

Objectif

Global Green Growth Institute (GGGI) accompagne le gouvernement du Burkina Faso à réaliser une croissance verte, inclusive et durable par la mise en place d'un cadre politique adapté, par la création des emplois et entreprises vertes, par l'accroissement des offres de services environnementaux et par la mobilisation de ressources financières pour l'action climatique.

L'équipe du bureau pays



Les partenaires



Éléments clés

Budget opérationnel annuel = 2.5 millions USD
Accord de partenariat gouvernemental depuis 2018



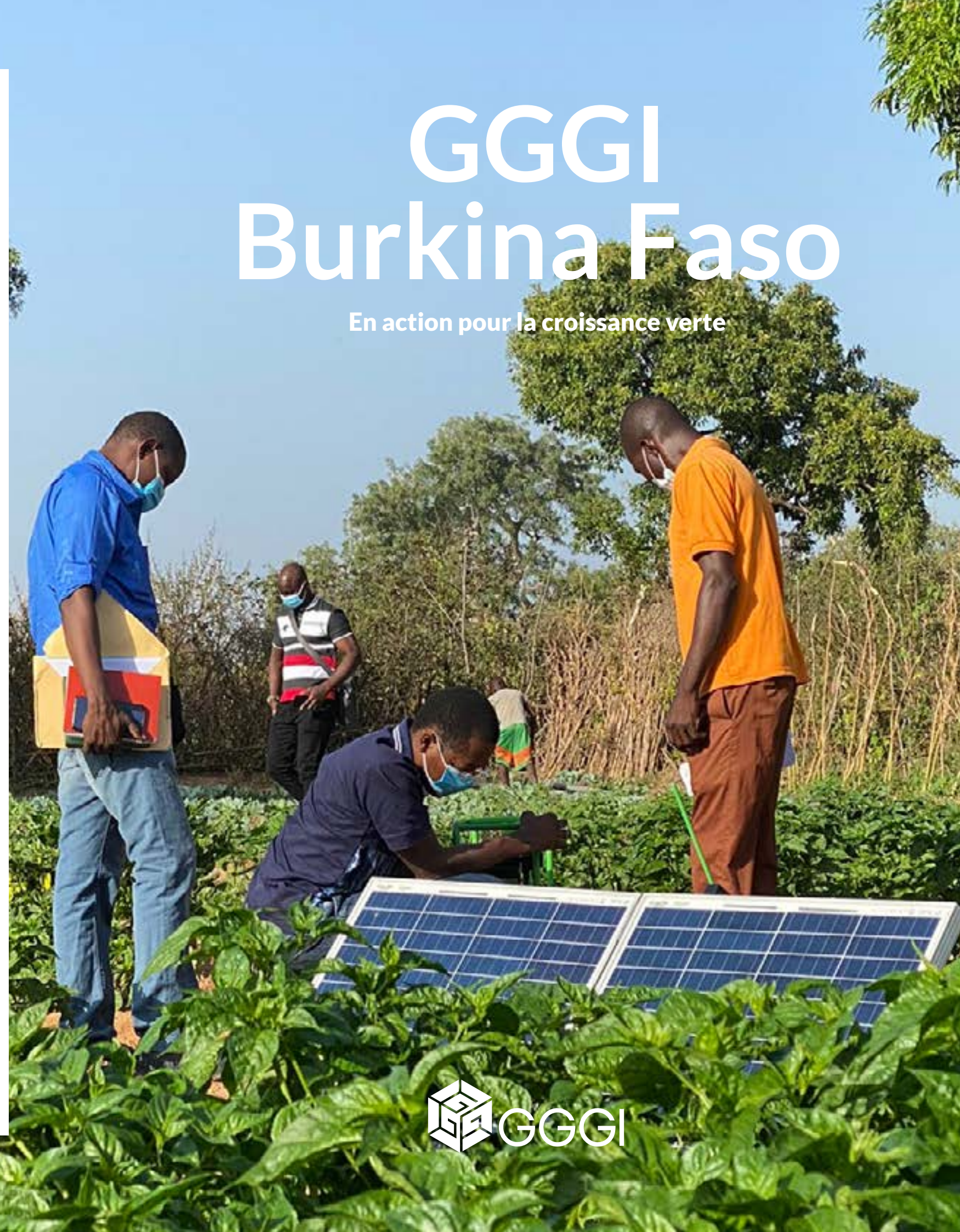
Ministère de la transition
écologique et de l'Environnement,
Ouagadougou/ Burkina Faso
Tel. +226 25 33 50 76

www.gggi.org
[@GGGIBurkinaFaso](https://twitter.com/GGGIBurkinaFaso)
[@GggiBurkinafaso](https://facebook.com/GggiBurkinafaso)
[@Global Green Growth Institute](https://linkedin.com/company/global-green-growth-institute)
[@gggi_hq](https://instagram.com/gggi_hq)
[@GGGIMedia](https://youtube.com/GGGIMedia)



