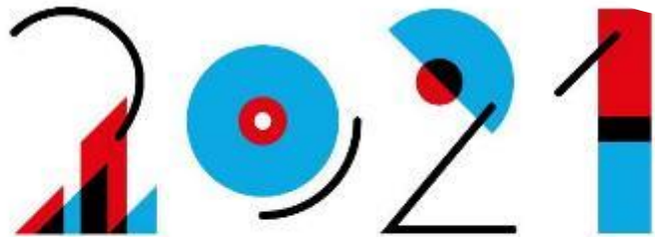




Répartition Géographique des Immigrés au Luxembourg:

Dynamiques et Ségrégation Spatiale avec les Natifs

RP-2021 1^{ers} résultats, n°9 – Mardi 9 Janvier 2024



Mir zielen, well Dir zielt!

Vollekszielung | Lëtzebuerg

STATEC

uni.lu
UNIVERSITÉ DU
LUXEMBOURG

LISER
LUXEMBOURG INSTITUTE OF
SOCIO-ECONOMIC RESEARCH

**Frédéric DOCQUIER, Aleksandra SZYMANSKA, Philippe GERBER (LISER)
Yan FERRO, Isabelle PIGERON-PIROTH, Kerry SCHIEL (Université du Luxembourg)**



Nous comptons, car vous comptez !

Recensement de la population | Luxembourg

RP 1^{ère} RÉSULTATS 2021 N°09

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES IMMIGRÉS AU LUXEMBOURG:

Dynamiques et Ségrégation Spatiale avec les Natifs

Frédéric Docquier, Aleksandra Szymanska, Philippe Gerber (LISER),
Yann Ferro, Kerry Schiel, Isabelle Pigeron-Piroth (Université du Luxembourg)

STATEC

Institut national de la statistique
et des études économiques



Où résident les immigrés au Luxembourg?

Sont-ils localisés aux mêmes endroits que les natifs ou résident-ils dans des zones spécifiques?

Question importante dans un pays où le vivre-ensemble et la cohésion sociale font partie des priorités nationales!

Focus sur les personnes nées à l'étranger (= *immigrés*):

- Différences de répartition géographique avec les natifs
- Introduction du concept de ségrégation spatiale (mesure de séparation)
- Mise en évidence des différences de localisation/ségrégation par origine et par durée de séjour

Focus sur les « immigrés de deuxième génération »:

- Individus nés au Luxembourg ayant au moins un parent né à l'étranger
- Différences de répartition géographique avec les autres natifs

2021

Nous comptons, car vous comptez !

Recensement de la population | Luxembourg

RP 1^{ères} RÉSULTATS 2021 N°09

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES IMMIGRÉS AU LUXEMBOURG:

Dynamiques et Ségrégation Spatiale avec les Natifs

Frédéric Docquier, Aleksandra Szymanska, Philippe Gerber (LISER),
Yann Ferro, Kerry Schiel, Isabelle Pigeron-Piroth (Université du Luxembourg)

STATEC

Institut national de la statistique
et des études économiques

UNIVERSITÉ DU
LUXEMBOURG

LISER
LUXEMBOURG INSTITUTE
FOR ECONOMIC RESEARCH

Variables du RP 2021 utilisées dans cette analyse:

- Pays de naissance
- Pays de naissance des parents
- Lieu de résidence (commune ou cellule fine de 1 km²)
- Année d'arrivée au Luxembourg

Plan

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Géographique Fine (de 1 km²)

1

- Part moyenne dans la population totale
- Selon le pays/région d'origine
- Selon la durée de séjour
- Selon le degré d'urbanisation du lieu de résidence

Ségrégation Spatiale entre les Immigrés et les Natifs

2

- A l'intérieur des communes
- Au niveau spatial fin (« quartiers » de 9 km²)
- Au niveau national

3

Répartition des Immigrés de Deuxième Génération

4

Q&A



1

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Géographique Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

