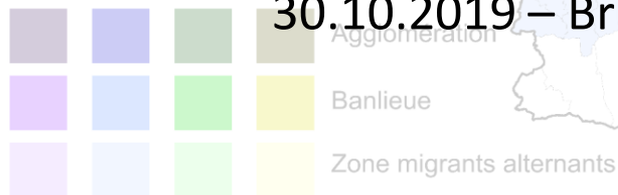


De Belgische stadsgewesten, een stand van zaken

Etienne Van Hecke & Lieve Vanderstraeten

Séminaire 'Les migrations interrégionales en Belgique'
Studiedag 'Migraties tussen de gewesten van België'

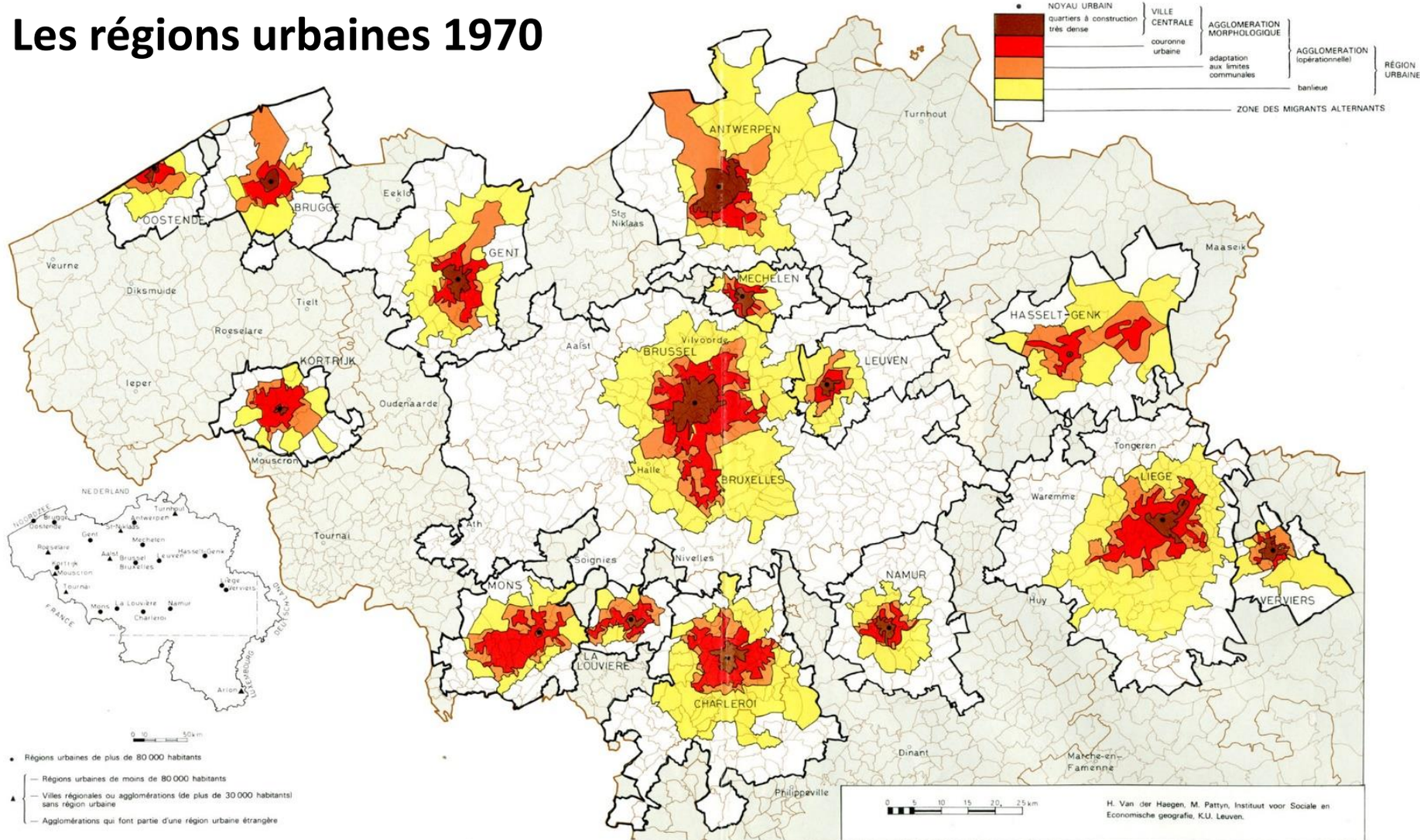
30.10.2019 – Bruxelles/Brussel



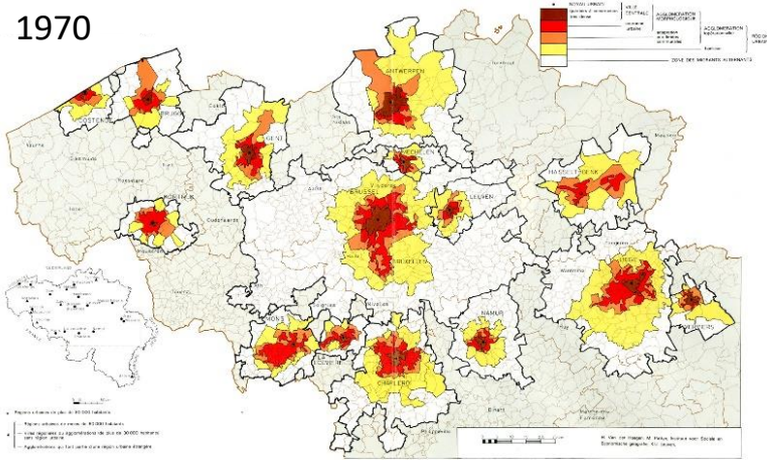
© Vanderstraeten & Van Hecke

0 25 50
kilometers

