



DESCRIPTION

En phase avec l'ambition nationale d'accès universel à l'électricité d'ici 2025 (SE4All), le programme d'investissement vise à déployer des **mini-réseaux 100% solaires dans un millier de villages** isolés à travers le Sénégal. En canalisant les financements concessionnels d'ERIL – Electrification Rurale d'Initiative Locale – et en facilitant le raccordement des bénéficiaires et les usages productifs, le programme accélérera et pérenniserà l'électrification des communautés restées en dehors du périmètre des concessionnaires PPER – Plans Prioritaires d'Électrification Rurale – et de la Senelec.

80 000 ménages

ruraux électrifiés (11 MW)

200,000 tCO₂ (est.)

réductions d'émissions annuelles

ATTENUATION DES GES

Le programme d'électrification rurale est d'ores et déjà enregistré par l'ASER au Mécanisme de Développement Propre (MDP) des Nations Unies et partie intégrante de la Contribution Nationale Déterminée (CDN) sénégalaise.



ACCES A L'ELECTRICITE

L'accès universel à l'énergie dans les zones rurales est considéré dans le " Plan Sénégal Emergent " comme un facteur fondamental pour le développement économique et la lutte contre la pauvreté



IMPLEMENTATION

Le programme mobilisera les **ressources concessionnelles du Fonds Vert Climat (GCF)** pour consolider les initiatives des co-financiers BID-BOAD, ECREEE, GAUFF, IRENA & la Facilité UE-II et atteindre le seuil des 1 000 villages nouvellement électrifiés par mini-réseaux photovoltaïques, assorties d'éléments de don pour le renforcement des capacités d'accès au financement, le micro-financement des équipements à usage productif & genre et la facilitation au raccordement pour l'accès de base, fort de l'expérience des coupons JAPPALÉ et des enseignements des PPER.

CALENDRIER

- ✓ **fév-2019**: non-objection de l'AND-DEEC
- ✓ **nov-2019**: études locales complémentaires
- ✓ **déc-2019**: soumission projet à la BOAD
- ✓ **janv-2020**: atelier de validation nationale
- **Aout 2020**: Approbation du GCF-Board