

## COMPTE RENDU

« LES JOURNEES DU DEVELOPPEMENT DURABLE (JDD) »

THEME : LES DEFIS DE LA TRANSITION ENERGETIQUE POUR LE MALI

EN PARTENARIAT AVEC L'AGENCE DES ENERGIES RENOUVELABLES (AER-MALI)



20 et 21 décembre 2022

## I. CONTEXTE DES JOURNEES DU DEVELOPPEMENT DURABLE (JDD)

Le Centre International pour le Conseil et la Formation (CICF) et l'Agence des Energies Renouvelables (AER) du Mali ont organisé les Journées du Développement Durable (JDD) les 20 et 21 décembre 2022 à Bamako. Le thème de cette deuxième édition était "Les Défis de la Transition Energétique pour le Mali". La première journée a été consacrée à la démonstration de prototypes d'équipements solaires de l'AER Mali, et la deuxième journée a été organisée sous forme de panels animés par des experts consultants. Les panels ont porté sur "Les initiatives de l'Etat face aux défis de la Transition Energétique" et "Les enjeux et les opportunités de la Transition Energétique pour le Mali". L'objectif général de ces journées était de promouvoir l'engagement des acteurs en faveur de l'investissement dans le secteur des énergies renouvelables au Mali et de débattre sur la question de la transition énergétique.

## II. OBJECTIFS SPECIFIQUES

- Rassembler les acteurs Privés/Publics ;
- Créer un cadre d'échange autour des thèmes susmentionnés ;
- Faire connaître les activités et donner plus de visibilité à l'AER Mali ;
- Montrer l'éco-exemplarité du gouvernement ;
- Présenter et faire connaître les prototypes des équipements solaires de l'AER Mali ;
- Partager les expériences autour des panels ;
- Sensibiliser les participants sur le thème de la transition Energétique ;
- Montrer les avantages des Energies Renouvelables ;
- Attirer l'attention des autorités locales, les organismes de financement à la formalisation d'un cadre réglementaire en matière de RSE/DD ;
- Accroître les possibilités d'investissements au Mali dans le secteur des énergies renouvelables ;
- Créer le réseau d'acteur RSE/DD, ainsi que la plateforme RSE Malienne ;
- Conquérir de nouveaux marchés.

## III. DEROULEMENT

### 1. JOURNEES DU DEVELOPPEMENT DURABLE : DEMONSTRATION DES EQUIPEMENTS SOLAIRES

#### a. OUVERTURE

La cérémonie de démonstration des prototypes de l'AER s'est déroulée successivement avec l'allocution de bienvenue du Directeur Général de l'AER Mali Dr Souleymane BERTHE, les discours de la Directrice Générale du cabinet CICF Mme BERTHE Minian BENGALY et du Président du Conseil National du Patronat du Mali M. Mossadeck BALLY et enfin celui du Représentant du Ministre des Mines, de l'Energie et de l'Eau qui a officiellement ouvert la journée. Les sujets abordés lors de l'ouverture étaient l'historique du secteur des énergies renouvelables au Mali, les objectifs de développement durable, l'intérêt des investissements socialement responsables pour les entreprises,

les difficultés liées à la transition énergétique, le rôle du développement durable dans notre vie quotidienne, et des solutions pour faire face aux problèmes causés par la surconsommation et les changements climatiques.

### b. SKETCH DE SENSIBILISATION

Pendant la journée, une troupe théâtrale du Mali a réalisé un sketch de sensibilisation dans le but de changer le comportement des participants en les mobilisant et en les sensibilisant aux thématiques suivantes : la gestion durable des ressources naturelles dans un contexte local, la mise en œuvre d'actions de développement, la promotion de bonnes pratiques en matière de consommation de charbon, d'eau, d'hygiène, d'assainissement et de gestion des ressources environnementales dont dispose le Mali.

### c. DEMONSTRATION DES EQUIPEMENTS SOLAIRES

Cette journée a été aussi marquée par la démonstration de prototypes d'équipements solaires de l'AER Mali, tels que des chauffe-eau, séchoirs et cuiseurs solaires. L'un des objectifs était de permettre aux participants de mieux connaître ces équipements et de nouer des partenariats avec l'AER Mali pour la vulgarisation de ces technologies par la production de masse à travers des unités de production modernes à l'échelle industrielle, afin de permettre une commercialisation à grande échelle de ces technologies solaires.

## 2 JOURNEE DU DEVELOPPEMENT DURABLE : CADRE D'ECHANGE

Cette journée était consacrée à un cadre d'échange axé sur deux panels animés par des Experts-Consultants. Les participants aussi ont apporté une plus grande contribution au débat.