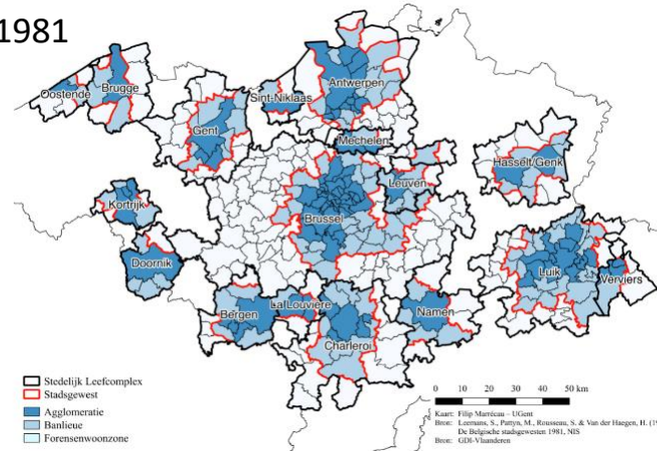
Les régions urbaines 1970



1970

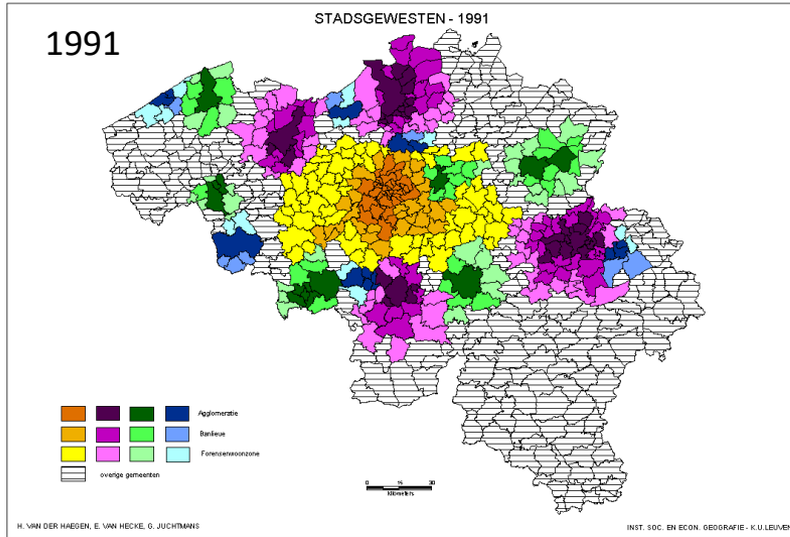


1981

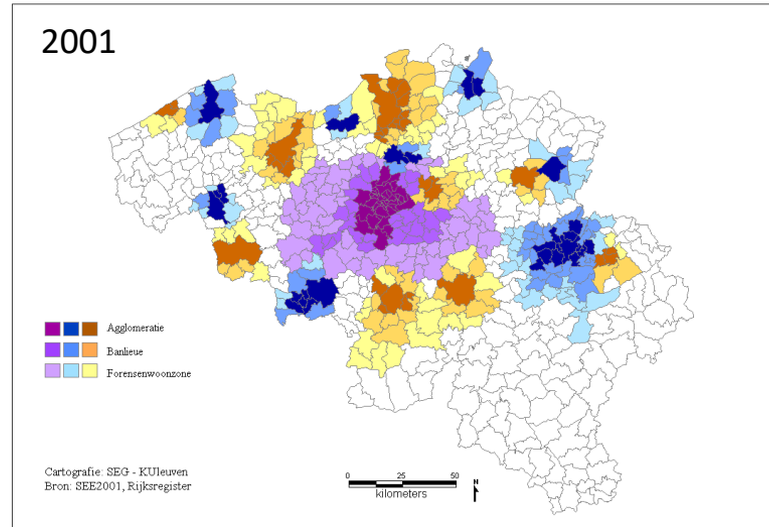


Figuur 4: Afbakening stadsgewesten 1981 (Van Der Haegen 1989)

1991



2001



5 versions: - 4 sur base recensements
- actualisation (basée sur données administratives)

COMPOSITION

Agglomération

- Dont commune centrale: **'LA VILLE'**
- Autres communes

Délimitation

- Habitat 'continu' (100m)
(agglomérations / localités Statbel mais 100m)
= AGGLOMERATION MORPHOLOGIQUE
- + adaptation aux limites communales (> 50% population)
= **AGGLOMERATION MORPHOLOGIQUE OPERATIONELLE**

Banlieue

Critères:

- Flux de relations avec l'agglomération
 - immigration, émigration,
 - navettes de travail
 - navettes scolaires
- Accroissement des ménages
- Accroissement de la surface bâtie

