

Le projet marocain d'énergie solaire ouvre de nouvelles perspectives de partenariat entre le Maroc et le Japon (Benkhadra)

Rabat- L'ambitieux projet marocain d'énergie solaire, qui portera la puissance électrique installée d'origine solaire à 2000 Mw, ouvre de nouvelles perspectives de partenariat entre le Maroc et le Japon dans le domaine énergétique et recèle des possibilités prometteuses de coopération entre les deux pays en matière de transfert de savoir-faire et d'innovation, a affirmé la ministre de l'Energie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, Mme Amina Benkhadra.

Mme Benkhadra, qui a eu des entretiens en marge de la 1-ère édition du Forum Economique Japon-Pays Arabes (6-9 décembre à Tokyo), avec des membres du gouvernement japonais, a souligné que cette coopération devrait être favorisée par le récent lancement par le Maroc de stratégies globales et intégrées dans la plupart des secteurs économiques clés, notamment dans le cadre de la nouvelle stratégie du secteur de l'eau permettant une gestion volontariste de la demande et une mobilisation novatrice des ressources en eau et dans le domaine de l'environnement où d'importants programmes sont menés: assainissement, gestion des déchets, adaptation et atténuation des changements climatiques, indique un communiqué de l'ambassade du Maroc au Japon.

Par ailleurs, lors des entretiens de la ministre avec les responsables de l'Agence japonaise de coopération internationale (JICA), les deux parties se sont déclarées satisfaites des réalisations accomplies, notamment dans les domaines de l'accès à l'eau potable, de l'assainissement liquide, de la valorisation et la préservation des ressources en eau et de l'électrification rurale, ajoute le communiqué.

Outre le soutien financier, ces actions ont concerné la formation et l'assistance technique.

Les deux parties ont particulièrement relevé la pertinence de l'octroi d'un don de 600 millions de yen (soit 8 millions de US Dollar) à l'ONE pour la réalisation d'une centrale solaire photovoltaïque de 1 Mw dans la province d'Assa-Zag.

La ministre a également eu des entretiens avec les responsables d'importants groupes japonais et d'institutions financières (Mitsubishi, Mitsui, Sogitsu et Sumimoto), qui se sont dits particulièrement intéressés d'accompagner le Maroc dans les projets lancés dans les secteurs de l'énergie et de l'eau et annoncé leur disposition à participer à la réalisation de l'ambitieux projet solaire lancé récemment au Maroc.

Outre le volet industriel, la ministre a souligné que les partenariats envisagés devront intégrer les questions relatives au renforcement des compétences, au transfert technologique, à la recherche et au développement et à l'innovation.

Elle a également mis en exergue l'opportunité de renforcer ces actions de coopération triangulaire, notamment dans les secteurs de l'eau et de l'électricité au profit des pays de l'Afrique subsaharienne qui bénéficient déjà de l'expertise et de l'expérience marocaine dans ces secteurs, confortant ainsi l'engagement du Maroc pour le développement économique et humain de ces pays.

Au cours de son séjour au Japon, Mme Benkhadra a eu des entretiens avec le ministre de l'Economie, du Commerce et de l'Industrie, M. Masayuki Naoshima, le secrétaire d'Etat aux Affaires étrangères, M. Koichj Takernasa, le Secrétaire d'Etat parlementaire chargé de l'Economie, du Commerce et de l'Industrie, M. Chiaki Takahashi, ainsi qu'avec Mme Akiko Santo, vice-présidente de la Chambre des Conseillers à la Diète japonaise

Les entretiens de Madame la ministre se sont déroulés en présence de Samir Arrour, Ambassadeur de SM le Roi au Japon, M. El Aid Mahsoussi, secrétaire général du ministère du Commerce extérieur, M. Ali Fassi Fihri, DG de l'ONE et de l'ONEP, M. Fathallah Sijilmassi, DG de l'agence nationale pour le développement des investissements et M. Mohamed Taoufiq Adyel, chef de la Division des études économiques et Juridiques au ministère de l'Energie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement.