

# Groupe de travail technique sur l'observation transfrontalière du 4 mars 2015

## Relevé de décision

### Liste des participants



| Prénom       | NOM           | Organisme   | Pays                | Courriel                                 |
|--------------|---------------|---|---------------------|--|
| Brigitte     | BACCAÏNI      | CGET  | France              | brigitte.baccaini@cget.gouv.fr           |
| John         | BAUDE         | ADUAN   | France              | jbaude@aduan.fr                          |
| Lia          | CONIGLIO      | ISTAT Lombardie   | Italie              | roconigl@istat.it                        |
| Olivier      | DENERT        | MOT   | France              | olivier.denert@mot.asso.fr               |
| Fiorenzo     | FERLAINO      | Istituto di Ricerche Economiche e Sociali per il Piemonte | Italie              | ferlaino@ires.piemonte.it                |
| Marie        | FEUNTEN       | Observatoire interrégional du marché de l'emploi          | Allemagne           | Marie.Feunteun@info-institut.de          |
| Jean-Luc     | FRES          | CGET  | France              | Jean-Luc.FRES@datar.gouv.fr              |
| Jordi        | GALTER        | Institut d'Estadística de Catalunya (Idescat)             | Espagne (Catalogne) | jgalter@idescat.cat et                   |
| Thierry      | HENGEN        | MAT Luxembourg  | Luxembourg          | thierry.hengen@mat.etat.lu               |
| Jean-Patrick | JOUHAUD       | SAGRE Alsace  | France              | jean-patrick.jouhaud@alsace.pref.gouv.fr |
| Jean         | PEYRONY       | MOT   | France              | jean.peyrony@mot.asso.fr                 |
| Sabina       | RONCONI       | ISTAT Lombardie   | Italie              | ronconi@istat.it                         |
| Vanessa      | ROUSSEAUX     | Université de Genève                                      | Suisse              | Vanessa.Rousseaux@unige.ch               |
| Jean         | RUBIO         | MOT   | France              | jean.rubio@mot.asso.fr                   |
| Gilles       | TOUTIN        | CGET  | France              | Gilles.TOUTIN@datar.gouv.fr              |
| Johan        | VAN DER VALK  | Statistics Pays-Bas                                       | Pays-Bas            | j.vandervalk@cbs.nl                      |
| Stijn        | VANAKER       | Studiedienst van de Vlaamse Regering (SVR)                | Belgique (Flandre)  | stijn.vanacker@rwo.vlaanderen.be         |
| Laurence     | VANDEN DOOREN | IWEPS   | Belgique (Wallonie) | l.vandendooren@iweeps.be                 |
| Nathalie     | VERSCHELDE    | Commission Européenne                                     | Belgique (UE)       | Nathalie.VERSCHELDE@ec.europa.eu         |
| Ronan        | YSEBAERT      | UMS Riate   | France              | ronan.ysebaert@ums-riate.fr              |

## 1 - Introduction

### 1.1 Retour sur le dernier CST (16 janvier 2015)

Différents points avaient été traités :

- Organisation des interventions sur l'observation lors de l'Atelier « obstacles à la coopération » du 19 mai 2015 au Luxembourg.
- Présentation de l'enquête sur les obstacles transfrontaliers menés par la MOT pour le Grand Duché du Luxembourg.
- Présentation de deux études par l'UMS Riate (faisabilité d'une base de données transfrontalière ; typologie des régions frontalières en Europe)
- Présentation de l'étude sectorielle sur l'emploi transfrontalier par INTERACT
- Point d'avancement sur les travaux du GTT

*Voir en pièce-jointe le relevé de décision du précédent CST.*

### 1.2 Enjeux du GTT

Le GTT permet la mise en réseau des instituts statistiques frontaliers de la France. Il permet de mettre en commun les différentes pratiques de la statistique et leur application sur les frontières. Le but est d'interpeller les pouvoirs publics, de donner une vision de l'observation au niveau européen.

Le premier objectif du GTT est l'animation de la séquence consacrée à l'observation transfrontalière lors du séminaire du 19 mai 2015.

## 2 - Atelier sur les obstacles transfrontalier du 19 mai 2015 au Luxembourg

### 2.1 Point sur le déroulé de la totalité du séminaire et de ses objectifs

L'objectif du séminaire est de mettre en évidence les obstacles transfrontaliers qui subsistent malgré 25 ans de coopération territoriale européenne. Il s'agit d'identifier les différentes thématiques relatives à ces obstacles et de s'interroger sur la création d'un outil relevant du droit à l'expérimentation, dont l'application serait limitée dans l'espace et dans le temps, au sein des territoires transfrontaliers et susceptibles de contribuer à résoudre ces obstacles.

Un public d'experts, attendus pour ce séminaire, sera sélectionné par le Luxembourg.

### 2.2 Point sur l'étude MOT pour la présidence luxembourgeoise

La MOT réalise une étude à la demande du Grand Duché du Luxembourg. Cette mission consiste à recenser les différents obstacles dans les bassins de vie transfrontaliers en Europe. Le questionnaire a été envoyé dans les différents pays européens via les réseaux partenaires de la MOT (ARFE, CESC, TEIN) ainsi que d'autres institutions régionales (Conseil nordique) ou programmes européens (INTERACT).

Les obstacles identifiés feront l'objet d'une typologie par thématique. Elle doit permettre de classer les obstacles résolus et les obstacles qui pourront être solutionnés par l'outil de droit à l'expérimentation proposé par le Luxembourg.

### 2.3 Présentation de la séquence sur l'observation

Au cours du 19 mai, une séquence sera dédiée à l'observation. L'absence ou l'insuffisance d'une bonne observation transfrontalière contribue au maintien des obstacles le long des frontières. Une bonne observation doit ainsi permettre la conduite de meilleures politiques publiques transfrontalières.

Le but est de faire le lien entre observation transfrontalière et résultats concrets sur le terrain : l'observatoire transfrontalier de la santé franco-belge est un bon exemple (les obstacles ont été observés, des solutions et des politiques publiques ont été menées).

Dans certains cas, l'observation peut s'avérer partielle et insuffisante pour permettre la mise en œuvre d'actions coordonnées (exemple de l'exploitation des données sur les flux de travailleurs frontaliers)

D'autres obstacles, relatifs aux coûts du foncier et du logement sont connus de façon empirique mais pas observés et donc sans actions en matière de politiques publiques.

Il existe quelques observatoires transfrontaliers locaux le long des frontières européennes mais pas interconnectés les uns aux autres. Örestat (SE/DK) est un observatoire transfrontalier ancien (sur l'Øresund) mais qui connaît des difficultés de financement qui menacent sa pérennité. Le financement et la mise en réseau des observatoires transfrontaliers en Europe (Genève, Rhin Supérieur, Grande Région, etc.) doivent ainsi être renforcés afin de renforcer leur visibilité et d'échanger sur leurs expériences.

Lors de la séquence observation, **une carte sur la disponibilité des données sur les flux de travailleurs frontaliers** sera présentée. Ce message visuel doit traduire le constat suivant : si la donnée (de base) relative aux flux de travailleurs frontaliers fait défaut, il est difficile de parler de cohésion territoriale.

## 2.4 Résultats attendus du séminaire

- Faire remonter l'enjeu au niveau politique afin que soit clairement appuyée la nécessité d'un soutien politique et financier à l'observation transfrontalière, socle de la conduite de politiques publiques fondées sur des constats solides- Soutien à la promotion du droit à l'expérimentation sur les frontières afin de contribuer à la levée des obstacles au bon fonctionnement des bassins de vie transfrontaliers.

