

# Appel à Manifestation d'Intérêt

## « Territoire engagé pour mon environnement, ma santé »



**Créer un observatoire métropolitain de la santé  
environnementale avec les acteurs et partenaires  
du territoire**

*« Projet »*

*Métropole Européenne de Lille*



Observatoire  
métropolitain  
de la santé  
environnementale



## 1. La collectivité

**Nom:** Métropole Européenne de Lille

**Adresse:** 1 rue du Ballon, 59034, LILLE

**Type de collectivité ou territoire:** Métropole

**Site internet:** <https://www.lillemetropole.fr/>

**Réseaux sociaux (Facebook, Twitter, LinkedIn ...):**

<https://www.facebook.com/melcommunity/>

[https://twitter.com/MEL\\_Lille](https://twitter.com/MEL_Lille)

**Engagement dans une dynamique en santé-environnement (Ville OMS, Agenda21, CLS...):** Ville OMS

**Typologie de territoire :** Territoire urbain (quartier politique de la ville, agglomération, métropole...)

**Population (nombre) de votre collectivité ou territoire :** 1 106 885 hab.

## 2. Présentation du projet en santé-environnement

### **Titre : Créer un observatoire métropolitain de la santé environnementale avec les acteurs et partenaires du territoire**

#### **Contexte :**

Action mise en œuvre dans le cadre de l'ambition 2 (renforcer les connaissances à l'échelle métropolitaine) du plan santé environnementale 2019 - 2022

**Rattachement du projet à un plan/programme (PRSE, PLU(i), PDU, SCOT, SRCAE, PCAET, PPA, PPBE...) :** -

#### **Description/objectifs du projet en santé-environnement :**

En rassemblant toutes les données connues, à rechercher voire à créer (pour celles qui manquent ou qui concernent des phénomènes nouveaux, dans les champs de la santé environnementale), l'outil devra permettre :

- l'objectivation et l'aide à la décision pour les documents de planification comme pour les projets,
- la mise en place de plans d'actions territorialisées en adaptant les mesures,
- l'information et la sensibilisation du public,
- la détermination des points noirs environnementaux du territoire,
- la création d'indicateurs de suivi notamment de la politique métropolitaine de santé environnementale et de l'état du territoire métropolitain.

Restituée notamment au travers d'outils cartographiques, tels que des applicatifs web SIG.

Il sera construit et réunira l'ensemble des partenaires du territoire (état, région, ARS, communes de la MEL, associations, scientifiques, acteurs économiques, etc.) en collaborant avec d'autres collectivités des Hauts-de-France et de Belgique.

**Résultats attendus ou observés du projet :** En cours

**Populations "cibles" du projet :** Acteurs du territoire (état, région, ARS, communes de la MEL, associations, scientifiques, acteurs économiques ...)

**Facteurs de réussite du projet :** En cours

**Temps de mise en œuvre du projet (montage et lancement) :** plus de 1 an

**Année de mise en œuvre du projet :** 2020

**Dispositif d'évaluation du projet :** Non

#### **Thématique(s) :**

- Agriculture (rurale, urbaine)
- Alimentation
- Aménagement, urbanisme, transport/mobilités
- Bâtiment
- Biodiversité, nature en ville
- Changement climatique
- Déchets

- Etat des lieux, diagnostic
- Inégalités Territoriales Environnementales et Sociales de Santé (ITESS)
- Information, pédagogie, concertation, promotion de la SE
- Intégrer la SE dans l'action publique (fonctionnement, transversalité), stratégie en SE
- Qualité des milieux (air, sols, eaux, bruit, rayonnements électromagnétiques, pollution lumineuse, odeurs, visuelle...)
- Populations sensibles/vulnérables
- Risques émergents (perturbateurs endocriniens, nanomatériaux, vecteurs...)

**Mots-clés :** observatoire, santé environnementale, connaissances

### 3. Appel à partenaires

**Recherche de partenaire(s) opérationnel(s) ou technique(s) dans l'un des champs suivants :**

- Agriculture (rurale, urbaine)
- Alimentation
- Aménagement, urbanisme, transport/mobilités
- Bâtiment
- Biodiversité, nature en ville
- Changement climatique
- Déchets
- Etat des lieux, diagnostic
- Inégalités Territoriales Environnementales et Sociales de Santé (ITESS)
- Information, pédagogie, concertation, promotion de la SE
- Intégrer la SE dans l'action publique (fonctionnement, transversalité), stratégie en SE
- Qualité des milieux (air, sols, eaux, bruit, rayonnements électromagnétiques, pollution lumineuse, odeurs, visuelle...)
- Populations sensibles/vulnérables
- Risques émergents (perturbateurs endocriniens, nanomatériaux, vecteurs...)

A retrouver sur le site : [territoire-environnement-sante.fr](http://territoire-environnement-sante.fr)



*Edition : Cerema pour le compte des ministères de la Transition écologique et solidaire et le Ministère des Solidarités et de la Santé.*

 **Cerema**, *l'expertise publique pour la transition écologique et la cohésion des territoires.*