

DECLARATION DE PRAIA SUR L'ACCÈS UNIVERSEL À L'ÉNERGIE EN AFRIQUE DE L'OUEST

La réunion marquant le 11ème anniversaire du Centre de la CEDEAO pour les Energies Renouvelables (ECREEE) s'est tenue les 6, 7 et 8 juillet 2021 à Praia, Cabo Verde avec la participation de Monsieur Alexandre Dias Monteiro Ministre de l'industrie, du Commerce et de l'Énergie de la République du Cabo Verde, du Pr. Aissatou Sophie Gladima, Ministre du Pétrole et des Energies de la République du Sénégal, du Dr Miryan Djamila Sena Vieira, Secrétaire d'état aux Affaires Etrangère et à la Coopération de la République du Cabo Verde, de Monsieur Sédiko DOUKA, Commissaire en charge de l'Énergie et des Mines de la CEDEAO, de Monsieur Alfred Braimah, Auditeur Général de la CEDEAO, des délégations du Sénégal, du Mali, du Burkina Faso, du Niger composées de représentants des ministres du Mali et du Burkina Faso, de secrétaires généraux, directeurs généraux, des experts, des représentants et représentantes de partenaires techniques et financiers, du staff d'ECREEE conduit par Monsieur Bah F. M. Saho, Directeur Exécutif par intérim et d'éminentes personnalités du secteur privé et de la société civile de la région.

L'anniversaire des 11 ans d'ECREEE a été marqué par une série d'activités, notamment les visites de sites et d'échanges couronnées par un dîner de gala au cours duquel d'importants messages ont été délivrés sur le rôle et les acquis d'ECREEE, au cours de la décennie écoulée et les perspectives pour l'horizon 2030.

Dans le cadre du Projet d'Appui à l'Électrification Rurale par Système d'Énergie Renouvelable dans la Région du Liptako-Gourma, une riche séance de partage a été organisée sur l'expérience sénégalaise en matière de gouvernance du secteur des énergies renouvelables. Il s'agit, notamment du cadre de concertation entre acteurs étatiques et non étatiques comme instance permanente de dialogue qui a facilité des accords bénéfiques au profit du secteur. ECREEE et ses partenaires, l'Autorité du Liptako-Gourma (ALG), l'UNOPS et le PNUD ainsi que les autres participants ont vivement salué et apprécié la partie sénégalaise pour sa disponibilité et les avancées qu'elle a pu avoir en matière de promotion des énergies renouvelables.

Cette rencontre de Praia a également donné lieu à une évaluation des programmes et projets réalisés par ECREEE au cours de la décennie.

Elle s'est poursuivie par des exposés des partenaires techniques et financiers dont le PNUD, l'UNOPS, l'ALG et Enda Energie qui ont mis en évidence l'énorme potentiel de développement d'ECREEE en tant qu'agence de développement et d'exécution des politiques d'énergie durable de la CEDEAO qui ont pour objectif l'accès universel à l'horizon 2030 conformément aux directives des Chefs d'états et de Gouvernements de la région.

L'ensemble des participants ont salué la performance remarquable d'ECREEE durant les onze années passées.

A l'issue des activités commémorant ce onzième anniversaire, les parties prenantes ont formulées les recommandations qui serviront de base pour la Déclaration de Praia:

PRÉAMBULE

CONSCIENTS de l'urgence de s'attaquer aux multiples barrières existantes qui entravent l'exploitation des potentiels d'énergie renouvelable et d'efficacité énergétique dans la région de la CEDEAO;

CONSCIENTS des objectifs de l'initiative des Nations Unies "Énergie durable pour tous" (SeforALL) qui vise à assurer l'accès universel aux services énergétiques modernes d'ici 2030, à doubler le taux mondial d'amélioration de l'efficacité énergétique et à doubler la part des énergies renouvelables dans le bouquet énergétique mondial;

CONSCIENTS des objectifs de la politique de la CEDEAO en matière d'énergies renouvelables (EREP), qui vise à porter la part des énergies renouvelables dans le mix électrique global de la région à 48% en 2030;

CONSCIENTS de l'objectif de l'EREP, qui vise à porter la part de la population rurale desservie par des solutions d'énergie renouvelable hors réseau (mini-réseaux et systèmes autonomes) à 25% en 2030, avec un objectif de 128 000 mini-réseaux d'énergie propre d'ici 2030;

CONSCIENTS des objectifs de la Politique d'efficacité énergétique de la CEDEAO, qui vise à mettre en œuvre des mesures permettant de libérer 2000 MW de capacité de production d'électricité et, à long terme, de plus que doubler l'amélioration annuelle de l'efficacité énergétique, afin d'atteindre des niveaux comparables à ceux des leaders mondiaux;

CONSCIENTS de l'objectif de la politique régionale d'efficacité énergétique et de bioénergie qui vise à fournir un accès universel à des solutions de cuisson propre d'ici 2030.

CONSCIENTS que les solutions d'énergie renouvelable et d'efficacité énergétique peuvent efficacement répondre aux défis de l'accès à l'énergie, de la sécurité énergétique, de la sécurité alimentaire et du changement climatique simultanément;

CONVAINCUS que l'énergie est une ressource, un service collectif, et en même temps, un facteur de production de dimension multisectorielle qui se trouve au cœur de tout processus de développement socio-économique et indispensable à la satisfaction des besoins humains fondamentaux (alimentation, eau, santé, éducation, etc.);

CONVAINCUS qu'une riposte et relance adéquate à la pandémie de COVID-19 nécessite de construire de toute urgence des communautés et des infrastructures de santé résilientes.

RECONNAISSANT le rôle institutionnel essentiel et les réalisations du Centre pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique de la CEDEAO (ECREEE) dans la promotion d'un marché régionale d'énergie durable et des investissements à travers les partenariats-publiques-privés;

RECONNAISSANT l'expérience et l'expertise d'ECREEE dans la mobilisation de ressources pour le développement et l'exécution de projets d'énergie et d'infrastructures;

Nous, les participants et participantes à la visite d'étude commémorant la 11^{ème} anniversaire d'ECREEE, recommandons ce qui suit :

- la préparation par le Commissaire de l'énergie et des mines de la CEDEAO , en association avec ECREEE et en accord avec les décideurs d'une réunion des Ministres en charge de l'énergie de la sous-région pour partager l'évaluation des 11 ans de ECREEE et définir des nouvelles orientations qui prennent en compte les nouveaux défis et le contexte nés des crises graves crises sécuritaires et sanitaires que traversent les pays de la sous-région ;
- L'élaboration d'un cadre législatif et réglementaire régional favorisant l'implication du secteur privé et la promotion du partenariat public - privé dans le développement et le déploiement des mini-réseaux et autres solutions énergétiques hors-réseau ;
- La promotion de cadres de concertation au niveau des états-membres où les acteurs étatiques et non-étatiques, notamment le secteur privé, la société civile, les élus à l'échelle des territoires, les associations des consommateurs participent de manière inclusive à la promotion des énergies renouvelables de manière inclusive ;
- La mise en œuvre de politiques audacieuses d'industrialisation dans le cadre de partenariats entre le privé international et le secteur privé local pour répondre aux besoins du marché des énergies renouvelables dans ce contexte de grand essor du secteur ;
- La promotion de l'électrification hors-réseau, des usages productifs surtout dans le secteur agricole pour le développement d'une économie dynamique à l'échelle des territoires. A ce sujet, nous manifestons un réel intérêt pour la mise à échelle de certains projets, notamment le projet d'électrification rurale de l'Autorité du Liptako Gourma en association avec le PNUD et l'UNOPS, ainsi que les projets d'électrification hors-réseau promouvant les usages productifs comme le PROGRES-Lait d'Enda énergie et DPERSE d'ECREEE mis en œuvre avec le soutien de l'Union Européenne et du Gouvernement du Sénégal.
- Le développement de programmes de formation aux métiers des énergies renouvelables en vue de la pérennisation des ouvrages et de l'exploitation des énormes potentialités d'emplois que recèle le secteur pour la jeunesse de nos pays.
- L'élaboration par les décideurs de notre espace régional des directives suffisamment contraignantes pour les investissements par les états-membres dans le secteur stratégique de l'électrification rurale ;
- La prise en compte de la problématique de l'accès à l'énergie de cuisson propre comme priorité au vu de ses impacts socio-économiques, environnementaux et sanitaires.

Abordant le statut de champion de l'énergie durable accordé à Mr Abdou Fall, Président d'honneur du conseil patronal des énergies renouvelables du Sénégal (COPERES), la réunion s'est félicitée de cette décision, a précisé ses missions et souhaité que soit mis en place à terme un collège d'ambassadeurs de bonne volonté en accompagnement aux organes en charge des politiques d'accès universel à l'énergie dans notre sous-région.

Dans le cadre de ce mandat, les projets, de promotion des lampes à basse consommation, du nexus énergie / eau / Alimentation et de mobilité électrique ont été confirmés comme projets prioritaires devant faire l'objet d'un suivi diligent par ECREEE avec l'accompagnement du champion à l'échelle des pays membres.

Ont Signé :

Les Participants et participantes

Fait à Praia, Cabo Verde, ce 9^{ème} jour du mois de Juillet de l'an 2021