

GI WACAF

Rapport annuel

2009

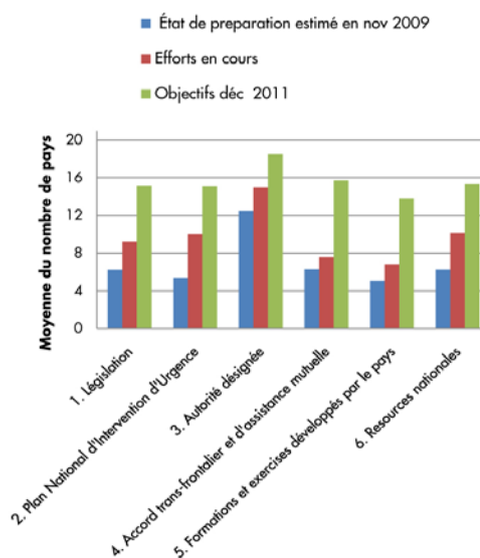


L'année 2009 a été très productive avec 12 ateliers nationaux et 1 atelier régional organisés impliquant plus de 600 délégués. L'Atelier Régional et Conférence GI WACAF 2009 organisé à Yaoundé au Cameroun a marqué un des moments forts de cet exercice biennal 2008-2009. Les correspondants GI WACAF ont établi de solides plans d'actions liés à des objectifs exigeants. Cet événement a constitué un succès et a assuré le lancement de l'exercice biennal 2010-2011. En 2009, le soutien apporté par l'industrie et les gouvernements de la région a considérablement augmenté. La contribution financière de nos membres a été réduite suite à l'arrivée d'un nouveau membre en 2007. Les indicateurs liés à la communication ont augmenté avec plus de 4000 visites sur notre site internet www.giwacaf.org en 2009 et des bulletins d'information bisannuels lus par plus de 500 personnes.

Résultats obtenus

Une nouvelle liste d'indicateurs a été établie afin de refléter les aspects opérationnels de la préparation à la lutte. De plus en plus de pays ayant complétés les 43 indicateurs originaux, focalisés sur les aspects administratifs de la préparation, 28 éléments opérationnels ont été ajoutés. Ces éléments ont été estimés par les pays et serviront d'indicateur pour suivre les progrès réalisés au cours des quatre prochaines années du projet.

Résultat 2009 et objectifs 2011



15 Plans Nationaux d'Intervention d'Urgence (PNIU) développés dans la région.

En décembre 2009, 15 PNIU ont été développés et 9 ont été officiellement approuvés ce qui révèle une augmentation de 114 % par rapport à avril 2006 où à l'époque seulement 7 PNIU étaient développés et 3 étaient approuvés. Ces progrès considérables illustrent les résultats obtenus par les pays de la région WACAF en matière de préparation à l'intervention. Les efforts futurs du projet sur le sujet seront focalisés sur la mise en pratique et la réalisation d'exercices réguliers. La large distribution de ces plans en partenariat avec l'industrie sera également considérée.



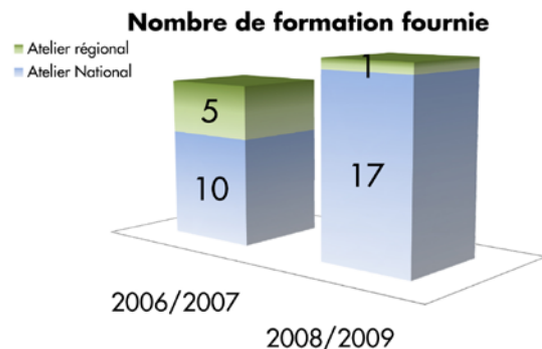
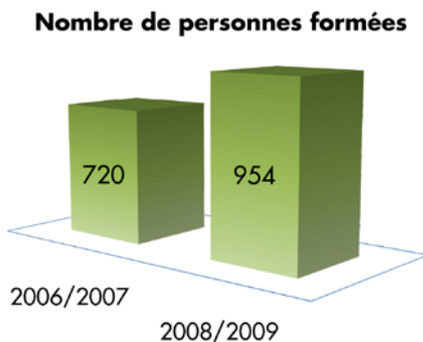
20 correspondants GI WACAF formés et engagés dans le projet

L'équipe de correspondants GI WACAF a été capitale dans l'obtention des résultats de 2009. Accueillant les ateliers, dirigeant des groupes de travaux pour le développement des plans d'urgence et promouvant la préparation en matière de pollution par les hydrocarbures dans leurs pays respectifs ; les correspondants ont plus que jamais constitués la clé de voute du projet. Les coordonnées des correspondants sont disponibles sur le site www.giwacaf.org. Nous avons observés un engagement croissant des correspondants de l'industrie avec de plus en plus d'activités conjointes industrie/gouvernement et une participation croissante des filiales de l'industrie pétrolière aux ateliers.



12 Ateliers Nationaux impliquant plus de 600 délégués

L'année 2009 a été très productive en termes d'ateliers organisés et de personnes formées. Sur l'ensemble de l'exercice biennal 2008/2009, 18 activités ont été organisées et près de 1000 personnes ont été formées. Ce qui représente une augmentation de 25% par rapport à l'exercice biennal 2006/2007. L'axe opérationnel de des formations fournies a très fortement augmenté et un exercice de grande ampleur a été organisé à Pointe Noire en Juin 2009. Cet exercice a constitué un très bon exemple d'initiative commune industrie/gouvernement pour la préparation à la lutte en matière de pollution par les hydrocarbures. Une cellule de crise conjointe incluant des représentants de l'industrie et du gouvernement a permis de conduire une intervention rapide et efficace au cours de l'exercice.



