



## Mission Espaces de vie verts

[green-living-areas.interreg-euro-med.eu](https://green-living-areas.interreg-euro-med.eu)

La **Mission Espaces de Vie Verts** a pour objectif d'améliorer la vie des citoyens méditerranéens en **favorisant le développement d'espaces de vie verts**.

Dans le cadre du programme Interreg Euro-MED, la mission entreprend des projets qui donnent **vie aux communautés locales avec le développement vert** à leur épicerie, réduisant les impacts climatiques négatifs sur les écosystèmes de la région et **renforçant la résilience climatique**.

En plus des 2 projets de gouvernance, la mission compte **19 projets thématiques** :

### MOBILITÉ

#### **ARTMED**

01/24 – 09/26

ARTMED vise à faciliter la mise en place de **transports publics durables** dans les zones peu denses en mettant à disposition des autorités organisatrices de transport un outil de planification évaluant l'impact local de la **mobilité autonome sur la demande**.

#### **E-MED**

01/24 – 09/26

E-MED vise à faciliter la **transition énergétique dans les transports publics** à travers le développement et le test de 11 solutions d'efficacité des transports publics pour les autorités et les opérateurs.

#### **RuralMED Mobility**

01/24 – 09/26

RuralMED Mobility vise à faciliter l'adoption de la **mobilité durable dans les zones rurales** en améliorant leur infrastructure de véhicules électriques.

#### **GREENMO**

24/01 – 26/03

**GREENMO** a pour objectif d'étudier le développement des **pôles de mobilité** dans la zone MED.

#### **GARDEN**

24/01 – 26/09

**GARDEN** vise à soutenir la transition énergétique de la **logistique pour l'approvisionnement alimentaire** et la gestion des biodéchets, des emballages et des conteneurs usagés dans les villes méditerranéennes.

#### **MED COLOURS**

01/24 – 09/26

MED COLOURS a pour objectif de développer des **solutions efficaces pour le fret urbain**.





## TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

### RENEWPORT

24/01 – 26/09

**RENEWPORT** vise à développer des solutions d'énergie renouvelable dans les zones portuaires.

### LOGREENER

24/01 – 26/03

**LOGREENER** vise à mettre à l'échelle une boîte à outils déjà développée pour accompagner les autorités locales dans la planification de plans d'actions locaux en matière d'énergie durable.

### ProLIGHTmed

01/24 – 09/26

**ProLIGHTmed** vise à améliorer l'efficacité énergétique de l'éclairage public dans les petites villes méditerranéennes.

### EnerCmed

01/24 – 09/26

**EnerCmed** vise à promouvoir des communautés d'énergie renouvelable associées à des solutions fondées sur la nature dans les quartiers marginalisés.

### RECI MED

01/24 – 09/26

**RECI MED** vise à développer des communautés d'énergie renouvelable.

### GARDEN

24/01 – 26/09

**GARDEN** vise à soutenir la transition énergétique de la logistique pour l'approvisionnement alimentaire et la gestion des biodéchets, des emballages et des conteneurs usagés dans les villes méditerranéennes.

## PLANIFICATION SPATIALE VERTE et RESILIENTE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

### URWAN

24/01 – 26/09

**URWAN** vise à démontrer l'intérêt des NBS multifonctionnels pour le traitement de l'eau (pluie/grise/noire).

### Street for citizens

01/24 – 09/26

**Street for Citizens** vise à développer la mobilité active dans une approche participative à travers l'urbanisme tactique.

### ReMED

24/01 – 26/09

**ReMED** vise à développer des outils pour aider les autorités locales à intégrer l'adaptation dans leurs stratégies de planification.

### CO2 PACMAN

01/24 – 09/26

**CO2 PACMAN** a pour objectif d'accompagner les îles méditerranéennes dans leur transition vers la neutralité climatique.

### BauNOW

01/24 – 09/26

**BauNOW** vise à améliorer les capacités de planification et de mise en œuvre des parties prenantes publiques et privées pour le financement de mesures soutenant la transition verte juste.

### BAUHAUS4MED

24/01 – 26/09

**BAUHAUS4MED** vise à promouvoir l'engagement des citoyens dans le cadre d'une nouvelle approche du Bauhaus européen.







## FINANCEMENT DE LA TRANSITION VERTE

### BauNOW

01/24 – 09/26

**BauNOW** vise à améliorer les capacités de planification et de mise en œuvre des parties prenantes publiques et privées pour le financement de mesures soutenant la **transition verte juste**.