= REGION URBAINE

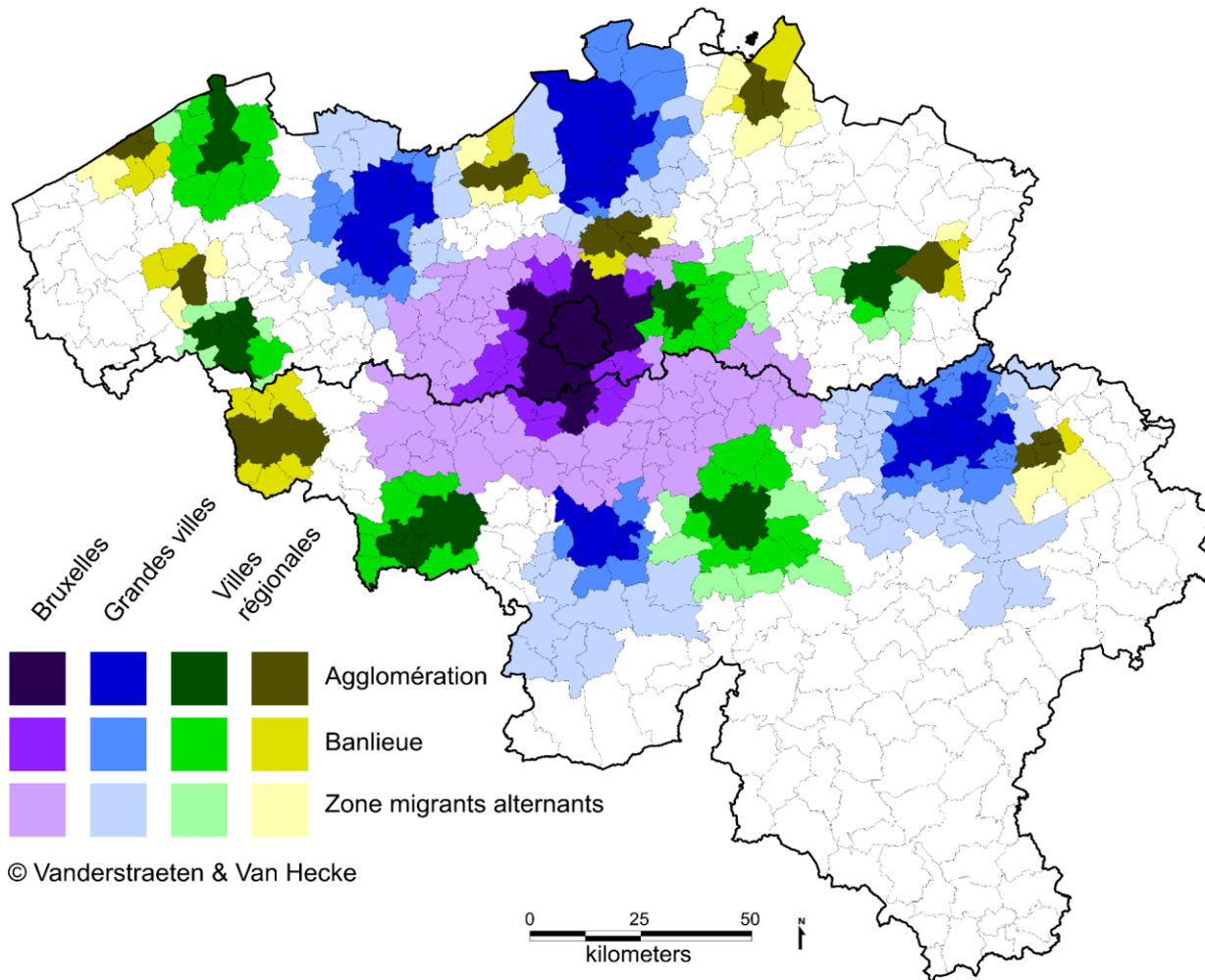
+ Zone migrants alternants

Critère

- 20% navetteurs vers agglomération

= COMPLEXE RESIDENTIEL URBAIN

Les régions urbaines 2017



Les régions urbaines 2017 = 214 communes

- 19 villes
- 96 autres communes d'agglomérations
- 99 communes de banlieue

Zone résidentielle des migrants alternants = 162 communes

Evolution 2001-2017

- + 1 nouvelle région urbaine: ***roulers***
- + 16 communes d'agglomération



- 20 communes de banlieue

Total: 214 (2017) 218 (2001)

Zone navetteurs: +14 communes

© Vand



Evolution 2001-2017 (nombre de communes)

Agglomérations

Statusquo en Wallonie

Croissance en Flandre

(6 à Anvers, 3 à Gand, 3 à Bruxelles (Brabant flamand))

Banlieue

Surtout pertes pour Bruxelles et Liège, aussi Charleroi

Gains pour Bruges, Gand, Tournai

Zones des migrants alternants

= reflet de l'évolution économique

+ pour Gand, Namur, Hasselt

- pour Charleroi, Genk

2017

REGIONS URBAINES

56% population de la Belgique (id. 2001)

% population Royaume – (Evolution 2001-2017):

Villes centrales 31% (+10%)

