

CANDIDATURE D'ACTEUR SOCIAL - SMCL INVESTMENTS TRINIDAD LIMITED- LE 15, JUILLET, 2022

ASSOCIATION DES ÉTATS DE LA CARAÏBE (AEC)

**XXV^E RÉUNION PRÉPARATOIRE INTERSESSIONELLE POUR LA XXVIII^E
RÉUNION ORDINAIRE DU CONSEIL DES MINISTRES**

Siège du Secrétariat de l'AEC, Port d'Espagne, République de Trinité et Tobago

(Réunion virtuelle)

Le 18 janvier, 2023



SMCL INVESTMENTS TRINIDAD LIMITED

LP # 50 Corner Joanne and Linder Street
Peterville Clever Road
Arima
Trinidad

Son Excellence Rodolfo Sabonge

Secrétaire général

Association des Etats de la Caraïbe

5-7 Sweet Briar Road

St Claire, Trinidad W.I.

c/o Ana Leticia Ramirez Cuevas

Directrice de Réduction de risques de catastrophe, de l'environnement et la Mer des Caraïbes,

ACS Réf: ACS 1/5/3/4

Date: - le 15 juillet 2022

Votre Excellence,

Objet: La demande de SMCL Investments Trinidad Limited pour le statut d'Acteur social auprès de l'AEC

Cette lettre est en réponse à la demande d'informations supplémentaires du 22 juillet 2022, concernant les activités relatives au Mécanisme pour un développement propre (MDP) et à l'économie circulaire.

D'après l'article 12 du protocole de Kyoto, il est permis à un pays qui a un engagement de réduction ou de limitation des émissions au titre du protocole de Kyoto (partie visée à l'annexe B) de mettre en œuvre un projet de réduction des émissions dans les pays en développement. Ce projet peut rapporter des crédits de réduction certifiée des émissions (RCE) vendables, chacun équivalant à une tonne de CO₂ qui peut être comptabilisée dans les objectifs de Kyoto.

Une activité de projet de MDP peut concerner par exemple, un projet d'électrification rurale à l'aide de panneaux solaires, l'installation de chaudières plus économes en énergie ou, dans ce cas précis, le recyclage de plastique PET post-consommation.

SMCL INVESTMENTS TRINIDAD LIMITED

Phone: 868-646-3065

Fax: 868-646-8957

Email: rpilgrim@smcl.co



LP # 50 Corner Joanne and Linder Street
Peterville Clever Road
Arima
Trinidad

Presque tous les éléments de plastique commencent par un combustible fossile et des gaz à effet de serre sont émis à chaque étape du cycle de vie du plastique. L'utilisation des résines de plastiques PET réduit le besoin de résines vierges produites à partir de combustibles fossiles et réduit donc les gaz à effet de serre (GES) émis par la fabrication de plastique vierge.

L'Amérique latine et la Caraïbe (ALC) produisent 12% du total des déchets dans le monde (2^e rang mondial pour les PEID). Le déversement inconsideré de plastiques en ALC est mis en évidence, notamment lors de nos pluies abondantes, lorsque les rivières sont encombrées et nos côtes inondées de déchets de plastiques de consommation. Il existe un manque d'infrastructures de recyclage de plastiques PET post-consommation, exacerbé par l'insuffisance de projets de financement dans le secteur du recyclage.

Au mois de février 2021, la Banque mondiale a fait réaliser une évaluation du secteur de Gestion des déchets dans la région, qui a signalé: *“Il est devenu de plus en plus difficile de trouver une issue pour les déchets traités en raison de la clôture de marchés internationaux, comme la Chine. Il y a en outre une demande croissante de recyclables « propres », ce qui signifie un besoin d'installations de traitement pouvant garantir une qualité supérieure et plus homogène des matériaux à exporter. Il serait donc logique de développer des systèmes de recyclage au niveau régional, permettant de créer des économies d'échelle. A ce titre, la Caraïbe doit évaluer la faisabilité d'une usine régionale de retraitement de PET, éventuellement avec le soutien financier des compagnies d'embouteillage”.*

Avec une population de 1.400.000 habitants, Trinité-et-Tobago est le deuxième plus grand producteur de déchets de plastiques PET post-consommation par habitant de l'ALC. Une étude montre que Trinité-et-Tobago a annuellement 26.000 tonnes de plastiques PET post-consommation disponibles.

D'après les principes du MDP, le projet PET peut être envisagé comme un projet MDP, permettant d'obtenir des crédits de réduction certifiée des émissions (RCE) vendables. Il y existe déjà des exemples, Green Tech, une compagnie de recyclage de plastique basée à Bucarest, Roumanie, (<https://www.green-tech-global.com/en>). Il est estimé que Green Tech émet environ 453 000 crédits carbone sur le marché volontaire de la compensation carbone, avec une réduction moyenne annuelle estimée des émissions de GES de 45 380 tonnes de dioxyde de carbone, sur une période de 10 ans. Les crédits carbones seront alors vendus à des compagnies qui poursuivent des objectifs de décarbonisation ou à des individus qui veulent réduire ou neutraliser leurs traces de carbone.

Green Tech est un exemple de projet MDP qui utilise un modèle d'économie circulaire pour obtenir des crédits RCE.



SMCL INVESTMENTS TRINIDAD LIMITED

LP # 50 Corner Joanne and Linder Street
Peterville Clever Road
Arima
Trinidad

Les collectes de pastiques PET post-consommateur présentent des défis, en particulier dans les Petits Etats insulaires en développement (PEID). Leur collecte et leur traitement ultérieur ne peuvent pas être réalisés en silos et nécessitent donc un effort de collaboration soutenu. En tant qu'Acteur social potentiel auprès de l'AEC, nous pensons travailler avec des parties prenantes régionales et internationales dans la création de stratégies pour faciliter la collecte de plastiques post-consommateur orientée vers le recyclage et/ou la valorisation. Dans ce but, nous sommes en partenariat avec SEARIOUS BUSINESS (<https://www.seariousbusiness.com/>) dans l'introduction d'une demande au projet "**Recycle OECS**", qui fait partie d'un programme européen ayant le soutien de l'Agence française de développement (AFD). L'objectif général est de réduire la pollution plastique en mer et/ou finissant sa course dans les rivières ou dans des décharges non contrôlées.

À cet égard, SMCL espère que les informations fournies sont suffisantes pour éclairer les délibérations sur la demande proposée.

SMCL reste déterminé à s'attaquer aux problèmes que les plastiques post-consommation (PET et HDPE) infligent à notre environnement commun en Amérique latine et dans la Caraïbe (ALC) et à faire en sorte que les États membres trouvent grâce à octroyer à SMCL le **Statut d'Acteur social**.

Ronald Pilgrim

Directeur général

SMCL Investments Trinidad Limited

Téléphone #: 1(868) 646-3065 (Trinidad)

Fax #: 1(868) 646-8957

Portable #: 1 (868) 685-6946

Email:- rpilgrim@smcl.co

SMCL INVESTMENTS TRINIDAD LIMITED

Phone: 868-646-3065

Fax: 868-646-8957

Email: rpilgrim@smcl.co