

Expé URBA SANTE

BOOSTONS SANTÉ
ET TRANSITION ÉCOLOGIQUE
DANS LES TERRITOIRES



Commissariat Général au
Développement Durable



Restitution des Expé URBA SanTé – 24 juin 2025

Au programme



14h00 – Mot d'accueil

Eve Plenel, Directrice de la santé publique , Ville de Paris

14h05- 14h20 | Introduction et présentation du dispositif Expé URBA SanTé

Ariane Rozo, ADEME / Paul Grignon, Ecolab (CGDD/SRI)

14h20 – 14h40 | Capsule – l'Urbanisme favorable à la Santé (UFS) : Kesako !?

Cécile Thomas-Jouenne, coach UFS des Expé URBA SanTé.

14h40 – 15h20 | Présentation de 4 projets

Animation par Julien Roirant, Coach Communication des Expé URBA SanTé

15h20 – 15h40 | Pause – Rencontre avec les coachs et les projets – questionnaire en ligne

15h40 – 15h50 | Capsule – Agir sur la base de preuves pour l'Urbanisme favorable à la Santé : l'apport des données et de la démarche évaluative

Paul Grignon, Ecolab (CGDD/SRI)

15h50 – 16h40 | Présentation de 5 projets

Animation par Julien Roirant, Coach Communication des Expé URBA SanTé

16h40 – 17h00 | Conclusion et ouverture

Ariane Rozo, ADEME et Charles Hazet Adjoint à la sous-directrice à la Sous-direction Aménagement durable (DHUP)

INTRODUCTION



Les Expé URBA SanTé

Ariane Rozo

Coordinatrice Urbanisme Santé Environnement, ADEME

Paul Grignon

Chef de projet Data Science & Sciences comportementales à l'Ecolab
(CGDD/SRI) du Ministère de la Transition écologique

Le point de départ = le « booster » de l'UFS

- 2,5 jours de brainstorming pour trouver des idées de **projets UFS concrets et originaux**
- Croisement des expertises (40 personnes) pour **casser les codes**
- Approche « **Design de service** »



En sortie : un cahier d'idées pour inspirer les territoires

Et si on aidait des territoires volontaires à mettre en œuvre ces idées ?...