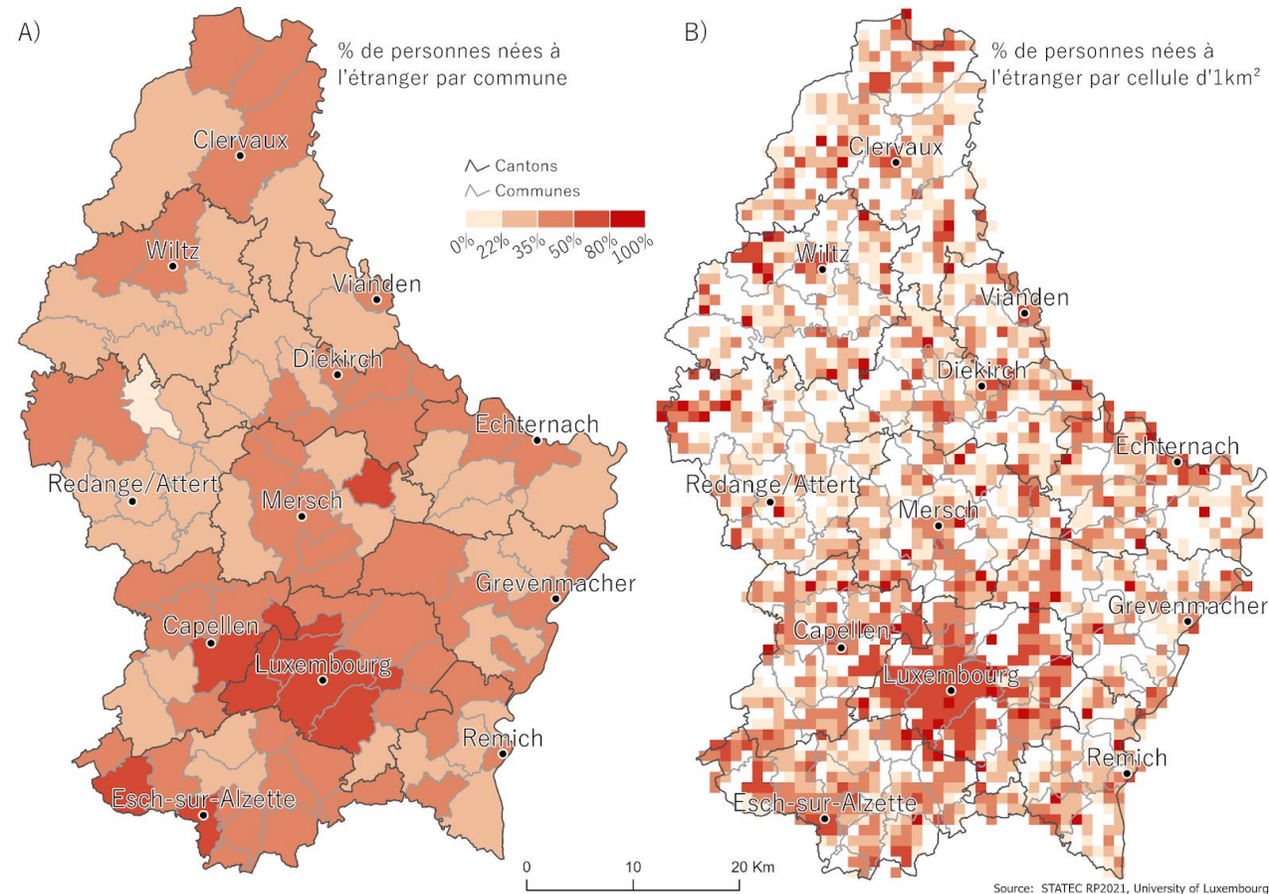
Toutes les communes luxembourgeoises font face à une présence migratoire significative, mais variable du simple au triple... avec des cellules fines non ou totalement exposées

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

Toutes les communes luxembourgeoises font face à une présence migratoire significative, mais variable du simple au triple... avec des cellules fines non ou totalement exposées

- **49.3%** des résidents en 2021 sont nés à l'étranger
- La part des immigrants varie de **21.8%** à Wahl, à **72.7%** à Luxembourg-ville
- Les données **par cellule** affinent le portrait:
 - 41.5% des cellules sont inhabitées
 - Part = 0% dans 148 cellules habitées
 - Part = 100% dans 39 cas (et >72.7% dans 95 cas)



Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

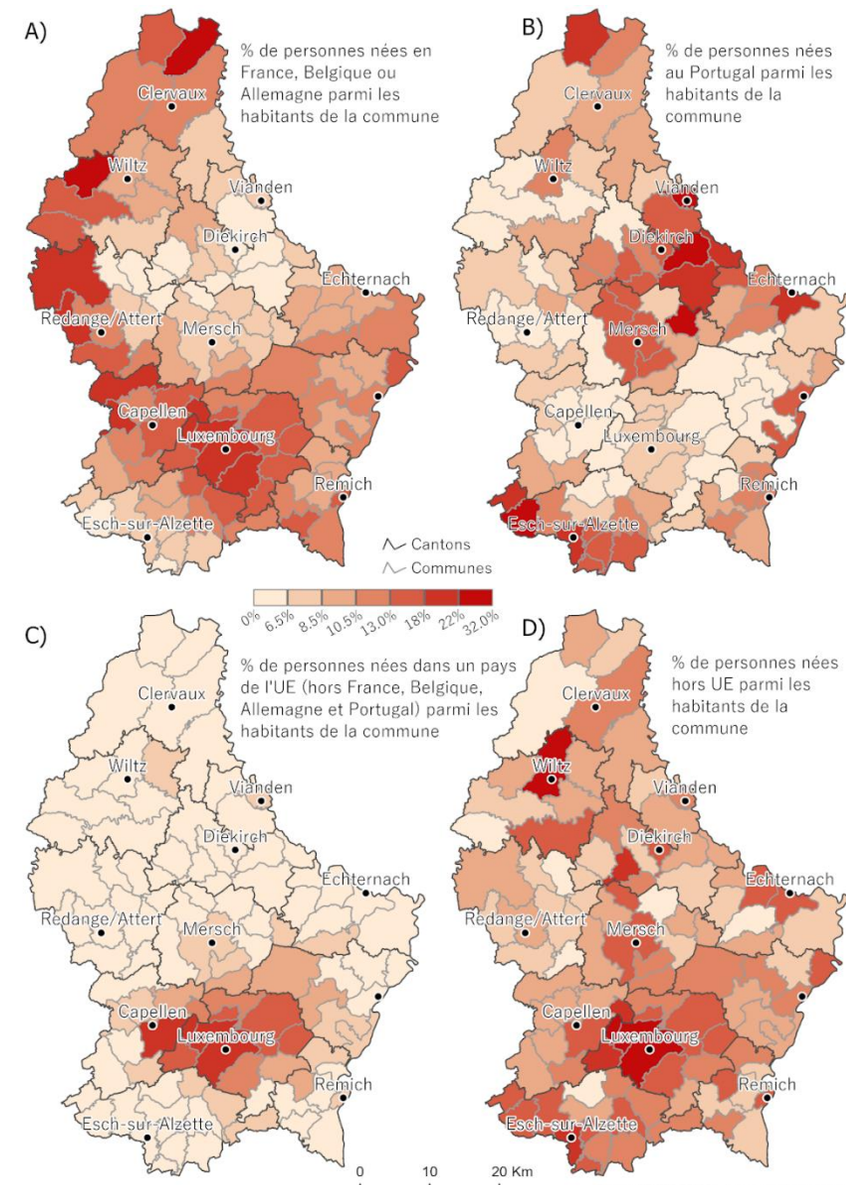
On observe de grandes disparités dans les parts communales selon les pays ou régions d'origine

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

On observe de grandes disparités dans les parts communales selon les pays ou régions d'origine

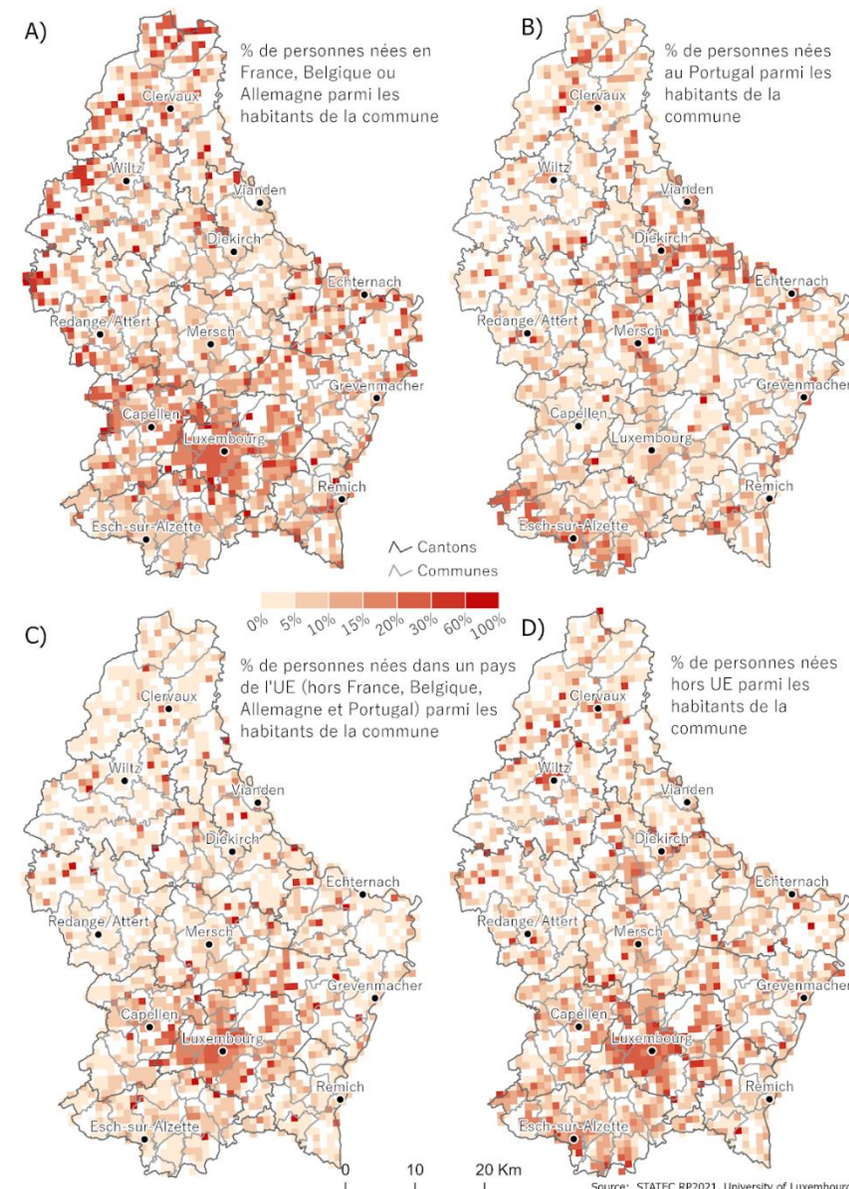
- Les résidents nés dans les pays frontaliers (82 900) sont autour de Luxembourg-ville et dans les zones frontalières
- Ceux nés au Portugal (72 948) vivent au sud du pays et au nord-est, et non dans le centre
- Ceux nés dans les autres pays de l'UE (61 908) est très concentrée autour de la ville de Luxembourg
- Ceux nés en dehors de l'UE (99 548) sont dans les plus grandes villes (Lux, Esch-sur-Alzette, Wiltz, Diekirch) et leurs périphéries



Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

Les mêmes constats peuvent être établis à partir des données par cellule fine (1 km²)



Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

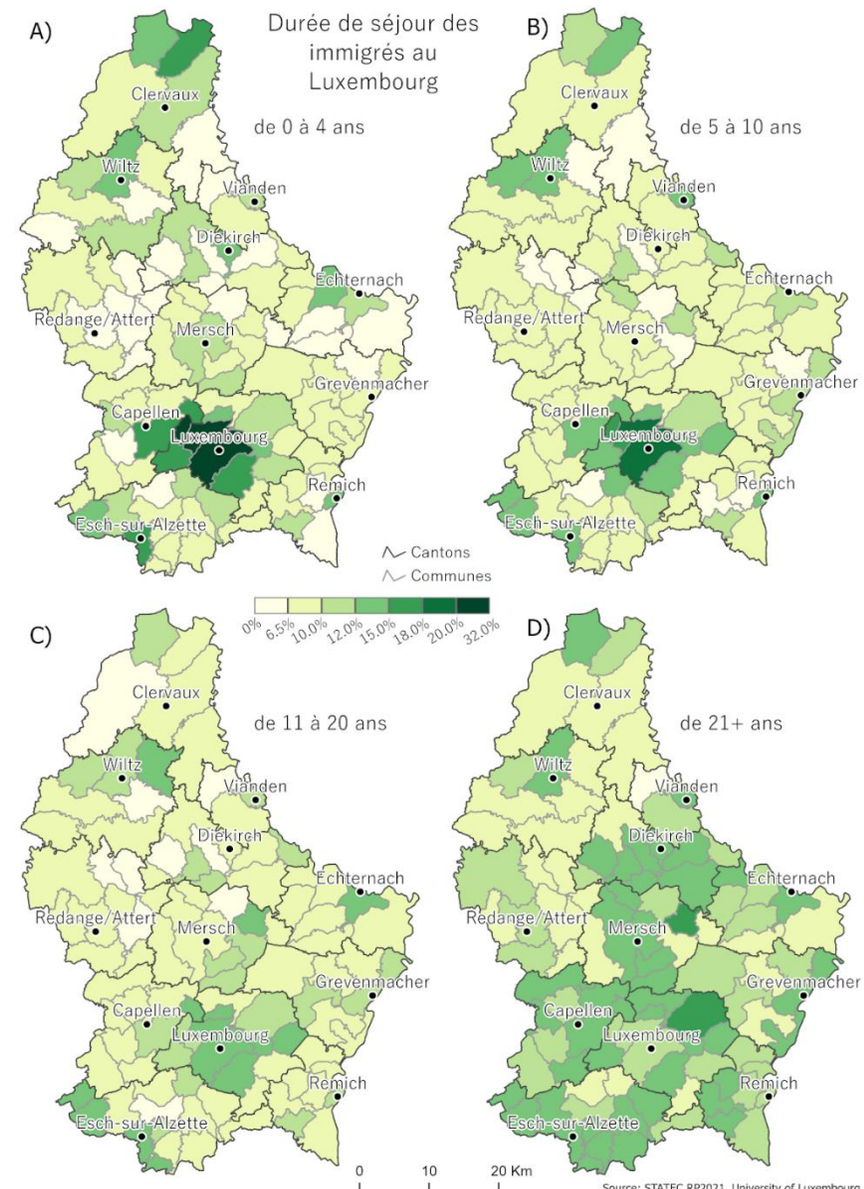
On observe de grandes disparités dans les parts communales selon la durée de séjour (toute provenance confondue)

Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

On observe de grandes disparités dans les parts communales selon la durée de séjour (toute provenance confondue)

