



ALERTEZ-NOUS

BRUXELLES
ET BRABANT WALLON

BRUXELLES

ESPÉRANCE DE VIE : LES TAUX LES PLUS BAS

Une étude menée par l'Institut Bruxellois de Statistique et d'Analyse (IBSA) et l'Observatoire de la Santé et du Social (Service d'études de Vivalis) révèle d'importantes inégalités d'espérance de vie à Bruxelles, pouvant atteindre jusqu'à 5 ans d'écart selon le lieu de résidence.

En 2023, l'espérance de vie à la naissance en Région bruxelloise était de 82,2 ans, contre 83,2 ans en Flandre et 80,6 ans en Wallonie. Comme dans la plupart des régions, les femmes vivent en moyenne plus longtemps que les hommes à Bruxelles. Les femmes naissant à Bruxelles peuvent espérer vivre jusqu'à 83,9 ans, contre 79 ans pour les hommes, soit un écart de près de 5 ans. Cependant, cet écart varie en fonction des quartiers. À Woluwe-Saint-Lambert, par exemple, l'écart est de seulement 3,1 ans : les femmes y vivent en moyenne jusqu'à 84,6 ans, tandis que les

hommes y parviennent à 81,5 ans. À l'inverse, à Saint-Gilles, l'écart entre les sexes dépasse les six ans : l'espérance de vie des femmes y est de 83,8 ans, tandis que celle des hommes n'atteint que 77,7 ans. Au-delà des facteurs biologiques, plusieurs éléments comportementaux et sociaux expliquent cette différence. Les hommes seraient généralement plus enclins à adopter des comportements à risques, tels que la consommation excessive de tabac ou d'alcool, une alimentation plus calorique, ou une exposition accrue aux accidents et aux violences. De plus, ils seraient souvent moins

susceptibles de consulter un médecin régulièrement.

PENTAGONE, MARIUS RENARD

Outre le sexe, l'espérance de vie varie également en fonction du lieu de résidence. Les habitants des quartiers les plus favorisés du sud-est de Bruxelles bénéficient généralement d'une espérance de vie plus longue. Les femmes y vivent en moyenne jusqu'à 85,6 ans, notamment dans la zone de l'Observatoire royal à Uccle. Les zones où les femmes ont la plus faible espérance de vie sont le Pentagone de Bruxelles, Tour & Taxis, Marius Renard (Anderlecht), et Prince de Liège (Anderlecht). C'est



Les habitants du Pentagone sont les moins bi

dans le quartier de Marius Renard que l'écart est d'ailleurs le plus marqué, avec une espérance de vie de 81,9 ans pour les femmes, soit deux ans de moins que la moyenne bruxelloise (83,9 ans). Chez les hommes, la situation est similaire : les espé-

« Je ne suis pas surpris », témoigne Roberto

JEANNE PASTRE

D'importantes inégalités d'espérance de vie sont observées à Bruxelles, selon l'étude menée par l'Institut Bruxellois de Statistique et d'Analyse (IBSA) et l'Observatoire de la Santé et du Social (Service d'études de Vivalis). L'écart peut atteindre jusqu'à 5 ans selon le lieu de résidence. Les moins bien lotis sont les habitants du Pentagone. « Je ne suis pas surpris. Il y a d'abord la précarité, très importante ici. Les apparences font croire que c'est le petit Montmartre, mais en réalité, il y a beaucoup de pauvreté », souligne Roberto, installé dans le quartier depuis 60 ans. Pour lui,

le bruit pèse tout autant : « Les ambulances, la police passent à fond avec les sirènes, même à six heures du matin. Les enfants ont les oreilles fragiles, ça peut abîmer l'ouïe. Puis pour les adultes, moralement, ça irrite. Ça crée des maladies chroniques liées au stress ».

DES NUISANCES EN PAGAILLE

Kalli, habitant depuis trente ans, ignorait totalement que l'espérance de vie était si faible. Mais il n'est pas surpris : « Peut-être la pauvreté, oui. Ici, il y a beaucoup de malades, beaucoup de vieux. Et les logements sont humides, insalubres ». Il pointe lui aussi le vacarme ambiant : « Jour et nuit, entre les voi-



Roberto, habitant du quartier depuis 60 ans © D.R.

tures, les camions, les scooters, la police... Il y a une nuisance sonore permanente ». Pollution, bruit, logements dégradés, sentiment d'insécurité : pour ceux qui y

vivent, tout cela use le corps et l'esprit. « Le quartier est sympa, vivant, conclut Roberto. Mais il y a tous les à-côtés qui finissent par abîmer la qualité de vie ». ■