

Colloque CNFG Engagement(s) *Valenciennes 24-25 mai 2023*

De la “simple” collecte de données à des collaborations avec les habitant.e.s qui interrogent l’engagement des chercheurs : retour sur l’expérience terrain du projet UrbASanté à la Porte de la Chapelle (Paris)

UrbASanté

Lucile Bauchard (Université Gustave Eiffel), Ndeye Aïta Cissé, Antoine Leydier, Roxane Caparros, Sophie Blanchard, Malika Madelin, Vincent Dupuis, Benoit Conti, Hélène Charreire.

Enquête et engagement

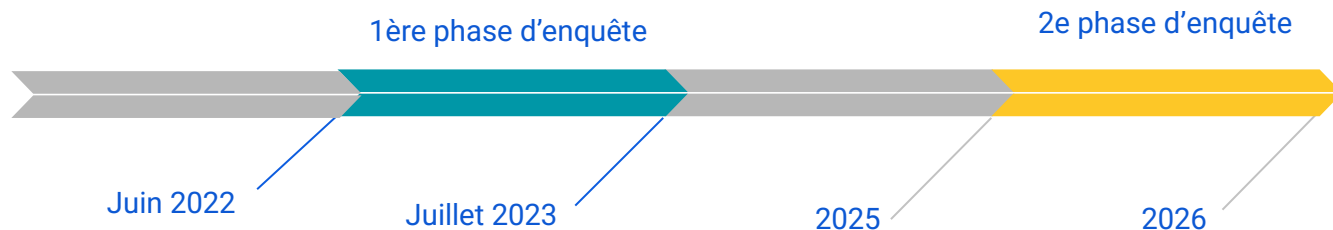
Hypothèse : Le travail d'enquête a permis à l'équipe de recherche de développer une forme d'engagement par rapport à son terrain.

“Enquêter, ce n'est pas simplement utiliser des instruments de récolte de données [...]. C'est **s'engager dans des chaînes de transactions**, à toutes les étapes de l'enquête, et dans le même mouvement, selon des modalités à décrire, **transformer son terrain, transformer des savoirs et se transformer soi-même.**” (*L'engagement ethnographique*, Cefai et al., 2010)

Quel est l'objectif ?

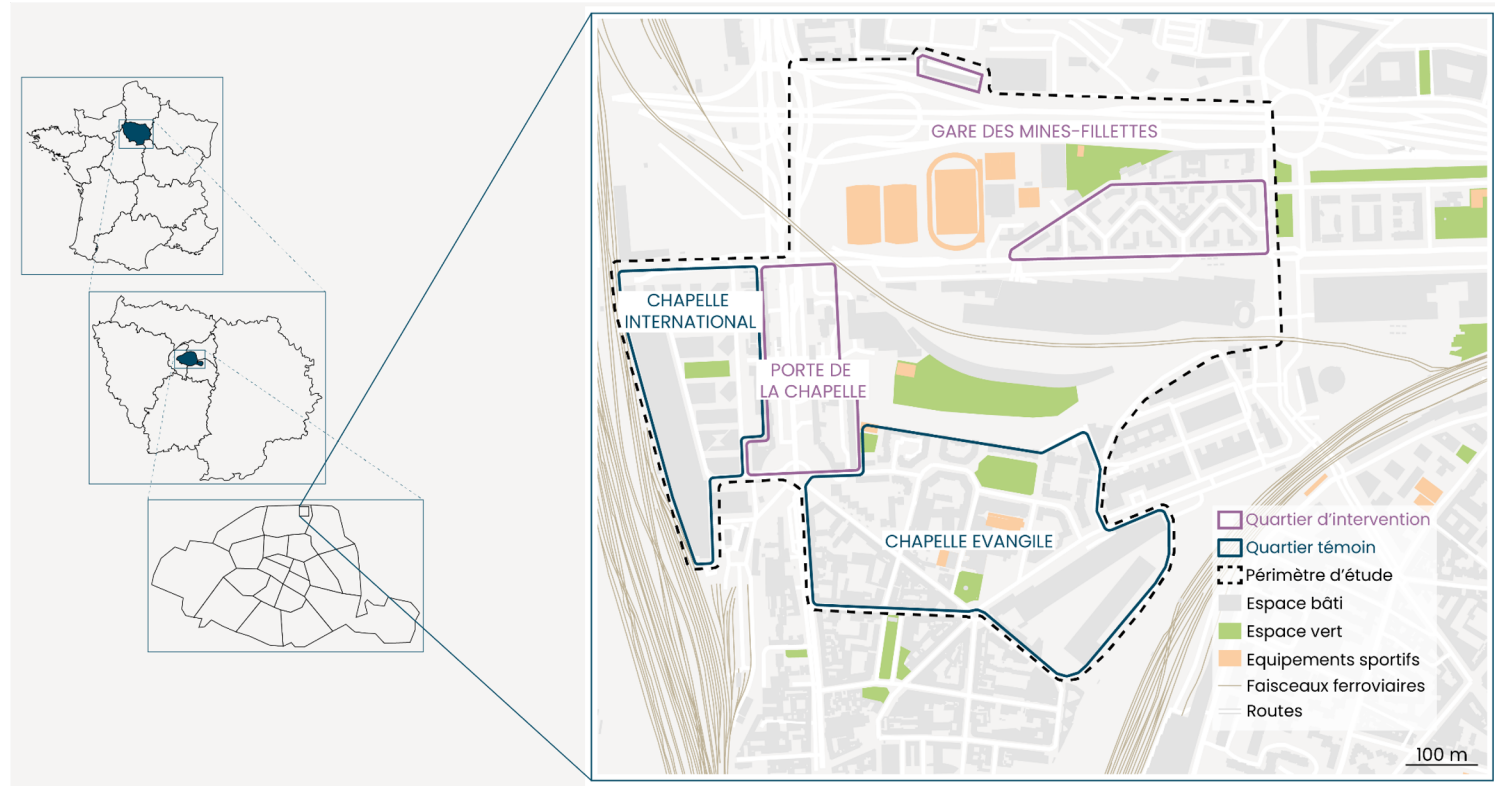
L'étude **UrbaSanté** est une enquête visant à **évaluer l'impact des transformations urbaines sur la santé et le bien-être** des habitants des quartiers de la Porte de la Chapelle à Paris.