Exercice de nettoyage de cote à Pointe Noire, République du Congo



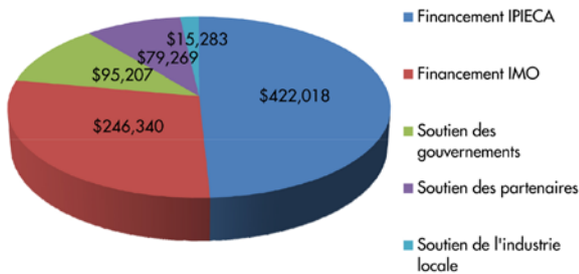
Activités GI WACAF organisées en 2009



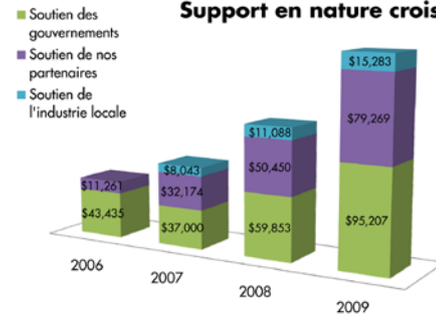
Un support grandissant des gouvernements et de l'industrie locale

En 2009, plus de 25% des coûts liés à la mise en œuvre des activités ont été financés par les gouvernements et l'industrie de la région. Ces contributions en nature sont en augmentation depuis 2006 et ont atteint un équivalent de 190,000 USD en 2009. Un soutien d'expert a également été apporté par les principaux organismes partenaires du projet. Ainsi en 2009, Oil Spill Response et le FIPOL ont partagé leur savoir faire et leur expérience unique sur préparation et la lutte en matière de pollution par les hydrocarbures.

Financement des activités 2009 du GI WACAF



Support en nature croissant



Communication - www.giwacaf.org

En 2009, de nouvelles fonctions ont été ajoutées au site internet du projet. Les cartes de vulnérabilité environnementale existantes dans la région ont été collectées, géo-référencées et téléchargées sur une interface Google Map.

Cet outil évolutif destiné à l'intervention, présente les cartes de vulnérabilité environnementale d'une manière interactive. Les couches fournies peuvent être facilement téléchargées sur d'autres outils de lutte. Au cours de l'exercice biennal à venir le site internet du GI WACAF sera mis à jour afin d'améliorer l'accès aux nouvelles récentes du projet.

The screenshot shows the website interface for the Global Initiative for West and Central Africa (GI WACAF). At the top, there are logos for GI WACAF, UNEP, and IPIECA, along with a language selector set to 'Français'. A navigation menu includes 'Accueil', 'A propos du GI WACAF', 'Activités', 'Profils des pays', 'Status en direct', 'Cartes', 'Documentation', 'Liens', and 'Contact'. Below the menu, there are two tabs: 'Carte Interactive' and 'Carte de vulnérabilité', with the latter being selected.

The main content area is titled 'Carte de Vulnérabilité de la côte' and features an interactive map of the West and Central African coast. The map shows various coastal types and vulnerabilities, with red markers indicating coastal lagoons. A legend on the right, titled 'Type et vulnérabilité de la côte', provides a detailed classification system:

- Classification de la vulnérabilité de l'estran
 - ESI 1: Côte rocheuse exposée
 - ESI 2: Plاتier rocheux ou meuble exposé
 - ESI 3: Plage de sable fin à moyen
 - ESI 4: Plage de sable grossier, gravier
 - ESI 5: Sédiments hétérogènes
 - ESI 6: Enrochements
 - ESI 7: Bas de plage exposée
 - ESI 8: Estran rocheux abrité (naturel, artificiel)
 - ESI 9: Estran meuble abrité (vasiàre)
 - ESI 10: Marais maritime/ Mangrove
- Lagon côtier
- Ressources biologiques sensibles
- Ressources socio-économiques sensibles
- Synthèses
- Pays de la région WACAF
 - Atlas intégré à GIWACAF.ORG
 - Pays du Projet GI WACAF

At the bottom of the page, there is a footer with 'Site Map', 'Administrator', '©www.giwacaf.org 2007', and 'webmaster OTRA'.

Le projet GI WACAF est un partenariat OMI/IPIECA



Contact OMI

Malamine Thiam

Chef, Coordination de la Coopération Technique et des Grands Projets
Organisation Maritime Internationale (Division du Milieu Marin)
4 Albert Embankment, SE1 7SR, London
United Kingdom
Tel: +44 207 587 3188
Fax: +44 798 883 7369
Email: mthiam@imo.org

Les membres contributeurs au projet GI WACAF



ExxonMobil



PERENCO



Thomas Coolbaugh

Président
Oil Spill Response Technology
ExxonMobil Research and Engineering

Contacts IPIECA

Philippe de Susanne

Chef de Projet GI WACAF
Association Internationale de l'Industrie Pétrolière pour la Sauvegarde de l'Environnement (IPIECA)
5th Floor, 209-215 Blackfriars Road London SE1 8NL
Tel: + 44 23 8033 1551
Fax: + 44 20 8033 1972
Email: philippe.de.susanne@ipieca.org

Yvette Osikilo

Chef de projet, Groupe de Travail sur les Déversements Accidentels d'Hydrocarbure (OSWG)
Association Internationale de l'Industrie Pétrolière pour la Sauvegarde de l'Environnement (IPIECA)
5th Floor, 209-215 Blackfriars Road London SE1 8NL
Tel: +44 (0) 20 7633 2375
Fax: +44 (0) 20 7633 2389
Email: yvette.osikilo@ipieca.org