## 3 - Présentation de l'étude UMS Riate : Typologie socio-économique des régions frontalières de l'Union européenne (2000-2012)

### Enjeux et objectifs

#### **Une typologie des régions frontalières internes à l'Union européenne pour...**

- ... améliorer la connaissance et l'évolution des territoires complexes
- adapter les outils de la coopération transfrontalière aux profils des territoires

#### **Quels indicateurs de l'intégration transfrontalière ?**

- (1) Ampleur et évolution des **différentiels** entre régions frontalières (gradients et discontinuités territoriales)
- (2) Intensité et évolution des **relations** transfrontalières

#### **Difficultés conceptuelles et méthodologiques :**

- Des facteurs qui relèvent de **dimensions multiples** (porosité des frontières, disparités économiques, différences linguistiques, degré de coopération politique...), jouant à différentes échelles
- **Pas de lien simple de cause à effet** entre ouverture des frontières, évolution des disparités et augmentation des échanges
- **Accès aux données** (stock et flux)

#### **Choix effectués pour l'étude « Typologie des régions frontalières européennes » (CGET, Observatoire des territoires, 2015-2016)**

- Dégager différents types de contextes frontaliers européens et leur évolution depuis 2000, à partir d'un petit nombre d'indicateurs économiques et sociaux, disponibles pour une large couverture spatiale et temporelle
- Espace d'étude : UE28 + 4 Etats
- Echelon d'analyse : NUTS2/3
- Quelles régions frontalières ? 2 possibilités envisageables :
  - Critère normatif = *a priori* les NUTS2/3 contigus à toute frontière internationale interne à l'espace d'étude
  - Critère institutionnel = régions de coopération transfrontalière (question des contigüités maritimes à résoudre)
- Données :
  - sur les différentiels économiques et sociaux : séries temporelles (2000-2012) disponibles dans la base de données régionales d'ESPON (ESPON Database)

## 4 - Point sur l'avancée des travaux du GTT

### 4.1 Données existantes ou non sur les flux de travailleurs frontaliers (2 fiches par frontière (flux sortants ET flux entrants)) sur l'ensemble des frontières européennes permettant d'élaborer la carte européenne des données existantes ou non sur les travailleurs frontaliers

Cette partie liste les différentes sources relatives aux données (statistiques ou administratives) à différentes échelles permettant de renseigner les flux de travailleurs frontaliers sortants et entrants par pays. Ainsi, pour un sens de flux, il peut y avoir plusieurs sources.

#### Liste des différentes sources :

##### Sources statistiques

INSEE : Institut National de la Statistique, France  
 Statistisches Amt Saarland, Land de Sarre, Allemagne  
 CBS : Centraal Bureau voor de Statistiek, Pays-Bas  
 OFS : Office fédéral de la statistique, Suisse  
 ISTAT: Istituto nazionale di statistica, Italie  
 IMSEE : Institut Monégasque de la Statistique et des Études Économiques, Monaco  
 INE : Instituto Nacional de Estadística, Espagne  
 IDESCAT : Institut d'Estadística de Catalunya, Catalogne (Esp.)

##### Sources administratives

CNAMTS : Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés, France  
 WSE : Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie (données flamandes), Belgique  
 INAMI : Institut national d'assurance maladie-invalidité, Belgique  
 IGSS : Inspection générale de la sécurité sociale, Luxembourg  
 CCSS : Centre commun de la sécurité sociale, Luxembourg  
 Bundes Agentur für Arbeit, Allemagne  
 Caisse de Compensation des Services Sociaux, Monaco  
 Seguridad Social, Espagne

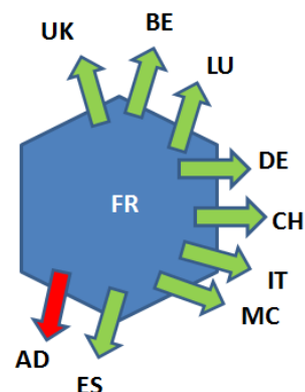
##### Autre source :

OIE : Observatoire Interrégional du marché de l'emploi (FR, LU, BE, DE)

#### 4.1.1 France

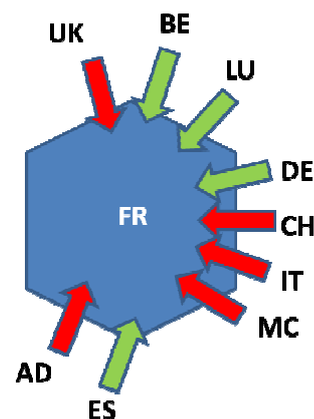
##### Flux sortants de France

| Sens du flux  | Information sur la donnée   |
|---|---|
| <b>France ► Belgique</b><br><b>France ► Luxembourg</b><br><b>France ► Suisse</b><br><b>France ► Allemagne</b> | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Année: 2011<br>Source: INSEE                                       |
| <b>France ► Royaume-Uni</b><br><b>France ► Italie</b><br><b>France ► Monaco</b><br><b>France ► Espagne</b>    | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Année: 2011<br>Source: INSEE  |
| <b>France ► Suisse</b>  | Origine: département (NUTS 3)<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Année: 2014<br>Source: Office fédéral de la Statistique (OFS) |
| <b>France ► Monaco</b>  | Origine: commune (LAU 2)  |

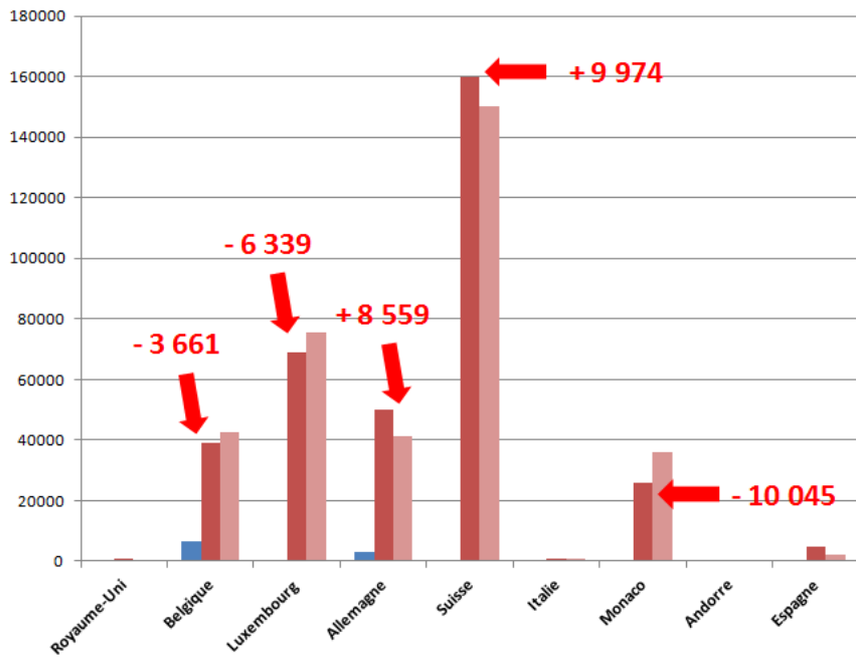


|                         |  |
|-------------------------|--|
|                         | Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Année: 2011<br>Source: IMSEE, CCSS |
| <b>France ► Andorre</b> | Absence de donnée  |

Flux entrants en France



| Sens du flux   | Information sur la donnée  |
|--|--|
| <b>Belgique ► France (1)</b>   | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Année: 2012<br>Source: WSE, Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie (données flamandes) |
| <b>Belgique ► France (2)</b>   | Origine: province (NUTS 2) et arrondissement (NUTS3)<br>Destination: pays<br>Type de donnée: donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI  |
| <b>Luxembourg ► France</b>   | Origine: Pays<br>Destination: Région (NUT 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: OIE (IGSS)   |
| <b>Allemagne ► France</b>  | Origine: Land (NUTS 2)<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: Bundes Agentur für Arbeit   |
| <b>Espagne ► France</b>  | Origine: municipalité/comarque (Catalogne)<br>Destination: pays<br>Type de donnée: donnée administrative<br>Date: 2011<br>Source: INE/IDESCAT  |
| <b>Royaume-Uni ► France<br/>Suisse ► France<br/>Italie ► France<br/>Monaco ► France<br/>Andorre ► France</b> | Absence de donnée  |



## Flux transfrontaliers en France

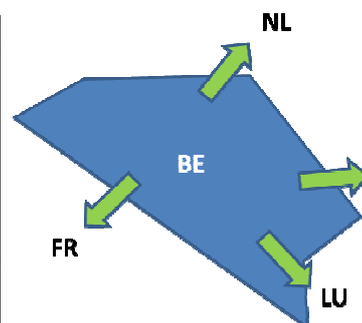
- Flux entrants/Incoming flows
- Flux sortants/Outgoing flows (INSEE 2011)
- Flux sortants (autres sources)

