



Institution Spécialisée de la CEEAC



Présenté par ATADET AZARAK MOGRO  
Secrétaire Permanent du PEAC  
E-mail:atadetazarak@yahoo.fr



## Atelier de travail de RegulaE.Fr

COTONOU, BENIN – du 28 juin au 1 juillet 2022





# Sommaire

1. Présentation du PEAC
2. Projet au portefeuille du PEAC
3. Instruments de développement du marché de l'électricité en Afrique Centrale
4. Perspectives





**Siège** : Brazzaville – Congo

## QUELQUES DATES HISTORIQUES :

**1983** : Traité instituant la CEEAC (protocole relatif à la coopération en matière d'énergie entre les Etats membres de la CEEAC)

**2003** : Création du PEAC

**2004** : Dévolution du statut d'organisme Spécialisé de la CEEAC (principe de subsidiarité)

**2007** : Déclaration des Chefs d'Etat et de Gouvernement de la CEEAC sur le Développement du Secteur de l'Electricité en Afrique centrale, prônant l'intégration de l'énergie électrique comme un secteur de concentration

**Membres** : 11 pays, 11 sociétés

**Superficie** : 6 640 000 km<sup>2</sup>

**Puissance installée** : 11,5 GW

**Puissance disponible** : 8,7 GW

**Réseaux de transport (THT)** : 21 000 km

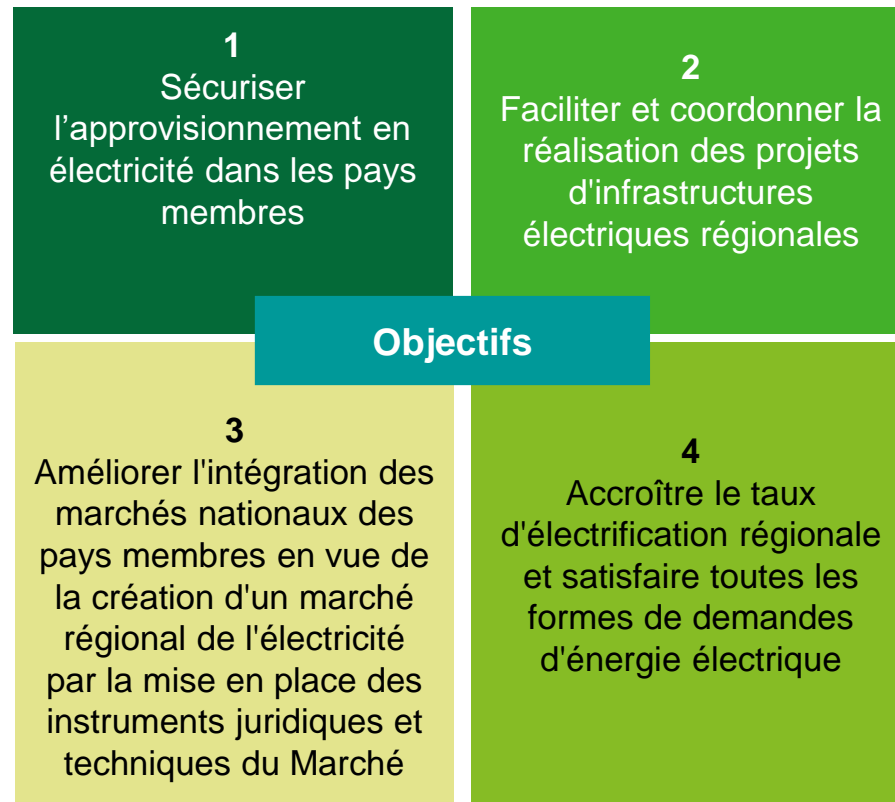
**Production totale** : 52 9575 GWh

**Production hydro** : 26 200 GWh

**Consommation** : 26 757 GWh

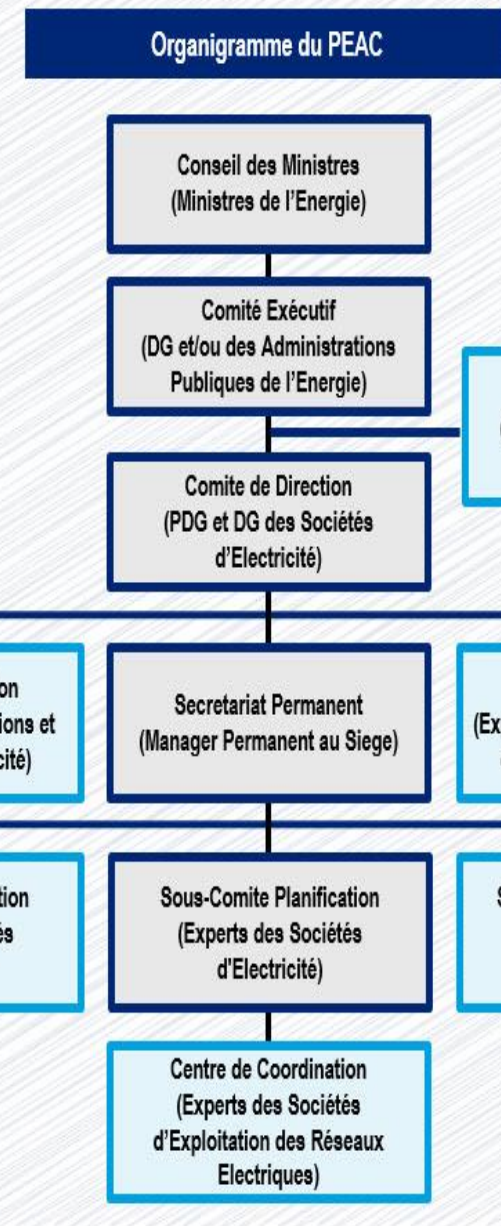
## Vision :

valoriser l'énorme potentiel hydroélectrique de l'Afrique Centrale pour satisfaire, à l'horizon 2030, toutes les formes de demandes en électricité au sein et en dehors de l'espace CEEAC, via des boulevards énergétiques interconnectés et des marchés de libre-échange d'énergie électrique.



## LE PEAC AU SEIN DU SYSTÈME DE LA CEEAC

1. Principe de subsidiarité
2. Instrument privilégié de coopération énergétique de l'Afrique Centrale
3. Espace de concertation, de dialogue permanent et de consensus sur l'ensemble des projets et programmes énergétiques de l'Afrique Centrale.
4. Coordonnateur technique régional chargé de la mise en œuvre des politiques et des stratégies sectorielles communautaires ainsi que des approches de solutions transnationales visant à maximiser la mise en œuvre solidaire des projets énergétiques intégrateurs du continent Africain

