

## Fiche de projet

<b>Titre du projet</b>	<b><i>Dund ak kéew bi</i> : Gouvernance locale pour l’adaptation et la résilience aux changements climatiques dans 6 communes du Plateau de Thiès</b>
<b>Durée</b>	3 ans
<b>Bailleur de fonds</b>	Ministère du Développement durable, de l’Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques du gouvernement du Québec
<b>Organisations partenaires</b>	<p>GRAIM : organisation à but non lucratif créée en 1997. Présence importante dans la région de Thiès. Expertise en environnement et en gestion des ressources naturelles, en protection sociale, en développement organisationnel et en développement économique et en réduction des inégalités. Initiateur et auteur des Plans communaux d’actions pour l’environnement (PCE). Partenaire local du projet.</p> <p><i>Rôles et responsabilités dans le projet : mise en œuvre du projet, mise en place de comités de mise en œuvre d’actions environnementales, appui technique à ces comités, liaison avec les acteurs des communes.</i></p> <p>SUCO : organisme de coopération internationale canadien fondé en 1961. Présent au Sénégal depuis 2012 et partenaire du GRAIM depuis 2016. Particulièrement actif dans l’agroenvironnement, l’agriculture durable et le développement local. Prône le renforcement de capacités et l’accompagnement des populations pour l’atteinte de résultats durables par l’entremise de programmes de coopération volontaire et la mise en œuvre de projets.</p> <p><i>Rôles et responsabilités dans le projet : imputable auprès du bailleur de fonds, responsable de la bonne gestion du projet, appui au GRAIM dans la mise en œuvre via l’envoi de coopérants volontaires et appui-conseil au GRAIM dans différents secteurs (gestion de projets, égalité entre les femmes et les hommes, environnement, agriculture durable, capitalisation).</i></p> <p>Réseau Environnement : regroupement québécois de spécialistes en environnement comptant 2 700 membres et actif depuis plus de 50 ans.</p>

	<p>Promeut les bonnes pratiques et l'innovation en environnement. Expertise dans les domaines de l'eau, des sols et des eaux souterraines, des matières résiduelles, de l'air et des changements climatiques, de la biodiversité.</p> <p><i>Rôles et responsabilités dans le projet : appui-conseil au GRAIM dans la bonification des plans environnementaux, dans le développement de formation pour l'éducation relative à l'environnement et aux changements climatiques et dans l'élaboration de solutions appropriées pour la préservation de l'environnement ainsi que formation technique des acteurs du projet via l'envoi de spécialistes en environnement.</i></p>
<b>Zones d'intervention</b>	<p>6 communes du Plateau de Thiès</p> <p>Fandène – Chérif Lô – Notto Diobass – Tassète – Sindia – Diass</p>
<b>Résultats attendus</b>	<p>Résultat ultime :</p> <p>Conditions environnementales améliorées de manière durable dans 6 communes du Plateau de Thiès</p> <p>Résultats intermédiaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gouvernance environnementale locale améliorée par la mise en place de processus participatifs de planification et de gestion territoriale visant particulièrement les femmes et les jeunes</li> <li>▪ Capacités des communes à mettre en œuvre des mesures d'adaptation aux changements climatiques de façon concertée et intersectorielle (société civile, secteur privé, secteur académique) renforcées</li> <li>▪ Résilience de l'environnement physique améliorée</li> </ul>
<b>Synthèse</b>	<p>Le projet vise à renforcer les capacités d'adaptation et de résilience aux changements climatiques de 06 communes du Plateau de Thiès. De fait, les communes sont insuffisamment outillées afin de gérer de façon adéquate et durable l'environnement et les ressources naturelles, quoique cette compétence leur ait été transférée par la loi 96-07 du 22 mars 1996 portant transfert des compétences à transférer aux régions, aux communes et aux collectivités territoriales. Les élus locaux et les populations seront accompagnés par le GRAIM, SUCO et Réseau Environnement afin d'assurer une bonne gouvernance environnementale</p>

	<p>locale. Ils seront appuyés techniquement dans le développement et l'utilisation d'outils de management environnemental et dans la mise en œuvre d'actions d'adaptation et d'atténuation des changements climatiques. La concertation sera favorisée avec les différents acteurs présents dans la zone d'intervention afin de renforcer la cohérence des actions mises en œuvre. Les populations seront sensibilisées aux impacts des changements climatiques et formées dans l'application d'initiatives et de solutions durables afin de faire face aux changements climatiques. Les compétences des femmes et des jeunes seront particulièrement mises à profit et leur participation à la gouvernance environnementale sera renforcée.</p>
--	--