BE: Données Flamandes WSE, 2012  
 LU: IGSS, 2013  
 DE: CNAMTS(Fr), 2014  
 CH: OFS, 3e t 2014  
 MC: IMSEE, 2013  
 ES: INE, EUSTAT, IDESCAT, 2011

#### 4.1.2 Belgique

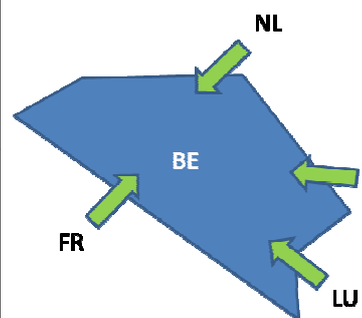
##### Flux sortants de Belgique

| Sens du flux  | Information sur la donnée   |
|---|---|
| <b>Belgique ► France</b><br><b>Belgique ► Pays-Bas</b><br><b>Belgique ► Allemagne</b><br><b>Belgique ► Luxembourg</b> | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE, Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie |
| <b>Belgique ► France</b><br><b>Belgique ► Pays-Bas</b><br><b>Belgique ► Allemagne</b><br><b>Belgique ► Luxembourg</b> | Origine: province (NUTS 2)<br>+ arrondissement (NUTS3)<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI                            |
| <b>Belgique ► Luxembourg</b>  | Origine: arrondissement (NUTS 3) + commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS                      |

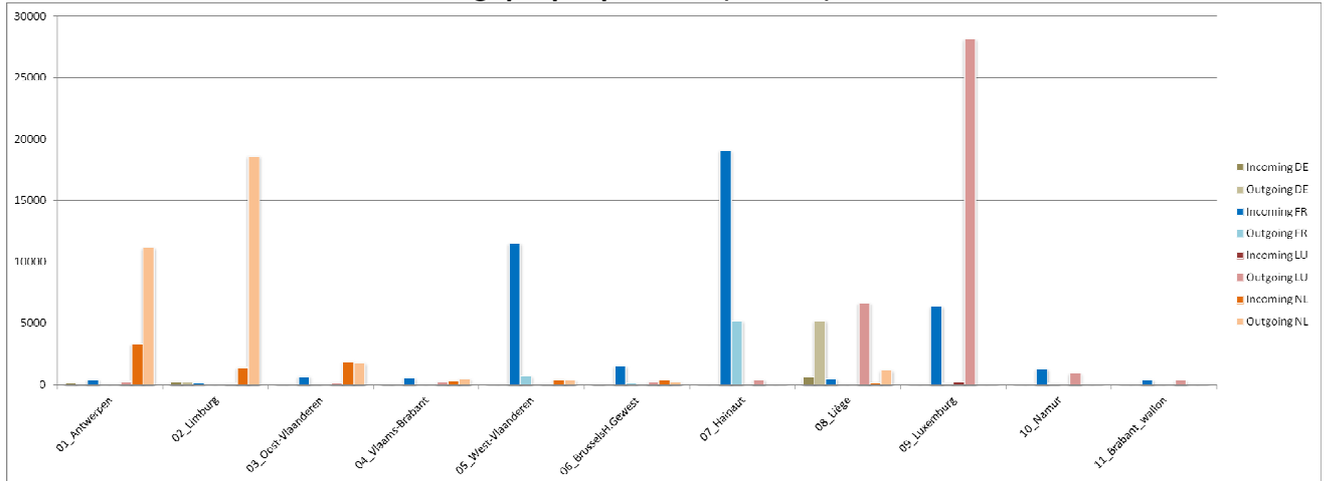


##### Flux entrants en Belgique

| Sens du flux  | Information sur la donnée   |
|---|---|
| <b>France ► Belgique</b><br><b>Pays-Bas ► Belgique</b><br><b>Allemagne ► Belgique</b><br><b>Luxembourg ► Belgique</b> | Origine: Pays<br>Destination: province (NUTS 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE, Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie |
| <b>France ► Belgique</b><br><b>Pays-Bas ► Belgique</b><br><b>Allemagne ► Belgique</b><br><b>Luxembourg ► Belgique</b> | Origine: Pays<br>Destination: province (NUTS 2)<br>+ arrondissement (NUTS3)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI                            |
| <b>France ► Belgique</b>  | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée: donné statistique<br>Date: 2011<br>Source: INSEE  |



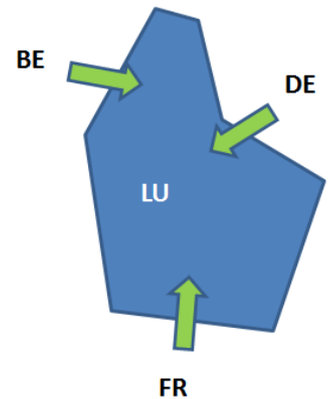
## Flux de travailleurs frontaliers en Belgique par province (NUTS 2)



### 4.1.3 Luxembourg

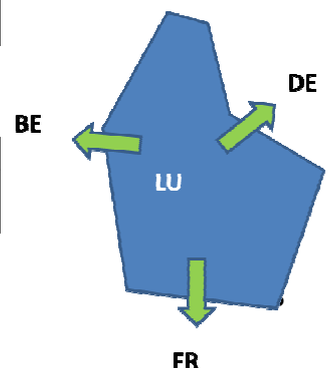
#### Flux entrants au Luxembourg

| Sens du flux                   | Information sur la donnée   |
|--------------------------------|---|
| <b>France ► Luxembourg (1)</b> | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS/CCSS                       |
| <b>France ► Luxembourg (2)</b> | Origine: arrondissement<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS/CCSS                        |
| <b>Belgique ► Luxembourg</b>   | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS/CCSS                       |
| <b>Belgique ► Luxembourg</b>   | Origine: arrondissement (NUTS 3) + commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: INAMI |
| <b>Allemagne ► Luxembourg</b>  | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS/CCSS                       |



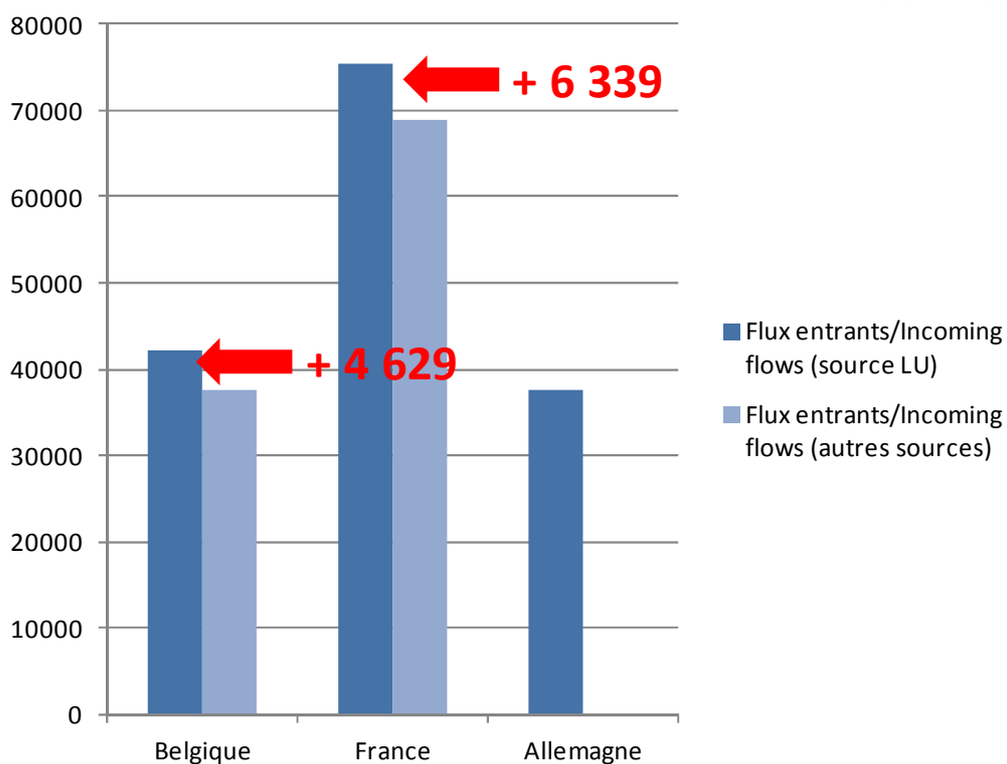
#### Flux sortants du Luxembourg

| Sens du flux               | Information sur la donnée                     |
|----------------------------|---|
| <b>Luxembourg ► France</b> | Origine: Pays<br>Destination: région (NUTS 2) |



