



## REDD+ pour le plateau des Guyanes

### Plateforme technique et régionale sur le développement de la REDD+ sur le plateau des Guyanes

Maître d'ouvrage : Office national des forêts (ONF) de Guyane française

Partenaires : ONFI (France), GFC (Guyana), IEF (Brésil), SBB (Suriname)

Donateurs : Programme INTERREG Caraïbes de l'Union européenne, Fonds français pour l'environnement mondial (FFEM), Conseil Régional de la Guyane (Région Guyane) et ONF

Le « **projet REDD+ pour le plateau des Guyanes** » vise à mettre en place une plateforme technique et régionale en faveur du développement de REDD+ dans le Plateau des Guyanes. Il s'agit d'un projet régional financé à hauteur de 2,7 millions d'euros par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), le Fonds français pour l'Environnement Mondial (FFEM) et le Conseil Régional de la Guyane.

#### CONTEXTE

C'est à l'occasion de la quatorzième Conférence des Parties de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques, tenue en 2008 à Poznan, que le projet « REDD+ pour le plateau des Guyanes » a été lancé, tout d'abord par le Guyana, le Suriname et la France qui ont été, peu de temps après, rejoints par l'Etat de l'Amapá (Brésil).

La forêt tropicale du Plateau des Guyanes possède une très forte biodiversité. Avec près de 90% de couverture forestière intacte, elle joue un rôle crucial dans l'atténuation du changement climatique et dans la régulation hydrique des bassins versants de cette vaste région qui s'étend de l'Amazonie à l'Orénoque. Parce qu'ils appartiennent à la même écorégion, les pays du plateau des Guyanes ont une responsabilité environnementale commune aux yeux de la communauté internationale.

Les forêts du plateau des Guyanes affichent des niveaux de déforestation encore très faibles par rapport à d'autres forêts tropicales (et notamment celles du sud de l'Amazonie). Cependant, la croissance économique et démographique très forte des pays du plateau entraîne aujourd'hui des pressions également croissantes sur les écosystèmes naturels. Dans ce contexte, les gouvernements - désireux de promouvoir leur développement d'une manière durable - ont manifesté un vif intérêt pour REDD+ comme un mécanisme qui permettrait de valoriser financièrement leurs efforts en matière d'atténuation du changement climatique.

## OBJECTIFS

Le projet vise à améliorer le capital environnemental du plateau des Guyanes. Les résultats du projet doivent permettre aux pays d'élaborer des politiques et mesures pour lutter contre le déboisement et la dégradation, dans le cadre du mécanisme REDD+.

**La coopération est un élément clé de ce projet.** Bien qu'ils soient dans la même écorégion, les pays du plateau des Guyanes ont des histoires différentes et ont développé leurs propres priorités. Il y a donc une grande opportunité d'apprentissage basée sur le partage d'informations et de bonnes pratiques dans la région. Le projet encourage la coopération entre ces pays voisins grâce à une plateforme technique qui portera sur l'inventaire des ressources (stocks de carbone et couvert forestier), sur l'amélioration de la compréhension des moteurs du déboisement et de la dégradation et aussi sur la modélisation de l'évolution de la couverture forestière. Sur ce dernier point, il est prévu de mettre à la disposition des décideurs politiques, un outil d'aide à la décision pour évaluer l'impact de leurs politiques et mesures sur l'évolution de la couverture forestière et sur le développement social et économique. Cet outil devrait donner une base solide au développement des stratégies REDD+ et d'aménagement du territoire.

En permettant aux pays d'examiner les options et de prendre en considération leurs impacts environnementaux, le projet répond à la forte volonté politique des pays en matière de développement durable et renforcera la prise en compte de la région dans les efforts globaux d'atténuation du changement climatique.

## ACTIVITES DU PROJET

Le projet est basé sur la mise en œuvre de trois activités principales.

### **ACTIVITE 1 : Inventaire des ressources**

L'objectif de cette activité est de créer un cadre coopératif pour le partage des données et des méthodologies sur l'inventaire des stocks de carbone forestier et sur le suivi de la couverture forestière. On espère que cette activité aidera les pays à formuler des inventaires de carbone forestier selon le format du GIEC et à évaluer les émissions causées par le déboisement et la dégradation des forêts.

### **ACTIVITE 2 : Quantifier et localiser les facteurs du déboisement et de la dégradation des forêts**

L'objectif de cette activité est d'améliorer la compréhension des dynamiques nationales et transnationales de déboisement et de la dégradation des forêts. Cette activité fournira les méthodologies et données pour quantifier les moteurs du déboisement et de la dégradation des forêts et pour analyser la distribution spatiale de ces moteurs.

### **ACTIVITE 3 : Modèle pour aider la prise de décision dans le développement futur**

L'objectif de cette activité est de développer un outil d'aide à la décision qui aidera les décideurs à évaluer les impacts des politiques et mesures de développement à la fois sur les émissions de carbone forestier ou sur le développement social et économique. Grâce aux modèles économiques et aux modèles de déboisement futur, on prévoit que les décideurs seront en mesure d'intégrer entièrement REDD+ au processus de prise de décision.

Les trois activités principales sont étroitement liées. L'activité de modélisation sera basée sur les résultats des autres activités. Toutes ces activités résulteront en des **outils pour soutenir les politiques locales et nationales et la prise de décision** pour la mise en œuvre éventuelle de la compensation des émissions de carbone forestier et pour initier des mesures concrètes qui sont conformes au processus REDD+ aux niveaux local, national et international.

## ORGANISATION INSTITUTIONNELLE CONCERNANT LA MISE EN OEUVRE DU PROJET

Le projet est coordonné par le bureau régional de l'ONF en Guyane française qui a délégué partie de sa mise en œuvre à sa filiale ONF International (ONFI).

La mise en œuvre du projet est coordonnée par un groupe d'experts de l'ONFI, dont un chef de projet et une assistante qui se trouvent à Cayenne, trois points focaux qui sont respectivement basés à Georgetown, à Paramaribo et à Macapa au sein des services forestiers partenaires et par des experts thématiques apportant un soutien technique depuis le siège de l'ONFI à Paris. Cette équipe est soutenue par un doctorant.

Les services forestiers partenaires participent activement au projet et travaillent en étroite collaboration avec le point focal national hébergé dans leur structure. Les services forestiers sont membres du comité de pilotage et participent aux groupes de travail techniques. Le comité de pilotage est composé d'un représentant des services forestiers et d'un représentant du service politique de gestion de l'environnement ou de la REDD+ de chacun des pays. Les bailleurs fonds y siègent également. Afin d'assurer une bonne synergie avec les initiatives régionales existantes, le comité de pilotage invite des observateurs (WWF, CI et un représentant de la Guiana Shield Facility (PNUD).

De plus, des groupes de travail techniques sont créés sur des questions spécifiques pour réunir les experts des pays et d'autres institutions de la région, pour encourager le partage d'expérience et des bonnes pratiques et aussi pour renforcer les capacités.

## CALENDRIER DU PROJET

- Durée du projet : de 2013 à 2015
- Signature de l'accord de financement : septembre 2012 (Administration locale de la Guyane française), octobre 2012 (Interreg), janvier 2013 (FFEM)

## CONTACTS

- Jean-Luc SIBILLE, ONF Guyane, 05 94 25 53 73, [jean-luc.sibille@onf.fr](mailto:jean-luc.sibille@onf.fr)
- Rachida LE JEANNIC, ONF International, 06 94 31 26 06, [rachida.lejeannic@onfinternational.com](mailto:rachida.lejeannic@onfinternational.com)