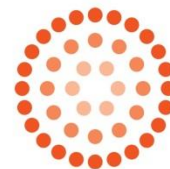


# Sur le rôle des parlementaires dans la promotion des énergies renouvelables

*Abidjan, 18-19 juin 2015*

*Dr. Ing. Dhamir MANNAI*

*Conseiller Parlementaire  
Parlement du Climat*



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change

# ***Les défis auxquels font face les Parlementaires ...***



**Climate Parliament**  
Legislators working worldwide to combat climate change

## ***Les défis auxquels font face les Parlementaires***

- ✓ Faible sensibilisation au danger du changement climatique
- ✓ Faible connaissances du vaste potentiel des énergies renouvelables
- ✓ Trop de rumeurs exagérées sur l'inefficacité des ER, les couts élevés des ER (c'est un luxe pour les pays riches, etc.)
- ✓ Manque d' études et d'informations officielles sur le vrai potentiel des ER dans votre pays et votre région (surtout pour les banques)
- ✓ Manque de projets types et d'installations pilotes concluantes, entraînant le problème de manque de financement
- ✓ Politiques énergétiques généralement classiques, peu innovantes et déséquilibrées (favorisant l'utilisation des fossiles)



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change

## ***Les défis auxquels font face les parlementaires (Cont)***

- ✓ Faibles Moyens de control et de suivi des réalisations des objectifs d'électrification rurale, de satisfaction des besoins en énergies pour les activités économiques, etc.
- ✓ Cadres règlementaires trop faibles et inadéquats pour attirer les investissements requis, des lois non-appliquées pour manques de textes d'applications, etc.
- ✓ Les parlementaires ne participent pas suffisamment dans les négociations et forums internationaux sur le sujet du climat et des énergies renouvelables
- ✓ Manque de stratégie mondiale permettant l'inclusion de nos pays dans les filières industrielles des énergies renouvelables
- ✓ Nos pays ne bénéficient pas vraiment des retours d' expériences réussies dans d'autres pays, et ce ni pour les lois, ni pour les possibilités de financement et d'investissement, ni pour les réalisations et exploitations des Énergies Renouvelables

## ***Les défis auxquels font face les parlementaires (Cont)***

Les Parlementaires n'ont pas les ressources nécessaires et adéquates afin de

- ✓ Bien juger et évaluer les projets de lois du gouvernement pour les Énergies Renouvelables,
- ✓ Bien préparer, proposer et faire adopter des lois sur les Énergies Renouvelables,
- ✓ Introduire des articles dans les budgets annuels de l'État favorables aux Énergies Renouvelables (Tax Douanes, TVA, Financement Public, etc) et
- ✓ Exiger plus d'Énergies Renouvelables dans les politiques et programmes énergétiques du pays



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change

***Ce que les Parlementaires  
peuvent faire ... ensemble!***



**Climate Parliament**  
Legislators working worldwide to combat climate change

## ***Ce que les Parlementaires peuvent faire ... ensemble!***

### **1. Poser des questions orales et écrites au Gouvernement**

- ✓ Dans quelle mesure répondons-nous aux besoins énergétiques de la population? Et des activités économiques?
- ✓ Dans quelle mesure l'électrification rurale a-t-elle été réalisée (*accès et qualité de l'électricité*)?
- ✓ Quel pourcentage de la population est privé d'accès fiable à l'énergie ?
- ✓ A quelle échelle et dans quelle mesure la disponibilité (quantité et qualité) de l'électricité entrave-t-elle le développement économique et les investissements ?
- ✓ Qu'indiquent les projections en termes de demande énergétique future ? Serons-nous en mesure de couvrir des besoins croissants avec notre capacité de production actuelle ?



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change

## ***Ce que les Parlementaires peuvent faire ... ensemble! (Cont.)***

- ✓ Quelle capacité supplémentaire nous faudra-t-il, et quelles sont les stratégies en place pour l'atteindre ?
- ✓ Quel pourcentage de la production énergétique actuelle provient du développement des sources d'énergie renouvelables ?
- ✓ Quelle recherche a-t-on mené pour étudier la possibilité d'exploiter les énergies renouvelables et éviter l'importation et la subvention des hydrocarbures ?
- ✓ Existe-t-il un plan d'action pour la conception de technologies de développement des énergies renouvelables ?
- ✓ Des objectifs officiels ont-ils été adoptés pour l'énergie renouvelable?
- ✓ Peuvent-ils être atteints dans les délais fixés ?
- ✓ **Organiser des auditions en commission**



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change



## ***Ce que les Parlementaires peuvent faire ... ensemble! (Cont.)***

### **2. Mettre en place un cadre législatif et réglementaire adéquat; avec amélioration continue...**

- ✓ Créer un cadre réglementaire plus propice au développement des énergies renouvelables, et qui peut renforcer la confiance des investisseurs et accélérer la construction d'infrastructures
- ✓ Pousser l'État à adopter diverses réformes politiques immédiates et relativement faciles à mettre en œuvre et susceptibles de donner des résultats rapides.
  - Objectifs simples pour la production d'énergie renouvelable
  - Accords normatifs d'achat d'électricité (PPA) pour les petites et moyennes capacités
  - Licences de production à long terme