- La ville de Luxembourg est la porte d'entrée pour les immigrants arrivés depuis moins de 5 ans
- La concentration à Luxembourg-ville diminue avec la durée de séjour
- La répartition des immigrants arrivés depuis plus de 20 ans est plus diffuse: **relocalisation progressive et influence de l'histoire migratoire** (bassin minier et communes du nord-est)



Répartition des Immigrés par Commune et par Cellule Fine (1 km²)

Distribution of Immigrants by Municipality and Fine Geographical Cell (1 km²)

Répartition des immigrants selon le degré d'urbanisation des lieux de résidence

- Dominance d'immigrés dans le centre urbain (ville de Luxembourg)
- Les Portugais sont davantage présents dans les clusters urbains (zones denses et semi-denses)
- Les Luxembourgeois dans le rural (faible densité)

Population/Degré urb.	Centre urbain	Clusters urbains	Cellules rurales
Né(e)s au Luxembourg (natifs)	30.2%	53.2%	63.2%
Né(e)s à l'étranger (immigrés)	69.8%	46.8%	36.8%
<i>Total</i>	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>
Dont immig. par région d'origine			
<i>Pays frontaliers</i>	<i>20.7%</i>	<i>9.4%</i>	<i>11.7%</i>
<i>Portugais</i>	<i>7.1%</i>	<i>15.0%</i>	<i>9.5%</i>
<i>Reste de l'UE27</i>	<i>19.5%</i>	<i>6.9%</i>	<i>5.8%</i>
<i>Hors UE27</i>	<i>22.5%</i>	<i>15.5%</i>	<i>9.8%</i>
<i>Total</i>	<i>69.8%</i>	<i>46.8%</i>	<i>36.8%</i>
Dont immig. par durée de séjour			
<i>De 0 à 4 ans</i>	<i>29.1%</i>	<i>11.5%</i>	<i>8.2%</i>
<i>De 5 à 10 ans</i>	<i>17.5%</i>	<i>11.0%</i>	<i>8.7%</i>
<i>De 11 à 20 ans</i>	<i>12.6%</i>	<i>10.6%</i>	<i>8.7%</i>
<i>De plus de 20 ans</i>	<i>10.5%</i>	<i>13.7%</i>	<i>11.1%</i>
<i>Total</i>	<i>69.8%</i>	<i>46.8%</i>	<i>36.8%</i>

2

Ségrégation Spatiale entre Immigrés et Natifs

Spatial Segregation between Immigrants and Natives

Ségrégation Spatiale entre Immigrés et Natifs

Spatial Segregation between Immigrants and Natives

Indicateur de ségrégation (de Duncan) entre les populations immigrées et natives

- L'indice de Duncan est compris entre 0 (mêmes répartitions des populations immigrées et natives) et 1 (séparation complète)
 - Calculable par commune, sur base des répartitions par cellule de 1 km²
 - Par cellule (en incluant les 8 cellules adjacentes)
 - Au niveau national, sur base des répartitions par canton, par commune ou par cellule de 1 km²
- La ségrégation est dite **faible si l'indice < 0.25**, **modérée si entre 0.25 et 0.50**, **élevée si > 0.50**



