

# Communiqué de presse

Nairobi, 29 avril 2026

## EAIF 2026 stimule la dynamique d'investissement et ouvre un nouveau chapitre pour l'électrification renouvelable

Le Forum d'investissement pour l'accès à l'énergie (EAIF) 2026 de l'ARE s'est achevé avec succès à Nairobi, au Kenya, réunissant plus de 800 participants sur place du 21 au 24 avril 2026. Le Forum a réaffirmé sa position en tant que principal événement annuel dédié à l'investissement pour promouvoir l'électrification renouvelable, y compris l'accès à l'énergie, les usages productifs de l'énergie, les applications commerciales et industrielles de l'électricité ainsi que l'amélioration des réseaux.

Organisé par l'Alliance for Rural Electrification (ARE), coorganisé par l'Union européenne dans le cadre de sa stratégie Global Gateway, placé sous le patronage du ministère kényan de l'Énergie et du Pétrole, et soutenu par GET.invest, l'EAIF a attiré plus de 200 investisseurs publics et privés, un groupe remarquable de décideurs de haut niveau issus des secteurs public et privé, ainsi que plus de 25 acheteurs d'énergie. Avec 11 ateliers partenaires organisés en parallèle du Forum, il a encore renforcé sa position en tant que plateforme de premier plan permettant aux acteurs du secteur de se réunir et d'organiser leurs propres événements.

L'un des temps forts a été **l'annonce par l'ARE de son changement de nom** lors de l'EAIF, devenant l'Alliance for Renewable Electrification, marquant un nouveau chapitre alors qu'elle célèbre plus de 20 ans d'action en faveur des énergies renouvelables dans les marchés émergents. Reflétant l'évolution des systèmes énergétiques, cette nouvelle identité souligne une mission élargie visant à accélérer l'électrification renouvelable sur l'ensemble du paysage énergétique — de l'accès à l'énergie et des usages productifs aux applications commerciales et industrielles, ainsi qu'à l'intégration moderne des réseaux et des services publics — tout en continuant de servir ses membres avec une vision élargie et tournée vers l'avenir.

**David Lecoque, directeur général de l'ARE, a déclaré :** « *Nous ne faisons pas que changer de nom – nous franchissons une étape logique dans ce que nous construisons depuis des années. L'Alliance for Renewable Electrification reflète une mission élargie visant à accélérer l'électrification renouvelable sur l'ensemble du paysage énergétique – de l'accès à l'énergie et des usages productifs aux solutions commerciales et industrielles, ainsi qu'aux réseaux intégrés. Autrement dit, nous passons d'une approche cloisonnée à une approche systémique. Notre rôle est de relier les points – entre les communautés et les économies, les gouvernements et l'industrie, les partenaires de développement et le secteur privé, les utilisateurs d'énergie et les fournisseurs de solutions. Car cette transition ne se fera pas en silos, mais de manière collective. En voyant l'exceptionnelle affluence à l'EAIF, je me réjouis de constater un fort soutien général à la nouvelle stratégie de l'ARE. »*

**Joao Duarte Cunha, responsable du SEFA à la Banque africaine de développement, a déclaré :** « *Nous saluons l'ARE pour l'élargissement de son mandat afin de refléter l'ensemble des solutions en matière d'énergie renouvelable, ainsi que pour l'organisation d'un nouvel EAIF remarquable. Ce qui distingue cet événement est sa capacité à connecter investisseurs, financiers, entrepreneurs et acteurs publics autour d'une compréhension commune des réalités du marché, et à transformer ces connexions en partenariats concrets et en dynamique d'investissement. »*

S'appuyant sur un solide historique depuis 2016, cette édition a offert une plateforme dynamique pour la conclusion d'accords, les investissements, les échanges de connaissances et les partenariats stratégiques. Pendant quatre jours, les participants ont pris part à des discussions de haut niveau, notamment une journée dédiée aux mini-réseaux, des sessions de mise en relation ciblées et de nombreuses activités de réseautage visant à débloquer des investissements et à faire avancer le développement de projets en Afrique et au-delà.