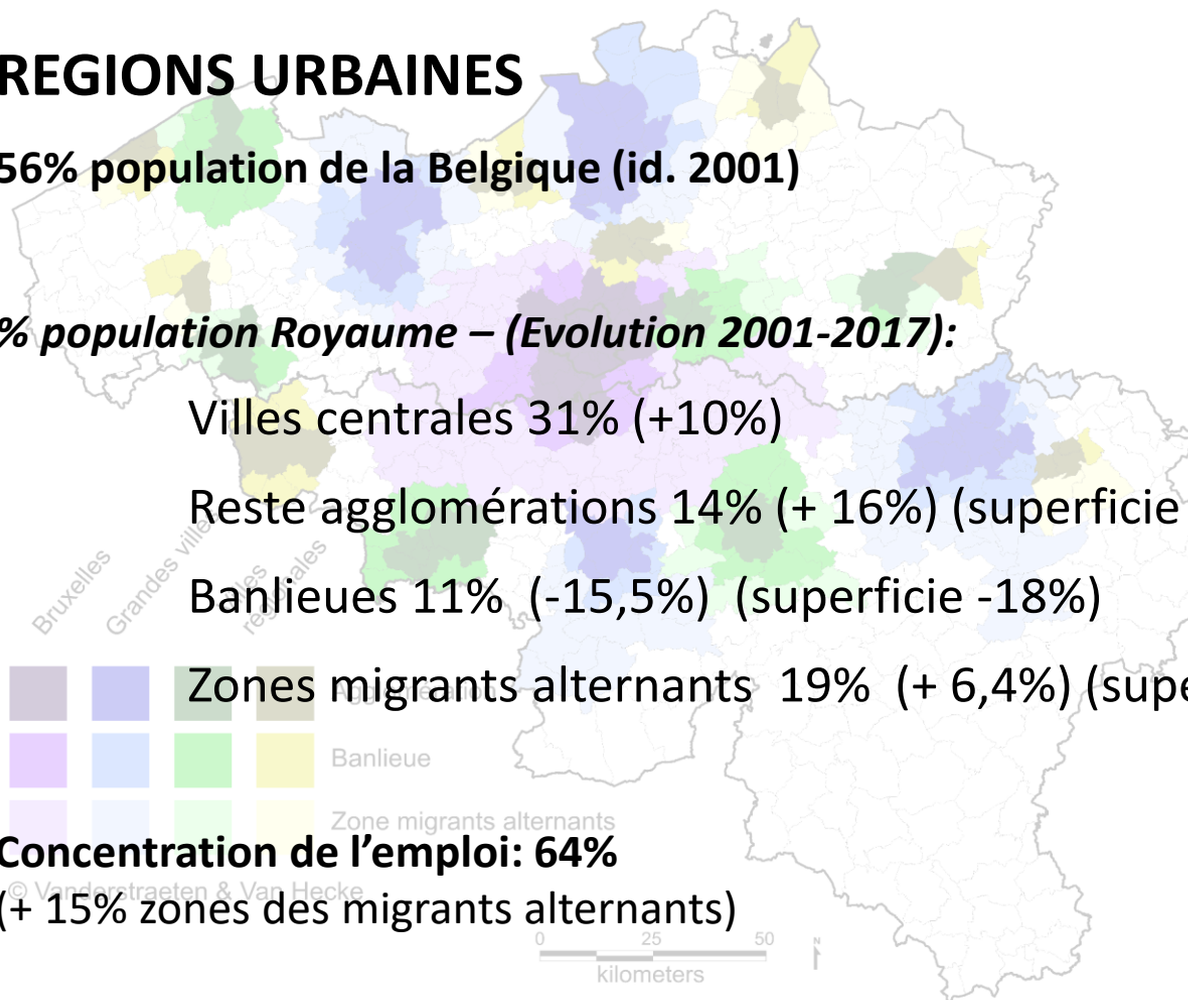
Reste agglomérations 14% (+ 16%) (superficie + 11%)

Banlieues 11% (-15,5%) (superficie -18%)

Zones migrants alternants 19% (+ 6,4%) (superficie + 4,7%)



Concentration de l'emploi: 64%
(+ 15% zones des migrants alternants)



Emploi par 100 habitants

Villes	56
Reste agglomérations	36
Agglomérations	50
Banlieues	28
Régions urbaines	46
Zones navetteurs	31