Ségrégation Spatiale entre Immigrés et Natifs

Spatial Segregation between Immigrants and Natives

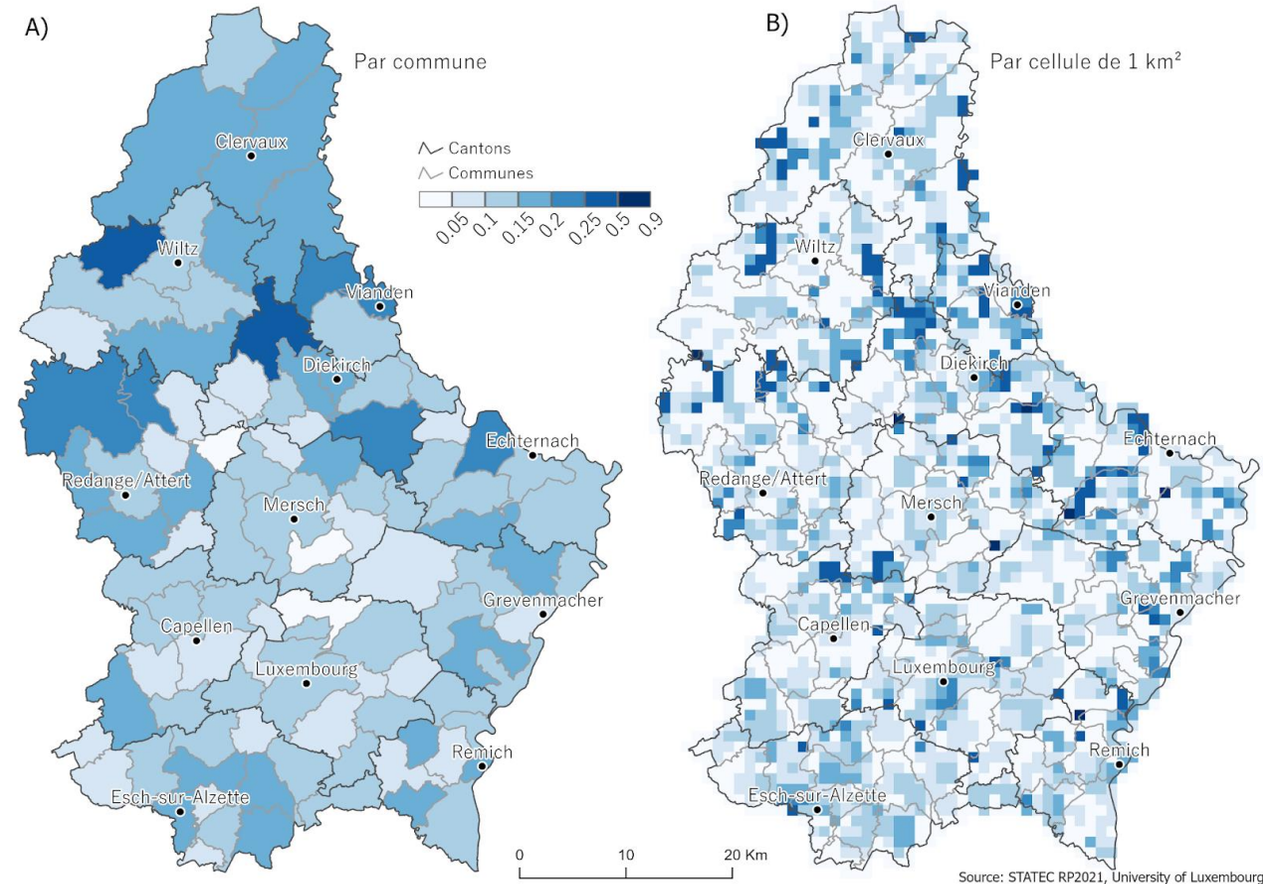
En moyenne, la ségrégation spatiale est faible à modérée dans toutes les communes et dans la plupart des « quartiers »

Ségrégation Spatiale entre Immigrés et Natifs

Spatial Segregation between Immigrants and Natives

En moyenne, la ségrégation spatiale est faible à modérée dans toutes les communes et dans la plupart des « quartiers »

- Indice < 0.25 dans une vaste majorité des communes (sauf deux communes rurales), et jamais supérieur à 0.50
- Faible ségrégation dans le centre et axe Arlon-Grevenmacher
- Et dans la plupart des zones de 9 km^2 autour de chaque cellule... sauf dans une dizaine de quartiers (centres de réfugiés, canton de Diekirch, etc.)



Ségrégation Spatiale entre Immigrés et Natifs

Spatial Segregation between Immigrants and Natives

Même constat au niveau national, pour tous les types d'immigrés

- Ségrégation **basse chez les Portugais**, surtout sur base de la répartition par canton, mais aussi sur base de la répartition par cellule fine
- Ségrégation **modérée chez les européens** (hors ressortissants du Portugal et des pays frontaliers): concentration autour de la capitale
- Les ressortissants des pays frontaliers et non-UE27 sont entre les deux
- **Diminution avec durée de séjour** (intégration vs. composition des cohortes)

Groupe/Unité spatiale	Par canton	Par commune	Par cellule (1 km ²)
Total des immigrants	0.20	0.23	0.26
Immigrés par région d'origine			
<i>Pays frontaliers</i>	0.26	0.29	0.31
<i>Portugais</i>	0.15	0.23	0.29
<i>Reste de l'UE27</i>	0.37	0.40	0.41
<i>Hors UE27</i>	0.21	0.27	0.31
Immigrés par durée de séjour			
<i>De 0 à 4 ans</i>	0.33	0.36	0.41
<i>De 5 à 10 ans</i>	0.22	0.25	0.29
<i>De 11 à 20 ans</i>	0.15	0.21	0.24
<i>De plus de 20 ans</i>	0.09	0.13	0.16



