



**Corredor Biológico
en el Caribe**

Nuestro espacio, nuestra vida.

Oficina Tri-nacional del Corredor Biológico en el Caribe (CBC)

Proyecto para la Demarcación y el Establecimiento del CBC: Como marco para la Conservación de la Biodiversidad, la Rehabilitación Ambiental y el Desarrollo de Alternativas de vida en Haití, la República Dominicana y la República de Cuba.

V RÉUNION - GROUPE CONSULTATIF TECHNIQUE DU PROJET PNUE/CE DU CORRIDOR BIOLOGIQUE DANS LA CARAÏBE

11 au 12 Novembre 2014, Saint-Domingue, République Dominicaine

Agenda des Commentaires Préliminaires (rev1)



AGENDA DES COMMENTAIRES PRÉLIMINAIRES

11 Novembre

Point 1 de l'Agenda – Propos de Bienvenue et Introduction (temps estimé 15 minutes)

En tant qu'amphitryon de la réunion, le Gouvernement de la République Dominicaine, à travers le Ministère de l'Environnement et des Ressources Naturelles (MARN) donnera une allocution de bienvenue. De même que la délégation de l'Union Européenne et le Programme des Nations Unies pour l'Environnement.

La Cinquième Réunion du Groupe Consultatif Technique du Projet PNUE /CE du Corridor Biologique dans la Caraïbe (Projet PNUE/CE CBC) sera présidé par le ou la représentant(e) de la République Dominicaine, qui invitera les participants à se présenter.

Point 2 de l'Agenda - Adoption de l'ordre du jour et de la méthode de travail (Temps estimé 15 min)

Selon le document de Projet UNEP/ CE CBC, l'objectif du Groupe Consultatif Technique du Projet PNUE/CE du Corridor Biologique dans la Caraïbe est le suivant:

- i. Vérifier la validité technique des interventions spécifiques qui seront menées dans le cadre du projet et informer les parties, si cela est nécessaire.
- ii. Conseiller le Groupe de Politique Ministériel du Corridor Biologique dans la Caraïbe sur les aspects techniques de la mise en œuvre du Projet.
- iii. Fournir des conseils techniques stratégiques à long terme sur le développement futur du CBC.
- iv. Faciliter les discussions techniques intersectorielles et les actions sur les aspects du CBC.
- v. Fournir des informations techniques et des conseils en cas de besoin sur les aspects techniques de la mise en œuvre du CBC, y compris la délimitation de la zone incluse dans le CBC et la justification technique.

La Présidence proposera au groupe technique la nomination d'un rapporteur.

La Présidence de la réunion présentera la proposition d'agenda suivant, pour examen et approbation:

11 novembre

1. Propos de Bienvenue et Introduction
2. Adoption de l'ordre du jour et la méthode de travail
3. Etat d'avancement de la mise en œuvre du Projet PNUE/CE CBC
 1. Délimitation du Corridor Biologique dans la Caraïbe en République Dominicaine, Haïti et la République de Cuba
 2. Renforcement du réseau des Aires Protégées sur l'île la Hispaniola et atténuation des menaces qui pèsent sur les Aires Protégées
 3. Réhabilitation des Aires Dégradées et identification et mise en œuvre de moyens de subsistance alternatifs pour les communautés

4. Développement de la Communication et des Ressources Humaines
5. Mise en place d'une structure de coordination tri-nationale pour soutenir la mise en œuvre du Corridor Biologique dans la Caraïbe
6. Analyse de la conformité avec les indicateurs du projet
7. Autres

12 novembre

4. Rapport Financier du Projet CBC
5. Présentation des actions prévues à partir de Janvier 2015
6. Relations avec d'autres programmes et projets
7. Résumé des recommandations du Comité Ministériel et Politique
8. Clôture

11 novembre

Point 3 de l'Agenda- État de mise en œuvre du Projet PNUE/CE CBC

3.1. Délimitation du Corridor biologique des Caraïbes en République Dominicaine, Haïti, la République de Cuba (temps estimé 30 minutes)

Le Bureau Tri-national (BTN) présentera l'état actuel de la mise en œuvre des activités prévues pour la période analysée. La consultation et l'approbation de la part du groupe technique concernant les aspects, seront spécifiés:

- Caractérisation des Sites Pilotes de Fonds- Parisien, Fort Drouet, Comendador, Baitiquiri et Sigua.
- Résumé général des caractérisations socio-économiques.

