



Programme des Nations Unies
pour l'environnement

Distribution
LIMITÉE

UNEP(DEPI)/CAR WG.39/INF.12
5 juillet 2018

Original : ANGLAIS

Quatrième réunion du Comité scientifique, technique et consultatif (STAC) du Protocole relatif à la pollution due à des sources et activités terrestres dans la région des Caraïbes.

Panama City, Panama, du 18 au 20 juillet 2018

**RAPPORT D'AVANCEMENT DU PARTENARIAT POUR DES EAUX SANS
DECHETS (TRASH FREE PARTNERSHIP), DANS LES CADRE DES
PROGRAMMES DE COOPERATION ENTRE L'EPA DES ÉTATS-UNIS ET LE
PROGRAMME POUR L'ENVIRONNEMENT DES CARAÏBES, 2015-2020**

Pour des raisons économiques et environnementales, les délégués sont cordialement invités à amener leurs copies des documents de travail et d'information aux séances, et d'éviter de demander des copies supplémentaires.

*Ce document a été publié sans édition préalable.

Rapport d'avancement

Période concernée	De janvier à juin 2018
Secteur d'intérêt	Initiative pour des eaux sans déchets dans les Caraïbes – Pollution/déchets solides
Date de début de l'activité	1 ^{er} juillet 2017-3PPP14/401LJ4
Directeur PNUE responsable	Christopher Corbin / Clementine Pinder

1) SYNTHÈSE

La **Trash Free Waters Initiative (Initiative pour des eaux sans déchets)** est un partenariat entre l'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA), le Peace Corps, Le Programme des Nations Unies pour l'environnement – Programme pour l'environnement des Caraïbes (Secrétariat de la Convention de Carthagène) ; le Bureau régional d'ONU Environnement pour l'Amérique latine et son bureau sous-régional des Caraïbes. Ces organisations collaborent à la mise en œuvre des activités au Panama et en Jamaïque, visant à réduire les déchets et éviter leur pénétration dans les bassins versants, les eaux côtières et l'environnement marin.

1. Jamaïque

Lancement du projet pilote communautaire dans la région de Westmoreland, en Jamaïque

Fondation Sandals

La Fondation Sandals coordonne la mise en œuvre des activités de projets pilotes dans les villes de Bluefield et Whitehouse. Le projet a été lancé dans les communautés le 8 juin 2018, dans les communautés de Bluefield et Whitehouse dans le Westmoreland (voir copie du programme du lancement ci-jointe) à la *Sandals Foundation South Coast*.

Ce projet pilote s'inscrit dans le cadre de l'**Initiative pour des eaux sans déchets**, menée par le gouvernement et ses partenaires internationaux, à savoir : *L'Agence nationale de l'environnement et de la planification, en tant qu'autorité environnementale jamaïcaine, le Programme des Nations Unies pour l'environnement – Programme pour l'environnement des Caraïbes (Secrétariat de la Convention de Carthagène) ; le Bureau régional d'ONU Environnement pour l'Amérique latine et son bureau sous-régional des Caraïbes, le Peace Corps et le bailleur, l'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA).*

Ce partenariat rassemble un bon nombre de parties-prenantes pour identifier les besoins prioritaires et élaborer des projets et activités au Panama et en Jamaïque. L'objectif global est de réduire les déchets d'origine terrestre et éviter leur pénétration dans les bassins versants, les eaux côtières et l'environnement marin.

En réponse à l'appel à action lancé par la campagne #BeatPlasticPollution, les habitants de Bluefields et Whitehouse dans le Westmoreland ont pris part à un nettoyage des plages juste avant le lancement des célébrations de la Journée mondiale des océans, le 8 juin 2018. En tout, 32 membres de la communauté ont participé à l'activité de lancement, montrant ainsi de soutenir le projet et de s'en être appropriés. Plus 150 kg de déchets ont été ramassés.