3

Répartition des Natifs et Immigrés de Deuxième Génération

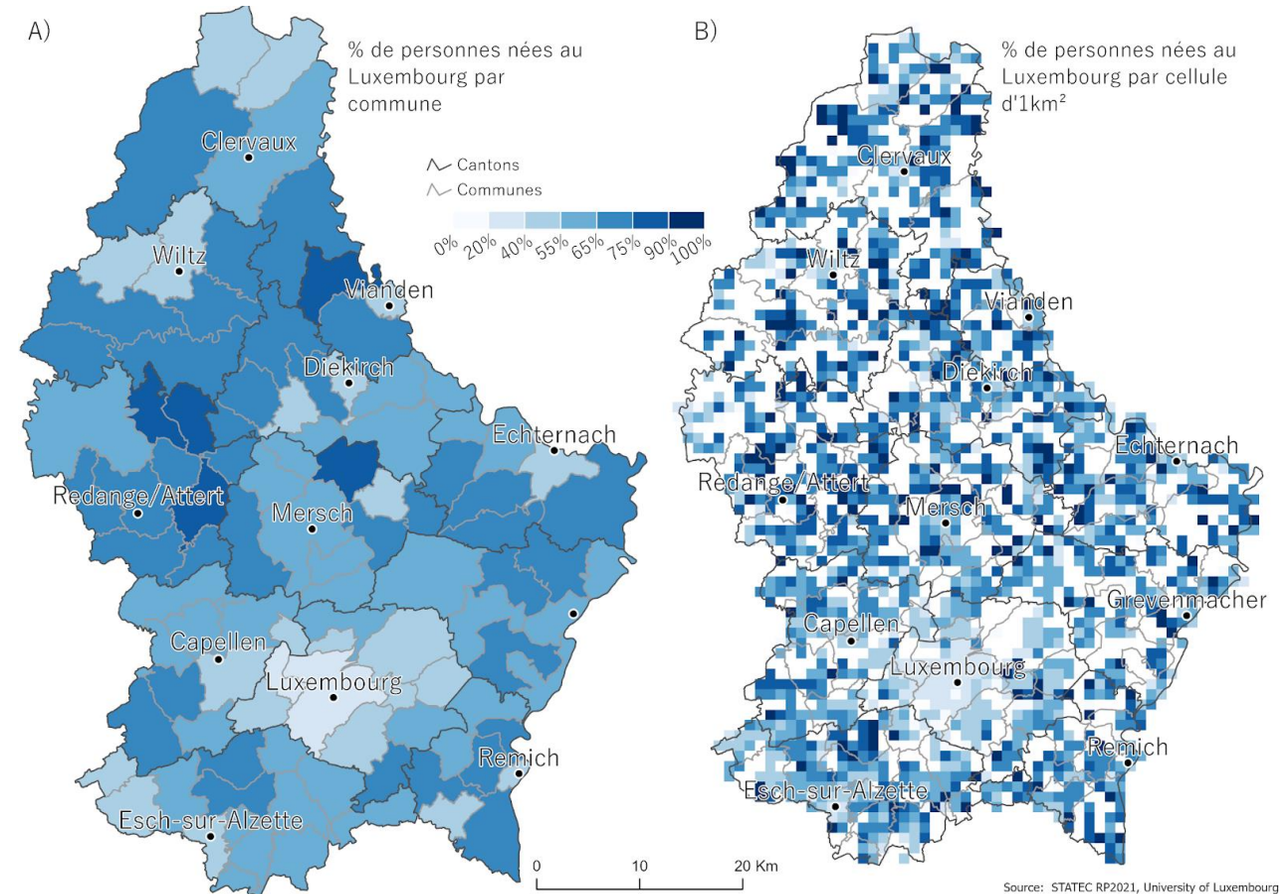
Distribution of Native and Second-Generation Immigrants

Répartition des Natifs et Immigrés de Deuxième Génération

Distribution of Native and Second-Generation Immigrants

Répartition géographique des natifs luxembourgeois: peu importe l'origine de leurs parents

- Répartition diffuse sur tout le territoire...
- A l'exception de la ville de Luxembourg (27.3% de natifs seulement) et des communes du sud



