

## Launching meetMED II - Regional cooperation for an energy efficient future Lancement de meetMED II - La coopération régionale pour un futur économe en énergie

إطلاق المرحلة الثانية من مشروع تمكين الانتقال الطاقى في منطقة المتوسط من خلال إجراءات التخفيف البيئية (meetMED): التعاون الإقليمي من أجل مستقبل الطاقة وكفاءة استهلاكها

التاريخ ٧ إبريل ٢٠٢١ / 7 avril 2021 / April 7 / 2021

Simultaneous interpretation on Zoom will be provided in French / English / Arabic

\* الترجمة للغة العربية والانجليزية والفرنسية متاحة عبر تطبيق Zoom

An event organized by MEDENER in cooperation with RCREEE.

The event is organized as part of the activities of meetMED II (Mitigation Enabling Energy Transition in the Mediterranean Region, second phase), an EU-funded project developed by MEDENER and RCREEE.

Un évènement organisé par MEDENER en coopération avec le RCREEE

Cet atelier est organisé dans le cadre de la mise en œuvre du projet meetMED – Phase II (L'atténuation comme facteur de transition énergétique dans la région Méditerranéenne), un projet cofinancé par l'Union Européenne et mis en œuvre par MEDENER et le RCREEE

يتم تنظيم هذا الحدث من قبل اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER) والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE).

هذا الحدث هو جزء من أنشطة المرحلة الثانية من مشروع تمكين نقل الطاقة في منطقة البحر الأبيض المتوسط (meetMED II)، وهو مشروع ممول من الاتحاد الأوروبي تم تطويره من قبل اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER) والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة

In line with the European policy towards its Southern neighbourhood countries, in particular the recent Joint EEAS-EC Communication “Renewed partnership with the Southern Neighbourhood, a new agenda for the Mediterranean” released on Tuesday 21/2/9, and partner countries’ objectives in their energy and climate change transition, MeetMED II project aims at contributing to enhancing energy security of beneficiary countries while fostering their transition to low carbon economy. This shall contribute to more stable, efficient, competitive and climate-resilient socioeconomic contexts. A first project phase (MEETMED I, from -2018 2020) has paved the way for this second project phase (2024-2021) by identifying specific bottlenecks to address on the theme of energy efficiency in the building and appliances sectors. Indeed, the building sector is one of the largest energy-consuming sectors, responsible from %20 up to %35 of energy consumption of the meetMED target countries. Considering the demographic growth and rapid urbanization of these countries, energy efficiency in the building sector is already at the core of the existing National Energy Efficiency Action Plans (NEEAPs).

This second phase aims at strengthening the implementation of EE measures and improving countries’ energy mix by focusing on building and appliances’ sectors. The multiscale, multi-partner and inclusive approach at local and regional levels will foster regional cooperation. The project aims at supporting the massive deployment of renewable energy and energy efficiency measures in building and appliances’ sectors (Sub-objective 1), while at the same time increasing public awareness on energy’s major stakes and challenges, and needed investments in these sectors (Sub-objective 2).

The design and implementation of the MEETMED project is entrusted to MEDENER, which is an international no-profit organization gathering agencies from North and South of the Mediterranean region in charge of implementing public policies on energy efficiency and promotion of renewable energy sources; and to the Regional Centre for Renewable Energy and Energy Efficiency (RCREEE), which is an intergovernmental organization aiming to enable and increase the adoption of renewable energy and energy efficiency practices in the Arab region. Experts will be mobilized around tackling regulatory matters as well as technical, financial and social issues, from the identification of projects to their implementation and monitoring phases. Based on the experimentation of several new tools and actions, it will act from the local up to the regional level, and increase the sharing of experience for more robust and impactful measures to be widely replicated.

This kick-off meeting aims at :

- Presenting the meetMED II project’s content, action plan and implementation strategy
- Gathering comments and recommendations from external partners on the challenges and project’s priorities
- Identifying possible synergies with key regional stakeholders and seeking for their mobilization to enrich the project’s results and impact

Simultaneous interpretation on Zoom will be provided in French / English / Arabic

En cohérence avec la politique européenne de voisinage et la récente communication conjointe SEAE-CE publiée le 21/2/9 sur le «Partenariat renouvelé avec le voisinage méridional, un nouvel agenda pour la Méditerranée», le projet meetMED II vise à contribuer à renforcer la sécurité énergétique des pays bénéficiaires tout en favorisant leur transition vers une économie à faibles émissions de carbone, contribuant ainsi à des contextes socio-économiques plus stables, efficaces, compétitifs et résilients au climat. Une première phase (MEETMED I, de 2020-2018) a ouvert la voie à cette deuxième phase (2024-2021) en identifiant les défis et enjeux à relever notamment dans les secteurs du bâtiment et de l’électroménager. En effet, le secteur du bâtiment est l’un des plus gros secteurs consommateurs d’énergie, responsable de %20 à %35 de la consommation énergétique des pays cibles de meetMED.

