

Communiqué de presse

## **MASEN À LA CONFÉRENCE SUR LE CLIMAT COP23**

Rabat, le 10 Novembre 2017

La 23<sup>e</sup> Conférence des Parties à la Convention-Cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, présidée par la République des Fidji, se tient à Bonn du 6 au 17 novembre. Masen, pilote des énergies renouvelables au Maroc, prend part activement, aux côtés des acteurs marocains des énergies renouvelables et du développement durable, aux activités du pavillon Maroc au sein de cette COP23.

Deux ans après la COP21, l'Accord de Paris a été ratifié par 169 pays, représentant près de 90% des émissions mondiales de gaz à effet de serre. La mobilisation de la communauté internationale, historique et sans précédent, a été renforcée durant la COP22 à Marrakech, COP de l'action, qui a permis de mettre l'accent sur ce phénomène en Afrique et a appelé à prioriser et mobiliser les actions vers ce continent.

Les organisateurs de l'événement de Bonn ont clairement annoncé leur vision : « la COP23 devra permettre d'inciter les États à gravir un échelon supplémentaire dans leur ambition de lutter contre le réchauffement climatique et mettre le monde sur la voie d'un développement plus sûr et plus prospère ».

Masen s'inscrit pleinement dans cette ambition : notre participation à la COP23 vient rappeler le rôle essentiel des énergies renouvelables dans la lutte contre le réchauffement climatique et notre implication vers une plus grande indépendance énergétique des pays les moins avancés, prérequis indispensable au développement économique et social.

Pour rappel, le Maroc dispose d'une capacité en exploitation d'électricité d'origine hydraulique de 1770 MW. Afin d'atteindre ses objectifs de 42% de production d'électricité d'origine renouvelable à horizon 2020, une capacité de 1700 MW a été engagée pour le solaire. Pour l'éolien, une capacité de 892 MW est en exploitation, avec 5 grands projets futurs (Midelt, Boujdour, Jbel Hdid, Tiskrad, Tanger 2) représentant un investissement de 11 milliards de dhs, sont en cours de réalisation pour une capacité de 850 MW d'ici 2020. Nos objectifs sont ainsi bien partis pour être atteints !

Désireux d'échanger et de partager son expérience avec l'ensemble des participants, Masen proposera le lundi 13 novembre un side-event au sein du pavillon Maroc. Outre les défis et les enjeux du réchauffement climatique pour le Royaume, Masen présentera la dynamique de développement de ses projets dans le solaire, l'éolien et l'hydraulique.

La participation de Masen à la COP23 permet ainsi de présenter et de valoriser le modèle singulier de développement des énergies renouvelables du Maroc, un modèle servant le développement économique et social du Royaume. Elle sera également l'occasion d'enrichir notre approche et nos pratiques à travers le partage d'expériences avec les autres délégations présentes.

**Contact :**

Maha EL KADIRI  
Responsable Communication  
m.elkadiri@masen.ma  
+212 6 61 62 51 25

**A propos de MASEN**

*Masen est le groupe chargé de piloter les énergies renouvelables au Maroc. Les programmes de développement de projets intégrés portés par Masen visent notamment à développer une puissance de production électrique propre additionnelle de 3 000 MW à l'horizon 2020 et de 6 000 MW à l'horizon 2030. Et ce, dans le but de contribuer à l'objectif national, à l'horizon 2030, d'un mix énergétique dont 52% est d'origine renouvelable.*

*Acteur central dédié à la valorisation des ressources renouvelables, Masen transforme l'énergie naturelle en énergie de développement. Le modèle intégré créé à cet effet vise à instituer des écosystèmes viables et rentables.*

*En plus de la production d'électricité à travers des projets d'envergure et la mobilisation des financements nécessaires, Masen cherche à catalyser le développement d'un tissu économique compétitif qui mobilise de manière efficiente les compétences existantes et contribue à en créer de nouvelles. En parallèle, une R&D appliquée et pré-opérationnelle adressée à un projet industriel et la promotion de l'innovation technologique sont encouragés.*

*Sous-tendant cette démarche intégrée, la stratégie de développement local mise en œuvre par Masen participe à l'équité territoriale et à la croissance durable des régions accueillant les projets.*

*Enfin, le souci constant de la protection de l'environnement et de la réduction des émissions de gaz à effet de serre caractérise l'ensemble de la démarche de Masen.*

[www.masen.ma](http://www.masen.ma)