Dispo sur Librairie ADEME



Crèche rénov'
biosourcée
P.36



(Rond) point
commun
P.38

Les Expé URBA SanTé

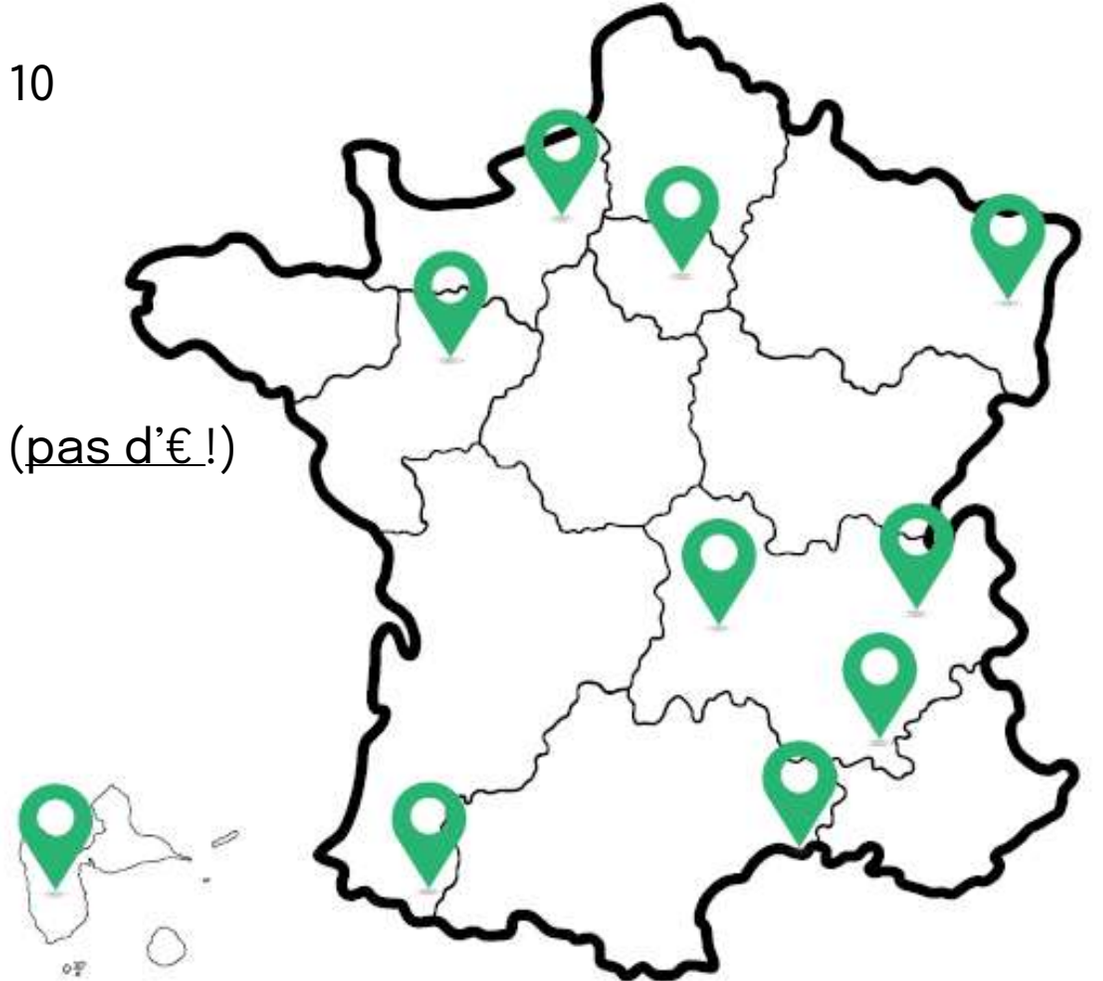
Format du dispositif d'accompagnement

Un AMI (appel à manifestation d'intérêt) pour trouver les 10 lauréats

Durée accompagnement : 1 an

Type d'accompagnement : **mise à disposition d'experts** (pas d'€ !)

- ☐ **Accompagnement collectif** : 3 ateliers d'une journée
- ☐ **Accompagnement individuel** : 10 jours pour chaque expérimentation





L'accompagnement collectif



Attribution d'un expert « **Coach** » par projet



Co-construction d'un temps fort par projet, avec venue du coach sur le terrain

Soutien méthodologique

L'accompagnement individuel

L'accompagnement

Une initiative de l'ADEME et de l'Ecolab (CGDD/SRI)



L'expertise de l'**ADEME** en **Urbanisme favorable à la Santé et transition écologique**

L'expertise de l'**Ecolab du CGDD** en **donnée et évaluation pour la transition écologique.**

Avec le soutien de 3 partenaires clés



L'accompagnement



Itinéraire Bis

Design de service Pilotage

**Gaétan Barbé
Marlène Simonessa
Adèle Trévilly
Charlotte Lourme**



Cité Santé

**Urbanisme
favorable à la santé**

Cécile Thomas-Jouenne



AgoraLab

Communication

Julien Roirant



Dataactivist

**Traitement et manipulation de
données**

**Clément Mandron
Diane Thierry**



Quadrant

**Évaluation d'impacts
de projets et
de politiques publiques**

**Noémie Lequet
Alexandra Williams**

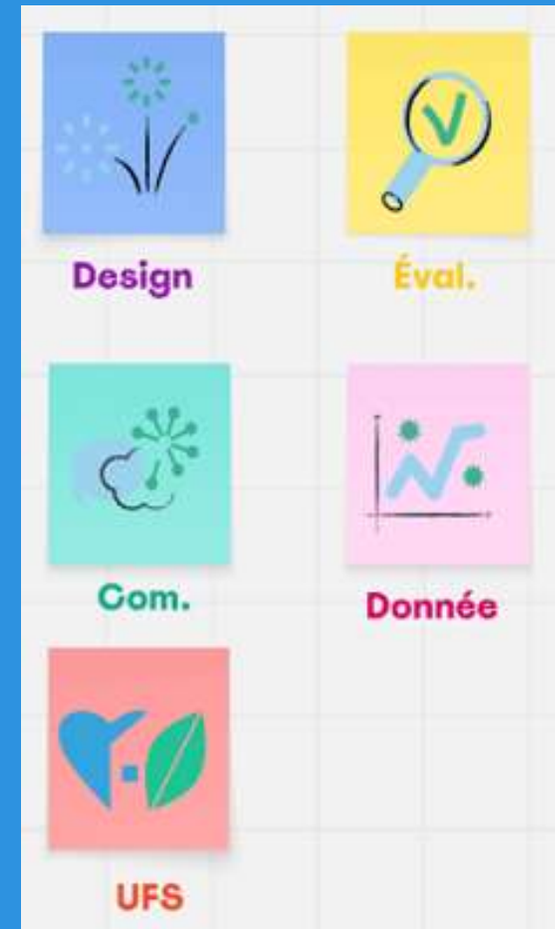
En synthèse :

