

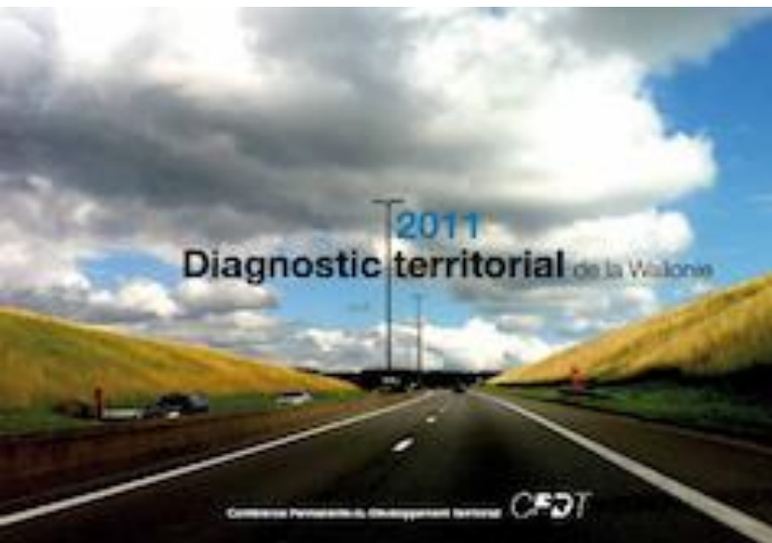
# **CPDT 2015-2016**

## **Analyse contextuelle du SDT**

**Plateforme Intelligence Territoriale**

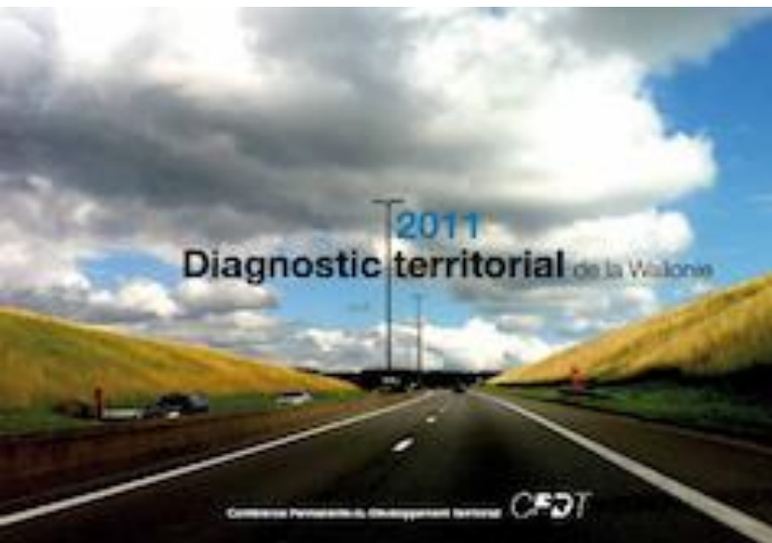
**Namur – 6 juin 2016**

**CREAT – Lepur – IGEAT**



## Défis

- Démographique
- Climatique
- Energétique
- Compétitivité
- Cohésion sociale
- Mobilité



