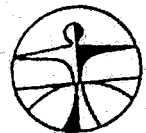


SG (GA), 6. 163 10862
10862



l'énergie en afrique

situation énergétique de 34 pays



enda tiers-monde



INSTITUT D'ÉCONOMIE ET
DE POLITIQUE DE L'ÉNERGIE



L'ÉNERGIE EN AFRIQUE

Coordination : J. GIROD.

Rédaction des chapitres : Y. SOKONA, D. REVET, A. BLIDIA, R. TADDEI, B. BOUGMA, S. DIALLO, A. HSAINI, S. KHENNAS, M. GOUJA, A. CRIQUET, H. PINTO JUNIOR, C. GUBERNATI, L. ERTHAL VILLELA, P.E. MARTIN, P. BERTRAND.

Contributions : D. AKPLO, W. ALHADI, A. D'ALMEIDA, S. AMOUS, L. BA, D.K. BARANDAO, B. BASSIGUET, G. DEGBEGNI, S. DIALLO, H. DIAKITE, L. FALL, D. KANE, S. KONE, A. KOUADIO, M. LO, I. MAMATY, P. MAFOUARI, M. MAHAMANE, A. MAYAKI, M. NASSAMBIS, O. NGATSONGO, J.P. THOMAS, A. WEREM, A.T. WILLIAMS, G. YAMEOGO.

La saisie des textes et des séries statistiques a été réalisée par C. CHAGNY, C. FEUVRIER, S. GENTILLON, M.C. QUIDOZ, B. ROBERT, Y. SALHI, et le secrétariat d'édition par C. MOREL.

Les données numériques ont été traitées à l'aide du logiciel SPIDIAL (ENERDATA).

Préface

L'énergie est un élément essentiel du développement économique et du progrès social de l'Afrique. Sans un approvisionnement suffisant et sûr en énergie, les objectifs du développement économique et social fixés par les États membres africains ont peu de chances d'être atteints. Depuis ces deux dernières décennies, nous constatons que les problèmes d'énergie soumettent les économies africaines à des épreuves dépassant ce qu'elles peuvent endurer. Personne ne contestera que l'énergie est un facteur de promotion et non de limitation de l'activité économique et du bien-être humain. Le défi pour ce qui est de l'énergie est clair, et de nombreuses institutions régionales et internationales s'efforcent d'analyser la situation du continent africain dans ce domaine et de trouver comment parvenir à une utilisation des sources d'énergie qui soit plus judicieuse et permette de répondre aux besoins des États membres africains.

La présente publication de l'organisation Environnement et développement du Tiers-Monde (ENDA) et l'Institut d'économie et de politique de l'énergie de Grenoble (IEPE) offre un résumé complet de la situation énergétique dans 34 pays africains appartenant aux diverses régions de l'Afrique. Même la lecture en diagonale de l'ouvrage permet au lecteur potentiel de se rendre compte qu'il donne des informations à jour et fiables concernant la situation des États membres africains en matière d'énergie.

Le public visé par cet ouvrage appartient à des disciplines variées : spécialistes et analystes des questions de politique générale ; planificateurs ; étudiants dans le secteur de l'énergie en Afrique. Certes, le titre est similaire à ceux de plusieurs autres études déjà publiées. Le contenu, toutefois, et la présentation des données sont différents. Alors que certaines des études relatives à la situation énergétique de l'Afrique sont axées sur une présentation dense de données, celle-ci est fondamentalement orientée vers des questions corollaires des données fournies. Elle aborde le sujet dans l'optique d'un analyste de l'énergie d'un pays africain ayant un accès limité à l'information et cependant souhaitant avoir un système rapide de référence qui lui permette de déterminer quelles sources plus précises et plus détaillées consulter pour la poursuite de son travail. Elle s'adresse également à l'étudiant spécialisé qui a besoin d'un document de référence concis sur le sujet, chose compréhensible si l'on considère que l'ENDA se préoccupe essentiellement de la formation de haut niveau de spécialistes africains dans le domaine de l'énergie.

Notre expérience, à la CEA, prouve que si les chercheurs et les analystes des pays développés croulent sous la documentation, ceux du monde en développement, en particulier de l'Afrique, ont souvent du mal à accéder à des sources de données extrêmement utiles sur la situation énergétique du conti-