L'étude s'appuie sur un protocole en **deux phases** (avant et après la mise en œuvre des projets urbains) dans un **quartier d'intervention** et dans un **quartier témoin** (sans transformation urbaine).



Les quartiers d'étude UrbASanté

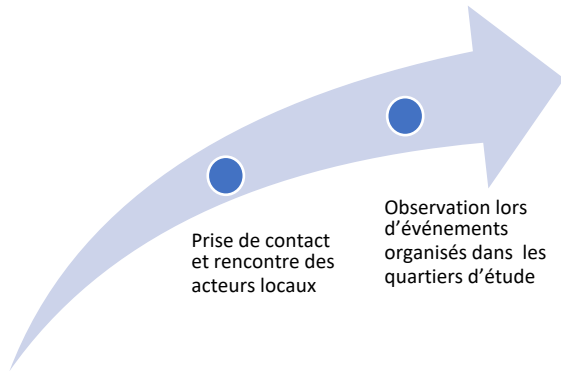
Porte de la Chapelle



Source : UrbASanté

Les étapes du travail de terrain

Phase de prospection



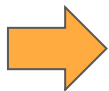
Cadrage de l'enquête

Expérimentation des méthodes de recrutement (juin-juillet 2022)

Adaptation du protocole d'enquête (septembre 2022)

Formalisation des collaborations avec des associations locales (à partir de janvier 2023)

Ateliers participatifs avec l'Espace Jeune La Villa



Participation des chercheurs aux missions d'une association locale

Objectifs de l'action :

- initier les habitants à la mesure de la qualité de l'air et aux sciences participatives (hypothèses, protocole de mesure, interprétation des résultats...).
- permettre aux habitants de s'exprimer sur leur perception de la qualité de l'air.

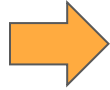
Les effets :

- Transmission de savoirs partagée entre chercheurs, associations et participants.
- évolution de la perception des participants sur ces enjeux.

Limite : difficulté à toucher notre public cible. Seulement 5 habitants sur les 16 participants



Opération avec Activ'18



Contribution à un enjeu social du territoire

Objectif initial :

accélérer la collecte de données en engageant des
“community researchers”

Trois types d'effets :

- évolution du positionnement du chercheur qui n'est plus seulement un observateur extérieur mais aussi un acteur contribuant aux enjeux de son terrain.
- modification de la relation entre enquêté.es et équipe de recherche
- montée en compétence et évolution de la perception du quartier pour les pionnières

En conclusion

Premiers effets de l'engagement des chercheurs

**“Se transformer
soi-même”**



Développement de liens interpersonnels sur le terrain



Changement de posture du chercheur

**“Transformer son
terrain”**



Evolution de la perception du quartier par ses habitants et ses usagers

La restitution des résultats comme moyen de consolider ces effets :

-assurer la **continuité** des liens sur le terrain

-mettre à **disposition des connaissances** susceptibles d'être utilisées par les habitants

Comment adapter les formes de restitution au terrain ?

Quels sont les déplacements des habitant.es pour les courses alimentaires ?

Une vidéo pour présenter des résultats de l'étude UrbASanté



Retrouver dans cette vidéo, la présentation de Roxane Caparros sur les déplacements dans le quartier pour réaliser les courses alimentaires.



ON AIR
Rockwelz
More

PODCASTS EMISSIONS GRILLE HORAIRE ATELIERS RAJ

Mesure de la Qualité de l'Air à l'Espace Jeune La Villa
Par Mélanie Martin
2023-03-01

JE MESURE LA QUALITÉ DE L'AIR DANS MON QUARTIER !

Merci de votre attention !

**Et merci à toutes celles et ceux qui collaborent
avec le projet UrbASanté !**