



Mitigation Enabling Energy Transition in the MEDiterranean region
Together We Switch to Clean Energy

meetMED II

BÂTIMENTS PERFORMANTS - PARTENARIATS ENTRE VILLES

APPEL À CANDIDATURES

Rejoignez le programme d'échange et de partage d'expérience Nord-Sud MED pour vous mettre en relation avec d'autres responsables locaux et, ensemble, rendre vos bâtiments plus performants et résilients !

Deadline : 28 février 2023

L'objectif des partenariats entre villes

En raison de la croissance démographique et de l'urbanisation rapides des pays cibles de meetMED, le secteur du bâtiment est l'un des plus grands consommateurs d'énergie, responsable de 20 à 35 % de la consommation totale d'énergie. Pour réduire cette consommation, les pays ont mis en œuvre des mesures visant à améliorer leurs cadres réglementaires et institutionnels. Cependant, les niveaux de consommation d'énergie dans le secteur du bâtiment dépendent non seulement de la mise en œuvre de mesures au niveau national, mais aussi des actions menées au niveau local. Le rôle des autorités locales dans la transition énergétique est en effet crucial, dans la mise en œuvre des mesures d'efficacité énergétique ou dans la production d'énergie durable ou de leur lien important avec le citoyen.

Grâce à six partenariats de villes axés sur l'énergie, impliquant 12 villes, les acteurs locaux de la rive sud de la Méditerranée auront l'occasion de se mettre en relation avec leurs pairs des rives nord et sud. Guidés par des experts, axés sur le secteur du bâtiment, ces partenariats aborderont des questions telles que l'auto-production, la réhabilitation des quartiers et des villes, la rénovation des bâtiments, les projets innovants liés au nexus eau-énergie, les mesures visant à améliorer le confort thermique et la résilience face au changement climatique, l'engagement du public et les initiatives de sensibilisation.

Cette initiative fait partie du projet **meetMED II**, qui durera jusqu'à la mi-2024, et peut également servir de facilitateur pour les villes afin de promouvoir et d'accélérer les activités des plans déjà existants tels que les PCAET/SEACAP, de renforcer leur participation à l'initiative de la **Convention des Maires pour la Méditerranée** ou de mettre en œuvre toute solution expérimentée décrite dans un rapport¹ publié en

¹ Initiatives et programmes en appui aux autorités locales pour l'efficacité énergétique et le confort thermique des bâtiments en Méditerranée, ID-EE/ADEME, meetMED II, Septembre 2022, 46 pages (Version anglaise également disponible sur www.meetmed.org)



Mitigation Enabling Energy Transition in the MEDiterranean region

Together We Switch to Clean Energy

septembre 2022. Cette initiative vise à présenter des solutions réalistes, concrètes et efficaces et à contribuer au renforcement des capacités des acteurs locaux sur ces sujets.

La mise en œuvre des partenariats urbains

Dans le cadre du projet meetMED II, **six accords de partenariat** de villes seront établis et promus par des réunions régulières en ligne, des webinaires de renforcement des capacités, des rapports conjoints et des voyages d'étude bilatéraux afin d'encourager le partage de savoir-faire et de discuter des solutions aux défis communs, ainsi que la diffusion des informations et des résultats du jumelage dans les réseaux méditerranéens de l'énergie et du climat. Les activités décrites ci-dessous seront mises en œuvre à partir de la date de signature de la convention de jumelage et se poursuivront **jusqu'au 31 mai 2024** :

