



Bénin-Union européenne

Un partenariat  
sur le long terme

# Promouvoir l'énergie durable au Bénin à travers des solutions solaires et de cuisson propre, énergétiquement efficaces et écologiquement responsables



## CONTEXTE

Malgré les efforts concertés du gouvernement béninois et des partenaires internationaux, le Bénin a toujours des taux d'accès à l'énergie très modestes. D'après les statistiques nationales, le taux d'accès à l'électricité au Bénin est de 36,5% en 2020 avec de fortes disparités selon les milieux (64,9% en milieu urbain contre 10,4% en milieu rural). L'électricité reste donc inaccessible à une large partie de la population béninoise surtout dans les zones péri-urbaines et rurales. Concernant l'accès à les solutions de cuisson propre, tout indique qu'il y a eu une stagnation pendant les dernières années autour de 17,64%, qui était le taux identifié en 2015 par le Plan National de Développement (PND) 2018-2025.

L'accès limité à l'électricité entrave le développement des investissements publics et privés, en particulier dans des secteurs cruciaux tels que l'agriculture. Sur le plan politique, le gouvernement béninois maintient son engagement envers l'autonomie énergétique et l'objectif ambitieux d'atteindre un taux d'accès à l'électricité de 100% d'ici 2030 ainsi qu'un taux d'accès à la cuisson propre de 53% d'ici 2025.

Global  
Gateway

Secteur Global  
gateway / TEI



01/11/2022  
30/08/2025



5 000 000 EUR  
(contribution UE  
4 000 000 EUR)



GIZ



Benin

## **OBJECTIF DU PROJET**

L'objectif global du projet est de contribuer de manière significative à la réalisation de l'accès universel à l'énergie au Bénin en lançant et en développant des marchés énergétiques hors-réseau inclusifs et durables et à la sauvegarde des ressources forestières naturelles du pays en fournissant des moyens de cuisson propre. Les deux objectifs spécifiques sont (i) Améliorer l'accès à l'électricité fiable, durable, abordable et moderne, tout en tenant compte des besoins spécifiques des femmes et des hommes; (ii) Améliorer l'accès aux équipements et services de cuisson modernes et plus efficaces, tout en tenant compte des besoins spécifiques des femmes et des hommes.

## **DESCRIPTIF**

Ce projet contribue à la réalisation de l'accès universel à l'énergie au Bénin en lançant et en développant des marchés énergétiques hors-réseau inclusifs et durables, à travers un mécanisme de financement basé sur la performance (RBF) pour les installations solaires hors-réseau et la mise en place du premier mécanisme de gestion des déchets provenant de l'électrification solaire hors-réseau au Bénin. Il contribuera également à la sauvegarde des ressources forestières naturelles du pays en fournissant des moyens de cuisson propre. D'ici 2025, 45 000 personnes auront accès à l'électricité fiable, durable, abordable et moderne et 220 000 personnes aux équipements et services de cuisson modernes et plus efficaces grâce au projet.