A l’aune de la croissance démographique de la zone et des dynamiques d’urbanisation, l’efficacité énergétique dans le secteur du bâtiment est au cœur des plans d’action et stratégies nationales pour l’efficacité énergétique. Cette deuxième phase vise à renforcer la mise en œuvre des mesures d’efficacité énergétique notamment dans les secteurs du bâtiment et des appareils électroménagers grâce à une approche multi-échelles, multipartenaires et inclusive, aux niveaux local comme régional, s’appuyant sur la coopération régionale. Ce projet a une large ambition de déploiement massif de mesures d’énergie renouvelable et d’efficacité énergétique dans les secteurs du bâtiment et de l’électroménager (sous-objectif 1) tout en sensibilisant le public aux principaux enjeux et défis énergétiques et aux investissements dans ces secteurs (sous-objectif 2).

Le projet est porté par MEDENER, association internationale regroupant des agences du Nord et du Sud de la région méditerranéenne en charge de la maîtrise de l’énergie; et au Centre régional pour les énergies renouvelables et l’efficacité énergétique (RCREEE), organisation intergouvernementale visant à permettre et à accroître l’adoption des énergies renouvelables et des pratiques d’efficacité énergétique dans la région arabe. Plus d’une centaine d’experts et d’acteurs seront mobilisés pour aborder les enjeux de régulation mais aussi les problématiques techniques, financières et sociales, de l’identification des solutions à leur mise en œuvre et au suivi. Basé sur l’expérimentation de plusieurs outils et sur des actions pilotes, le projet interviendra du niveau local, au niveau national et régional et contribuera au partage d’expériences à l’échelle du Bassin Méditerranéen pour des mesures pertinentes, efficaces et pérennes.

Cet atelier de lancement contribuera aux objectifs suivants:

- Présenter le contenu, le plan d’action et la stratégie de mise en œuvre du projet meetMED II
- Recueillir les recommandations des partenaires externes sur les défis et les priorités régionales
- Partager la stratégie de mise en œuvre avec les principales parties prenantes régionales, identifier les synergies et rechercher leur mobilisation pour enrichir les résultats et impacts du projet

L’interprétation simultanée sur Zoom sera assurée en français / anglais / arabe.

ماشياً مع الاستراتيجية الأوروبية مع دول الجوار الجنوبي والبيان الصادر يوم الثلاثاء عن دائرة العمل الخارجي الأوروبي المشترك للمفوضية الأوروبية بتاريخ ٢٠٢١/٢/٩ حول «شراكة متجددة مع الجوار الجنوبي: أجندة جديدة لمنطقة بحر الأبيض المتوسط» وأهداف الدول الخاصة بالمنخا والتحول الطاقوي;

يهدف مشروع تمكين الانتقال الطاقوي في منطقة المتوسط من خلال إجراءات التخفيف البيئية (meetMED II) في مرحلته الثانية إلى تعزيز أمن الطاقة للدول المستهدفة وانتقالها إلى اقتصاد يعتمد على الطاقة النظيفة مما يساهم في خلق مجتمعات واقتصادات مستقرة وفعالة وتنافسية ومقاومة للتغير المناخي.

وقد مهدت المرحلة الأولى من المشروع (خلال الفترة ٢٠١٨-٢٠٢٠) من خلال تحديد عدد من القضايا الخاصة بكفاءة الطاقة في المباني والأجهزة المنزلية ليستمر المشروع في مرحلته الثانية في التركيز والاهتمام بما تم تحديده من قضايا خلال الفترة ٢٠٢١-٢٠٢٤.

يعد قطاع المباني أحد أكبر القطاعات المستهدفة للطاقة، حيث يمثل حوالي %٢٠ إلى %٢٥ من استهلاك الطاقة في دول المشروع. وفيما يتعلق بالنمو الديمغرافي والحضري السريع في هذه الدول فإن كفاءة الطاقة في قطاع المباني هي أحد أهم ركائز خطط العمل الوطنية لكفاءة الطاقة.

ويعمل مشروع meetMED في المرحلة الثانية على تشجيع ودفع تنفيذ تدابير كفاءة الطاقة وتحسين مزيج الطاقة في دول المشروع مع التركيز على قطاعي المباني والأجهزة المنزلية. ويعمل المشروع على تعزيز التعاون الإقليمي من خلال تعزيز الشراكات على المستوى المحلي والإقليمي في مختلف القطاعات. كما يطمح المشروع إلى نشر تدابير الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في قطاعات المباني والأجهزة المنزلية (الهدف الفرعي ١) مع زيادة الوعي العام بشأن المخاطر والتحديات الرئيسية للطاقة والاستثمارات اللازمة في هذه القطاعات (الهدف الفرعي ٢).