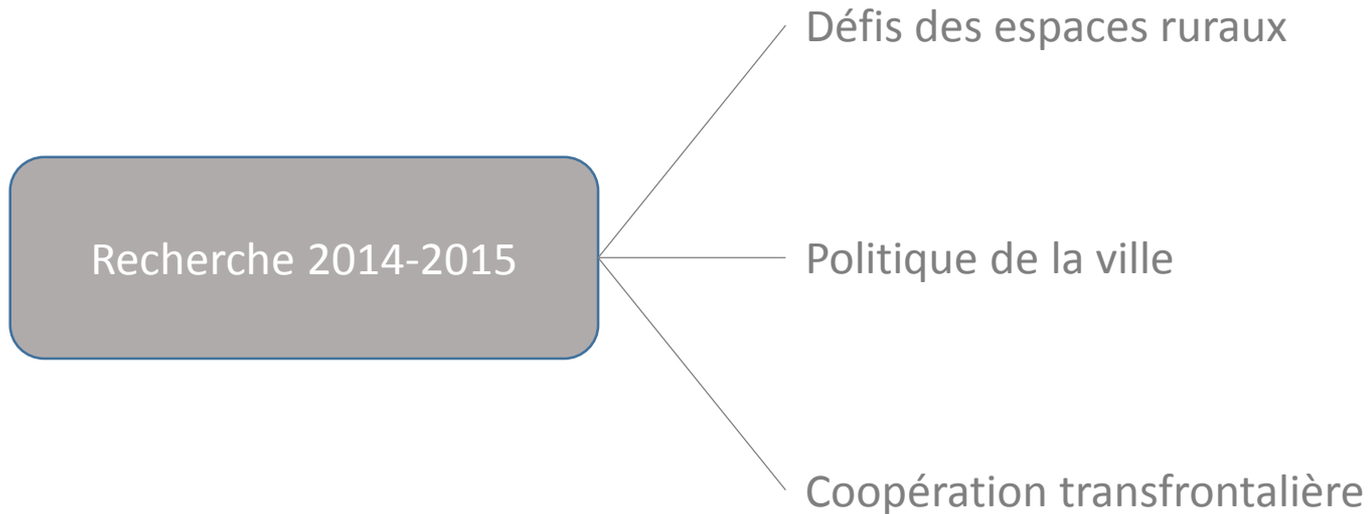
## Secteurs

- Habitat & services
- Commerce
- Activités économiques et industrielles
- Tourisme
- Agriculture
- Sylviculture
- Exploitation du sous-sol
- Transports personnes et marchandises
- Production, stockage et transport énergie
- Déchets
- Eau
- Contraintes physiques et risques
- Patrimoine bâti
- Biodiversité
- Paysage



## Approches spatiales

- Contexte européen – transfrontalier – sous-régional
- L'occupation du sol
- Hiérarchie urbaine et aires d'influences
- Relations et spécificités villes-campagnes





2011



**Diagnostic territorial de la Wallonie**



- Défis
- Secteurs
- Approches spatiales



2016



**Analyse contextuelle**

**Analyse contextuelle : principales différences par rapport au Diagnostic 2011**

- Cible échelles régionale et suprarégionale
- Se recentre sur les aspects territoriaux
- Perspectives d'évolution à 2 horizons temporels
  - ✓ 2025 (horizon stratégique)
  - ✓ 2040 (horizon prospectif)

