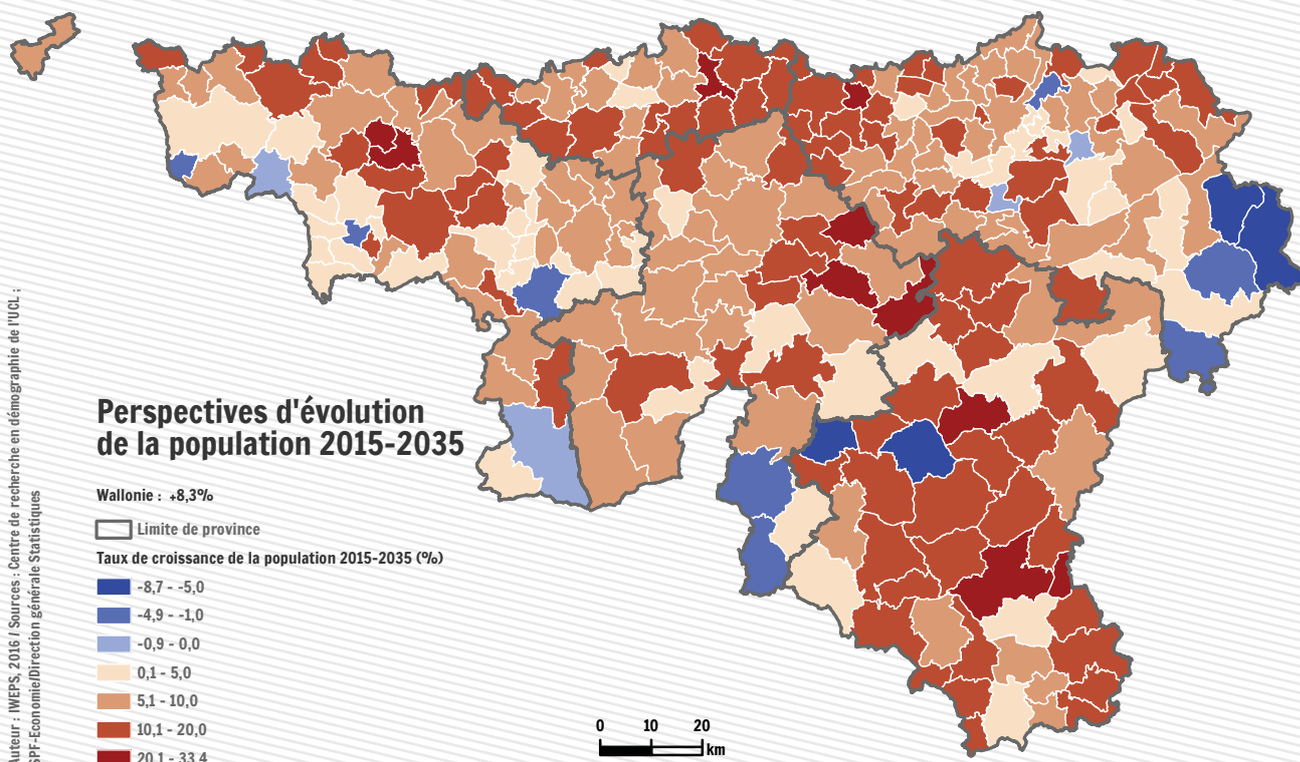


Perspectives de population communales

-9% à +33%

Si une croissance de +8,3 % de la pop. wallonne est attendue entre 2015 et 2035, les évolutions selon les communes iront de -9 % à plus +33 %.