3.2. Renforcement du réseau des aires protégées sur l'île la Hispaniola et atténuation des menaces qui pèsent sur les Aires Protégées (temps estimé 30 min)

Le Bureau tri-national présentera l'état de la coopération entre les trois pays concernant l'atténuation des menaces dans les Aires Protégées et les synergies avec les projets GEF de réingénierie des Aires Protégées d'Haïti et la République Dominicaine. La consultation et l'approbation de la part du groupe technique concernant les aspects, seront spécifiés:

- Informations sur les résultats de l'atelier Binational Haïti - République Dominicaine sur les Réserves de Biosphère (présenté par l'UNESCO/ Ministère de l'Environnement et des Ressources Naturelles / OTN) (temps estimé 15 minutes)
- Informations sur l'accord de partenariat pour le travail des Aires Protégées entre Cuba et Haïti (Temps estimé 15 min)

3.3. Réhabilitation des Aires Dégradées et identification et mise en œuvre des moyens de Subsistance Alternatifs pour les communautés (Temps estimé 3 h 30 min)

Le Bureau tri-national présentera les progrès réalisés selon ce composant en fonction des résultats escomptés dans le document de Projet UNEP/EU CBC, à savoir: i) le développement de Projets Pilotes pour la Réhabilitation des Terres dégradées et le Développement de Moyens Alternatifs de Subsistance, ii) création de trois centres communautaires répartis entre Cuba, Haïti et la République Dominicaine afin de faciliter la Réhabilitation des Zones Dégradées, iii) l'Introduction des sources d'énergie alternatives dans les collectivités participantes et iv) Le développement de partenariats entre les communautés et le secteur privé.

Seront invités les points focaux des pays qui communiquent les résultats de:

Haïti (temps estimé 1 h 30 min) i

1. Centre de Propagation de Dosmond, les résultats obtenus.
2. Actions énergétiques.
3. Projet Pilote: Contribuer à l'amélioration des conditions pour la pêche en tant que base pour la conservation de la Biodiversité dans la baie de Caracol.
4. Projet Pilote: Contribuer à la réduction de la pression sur la Biodiversité à travers la promotion d'une culture de café, l'énergie photovoltaïque et la protection du sous-bassin de la ville de "Nan Café", la Gonâve.
5. Projet pilote: Contribuer à la promotion de l'écotourisme et la conservation de la Biodiversité dans la région de Fort Drouet.
6. Projet Pilote: Réduction de la pression sur la Biodiversité par la promotion et le développement de l'énergie renouvelable dans la ville de Dosmond.
7. Projet Pilote: Contribution à la conservation de la Biodiversité dans la région de Bassin Bleu.

République Dominicaine (temps estimé 1 heure)

1. Centre de Propagation de Pedro Santana, les résultats obtenus.
2. Installation Photovoltaïque à Las Palmas.
3. Projet Pilote: Alternative durable pour la gestion des sites d'enfouissement dans la municipalité de Pedro Santana.
4. Projet Pilote: Renforcement des capacités de l'organisation locale des artisans de la Palme de Guano, la gestion et l'utilisation durable de palmiers de guano et la génération de revenus.
5. Projet Pilote: Mise en place et gestion des ruchers dans l'Arrondissement de Guayabo de Comendador.

Cuba (temps estimé 1 heure)

6. Centre de Propagation de la Guira, résultats obtenus.
7. Centre de Formation du CBC|, Siboney.
8. Installation Photovoltaïque à Baitiquirí
9. Projet Pilote: Réhabilitation de l'Environnement et l'amélioration de la qualité de vie dans la réserve écologique Baitiquirí visant à réduire les pressions anthropiques sur la Biodiversité de la zone.

10. *Projet Pilote: des alternatives locales pour la gestion et l'utilisation durable des ressources agricoles et la conservation de la biodiversité dans le Conseil Populaire Sigua: étude de cas, la communauté Verraco, à Sigua, province de Santiago de Cuba.*

Il sera demandé au Groupe Technique d'identifier les leçons apprises dans la mise en œuvre des actions au titre de cette composante, ainsi que des recommandations pour l'avenir, à la fois pour chacune de ces actions en particulier, en tant que nouvelles interventions possibles dans la prochaine étape de l'Initiative de CBC.