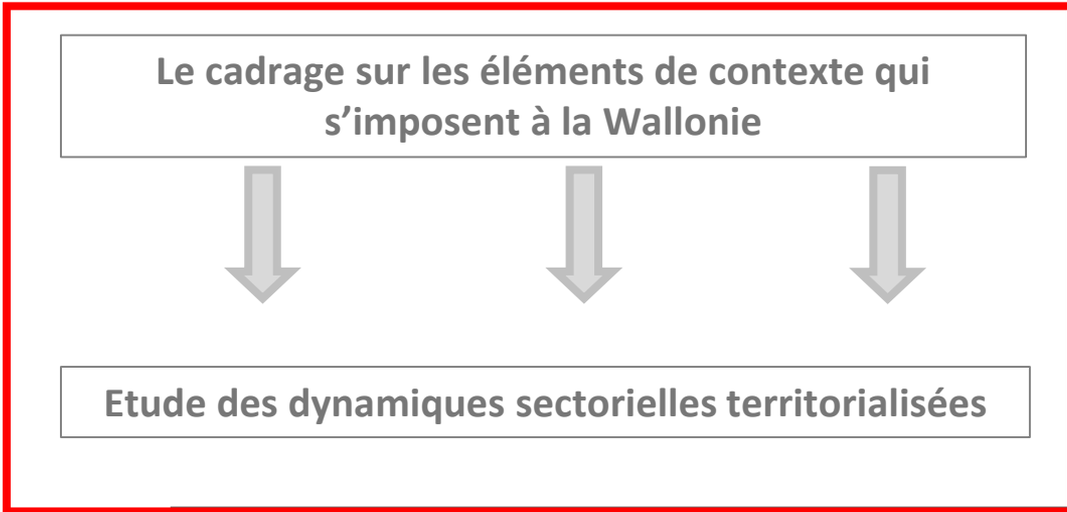


2017

**Schéma de  
Développement  
Territorial (SDT)**

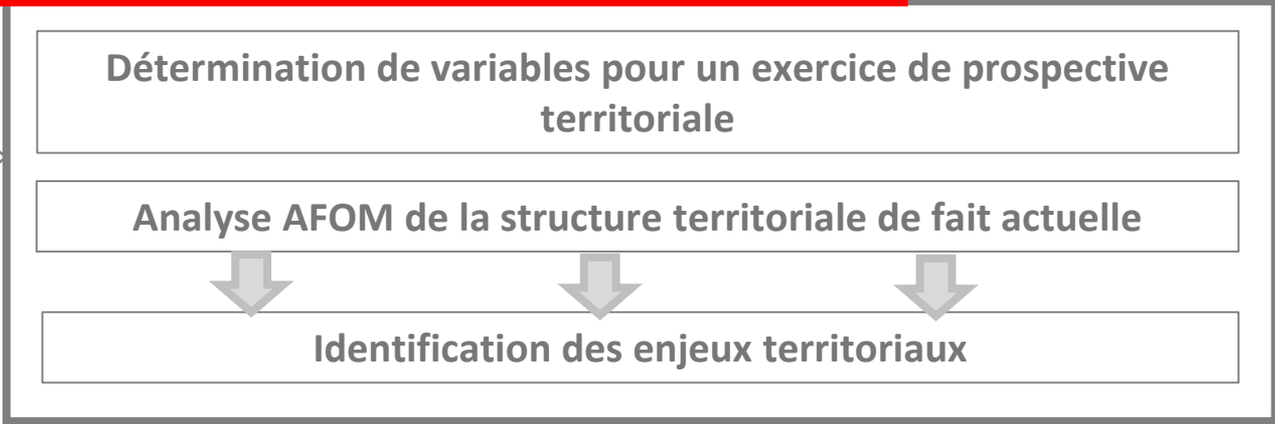


GT avril 2016  
GT juin 2016  
Fin 08/16  
Fin 09/16



- Analyses complémentaires
- ❖ Benchmark transfrontalier
  - ❖ Rôle du SDT selon le projet du CoDT
  - ❖ Avis SDER 2013
  - ❖ Evaluation besoins ZAE

Identification de la structure territoriale de fait actuelle



# Phases de la recherche



## Cadrage

Macro-tendances : numérique – mondialisation – décarbonisation – démographie – raréfaction des moyens publics

PATRIMOINE

ENVIRONNEMENT

ENERGIE & CLIMAT

SOCIAL

MOBILITE

DEMOGRAPHIE

## PHASE 1

Tendances

Impositions & stratégies

Besoins

Impacts

Leviers

## Analyse sectorielle

- Habitat & services
- Commerce
- Activités économiques et industrielles
- NTIC
- Tourisme
- Agriculture
- Sylviculture
- Exploitation du sous-sol
- Transports des personnes et des marchandises
- Production, transport, stockage des énergies
- Déchets
- Eau
- Contraintes physiques et risques
- Patrimoine bâti
- Biodiversité
- Paysage

Structure territoriale de fait actuelle

Variables // AFOM // enjeux

5 macro-tendances  
transversales aux thématiques

- *Les mutations liées au numérique*
- *La mondialisation*
- *La décarbonisation*
- *La croissance démographique*
- *La raréfaction des moyens publics*

Pour chaque thématique, principales :

Situations de fait

Tendances

Politiques et stratégies  
s'imposant à la Wallonie

Politiques et stratégies wallonnes

Contexte suprarégional dans  
lequel la Wallonie s'inscrit  
Influence des macro-tendances



Impacts  
territoriaux

Niveaux : mondial, européen,  
fédéral



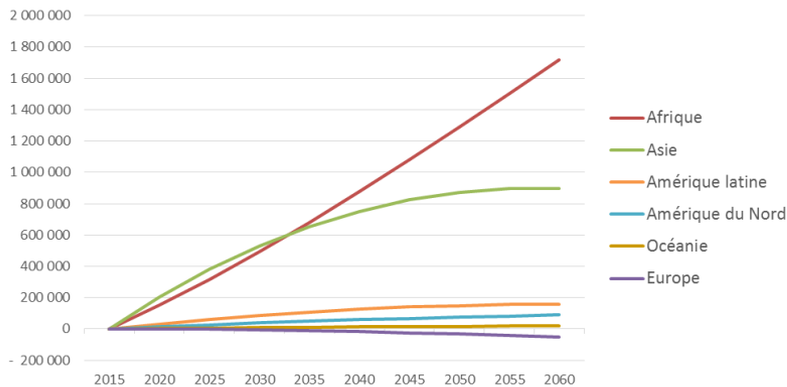
Impacts et  
leviers  
territoriaux



## Thématique démographique

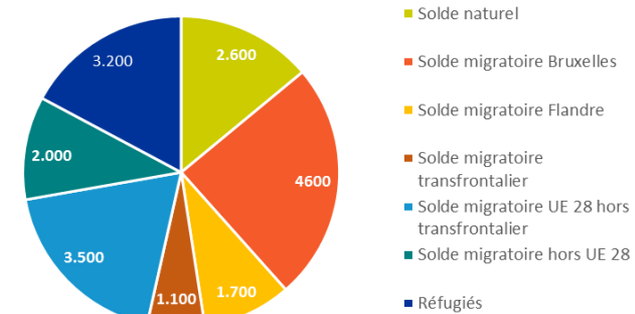
Projections de population : évolution attendue de la population par continent par rapport à 2015