1 | Des projets **centrés utilisateurs**



2 | Logique d'action probante : montrer ce qui fonctionne par la donnée

3 | Des expertises variées



CAPSULE



L'Urbanisme favorable à la Santé (UFS) : Kesako !?

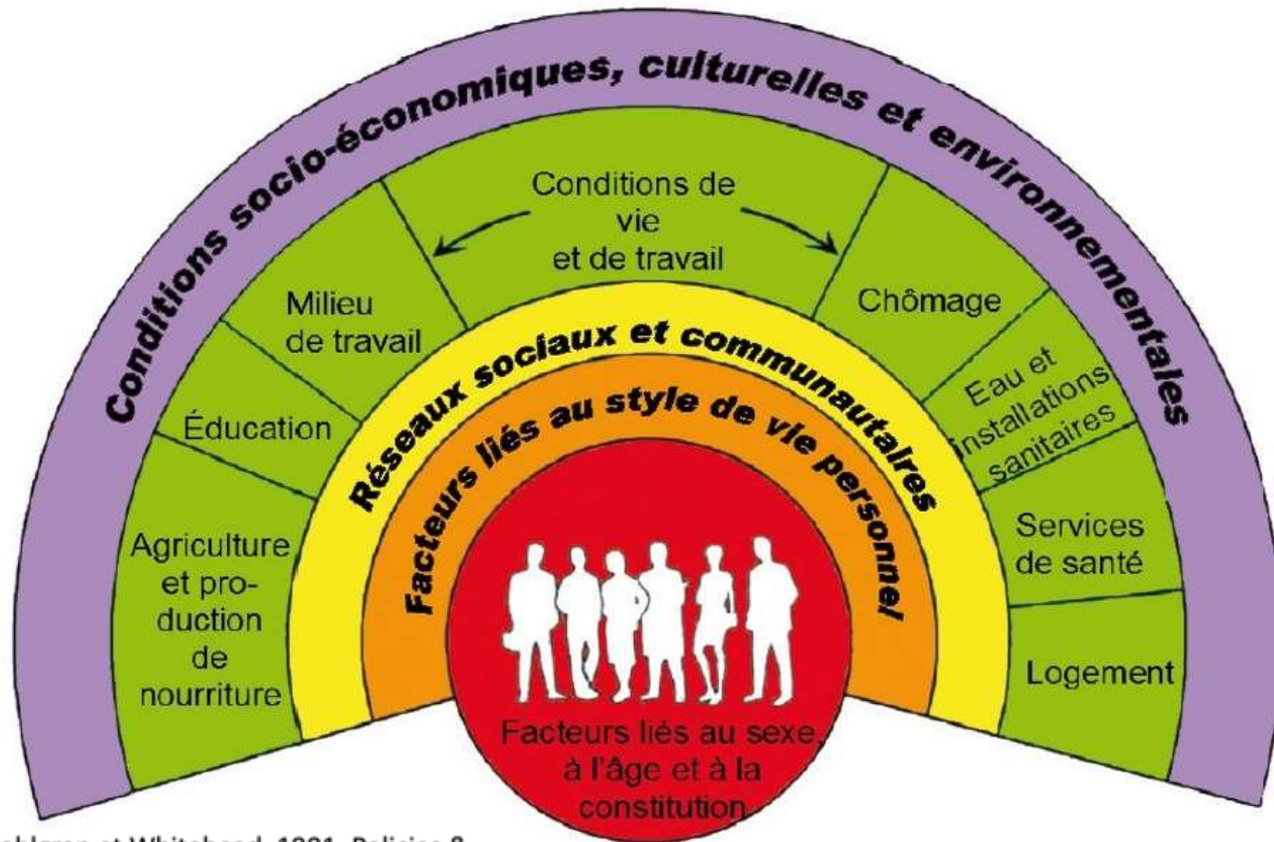
Cécile Thomas-Jouenne

Coach UFS des Expé URBA Santé

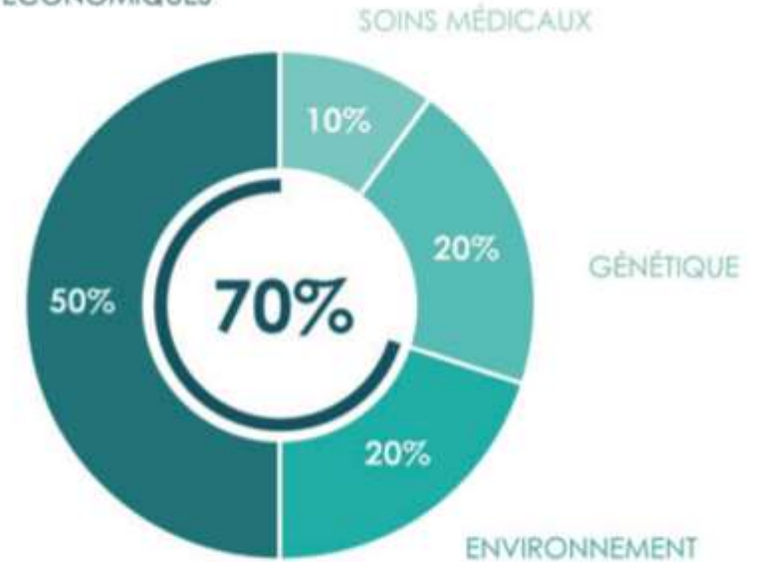
Vers une nouvelle vision de la santé

Notre santé...et ce qui la détermine

« La santé est un état de complet bien-être physique, mental, social et ne consiste pas seulement en une absence de maladie ou d'infirmité », définition OMS, 1946

