

# Communiqué de presse

## 25.05.16



### Accélération de la Transition Énergétique en Méditerranée. Conférence internationale et lancement des Trophées pour l'adaptation au changement climatique

MEDENER, l'association méditerranéenne des agences nationales pour l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, en partenariat avec l'Agence nationale algérienne pour la Promotion et la Rationalisation de l'Utilisation de l'Énergie (APRUE), organise sa 4ème conférence internationale sur la Transition Énergétique en Méditerranée ce mercredi 25 mai à Alger. Elle porte plus particulièrement sur les questions de l'efficacité énergétique, des énergies renouvelables et du gaz pour accélérer la transition dans la zone. A l'occasion de cette conférence, l'ADEME et ses partenaires lancent les Trophées de l'adaptation au changement climatique en Méditerranée.

#### Le défi de la transition énergétique pour la région méditerranéenne

A horizon 2040, la région méditerranéenne devra faire face à un triple défi : **démographique**, avec à minima un doublement de la population urbaine, **énergétique**, en raison d'une augmentation de la demande d'énergie de près de 60%, et **climatique**, du fait d'un accroissement des émissions de gaz à effet de serre de l'ordre de 50%.

Dans ce contexte, le processus de transition énergétique devient une priorité pour l'ensemble des pays de la Méditerranée, considérée comme un « hot spot » climatique. Les débats de la conférence s'appuieront sur les travaux communs de MEDENER et de l'OME (observatoire Méditerranéen de l'Énergie) pour la définition d'un scénario énergétique volontariste, dit « scénario de Transition Énergétique » à l'horizon 2040. S'inspirant des méthodologies de prospective de l'ADEME et de celles de l'OME, et se basant sur des mesures technologiquement et économiquement viables, ce scénario prévoit, par rapport au scénario « laisser-faire », **une réduction significative de la demande d'énergie primaire (-30%) et finale (-23%), une hausse sensible de la part des énergies renouvelables, principalement le solaire et l'éolien, dans le mix énergétique (27% en 2040), et une baisse des émissions de gaz à effet de serre de près de 38%.**

Une déclaration « La Déclaration d'Alger » résumant l'engagement des acteurs présents lors de la conférence est prononcée en clôture de l'évènement.

#### Passer à l'acte

A l'occasion de cette conférence, l'ADEME et ses partenaires - MEDENER, l'Union pour la Méditerranée, la CGLU Med, le Plan Bleu, le groupe d'experts Med-Ecc - lancent les **Trophées de l'adaptation au changement climatique en Méditerranée.**



L'appel à projets porte sur des actions d'adaptation dans la zone bio-climatique « Climat chaud Méditerranéen ». Les projets présentés doivent porter sur une des thématiques suivantes :

- **Aménagements, infrastructures et bâtiments.**
- **Ecosystèmes et ressources naturelles.**
- **Méthodes de conception et de mise en œuvre de politiques publiques.**

Les principaux critères d'analyse des actions seront la pertinence et l'exemplarité de l'action, l'efficacité des moyens déployés pour la mettre en place, la reproductibilité à l'échelle méditerranéenne et la cohérence de l'action d'adaptation avec les autres enjeux socioéconomiques et environnementaux du territoire dans lequel elle s'inscrit.

Les trois lauréats (un par catégorie) seront invités à participer à la COP22 du 7 au 18 novembre 2016 à Marrakech et leurs actions seront valorisées dans une publication dédiée et lors de colloques internationaux.

Date limite de dépôt des dossiers : le 16 septembre 2016

En savoir plus sur le site : [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr) (Rubrique Régional et International)

Contact : [trophees.med2016@ademe.fr](mailto:trophees.med2016@ademe.fr)

## **MEDENER**

Association méditerranéenne des agences nationales de maîtrise de l'énergie, elle fédère 12 organisations nationales des deux rives Nord et Sud de la Méditerranée. La présidence, tournante, est assurée par la Tunisie (ANME). Ses objectifs :

- Assurer la qualité des projets en développant des normes, des labels, des outils et des méthodologies communs,
- Organiser le renforcement des compétences des membres et partenaires du réseau MEDENER afin de rationaliser les investissements,
- Établir des synergies les échanges nationaux entre les acteurs institutionnels et privés,
- Soutenir la mise en œuvre des projets d'efficacité énergétique et d'énergies renouvelables grâce à l'expertise collective de MEDENER pour identifier et qualifier ces projets,
- Créer une interface avec les acteurs publics et privés au sein de la région Méditerranée pour favoriser la mise en œuvre des projets énergies et développement urbain durable.

<http://www.medener.org>

**Contact presse APRUE : Tel 00 213 21 601 149 / e-mail [medeneralger2016@gmail.com](mailto:medeneralger2016@gmail.com)**

**Contact presse MEDENER : Tel 00 216 71 908 852 / e-mail [contact@medener.org](mailto:contact@medener.org)**

**Service de presse ADEME : Tel 00 331 58 478 128 / e-mail [Service de presse ADEME](#)**

### **APRUE EN BREF**

L'Agence Nationale en Algérie pour la Promotion et la Rationalisation de l'Utilisation de l'Energie (APRUE) est un établissement public à caractère industriel et commercial sous tutelle du ministère et de l'Energie et des Mines. L'APRUE est en charge de coordonner et d'animer les activités liées à la maîtrise de l'énergie, de promouvoir l'efficacité énergétique dans le secteur du transport, du bâtiment, de l'industrie et de l'agriculture. Elle est en charge de la sensibilisation des utilisateurs à la maîtrise de l'énergie par la formation et la diffusion de l'information en assurant une assistance-conseil et en favorisant le montage de programmes et de projets. Ses objectifs sont la promotion des économies d'énergie, la réduction de l'impact du système énergétique sur l'environnement et la contribution au développement durable [www.aprue.org.dz](http://www.aprue.org.dz)

### **MEDENER EN BREF**

L'Association méditerranéenne des agences nationales pour l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables (MEDENER), est un acteur de référence sur la transition énergétique en Méditerranée, qui participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans ces domaines aux niveaux national et régional. Créée en 1997, MEDENER est la seule organisation de la région regroupant 12 agences nationales de maîtrise de l'énergie du Nord et du Sud de la Méditerranée et formant plus d'un millier d'experts en efficacité énergétique et en énergies renouvelables dans les secteurs du bâtiment, de l'industrie et des transports, et dans l'accompagnement des politiques de sensibilisation. MEDENER vise à favoriser les échanges d'expériences et de bonnes pratiques, apporte son expertise aux Ministères et aux Institutionnels pour l'élaboration et la mise en œuvre des politiques publiques de maîtrise de l'énergie, enfin contribue à l'identification et au montage de projets en mobilisant ses partenaires publics et privés, y compris les bailleurs de fonds.

MEDENER, contribue au renforcement du dialogue euro- méditerranéen sur la transition énergétique, notamment dans le cadre des objectifs de l'Union pour la Méditerranée (UpM), et en particulier dans l'animation de la plateforme pour l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables.[www.medener.org](http://www.medener.org)

### **L'ADEME EN BREF**

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit.