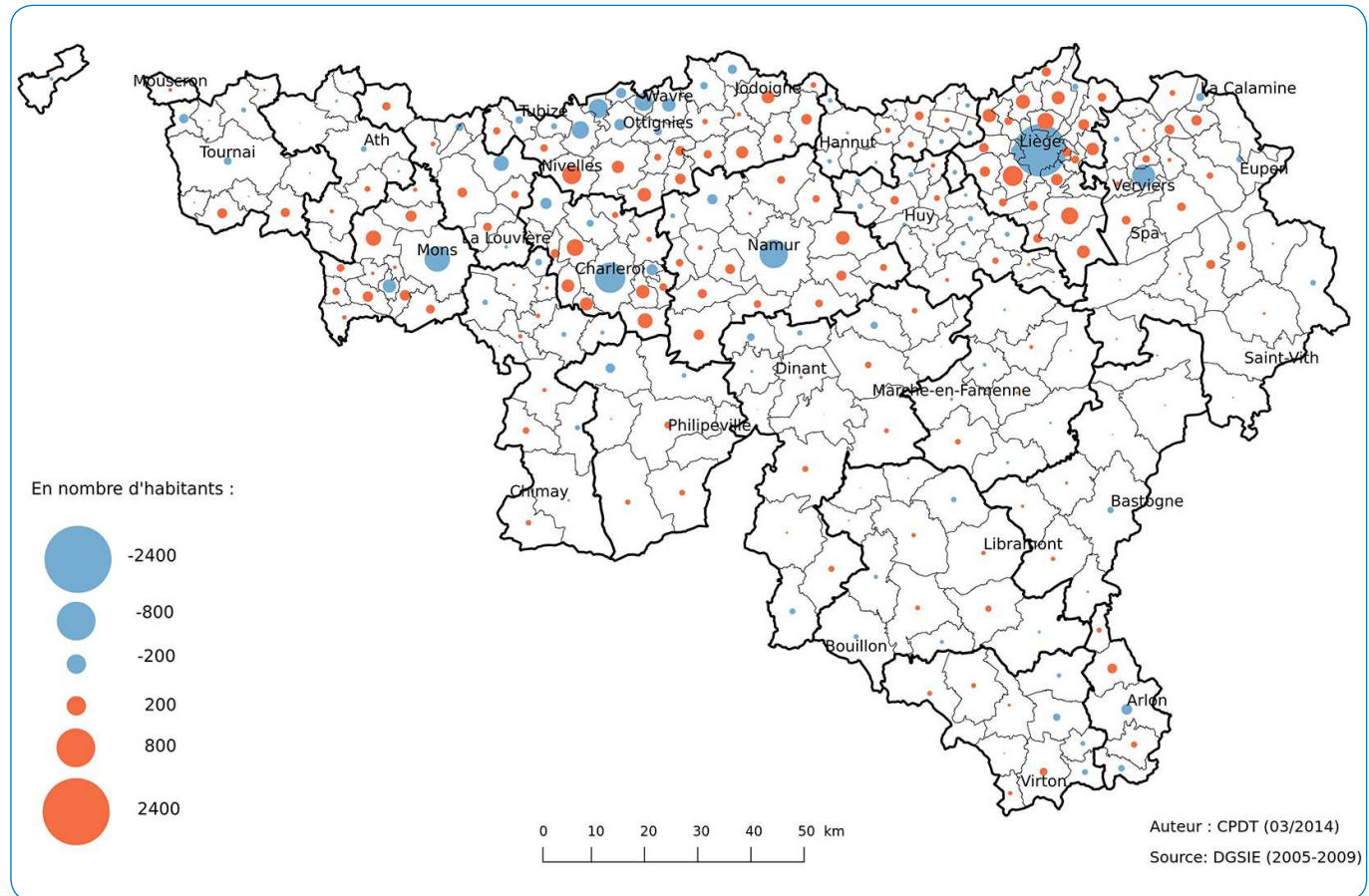


Solde migratoire à l'intérieur des arrondissements, en Wallonie

Solde migratoire annuel moyen à l'intérieur des arrondissements entre 2005 et 2009, en volume

