

## Action innovante de nettoyage en Méditerranée : réduire les déchets pour stimuler les économies

### CLIMA

*Thématique principale: Environnement, développement durable et eau*

### Informations générales

Budget global	€0
Budget européen	N/A
Date de début	15/09/2019
Date de fin	14/09/2022
Statut	Archivé

### Organisations partenaires

#### *Chef de file*

- Sardigna - Regione Autonoma della Sardegna

### Labels:



# Informations

---

## Actualités du projet :

Données financières:

Budget total: €2,8 millions

Contribution de l'UE: €2,5 millions

Cofinancement du projet: 10%

## Présentation du projet :

En 2020, la majorité des États membres de l'UE réutilisera et recyclera au moins 50% de leurs déchets municipaux, enfouira moins de 35% de déchets biodégradables et recyclera au moins 55% des emballages, les prévisions étant plus difficiles à déterminer pour les pays partenaires méditerranéens. Le projet CLIMA et sa plateforme régionale composée de municipalités italiennes, tunisiennes et libanaises, des agences publiques et des ONG, visent à faire face aux problèmes environnementaux, économiques et sociaux liés à la mauvaise gestion des déchets organiques dans trois pays méditerranéens, en développant des outils de politiques publiques tels que des plans intégrés de gestion des déchets municipaux, des solutions techniques innovantes telles que des tonneaux de compostage et deux sites de compostage pilotes améliorés. Parallèlement, le projet soutiendra les entreprises locales actives dans le secteur de l'économie circulaire, ainsi que des campagnes d'information et de sensibilisation en vue de changer l'attitude des citoyens en faveur du paradigme « zéro déchet ». Grâce au projet, environ 80 000 citoyens de 3 municipalités bénéficieront de la réduction de la production de déchets grâce à l'augmentation des déchets organiques traités.

Objectif thématique:

B.4 Protection de l'environnement, adaptation au et atténuation du changement climatique

Priorité:

B.4.2 Gestion des déchets

Pays:

Italie, Tunisie, Liban

## Objectifs du projet :

Qu'est-ce qui sera amélioré? Définir une stratégie pluriannuelle au niveau municipal, favorisant les échanges d'expériences transfrontaliers et le transfert d'innovation en matière de traitement et de récupération de composantes organiques de haute qualité. Le projet aura un impact positif sur les trois territoires ciblés, réduisant ainsi le risque lié à une élimination dangereuse ou illégale des déchets. En même temps, le projet visera à créer de nouvelles opportunités pour les entreprises utilisant les déchets organiques comme matière première secondaire.

Qui va bénéficier du projet? • 9 institutions et autorités locales directement impliquées dans la réalisation des activités du projet.

- 12 entreprises et acteurs économiques intéressés par un approvisionnement abordable en matières brutes secondaires de haute qualité.
- 450 citoyens et responsables politiques sensibilisés à la nécessité d'une collecte et d'une gestion circulaire et durable des déchets.
- 40 experts du personnel des partenaires bénéficiant de formations techniques et de visites d'échange.
- 80 000 citoyens et parties prenantes principales touchés par les campagnes territoriales d'éducation et de sensibilisation au niveau méditerranéen.

Réalisations prévues • 3 plans de gestion des déchets municipaux intégrés par des mesures spécifiques en matière de gestion des déchets organiques et objectifs à atteindre afin de réduire la production de déchets et d'accroître la réutilisation de la composante organique.

- 3 sites de compostage créés ou améliorés en Tunisie (municipalité de Mahdia) et au Liban (municipalité de Bikfaya et Tanaayel).
- 12 entreprises sociales locales bénéficiant d'un soutien technique et financier afin de favoriser la création d'une chaîne de valeur des déchets organiques.
- Plus de 160 actions de sensibilisation et d'éducation dans le domaine de la gestion durable des déchets