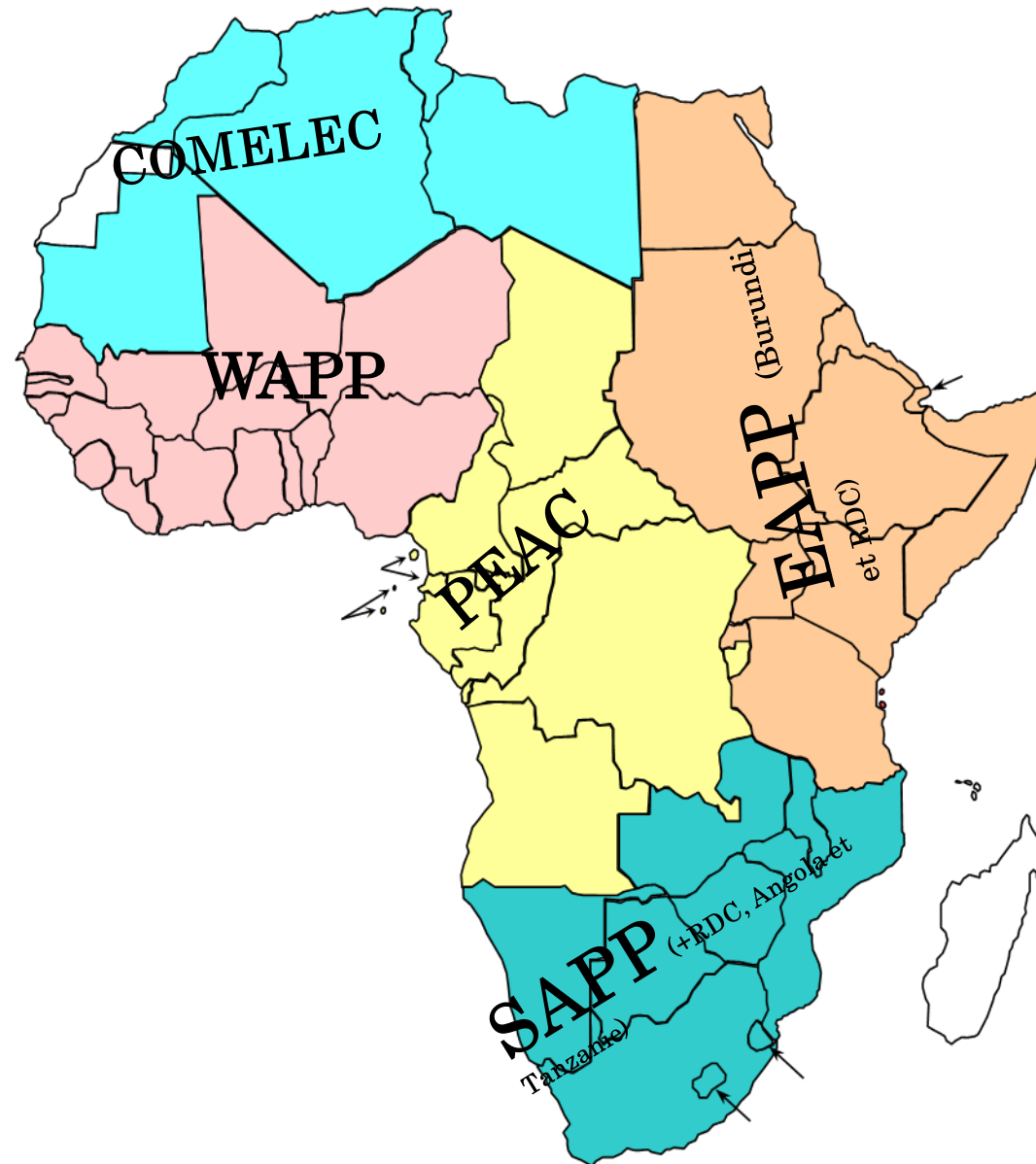


**Légende**

◊ Non-Opérationnel    ◊ Opérationnel



## PEAC et les autres pools régionaux africains



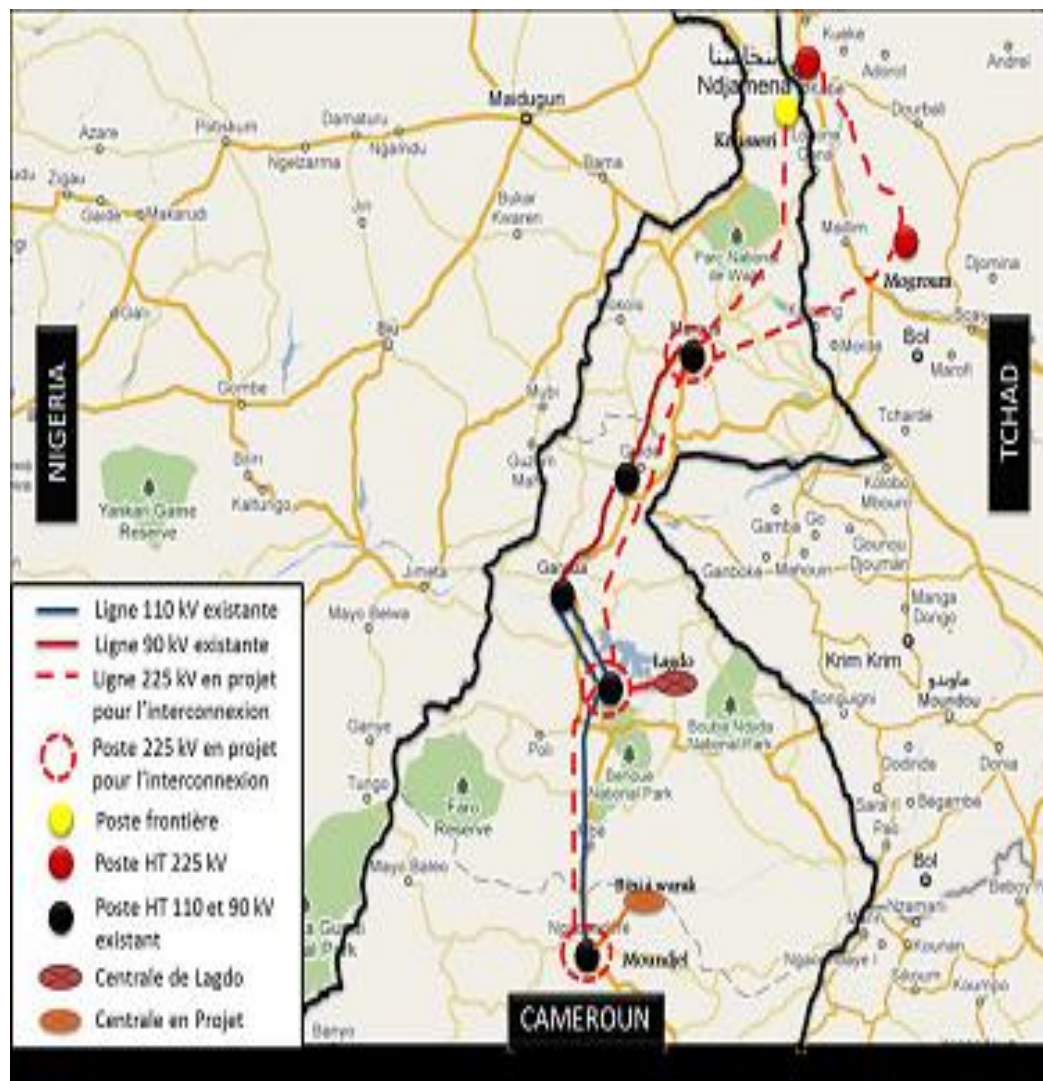


## PORTEFEUILLE DES PROJETS

<b>PIP</b> Projets Intégrateurs Prioritaires	