

**PROGRAMME DE COOPÉRATION VOLONTAIRE D'APPUI  
À LA GOUVERNANCE ET À L'ÉDUCATION EN HAÏTI  
EUMC**

Le Programme de coopération volontaire est un consortium de quatre ONG du Canada, qui, sous le leadership du CECI, offre un programme d'assistance technique et de solidarité fondé sur la coopération volontaire. Ce programme, financé par l'Agence canadienne de développement international (ACDI), est mis en œuvre par des ONG très expérimentées dans le recrutement et l'envoi de volontaires internationaux. Il s'agit du CECI (Centre canadien d'Étude et de Coopération Internationale), actif en Haïti depuis trente-sept ans en développement rural et en appui à la société civile, de l'EUMC (Entraide Universitaire Mondiale du Canada), reconnue dans le secteur de la formation professionnelle et technique et du renforcement institutionnel, de SACO (Service d'Assistance Canadienne aux Organismes), plus spécialisé dans l'appui aux entreprises et à l'administration publique et de la FPGL (Fondation Paul Gérin-Lajoie), très impliquée en éducation fondamentale en Haïti.

**DÉFINITION DU MANDAT DU / DE LA CONSEILLER-ÈRE VOLONTAIRE**

<b>Titre du plan d'intervention</b>	Appui à la structuration de la filière sel marin dans le Sud-est au niveau de la commune de Bellanse (lagon des huitres).
<b>Nom du partenaire haïtien</b>	MPCE-Ministère de l'Environnement(MDE) – Direction départementale du sud-est.
<b>Titre du poste</b>	Expert en production de sel marin et dérivés.
<b>Contexte et problématique</b>	<p>Dans le passé, le département du sud-est produisait son propre sel marin à partir des marais de la commune de Bellanse. Il y a plus d'une trentaine d'années, cette production s'est arrêtée et le Sud-est importe le sel des autres régions du pays et cela a un prix très élevé. Il y a une forte demande dans ce département pour la consommation des familles, l'industrie de la pêche, la conservation des peaux de bête, la fabrication de vernis pour les poteries etc.</p> <p>Cette industrie prend de jour en jour de l'importance. Dans l'industrie chimique, elle est devenue une matière indispensable. Elle est également utilisée dans la fabrication de nombreux produits : la plastique, l'eau de Javel, la pâte à papier et même certains dans les carburants pour les fusées. Dans le contexte de relance de la production nationale cette filière est sérieusement considérée par MPCE-MDE pour son potentiel de production de richesse et particulièrement de création d'emplois.</p>
<b>Résultats escomptés : Extrants</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Une étude est disponible pour la relance de la production du sel marin dans le département du Sud-est.</li> <li>- Un plan d'action est élaboré pour le développement de la filière.</li> <li>- Une restitution des résultats de l'étude auprès des autorités communales, ministérielles.</li> <li>- L'aspect de la protection de l'environnement est pris en compte dans le document.</li> </ul>
<b>Indicateurs de rendement - Extrants</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Document de l'étude disponible déterminant la capacité à produire du sel marin.</li> <li>- Plan d'action disponible</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Document de projet bien ficelé disponible en vue de la recherche d'un financement éventuel.</li> </ul>
<b>Activités spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entreprendre des visites de reconnaissances et d'inventaire du site retenu en vue de déterminer sa capacité à relancer la production du sel marin dans la zone comme activité économique d'importance.</li> <li>- Collecter l'information sur la potentialité de la filière et de la production dans le département.</li> <li>- Restituer des résultats de l'étude auprès des autorités du ministère de l'Environnement.</li> <li>- Élaborer un document de projet sur une période de cinq ans orientant les partenaires dans la recherche du financement éventuel.</li> <li>- Soumettre un rapport de fin d'affectation au coordonnateur régional.</li> </ul>
<b>Responsabilités générales</b>	Sous l'autorité du coordonnateur régional, le conseiller ou la conseillère volontaire appuiera le MPCE/MDE pour une étude relative à la production de la filière sel marin dans le Sud-est.
<b>Enjeux et stratégie EFH dans le cadre du mandat</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Discuter avec le MPCE/ MDE départemental des notions EFH</li> <li>- Tenir compte dans le document de la capacité des femmes à participer activement dans le développement de la filière et dans la gestion de la production du sel dans le département du Sud-est.</li> </ul>
<b>Profil &amp; qualifications / compétences requises</b>	<p>Le conseiller volontaire doit disposer d'au moins :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) D'un brevet responsable d'exploitation agricole, option saliculture.</li> <li>b) D'une certaine capacité en élaboration, gestion et suivi de projet dans le domaine de l'industrie du sel marin.</li> <li>c) D'une bonne capacité de communication interpersonnelle et aptitude à transmettre le savoir.</li> <li>d) D'un minimum d'expérience dans l'industrie de la production du sel marin</li> <li>e) D'une capacité à mener une étude au développement de l'industrie filière sel marin</li> </ol>
<b>Lieu d'affectation</b>	Département du sud-est - commune de Bellanse
<b>Durée de l'affectation</b>	Trois (3) mois pour les études et l'élaboration du document de projet.
<b>Date d'arrivée souhaitée</b>	1er octobre au 16 décembre
<b>Date de départ souhaitée</b>	1 <sup>er</sup> octobre 2010.
<b>Type d'affectation</b>	Court terme Nord-Sud
<b>Informations complémentaires</b>	Le Coopérant travaillera en étroite collaboration avec un cadre Haïtien du MDE porteur de ce dossier et sera logé à Bellanse dans un local du MDE. Le MDE/DDESE se charge de sa sécurité et de ses déplacements.
<b>Pour postuler</b>	<p>Prière d'envoyer votre curriculum vitae accompagné d'une lettre d'intérêt, <b>avant le 12 septembre 2010</b> à <a href="mailto:nancyl@ceci.ca">nancyl@ceci.ca</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Important : Veuillez mentionner le numéro de l'offre.</b></p>