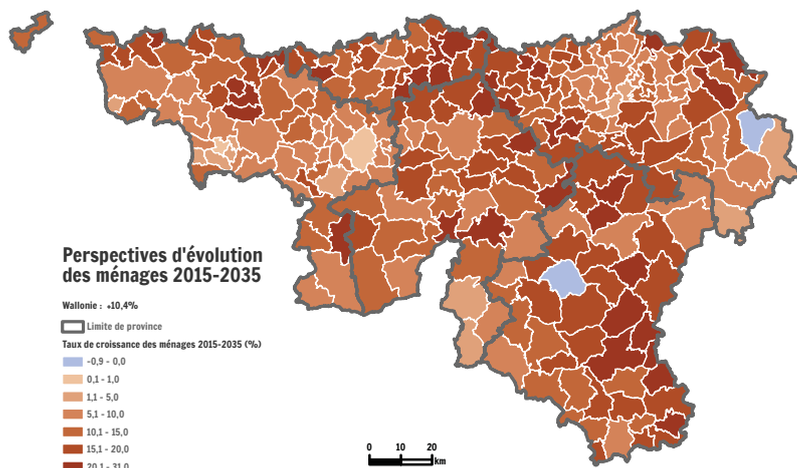
Entre 2015 et 2035, la quasi-totalité des communes wallonnes enregistreront une augmentation du chiffre de leur population. En termes relatifs (taux de croissance), les plus fortes hausses se situent surtout dans des zones touchées par la périurbanisation. Le terme de périurbanisation peut être défini comme le processus d'étalement de l'urbanisation vers les terrains avoisinant les agglomérations. La périurbanisation provoque une extension progressive de l'urbanisation sur le territoire, en créant des quartiers résidentiels de plus en plus éloignés des centres d'emploi. Ce processus touchera avec une ampleur variable toutes les agglomérations urbaines en particulier au sud de Liège et au sud-est de Namur.

Dans le vaste ensemble périurbain de l'agglomération bruxelloise, une série de communes hesbignonnes, correspondant à l'est du Brabant wallon et à l'arrondissement de Waremme affichent de fortes augmentations. Elles seront rejointes également dans l'aire d'influence de Bruxelles par des communes situées au nord de la province du Hainaut, autour d'Ath, atteignant même l'ouest du Brabant wallon.

Au sud de la Wallonie, la population des communes de la province de Luxembourg continuera sa croissance liée à la périurbanisation de la métropole luxembourgeoise.

Les communes affichant de faibles taux de croissance, voire des taux légèrement négatifs se situent, pour une part, le long de la frontière française, pour une autre part, au sud de la Communauté germanophone dans des zones éloignées des grands centres pourvoyeurs d'emplois.

Perspectives de population communales



Parallèlement à l'évolution future de leur population, la quasi-totalité des communes wallonnes verront leur nombre de ménages augmenter entre 2015 et 2035. Les croissances les plus importantes s'enregistrent dans les régions qui connaissent les plus fortes croissances relatives de leur population. Les croissances relatives les moins rapides sont observées dans quelques communes du Hainaut, les villes de Charleroi et Thuin et la commune de Boussu, mais également à Gedinne au sud de la province de Namur. Deux communes seulement connaîtraient, selon les perspectives qui prolongent les tendances observées ces quinze dernières années, une légère diminution de leur nombre de ménages : Saint-Hubert dans la province du Luxembourg et Butgenbach en Communauté germanophone.

Sources : UCL-DEMO, Perspectives de population et des ménages des communes wallonnes, avril 2016

Définitions et sources

Les perspectives de population et de ménages des communes wallonnes du Centre de recherche en démographie de l'UCL (DEMO) reposent sur la méthode de projection « multi-états ». Cette méthode s'articule sur la distribution des individus selon un éventail d'états caractérisés par l'âge, le sexe et la situation de ménage, et calcule des probabilités de transition entre ces différents états sur la base de l'observation passée. A ces états, s'ajoutent les situations de naissance, de décès, d'immigration et d'émigration.

La définition d'un ménage ici diffère quelque peu de celle utilisée dans les perspectives de population du Bureau fédéral du Plan et de celle de la DGS. Dans les perspectives communales de DEMO-UCL, les personnes isolées habitant à la même adresse qu'un autre ménage sont notamment réintégrées dans celui-ci.

Pertinence et limites

Les résultats projettent les tendances observées ces quinze dernières années et sont calibrés au niveau régional sur les perspectives de population du Bureau fédéral du Plan de mars 2016.

Pour en savoir plus :

<http://www.iweps.be/perspectives-de-population-et-de-menages-pour-les-communes-wallonnes-1>

Sanderson J.P., Dal L., Eggerickx T., Poulain. M., Perspectives de population au niveau des communes wallonnes : rapport méthodologique, avril 2016.

Personne de contact : **Marc Debuissou** (m.debuissou@iweps.be) / prochaine mise à jour : **2018**