Source : United Nations - Probabilistic Population Projections 2015 Revision



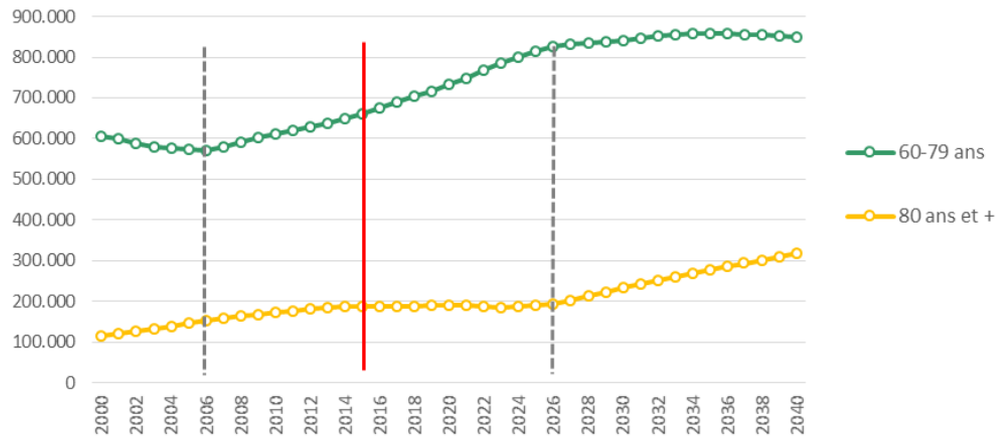
Wallonie : mouvements de population - moyenne annuelle sur la période 2005-2014

Sources : SPF Economie DGS, Eurostat



Wallonie : Evolution et projection des effectifs du 3<sup>ème</sup> et du 4<sup>ème</sup> âge

Source : Bureau fédéral du Plan, perspectives 2015-2060

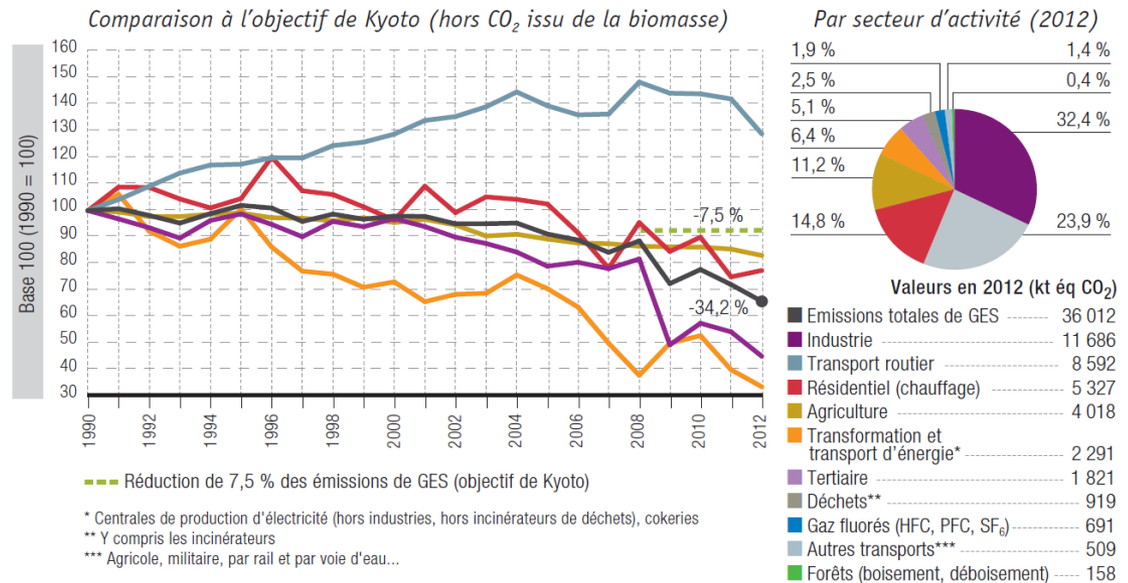


## Thématique énergie et climat

- + 2,2 % GES par an sur la période 2000 – 2010
- Incompatible avec les objectifs de l'Accord de Paris (COP21) - + 2° niveaux pré-industriels (si possible 1,5°)

### En Wallonie

- En nette diminution (- 34,2 % entre 1990 et 2012)
- Le secteur industriel y contribue très largement
- Rôle de l'ADT dans les secteurs résidentiel et du transport



ICEW 2014 – Source : SPW - AwAC (rapportage effectué en avril 2014, données 2012 provisoires)



MERCI POUR VOTRE ATTENTION