- **Convention de partenariat / jumelage** : signature d'un protocole d'accord (par convention de jumelage) décrivant l'objectif de l'activité et l'engagement pris par les villes. Au total, 6 protocoles d'accord seront signés en mars 2023.
- **Plan d'action** : établissement d'un plan d'action (par convention de jumelage) avec un calendrier pour la mise en œuvre des activités. Un total de 6 plans d'action sera présenté d'ici avril 2023 et mis en œuvre jusqu'au 31 mai 2024.
- **Réunions régulières en ligne** : organisation de conférences téléphoniques pour échanger et évaluer les activités en cours et/ou les résultats obtenus. Fréquence prévue des réunions : tous les 3 mois.
- **Webinaires de renforcement des capacités** : organisation d'actions de formation dans le domaine de l'efficacité énergétique des bâtiments, portant sur des sujets tels que les initiatives en matière d'énergie solaire, la rénovation des bâtiments, le lien eau-énergie, l'engagement public et les initiatives de sensibilisation. Nombre de webinaires prévus par accord de jumelage : 2
- **Voyages d'étude bilatéraux** : organisation de réunions techniques dans chaque ville pour promouvoir l'échange de savoir-faire et discuter des solutions aux défis communs, avec la participation de 1 à 2 participants par pays. Nombre de voyages d'étude prévus par convention de jumelage: 2
- **Supports de communication**: élaboration d'au moins un support de communication commun pour promouvoir le partenariat et le travail effectué par chaque ville (par exemple, des dépliants, des manuels).
- **Rapports**: élaboration de rapports conjoints soulignant les principaux objectifs atteints, ainsi que les principaux problèmes/contraintes rencontrés par le partenariat pour mettre en œuvre les activités. Nombre de rapports attendus : 2 rapports (à mi-parcours et final).



Mitigation Enabling Energy Transition in the MEDiterranean region

Together We Switch to Clean Energy

Pays éligibles

Dans le cadre de l'accord de jumelage de villes, une ville de la rive nord sera jumelée avec une ville de la rive sud. Les pays éligibles sont listés ci-dessous:

Pays MED du Sud Pays MED Nord

Pays MED du Sud	Pays MED Nord
Algérie, Egypte, Jordanie, Liban, Libye, Maroc, Palestine, Tunisie	France, Grèce, Italie, Malte, Portugal, Espagne.

Quels sont les avantages pour les villes participantes ?

- Créer des conditions favorables pour promouvoir la coopération locale en matière d'efficacité énergétique dans les bâtiments.
- Améliorer et structurer le partage d'informations et d'expériences et promouvoir les bonnes pratiques.
- Accélérer la convergence sur la mise en œuvre de solutions d'efficacité énergétique sur les questions liées à l'efficacité énergétique dans les bâtiments.
- Accès à des activités de formation dédiées
- Accroissement des connaissances et du savoir-faire grâce au partage entre pairs
- Faire partie d'un réseau de pairs et d'experts méditerranéens
- Possibilité de développer et de stimuler un partenariat existant avec une ville jumelle.
- Réduction des émissions de CO2 et de la consommation d'énergie dans votre ville.

Processus et critères de sélection

L'équipe du projet meetMED II (experts de l'ADENE, en tant que coordinateur de la tâche, et de l'ADEME, en tant que chef du WP) assurera le processus de sélection des candidatures, qui sera effectué en tenant compte des critères suivants :

- La demande est complète et compréhensible.
- Motivation de la candidature
- Engagements prévus et/ou mis en œuvre dans les domaines de l'efficacité énergétique des bâtiments, des énergies renouvelables, des initiatives de sensibilisation, etc. (par exemple, Plan d'Action Climatique de la ville/municipalité).
- No de projets/initiatives techniques, de sensibilisation et de renforcement des capacités existants et démonstration des résultats.



Mitigation Enabling Energy Transition in the MEDiterranean region

Together We Switch to Clean Energy

- Dialogue actif existant entre les parties prenantes, prônant le partenariat, l'inclusion et la collaboration.
- Un partenariat existant avec une ville de l'autre rive de la Méditerranée est un avantage, ainsi qu'une implication forte et active dans les réseaux de villes.
- Désigner, pour la durée du projet, une personne ou une équipe de personnes de contact anglophones au sein du personnel de votre ville travaillant sur les questions d'efficacité énergétique dans les bâtiments ou les appareils électro-ménagers.
- Lettre de soutien signée par un représentant élu de la ville candidate.

Date limite de dépôt des candidatures : 28 février 2023

Les participants à l'appel seront informés du résultat du processus de sélection en mars.

Pour toute question, veuillez contacter Inês Mendes, ADENE & Alicia Tsitsikalis, ADEME
Veuillez postuler en remplissant ce [formulaire en ligne](#).