

Stratégie régionale d'accès à l'énergie et plan d'action de la SADC

Contexte

La Communauté de développement d'Afrique australe (SADC) regroupe plus de 250 millions de personnes se répartissant sur 15 pays, dans lesquels l'accès à l'énergie est fréquemment restreint, inadéquat, voire même souvent pour la santé. L'objectif fondamental de cet organe intergouvernemental vise à promouvoir une croissance économique et un développement socio-économique durables et équitables. L'amélioration de l'accès à des services énergétiques modernes représente sans aucun doute une condition préalable essentielle au développement durable de l'ensemble de la région et est un élément majeur de l'action de la SADC. C'est pourquoi le Protocole sur l'énergie de la SADC, signé en 1996 à Maseru, au Lesotho, a souligné la nécessité d'une approche coordonnée pour formuler et planifier une stratégie énergétique régionale. C'est sur cette toile de fond que le Secrétariat de la SADC a sollicité l'appui de la Facilité de dialogue et de partenariat dans le cadre de l'Initiative de l'Union européenne pour l'Énergie (EUEI PDF), afin d'élaborer une stratégie régionale d'accès à l'énergie et un plan d'action en vue de sa mise en œuvre. L'EUEI PDF a, à son tour, chargé l'Economic Consulting Association d'élaborer la stratégie et le plan d'action pour répondre aux besoins en énergie actuels et futurs de la région.

Objectifs stratégiques

Pour que la SADC puisse déterminer les activités les plus efficaces à entreprendre, un atelier régional de haut niveau sur l'accès à l'énergie s'est tenu en 2009 et a adopté les objectifs suivants :

- ▶ Objectif stratégique : en engageant des actions au niveau national et régional, les États membres exploiteront leurs ressources énergétiques régionales, afin de garantir que tout citoyen de la SADC ait accès à des services énergétiques adéquats, fiables, d'un coût abordable et écologiquement durables.
- ▶ Objectif opérationnel : s'efforcer de diminuer de moitié le nombre de personnes n'ayant pas accès à de l'énergie dans un délai de dix ans et réduire à nouveau ce nombre de moitié par périodes successives de cinq ans jusqu'à ce que l'accès universel soit atteint pour tous les consommateurs finals.

Région	SADC
Partenaire du projet	Secrétariat de la SADC
Directeur du projet	Ingmar Stelter
Durée	Mars 2009 – avril 2010

Actions stratégiques

Les points suivants ont été identifiés comme moyens d'atteindre ces objectifs :

Statistiques sur l'accès à l'énergie

Des données statistiques sont nécessaires pour déterminer les domaines d'action prioritaire des politiques, stratégies et plans actuels. Pour générer ces données et comme première étape de la stratégie régionale, des questionnaires ont été envoyés aux Directeurs de l'énergie de tous les États membres de la SADC au début du moins d'avril 2009. À la lumière de ces constatations, les outils suivants ont été mis au point afin d'améliorer la qualité de la planification et de mesurer l'impact des stratégies :

- ▶ un indice mesurant l'accès à l'énergie ;
- ▶ des lignes directrices sur la façon de rendre compte de l'accès à l'énergie ;
- ▶ un annuaire statistique de base sur l'énergie dans la SADC ;
- ▶ un rapport annuel sur l'accès à l'énergie dans la SADC.

Ces outils permettront de se faire une meilleure idée de la situation actuelle des secteurs nationaux de l'énergie, ce qui, à l'avenir, se traduira par une amélioration des politiques concernées.

L'énergie renouvelable peut contribuer à accroître la productivité économique et le développement social dans la région de la SADC.





L'énergie est une force motrice pour le développement économique.

Un portefeuille « Énergie » pour répondre aux besoins des consommateurs finals

La grande majorité des citoyens de la SADC vivent en milieu rural et ont recours à une variété de sources d'énergie non efficaces et à faible intensité qui souvent nuisent à leur santé. Aussi la stratégie relève-t-elle que les utilisations variées de la lumière, de la chaleur et du courant électrique exigent des types d'énergie différents et doivent être couverts par des services énergétiques à faible coût et socialement acceptables pour chaque utilisation finale.

Une sensibilisation accrue aux méthodes existantes d'accès à l'énergie et à des approches nouvelles, efficaces et appropriées pour la région de la SADC a été obtenue grâce à

- ▶ la création d'un site internet de la SADC dédié à l'énergie et à
- ▶ la mise en œuvre de projets pilotes reproductibles et commercialement viables dans de nombreux pays de la SADC.

L'importance constante de la biomasse

Il ne fait aucun doute que la biomasse a un rôle dominant à jouer dans le bilan énergétique actuel et futur de la plupart des pays de la SADC. Pour exploiter cette ressource de façon plus efficace, la production durable de biomasse doit augmenter et il importe de trouver plus d'utilisations pour la biomasse grâce au développement de technologies énergétiques bon marché et autonomes, axées sur la biomasse.

Économie de l'accès à l'énergie : prix et subventions

L'expansion de services énergétiques modernes s'effectue au mieux quand ce sont des principes économiques qui déterminent les politiques en matière de tarifs et de subventions. Des recommandations destinées à mieux cibler les subventions ont été discutées avec les parties prenantes et ont inclus des orientations pour des stratégies nationales et énergétiques.

Accès à l'énergie et développement

L'accès amélioré à l'énergie n'est pas le seul facteur important dans la région de la SADC, mais aussi une utilisation efficace de l'énergie. En outre, les utilisations productives doivent être incluses dans les plans d'investissement dans le secteur de l'énergie, de manière à stimuler le développement économique et à réduire la pauvreté.

Accès à l'énergie et renforcement des capacités

Pour souscrire des engagements à long terme vis-à-vis de leurs objectifs et missions dans le secteur de l'énergie, les États membres de la SADC ont non seulement besoin d'experts possédant un savoir-faire technique, mais aussi de procédures, d'incitations et de structures de gouvernance leur permettant de valoriser le savoir-faire de ces derniers.

S'agissant de l'élaboration d'orientations politiques, de supervision réglementaire et de fourniture d'énergie, les performances institutionnelles et individuelles peuvent être améliorées par :

- ▶ des visites d'échange,
- ▶ des blogs,
- ▶ la mise en place d'options d'emprunt pour des projets pilote (facilité de prélèvement) et
- ▶ le partage d'expériences au niveau régional.

Perspectives

Les ministres participant à la 31e conférence des ministres de l'Énergie de la SADC, qui s'est tenue en avril 2010 à Luanda, Angola, ont approuvé le document soutenu par l'EUEI PDF et ont invité les États membres à élaborer des feuilles de route nationales basées sur la stratégie régionale d'accès à l'énergie de la SADC et sur son plan d'action. Un certain nombre d'États membres de la SADC ont demandé à recevoir une assistance technique supplémentaire de l'EUEI PDF pour élaborer leurs feuilles de route.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Initiative de l'UE pour l'Énergie
Facilité de dialogue et de partenariat
(EUEI PDF)

s/c Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Postfach 5180
65726 Eschborn, Allemagne

T +49 61 96-79 63 12
E info@euei-pdf.org
I www.euei-pdf.org

Novembre 2011



euei
EUROPEAN UNION ENERGY INITIATIVE