À l'intérieur de chaque arrondissement, les soldes migratoires révèlent la persistance, à côté des formes nouvelles de rurbanisation, des formes classiques de périurbanisation proche, par déconcentration du centre vers sa périphérie immédiate. Cette périurbanisation classique se traduit par des bilans généralement négatifs dans les villes-centres des arrondissements et positifs dans les communes périphériques. C'est par exemple le cas autour de Tournai, de Mons, de Braine-le-Comte, de Charleroi, de Namur, de Liège, de Verviers, de Bastogne ou d'Arlon. Malgré la volonté affichée de densifier le territoire, la périurbanisation se poursuit donc.

Dans le cas du Brabant wallon et dans une moindre mesure dans l'est luxembourgeois, le phénomène est plus complexe : la pression périurbaine sur les prix de l'immobilier entraîne des déplacements internes dans les arrondissements, en particulier dans le chef des jeunes ménages locaux qui ne trouvent plus à se loger à des conditions financières acceptables (...)



Solde migratoire à l'intérieur des arrondissements, en Wallonie

À l'intérieur de chaque arrondissement, les soldes migratoires révèlent la persistance, à côté des formes nouvelles de rurbanisation, des formes classiques de périurbanisation proche, par déconcentration du centre vers sa périphérie immédiate. Cette périurbanisation classique se traduit par des bilans généralement négatifs dans les villes-centres des arrondissements et positifs dans les communes périphériques. C'est par exemple le cas autour de Tournai, de Mons, de Braine-le-Comte, de Charleroi, de Namur, de Liège, de Verviers, de Bastogne ou d'Arlon. Malgré la volonté affichée de densifier le territoire, la périurbanisation se poursuit donc.

Dans le cas du Brabant wallon et dans une moindre mesure dans l'est luxembourgeois, le phénomène est plus complexe : la pression périurbaine sur les prix de l'immobilier entraîne des déplacements internes dans les arrondissements, en particulier dans le chef des jeunes ménages locaux qui ne trouvent plus à se loger à des conditions financières acceptables dans les communes les plus périurbanisées : on observe clairement un glissement interne de population depuis le Brabant wallon, le plus proche de Bruxelles, vers une couronne externe (et au-delà, mais cela apparaîtra sur la carte des soldes entre arrondissements).

De même, dans l'arrondissement d'Arlon, on constate un déplacement des habitants des communes d'Arlon et d'Aubange vers les trois autres communes de l'arrondissement et, dans l'arrondissement de Virton, un déplacement des habitants des communes les plus orientales (les plus proches de la ville de Luxembourg) vers celles plus occidentales.

Solde migratoire à l'intérieur des arrondissements, en Wallonie

Niveau spatial:

Communes.

Procédé utilisé pour l'élaboration de l'indicateur et mode de calcul:

Moyenne annuelle (sur la période 2005-2009), du nombre de personnes qui emménagent dans une commune depuis une autre commune du même arrondissement moins le nombre de personnes qui déménagent de la commune vers une autre commune du même arrondissement.

Méthode de classification:

Cercles de surface proportionnelle au solde migratoire annuel entre 2005 et 2009.

Données utilisées:

- Entrées par commune en provenance d'une autre commune du même arrondissement à la date de migration;
- Sorties par commune à destination d'une autre commune du même arrondissement à la date de migration.

Sources des données:

Direction générale Statistique et Information économique, SPF Économie, PME, Classes moyennes et Énergie – 2013 (STATBEL; <http://statbel.fgov.be/>).

Auteurs:

Xavier May

xavier.may@ulb.ac.be

+32 (0)2 650 68 09

Statistiques:

Moyenne: 0;

Valeur minimum: -1469,8;

Valeur maximum: 214,8.

Solde migratoire à l'intérieur des arrondissements, en Wallonie

Solde migratoire annuel moyen à l'intérieur des arrondissements entre 2005 et 2009, en volume.