GGGI Burkina Faso

En action pour la croissance verte



Projets et programmes

Les grand-mères techniciennes en énergie solaire

- Budget: 439,000 USD • Partenaire: La fondation prince Albert II de Monaco + GGGI + Le gouvernement du Burkina Faso
- Le projet permettra d'accroître l'accès à l'énergie durable à 4 500 personnes dans 30 villages ruraux du Burkina Faso en soutenant à la fois l'installation de systèmes solaires et le renforcement des capacités de maintenance pour l'exploitation du système.

Un Système National de Mesurage, de Rapportage et de Vérification (MRV)

- Budget: 1,701,453 USD • Partenaire: Suède
- Il vise à parvenir à un système robuste et intégré de gestion de données des Gaz à Effet de Serre (GES) et à permettre d'atteindre des exigences plus élevées et plus strictes de l'Accord de Paris.

La promotion des systèmes d'irrigation à la pompe solaire et des mini-réseaux solaires

- Budget: 1,059,950 USD • Partenaire: Danemark
- Le projet vise à avoir des communautés plus résistantes au climat, des femmes habilitées dans l'entrepreneuriat vert, un approvisionnement alimentaire plus stable, une alternative propre et économe en énergie, la création de nouveaux emplois verts, l'amélioration de la nutrition et de la santé, et la réduction des émissions de GES.

Le programme de refroidissement de l'efficacité énergétique des logements sociaux

- Budget: 617,100 USD • Partenaire: Clean cooling collaborative
- Le projet vise à contribuer à la réalisation des objectifs de réduction des gaz à effet de serre de la CDN du Burkina Faso. Il permettra l'adoption à l'échelle nationale de mesures d'efficacité énergétique et de technologies de refroidissement dans les logements sociaux.

La stratégie de développement long-terme à faible émission de carbone

- Budget: 1, 230,250 USD • Partenaire: Agence Française de Développement
- La stratégie permettra au gouvernement du Burkina Faso de planifier la baisse des émissions de carbone de son économie à long terme. Elle est en ligne avec les cibles de développement et guidera les révisions successives des Contributions Déterminées au niveau National (CDN).

La Planification nationale d'adaptation aux changements climatiques

- Budget: 1, 630,000 USD • Partenaire: Fonds vert pour le climat

GGGI et le Gouvernement

GGGI soutient le gouvernement dans ses efforts pour mettre en œuvre la transition vers une économie verte à travers son Cadre de Programmation Pays (CPP) 2019-2023 de cinq ans visant à produire les résultats stratégiques suivants:

Résultat stratégique 1:

Les villes du Burkina Faso sont résilientes au climat, efficaces sur le plan énergétique et axées sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre.



Résultat stratégique 2:

Les éco-villages du Burkina Faso sont plus inclusifs et résilients, ce qui conduit à une meilleure adaptation au changement climatique et à une offre adéquate de services écosystémiques.



Résultat stratégique 3:

Les investissements verts dans les secteurs de l'énergie, de l'eau et de l'assainissement, et du paysage conduisent à une réduction des émissions de GES et à une augmentation des emplois verts.



Expertises

- Energie
- Eau
- Recyclage
- Finance verte
- Eco villages
- Forêts durables
- Villes vertes
- Agriculture Climato-intelligente
- Utilisation des terres
- Tarification du carbone
- Résilience climatique
- Economie circulaire
- Inventaires des GES
- Modèles de croissance verte
- Genre et développement inclusif
- Construction et industries vertes
- Transport durable

Un résultat d'un projet antérieur:

Intégration de la croissance verte et du développement à faible émission Programmation Pays (CPP) 2019-2023 de cinq ans visant à produire les résultats stratégiques suivants:

