

R20 : Workshop méditerranéen sur les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique

BOUZIDI Belkacem

Directeur de l'Unité de Développement des Equipements Solaires UDES

E-mail : b.bouzidi@cder.dz

Un workshop méditerranéen et africain sur les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique, a été organisé par le bureau régional R20 Med sous l'égide du Ministère de l'Aménagement du territoire et de l'Environnement et de M. le Wali d'Oran au Centre des conventions d'Oran, du 23 au 25 septembre. Des experts nationaux et internationaux, des représentants d'institutions et d'organismes financiers dont la Banque Africaine de Développement (BAD) et des opérateurs dans le domaine énergétique ont pris part à cette rencontre à l'échelle méditerranéenne et africaine.



Séance d'ouverture du workshop en présence de M. Le Wali d'Oran, du Directeur de l'environnement et du Directeur du R20 MED

L'accord passé entre le R20 et le gouvernement algérien a pour objectif de promouvoir la transition vers une économie verte dans la région de la Wilaya d'Oran à travers une série de projets rentables dans la gestion des déchets, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables pour transformer la région en un modèle de croissance verte. Grâce à son réseau de membres, de partenaires et d'investisseurs, le R20 facilitera la création de liens entre les autorités, les entreprises et les investisseurs publics et privés afin de développer des projets rentables et écologiques.

Pour rappel, un accord de coopération a été signé le 25 juin 2013 par l'ancien gouverneur de Californie (Etats-Unis), Arnold Schwarzenegger et l'ancien Ministre de l'Aménagement du Territoire et de l'environnement M. Amara Benyounes, avec le soutien du premier ministre, M. Abdelmalek Sellal, afin que la ville d'Oran devienne un modèle de développement vert.

Les principaux axes abordés durant cette rencontre ont porté essentiellement sur :

- Les politiques, les cadres réglementaires et les incitatifs en matière d'énergies renouvelables et d'efficacité énergétique
- Les technologies et leur mise en œuvre - Disponibilité des ressources, inventaires et études, expertises, infrastructures et impacts.
- Les technologies et leur mise en œuvre - potentiel socio-économique et retombées, approvisionnement, construction et déploiement des projets et programmes. Etudes de cas et meilleures pratiques.
- Les mécanismes financiers et le financement - Analyse et plans d'affaires, montages financiers et structures de financement, structures légales et contractuelles.
- Les organismes de financement, les règles de financement, mitigation des risques, les aspects juridiques particuliers à la région. Etude de cas et meilleures pratiques.
- Le projet Route Transsaharienne (RTS) : une croissance inclusive à travers une croissance verte accès dans les régions de la RTS - Initiatives et projets sur les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique dans le cadre de la RTS - Partenariat R20/CLRTS/BAD.

Pour rappel, à la suite d'une évaluation précise des besoins de la ville d'Oran et des études de faisabilité, les points suivants ont été identifiés comme zones de projets hautement prioritaires :

- Gestion des déchets : Mettre l'accent sur le recyclage et la valorisation des déchets ;
- Efficacité énergétique : éclairage public LED et efficacité énergétique des bâtiments publics ;
- Les énergies renouvelables : énergie solaire.

Concernant le premier point à savoir la gestion des déchets, il est important de souligner que le programme de gestion et de récupération des déchets du R20 MED après avoir identifié le tri des déchets, le compostage et les déchets de construction comme problématiques clés, a lancé deux projets pilotes. Le premier projet concerne le tri des déchets ménagers dans deux quartiers d'Oran, Akid Lotfi et la cité AADL pépinière, permettra de valoriser chaque type de déchets dont ceux organiques qui peuvent se transformer en engrais au profit du secteur agricole. Le second projet porte sur le compostage à Hassi Bounif.



R20, «R» pour Région et 20 pour 2020 désigne, à l'image du G20, un regroupement des 20 plus grandes régions du monde qui souhaitent unir leurs forces dans la lutte contre les changements climatiques. Organisme sans but lucratif, le R20 « Regions of climate action » fut fondé en 2010 par l'ancien gouverneur américain Arnold Schwarzenegger avec le soutien des Nations Unies, est une coalition de gouvernements, compagnies privées, organisations internationales, ONG et institutions académiques et financières.

R20 est basée à Genève, en Suisse, avec des bureaux régionaux aux Etats-Unis, en Algérie, Autriche, Brésil, Chine, Indonésie, Mexique, Arabie Saoudite, Sénégal et Afrique du Sud. Elle s'est donnée pour mission d'aider à la mise en œuvre de projets à faible émissions de carbone, et de communiquer les meilleures pratiques et politiques dans le domaine des énergies renouvelables afin de créer une économie verte. Son but est d'inciter les gouvernements infranationaux à prendre des mesures dans le domaine des énergies renouvelables, de mettre en place et de financer des projets environnementaux, sociaux et économiquement viables et de capitaliser l'investissement financier.