

Adhésion au GGGI

L'adhésion au GGGI est ouverte à tout État membre des Nations Unies ou organisation d'intégration régionale qui souscrit aux objectifs du GGGI.

Avantages de l'adhésion

Les États membres de GGGI ont accès à l'assistance technique de GGGI qui les aidera à accélérer la transformation verte, à développer des pipelines de projets et à catalyser l'investissement vert, grâce à une combinaison de programmes mondiaux, régionaux et nationaux financés par les Membres contributeurs du GGGI et des contributions sur projet du nombre croissant de donateurs de GGGI. Les États membres ont également accès aux connaissances accumulées sur la mise à l'échelle des solutions de croissance verte, et aux opportunités d'échange de connaissances qui aideront à identifier les bonnes pratiques et approches, qui peuvent être appliquées dans différents contextes nationaux.

En savoir plus ici: <https://gggi.org/partners>

Les questions et commentaires sur l'adhésion peuvent être adressés au Chef de la gouvernance, Bureau du Directeur général: governance@gggi.org

Gouvernance

Le Conseil est l'organe exécutif de GGGI, et il est dirigé par le président (S.E. Ban Ki-moon) et deux vice-présidents (République de Corée et Sri Lanka) pour des mandats de deux ans. Les membres du Conseil en 2023 sont la Côte d'Ivoire, l'Indonésie, la Norvège, le Pakistan, le Pérou, la République de Corée, le Sri Lanka, l'Ouganda, les Émirats arabes unis, S.E. Ban Ki-moon, S.E. Maria Kiwanuka, S.E. Boonam Shin, le Dr Pepukaye Bardouille et le Directeur Général de GGGI.

S.E. Ban Ki-moon
Président de l'Assemblée et Président du Conseil et 8ème Secrétaire Général des Nations Unies



Équipe de direction



Dr. Frank Rijsberman,
Directeur Général



Mme Helena McLeod
Directrice générale adjointe et Chef de la Division de la planification et de la mise en œuvre de la croissance verte



M. Gerard O'Donoghue
Sous-Directeur général et Chef de la Division d'habilitation des opérations



Dr. Kyung-Nam Shin
Sous-Directeur général et Chef de la Division des investissements et des solutions politiques

Nos partenaires (as of Q1 2023)



19th Floor Jeongdong Bldg. 21-15,
Jeongdong-gil, Jung-gu, Seoul,
Republic of Korea 04518

www.gggi.org
@gggi_hq
@GGGIHQ

@GGGIHQ
@gggi_hq
@GGGIHQ



GGGI en Bref

Accélérer la croissance verte dans les pays en développement et émergents

A Propos du GGGI

L'Institut Mondial pour la Croissance Verte (GGGI) est une organisation intergouvernementale fondée en 2012 par traité lors de la Conférence des Nations Unies sur le développement durable.

La vision du GGGI est celle d'un monde résilient à faible émissions de carbone, caractérisé par une croissance forte, inclusive et durable. GGGI soutient ses États membres dans la transition de leurs économies vers un modèle de croissance verte qui concilie simultanément la réduction de la pauvreté, l'inclusion sociale, la durabilité environnementale et la croissance économique. Le travail du GGGI contribue aux efforts de ses membres pour atteindre les Objectifs de Développement Durable et les Contributions Déterminées au niveau National sous l'Accord de Paris.



GGGI s'associe aux parties prenantes pour développer des solutions innovantes de croissance verte, mobiliser des financements de projets et des investissements, et partager les connaissances et les leçons apprises.

La culture organisationnelle de GGGI est façonnée par cinq valeurs fondamentales: l'intégrité, l'excellence, la transformation, l'inclusivité et l'audace.

1. CATALYSER ET ACCÉLÉRER L'ACCÈS AU FINANCEMENT CLIMAT/AUX INVESTISSEMENTS VERTS

Investissements verts

Projets d'investissement verts bancables, véhicules nationaux financiers, instruments de financement verts et climatiques, transactions carbone

2. RENFORCER LES POLITIQUES, les cadres de planification et de réglementation et les capacités institutionnelles pour obtenir des résultats en matière de croissance verte

Actions en faveur du climat

Plans de croissance verte inclusive, LT-LEDS, soutien aux CDN, développement PNA, conception de système MRV, diplomatie climatique

3. ACHIEVING A SUSTAINABLE AND CIRCULAR BIOECONOMY

tout en garantissant des systèmes naturels sains

Agriculture Intelligente face au climat

Irrigation à l'énergie solaire, énergie renouvelable dans les chaînes de valeur agricoles, pratiques culturelles résistantes au climat, agroforesterie

Forêts durables

REDD+, économie forestière, mécanismes de financement du paysage, innovation du marché du capital naturel

Résilience côtière

Restauration des mangroves, aquaculture durable, carbone bleu

4. RENDRE LES VILLES ET LES COMMUNAUTÉS DURABLES, VIVABLES ET RÉSILIENTES,

en s'appuyant sur les emplois verts, les services et les innovations des marchés de capitaux en matière d'infrastructures vertes

Gestion des déchets

Économie circulaire, déchets urbains et agricoles, eaux usées, gestion et valorisation des boues de vidange, transformation des déchets en ressources, bioGNC

Mobilité durable

Mobilité électronique, infrastructure de recharge, transport non motorisé

Bâtiments verts

Normes et politiques en matière d'infrastructures urbaines vertes, efficacité énergétique dans les bâtiments résidentiels et commerciaux

Énergies renouvelables

Adoption accélérée de l'énergie solaire et éolienne, systèmes de stockage, énergie géothermique, hydrogène vert

Industries vertes

Parcs industriels verts, chaînes d'approvisionnement vertes, efficacité énergétique dans les PME, étiquetage et normes



209

projets actifs en 2022

ratio de 15 USD mobilisés pour 1 USD dépensé

Équipe quipe mondiale

de 600 employés/consultants de 77 nationalités plus de 80 % intégrés dans les ministères de plus de 40 gouvernements des États membres

2017 - 2022 RÉALISATIONS

8,6 milliards USD d'investissements verts mobilisés depuis 2015

1,3 million de personnes ont renforcé leur résilience face au changement climatique

322 MtCO₂e d'émissions potentielles évitées

7 millions d'hectares de capital naturel

Plus de 500 produits consultatifs

Imenant à plus de 200 politiques de croissance verte adoptées par les gouvernements

200,000 emplois verts potentiels créés

Accès accru à des services durables

Accès à l'énergie
300,000 personnes
Amélioration de l'assainissement
1,4 million de personnes
Gestion des déchets
4,6 millions de personnes
Transport
700,000 personnes



5. ACCÉLÉRER L'ÉRADICATION DE LA PAUVRETÉ ET L'ÉGALITÉ DES GENRES

Transversal

à toutes les solutions programmatiques

6. TARIFICATION DU CARBONE

Article 6

Préparation, conception des politiques, transactions et échanges