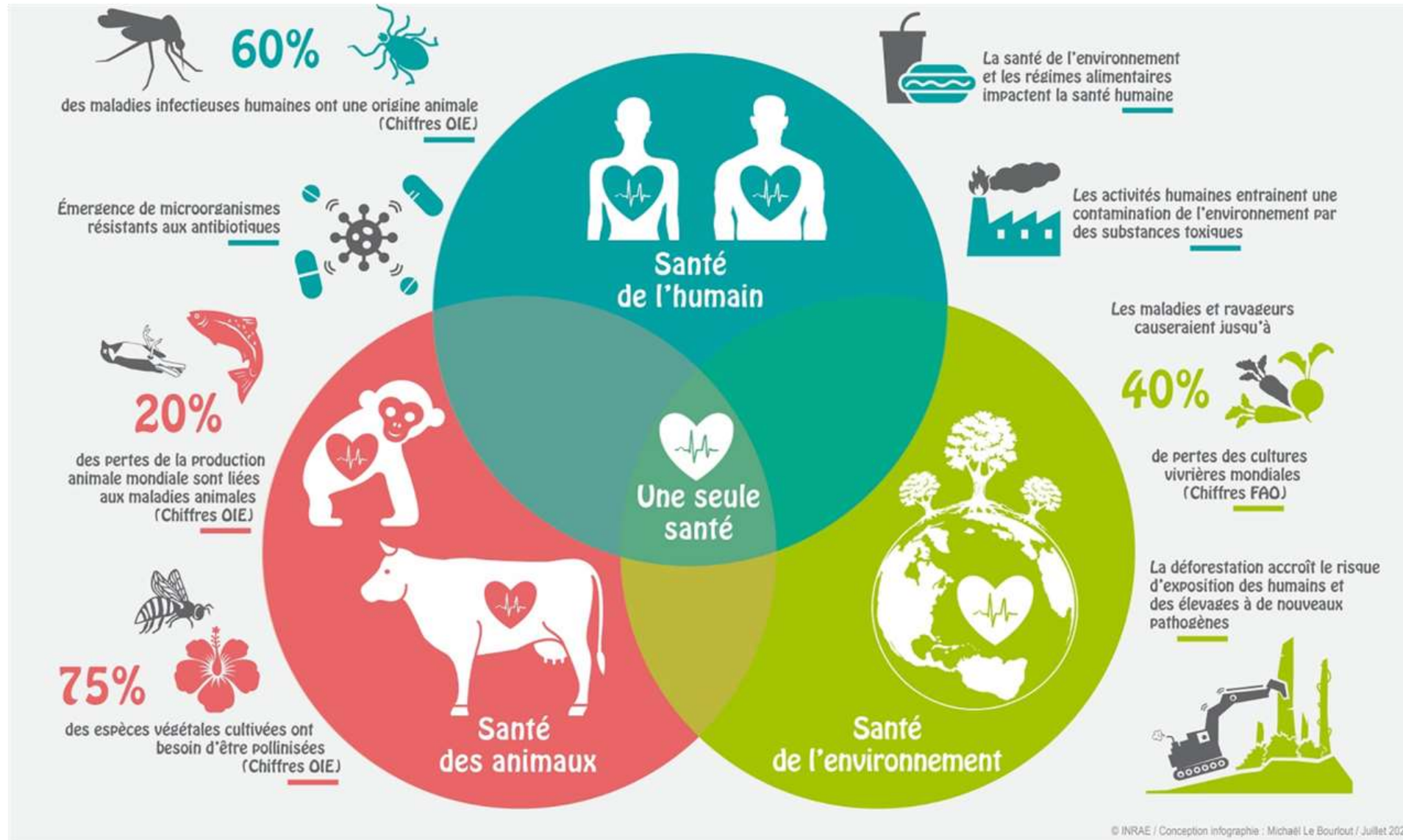


MODES DE VIE ET FACTEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES



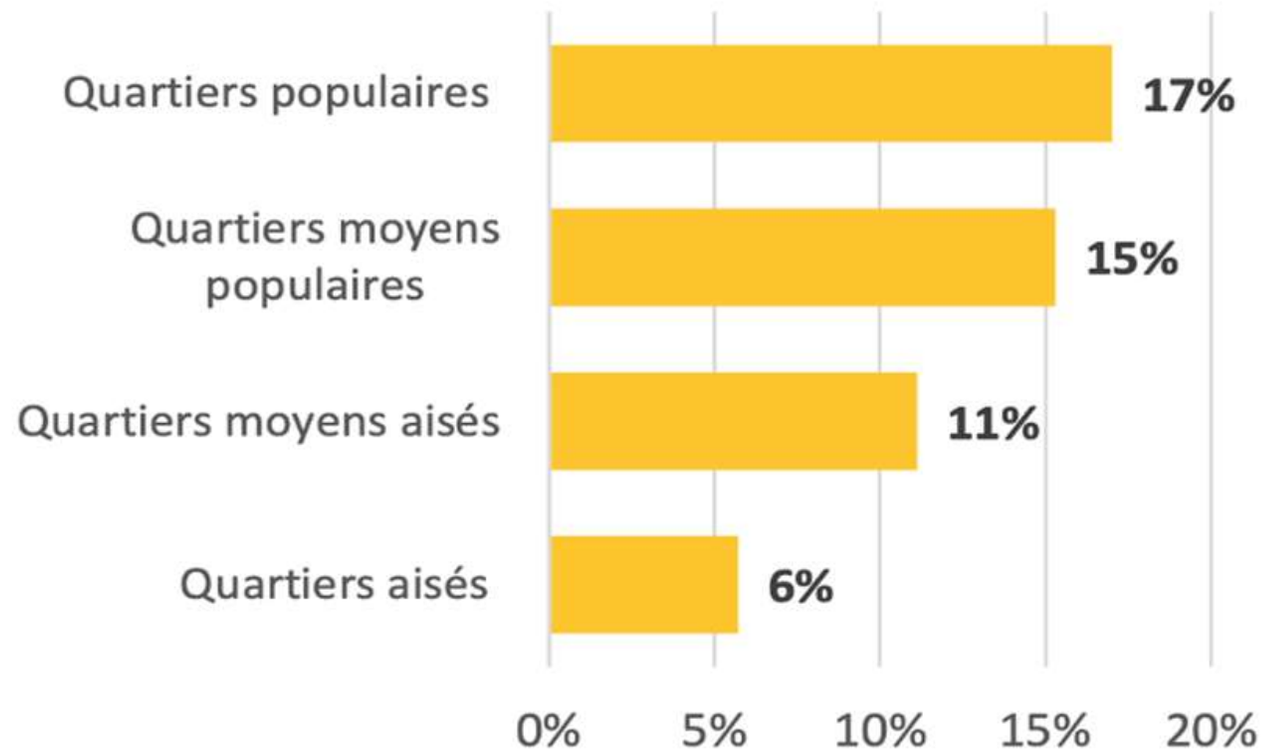
Modes de vies et Facteurs socio-économiques et environnementaux, déterminants prépondérants de la santé des individus (Bipartisan Policy Center Health Program, 2012)

L'importance d'une vision globale : One Health



Santé, la même pour tous ?