|                               |  |
|-------------------------------|--|
|                               | Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: OIE  |
| <b>Luxembourg ► Belgique</b>  | Origine: Pays<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: INAMI   |
| <b>Luxembourg ► Belgique</b>  | Origine: Pays<br>Destination: province (LAU 1)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE  |
| <b>Luxembourg ► Allemagne</b> | Origine: Pays<br>Destination: Commune<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 30 juin 2013 (uniquement land de Sarre)<br>Source: Statistisches Amt Saarland |

### Flux de travailleurs frontaliers entrants au Luxembourg (2013)

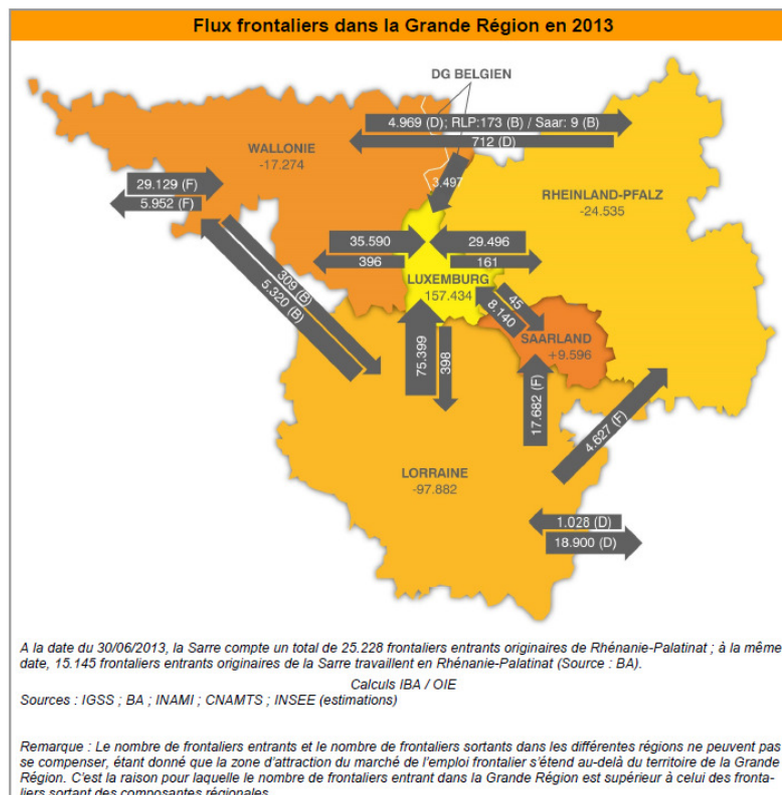


Source LU: IGSS, 2013

Autres sources:

BE: INAMI et WSE, 2012

FR : INSEE, 2011



### Frontaliers entrants

| Territoire de destination | Territoire d'origine |         |            |          | Frontaliers entrants Total | Date       | Source |
|---------------------------|----------------------|---------|------------|----------|----------------------------|------------|--------|
|                           | Deutschland          | France  | Luxembourg | Belgique |                            |            |        |
| Saarland                  |                      | 17.682  | 45         | 9        | 17.736                     | 30.06.2013 | BA     |
| Rheinland-Pfalz           |                      | 4.627   | 161        | 173      | 4.961                      | 30.06.2013 | BA     |
| Lorraine                  | 1.028                |         | 398        | 309      | 1.735                      | 30.06.2013 | CNAMTS |
| Luxembourg                | 40.105               | 78.454  |            | 40.199   | 158.758                    | 31.03.2013 | IGSS   |
| Wallonie                  | 712                  | 29.129  | 396        |          | 30.237                     | 30.06.2013 | INAMI  |
| GR. Région                | 41.847               | 129.892 | 1.000      | 40.690   | 213.427                    |            |        |

### Frontaliers sortants

| Territoire d'origine | Territoire de destination |        |            |          | Frontaliers sortants Total | Date                                 | Source                |
|----------------------|---------------------------|--------|------------|----------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
|                      | Deutschland               | France | Luxembourg | Belgique |                            |                                      |                       |
| Saarland             |                           |        | 8.140      |          | 8.140                      | 31.03.2013                           | IGSS                  |
| Rheinland-Pfalz      |                           |        | 29.496     |          | 29.496                     | 31.03.2013                           | IGSS                  |
| Deutschland          |                           | 4.216  | 40.105     | 1.272    | 45.593                     | 30.06.2013 / 31.03.2013 / 30.06.2013 | CNAMTS / IGSS / INAMI |
| Lorraine             | 18.900                    |        | 75.399     | 5.320    | 99.619                     | 2012 / 31.03.2013                    | INSEE / IGSS          |
| Luxembourg           | 272                       | 552    |            | 500      | 1.324                      | 30.06.2013                           | BA / CNAMTS / INAMI   |
| Wallonie             | 4.969                     | 5.952  | 36.590     |          | 47.511                     | 30.06.2013 / 31.03.2013              | INAMI / IGSS          |
| DG Belgique          |                           |        | 3.497      |          | 3.497                      | 31.03.2013                           | IGSS                  |
| GR. Région           | 24.141                    | 10.720 | 152.094    | 7.092    | 194.047                    |                                      |                       |

A la date du 30/06/2013, la Sarre compte un total de 25.228 frontaliers entrants originaires de Rhénanie-Palatinat ; à la même date, 15.145 frontaliers entrants originaires de la Sarre travaillent en Rhénanie-Palatinat (Source : BA).

Calculs IBA / OIE

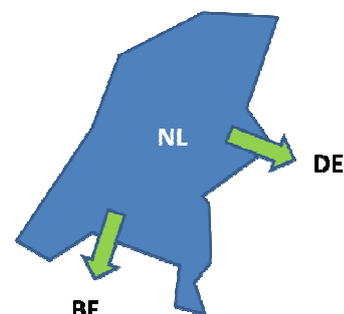
Sources::

Deutschland, Saarland, Rheinland-Pfalz: Bundesagentur für Arbeit (Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte zum 30.06.2013)  
 France, Lorraine: CNAMTS - Caisse Nationale d'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés (Travailleurs salariés de droit privé au 30.06.2013), INSEE (Estimations jusque 2012)  
 Luxembourg: IGSS (Actifs occupés et salariés soumis à l'assurance sociale obligatoire au 31.03.2013)  
 Belgique, Wallonie: INAMI (Actifs ainsi que les travailleurs indépendants au 30.06.2013)  
 DG Belgique: IGSS (les salariés soumis à l'assurance sociale obligatoire au 31.03.2013)

#### 4.1.4 Pays-Bas

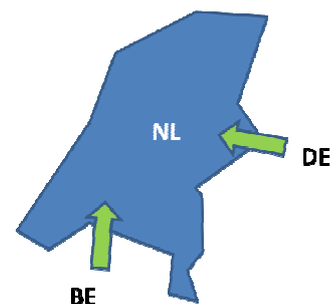
##### Flux sortants des Pays-Bas

| Sens du flux                   | Information sur la donnée  |
|--------------------------------|--|
| <b>Pays-Bas ► Belgique (1)</b> | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: province (NUTS 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE, Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie |
| <b>Pays-Bas ► Belgique (2)</b> | Origine: pays<br>Destination: province (NUTS 2)<br>+ arrondissement (NUTS3)<br><br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI                                     |
| <b>Pays-Bas ► Belgique (3)</b> | Origine: pays<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: Labour forces Survey, EUROSTAT   |
| <b>Pays-Bas ► Allemagne</b>    | Origine: pays<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: Labour forces Survey, EUROSTAT   |