### INFIRE

24/01 – 26/09

**INFIRE** se concentrera sur la planification et le financement de **projets d'atténuation et d'adaptation** dans les territoires.

### E-MED

01/24 – 09/26

**E-MED** vise à faciliter la **transition énergétique dans les transports publics** à travers le développement et le test de 11 solutions d'efficacité des transports publics pour les autorités et les opérateurs.

### ARTMED

01/24 – 09/26

**ARTMED** vise à faciliter la mise en place de **transports publics durables** dans les zones peu denses en mettant à disposition des autorités organisatrices de transport un outil de planification évaluant l'impact local de la **mobilité autonome sur la demande**.

### RuralMED

#### Mobility

01/24 – 09/26

**RuralMED Mobility** vise à faciliter l'adoption de la **mobilité durable dans les zones rurales** en améliorant leur infrastructure de véhicules électriques.

### URWAN

24/01 – 26/09

**URWAN** vise à démontrer l'intérêt des NBS multifonctionnels pour le traitement de l'eau (pluie/grise/noire).

## ENGAGEMENT DE LA COMMUNAUTÉ VERTE

### Street for citizens

01/24 – 09/26

**Street for Citizens** vise à développer la **mobilité active** dans une approche participative à travers l'urbanisme tactique.

### BAUHAUS4MED

24/01 – 26/09

**BAUHAUS4MED** vise à promouvoir l'engagement des citoyens dans le cadre d'une nouvelle approche du **Bauhaus** européen.

### EnerCmed

01/24 – 09/26

**EnerCmed** vise à promouvoir **des communautés d'énergie renouvelable** associées à des solutions fondées sur la nature dans les quartiers marginalisés.

### CO2 PACMAN

01/24 – 09/26

**CO2 PACMAN** a pour objectif d'accompagner **les îles méditerranéennes** dans leur **transition** vers la neutralité climatique.

### RECinMED

01/24 – 09/26

**RECinMED** vise à développer **des communautés d'énergie renouvelable**.

### NUDGES

24/01 – 26/03

**NUDGES** vise à étudier l'intégration des stratégies de « **nudging** » dans les politiques urbaines d'atténuation et d'adaptation au changement climatique.





# STRENGTHENING AN INNOVATIVE SUSTAINABLE ECONOMY



## Mission Economie durable innovante

[innovative-sustainable-economy.interreg-euro-med.eu](http://innovative-sustainable-economy.interreg-euro-med.eu)

La Mission Economie Durable Innovante du Programme Interreg Euro-MED vise à stimuler **une transition équitable vers une économie circulaire** à travers deux projets de gouvernance qui développent des connaissances techniques innovantes et veillent à ce que ces nouvelles solutions soient intégrées dans les politiques publiques.

En plus des 2 projets de gouvernance, la mission compte **14 projets thématiques** qui visent à catalyser les efforts d'innovation et de durabilité dans la région méditerranéenne. Ces projets représentent une étape importante vers la promotion d'une société climatiquement neutre et résiliente dans la région.

Les **14 projets thématiques** sont regroupés pour répondre à des défis spécifiques et contribuer au développement durable dans 4 domaines d'intervention :

**Ressources marines, Systèmes agroalimentaires, Transition industrielle et Valorisation des ressources.**

### RESSOURCES MARINES

#### **2B-BLUE**

01/24 – 09/26

**2-Blue** vise à développer et mettre en pratique **les solutions de Blue Biotechnologies** et S3 à travers des sites de démonstration et des alliances stratégiques.

#### **SPOWIND**

01/24 – 03/26

**SpoWind** vise à accompagner **les acteurs de l'éolien marin** dans la prise de décision à travers le développement d'un outil WebGIS de planification de l'espace marin.

#### **AZA4ICE**

01/24 – 09/26

**AZA4Ice** vise à mettre en œuvre une approche de planification spatiale des écosystèmes intégrée aux pratiques circulaires et aux systèmes de production en aquaculture.

#### **BLUE ECOSYSTEM**

01/24 – 09/26

**Blue Ecosystem** vise à soutenir les **innovations des secteurs de l'économie bleue**, de l'écosystème et des territoires à travers un processus d'accélération et une démarche de co-création.





# STRENGTHENING AN INNOVATIVE SUSTAINABLE ECONOMY

## SYSTÈMES AGROALIMENTAIRES

### CARBON FARMING MED

01/24 – 09/26

**Carbon Farming Med** vise à mettre en œuvre l'**agriculture carbone** en tant que nouveau modèle économique vert et à fournir des outils pour faciliter l'adoption des crédits carbone par le marché.