Part des élèves de grande section de maternelle (GSM) de la ville de Strasbourg en surpoids (y compris obésité) 2014-2019 (n=13 487)



Source : Logiciel Maidis, Eurométropole de Strasbourg, issus des travaux de l'OLS de l'Eurométropole - exploitation ORS Grand Est



Inégalités sociales de santé : quelles conséquences ?

La Ville, la Vie, la Mort dans Paris et ses banlieues au long du RER B

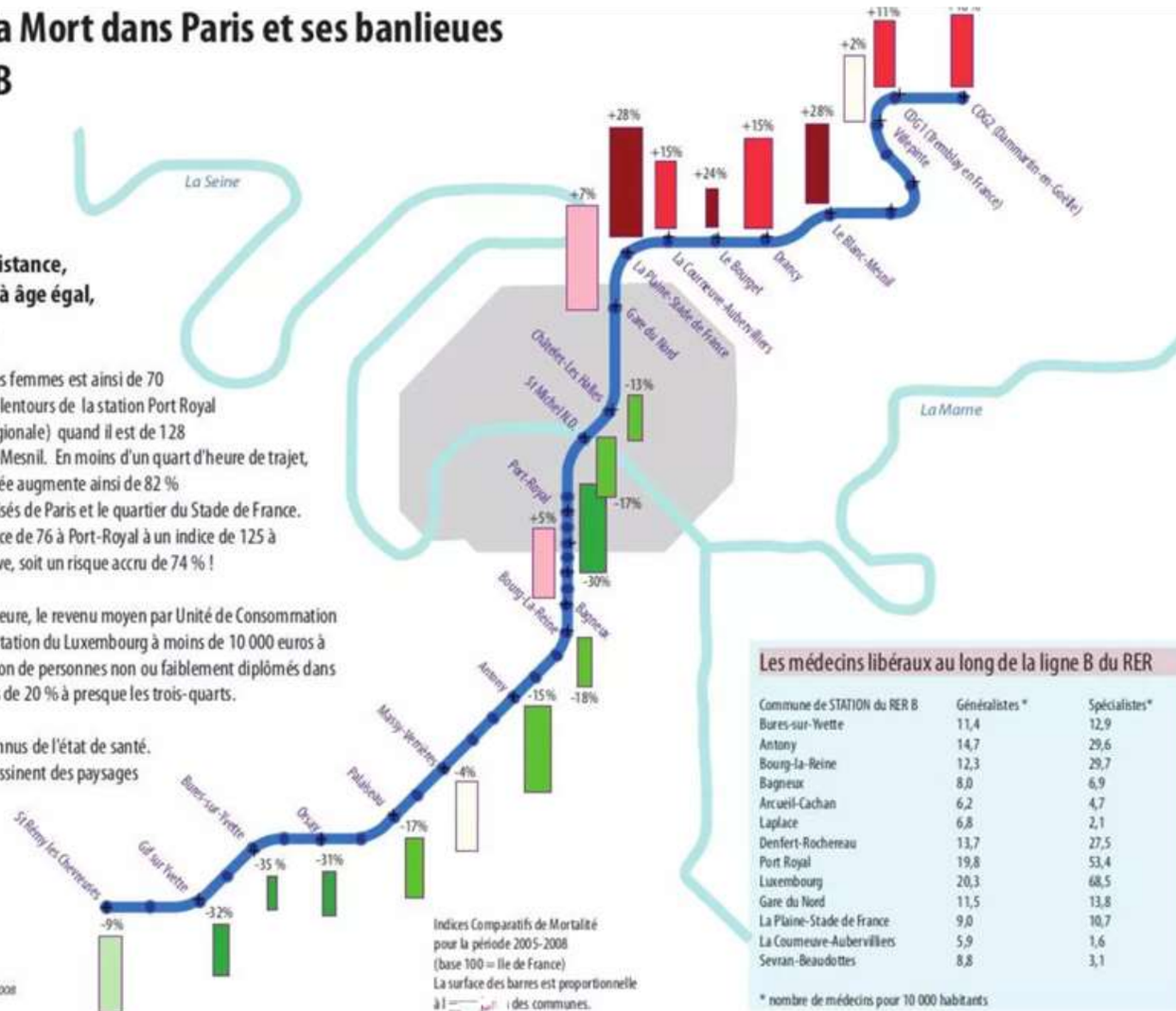
A quelques kilomètres de distance, le risque moyen de mourir, à âge égal, varie du simple au double.

