



ELABORATION DU PLAN DE SUIVI CARBONE DU PROJET DE RESTAURATION DE MANGROVES D'OCEANIUM ET APPUI AU PLAN DE SUIVI ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL

Réf.
31

Expert(s)	Pays	Volume (hj)	Montant* (€)	Bénéficiaire	Financement	Début	Fin	Partenaires	Référence
Maden Le Crom	Sénégal	35	34 572 <i>* activité de l'expert cité, alors au sein d'ONFI</i>	Océanium	Danone	Avr. 2011	Oct. 2011	n/a	jeangoepp@nebeday.org +221 779 39 70 70

Description détaillée du projet	Nature des services fournis
<p>En 2008 et 2009, le projet de restauration de mangroves de l'ONG sénégalaise Océanium a permis de planter plus de 40 millions de plantules de palétuviers dans le delta du Saloum et le long du fleuve Casamance (Sénégal).</p> <p>Ce projet, comme d'autres au travers du monde, a été financé en partie par le « <i>Danone Fund for Nature</i> », lequel vise à compenser les émissions de gaz à effet de serre (GES) des activités de Danone.</p> <p>Pour générer des unités carbone Kyoto, il a été rédigé un Document de description de projet (PDD) au format requis par le Mécanisme de développement propre (MDP).</p> <p>En plus de cela et afin d'assurer une haute qualité au projet, Danone a souhaité en complément disposer :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> D'un plan de suivi des absorptions de carbone, adapté au projet et à ses paramètres techniques spécifique ; <input type="checkbox"/> D'un plan de suivi des impacts environnementaux et sociaux du projet, ainsi que de lignes directrices pour assurer l'internalisation de sa mise en œuvre. 	<p>1/ Plan de suivi des absorptions de carbone. Il a été rédigé après une estimation de l'évolution future des stocks de carbone, sur la base de données de terrain. Il comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Organisation et responsabilités pour le suivi ; <input type="checkbox"/> Calendrier d'exécution ; <input type="checkbox"/> Développement des procédures et protocoles : stratification, pré-inventaire, échantillonnage, préparation des campagnes d'inventaire et formation des équipes, étalonnage, maintenance et stockage du matériel, installation des placettes, mesures dans les placettes, saisie, analyse, contrôle et stockage des données ; <input type="checkbox"/> Elaboration de fiches d'instruction pour les activités de terrain (aides mémoires visuels) ; <input type="checkbox"/> Elaboration des formulaires de terrain ad hoc ; <input type="checkbox"/> Procédures de mesure de l'efficacité et amélioration continue. <p>Après cela, ont été facilité deux formations de deux jours sur cinq modules de formation (stratification, échantillonnage, installation de placettes, mesures, traitement informatique). La formation a rassemblé l'équipe d'Océanium, des villageois et des agents du Ministère de l'environnement. La formation incluait des applications pratiques en mangrove sur les protocoles, fiches d'instruction et formulaires développés ;</p> <p>2/ Plan de suivi des impacts environnementaux et sociaux. L'expert mentionné a supervisé et encadré la mission menée sur cet aspect.</p>