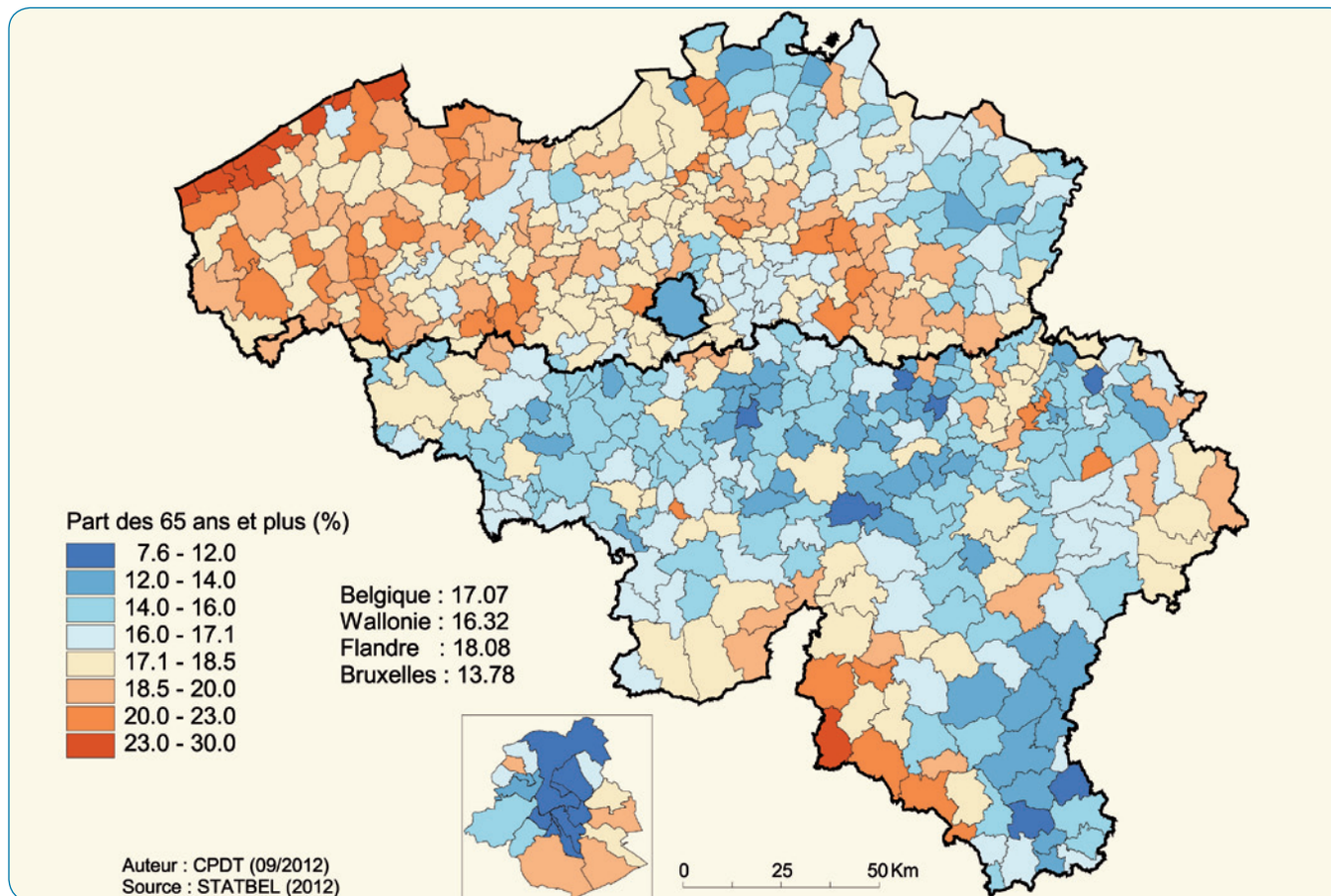


Part des personnes âgées dans la population en Belgique

Tout comme la carte de la part des moins de 20 ans, cette carte souligne le vieillissement de la population flamande, marqué sur un gradient ouest – est : il est en effet renforcé sur la côte par les migrations de retraite et est plus faible dans le nord-est où les niveaux de fécondité sont restés élevés jusque dans les années 1960. A Bruxelles, le vieillissement est particulièrement faible dans les communes centrales, qui ont fixé une population immigrée, n'ayant pas encore atteint, pour beaucoup d'entre eux, l'âge de la retraite, et restée aussi plus féconde. En revanche, le vieillissement est prononcé dans les communes résidentielles de deuxième couronne, où une forte croissance de l'urbanisation avait encore été enregistrée dans les années qui ont suivi la Deuxième Guerre mondiale.

En Wallonie, le vieillissement touche en premier lieu les régions rurales les plus enclavées, comme la vallée de la Semois et le sud Namurois, et dans une moindre mesure l'ouest du Hainaut et l'ancien sillon industriel qui subissent une émigration des populations les plus jeunes. Il faut également mentionner certaines communes de Haute-Belgique connaissant une importante migration de retraite (Spa, la Roche-en-Ardenne par exemple).

Part des 65 ans et plus en Belgique en 2010



## Part des personnes âgées dans la population en Belgique

### Niveau spatial :

Communes.

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

Part des moins de 65 ans = (rapport entre la population moyenne des 65 ans et plus en 2010 et la population totale moyenne en 2010) x 100.

### Méthode de classification :

Limites des classes définies sur base des discontinuités naturelles.

### Données utilisées :

- Population moyenne des 65 ans et plus en 2010.
- Population moyenne en 2010.

### Sources des données :

Direction générale Statistique et Information économique, SPF Economie, PME, Classes moyennes et Energie – 2012 (STATBEL ; <http://statbel.fgov.be/>).

### Auteurs :

**Pablo Medina Lockhart**

[pmedinal@ulb.ac.be](mailto:pmedinal@ulb.ac.be)

+32 2 650 68 15

**Prof. Christian Vandermotten**

[cvdmotte@ulb.ac.be](mailto:cvdmotte@ulb.ac.be)

### Statistiques :

**Moyenne** : 17,07 % ;

**Valeur minimum** : 7,61 % (Saint-Josse-ten-Node) ;

**Valeur maximum** : 29,52 % (Herstappe).