## ***Ce que les Parlementaires peuvent faire ... ensemble! (Cont.)***

- ✓ Renforcement des réglementations favorables aux subventions des Énergies Renouvelables pour une période transitoire
- ✓ Réduire ou éliminer les subventions des énergies fossiles
- ✓ Appels d'offres internationaux afin d'avoir les prix les plus favorables pour votre énergie de sources renouvelables
- ✓ Créer un cadre réglementaire plus propice au développement des énergies renouvelables
- ✓ Instance de régulation du secteur, en toute transparence
- ✓ Séparer les cadres législatifs et réglementaires des énergies renouvelables de celles des hydrocarbures



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change

## ***Ce que les Parlementaires peuvent faire ... ensemble! (Cont.)***

### **3. Mobiliser les citoyens et la société civile sur la question des énergies renouvelables**

- ✓ Consultation des électeurs sur cette question et voir quel type de soutien local est disponible pour les projets d'énergies renouvelables.
- ✓ La population connaît-elle le potentiel de sa région en termes d'énergies renouvelables ?
- ✓ La population pense-t-elle que l'énergie renouvelable peut faire une différence tangible dans leur vie quotidienne et leurs opportunités économiques ?

### **4. Engager les organisations de la société civile (OSC).**

- ✓ Engager les OSC intervenant dans le domaine du développement des énergies renouvelables et de l'accès à ...



***Pour ce faire,  
et à temps. ...***

**« Plus vous maîtrisez le sujet,  
mieux vous saurez le promouvoir »**

***[www.agora-parl.org/climate](http://www.agora-parl.org/climate)***



**Climate Parliament**  
Legislators working worldwide to combat climate change

# Action parlementaire

- 1. Maîtriser le sujet du Climat et des Énergies Renouvelables :**  
Climat, Secteur de l'énergie, vos sources d'énergies renouvelables, mix énergétiques, stratégie et plan national, impact financier des subventions, objectif national pour la sécurité énergétique
- 2. Être convaincu :** Analyses et échange de points de vue avec les collègues nationaux, régionaux et internationaux; Lire des rapports de sources fiables et surtout diversifiées sur le sujet; **Participer à des évènements tels que celui-ci**, Voir les sites Internet spécialisés tels que <http://www.agora-parl.org/>
- 3. Devenir convaincant :** Développer vos arguments et votre façon de présenter le sujet, communiquer systématiquement et périodiquement sur le sujet, s'afficher en tant que supporteur des ER, rester réaliste et ancré dans les réalités de votre pays; former un réseau de parlementaires influent dans leurs groupes politiques et/ou leurs commissions parlementaires.



Climate Parliament

Legislators working worldwide to combat climate change

# Action parlementaire (Cont)

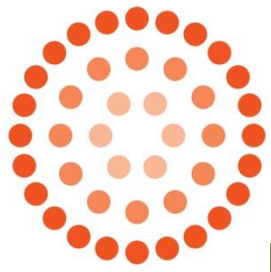
4. **Définir ensemble une feuille de route pour la promotions des Énergies Renouvelables et de l'Efficacité Énergétique** : Dans la feuille de route il faut fixer une vision claire et cohérente avec les réalités du pays, des objectifs, des actions mesurables, et des jalons.
5. **Agir avec efficacité** : Choisir un coordinateur pour le groupe, assurer le secrétariat du groupe, bien préparer les activités (dossiers et informations fiables, accès aux experts, viser l'impact maximal avec chaque activités,
6. **Périodiquement mesurer les résultats/impact de vos activités (ICP ou KPI), mettez à jour la feuille de route (aspets stratégiques et tactiques), continuez avec persévérance** : Processus



# Pour ce faire ...

1. **Organisez-vous en équipe multi partisane, multisectorielle, multirégionale, multidisciplinaire, jeunes et moins-jeunes, homme-femme** (cherchez les acteurs efficaces qui ont de l'influence politique)
2. **Travaillez avec la société civile active dans les domaines du climat, des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique, des financement et investissement, du développement social, de l'environnement, et de l'infrastructure investissement** : Processus,
3. **Travaillez avec votre Gouvernement** et ses diverses agences (nationales, régionales, et internationales) : Processus,
4. **Travaillez avec le secteur privé (investissement)** : Processus,
5. **Travaillez avec les syndicalistes et leurs organisations**
6. **Travaillez avec les parlementaires d'autres pays et régions du monde** (Afrique, Europe, Asie, Amérique Latine, Amérique du Nord, Région MENA) – Faire usage d'une intense ***Diplomatie Parlementaires***









**« Plus vous maîtrisez le sujet,  
mieux vous saurez le promouvoir »**

**[www.agora-parl.org/climate](http://www.agora-parl.org/climate)**

***Merci de votre attention***



**Climate Parliament**

Legislators working worldwide to combat climate change