Parmi les membres de la communauté locale se trouvaient, entre autres, des entrepreneurs, le Comité de développement communautaire, les autorités régionales de la pêche, les Présidents de la Coopérative de pêcheurs « Gilling's Gully » et le Comité de développement de la paroisse.

Description des activités prévues

- ✚ Etudes des conditions de la terre et de l'eau seront effectuées tous les mois dans les sanctuaires marins de Bluefields et Whitehouse par des plongeurs. Ces études sont prévues pour la dernière semaine du mois de juin.
- ✚ Des formations sur le compostage sont proposées aux membres des communautés de Bluefield et Whitehouse. Le matériel de compostage sera collecté par les agriculteurs locaux.
- ✚ Une boîte à outils pour la sensibilisation du public sera utilisée lors des programmes de divulgation. Cette boîte à outils contient des affiches, des brochures, des notes, discours de motivation, plan de communication et directives pour la création d'une image de marque (voir en Annexe I l'affiche du premier mois). Ces activités sont actuellement en cours, avec une fréquence d'au moins *une activité par semaine*. Un rapport relatif à la sensibilisation sera préparé *tous les mois*, pour mettre à jour les intervenants et les informer des progrès effectués par le projet. Un sondage d'opinion sera mené *tous les 3 mois* afin d'évaluer les réactions vis-à-vis de la gestion des déchets et les interventions du projet.
- ✚ Des bacs à poubelle seront placés dans les communautés de trois en trois, à certains emplacements déterminés dans Whitehouse et Bluefield ; *cette activité est prévue pour les mois d'août et septembre 2018*.

Pour de plus amples informations, le calendrier des activités de juin-juillet est fournie à l'annexe I.

Coordination

- ✚ Un accord a été signé entre ONU Environnement et la Fondation Sandals pour la mise en œuvre du projet pilote en Jamaïque.
- ✚ L'Agence nationale de l'environnement et de la planification (NEPA), à la tête de l'initiative Pour des eaux sans déchets en Jamaïque, a établi un comité de pilotage en février 2018, afin d'incorporer leurs contributions pour la mise en place des activités du projet communautaire. Le mandat du comité a été présenté aux membres de la communauté pour commentaires. Les suggestions avancées par le groupe ont été incorporés dans le projet pilote communautaire sur le terrain.
- ✚ Le Secrétariat a préparé un mémoire de recherche technique sur la mise en œuvre de Interdiction des sacs en plastique et de la styromousse dans les Caraïbes. Ce rapport servira à mettre en place des activités de sensibilisation sur les mesures prises dans les deux pays concernés et la région pour réduire la pollution marine due aux déchets. Il a été diffusé en mai 2018 aux points focaux de la Convention de Carthagène pour examen et commentaires. Les observations formulées ont été reçues et intégrées. (Voir annexe III). Il sera prochainement présenté lors de la **quatrième (4ème) réunion du Comité consultatif scientifique et technique de Panama City, au Panama**, du 18 au 20 juillet 2018. Voir ([lien](#)) la carte interactive des pays et leur statut d'interdiction respectif.
- ✚ En mars 2018, le Secrétariat a participé à la sixième Conférence internationale sur les déchets marins à San Diego, en Californie, dans le but de présenter le partenariat au cours d'une réunion du Nœud des Caraïbes pour la gestion des déchets marins.

Réunions du Partenariat pour des eaux sans déchets :

- Lancement du projet communautaire à Bluefield et Whitehouse, le 8 Juin 2018
- Réunion du comité de pilotage de l'initiative nationale pour des eaux sans déchets, le 6 mars 2018
- Réunion de partenariat, janvier 2018
- Réunion des intervenants de l'initiative pour des eaux sans déchets, Panama, du 13 au 17 novembre 2017
- Premier atelier des parties prenantes de l'initiative pour des eaux sans déchets (TFW) pour la Jamaïque, février 2017 à Kingston
- Lancement de « Trash Free Waters » (pour des eaux sans déchets, TFW) en Jamaïque en août 2016
- Lancement de « Trash Free Waters » (pour des eaux sans déchets, TFW) au Panama, mai 2016

- Réunions initiales avec les gouvernements nationaux et le Peace Corps dans les deux pays,
- Panama en novembre 2015 et la Jamaïque en janvier 2016.
- Lancement de la TFW dans le cadre de l'Initiative des Caraïbes à l'occasion de la II Conférence « Nos océans » en octobre 2015 au Chili.