Le Forum a également enregistré un fort engagement via des sessions de réseautage soutenues par GET.invest, avec un record historique de plus de **1 000 réunions organisées**, reflétant un vif appétit des investisseurs et des portefeuilles de projets. Par ailleurs, 41 exposants ont présenté des solutions couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur de l'énergie propre.

Un moment clé de cette édition a été l'introduction d'une journée dédiée aux secteurs commerciaux et industriels (C&I), réunissant les parties prenantes pour répondre aux besoins d'électrification de secteurs à forte demande tels que l'exploitation minière, les télécommunications, la transformation agroalimentaire, la mobilité électrique et les applications industrielles. Cette initiative reflète l'élargissement stratégique de l'ARE, à la suite de son évolution organisationnelle visant à mieux intégrer les solutions

énergétiques C&I et les systèmes connectés au réseau dans son programme principal.

**S.E. Henriette Geiger, ambassadrice de l'Union européenne au Kenya, a déclaré :** « *L'accueil de l'EAIF 2026 à Nairobi a mis en lumière le rôle important du Kenya en tant que pôle d'innovation, d'investissement et de solutions énergétiques durables. Les résultats de ce Forum confirment une confiance croissante dans les marchés africains des énergies renouvelables. Grâce à Global Gateway, l'Union européenne est fière de s'associer aux pays africains et au secteur privé pour accélérer les investissements, l'emploi, la croissance propre et atteindre un accès universel à l'énergie.* »

La participation du COMESA à l'EAIF 2026 à Nairobi a mis en évidence son rôle moteur dans la transition énergétique propre de l'Afrique, notamment avec le lancement du mécanisme de préparation de projets ASCENT (PPF) doté de 25 millions USD. Cette initiative répond directement au déficit critique entre les idées de projets et les projets bancables, positionnant le COMESA comme un catalyseur d'investissement dans les énergies renouvelables en Afrique orientale et australe.

**Lors du lancement, le secrétaire général adjoint du COMESA chargé des programmes, l'ambassadeur Dr Mohamed Kadah, a souligné :** « *Le mécanisme de préparation de projets ASCENT renforcera notre ambition collective de faire progresser l'électrification renouvelable, de promouvoir les usages productifs de l'énergie et d'accélérer la transition verte. Il ouvrira des opportunités de croissance durable, autonomisera les communautés et renforcera l'intégration régionale.* »

En plus de son programme chargé, l'EAIF 2026 a été marqué par une série d'annonces d'investissements et de partenariats, illustrant une forte dynamique du marché :

- Le Foreign, Commonwealth and Development Office du Royaume-Uni a annoncé **une contribution de 14 millions de livres sterling au Fonds pour l'énergie durable pour l'Afrique de la Banque africaine de développement** en RDC, renforçant le déploiement des énergies propres dans la région.
- Solar23 a annoncé la reprise de Redavia, une entreprise active dans le secteur commercial et industriel proposant un modèle de location avec option d'achat pour les entreprises privées.
- **Le projet de terres rares de Songwe Hill au Malawi, représentant environ 400 millions USD d'investissement, a également vu son développement accéléré,** avec le soutien de la Commission européenne, soulignant un alignement

international croissant sur les chaînes de valeur stratégiques de l'énergie et des minéraux.

- **Une opportunité d'appel d'offres au Mozambique** a été annoncée par BRILHO, géré par SNV, pour le développement, la construction et l'exploitation de plus de 100 mini-réseaux, élargissant davantage le portefeuille de projets bancables dans la région.
- De nouvelles évolutions politiques et de marché ont également été mises en avant. En RDC, **une nouvelle loi exige que 10 % de la capacité installée d'énergie renouvelable décentralisée destinée aux secteurs minier, commercial et industriel soit allouée aux communautés**, signalant une avancée majeure vers des systèmes énergétiques plus inclusifs.
- Le Forum a également vu **le lancement d'un document sur le financement basé sur les résultats** (RBF), élaboré par l'ARE en collaboration avec son Financier Circle, fournissant de nouvelles orientations politiques et d'investissement pour accélérer le déploiement des solutions DRE.