vecteurs incontournables du développement des réseaux électriques d'interconnexion entre les Etats membres du PEAC	<b>27</b>
<b>PPET</b> Projets du Programme d'Electrification Transfrontalière	constituent les premiers pas pour l'accès à l'électricité des populations vivants dans des villages situés sur une même frontière.	<b>13</b>
<b>TOTAL</b>		<b>40</b>



# Localisation géographique de quelques PIP



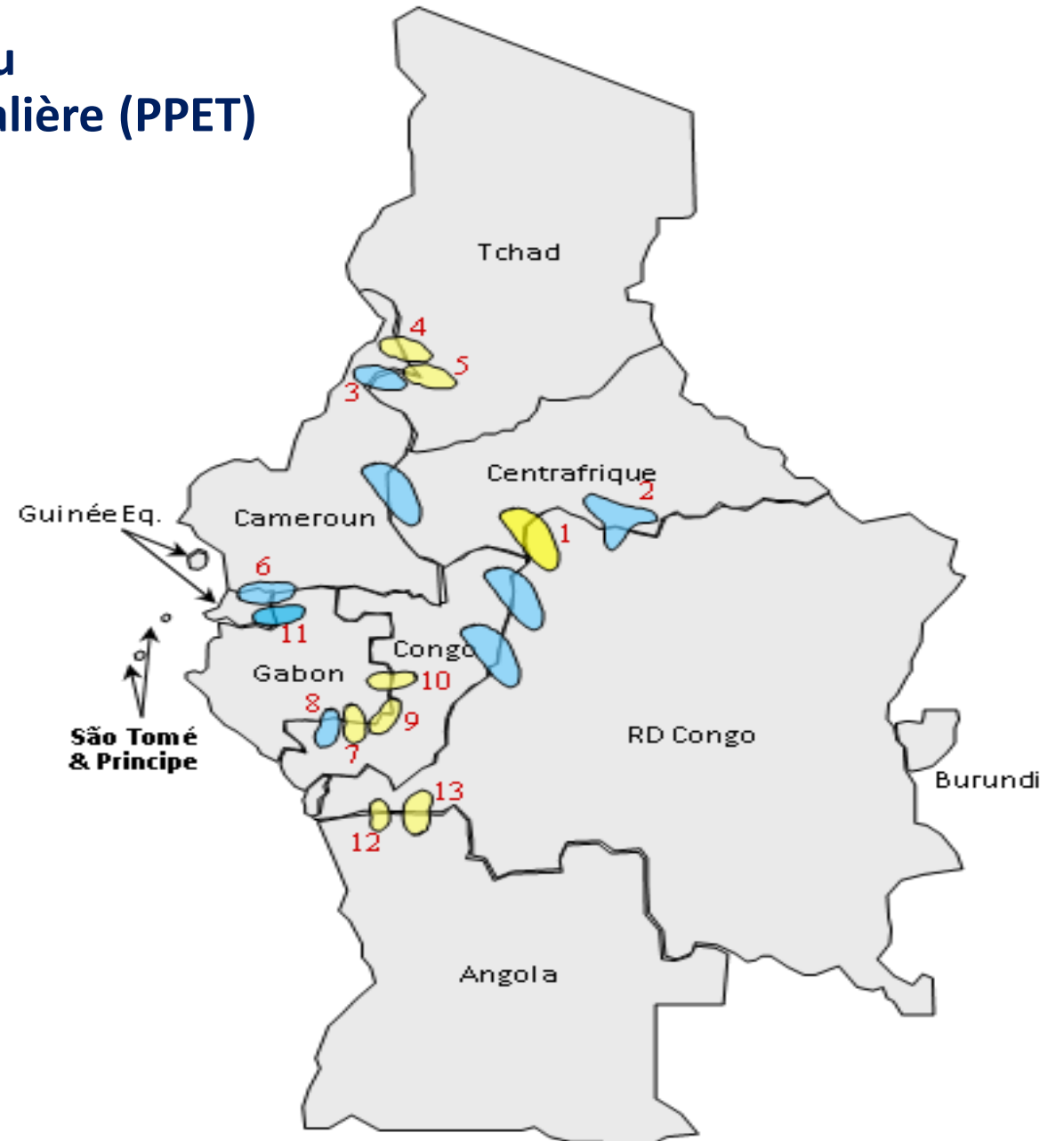
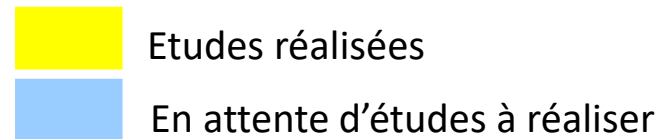
Interconnexion CAMEROUN-TCHAD



