

## SESSION 2 – ATELIER B : POLITIQUE DE LA VILLE

### B23 : EUROURHIS 2 : UN PROJET EUROPÉEN SUR LES INDICATEURS URBAINS DE SANTÉ

GARNIER Céline<sup>(1)</sup>, BIRT Chris<sup>(2)</sup>, VAN AMEIJDEN Erik<sup>(3)</sup>, OCHOA André<sup>(1)</sup>, VERMA Arpana<sup>(4)</sup>

## RÉSUMÉ

**Contexte :** Le projet EuroUrhis 2, financé par l'Union Européenne et les partenaires participants, vise à identifier les problèmes de santé dans les aires urbaines à l'heure où plus de 80% de la population européenne y vit.

**Objectifs et méthode :** Il a pour objectif de mettre à la disposition des décideurs locaux des outils et une méthodologie d'observation des modes de vie en zone urbaine. Cette étude a été réalisée dans 26 aires urbaines européennes dont la Communauté Urbaine de Bordeaux et la Communauté d'Agglomération de Montpellier pour la France.

Une liste d'indicateurs de santé a été déterminée afin de mesurer et comparer l'état de santé dans les aires urbaines. Certains de ces indicateurs ne pouvant pas être construits à partir des données existantes, deux enquêtes en population ont été organisées pour récupérer les données manquantes (une en population générale pour les 19 ans et plus et une à destination des jeunes de 15 ans). Ces deux enquêtes ont fait l'objet d'un protocole standardisé.

**Résultat :** La collecte de l'ensemble des données a été réalisée dans les 26 aires urbaines participantes entre 2010 et 2011 et leur analyse a permis d'établir un profil de santé pour chaque aire urbaine afin que les décideurs disposent d'un outil permettant de comparer la situation de leur aire urbaine aux autres aires urbaines européennes.

**Conclusion :** Cette étude a permis d'observer et de comparer l'état de santé et les habitudes de vie de la population des 26 aires urbaines européennes et a mis en évidence des différences importantes. Le développement et le suivi de ces indicateurs doivent permettre d'apporter des éléments aux décideurs afin de planifier et de prioriser les politiques de santé à l'échelle des aires urbaines.

\*\*\*\*\*

Contact auteur : GARNIER Céline  
[c.garnier@ors-aquitaine.org](mailto:c.garnier@ors-aquitaine.org)

<sup>(1)</sup> ORS Aquitaine, Bordeaux, France

<sup>(2)</sup> University of Liverpool, Liverpool, Royaume-Uni

<sup>(3)</sup> Municipal health service of utrecht, Utrecht, Pays-Bas

<sup>(4)</sup> The University of Manchester, Manchester, Royaume-Uni