



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le moment est venu de créer un marché méditerranéen de l'énergie

7 décembre 2015, Paris : Ceci est le moment idéal pour que les pays Méditerranéens rejoignent la « transition énergétique » et s'engagent dans la création d'un marché intégré de l'énergie en Méditerranée qui stimulera l'emploi, la croissance et la compétitivité. Voici la conclusion tirée par des experts de l'énergie et du développement ainsi que par des décideurs qui se sont réunis aujourd'hui dans le cadre d'un événement collatéral de la 21^{ème} Conférence des Parties (COP21) à Paris pour échanger sur la marche vers un marché de l'énergie en Méditerranée. Cet événement a été organisé par le Centre pour l'Intégration en Méditerranée (CMI) et suit les recommandations formulées au cours de la MEDCOP21 en juin 2015 à Marseille.

L'intégration régionale nécessite une forte interconnexion de réseaux pour favoriser les transferts d'électricité. Actuellement les marchés de l'électricité méditerranéens sont mal reliés entre eux, la seule interconnexion existant entre le Nord et le Sud étant entre l'Espagne et le Maroc. Alors que les pays du Nord échangent régulièrement et librement de grands volumes d'électricité, les pays du Sud n'échangent qu'une alimentation électrique de secours.

Les participants ont alors débattu de la nécessité d'adopter et de mettre en œuvre un marché de l'énergie pleinement intégré entre l'Europe et le Sud de la Méditerranée qui faciliterait le développement harmonieux des ressources énergétiques renouvelables du Sud à moindre coût.

Le développement des échanges Nord-Sud sur une base commerciale peut être bénéfique pour les pays du Nord comme pour ceux du Sud. L'intégration en Méditerranée à travers des interconnexions fortes permettrait aux pays du Nord d'exporter leur surplus d'électricité afin de couvrir les déficits énergétiques des pays du Sud. Sur le long terme, les flux se renverseraient et les pays du Sud commenceraient à développer leur vaste potentiel solaire pour répondre, au moindre coût, aux besoins des pays du Nord pour une électricité « zéro carbone ».

Les potentiels et avantages d'un marché méditerranéen de l'énergie sont multiples et incluent :

- la sécurité énergétique pour les pays méditerranéens ;
- la réduction des émissions de CO₂ ;
- la création de nouvelles activités économiques liées à la construction et à l'exploitation des centrales solaires, contribuant à la croissance économique dans les pays du Sud ;
- la création de nouveaux emplois ;
- le renforcement de la coopération régionale.

Les participants ont aussi identifié plusieurs défis à la création et au bon fonctionnement d'un marché méditerranéen de l'énergie, y compris :

- l'interconnexion insuffisante des infrastructures ;
- l'absence d'harmonisation dans la conception du marché et des régulations de réseau ;
- Le protectionnisme de l'industrie européenne des énergies renouvelables ;
- Le manque de coopération entre les pays du Nord et du Sud, mais aussi entre les pays du Sud.

Contacts média : Mme Zein Nahas, Centre pour l'Intégration en Méditerranée, +33 (0)6 04 67 72 42, znahas@worldbank.org
Plus d'informations sur la conférence et les discussions sur le site internet du CMI : <http://bit.ly/1jJdZ1g>

Le Centre pour l'intégration en Méditerranée (CMI) est une plateforme réunissant agences de développement, États, autorités locales et société civile de l'ensemble du pourtour méditerranéen dans le but d'échanger des connaissances, de discuter des politiques publiques et d'identifier des solutions aux défis qui se posent dans la région. Les membres de CMI sont : l'Autorité Palestinienne, l'Égypte, la France, la Grèce, l'Italie, la Jordanie, le Liban, le Maroc, la Tunisie, la Ville de Marseille, la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA), la Banque européenne d'investissement (BEI), et le Groupe de la Banque mondiale. Web: www.cmimarseille.org, Facebook: [/cmimarseille](https://www.facebook.com/cmimarseille); Twitter: [@cmimarseille](https://twitter.com/cmimarseille)