

**ETUDE DE PREFAISABILITE D'UN PROJET DE DIFFUSION DE FOYERS AMELIORES DANS L'OUEST DU BURKINA-FASO**Réf.
100

Expert(s)	Pays	Volume (hj)	Montant (€)	Bénéficiaire	Financement	Début	Fin	Partenaires	Référence
Maden Le Crom, Olivier Bouyer	Burkina-Faso	10	7 570	CESAO-PRB	CILSS	Jan. 2015	Jan. 2015	n/a	b.sarr@aghrymet.ne Mob : +227 94 95 42 90

Description détaillée du projet	Nature des services fournis
<p>En février 2014 à Niamey, le CILSS organisait un atelier sous-régional visant à renforcer les capacités des porteurs de projet "carbone" dans le secteur AFOLU (<i>Agriculture, forestry and other land use</i>) en Afrique de l'Ouest.</p> <p>A cette occasion, une vingtaine de porteurs de projets, dont le Centre d'expérimentations économiques et sociales en Afrique de l'Ouest - Pôle régional Burkina-Faso (CESAO-PRB), ont été formés à l'emploi du logiciel EX-ACT. Cet outil développé par la FAO permet de réaliser un bilan préliminaire des absorptions/émissions de gaz à effet de serre pour un projet "carbone" donné.</p> <p>Les porteurs de projets étaient également invités à présenter une Note d'identification de projet (<i>Project idea note</i>, ou "PIN") en plénière, en la présence d'un investisseur "carbone" potentiel (TerraGlobal Capital LLC).</p> <p>Suite à cet atelier, le CILSS a souhaité poursuivre son action de renforcement des capacités des porteurs de projets carbone en Afrique de l'Ouest par un appui ciblé. Le choix du CILSS s'est porté vers le soutien direct à un porteur de projet, le CESAO-PRB, dans le but d'étudier la préfaisabilité de son projet. Cette tâche a été confiée à SalvaTerra.</p> <p>Ce projet étant encore à un stade très préliminaire (absence de fiche PIN), le travail de SalvaTerra a consisté à conseiller au mieux le CESAO-PRB dans la structuration de son projet, en revenant sur les concepts de base du cycle de projet MDP, en rencontrant avec le CESAO-PRB les principaux partenaires techniques potentiels du projet, et en discutant des difficultés auxquelles le porteur de projet fera face ainsi que les principaux écueils à éviter.</p>	<p>Une mission a été organisée à Ouagadougou et Bobo-Dioulasso, où est implanté le CESAO-PRB. L'expert principal a réalisé les tâches suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Etat des lieux de la consommation du bois-énergie et de l'utilisation de foyers améliorés "ménages" dans les zones cibles du projet ;<input type="checkbox"/> Revue des capacités techniques et financières du porteur de projet ;<input type="checkbox"/> Description des activités du projet ;<input type="checkbox"/> Démonstration de l'additionnalité du projet ;<input type="checkbox"/> Discussion du standard de certification adapté (MDP vs. Gold Standard) ;<input type="checkbox"/> Estimation des réductions d'émission attendues à partir des méthodologies existantes (AMS.II.G) ;<input type="checkbox"/> Budget préliminaire ;<input type="checkbox"/> Prise de contact avec des partenaires internationaux potentiels. <p>Deux recommandations ont par ailleurs été faites au CILSS :</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Les appuis devraient se focaliser sur les acteurs ouest-africains ayant un projet déjà bien développés et susceptibles d'aller jusqu'à l'enregistrement ;<input type="checkbox"/> Les appuis devraient cibler des projets ou programmes REDD+ sous-régionaux atteignant des tailles conséquentes, seuls à même d'intéresser des investisseurs dans ce secteur.