Lors de la dernière journée, les participants ont pris part à des **visites de sites** facultatives, offrant un aperçu direct de projets énergétiques locaux au Kenya, notamment une usine de fabrication locale intégrant l'IoT, une installation de refroidissement agricole alimentée par énergie solaire, une production laitière biologique et une exploitation agricole irriguée par énergie solaire.

Avec plus de 800 délégués sur place, dont plus de 200 investisseurs et plus de 25 acheteurs d'énergie, l'EAIF 2026 a constitué son édition la plus marquante à ce jour, renforçant son rôle de plateforme clé pour catalyser les partenariats et mobiliser des capitaux en faveur de l'électrification renouvelable.

### Note à l'attention de la rédaction

Depuis plus de deux décennies, l'Alliance for Rural Electrification favorise l'accès à l'énergie renouvelable dans les marchés émergents. Aujourd'hui, alors que les systèmes énergétiques évoluent et que les marchés se développent, notre champ d'action s'élargit également. En 2026, à l'occasion de notre 20e anniversaire, nous devenons **l'Alliance for Renewable Electrification (ARE)**, reflétant un rôle élargi sur l'ensemble du spectre de l'électrification. L'Alliance for Renewable Electrification (ARE) est l'association professionnelle mondiale représentant 170 membres œuvrant à promouvoir une électrification renouvelable portée par le secteur privé dans les marchés émergents.

**Global Gateway** est la stratégie de l'Union européenne visant à renforcer des connexions intelligentes, propres et sûres dans des domaines tels que le numérique, l'énergie et les transports, tout en contribuant à l'Agenda 2030 des Nations Unies et à l'Accord de Paris. Lancée en 2020, elle comprend un paquet d'investissement mondial d'environ 45 000 milliards de KES (300 milliards d'EUR) d'ici 2027, dont environ 26 900 milliards de KES (179 milliards d'EUR) avaient été mobilisés en 2023.

Le paquet d'investissement Global Gateway UE-Afrique consacre 22 500 milliards de KES (150 milliards d'EUR) à l'Afrique. Dans ce cadre, l'Initiative Afrique-Europe pour l'énergie verte (AEGEI) vise à déployer au moins 50 GW de capacité supplémentaire en énergies renouvelables, fournissant un accès à l'électricité à au moins 100 millions de personnes d'ici 2030.

[GET.invest](#) est un programme européen de premier plan mobilisant des investissements dans l'énergie propre et comblant l'écart entre l'offre et la demande de financement. Depuis 2016, le programme a soutenu plus de 650 projets et entreprises jusqu'à leur clôture financière – contribuant au développement des marchés de l'énergie et ouvrant des opportunités de partenariats et d'investissement. Grâce à des services de conseil sur mesure, GET.invest soutient les développeurs de projets et d'entreprises, tandis que son approche collaborative crée des opportunités pour les investisseurs et partenaires de s'engager dans des initiatives à fort impact et bancables. Le programme est cofinancé par l'Union européenne, l'Allemagne, la Norvège, les Pays-Bas, la Suède et l'Autriche.

[Le Ministère de l'Énergie et du Pétrole du Kenya](#) vise à promouvoir l'accès à des services énergétiques fiables et compétitifs grâce à l'exploitation et à la gestion durables des ressources énergétiques.

## Contacts médias

### Ling Ng

Directrice Communication et Marketing

Alliance pour l'Électrification Rurale

+32 2 400 10 00

[l.ng@ruralelec.org](mailto:l.ng@ruralelec.org)

### Beatrice Hongo

Chargée de presse et d'information

Délégation de l'Union européenne au Kenya

+254 708 116 120

[Delegation-Kenya-press@eeas.europa.eu](mailto:Delegation-Kenya-press@eeas.europa.eu)