

16 NOVEMBRE 2023

Session n°11 :

**Le rôle des entreprises agroalimentaires dans la
promotion
de l'économie circulaire :
succès d'entrepreneurs et de PME**



*Série sur les entreprises
agroalimentaires des Caraïbes*



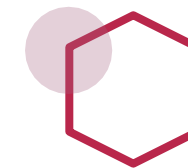


EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023



Eastern Caribbean Green Entrepreneurship Initiative

GGGI Caribbean



16 novembre 2023



Aider les gouvernements des pays en développement à passer à un modèle de croissance économique **durable sur le plan environnemental et socialement inclusif**



Notre Vision

Un monde à faible émission carbone, résilient et caractérisé par une croissance forte, inclusive et durable



Notre Mission

GGGI soutient ses membres dans la transformation de leurs économies vers un modèle économique de croissance verte



Notre Position

Un conseiller de confiance et un partenaire de développement intégré dans les gouvernements membres et partenaires



Son siège est à Séoul, en République de Corée, GGGI a **43 membres**.
(mis à jour Q1 2021)



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

Aperçu du programme

Donateur

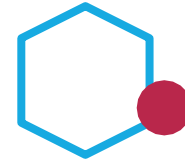
Fonds du Qatar pour le
développement

Localisation

Antigua & Barbuda, Dominique, Grenade,
Saint-Kitts & Nevis, Sainte-Lucie et Saint-
Vincent-et-les-Grenadines

Partenaires

Organisation des États des Caraïbes
orientales (OECS), gouvernements
nationaux, organisations de soutien
aux entreprises



**Caraïbes
orientales**



St. Kitts & Nevis
Antigua & Barbuda
Dominica
Saint Lucia
St. Vincent & the
Grenadines
Grenada





EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

4

Qu'est-ce qu'un entrepreneur ou une entreprise verte ?

Un entrepreneur/une entreprise

MOTIVÉ(E) PAR UN BUT PRÉCIS

qui cherche à résoudre les problèmes environnementaux et/ou sociaux avec des produits et/ou services qu'ils offrent, tout en créant des richesses.

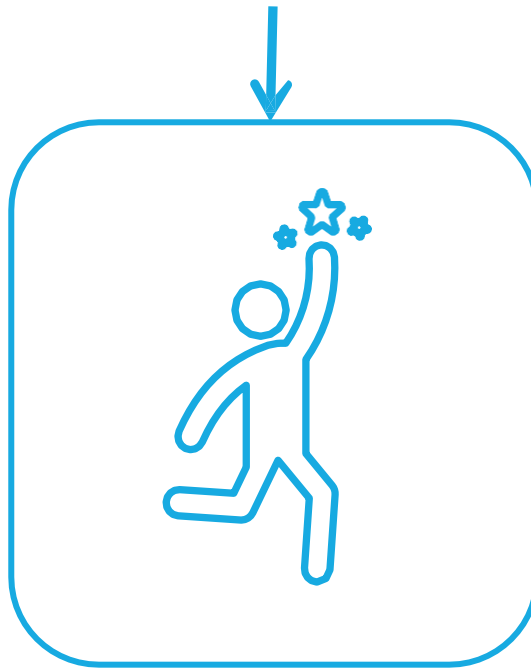




Eastern Caribbean GREEN Entrepreneurship Initiative



Programme
d'incubation



Programme
d'accélération



L'écosystème de
l'esprit d'entreprise



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

Programme d'incubation

Formation virtuelle de 12 semaines

Programme de mentorat et coaching

Événements de réseautage

Concours de pitch

Subventions pour le financement
de démarrage de 10 000 USD



Greenpreneur de la 1^{ère} cohorte Nadja
Thomas, Frying Pan Productions, Saint-
Vincent-et-les-Grenadines



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

Programme d'accélération

7



Greenpreneur de la 2^{ème} cohorte
Damian Adjodha, ferme régénératrice New Flower,
Sainte Lucie

Soutien aux entreprises en phase
de croissance

Espace de données en ligne
(accès aux investisseurs)

Événements de réseautage et de pitch

**Prêts sans intérêt
jusqu'à 50 000 USD**



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

Réalisations

8



401

Nombre total d'entrepreneurs verts
soutenus dans le cadre des
programmes d'incubation et
d'accélération



\$180,000

Total des subventions de
démarrage versées
à l'incubateur
Greenpreneurs



89

Emplois verts directs
créés/soutenus par le
programme



56

Entrepreneurs verts
diplômés du
programme
d'incubation



\$100,000

Total versé à
l'accélérateur
Greenpreneurs



2

Prêts sans intérêt accordés
aux entreprises vertes



\$280,000

Total déboursé entre les
programmes d'incubation
et d'accélération

290 femmes soutenues | 75% des bénéficiaires de l'Incubateur sont des femmes | 14 entreprises dirigées par des femmes ont reçu des subventions | 140 000 \$ du total des subventions accordées ont été attribués à des femmes

Eastern Caribbean Green Entrepreneurs

Agribusiness Impact Stories



Anja Fernand (Saint Lucia) | Food Harmony

Food Harmony Incorporated a été fondée dans le but de rendre Sainte-Lucie plus durable en recourant à des opérations respectueuses de l'environnement, telles que l'agriculture régénératrice, afin d'augmenter de manière significative les rendements agricoles et agro-industriels. Cela permet de produire des aliments de manière plus écologique et de créer de la résilience en répondant à des questions telles que l'épuisement des sols, la sécurité alimentaire, la réduction des kilomètres parcourus par les aliments et l'élimination des déchets verts des décharges.