<p><b>PANEL 1</b></p> <p><b>Les Initiatives de l'Etat Face aux Défis de la Transition Energétique</b></p>	<p><b>PANELISTE 1</b></p>  <p><b>Mme KEITA Aida M'BO</b></p> <p>Ex-Ministre de l'Environnement, de l'Assainissement et du Développement Durable</p>	<p><b>PANELISTE 2</b></p>  <p><b>M. Drissa DOUMBIA</b></p> <p>Point Focal Climat, AEDD, Spécialiste Climat et Développement Durable</p>	<p><b>PANELISTE 1</b></p>  <p><b>M. Lamissa DIABATE</b></p> <p>Ancien secrétaire Général du Ministère de l'Energie et de l'Eau</p>	<p><b>MODERATRICE</b></p>  <p><b>Mme BERTHE Minian BENGALY</b></p> <p>Directrice Générale et consultante en Droit et RSE du Cabinet Centre International pour le Conseil et la Formation (CICF)</p>

	PANELISTE 1	PANELISTE 2	PANELISTE 3	MODERATEUR
<p><b>PANEL 2</b></p> <p><b>Les Enjeux et les Opportunités de la Transition Energétique</b></p>	 <p><b>Dr Souleymane BERTHE</b></p> <p>Directeur Général de l'Agence des Energies Renouvelables (AER-Mali)</p>	 <p><b>M. Oumar SOW</b></p> <p>Expert National Spécialiste en Energie Programme de Développement de Project (PDP) GIZ</p>	 <p><b>M. Diakaridia MARIKO</b></p> <p>Spécialiste en Gestion des Organisations et Entreprises/ Responsable Commercial de TYSILIO-MALI</p>	 <p><b>M. Bagui DIARRA</b></p> <p>Expert en Energies Renouvelables et Efficacité Energétique</p>

- **Panel 1 : "Les initiatives de l'Etat face aux défis de la Transition Energétique"**

Les débats sur ce point ont permis de faire ressortir des points très pertinents entre autres :

- État des lieux de la transition énergétique au Mali ;
- Les objectifs de l'Etat en matière de transition énergétique ;
- Comparaison des initiatives du Mali avec ce qui se fait dans la sous-région / en Afrique ou par rapport aux meilleures pratiques en matière de transition énergétique ;
- Les potentiels des Energies Renouvelables et la trajectoire de déploiement ;
- Quels défis économiques et urbains pour une transition énergétique Malienne ;
- Etat de la recherche ;
- Les estimations des besoins pour atteindre les objectifs du Développement Durable (ODD) concernant l'énergie ;
- Les réformes du secteur énergétique et le rôle des différents acteurs.

- **Panel 2 : "Les enjeux et les opportunités de la Transition Energétique pour le Mali "**

Les échanges sur ce point ont permis aux acteurs de développer un certain nombre de point notamment :

- Les ressources naturelles, humaines et financières sur lesquelles le Mali peut compter pour assurer sa transition énergétique ;
- Les opportunités offertes par la transition énergétique ;
- Le potentiel du Mali en matière d'efficacité énergétique et d'énergies renouvelables ;
- Les initiatives/ les projets pour engager le secteur privé dans le cadre de la transition énergétique ;
- La transition énergétique au Mali : le financement des projets sociaux ;
- Les mesures de financement existant pour faire face à la transition énergétique.

Notons que pour chaque point, des solutions ont été proposées pour aider chaque acteur présent à prendre des décisions favorables pour l'amélioration continues de leurs activités.

Les panels ont fait l'objet de discussions approfondies, au cours desquelles un grand nombre de participant ont pris la parole. Les participants ont posé de nombreuses questions sur les différentes thématiques évoquées dans les échanges. Et les panelistes ont répondu en détail aux différentes questions posées par les participants.

## IV. LES RECOMMANDATIONS

Il ressort de ces journées du Développement Durable, les recommandations suivantes :

- La communication institutionnelle sur le Développement Durable et la RSE, (7 départements ministériels interagissent dans le cadre de l'environnement, de l'énergie, de l'eau et du développement durable)
- Des textes et règlements adaptés au contexte local dans le domaine du Développement Durable ;
- La formation du capital humain nécessaire à la réalisation des défis de la transition énergétique (les ressources humaines compétentes nationales manquent dans ce domaine)
- Le financement de la recherche dans le domaine du Développement Durable, gage d'une bonne volonté politique ;
- Former et outiller les institutions financières pour leur permettre de mieux s'engager ;
- Inciter les populations à s'approprier les enjeux de la transition énergétique ;
- Inciter l'ensemble du secteur privé à s'unir dans ce combat ;
- Renforcer la communication de l'État sur les questions de changements climatique et la prise en compte de la promotion des entreprises responsables à travers des fonds verts ;
- Renforcer la capacité de haut niveau du secteur privé a une bonne appréhension de ces thématiques.

### Evènement sponsorisé par

