

## ANSER VEND SA STRATÉGIE AUX NOUVELLES AUTORITÉS DES PROVINCES DE L'ESPACE KASAÏ

L'Agence nationale de l'électrification et des services énergétiques en milieu rural et périurbain (ANSER) est passée à l'offensive, en présentant une série de portefeuilles des projets pour la desserte de l'électricité en RDC, répartie en 6 pools. Pour chacun des 145 territoires de la RDC, l'ANSER dispose d'un plan et d'une stratégie d'électrification détaillé.

Recevant pour la première fois les Gouverneurs de l'espace Kasai fraîchement élus ce jeudi 16 juin 2022, l'ANSER a dévoilé son Plan Local d'Electrification (**PLE 2021-2030**) et son Plan d'Investissements Prioritaires pour la grande région du Kasai (**PIP/Kasai 2022-2023**). Cette initiative s'inscrit dans le cadre du programme de développement des 145 territoires de Son Excellence Monsieur le Président de la République, Chef de l'Etat, Félix-Antoine Tshisekedi.



En présence des députés, Sénateurs et autres notabilités de l'espace Kasai (provinces du Sankuru, Kasai, Kasai Central, Kasai Oriental et Lomami), le Directeur Général de l'ANSER, Idesbald Chinamula, a présenté le plan de l'électrification de la RDC - approche 145 Territoires, les priorités retenues pour les 26 territoires qui composent l'espace Grand Kasai, ainsi que la stratégie de son institution pour y parvenir.

Cette stratégie met l'accent sur 3 points, à savoir : La mobilisation des parties prenantes, la mobilisation des financements et le respect d'un chronogramme réaliste.



S'agissant de la mobilisation de différentes parties, l'ANSER a lancé en mai dernier le dialogue avec les investisseurs et a mobilisé des entreprises capables de surmonter les défis logistiques. C'est toujours dans le cadre de la mobilisation des parties prenantes que l'ANSER a rencontré les autorités et la notabilité de la région et les a informé des avancées en matière de planification et budgétisation.

Pour ce qui est de la mobilisation des financements adéquats, l'ANSER a rappelé à ses invités de

l'existence d'une ligne budgétaire de près de 70 millions de dollars américains inscrit dans le budget national 2022 pour l'électrification rurale.

Tous les invités présents ont adhéré à la volonté de travailler ensemble pour le décaissement de ces fonds, afin de matérialiser la vision du Président de la République qui a promis une amélioration des conditions de vie de la population lors de son passage dans la région du Grand Kasai en décembre dernier.

Afin de s'assurer que ces programmes salutaires ne restent pas des vœux pieux, le DG de l'ANSER a présenté un chronogramme réaliste pour y arriver. Ce chronogramme oblige de commencer la phase critique de passation des marchés dès juillet prochain et l'acheminement du matériel pendant les mois d'août et septembre, si l'on souhaite avoir les premières infrastructures solaires inaugurée en décembre (soit six mois après le décaissement du budget) et douze mois pour les infrastructures hydroélectriques.



Ne voulant pas rester dans l'abstrait, le DG de l'ANSER a présenté les résultats probants d'IPAMU, localité électrifiée en début Juin 2022 par l'ANSER à travers un système décentralisé. "En décembre dernier, nous étions dans la suite du chef de l'État (au Grand Kasai), il nous a défiés qu'il faut que les choses bougent. En décembre prochain, c'est possible d'avoir quelque chose de concret dans chacune de 5 provinces. Nous en sommes certains parce que nous partons sur un exemple que nous venons de réussir", a déclaré le DG Chinamula.

Ce travail a été notamment salué par le Président de la République à l'occasion du XXème conseil des ministres qui s'est dit satisfait par la qualité des travaux mais aussi et surtout par la célérité dont a fait montre l'ANSER, qui n'a disposé que de 4 semaines pour mener les études et réaliser les travaux.

De son côté, le Cardinal Fridolin Ambongo, qui s'est exprimé à IPAMU l'occasion du centenaire du diocèse d'Idiofa en début du mois de juin 2022, a souhaité voir cette réalisation être répliquée ailleurs dans le territoire d'Idiofa et pourquoi pas dans le reste de la RDC.

Avec une belle liste de réalisation de projets pilotes d'électrification en milieu rural et périurbain depuis son opérationnalisation en 2020, l'ANSER se positionne aujourd'hui comme l'artisan de l'éradication des ténèbres en RDC.