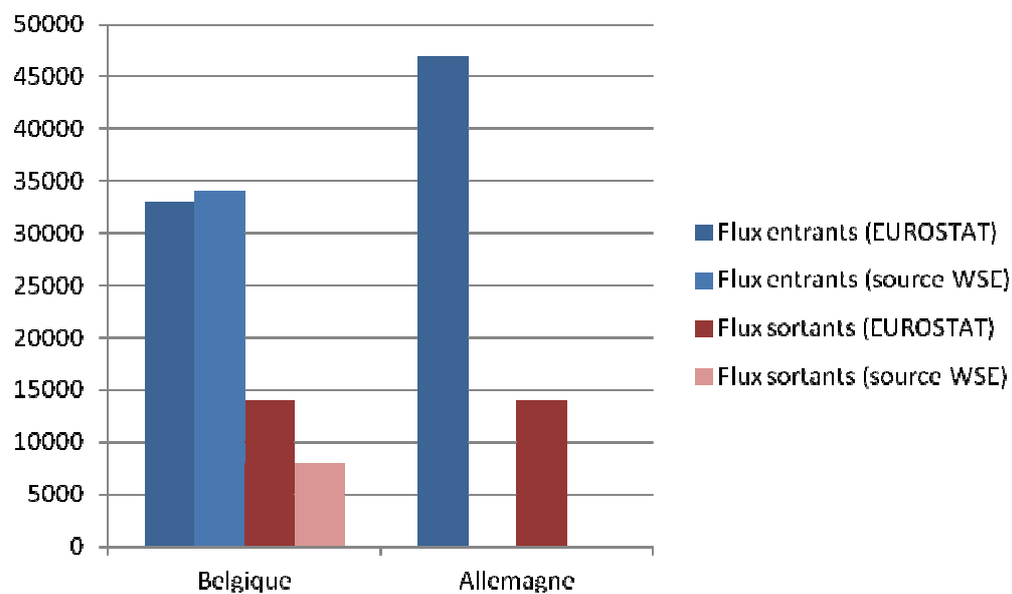


##### Flux entrants aux Pays-Bas

| Sens du flux                   | Information sur la donnée  |
|--------------------------------|--|
| <b>Belgique ► Pays-Bas (2)</b> | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: province (NUTS 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE, Vlaams Subsidieagentschap voor Werk en Sociale Economie |
| <b>Belgique ► Pays-Bas (2)</b> | Origine: province (NUTS 2)<br>+ arrondissement (NUTS3)<br>Destination: pays<br>+ arrondissement (NUTS3)<br><br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI         |
| <b>Belgique ► Pays-Bas (3)</b> | Origine: pays<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: Labour forces Survey, EUROSTAT   |
| <b>Pays-Bas ► Allemagne</b>    | Origine: pays<br>Destination: pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: Labour forces Survey, EUROSTAT   |



## Flux de travailleurs frontaliers aux Pays-Bas



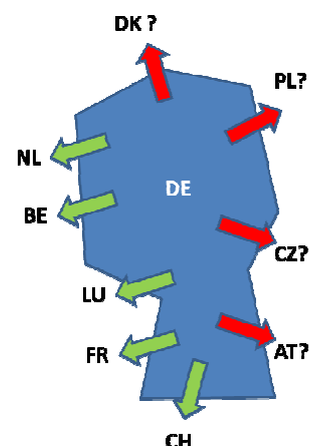
EUROSTAT: Labour Forces Survey, 2013  
WSE : 2012

| Employed persons by country of work, EU LFS 2013 yearly average |                 |      |      |    |       |       |       |
|---|-----------------|------|------|----|-------|-------|-------|
|   | Country of work |      |      |    |       | NRESP | Total |
|   | NL              | BE   | DE   | LJ | Other |       |       |
|   |                 |      |      |    |       |       |       |
|   | x1000           |      |      |    |       |       |       |
| Country   |                 |      |      |    |       |       |       |
| NL  | 7864            | 14   | 14   |    | €     | 525   | 8424  |
| BE  | 33              | 4427 | 7    | 33 | 21    |       | 4524  |
| DE  | 47              | .    | 4036 | 43 | 203   |       | 4066  |

#### 4.1.5 Allemagne

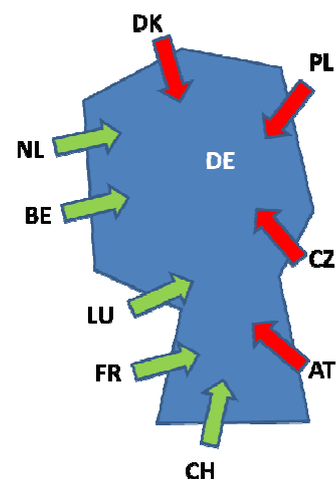
##### Flux sortants d'Allemagne

| Sens du flux  | Information sur la donnée  |
|---|--|
| <b>Allemagne ► Pays-Bas</b>   | Origine: Pays<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2013<br>Source: EUROSTAT, LFS                       |
| <b>Allemagne ► Luxembourg</b>   | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: IGSS/CCSS  |
| <b>Allemagne ► Belgique</b>   | Origine: Pays<br>Destination: province (NUTS 2)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE (Belgique)      |
| <b>Allemagne ► France</b>   | Origine: Land<br>Destination: Region<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: CNAMTS (France)                |
| <b>Allemagne ► Suisse</b>   | Origine: Kreis (NUTS 3)<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donné administrative<br>Date: 2014<br>Source: OFS (Suisse) |
| <b>Allemagne ► Danemark</b><br><b>Allemagne ► Pologne</b><br><b>Allemagne ► Rép. Tchèque</b><br><b>Allemagne ► Autriche</b> | Absence de donnée  |