2. Panama

Le bureau d'ONU Environnement pour l'Amérique latine et les Caraïbes (ROLAC) se chargera de la coordination de la mise en œuvre de l'Initiative pour des eaux sans déchets en collaboration avec la « Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM) ». Le comité d'évaluation sera composé de (MiAmbiente, PNUE/ROLAC et EPA).

Description des activités prévues

- L'accord de financement à petite échelle a été finalisé en tenant compte des commentaires des intervenants, et ayant identifié le projet pilote à mettre en œuvre.
- La sous-affectation à l'intention du Panama a été finalisée et la mise en œuvre devrait être amorcée en juillet 2018.

Liens du projet

Des contacts ont été établis avec un projet de réduction des déchets du Gouvernement de la Jamaïque et le Programme national de gestion des déchets solides. Ce projet vise à renforcer le cadre législatif en Jamaïque en vue de l'élaboration et la mise National en place d'un système amélioré de gestion des déchets visant à réduire les déchets plastiques en mer dus à des activités terrestres. Ce projet est parrainé par le Bureau sous-régional pour les Caraïbes d'ONU Environnement ; ainsi que par le Centre international de technologie environnementale par l'intermédiaire du Japon et du Gouvernement de la Jamaïque. Il dispose d'un budget de 700 000 dollars, et s'étend sur deux ans, de décembre 2017 à 2019.

2) PERFORMANCES DE SORTIE

Comparer les résultats avec les produits/résultats attendus tels qu'ils sont spécifiés dans le plan de travail convenu dans l'accord.

- Le contrat entre ONU Environnement et la Fondation Sandals a été passé pour soutenir la mise en œuvre du projet.
- Soutien au projet pilote (projet de réduction des déchets solides dans les communautés de Bluefield et Whitehouse), identifié durant le processus de dialogue avec les intervenants ;
- Activités de sensibilisation et lancement du projet parmi les membres de la communauté, qui sont enthousiastes des effets observés sur leur environnement
- Signature d'une lettre d'entente entre la *pépinière Beeston Spring et la Fondation Sandals pour mener des activités de compostage dans le cadre du projet.*
- Une lettre d'entente a également été signée entre la *Bluefield's Peoples Community Association et la Fondation Sandals* pour mener des études de terre et d'eau à Bluefields.
- Mise en œuvre de projets pilotes par la société civile dans le cadre de l'initiative pour des eaux sans déchets, visant la prévention de la production de déchets et l'amélioration de la gestion des déchets en s'appuyant sur les analyses et directives d'ONU Environnement (produit 2). La NEPA, le Peace Corps et la Fondation Sandals ont mené des études préliminaires sur lesquelles reposent les activités du projet. Des études de la terre et de l'eau ont été conduites régulièrement pour suivre l'avancement du projet.
- Soutien et conseil : Dans le cadre de ce partenariat, des réunions sont convoquées régulièrement entre les gouvernements et les organisations de la société civile, dans le but de faciliter l'élaboration de politiques et de stratégies relatives à une gestion intégrée des déchets solides en vue d'éviter la pénétration des déchets dans les voies d'eau (produit 4).

- Les activités sont affichées sur la page Internet du PEC/ONU Environnement, ainsi que sur la page Internet du projet et les réseaux sociaux tels que Facebook et Twitter.

Les autres produits seront atteints en 2019.