ويتم تصميم وتنفيذ مشروع meetMED من قبل اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER)، وهو منظمة دولية لا تهدف الربح تجمع عدد من الهيئات من شمال وجنوب منطقة البحر الأبيض المتوسط. وهي مسؤولة عن تنفيذ السياسات العامة المتعلقة بكفاءة الطاقة وتعزيز مصادر الطاقة المتجددة؛ بالتعاون مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) هو منظمة حكومية دولية ذات صفة دبلوماسية تسعى إلى تفعيل وزيادة الاستفادة من ممارسات الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في المنطقة العربية.

ويعتمد المشروع على شبكة موسعة من الخبراء والأنشطة فيما يخص القوانين والسياسات وكذلك النواحي الفنية والمالية والاجتماعية في القطاعات المستهدفة بدءً من مرحلة التخطيط حتى مرحلة التنفيذ والمراقبة. ومن خلال اختبار آليات وإجراءات المشروع المبتكرة على المستوى المحلي والمستوى الإقليمي، سوف يتم تبادل الخبرات بين دول المشروع مما يساهم في تبني تدابير قوية ومؤثرة.

ويسلط الاجتماع الأول لمشروع meetMED في مرحلته الثانية علي:

- تقديم المشروع وخطة العمل المقترحة واستراتيجية التنفيذ
- جمع التوصيات من الشركاء بشأن التحديات والأولويات
- تحديد أوجه التعاون الممكنة مع أصحاب المصالح والعمل علي حشد الجهود لتعزيز نتائج المشروع