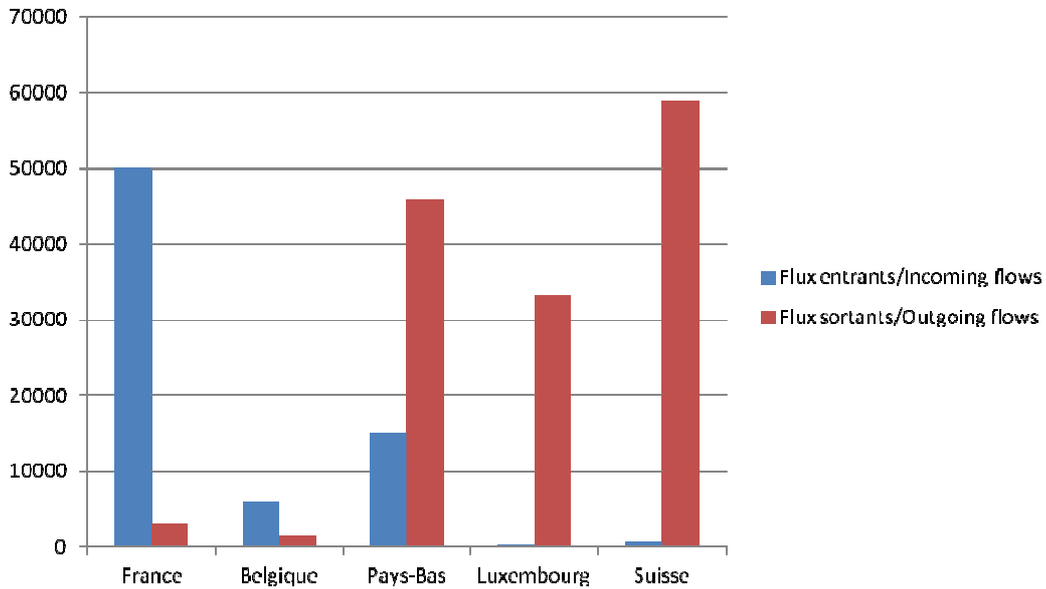
## Flux entrants en Allemagne

| Sens du flux                      | Information sur la donnée  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Pays-Bas ► Allemagne</b>       | Origine: Pays<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2013<br>Source: EUROSTAT, LFS   |
| <b>Luxembourg ► Allemagne</b>     | Origine: Pays<br>Destination: Land<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: calcul OIE (extrapolation)   |
| <b>Luxembourg ► Allemagne (2)</b> | Origine: Pays<br>Destination: Commune<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 30 juin 2013 (uniquement land de Sarre)<br>Source: Statistisches Amt Saarland     |
| <b>Belgique ► Allemagne (1)</b>   | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: WSE (BE)  |
| <b>Belgique ► Allemagne (2)</b>   | Origine: province (NUTS 2)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: INAMI   |
| <b>France ► Allemagne</b>         | Origine: Land<br>Destination: Region<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2013<br>Source: Bundesagentur für Arbeit   |
| <b>France ► Allemagne (2)</b>     | Origine: commune<br>Destination: Kreis<br>Type de donnée : donné statistique<br>Date: 2011<br>Source: INSEE  |
| <b>France ► Allemagne (3)</b>     | Origine: pays<br>Destination: Gemeinde/ Kreis/ Land<br>Type de donnée : donné administrative<br>Date: 30.06.13 (Uniquement la Sarre)<br>Source: Statistisches Amt Saarland |
| <b>Suisse ► Allemagne</b>         | Origine: Canton<br>Destination: Land<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2012<br>Source: BFS  |
| <b>Danemark ► Allemagne</b>       | Absence de donnée  |



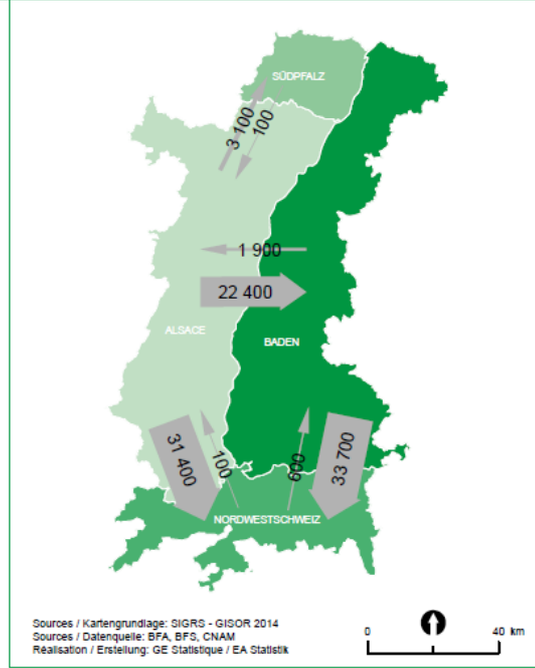
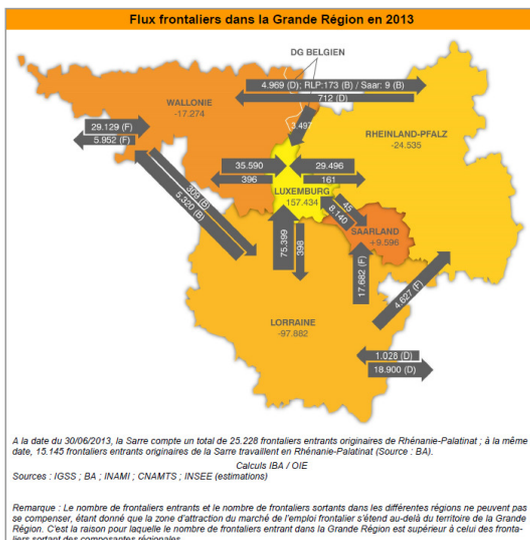
Pologne ► Allemagne  
 Rép. Tchèque ► Allemagne  
 Autriche ► Allemagne

## Flux de travailleurs frontaliers en Allemagne



BE: Données Flamandes WSE, 2012  
 LU: IGSS, 2013  
 DE: Bundesagentur für Arbeit, 2013  
 FR: INSEE, 2011  
 CH: OFS, 2014

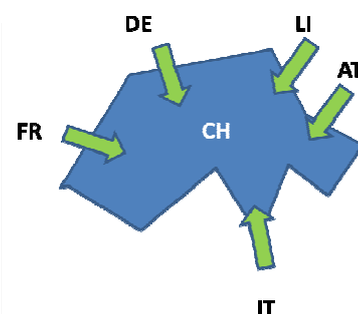
### Travailleurs frontaliers 2012 Grenzgänger 2012



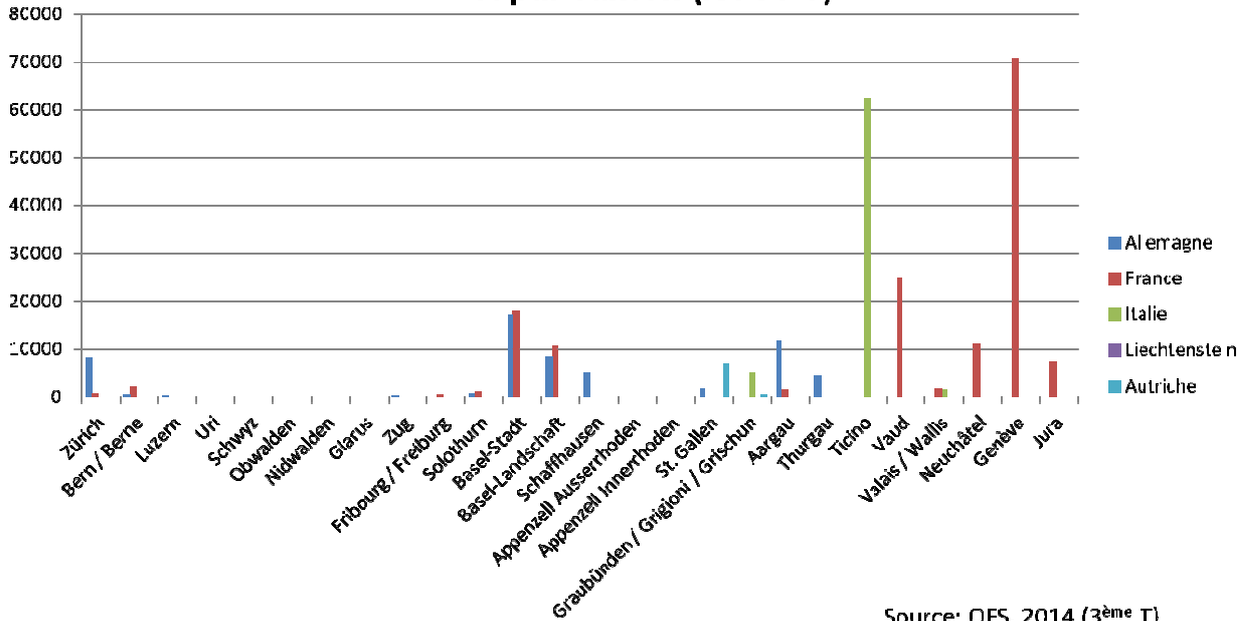
#### 4.1.6 Suisse

##### Flux entrants en Suisse

| Sens du flux   | Information sur la donnée  |
|--|--|
| <b>Pays étranger ► Suisse (1)</b>                        | Origine: pays étranger<br>Destination: commune<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014 (3ème T)<br><br>Source: OFS (Suisse)                        |
| <b>Pays étranger ► Suisse (2)</b>                        | Origine: pays étranger<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014 (3ème T)<br>Source: OFS (Suisse)                    |
| <b>France ► Suisse (1)</b>                               | Origine: département (NUTS 3)<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014 (3ème T)<br>Source: OFS (Suisse)             |
| <b>France ► Suisse (2)</b>                               | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: commune (LAU 2)<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2011<br>Source: INSEE                                     |
| <b>Allemagne ► Suisse</b>                                | Origine: Kreis (NUTS 3)<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014 (3ème T)<br>Source: OFS (Suisse)                   |
| <b>Italie ► Suisse (1)</b>                               | Origine: Pays<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014 (3ème T)<br>Source: OFS (Suisse)                             |
| <b>Italie ► Suisse (2)</b>                               | Origine: Pays<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2014 (3ème T)<br>Source: USTAT (Office statistique Canton du Tessin) |
| <b>Autriche ► Suisse<br/>Liechtenstein ► Switzerland</b> | Origine: Pays<br>Destination: canton (NUTS 3)<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2014<br>Source: OFS (Suisse)   |



