



**Allocution du Chef de la coopération de la Délégation de l'Union
européenne au Bénin,**

Monsieur Joel NEUBERT,

À l'occasion de la cérémonie de lancement officiel des travaux de la
centrale solaire 25 MWc FORSUN à Pobè

Illoulofin - Pobè (Département du Plateau), le mardi 12 novembre 2024 à 15:00 heures

Excellence Monsieur le Ministre de l'Energie, de l'Eau et des Mines,

Monsieur le Préfet du Département du Plateau,

Monsieur le Préfet du Département de l'Ouémé,

Monsieur le Premier Conseiller de l'Ambassade de France au Bénin,

Messieurs les Maires des communes de Pobè, Sakété, d'Adja-Ouèrè,
Kétou et d'Ifangni,

Monsieur le Président de l'Autorité de Régulation de l'Electricité,

Monsieur le Directeur Général de la Société Béninoise de Production
d'Électricité,

Madame la Directrice de l'Agence Française de Développement,

Chers Partenaires Techniques et Financiers,

Mesdames et Messieurs,

Chers invités,



- C'est un grand honneur pour moi de participer aujourd'hui au **lancement officiel des travaux de la centrale solaire 25 MWc FORSUN à Pobè** qui portera la capacité de production du site d'Illoulofin à 75MWc.
- **L'Union européenne et le Bénin partagent un partenariat de longue date** et le développement d'un secteur de l'énergie fiable, propre et productif est l'une de nos principales ambitions partagées en ligne avec la dimension extérieure du « **Pacte Vert** » européen et la stratégie d'investissement « **Global Gateway** ».
- **Global Gateway** s'appuie sur des **partenariats ambitieux et modernes** et vise à stimuler des liens intelligents, propres et sûrs dans les secteurs de l'énergie, du numérique et des transports et à renforcer les systèmes de santé, d'éducation et de recherche dans le monde entier.
- Et dans **une approche « Equipe Europe »** et ensemble avec l'Agence Française de Développement, l'Union européenne a été et sera toujours aux côtés du Gouvernement béninois pour l'accompagner dans ses ambitions.
- Le lancement des travaux pour la construction de cette nouvelle solaire photovoltaïque de 25 MWc, cofinancée à hauteur de **7,3 milliards FCFA par l'Agence Française de Développement** et



de **4,9 milliards FCFA** par l'Union européenne, est un des livrables principaux du **projet FORSUN** et de l'**initiative Équipe Europe au Bénin « Investir dans l'énergie verte »**.

- **Deux ans après la mise en service de la centrale solaire de 25 MWe DEFISSOL**, le lancement des travaux que nous célébrons aujourd'hui est un autre jalon important dans la production et la distribution d'une électricité propre, durable et moderne pour tous les Béninois, illustrant l'engagement fort du Bénin à améliorer l'accès à l'énergie, à lutter contre le changement climatique et à créer des emplois au niveau local.
- La nouvelle centrale solaire aura un impact significatif direct sur l'assurance d'un approvisionnement énergétique régulier, sécurisé et moins coûteux pour le pays et sur **la réduction des émissions de gaz à effet de serre à hauteur de 23 000 tonnes de CO2 par an sur une durée de 25 ans**.
- J'aimerais prendre un moment pour me concentrer sur cet impact positif, alors que nous célébrons ces jours-ci **les semaines de la diplomatie verte 2024 au Bénin**, alors que la **COP29** se déroule à **Bakou, Azerbaïdjan**.
- À cette occasion, l'UE et l'AFD organisent demain au Palais des congrès de Cotonou une **conférence-débat portant sur le thème**



« **Impact des politiques publiques sur le développement des énergies renouvelables au Bénin** » afin d'échanger sur les défis et opportunités liés au développement des énergies renouvelables au Bénin. D'autres activités comme un concours photo et un quiz en ligne marqueront également notre engagement pour l'action climatique au Bénin.

- Excellences, Mesdames et Messieurs,
- Les énergies renouvelables présentent un potentiel important dans le développement durable d'un pays. **L'accès universel à l'énergie** est l'un des principaux moteurs de la lutte contre le changement climatique, la garantie d'une croissance économique durable et inclusive qui répond aux besoins humains fondamentaux.
- Les énergies renouvelables fournissent une énergie propre, leur coût ne cesse de baisser et sont rapidement disponibles grâce au temps relativement court qui est nécessaire à leur installation - surtout lorsqu'il s'agit du solaire. Avec **une durée de travaux de 15 mois**, je regarde déjà dans le futur notre prochaine rencontre lorsque cette nouvelle phase du site solaire d'Illoulofin sera finalisée. Et de ce résultat concret de notre partenariat nous pourrons tous être fiers.



- L'électricité deviendra donc accessible à une plus grande partie de la population béninoise, ce qui a un impact important sur la qualité de vie de la population et sur son accès aux services de base. Cet **accès fiable à l'électricité** encouragera aussi l'émergence d'activités productives et constitue aussi une incitation importante aux investissements, qui sont indispensables dans des secteurs clés de l'économie béninoise.
- À cette fin, l'Union européenne et l'Agence Française de Développement cofinancent aussi à hauteur de **26,4 milliards FCFA une deuxième composante du projet FORSUN**, ciblant **l'extension des réseaux de distribution électrique de la Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE)**. Elle augmentera le taux d'accès à l'électricité, réduira les disparités d'accès entre zones urbaine et rurale et renforcera la qualité du service électrique pour les abonnés actuels et futurs de la SBEE à **l'horizon 2026**.

Mesdames et Messieurs,

- Laissez-moi conclure en soulignant une fois encore notre ferme intention de continuer à vous accompagner dans vos ambitions de modernisation que vous portez. Je reste assurée que notre coopération permettra de continuer à soutenir la croissance



économique durable et inclusive, la promotion d'emplois, l'action climatique et l'énergie durable.

- Félicitations à tous pour ce travail collectif !
- Vive le partenariat sur le long terme entre le gouvernement béninois et l'Union européenne.
- Je vous remercie.