

# Séquences migratoires et transitions dans le parcours de vie

Le cas des jeunes migrants en Suisse

---

**Julie Lacroix**, Institut de démographie et socioéconomie, Université de Genève

**Jonathan Zufferey**, Institut de démographie et socioéconomie, Université de Genève

Colloque de l'Association des démographes du Québec

15.05.2018

## Introduction

- Les migrants internationaux sont plus mobiles sur le territoire suisse que les natifs
- Capital humain, social et caractéristiques économiques régionales
- Explications complémentaires à une forte mobilité
  - Structure par âge
  - Synchronisation d'évènements autour du projet migratoire
  - Absence de réseau/d'attache à une région particulière
  - Ajustement résidentiel et professionnel
  - Population sélectionnée

## Objectifs et hypothèses

1. Expliquer les trajectoires de mobilité des immigrants récents par des évènements du parcours de vie

(H1) Les transitions influencent différemment les migrations de courtes et de longues distances

- Les sphères familiales influencent essentiellement la mobilité de courte distance
- L'emploi comme moteur de la mobilité de longue distance

## Objectifs et hypothèses (suite)

### 2. Expliquer l'enchaînement des mouvements résidentiels

Longue-courte / longue-longue / courte-courte / courte-longue

#### (H2) Hypothèse de l'ajustement résidentiel

- Effet de courte durée d'une migration longue sur une migration courte

#### (H3) Hypothèse du migrant fréquent

- Forte propension *latente* à migrer sur une longue période, mais seulement pour une fraction sélectionnée de la population

## Le panel Suisse des ménages

- Les données exploitées proviennent du calendrier de vie (enquête rétrospective biographique) du Panel suisse des ménages de 2013
- 6088 personnes représentatives des ménages suisses
- Nous avons retenu les 623 migrants internationaux qui sont arrivés sur le territoire entre 18 et 34
- Nous suivons leurs trajectoires résidentielles, familiales et professionnelles à partir de leur arrivée et pendant 6 ans

## Modélisation de la mobilité spatiale

Modèles logistiques multiniveaux pour **la mobilité intra-cantonale et entre cantons**

- Evènements répétés de mobilité pour estimer un effet aléatoire individuel
- Comparaison des modèles imbriqués, avant et après considération pour l'hétérogénéité non-observée (H2 vs H3)
- Des effets de status, simultanés ( $t_0$ ) et décalés ( $t - 1$ )
  - Événements familiaux: naissance d'un enfant (parent), mariage (marié)
  - Événements professionnels: nouvel emploi, perte d'emploi (employé)
  - Événements résidentiels: changements résidentiels de courtes et de longues distances, nombre de migration avant l'arrivée, années depuis l'immigration

## Résultats – trajectoires familiale et professionnelle

	Migration à l'intérieur du canton		Migration entre cantons	
	Log.	Log. Mult.	Log.	Log. Mult.
<b>Trajectoire d'emploi</b>				
Employé	1.2	1.3	1.3	1.2
Nouvel emploi t0	2.2***	2.2***	4.8***	5.9***
Nouvel emploi t -1	0.8	0.8	0.8	0.8
Perte d'emploi t0	2.6**	2.8**	4.2**	4.9**
Perte d'emploi t -1	0.4	0.4	2.4.	2.6.
<b>Trajectoire familiale</b>				
Enfant	1.3	1.3	0.8	0.7
Naissance t0	1.0	1.0	1.0	1.0
Naissance t -1	1.1	1.1	0.3*	0.3
Marié	0.8	0.9	0.7	0.7
Mariage t0	2.9***	3.1***	2.4**	2.8**
Mariage t -1	0.6*	0.6*	0.7*	0.4*

Source: SHP 2013

## Résultats – Trajectoire résidentielle

	Migration à l'intérieur du canton		Migration entre cantons	
	Log.	Log. Mult.	Log.	Log. Mult.
<b>Trajectoire migratoire</b>				
<b>Années depuis l'immigration</b>				
1	0.0 <sup>***</sup>	0.0 <sup>***</sup>	0.0 <sup>***</sup>	0.0 <sup>***</sup>
2	1.9 <sup>**</sup>	1.9 <sup>**</sup>	1.2	0.9
3	1.2	1.3	1.4	1.3
4	0.9	1.0	1.0	0.9
5	1.0	1.0	1.4	1.2
<b>Nb. migration (ref. 0)</b>				
1	1.0	1.0	1.8 <sup>*</sup>	2.0 <sup>*</sup>
2+	1.4.	1.4.	1.7 <sup>*</sup>	1.9 <sup>*</sup>
<b>Migration interne</b>				
Migration intra-canton t0			0.1 <sup>***</sup>	0.1 <sup>***</sup>
Migration intra-canton t -1	2.1 <sup>***</sup>	1.0	0.6	0.4.
Migration inter-canton t0	0.1 <sup>***</sup>	0.1 <sup>***</sup>		
Migration inter-canton t -1	1.7.	1.7.	3.5 <sup>***</sup>	1.2



## Discussion et conclusions

- Effets importants du mariage et des transitions professionnelles
  
- Pas d'influence de l'agrandissement de la famille
  - Marché du logement tendu
  - Effet d'anticipation
  
- Le lien entre les événements et la distance parcourue n'est pas évident (H1)

## Discussion et conclusions

- Les hypothèses du migrant fréquent et de l'ajustement résidentielle ne sont pas mutuellement exclusives
- Certaines séquences migratoires (longue-longue et courte-courte) résultent du comportement d'une fraction sélectionnée — hypermobile— de la population (H3), alors que la séquence d'ajustement (longue-courte) n'est pas restreinte à ce segment de la population (H2).