du GI WACAF a lancé en 2020 une chaîne YouTube afin de diffuser les enregistrements vidéos des webinaires, ainsi que des infographies animées pour illustrer les activités menées et les résultats obtenus par le Projet.

## Site Web

Les activités, les conférences, les ateliers et les exercices organisés par le GI WACAF font régulièrement l'objet de synthèses mises à la disposition du public sur le site Web du Projet.



# Activités prévues en 2023

.....

Avec la levée des restrictions sur les déplacements liées à la pandémie de COVID-19, l'équipe du GI WACAF souhaite continuer à suivre les progrès accomplis dans les pays partenaires, aussi bien à distance qu'en organisant des activités dans les pays et en participant à des activités sur place.

Un programme de travail tenant compte des priorités en matière de préparation et de lutte, des objectifs du GI WACAF et des priorités propres aux pays a déjà été élaboré par l'équipe du GI WACAF pour l'exercice biennal 2023-2024.



# Gouvernance et Secrétariat

## Équipe stratégique

Will Griffiths a rejoint le Projet en mai 2022 en qualité de représentant de l'OMI, responsable de la Convention OPRC-HNS.



## Équipe opérationnelle

L'année 2022 a été synonyme de grand changement pour l'équipe du GI WACAF : Anaïs Guillou a pris la suite de Lindsay Page-Jones en avril 2022 en tant que Chef de Projet, et Rim Al Amir est devenue Coordinatrice du Projet en octobre 2022.

Notre nouvelle équipe a hâte de poursuivre les objectifs et les ambitions du Projet GI WACAF en collaboration avec nos pays partenaires, nos partenaires de l'industrie et nos partenaires externes.



# GIWACAF



ExxonMobil



ipieca

The GI WACAF Project  
is an IMO / IPIECA Cooperation