Répartition des Natifs et Immigrés de Deuxième Génération

Distribution of Native and Second-Generation Immigrants

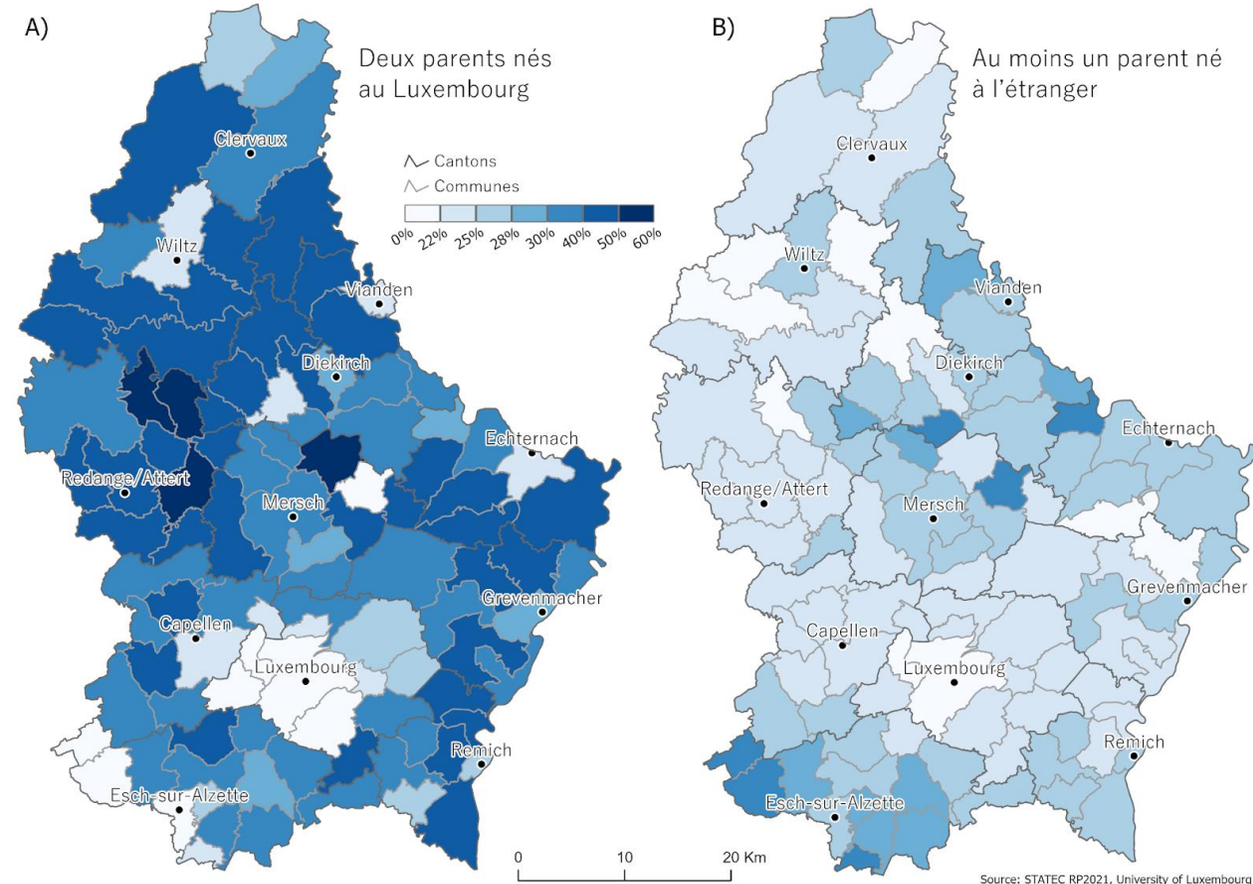
Comparaison des immigrés de deuxième génération avec les autres natifs ayant eux-mêmes deux parents nés au Luxembourg

Répartition des Natifs et Immigrés de Deuxième Génération

Distribution of Native and Second-Generation Immigrants

Comparaison des immigrés de deuxième génération avec les autres natifs ayant eux-mêmes deux parents nés au Luxembourg

- Les immigrés de seconde génération ont également « quitté » la capitale
- Mais sont plus présents dans les communes du sud et du nord-est (comme les Portugais)
- Une forte proportion des immigrés de seconde génération sont des descendants directs/indirects de ressortissants du Portugal





Nous comptons, car vous comptez !

Recensement de la population | Luxembourg

RP 1^{RES} RÉSULTATS 2021 N°09

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES IMMIGRÉS AU LUXEMBOURG: Dynamiques et Ségrégation Spatiale avec les Natifs

Frédéric Docquier, Aleksandra Szymanska, Philippe Gerber (LISER),
Yann Ferro, Kerry Schiel, Isabelle Pigeron-Piroth (Université du Luxembourg)

STATEC

Institut national de la statistique
et des études économiques



En résumé...

- Au Luxembourg, le pourcentage d'immigrés est élevé dans toutes les communes
- Toutefois, il varie fortement entre les communes et les quartiers, selon l'origine, la durée de séjour, le degré d'urbanisation
- En moyenne, la ségrégation spatiale avec les natifs demeure à un niveau faible à modéré, indépendamment de l'origine ou de la durée de séjour des immigrés
- Constat important: la ségrégation ne semble pas être un obstacle majeur à l'intégration et au vivre-ensemble
- La répartition des immigrés de deuxième génération est plus diffuse et proche de celle de la communauté portugaise
- Persistance des schémas de localisation propres aux communautés d'origine, malgré des signes d'intégration résidentielle

STATEC

Institut national de la statistique
et des études économiques

Merci pour votre attention



13, rue Erasme
L-1468 Luxembourg



(+352) 247-84219



info@statec.etat.lu

Contact :

aleksandra.szymanska@liser.lu

frederic.docquier@liser.lu

yann.ferro@uni.lu

isabelle.piroth@uni.lu

kerry.schiel@uni.lu

statistiques.public.lu



@Statec
Luxembourg



/STATEC



@STATEC



Statec
Luxembourg

4

Q&A