Gordon Shallow (Saint Vincent & the Grenadines) | The Plant Doctor

The Plant Doctor fournit des engrais et des pesticides naturels et biologiques. L'entreprise cherche à aider les agriculteurs à préserver la sécurité alimentaire régionale en leur fournissant des intrants facilement accessibles afin d'améliorer durablement leur rendement et de réduire les effets négatifs de l'utilisation de produits pétrochimiques.

MERCI

Kristin Deason, Ph.D.
**Représentante des
Caraïbes**

Kristin.deason@gggi.org

GlobalGreenGrowthInstitute



www.gggi.org

<https://caribbeangreenpreneurs.com/>

Suivez nos activités sur
Facebook et Twitter

GGGI Caraïbes





EASTERN CARIBBEAN GREENpreneurs 2023

Annexes



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

12

Critères d'éligibilité - Prêts sans intérêt

10 000 USD - 29 000 USD



Être une **entité juridique à but lucratif** enregistrée et opérant dans l'un des pays membres de l'OECO participants : **Antigua & Barbuda, Commonwealth de Dominique, Grenade, Sainte-Lucie, Saint-Kitts & Nevis, Saint-Vincent & les Grenadines.**



Au moins un an d'activité à la date de la demande.



Un **chiffre d'affaires annuel moyen d'au moins 6 000 USD** au cours de la dernière année d'activité.

Doit contribuer aux indicateurs clés de performance pour un développement résilient à faibles émissions carbone



Potentiel d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre



Augmentation de la résilience au changement climatique



Économie circulaire



Potentiel de création d'emplois verts



EASTERN CARIBBEAN
GREENpreneurs
2023

13

Critères d'éligibilité - Prêts sans intérêt

30 000 USD - 50 000 USD



Être une **entité juridique à but lucratif** enregistrée et opérant dans l'un des pays membres de l'OECO participants : **Antigua & Barbuda, Commonwealth de Dominique, Grenade, Sainte-Lucie, Saint-Kitts & Nevis, Saint-Vincent & les Grenadines.**



Au moins 2 ans d'activité à la date de la demande.



Un **chiffre d'affaires annuel moyen d'au moins 30 000 USD** au cours de la dernière année d'activité.

Doit contribuer aux indicateurs clés de performance pour un développement résilient à faibles émissions carbone



Potentiel d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre



Augmentation de la résilience au changement climatique



Économie circulaire



Potentiel de création d'emplois verts



Critères d'évaluation et sélection

| Critères | DESCRIPTION | Poids |
|--|---|-------|
| Potentiel de changement de paradigme | La mesure dans laquelle les candidats peuvent avoir un impact durable sur le développement au-delà d'un investissement unique, grâce à la reproductibilité, à l'extensibilité et au potentiel de transfert de connaissances | 20% |
| Reprise économique verte et co-bénéfices | La mesure dans laquelle les entités des candidats à l'accélérateur peuvent conduire à la création et au soutien d'emplois verts à la suite du projet dans les cinq prochaines années, y compris la relance et les améliorations de l'économie verte | 20% |
| Atténuation des émissions de gaz à effet de serre, potentiel d'adaptation et engagement en matière de gestion des déchets | Atténuation : Mesures potentielles d'atténuation des émissions en tonnes de CO2 évitées pendant la durée de vie du projet et coût par tonne de CO2 évitée Adaptation : Stratégies d'adaptation visant à réduire l'impact négatif du changement climatique, y compris les actions tangibles | 20% |
| Alignement sur les objectifs et les besoins nationaux et régionaux | Alignement sur les objectifs nationaux ou régionaux de développement résilient à faible intensité de carbone | 20% |
| Viabilité financière | Viabilité financière, stratégie d'atténuation des risques et probabilité de bouclage financier démontrées par des mesures d'investissement appropriées | 20% |



Soutien aux femmes



290

Nombre total de femmes soutenues dans le cadre des programmes d'incubation et d'accélération

72 %

des bénéficiaires du programme sont des femmes

75%

des diplômés des incubateurs sont des femmes

206

Nombre total de femmes ayant participé à deux événements sur les femmes et l'innovation verte

14

Nombre d'entreprises dirigées par des femmes recevant des subventions

77%

de subventions accordées à des entreprises dirigées par des femmes

\$140,000

Total des subventions de démarrage accordées aux femmes

57%

des emplois verts créés/soutenus étaient destinés aux femmes



Merci