Interconnexion Inga-Cabinda-Pointe Noire



## Localisation géographique des Projets du Programme d'Electrification Transfrontalière (PPET)







## Instruments de développement du marché de l'électricité en Afrique Centrale

Année	Instruments de marché
2009	Adoption du Code du Marché de l'Electricité par la Conférence des Chefs et de Gouvernement de la CEEAC
2012	Adoption du Premier draft du Code régional d'exploitation des réseaux électriques des pays membres de la CEEAC
2014	Adoption du Document Stratégique de Politique Energétique Régionale DSPER-PEAC
2015	Adoption, par la 16ème Session Ordinaire de la Conférence des Chefs d'Etat et de Gouvernement de la CEEAC, de la Décision N°73/CEEAC/CCEG/XVI/15, portant approbation de l'Institution d'un prélèvement PEAC et la création d'un Fonds de développement du secteur électrique de l'Afrique Centrale
2022	Lancement du processus de la révision du code d'exploitation des réseaux électriques des pays membres de la CEEAC
2022	Lancement du processus d'élaboration du plan directeur du sous secteur électrique de l'Afrique Centrale



## Perspectives

Développement des infrastructures de production et de transport d'énergie électrique	Plan d'affaires 2022-2024 et d'une stratégie de valorisation auprès des partenaires techniques et financiers élaborés.
	Mise en place d'Unité de Préparation et d'Accélération des projets régionaux en cours.
Création d'un environnement règlementaire et législatif	<ul style="list-style-type: none"><li>• Opérationnalisation du Sous-Comité Planification en cours</li><li>• Redynamisation du Sous-Comité Exploitation en cours</li><li>• Redynamisation du Sous-Comité Environnement en cours</li></ul>
Le développement du Système d'Information Energétique (SIE) PEAC	Opérationnalisation du SIE-PEAC en cours
Etablissement des règles commerciales et cadre de régulation	Mise en place effective de la CORREAC en cours
Autonomisation financière du PEAC	Opérationnalisation de la Décision N°73/CEEAC/CCEG/XVI/15, portant approbation de l'Institution d'un prélèvement PEAC et la création d'un Fonds de développement du secteur électrique de l'Afrique Centrale en cours

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

