

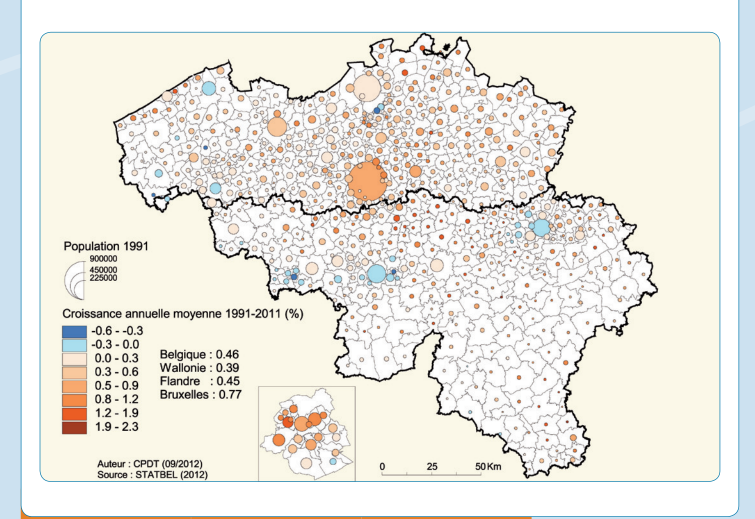
lobalement, la croissance de la population s'accélère en Belgique entre la dernière décennie du XX° siècle et le début du XXI° (+ 0,65 % par an au lieu de + 0,27 %). La croissance se maintient en Région flamande (+ 0,58 % au lieu de 0,32 %), et est maintenant presque identique en Wallonie (+ 0,52 % au lieu de 0,27 %). Elle reprend spectaculairement à Bruxelles (+ 1,50 %) après trois décennies de baisse de population. Les aires où la population diminuait, en particulier le sud de la Flandre occidentale, l'ouest du Hainaut, le sillon industriel wallon et Bruxelles se contractent ou disparaissent.

Outre Bruxelles, les quatre autres plus grandes villes belges passent toutes d'un bilan négatif à un bilan positif. Pour le reste, on notera une réduction de la croissance dans le nord-est de la Région flamande. En Wallonie, les croissances périurbaines s'affaiblissent, mais en revanche l'impact des dynamiques impulsées depuis le Grand-Duché sur le sud-est de la province du Luxembourg se renforcent et s'étendent (voir carte 2).

## Atlas des dynamiques territoriales

### Evolution récente de la population en Belgique

Evolution récente de la population en Belgique 1991-2011







## Evolution récente de la population en Belgique

#### Niveau spatial:

Communes.

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

$$\sqrt[t]{(P_t - P_o)} - 1$$

Croissance moyenne annuelle de la population =

Où: - P, = population en fin de période.

- P = population en début de période.

- t = période (années).

#### Méthode de classification :

Limites des classes définies sur base des discontinuités naturelles.

#### Données utilisées:

Population moyenne (nombre d'habitants) 1991 à 2011.

#### Sources des données :

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

#### Auteurs:

Pablo Medina Lockhart

pmedinal@ulb.ac.be

+32 2 650 68 15

Prof. Christian Vandermotten

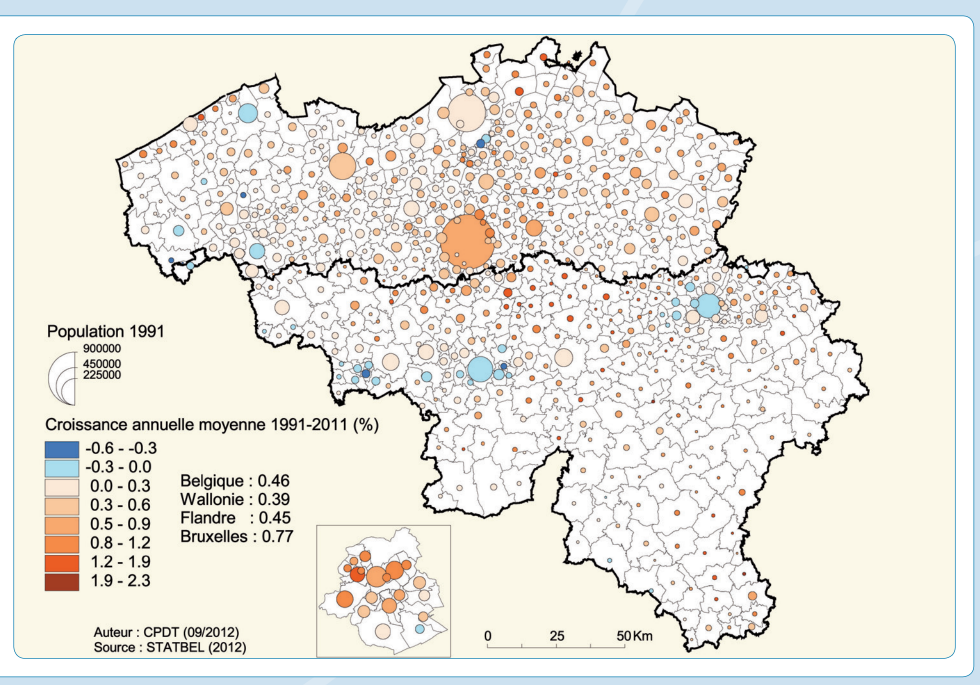
cvdmotte@ulb.ac.be

#### Statistiques:

Moyenne 1991-2011 : 0,46 %; Moyenne 1991-2001 : 0,27%; Moyenne 2001-2011 : 0,65 %

Valeur minimum 1991-2011 : -0,53 % (Mesen) ; Valeur minimum 1991-2001 : -0,85 % (Mesen) ; Valeur minimum 2001-2011 : -0,50 % (Edegem).

Valeur maximum 1991-2011 : 2,30 % (Somme-Leuze) ; Valeur maximum 1991-2001 : 2,97 % (Somme-Leuze) ; Valeur maximum 2001-2011 : 2,44 % (Léglise).



# en population de la Evolution récente