L'indice Comparatif de mortalité des femmes est ainsi de 70 dans le VIème arrondissement aux alentours de la station Port Royal (-30 % par rapport à la moyenne régionale) quand il est de 128 à La Plaine Saint-Denis ou au Blanc-Mesnil. En moins d'un quart d'heure de trajet, le risque de mourir une année donnée augmente ainsi de 82 %

Entre les arrondissements les plus aisés de Paris et le quartier du Stade de France. Pour les hommes on passe d'un indice de 76 à Port-Royal à un indice de 125 à Saint-Denis et de 132 à La Coueuvre, soit un risque accru de 74 % !

Dans le même temps d'un quart d'heure, le revenu moyen par Unité de Consommation passe de 37 000 euros autour de la station du Luxembourg à moins de 10 000 euros à La Courneuve tandis que la proportion de personnes non ou faiblement diplômés dans la population adulte passe de moins de 20 % à presque les trois-quarts.

Or, ce sont là des déterminants reconnus de l'état de santé. Par leur concentration même, ils dessinent des paysages socio-sanitaires tranchés que l'on ne soupçonne guère tandis que le RER B parcourt les 70 km de sa ligne.



© E.Vigneron/NFT 2010
Source des données : INSERM SCB et INSEE- RP 2008
Calculs et mise en forme : NFT 2010

19 ans

C'est l'écart maximum d'espérance de vie constaté en région Ile de France entre le Plessis Trévisé dans le Val de Marne et la commune de Jouarre en Seine et Marne.

Observatoire régional de santé (ORS) et l'Institut Paris Région, 2021

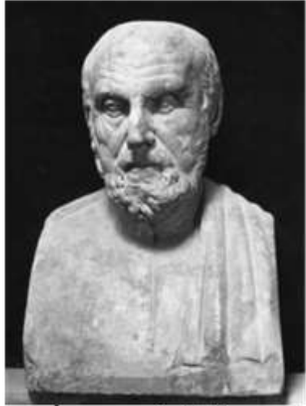
Les médecins libéraux au long de la ligne B du RER

Commune de STATION du RER B	Généralistes*	Spécialistes*
Bures-sur-Yvette	11,4	12,9
Antony	14,7	29,6
Bourg-la-Reine	12,3	29,7
Bagneux	8,0	6,9
Arcueil-Cachan	6,2	4,7
Laplace	6,8	2,1
Denfert-Rochereau	13,7	27,5
Port Royal	19,8	53,4
Luxembourg	20,3	68,5
Gare du Nord	11,5	13,8
La Plaine-Stade de France	9,0	10,7
La Courneuve-Aubervilliers	5,9	1,6
Sevran-Beaudottes	8,8	3,1

* nombre de médecins pour 10 000 habitants

Croiser urbanisme et santé

Santé et urbanisme, une histoire ancienne



Hippocrate

-460 à -377

buste antique, Rome

**Travaux
Haussmann**
Entre 1853 et 1870



Louis Pasteur
1822 - 1895



Brasilia
XXème



Bordeaux
XXIème

UFS !


CitéSanté

L'Urbanisme Favorable à la Santé : Kézako ?



L'UFS, un sujet d'actualité

 **11,1%**

C'est en 2017 la part de français qui vit dans une commune où l'accès à un médecin généraliste est limité (contre 7.6% en 2010).

Etude INSEE, avril 2020

Mouans-Sartoux : la santé dans toutes les politiques

- 71% des hab. ont modifié leurs pratiques alimentaires en 5 ans avec :
 - -30% de produits transformés
 - - 23% de viande
 - + 28% de produits bio
 - + 14% de mobilité vélo
- -45% de surpoids et d'obésité chez les enfants



L'UFS, un sujet d'actualité



17 Md€/an

C'est le coût estimé de la sédentarité chaque année en France.

Santé Publique France, étude Asterès

147,1 Md€/an

C'est le coût social du bruit en France, chaque année.

0,9M€ de coûts sanitaires marchands (hospitalisations, médication,..)

ADEME, 2021

Résilience, santé et économie



- . Accès à l'eau ?
- . Assurabilité des communes ?

...