## Flux de frontaliers entrants en Suisse par pays d'origine et par canton (NUTS 3)



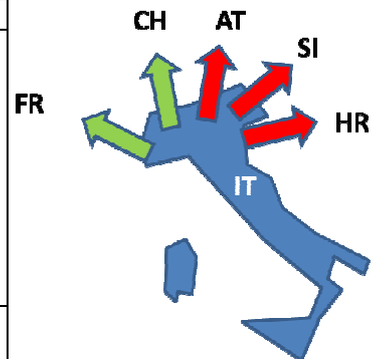
Source: OFS, 2014 (3<sup>ème</sup> T)

Flux sortants de Suisse : Absence de donnée

### 4.1.7 Italie

Flux sortants d'Italie

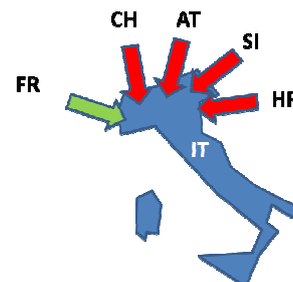
| Sens du flux                    | Information sur la donnée  |
|---------------------------------|--|
| <b>Italie ► Pays étranger</b>   | <p>Combinaison de plusieurs sources :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Labour Force Survey;</li> <li>- Census of Population (data of 2011 Census not yet available);</li> <li>- Fiscal data;</li> <li>- Survey on tourism (Bank of Italy);</li> <li>- Balance of Payments;</li> <li>- Local institutions.</li> </ul> |
| <b>Italie ► Suisse</b>          | <p>Origine: Pays<br/>                     Destination: canton (NUTS 3)<br/>                     Type de donnée : donnée administrative<br/>                     Date: 2014 (3<sup>ème</sup> T)<br/>                     Source: OFS (Suisse)</p>   |
| <b>Italie ► Suisse (Tessin)</b> | <p>Origine: Province (NUTS 3)<br/>                     Destination: canton (NUTS 3)<br/>                     Type de donnée : donnée administrative<br/>                     Date: 2012 (4<sup>ème</sup> trimestre)<br/>                     Source: USTAT (Canton du Tessin)</p>  |
| <b>Italie ► Monaco</b>          | <p>Origine: Pays<br/>                     Destination: Pays<br/>                     Type de donnée : donnée administrative<br/>                     Date: 2008<br/>                     Source:</p>   |



|  |   |
|--|---|
|  | Frontalieri Autonomi Intemeli   |
| <b>Italie ► France</b>                               | Origine: Province<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2010<br>Source: Province d'Imperia (Italie) |
| <b>Italie ► Autriche</b><br><b>Italie ► Slovénie</b> | Absence de donnée   |

#### Flux entrants en Italie

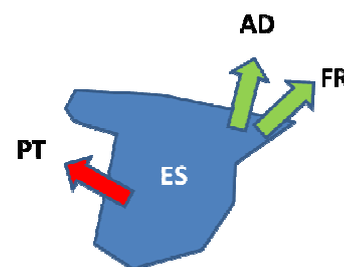
| Sens du flux  | Information sur la donnée  |
|---|--|
| <b>Pays étranger ► Italie</b>   | <u>Combinaison de plusieurs sources</u><br>- Social Security Register;<br>- Balance of Payments;<br>- Survey on tourism (Bank of Italy);<br>- Trade Unions |
| <b>France ► Italie</b>  | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donné statistique<br>Date: 2011<br>Source: INSEE   |
| <b>Suisse ► Italie</b><br><b>Autriche ► Italie</b><br><b>Slovénie ► Italie</b><br><b>Croatie ► Italie</b> | Absence de donnée  |



#### 4.1.8 Espagne

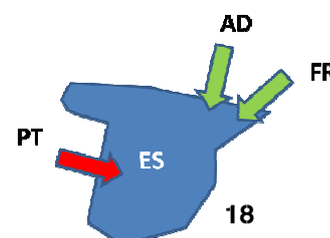
#### Flux sortants d'Espagne

| Sens du flux                         | Information sur la donnée  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Espagne ► France (Catalogne)</b>  | Origine: municipalité et arrondissement (comarca)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2011<br>Source: INE/IDESCAT |
| <b>Espagne ► Andorre (Catalogne)</b> | Origine: municipalité et arrondissement (comarca)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2011<br>Source: INE/IDESCAT |
| <b>Espagne ► Portugal</b>            | Absence de données   |



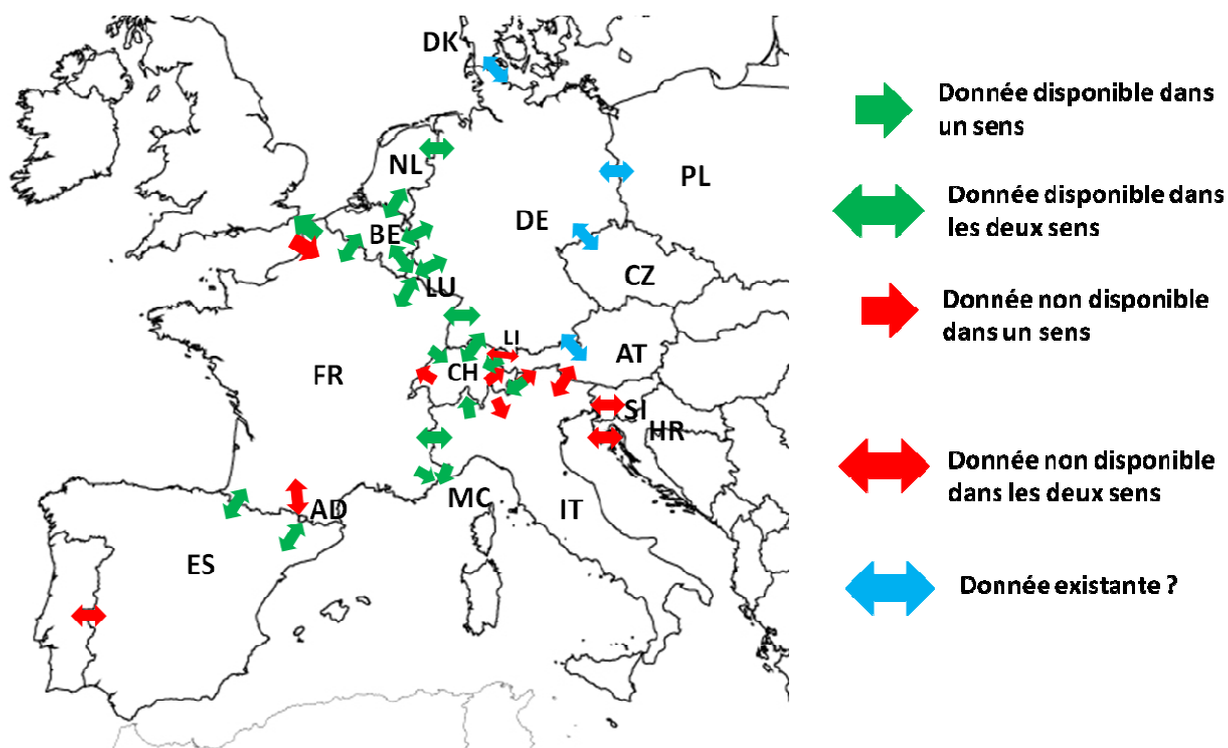
#### Flux entrants en Espagne

| Sens du flux                        | Information sur la donnée  |
|-------------------------------------|--|
| <b>France ► Espagne (Catalogne)</b> | Origine: commune (LAU 2)<br>Destination: Pays<br>Type de donnée : donnée statistique<br>Date: 2011 |



|                            |                  |  |
|----------------------------|------------------|--|
|                            |                  | Source: INSEE  |
| <b>France (Catalogne)</b>  | ► <b>Espagne</b> | Origine: commune<br>Destination: commune<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014<br>Source: Seguridad Social |
| <b>Andorre (Catalogne)</b> | ► <b>Espagne</b> | Origine: commune<br>Destination: commune<br>Type de donnée : donnée administrative<br>Date: 2014<br>Source: Seguridad Social |
| <b>Portugal</b>            | ► <b>Espagne</b> | Absence de données   |

