

Titre de l'Atelier : Environnement, écologie urbaine et santé
Présentation orale

Après une introduction générale sur ce que représente la transition écologique pour les habitants et la prise en compte de cette question au sein des actuels contrats de ville, 3 angles d'approche ont été déclinés sur la manière de repenser et développer différemment nos projets urbains et sociaux :

- Sous-groupe 1 (volet urbain) : Comment intégrer les dimensions écologiques dans les projets urbains ?
- Sous-groupe 2 (santé / environnement) : Comment mieux prendre en compte les enjeux environnementaux dans les politiques de promotion de la santé ?
- Sous-groupe 3 : En quoi l'environnement social, économique, culturel et le cadre de vie des quartiers est un levier de développement de projets fertiles et vivaces ?

Travailler sur une méthodologie de projet permettant d'intégrer les enjeux écologiques et de santé / environnement avec les autres priorités comme l'emploi et le lien social. La construction de projet de territoire pourrait être ce cadre fédérateur et dynamique à partir duquel les politiques thématiques pourraient être articulées et dans lequel chaque acteur peut y trouver sa place :

- Partir des compétences / savoirs faire, des besoins et des initiatives existantes des habitants, et des particularités du patrimoine local (espaces naturels, bâtis...)
- Inscrire ce projet dans le temps, fixer des objectifs réalistes avec les habitants, inventer des actions à différentes échelles de temps
- Remette au centre de ce projet les écoles et les acteurs socio-éducatifs : les jeunes enfants sont des vecteurs de sensibilisation des familles et de changement des pratiques
- Construire un réseau d'acteurs institutionnels et associatifs complémentaires
- Faires des contraintes de ces quartiers (pollution des sols, qualité de l'air, quotient économique faible, état du bâti...) des ressources pour proposer des solutions innovantes et expérimentales (par exemple matériaux bio-sourcés pour rénover et reconvertir des bâtiments, projet autour de l'alimentation durable et favorable à la santé...)
- Mieux connecter ces quartiers avec leur environnement immédiat et métropolitain (mobilité, trame verte, lieux de production agricole...)