3) DEFIS

Présenter en synthèse les principaux défis et difficultés rencontrés ainsi que les raisons pour lesquelles les résultats/produits attendus n'ont pu être atteints, le cas échéant

- Le Peace Corps n'opère plus dans la communauté de Bluefield. Les activités de sensibilisation et éducation ont dû être sous-traitées à d'autres organisations telles que la Bluefields Peoples Community Association et la Fondation Sandals, lorsque cela est possible.
- En raison de retards dans la mise au point des contrats et autres problèmes d'ordre administratif ou liés à la subvention, l'arrivée tardive des fonds aux bénéficiaires au Panama et en Jamaïque a retardé le commencement des activités. Ces défis sont désormais surmontés.

4) DEPENSES

Décrire brièvement la nature des dépenses et comparez-le pourcentage du projet réalisé avec le calendrier des activités prévues, ainsi qu'une explication d'éventuelles différences significatives. Veuillez fournir toute information supplémentaire pertinente, y compris, le cas échéant, une analyse et explication d'éventuels dépassements ou de coûts à l'unité élevés. (À préciser lors de la présentation du rapport annuel)

À ce jour, nombre de produits du projet ont été fournis dans le cadre de co-financements (en espèces et en nature) par les partenaires en raison des retards au niveau des transferts de fonds. Les partenaires bénéficient désormais du financement complet de leurs activités, et les activités restantes seront achevées courant 2018.

Le montant total du budget (60 000 dollars) est indiqué ci-dessous, ainsi que les activités prévues pour une année.

Les frais sont indiqués à l'Annexe II

5) MARCHE A SUIVRE

Veillez fournir une description des activités prévues pour la période concernée suivante, y compris une description des équipements, techniques, et matériels qui seront employés ou évalués.

- Amélioration de la page Internet et élaboration de pages séparées pour les organisations partenaires
- Les activités du projet en Jamaïque comprennent :
 - Collecte des déchets
 - Programme de collecte structuré après le projet
 - Préparation du recueil de bonnes pratiques
 - Boîte à outils pour les activités de sensibilisation et
 - Recommandations basées sur les expériences du projet (du point de vue institutionnel, des politiques, législatif et réglementaire)
- En ce qui concerne le Panama, la mise en œuvre se déroule selon les modalités du contrat.
- Collectes régulières - Établissements de partenariats avec trois organisations, dans le but d'assurer le ramassage des bacs à ordures distribués, veillant ainsi à ce que les déchets soient collectés régulièrement (activité prévue pour août 2018)
- Bonnes pratiques - Le recueil de bonnes pratiques sera élaboré sur la base des rapports, faisant état des points forts et des faiblesses du projet (activité prévue pour mai 2019)
- Recommandations d'ordre institutionnel/des politiques/législatif/réglementaire - À partir des expériences du projet, le rapport final fournira une liste de recommandations pour la mise en œuvre dans les communautés aussi bien que sur le plan national. Ceci permet d'assurer la durabilité de ces activités

pour le futur, et d'identifier les opportunités pour la reproduction et/ou leur mise à échelle en Jamaïque et dans les autres pays des Caraïbes (activité prévue pour juin 2019)

Malgré les défis susmentionnés, il est prévu que le projet s'achève en temps voulu pour la fin de l'année 2018.

6) INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Fournir toute autre information pertinente, y compris tout changement au niveau du personnel clé ayant un lien avec le projet, le cas échéant. Veuillez signaler d'éventuels documents à l'appui inclus en annexe.

Le Peace Corps n'étant pas présent dans la communauté de Bluefield en ce moment, des activités relatives à la sensibilisation et l'éducation devront être confiées à l'Association Communautaire.

