



**Conclusions session thématique :
Forêts, Zone Côtière et
Zones Naturelles Protégées**

Présentateurs :

Martine Elisabeth Matthieu (Ministère Environnement), Hélène de Boissezon (CNES)

Robin Faivre (SERTIT)



- **Thèmes : Forêts, parcs naturels, trait de côte**
- **Problématique :**

La zone couverte par le RO est très riche en parc naturels protégés, riche aussi en zones côtières protégées.

Les axes prioritaires d'actions locaux sont :

- d'identifier les zones dévastées
- de réhabiliter les moyens d'accès à ces zones
- de caractériser les différents types d'écosystèmes
- de renforcer la gouvernance et les moyens de gestion des parcs (Macaya)



Thématique « Forêts / Zones protégées / Mangroves »

- **Besoins:**

Le parc de Macaya doit être la priorité pour le RO (seule zone protégée avec un plan de gestion et une équipe dédiée).

- Besoin de suivi de la réinstallation des habitations dans Macaya.
- Carte des écosystèmes forestiers: Réserve de Biosphère la Hotte
- Suivi de la Forêt: Macaya – Grand Bois : Réhabilitation / Données historiques

Suivi du grignotage de la Mangrove : intéressant sur Port Salut, Plaine de la Cahouane – AMP Complexe du Sud, Complexe Barradères- Cayimitte, Anse d'Azur



Thématique « Forêts / Zones protégées / Mangroves »

Recommandations :

Utiliser les limites légales du Parc comme zone d'étude

Intégrer les cartes existantes (M Env, Parc Macaya)

S'interfacer avec l'équipe du Parc pour données terrain/
validation

Utiliser un MNT précis





Thématique : Littoral, trait de côte

- **Problématique:**

Trait de côte est fortement évolutif: idéalement il faudrait remonter dans le temps (plusieurs années) pour cette évaluation.

- **Recommandations :**

Utiliser les critères de guide Haiti (CNIGS? PNUD?) pour « trait de cote ».

Partir de la référence « trait de côte » CNIGS.

Voir avec Min Env, MTPTC sur quelles zones prioritaires travailler (les Cayes ?).

Analyser produit Min Env (classification zones littorales) pour nomenclature.

- **Produit(s):** Evolution du trait de côté. Carto occupation du sol – Carto Écosystemes en zone littorale



- Produits RO envisagés suite à la mission de janvier 2017:

Thème	Produit	Fréquence	Données requises	Aire d'intérêt	Utilisateurs	Priorité	Développement / Commentaire
Forêts et Zones naturelles protégées	<p>État de la régénération dans les zones protégées - Classification par SPOT et détection de changement</p> <p>Suivi de la réinstallation de l'habitat (si possible).</p> <p>Carte des écosystèmes forestiers</p> <p>Suivi de la forêt</p> <p>Suivi de la Mangrove</p>	Annuel	Optique Haute et Très Haute résolution	<p>Parc Macaya (limites légales)</p> <p>Grand Bois</p> <p>RB la Hotte</p>	ONEV, UNEP Parc Macaya	Très important	
Zone Côtière	<p>Surveillance de la zone côtière (zoom sur le changement de littoral - produit scientifique)</p> <p>OCS – Écosystème Littoral</p>	Annuel	<p>Optique Haute et Très Haute résolution</p> <p>Sentinel 3</p>	Côte sud et ouest seulement	ONEV, UNEP, MTPTC Min Env	Important	