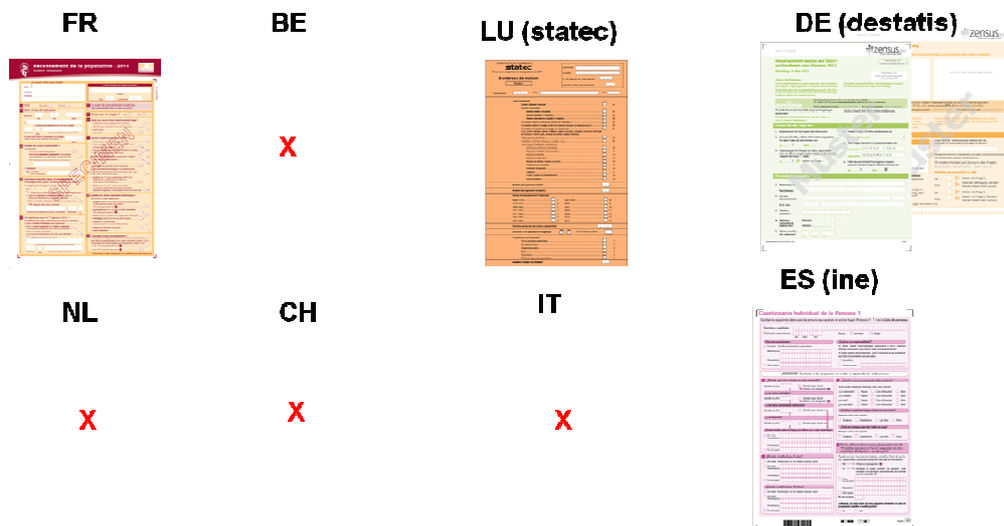
4.1.9 Projet de carte de la disponibilité des données relatives aux flux de travailleurs frontaliers (provisoire)



## 4.2 Formulaire de recensement et description de la méthode de recensement pour chaque pays concerné : typologie et possibilité de renseigner sur les flux de travailleurs frontaliers

### 4.2.1 Méthodes de recensement dans les différents pays

#### Fiches de recensement dans les différents pays



#### Méthode de recensement dans les différents pays

##### En France

Qui : Insee. Direction des statistiques démographiques et sociales (DSDS)

Périodicité: Les enquêtes de recensement sont annuelles à partir de 2004.

A compter de fin 2008, le recensement fournit, chaque année, des résultats à partir des informations collectées lors des cinq enquêtes annuelles les plus récentes.

##### En Belgique:

Qui: STATBEL

Périodicité: Dernier recensement en 2011.

En 2011, une nouvelle importante modification de méthode est survenue, avec le recours aux bases de données administratives existantes et non plus à une enquête auprès de tous les citoyens du pays.

##### Au Luxembourg

Qui : STATEC

Périodicité: Au moins tous les 10 ans. Dernier recensement en février 2011

Qui: Statistisches Bundesamt

Périodicité: Dernier recensement en 2011.

Utilisation du recensement limitée pour comptabiliser les flux de travailleurs

##### En Suisse

Qui: OFS

Périodicité: Le recensement fédéral de la population (RFP) ne se fait plus par formulaire, depuis 2010 mais sur la base d'exploitation de données administratives (registres des habitants principalement), complétées par des informations issues de sondages (enquête structurelle annuelle et enquêtes thématiques).

Flux frontaliers comptabilisés par les permis de travail (données trimestrielles)

##### En Italie:

Qui: ISTAT

Périodicité: Tous les 10 ans. Dernier recensement en 2011 mais les données ne sont pas encore disponibles.

## En Espagne

Qui: INE

Périodicité: Recensement tous les 10 ans. Dernier recensement en 2011.

Les données sur les flux de travailleurs frontaliers ne sont pas analysées.

### 4.2.2 Possibilité de renseigner les flux de travailleurs frontaliers (formulaire)

La récolte des formulaires de recensement a permis de déterminer une typologie de pays selon la possibilité d'exploiter des données relatives aux travailleurs frontaliers.

Certains pays disposent des données statistiques sur les frontaliers et les exploitent (France, Suisse, Pays-Bas) ; d'autres pays ont la possibilité de traiter des données statistiques sur les frontaliers mais ne le font pas (Espagne) ; enfin, certains pays ont supprimé le recensement statistique et utilisent des données administratives pour analyser les flux de travailleurs frontaliers (Belgique, Allemagne) ; un pays a choisi d'exploiter uniquement les données administratives alors qu'il dispose également de données statistiques (Luxembourg) ; enfin, certains pays disposent de données administratives mais ne les exploitent pas (France, Pays-Bas, Italie, Espagne)

Tableau de synthèse de la possibilité de renseigner les données sur les flux de frontaliers

|                                | France      | Belgique                     | Pays-Bas              | Luxembourg            | Allemagne                                   | Suisse   | Italie                                   | Espagne                                  |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|---|----------|--|--|
| <b>Données statistiques</b>    | Oui, INSEE  | Non car recensement supprimé | Oui                   | Oui mais non exploité | Non car recensement supprimé                | Oui, OFS | Oui, ISTAT (2001)                        | Oui mais non exploité                    |
| <b>Données administratives</b> | Oui, CNAMTS | Oui, INAMI                   | Oui mais non exploité | Oui, IGSS             | Oui mais exploité au cas par cas (par Land) |          | Oui (sécurité sociale) mais non exploité | Oui (sécurité sociale) mais non exploité |

### 4.2.3 Autres sources de données à exploiter

EUROSTAT fournit des données « Emploi et commuting par région NUTS 2 ». Les données les plus anciennes remontent à 1999 et les données les plus récentes datent de 2013.

Ces données ne sont pas cependant pas totalement fiables pour analyser les flux de travailleurs frontaliers car elles n'indiquent pas le pays exact de destination.

Lien vers le tableau :

[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfst\\_r\\_lfe2ecomm&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfst_r_lfe2ecomm&lang=en)

Des données à l'échelle NUTS 3, ainsi que les pays de destination sont disponibles mais elles doivent être demandées auprès d'EUROSTAT (cf. via l'Institut statistique néerlandais)

## 4.3 Liste des publications

### 4.3.1 Publications sur l'observation transfrontalière

*Voir fiche en pièce jointe.*

### 4.3.2 Publications sur l'emploi transfrontalier

*Voir fiche en pièce jointe.*

## 5 - Présentation de la plateforme web sur l'observation transfrontalière : les ajouts récents

Voir le site internet : <http://www.espaces-transfrontaliers.org/comite-strategique-transfrontalier/>

## 6 – Suites possibles pour les travaux du CST/GTT

### **Vers une mise en réseau à l'échelle européenne**

Le travail d'observation statistique transfrontalière peut s'appuyer sur les points focaux ESPON mais il semble nécessaire de mettre en réseau les instituts statistiques nationaux sur ces questions.

Le BBR, l'UMS Riate+MOT, l'IWEPS pourraient préfigurer ce réseau.

### **Projet DG REGIO**

La DG REGIO souhaite disposer d'ici 2 ans d'une typologie des espaces transfrontaliers en s'appuyant sur une information plus robuste et moins fragmentée qu'aujourd'hui. Les frontières pourront être également qualifiées par d'autres éléments : continuité/discontinuité géographique, langue, culture.

### **Projet ESPON**

La DG REGIO a fait rajouter l'observation transfrontalière au programme ESPON 2014-2020.

Le CST/GTT pourrait déposer un projet collectif financé par ESPON.

## 7- Calendrier

14 avril 2015 : Prochain CST

19 mai 2015 : Séminaire sur les obstacles transfrontaliers (Luxembourg)