

## **MEDREG renforce la sécurité d’approvisionnement et la protection des consommateurs en Méditerranée**

*La Valette, 5 décembre 2023*

Aujourd’hui, les régulateurs de l’énergie de la région méditerranéenne se sont réunis au plus haut niveau pour leur assemblée générale semestrielle dans la capitale de Malte, La Valette. Les membres de MEDREG ont approuvé une série de recherches relatives aux bonnes pratiques réglementaires dans les domaines du gaz naturel, de l’électricité, des énergies renouvelables et des consommateurs. Cela contribuera à façonner des réglementations communes et plus fortes dans la région, mais aussi à fournir les conditions nécessaires au développement du commerce transfrontalier de l’énergie, nécessaire à la décarbonisation du marché de l’énergie et au renforcement de la sécurité de l’approvisionnement.

En tant qu’hôte de l’événement, **Ing. Marjohn Abela**, Directeur général de l’agence de régulation des services d’énergie et d’eau de Malte, a déclaré à cette occasion :

*« Les défis auxquels nous sommes confrontés dans le secteur de l’énergie sont considérables, mais ils constituent également des opportunités de collaboration, d’innovation et de croissance. Nos efforts collectifs peuvent ouvrir la voie à un avenir énergétique plus durable et plus sûr, qui non seulement répondra aux besoins présents, mais préservera également la prospérité des générations futures. Il convient également de replacer tout cela dans un contexte marqué par les difficultés inhérentes au scénario international agité actuel, qui a compliqué le travail des régulateurs dans l’ensemble de la région méditerranéenne. »*

Présidant la réunion, **M. Abdellatif Bardach**, Président de MEDREG et de l’ANRE, l’Autorité marocaine de régulation de l’électricité, a déclaré :

*« Les rapports élaborés cette année par nos membres marquent une nouvelle étape dans la réalisation des objectifs de MEDREG. Cette Assemblée générale a également mis l’accent sur l’hydrogène. En effet, alors que nous progressons vers un avenir plus durable et plus respectueux de l’environnement, l’importance de l’hydrogène vert ne peut être négligée. Celui-ci est actuellement considéré comme la principale solution pour la décarbonisation des secteurs pour lesquels les réductions d’émissions sont difficiles. Au-delà du cercle de ses membres, dans le cadre de la Confédération internationale des régulateurs de l’énergie (ICER), MEDREG s’est porté volontaire pour diriger un nouveau groupe de travail virtuel sur l’hydrogène qui permettra aux régulateurs de l’énergie du monde entier de coopérer sur cette question brûlante. »*

Les membres de ce groupe de travail virtuel échangeront leurs connaissances et leurs idées, et réfléchiront à des solutions pour relever les défis auxquels le secteur de l’hydrogène vert est actuellement confronté. L’hydrogène sera également le sujet central d’un nouveau groupe de travail créé au sein de MEDREG dans le but de réaliser des avancées concrètes, et ce de manière coordonnée, dans notre région.

Parallèlement, l’Assemblée générale a soutenu des initiatives visant à accélérer la transition vers l’énergie verte. Les membres ont élaboré un ensemble de bonnes pratiques sur l’étiquetage énergétique et les mécanismes d’efficacité énergétique, et ont programmé des activités de soutien relatives aux ressources énergétiques distribuées et au stockage des batteries.

Pour faire face à la sécurité d’approvisionnement en gaz et renforcer la protection des consommateurs, cette Assemblée générale a également approuvé une série de mesures et de mécanismes identifiés

collectivement dans les rapports réalisés cette année. Ces nouveaux outils permettront aux membres de MEDREG de répondre de manière adéquate à la crise énergétique actuelle et de minimiser son impact sur les ménages et les consommateurs vulnérables. Parallèlement, l'étude de ce que requiert l'intégration des compteurs et des réseaux intelligents permettra à terme d'améliorer la flexibilité et l'interopérabilité des systèmes énergétiques dans notre région. Les différents comptes-rendus devraient être publiés au début de l'année prochaine et précéderont une série d'activités et d'initiatives de soutien visant à faire progresser la convergence réglementaire et l'intégration du marché dans le secteur énergétique méditerranéen.

Faisant le point sur les dernières avancées de MEDREG, la Commission européenne, représentée par **M. Cyril Dewaleyne** (DG NEAR), a rappelé que :

*« Étant donné que cette Assemblée MEDREG se tient au milieu des négociations de la COP28, le moment est bien choisi pour prendre du recul et discuter de la manière dont le travail de l'Association contribue à un avenir sans émissions nettes et de la manière dont nous pouvons aller encore plus loin. L'UE considère que MEDREG a un rôle important à jouer dans la réalisation des objectifs de l'engagement mondial en matière d'énergies renouvelables. Il sera, entre autres, en mesure d'accorder une attention continue à la réduction des risques politiques dans la région, et d'expliquer les politiques climatiques de l'UE telles que le mécanisme d'ajustement frontalier pour le carbone. »*

XXXX

**MEDREG** est l'Association des régulateurs méditerranéens de l'énergie, qui rassemble 28 régulateurs de 23 pays, couvrant l'Union européenne (UE), les Balkans et l'Afrique du Nord. Les régulateurs méditerranéens travaillent ensemble pour promouvoir une plus grande compatibilité des marchés énergétiques régionaux et de la législation, en recherchant une intégration progressive du marché dans le bassin euro-méditerranéen. Grâce à une coopération constante et à l'échange d'informations entre les membres, MEDREG vise à promouvoir les droits des consommateurs, l'efficacité énergétique, les investissements dans les infrastructures et le développement, sur la base de systèmes énergétiques sûrs, sécurisés, rentables et écologiquement durables. MEDREG agit comme une plateforme fournissant une assistance à ses membres ainsi que des activités de développement des capacités par le biais de sessions de formation et d'ateliers ainsi que d'initiatives pratiques personnalisées. Le Secrétariat de MEDREG est situé à Milan, en Italie. MEDREG est cofinancée par l'Union européenne.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site [www.medreg-regulators.org](http://www.medreg-regulators.org)

**Pour de plus amples informations, une demande d'interview ou de contenu connexe, veuillez contacter :**

Mme Daphné Lacroix  
Responsable de la communication de MEDREG  
[dlacroix@medreg-regulators.org](mailto:dlacroix@medreg-regulators.org)