



**EVALUATION DES DONNEES, CAPACITES ET LACUNES POUR LE SUIVI, LE RAPPORTAGE ET LA VERIFICATION DES FORETS ET STOCKS DE CARBONE FORESTIERS (MRV) AU CAMEROUN, POUR LA GLOBAL COMPARATIVE STUDY ON REDD+ DU CIFOR (GCS)**

**Réf.**  
35

Expert(s)	Pays	Volume (hj)	Montant* (€)	Bénéficiaire	Financement	Début	Fin	Partenaires	Référence
Maden Le Crom	Cameroun	13	12 000 <i>*activité de l'expert cité, alors au sein d'ONFI</i>	CIFOR	CIFOR	Juin 2010	Sept. 2010	n/a	<a href="mailto:l.verchot@cgiar.org">l.verchot@cgiar.org</a> +62 81 11 99 00 44

Description détaillée du projet	Nature des services fournis
<p>Les pays forestiers tropicaux commencent à élaborer des politiques et initier des projets visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) dues à la déforestation et la dégradation forestière, incluant la conservation, le renforcement des stocks de carbone forestiers et la gestion durable des forêts (REDD+).</p> <p>Les institutions impliquées dans ces réflexions - promoteurs de projets, ministères, bailleurs, Nations Unies, société civile - ont besoin de connaître les succès et difficultés liées à ce mécanisme REDD+.</p> <p>Compte tenu de l'urgence de la lutte contre les changements climatiques, des programmes pilotes sont mis en œuvre sans pouvoir bénéficier d'une importante littérature sur les aspects spécifiques à REDD+. Ces informations seraient pourtant nécessaires en temps réel.</p> <p>Pour faciliter la recherche et le partage des connaissances sur REDD+, le CIFOR et ses partenaires ont entrepris une étude comparative mondiale (Global comparative study - GCS) des initiatives pilotes REDD+.</p> <p>Mise en œuvre sur 4 ans, l'étude vise à tirer des enseignements des initiatives REDD+ au niveau national et sous-national, dans 11 pays - Bolivie, Brésil, Burkina Faso, Cameroun, République démocratique du Congo, Indonésie, Mozambique, Népal, Papouasie Nouvelle Guinée, Pérou, Tanzanie et Vietnam. L'objectif global de la GCS est de fournir aux décideurs et à la communauté des spécialistes l'information, les analyses et les méthodes nécessaires pour assurer une réduction efficace, rentable et équitable des émissions de GES, tout en assurant des co-bénéfices socio-environnementaux.</p> <p>L'expert a été impliqué dans la GCS pour établir un profil de pays du Cameroun, en ce qui concerne les capacités de suivi, rapportage et vérification des variations de stocks de carbone forestiers (MRV).</p>	<p>1/ Participation à l'évaluation des capacités institutionnelles pour le MRV ;</p> <p>2/ Description des données disponibles et des capacités actuelles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Evaluation des données d'activités pour le MRV : données passées, actuelles et en cours de production en termes de cartes, images satellitaires, analyses du changement de couvert, systèmes d'information sur les ressources et statistiques agricoles ;</li> <li>□ Résumé des sources de données utilisées pour le rapport FRA 2010 et les communications nationales à la CCNUCC ;</li> <li>□ Données disponibles et approches pour appuyer la planification spatiale et l'aménagement du territoire au niveau national et infranational ;</li> <li>□ Evaluation des capacités techniques en matière de cartographie et télédétection. Utilisation de technologies innovantes telles que radar, le lidar, des méthodes avancées de mesures sur le terrain, etc.</li> </ul> <p>3/ Evaluation des développements futurs affectant les stocks de carbone forestier : agriculture, extraction minière, production de biocarburants, hydroélectricité et autres infrastructures.</p> <p>4/ Evaluation des lacunes à combler pour répondre aux exigences internationales (GIEC), nationales et sous-nationales (liées aux projets REDD+).</p> <p>5/ Recommandations pour combler les lacunes en termes de données, capacités et méthodologies.</p> <p>Les résultats ont été utilisés par le CIFOR pour rédiger des rapports pour l'étude <i>Global comparative study on REDD+</i> (<a href="http://www.forestsclimatechange.org/global-comparative-study-on-redd.html">http://www.forestsclimatechange.org/global-comparative-study-on-redd.html</a>).</p>