

<b>Réf. 63 (004-2020)</b>		
<b>Nom du Projet :</b> Etude d'évaluation pour l'utilisation du bambou dans la restauration des paysages en Afrique Centrale et de l'Est	<b>Pays :</b> Cameroun	
<b>Lieu :</b> Cameroun	<b>Personnel spécialisé fourni par votre société (profils) :</b> ⇒ Expert en Gestion des Ressources Naturelles et forêts	
<b>Nom du Client :</b> International Network for Bamboo and Rattan (INBAR) No.8, Fu Tong Dong Da Jie, Wang Jing Area, Chaoyang District Beijing, 100102 P. R. China	<b>Nombre d'employés ayant participé au projet :</b> 01	<b>Nombre de mois de travail ; durée du Projet :</b> 1,5 homme / mois
<b>Date de démarrage (mois/année) :</b> 05/2020	<b>Date d'achèvement (mois/année) :</b> 08/2020	<b>Valeur approximative des services fournis par Madexpertise International :</b> Confidentiel  <i>Disponible sur demande</i>
<b>Nom des consultants associés/partenaires éventuels :</b>		<b>Nombre de mois de travail de spécialistes fournis par les consultants associés :</b> N/A
<b>Nom et fonctions des responsables :</b> Mr. Olivier Caux, Directeur des Opérations, Madexpertise International		
<p><b>Descriptif du projet :</b></p> <p>Les bambous sont à croissance rapide et faciles à récolter, et peuvent être utilisés pour gagner un revenu au terme de trois ans, ce qui en fait une alternative durable à plusieurs types de bois. Pour cette raison, le bambou est utilisé depuis des millénaires par les communautés rurales du monde entier pour créer une large gamme de produits. Au cours des dernières décennies, le bambou a également joué un rôle croissant dans la réduction de la pauvreté dans de nombreux pays : un changement dû en partie à la transition de l'artisanat « bas de gamme » vers des produits à valeur ajoutée « haut de gamme » et à une reconnaissance croissante l'utilité du bambou comme source de construction à haute résistance et de bioénergie. Malgré le fait que les bambous puissent jouer un rôle important pour le développement socio-économique et la protection de l'environnement, très peu de pays en Afrique centrale et occidentale utilisent le bambou pour des initiatives de restauration des paysages.</p> <p>L'Objectif principal de l'étude est d'évaluer les obstacles empêchant les pays d'utiliser le bambou pour la restauration des paysages, en se concentrant sur le Cameroun et d'autres pays d'Afrique centrale et occidentale. Il s'agit donc de faciliter le processus d'efforts de restauration des terres avec du bambou pour le développement socio-économique et l'amélioration de l'environnement. Plus précisément :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Identifier les obstacles qui limitent l'utilisation du bambou pour la restauration des paysages ;</li> <li>⇒ Élaborer des séries de recommandations qui permettent aux pays d'utiliser le bambou pour la restauration des terres ;</li> <li>⇒ Proposer des stratégies pour faciliter le processus d'efforts de restauration des terres avec du bambou.</li> </ul>		
<b>Description des services effectivement rendus par votre personnel :</b>		
<p>Notre expert avait pour mandat de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mener une revue des activités, stratégies et politiques de restauration des terres au Cameroun et dans d'autres pays, en particulier en République centrafricaine, au Ghana, au Nigéria, en République du Congo et au Sénégal.</li> <li>• Mener des entretiens avec des projets, des agences gouvernementales, des organisations nationales et internationales, qui sont impliqués dans des initiatives de restauration des terres dans la région pour identifier si le bambou est inclus dans les cadres politiques de restauration.</li> <li>• Mener des entretiens avec des agents de l'INBAR dans les différents pays.</li> <li>• Résumer les leçons de l'utilisation du bambou pour la restauration des terres dans la région.</li> <li>• Identifier les facteurs qui entravent l'utilisation du bambou pour la restauration des terres, y compris, mais sans s'y limiter, les obstacles techniques, les obstacles technologiques, les obstacles à la sensibilisation et au savoir, les obstacles politiques et financiers, les obstacles liés à la terre.</li> <li>• Proposer des recommandations et de stratégies pour débloquer les obstacles identifiés.</li> <li>• Préparer un résumé de politique concis couvrant les aspects suivants : (a) état de la restauration des terres en</li> </ul>		

Afrique centrale et occidentale, en particulier au Cameroun, engagements de restauration des terres sous le Bonn Challenge et / ou Déclaration de New York ; b) aperçu de la restauration des terres avec du bambou dans la région, obstacles qui entravent l'utilisation du bambou pour la restauration des terres ; c) recommandations et stratégies pour débloquer ces obstacles.