Revenus

Baisse dans les villes

Revenus plus élevés dans le reste des agglomérations

Différences entre reste agglomération, banlieue, zone migrants alternants *diminuent*

La dynamique démographique des agglomérations

Période 1970- 1991/2001

Exode des centres-villes des grandes villes

Reste agglomérations: seulement diminution en Wallonie

21e siècle

Accroissement dans les villes

Plus en Flandre et Bruxelles qu'en Wallonie

2/3 par solde migrations externes

Reste agglomérations: faible accroissement

Population et accroissement X1000		1970	2001	2017	Evolution 1970-2001	Evolution totale 2001-2017	Evolution étrangers 2001-2017
ANVERS	Ville	542	446	521	-96	+75	+52
	Agglom.2017	817	776	869	-41	+93	+63
GAND	Ville	256	225	259	-31	+34	+21
	Agglom.2017	337	326	371	-11	+45	+23
LIEGE	Ville	243	184	198	-59	+13	+8
	Agglom.2017	529	472	500	-57	+28	+3
CHARLEROI	Ville	237	200	201	-37	+1	-
	Agglom.2017	331	287	290	-44	+3	-2
BRUXELLES	Région BXL	1075	964	1192	-111	+227	+151
	Agglom. 2017	1437	1405	1689	-32	+284	+180
Villes régionales Flandre	Villes	704	715	775	+11	+60	+36
	Agglom. 2017	871	922	997	+50	+75	+40
Villes régionales Wallonie	Villes	317	316	331	-1	+14	+11
	Agglom. 2017	450	437	454	-13	+17	+10

Evolution de la population à l'intérieur des agglomérations '2017'
(source statistiques: INS, Statbel)

La dynamique démographique des régions urbaines

(Composition 2017)

1970-2001

Dépopulation des villes

Accroissement modéré du reste agglo.,

Accroissement prononcé de la banlieue

Accroissement positif de la zone des navetteurs

21e siècle

Repopulation des villes

Accroissement modéré du reste agglo.,

Accroissement positif et même ordre de grandeur pour banlieue et zone des navetteurs

Population 2001/1970 =100	Ville centrale	Reste agglomération	Banlieue	Région urbaine	Zone migrants alternants
Bruxelles	90	122	132	101	116
Anvers	81	123	154	100,5	114
Gand	88	125	117	101	108
Villes régionales Flandre	102	126	127	111	120
Flandre	92	124	130	105	115
Liège	76	100	125	95	121
Charleroi	85	92	106	90	114
Villes régionales Wallonie	100	91	111	100,5	122
Wallonie	88	96	107	98	119

*Evolution 1970-2001 de la population des régions urbaines (délimitation 2017)
(source statistiques: INS, Statbel)*

Population 2017/2001 =100	Ville centrale	Reste agglomération	Banlieue	Région urbaine	Zone migrants alternants
Bruxelles	124	113	108	119	112
Anvers	117	105	110	112	110
Gand	115	111	105	112	109
Villes régionales Flandre	108	107	108	108	108
Flandre	112	107	108	110	109
Liège	107	105	108	106	112
Charleroi	100	103	102	102	107
Villes régionales Wallonie	105	103	110	106	112
Wallonie	104	104	108	105	111

*Evolution 2001-2017 de la population des régions urbaines (délimitation 2017)
(source statistiques: INS, Stabel)*

Régions urbaines, une spécificité belge, des entités pertinentes?