<p><b>Registration of participants / Enregistrement des participants</b></p>	<p>09:30 - 09:45</p>	<p>تسجيل المشاركين</p>
<p><b>Opening remarks / Mots d'ouverture</b></p> <p><b>Stefano Dotto</b>, DG NEAR, EU Commission  <b>Giorgio Graditi</b>, President, MEDENER  <b>Maged K. Mahmoud</b>, Acting Executive Director, RCREEE</p>	<p>09:45 - 10:00</p>	<p>الجلسة الافتتاحية</p> <p>ستفانو دوتو، المديرية العامة لمفاوضات سياسات الجوار والتوسع ( DG NEAR ) المفوضية الأوروبية  جورجيو غراديتي، رئيس، اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER)  ماجد كرم الدين محمود، القائم بأعمال المدير التنفيذي، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE)</p>
<p><b>Session 1 - Round table on regional and country priorities</b></p> <p>Moderator: <b>Ashraf Khaidy</b>, RCREEE</p> <p><b>Dr. Nouri Al Kishriwi Ms Kishriwi</b>, Energy Department, LAS, LAS  <b>M. Fethi Hanchi</b>, Directeur Général de l'ANME, Tunisia  <b>Deputy Chairman</b>, New and Renewable Energy Authority (NREA), Egypt  <b>M. Tahar Moussaoui</b>, APRUE, Algeria  <b>M. Radouane Yessouf</b>, AMEE, Morocco</p>	<p>10:00 - 10:30</p>	<p>الجلسة الأولى: دائرة نقاش حول الأولويات الوطنية والإقليمية</p> <p>المنسق: أشرف كرايدي، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE)</p> <p>د. نوري الكشريوي، إدارة الطاقة، جامعة الدول العربية  المهندس/ فتحي الحنفي، المدير العام، للوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة (ANME) – تونس (TBC)  السيد/ نائب المدير التنفيذي، هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة (NREA) - مصر  السيد/ طاهر موساوي، الوكالة الوطنية لترقية و ترشيد استعمال الطاقة (APRUE) – الجزائر  السيد/ رضوان يوسف، الوكالة المغربية للتجاعة الطاقية AMEE- المغرب</p>
<p><b>Session 2 - Overview of meetMED II project</b></p> <p>Moderator: <b>Roberta Boniotti</b>, Secretary General, MEDENER</p> <p><b>Overview of meetMED II approach and timelines – Ms Alicia Tsitsikalis</b>, ADEME  Panel of presentations  <b>Alessandro Federici</b>, ENEA  <b>Ms. Marie-Pierre Meillan</b>, ADEME  <b>Ms. Sara Elhag</b>, RCREEE  <b>Ms Rim Boukhchina</b>, RCREEE  <b>Ms Noha Gamal</b>, RCREEE</p>	<p>10:30 - 11:15</p>	<p>الجلسة الثانية: نبذة حول المرحلة الثانية من مشروع meetMED</p> <p>المنسق : روبرتا بونيوتي، الأمين العام، اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER)</p> <p>نظرة عامة على منهجية العمل والبرنامج الزمني: السيدة/ أليسيا تسيتيكاليس ، الوكالة الفرنسية للبيئة وإدارة الطاقة (ADEME) - (١٠ دقائق)  عروض من فريق المشروع:  أليساندرو فيديريشي - ENEA : / ماري بيير ميلان ، ADEME -- ، م / سارة إبراهيم RCREEE ، م / ريم بوخوشينا، RCREEE ، / نهي جمال RCREEE</p>
<p><b>Session 3 - Round table on regional initiatives</b></p> <p>Moderator: <b>Florentine Visser</b>, Senior Advisor of the Energy Team at Global Affairs - International Development Department of the Netherlands Enterprise Agency (RVO.nl)</p> <p><b>Ms Helen Nasser (GiZ)</b>, PEEB program in Morocco and Tunisia and perspectives  <b>Ms Blanca Moreno-Dodson</b>, Center for Mediterranean Integration  <b>M. Bernard Massabo</b>, EEB Community (Interreg MED Project)  <b>Mr Zoheir Hamed</b>, IRENA  <b>Mme Radia Sedaoui</b>, UN-ESCWA</p>	<p>11:15 - 11:45</p>	<p>الجلسة الثالثة: دائرة نقاش حول المبادرات الإقليمية</p> <p>المنسق: فلورنتين فيسر، كبير مستشاري فريق الطاقة في الشؤون العالمية - إدارة التنمية الدولية بوكالة للمشاريع الهولندية (RVO.nl)</p> <p>/ ميلين ناصر، وكالة التعاون الدولي الألماني (GIZ)، برنامج كفاءة الطاقة في المباتي (PEEB)  أبلانكا مورينو دودسون ، مركز التكامل المتوسطي  / برنارد ماسابو – EEB Community  السيد/ زهير حمدي، الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (أيرينا)  السيدة/ السيدة راضية السداوي ، الإسكوا</p>
<p><b>Q&amp;A</b></p>	<p>11:45 - 12:00</p>	<p>أسئلة وأجوبة</p>
<p><b>Closing remarks / Mots de cloture</b></p> <p><b>Leonidas Kioussis/Marco Berti Palazzi</b>, DG ENER, EU Commission  <b>Roberta Boniotti</b>, Secretary General, MEDENER  <b>Maged K. Mahmoud</b>, Acting Executive Director, RCREEE</p>	<p>12:00 - 12:15</p>	<p>الجلسة الختامية</p> <p>ليونيداس كيوسيس / ماركو بيرتي بالازي- المديرية العامة لمفاوضات سياسات الجوار والتوسع ( DG NEAR ) المفوضية الأوروبية  روبرتا بونيوتي، الأمين العام، اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER)  ماجد كرم الدين محمود، القائم بأعمال المدير التنفيذي، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE)</p>



Funded by the  
European Union

meetMED

[www.meetmed.org](http://www.meetmed.org)

✉ [communication@meetmed.org](mailto:communication@meetmed.org)

🐦 @meetmed1

🌐 [company/meetmed-project/](https://www.linkedin.com/company/meetmed-project/)

ويتم تصميم وتنفيذ مشروع meetMED من قبل اتحاد البحر الأبيض المتوسط للوكالات الوطنية لحفظ الطاقة (MEDENER)، وهو منظمة دولية لا تهدف الربح تجمع عدد من الهيئات من شمال وجنوب منطقة البحر الأبيض المتوسط. ويهي مسؤولون عن تنفيذ السياسات العامة المتعلقة بكفاءة الطاقة وتعزيز مصادر الطاقة المتجددة؛ بالتعاون مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) هو منظمة حكومية دولية ذات صفة دبلوماسية تسعى إلى تفعيل وزيادة الاستفادة من ممارسات الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في المنطقة العربية.



**MEDENER** is an international non-profit organization gathering agencies from the northern and southern Mediterranean countries in charge of implementing public policies on energy efficiency and the promotion of renewable energy sources, by implementing regional projects facilitating the sharing of know-how and best practices among its members and international partners, as well as accelerating the transfer of skills, methods and technologies in the field of energy efficiency and renewable energy.



**RCREEE** is an intergovernmental organization aiming at enabling the adoption of renewable energy and energy efficiency practices in the Arab region. **RCREEE** brings together regional governments and global organizations to initiate and lead clean energy policy dialogues, strategies, technologies and capacity development in order to increase Arab states' share of tomorrow's energy. Its key work areas are capacity development and learning, policies and regulations, research and statistics, and technical assistance.

