|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MINISTÈRE DE L’ENERGIE,**  **DES MINES ET DES CARRIÈRES**  **------**  **SECRÉTARIAT GÉNÉRAL**  **------**  **DIRECTION GÉNÉRALE DE L’ÉNERGIE**  **-------** |  | **BURKINA FASO**  **UNITÉ - PROGRÈS - JUSTICE**  **------** |

**DISCOURS D'OUVERTURE**

**DE MONSIEUR LE MINISTRE DE L’ENERGIE,**

**DES MINES ET DES CARRIÈRES**

**A L’OCCASION DE LA PRESENTATION DES BILANS ENERGETIQUES DES ANNEES 2021 ET 2022.**

**Le 07 décembre 2023**

* **Monsieur le Commissaire de l’UEMOA chargé du Développement de l’Entreprise, des Mines, de l’Energie et de l’Economie Numérique**
* **Monsieur le Secrétaire Général ;**
* **Messieurs les Conseillers Techniques ;**
* **Monsieur le Directeur Général de l’Energie ;**
* **Monsieur le Coordonnateur du Système d’Information Energétique du -Burkina ;**
* **Messieurs les Directeurs et Chefs de Services ;**
* **Honorables invités ;**
* **Mesdames et Messieurs ;**
* **Chers invités ;**

Je voudrais tout d’abord souhaiter la bienvenue aux participants à ce séminaire d’examen et de validation des données des bilans énergétiques nationaux des années 2021 et 2022. Cet événement revêt une importance particulière, car il nous offre l’occasion de mesurer les progrès réalisés et d’analyser les défis auxquels le secteur de l’énergie est confronté au sein de notre nation.

J’exprime ma gratitude envers nos partenaires, notamment l’UEMOA, qui ont joué un rôle fondamental dans le développement du système d’information énergétique. Leur collaboration active a permis d’établir des normes élevées en matière de collecte, d’analyse et de présentation des données énergétiques. Ces normes renforcent la crédibilité de nos bilans énergétiques nationaux et renforcent également notre capacité à dialoguer avec la communauté internationale sur des bases solides.

**Mesdames et Messieurs ; Chers participants.**

Les bilans énergétiques des années 2021 et 2022, que nous nous apprêtons à examiner, est bien plus qu’une simple compilation de chiffres et de statistiques. Ils représentent le socle de notre compréhension du paysage énergétique, offrant des informations capitales pour orienter notre politique énergétique et prendre des décisions éclairées. En effet, le bilan énergétique sert de boussole pour la gouvernance de notre secteur énergétique, nous guidant vers des choix stratégiques et durables.

La transparence et la fiabilité des données énergétiques sont essentielles pour assurer une gestion efficace des ressources et des infrastructures. C’est grâce à des bilans énergétiques précis que nous pouvons évaluer la demande croissante en énergie, identifier les tendances émergentes, et élaborer des politiques qui favorisent la sécurité énergétique et le développement durable.

**Mesdames et Messieurs ; Distingués invités.**

Pour faire une rétrospective des activités du secteur de l’énergie en vue de la mise en place de l’information énergétique, on peut remonter aux années 1992 où des bilans énergétiques ont été élaborés par l’Institut de Recherche en Sciences Appliquées et Technologiques pour les années 1970 à 1991.

A partir de 1995, avec la création d’un département ministériel en charge de l’énergie, le gouvernement a adopté dès 2000, une lettre de politique de développement du secteur.

En 1996, une base de données a été mise en place avec l’appui de la coopération danoise. Celle-ci a permis de traiter les données de 1985 à 1998 et d’élaborer les bilans énergétiques des années 1988, 1992 et 1996. Elle a ensuite été mise à jour en 2004 et les bilans énergétiques des années 1999 à 2002 élaborés.

Comme vous pouvez le constater, le Burkina Faso possède une certaine expérience en matière de collecte, d’exploitation et de traitement de l’information énergétique.

***Mesdames et Messieurs ;***

Permettez-moi de rappeler ici que l’élaboration d’une politique énergétique solide et cohérente nécessite une connaissance approfondie des données sur l’énergie et ses liens avec l’environnement économique.

Ainsi, un Système d’Information Energétique au niveau national permettra :

**Premièrement** pour les responsables de l’Administration en charge des questions énergétiques, de répondre aux questions suivantes :

* L’évolution du secteur est-elle compatible avec les exigences du développement durable ?
* Quelles politiques faut-il mener pour favoriser l’accès des populations rurales à des services énergétiques durables ?
* Quelle est la contribution de chaque type d’énergie à la satisfaction des besoins ?
* La politique nationale en cours est-elle efficace et a-t-elle atteint les objectifs fixés ?
* Quels sont les impacts économiques, sociaux et environnementaux, des options de politique énergétique ?

**Deuxièmement** pour nos Partenaires Techniques et Financiers, de disposer de données détaillées et fiables leur permettant d’orienter leurs appuis ;

**Troisièmement** pour les professionnels du secteur, de pouvoir s’appuyer sur des données statistiques de qualité pour renforcer leurs activités ;

**Quatrièmement** pour les universités et les institutions de recherche, le bilan énergétique constitue une mine d’informations pour alimenter les travaux de recherche, orienter et guider les projets innovants.

**Mesdames et Messieurs ; Chers participants,**

Un jour de discussions est certes insuffisant pour examiner et valider les statistiques énergétiques des années 2021 et 2022. Toutefois, j’ose espérer que vos échanges devront aboutir à l’identification des voies à même de permettre à nous tous, acteurs du secteur, de consolider les bilans énergétiques nous permettant de mieux gérer le secteur de l’énergie chacun en fonction de l’intérêt qu’il y trouve.

Je voudrais donc savoir compter sur la disponibilité de l’ensemble des acteurs ici réunis à collaborer avec mon département dans la fourniture des données indispensables à la consolidation desdits bilans énergétiques.

***Mesdames et Messieurs ; Chers participants.***

Vous me permettrez, avant de terminer mon propos, de manifester toute ma gratitude à l’Union Economique et Monétaire Ouest Africaine (UEMOA) pour avoir accompagné le Gouvernement du Burkina Faso dans la recherche d’outils de gestion durable de son secteur énergétique.

Je souhaite aux participants des échanges approfondis et féconds.

Tout en vous souhaitant une bonne séance de travail, je déclare ouvert l’atelier national d’examen et de validation des bilans énergétiques de 2021 et 2022.

***Je vous remercie de votre aimable attention***

-----------------------------

-----------------------------