### Clepsydra

01/24 – 09/26

**Clepsydra** vise à tester un système intelligent de surveillance et d'interprétation des **données hydrogéologiques des aquifères**, en mettant l'accent sur l'agriculture.

### OliveOilMedNet

01/24 – 09/26

**OliveOilMedNet** pour améliorer le secteur de l'**huile d'olive** par l'identification et la certification de la qualité, le développement d'un réseau et de solutions de culture verte.

## TRANSITION INDUSTRIELLE

### CircleMED

01/24 – 09/26

**CircleMED** vise à accélérer l'**économie circulaire dans les territoires** à travers la promotion, l'expérimentation de solutions pour les PME et la création de pôles territoriaux.

### GREENSMARTMED

01/24 – 09/26

**GREENSMARTMED** vise la coopération des parties prenantes de 4helix dans le secteur de la **fabrication verte** par le biais d'une contribution à S3 et d'une méthodologie intégrée pour les PME.

### REVIVE

01/24 – 09/26

**REVIVE** vise la création de **territoires internes, de nouveaux écosystèmes** à travers des coopératives communautaires innovantes et un ensemble de services numériques.

### ProcuraMED

01/24 – 03/26

**ProcuraMED** vise à développer et à transférer les outils, les stratégies et le réseau développés dans le cadre des **achats écologiques**.

## RESOURCE VALORISATION

### REPper

01/24 – 09/26

**REPper** entend soutenir les PME de l'économie de la **réparation**, accroître les compétences et poursuivre la transition circulaire en surmontant les obstacles existants.

### eWASTER

01/24 – 09/26

**eWASTER** vise à promouvoir des politiques et de nouveaux modèles d'éco-entreprise innovants pour une meilleure **gestion des déchets électroniques**.

### VERDEinMED

01/24 – 09/26

**VERDEinMED** vise la mise en œuvre de modèles d'affaires circulaires dans le **secteur textile** afin de favoriser le changement de politique et de comportement.







## Mission Patrimoine naturel

[natural-heritage.interreg-euro-med.eu](https://natural-heritage.interreg-euro-med.eu)

La mission Patrimoine naturel du Programme Interreg Euro-MED se concentre sur la protection, la restauration et la valorisation des ressources naturelles de la région euro-méditerranéenne. Deux projets de gouvernance travaillent en étroite collaboration pour améliorer les connaissances et les résultats produits au niveau européen, et pour les transférer et les intégrer dans des politiques efficaces.

En plus des 2 projets gouvernance, la mission compte **13 projets thématiques**.

### GESTION DES RISQUES ET DURABILITE

#### LocAll4Flood

01/24 – 09/26

Prévention des risques d'inondation **soudaine** et résilience grâce à un mode de gouvernance multipartite intégré.

#### MedSeaRise

01/24 – 03/26

Adaptation à l'élévation **du niveau de la mer Méditerranée**.

#### FRED

01/24 – 09/26

Mettre en œuvre des drones pour l'adaptation au changement climatique, la surveillance, la prévention et l'atténuation des risques de catastrophe dans le segment des incendies de **forêt**.

#### Germ of Life

01/24 – 09/26

La gestion numérique des risques de **sécheresse** permet d'élaborer des stratégies d'atténuation et d'adaptation à la sécheresse pour la restauration de l'équilibre des écosystèmes dans les pays européens méditerranéens.

### ZONES HUMIDES

#### WE GO COOP

01/24 – 03/26

Améliorer la **gouvernance des zones humides** grâce à une communauté de pratique.

#### Wetland4Change

01/24 – 09/26

**Solutions** basées sur les zones humides pour l'adaptation au **changement climatique**, la prévention des risques et l'atténuation.





## PROTÉGER ET RESTAURER L'ENVIRONNEMENT MARIN

### ARTEMIS

01/24 – 09/26

Restauration des herbiers marins grâce à des solutions innovantes basées sur les services écosystémiques.

### GreenList4MMPA

01/24 – 09/26

Adaptation de la Liste verte de l'UICN aux aires marines protégées de la Méditerranée.

### MPA4Change

01/24 – 03/26

Valoriser les aires marines protégées en tant que solutions fondées sur la nature pour l'adaptation au changement climatique : des actions locales à la stratégie pour le bassin méditerranéen.