Agglomérations

= habitat 'continu': concept international

Distance 100m > < 200m (eurostat; non significatif pour la Belgique)

Banlieue

spécifique: nombreuses relations

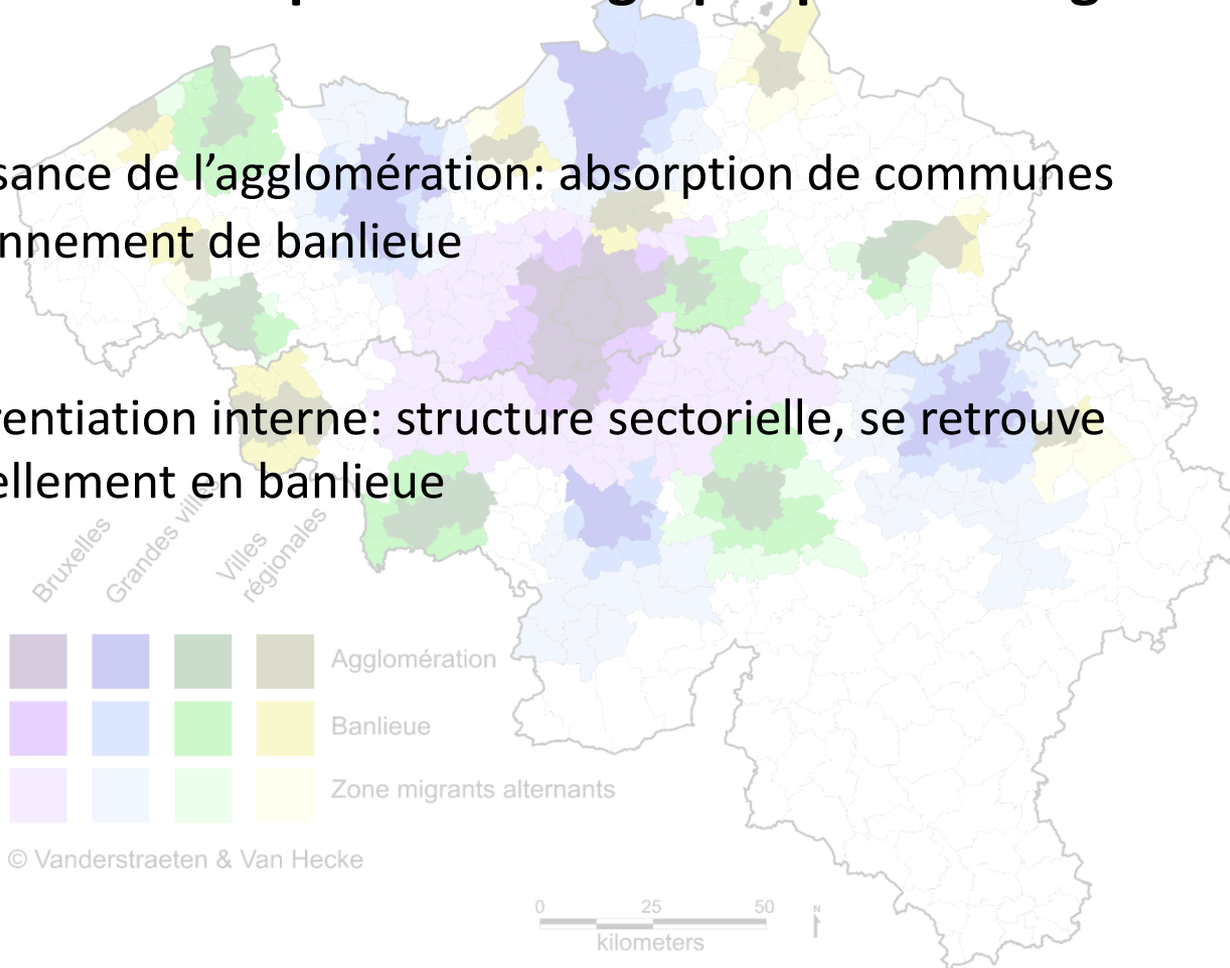
Zone navetteurs

commun dans d'autres pays: mais avec la banlieue

Les agglomérations 2017: un tissu morphologique, socio-économique et démographique hétérogène

Croissance de l'agglomération: absorption de communes anciennement de banlieue

Différentiation interne: structure sectorielle, se retrouve partiellement en banlieue



=> Modèle apparemment concentrique

Mais...composition socio-démographique différenciée des anneaux

Région urbaine: *ensemble relevant* représentant un ensemble de flux de migrations, travail, services

Régions urbaines : entités structurant l'espace belge

