

**SANTÉ, ENVIRONNEMENT ET TERRITOIRES :
leviers pour la promotion de la santé****Objectifs pédagogiques**

Identifier et être capable de discuter les méthodes permettant d'explicitier et évaluer les enjeux sanitaires liés à la qualité des milieux de vie sur un territoire, dans une optique de promotion de la santé.

Approche et organisation

La compréhension de l'approche globale de la santé publique environnementale sera construite en trois temps : par l'acquisition des fondamentaux (conférences), de méthodologies (évaluation des risques, évaluation des impacts) et la participation à un jeu de rôles sur une étude de cas mettant en lumière la confrontation des visions de parties-prenantes.

L'étude de cas en santé-environnement sur un territoire servira de fil conducteur de la session. Les stagiaires seront conduits, dans un processus participatif, à confronter les analyses et positions de parties-prenantes de façon méthodique en faveur de la promotion de la santé.

Contenu**1. Les fondamentaux en promotion de la santé**

- a. Promotion de la santé et poids des déterminants environnementaux en santé publique.
- b. La réduction des inégalités sociales liées à l'environnement.
- c. Territoires, acteurs et décideurs.

2. Les méthodologies en santé-environnement

- a. L'évaluation du risque sanitaire : utilité, principes, limites et illustrations.
- b. L'évaluation d'impact pour la santé : une démarche globale pour un urbanisme favorable à la santé.

3. Les acteurs en santé-environnement et les pratiques de l'action publique

- a. Témoignages d'expériences professionnelles.
- b. Mise en situation : contexte, objectif, processus.

4. Evaluation, controverse et solutions pour un territoire (dé)favorable à la santé

- a. Évaluation du projet par les parties-prenantes.
- b. Plaidoiries et controverses pour la promotion de la santé sur le territoire.
- c. Pertinence des outils d'évaluation d'impact pour éclairer le débat public.

Public cible

Elus, professionnels des services étatiques et territoriaux, bureaux d'études et industriels œuvrant dans les secteurs suivants : santé et affaires sociales, environnement, urbanisme et aménagement du territoire.

Responsables du module

Cyrille Harpet, Département Santé Environnement Travail – Génie Sanitaire, Ecole des hautes études en santé publique (EHESP)