## AGRICULTURE DU CARBONE DU SOL

### CARBON 4 SOIL QUALITY

01/24 – 09/26

Captage et stockage du CO2 atmosphérique pour l'amélioration de la qualité des sols.

## LA RÉDUCTION DES PRESSIONS ANTHROPIQUES DANS LES ZONES CÔTIÈRES

### TREASURE

01/24 – 09/26

Tester de nouvelles mesures de qualité de l'environnement dans et autour des ports Euro-MED.

### COASTRUST

01/24 – 09/26

Intendance partagée pour les côtes méditerranéennes.

## GESTION DES FORÊTS

### StrategyMedFor

01/24 – 09/26

Stratégie de gestion durable des forêts méditerranéennes.





## Mission Tourisme durable

[sustainable-tourism.interreg-euro-med.eu](https://sustainable-tourism.interreg-euro-med.eu)

La mission **Tourisme durable** du programme Interreg Euro-MED se concentre sur la promotion d'un tourisme circulaire, la prise en compte de la durabilité des services écosystémiques, l'utilisation de technologies innovantes et la promotion de la préservation des ressources naturelles et du patrimoine culturel.

Deux projets de gouvernance travaillent conjointement pour développer des solutions et promouvoir la coopération dans la région euro-méditerranéenne et au-delà, afin d'augmenter le niveau de coordination et la capacité institutionnelle à rendre le tourisme plus vert, plus intelligent et plus résilient.

En plus des 2 projets de gouvernance, la mission compte **10 projets thématiques**.

### ÉCONOMIE CIRCULAIRE

#### **MAST**

01/24 – 09/26

**MAST** entend soutenir les logements des PME avec une application d'auto-évaluation et un protocole d'adoption de systèmes de gestion durables conformément à la norme ISO 21401:2018.

#### **MED-Routes**

01/24 – 03/26

**MED-Routes** s'attaque au modèle de tourisme non durable en proposant des éco-itinéraires qui intègrent les principes de l'économie circulaire dans les itinéraires culturels.

### CHANGEMENT CLIMATIQUE ET NATURE ET BIODIVERSITÉ

#### **COOL NOONS**

01/24 – 09/26

**COOL NOONS** s'attaque au tourisme urbain pendant les heures chaudes en testant certaines solutions existantes (végétation, jeux d'eau ou trottoirs de couleur claire) et en proposant de nouvelles pour faire face à la hausse des températures estivales.

#### **HERIT-ADAPT**

01/24 – 09/26

**HERIT-ADAPT** a l'intention de développer et de tester un modèle de tourisme durable afin d'accroître la capacité d'adaptation et d'atténuation des biens du patrimoine naturel et culturel.

#### **NATOUR4CHANGE**

01/24 – 09/26

**NATOUR4CHANGE** vise à fournir aux décideurs et aux destinations du tourisme côtier des stratégies et des plans d'action régionaux intégrant des approches fondées sur la nature (Climate Driven), afin d'atténuer et de s'adapter au changement climatique.

#### **MED-SIPAM**

01/24 – 03/26

**MED-SIPAM** vise à promouvoir le **tourisme agricole durable** et à accroître la résilience et les revenus des communautés rurales avec une stratégie conjointe pour la création d'un réseau de sites SIPAM Med.







## CAPACITÉS D'INNOVATION ET DE TECHNOLOGIE

### TOURISMO

01/24 – 09/26

**TOURISMO** vise à améliorer la **gestion des flux touristiques** en modernisant et en testant dans les destinations une plate-forme pour les autorités et les touristes avec des informations sur la présence, la densité, les trajectoires et les comportements touristiques.

### SMITour

01/24 – 03/26

**SMITour** vise à promouvoir le **tourisme industriel intelligent** avec une stratégie visant à transformer d'anciennes zones industrielles et manufacturières en sites touristiques qui utilisent des technologies de pointe pour des expériences immersives.

### LIBECCIO

01/24 – 09/26

**LIBECCIO** propose la mise en place d'une plateforme d'innovation **touristique** composée d'acteurs de 4Helix et équipée d'un système de gestion de destination basé sur des indicateurs de durabilité et l'analyse du Big Data.

### MedDiet Go

01/24 – 03/26

**MedDiet Go** a l'intention de promouvoir le **régime méditerranéen** en tant qu'attraction touristique pour les zones rurales à travers l'extension de l'Euro-Cluster internationale multipartite Med Diet.