3.4. Développement de la Communication et des Ressources Humaines (temps estimé 1 heure)

Le Bureau tri-national présentera l'état actuel de la mise en œuvre des activités prévues pour l'étape d'analyse. La consultation et l'approbation de la part du groupe technique concernant les aspects, seront spécifiés:

- Site web, cartes en ligne et information des bases de données, bulletins bimensuels (OTN, 20 min) et présentation du documentaire
- Cours des formateurs de formateurs (BTN 10 min)
- Échange Cuba-Haïti (Ministère Haïtien de l'Environnement / BTN 30 min)

Il sera demandé au Groupe Technique d'identifier les leçons apprises dans la mise en œuvre des actions au titre de cette composante, ainsi que des recommandations pour l'avenir, à la fois pour chacune de ces actions en particulier, en tant que nouvelles interventions possibles dans la prochaine étape de l'Initiative de CBC.

3.5. Analyse de la conformité avec les indicateurs du projet (temps estimé de 1 heure)

Le Bureau Tri-National soumettra au groupe technique, son évaluation de la conformité avec les indicateurs contenus dans le cadre logique du projet pour son approbation et sa présentation à la réunion du Comité ministériel.

3.6. Autres (Temps estimé de 30 min)

La Présidence donnera la parole aux participants afin d'examiner d'autres points pertinents sur l'état de mise en œuvre du Projet PNUE/CE CBC

3.7. Mise en place d'une structure de coordination tri-nationale pour soutenir la mise en œuvre du Corridor Biologique dans la Caraïbe (séance à huis clos entre les délégations officielles des pays, OTN et PNUE).

Le Bureau Régional du PNUE et le Bureau Tri-National informeront des mesures prises pour préparer le document et l'organisation de la signature par les représentants des Ministères de l'Environnement de Cuba, Haïti et la République Dominicaine.

Les points focaux du Projet PNUE/CE CBC discutent depuis Février 2014 du projet de l'Accord Interministériel qui formalise les aspects stratégiques et opérationnels de l'initiative du CBC au-delà des déclarations politiques de 2007 et 2009, et du Projet PNUE/CE CBC.

12 Novembre

Point 4 de l'Agenda - Rapport Financier du Projet PNUE/CE CBC (temps estimé 30 minutes)

Le Bureau Régional du PNUE présentera le Rapport Financier de l'exécution du Projet PNUE/CE CBC.

Point 5 de l'Agenda- Présentation des actions prévues à partir de Janvier 2015 (temps estimé 30 min)

Le Bureau tri-national présentera au Groupe Technique les étapes et les résultats pour la continuité du travail à partir de Janvier 2015.

Il sera demandé au Groupe Technique de partager son point de vue sur cette feuille de route.

Point 6 de l'Agenda - Relations avec d'autres programmes et projets (temps estimé 1 heure)

La Présidence invitera les représentants de la Coopération Internationale ainsi que d'autres unités du PNUE et d'autres agences des Nations Unies à présenter leurs programmes qui peuvent aider les Organisations à soutenir l'initiative du CBC à l'avenir.

Point 7 de l'Agenda - Résumé des Recommandations du Comité Ministériel et Politique

Le groupe technique préparera un résumé des recommandations pour le Comité Ministériel et Politiques, en particulier sur les points suivants:

- Approbation des études socio-économiques.
- Résultats de l'atelier Binational Haïti-République Dominicaine concernant les réserves de Biosphère
- Évaluation des résultats de la Réhabilitation des Aires Dégradées et l'identification et la mise en œuvre de moyens de subsistance alternatifs pour les communautés
- Résultats de l'échange Cuba-Haïti
- Accord Interministériel pour détailler la Coopération dans le cadre du Corridor Biologique dans la Caraïbe
- Analyse de la conformité avec les indicateurs du projet
- Actions prévues à partir de Janvier 2015
- Relations avec d'autres programmes et projets

La réunion du groupe technique se terminera à la fin de l'après-midi du jeudi 12 Novembre avec les mots de la Présidence et des autres participants.