ANNEXE I

Activités prévues pour les mois de juin et juillet

JUIN-JUILLET

Dim	Lun	Mar	Mer	Jeu	Ven	Sam
					1	2
3	4	5	6	7	8 Lancement du projet	9
10	11 Visite au centre de santé de Whitehouse	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21 Whitehouse Étude sous- marine	22	23 Visite de la communauté
24 Visite de l'église	25 École primaire Ferris	26 École primaire Kings	27	28 Whitehouse Étude sur la terre	29 Étude sous- marine, Bluefields	30 Étude sur la terre, Bluefields
1 Visite de l'église	2 Réunion de la communauté	3	4	5	6	7

Exemple d'affiche, mois 1



KEEP YOUR COMMUNITY CLEAN BY

- not overfilling bins
- reducing plastics
- not littering
- keeping gullies clean

ANNEXE II

Le montant total du budget (60 000 dollars) est indiqué ci-dessous, ainsi que les activités prévues pour une année.

Personnel	662 dollars
i. Supervision du projet	
ii. Support technique informatique/Création et entretien de la page Internet	
<hr/>	
Voyages	
i. Appui partiel, Conférence sur les déchets marins	2 000 dollars
<hr/>	
Selon contrat	50 500 dollars
i. Consultations avec la communauté/études Visites de terrain Lancement du projet en Jamaïque	
ii. Réunion des Comités nationaux	
iii. Élaboration du matériel de promotion (en cours)	
iv. Fonds destinés au projet pilote du Panama, à sous-affecter	
<hr/>	
Frais indirects (13 % du budget total)	6 837,74 dollars
<hr/>	
	60 000 dollars

ANNEXE III

Mémoire de recherche technique sur la mise en œuvre de l'Interdiction des sacs en plastique et de la styromousse dans les Caraïbes

Abstract

La pollution plastique est sans doute l'une des questions les plus manifestes et importantes de notre époque. Le plastique est devenu progressivement une partie de notre quotidien, mais cette situation ne peut se poursuivre : la production linéaire traditionnelle, les modèles d'utilisation et d'élimination des plastiques conventionnels n'est pas durable, et a entraîné des effets nocifs et inacceptables sur l'environnement. Au cours des dernières décennies, le débat concernant l'interdiction de la styromousse et des plastiques à usage unique a pris de l'ampleur. Le consensus entre les parties prenantes est de plus en plus solide (secteur public et privé, ONG environnementales et société civile) quant aux à la gravité des retombées d'ordre économique, social et environnemental des modèles de production et consommation des produits en plastique jetables. Un nombre croissant de gouvernements s'engagent à réduire et prévenir les grandes quantités de déchets qui nuisent à l'environnement. Ils mettent donc en place des politiques visant à réglementer la production, l'importation et l'utilisation des sacs de plastique et de styromousse. Le présent rapport vise à identifier les principaux aspects de ces politiques et instruments de réglementation ayant été appliqués dans la région des Caraïbes afin d'en tirer des enseignements à l'intention des décideurs qui cherchent à réglementer l'utilisation et la production des matières plastiques à usage unique. À la suite d'une introduction concernant les impacts de la pollution due à la styromousse et au plastique jetable, les mesures actuelles de réglementation et les mesures en passe d'être promulguées par les pays de la région des Caraïbes sont analysées. Ensuite, le mémoire décrit en détail les bonnes pratiques, les récits et les enseignements tirés et, en conclusion, présente des alternatives à la styromousse et aux plastiques. Cet ouvrage fournit une carte interactive qui peut être mise à jour régulièrement. Dans le but de diffuser les connaissances et les pratiques durables à tous les États des Caraïbes, ainsi que par le biais du Protocole LBS à la Convention de Carthagène, cette carte sera mise à disposition de tous les points de liaison des États membres de la Convention. Les États membres peuvent mettre à jour les progrès liés à leurs actions visant à interdire le plastique dans leurs pays tout en étant informés d'autres mécanismes de réglementation ayant été appliqués avec succès. Le public cible est donc composé des gouvernements, entreprises et autres acteurs susceptibles de jouer un rôle dans la construction d'un monde sans plastique.