

## MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE EN MÉDITERRANÉE

## Identifier les mécanismes de financement adéquat

*La maîtrise de l'énergie est un sujet qui mobilise et interpelle. Avec une tendance toujours vers la hausse des prix du pétrole et une consommation qui se développe à une vitesse vertigineuse, développement oblige, la maîtrise de l'énergie devient un enjeu stratégique. Cependant, la maîtrise de l'énergie a également un coût, souvent important. Et certaines entreprises ont besoin d'un apport et d'une aide substantielle pour réussir leur programme dans ce sens. Aussi, l'Agence Française de Développement (AFD) organisera-t-elle aujourd'hui et demain à Hammamet, en étroite collaboration avec le ministère de l'Industrie, de l'Énergie et des PME et l'agence Nationale de la Maîtrise de l'Énergie (ANME) ainsi que le Fonds Français pour l'Environnement un séminaire sur «l'aide au développement et la maîtrise de l'énergie en Méditerranée». Une manifestation qui traitera des secteurs les plus énergétivores afin d'identifier les mécanismes propres à relever le défi de la maîtrise de l'énergie en Tunisie.*

La maîtrise de l'énergie est un souci constant des pouvoirs publics en Tunisie. Outre les lois promulguées dans ce sens et les incitations accordées aux entreprises et autres organismes qui adoptent les mécanismes à même de maîtriser et de rationaliser la consommation, le XI<sup>ème</sup> Plan de développement (2007/2011) s'est fixé un objectif ambitieux. Un objectif qui tend à réduire l'intensité énergétique de l'économie et accroître l'usage des énergies renouvelables ce qui nécessite des investissements importants. A cet effet, l'Agence française de Développement (AFD) organise ce séminaire sur «l'Aide Publique au Développement et la maîtrise de l'énergie en Méditerranée» en vue d'échanger les expériences et réfléchir sur la question de la maîtrise de l'énergie. Une question désormais vitale pour les économies des pays méditerranéens. La réflexion sera d'ailleurs, axée sur les investissements en Tunisie éligibles au concours de l'aide publique au développement (APD).

Les décideurs des pays méditerranéens, des experts de la maîtrise de l'énergie et des représentants d'institutions financières, spécialisées dans ce type d'intervention, seront présents à cette rencontre. Une centaine d'experts planificateurs, ingénieurs, économistes et financiers sont aussi attendus pour la manifestation. Ils donneront des communications relatives aux programmes réalisés ou en cours d'élaboration pour la maîtrise de l'énergie. Aussi, les organisateurs ont-ils sélectionné au sein des pays méditerranéens, des expériences illustrant des solutions efficaces et déjà expérimentées avec en prime la présentation de démarches novatrices et reproductibles.

### Les secteurs les plus énergétivores en question

La manifestation sera composée de séances plénières et de sessions d'approfondissement par secteur. Pour les premières, elles seront consacrées à la présentation d'études de cas exemplaires en Méditerranée. Des études sur des thématiques transversales ou multisectorielles et sur l'utilisation de l'APD pour le financement de la maîtrise de l'énergie. Quant aux sessions sectorielles, elles seront centrées sur les investissements dans les grands secteurs d'application, à savoir l'Industrie, le Transport, le Résidentiel et le Tertiaire.

Les experts du secteur industriel s'attacheront, ainsi, dans le cadre du séminaire, à présenter les approches techniques développées dans le secteur industriel, afin d'améliorer l'efficacité énergétique; de renforcer l'utilisation du gaz naturel et de promouvoir la cogénération industrielle, notamment dans son volet financier.

S'agissant du secteur des transports, les experts procéderont à la



recherche d'une stratégie d'efficacité énergétique. Celle-ci constituera l'axe central de l'atelier qui s'intéressera par ailleurs, à la planification des infrastructures de transport urbain, les perspectives offertes par les transports collectifs pour la maîtrise de l'énergie (métro de Tunis et de Hanoi) et les carburants alternatifs comme le gaz naturel liquéfié.

Le secteur résidentiel traitera quant à lui de la réglementation thermique des bâtiments, des outils de financement de l'isolation thermique en France comme en Allemagne et des perspectives liées à la rénovation thermique en Tunisie. Le solaire thermique constituera également un thème analysé sous l'angle institutionnel et financier. Enfin, en matière d'intervention dans le secteur tertiaire, l'impact de la maîtrise de la consommation, sur le patrimoine de la ville, appliqué notamment au cas de l'éclairage public en Tunisie sera abordée. De même, les projets de cogénération et de trigénération et de développement du solaire thermique à grande échelle seront traités afin d'identifier les mécanismes appropriés.

Au-delà de la diffusion des connaissances et des bonnes pratiques, la manifestation s'articule autour d'un enjeu opérationnel. En effet, l'objectif est de trouver des réponses aux questions que pose la matérialisation de la maîtrise de l'énergie ainsi que de son financement, en Méditerranée. Les participants au séminaire s'appuieront, plus particulièrement sur les perspectives en Tunisie dans les trois secteurs de la maîtrise de l'énergie (régulation de la demande, amélioration des rendements et promotion des énergies renouvelables).

La manifestation abordera par ailleurs, les Mécanismes de financement de la maîtrise de l'énergie dans les pays émergents et notamment en Méditerranée, ainsi que les outils proposés par les bailleurs de fonds, au double plan bilatéral ou multilatéral.

**Insaf Boughdiri**