

ESPON : un « outil » d'analyse des logiques territoriales au service d'une politique d'aménagement du territoire ?

*Bernard Reitel,
Professeur de Géographie,
Université d'Artois, Arras*



Introduction

- Des cultures de planification en Europe (Knieling, Othengrafen, 2009)
- Planification spatiale européenne, cohésion et cohérence (Faludi, 2010)
- Une commission à la recherche d'informations

Schéma de Développement de l'Europe Communautaire (SDEC)

- Europe 2000 : un programme d'études d'aménagement du territoire
 - Comprendre les impacts des politiques communautaires
 - Evaluer les tendances en cours

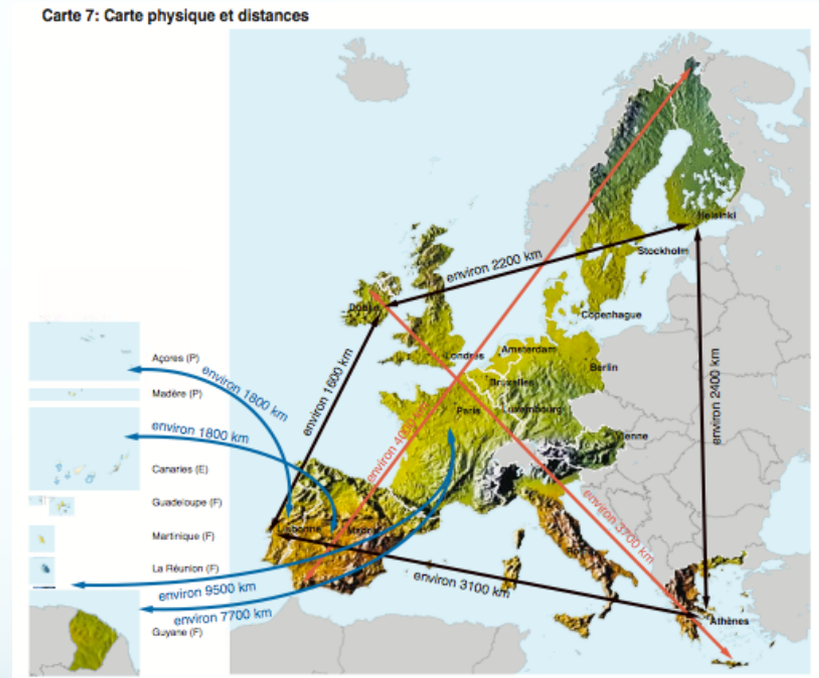
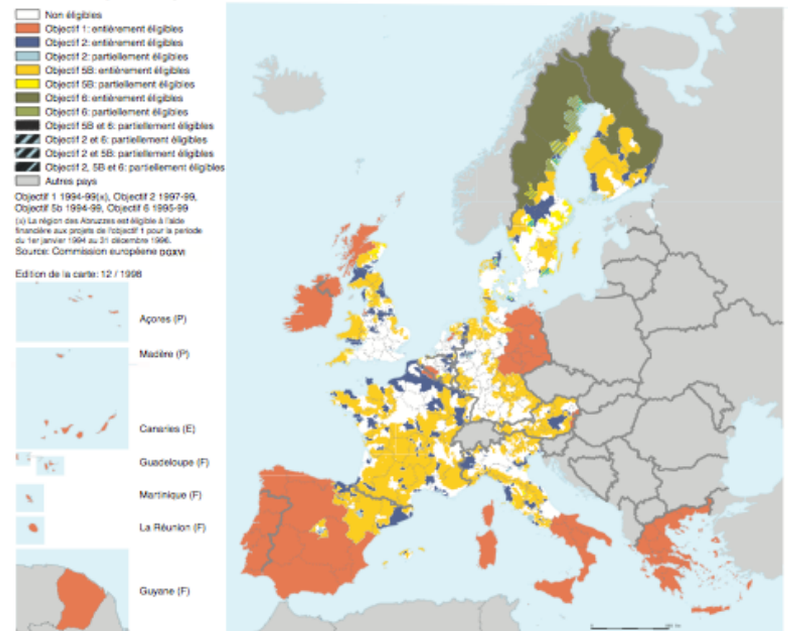


Schéma de Développement de l'Europe Communautaire (SDEC)

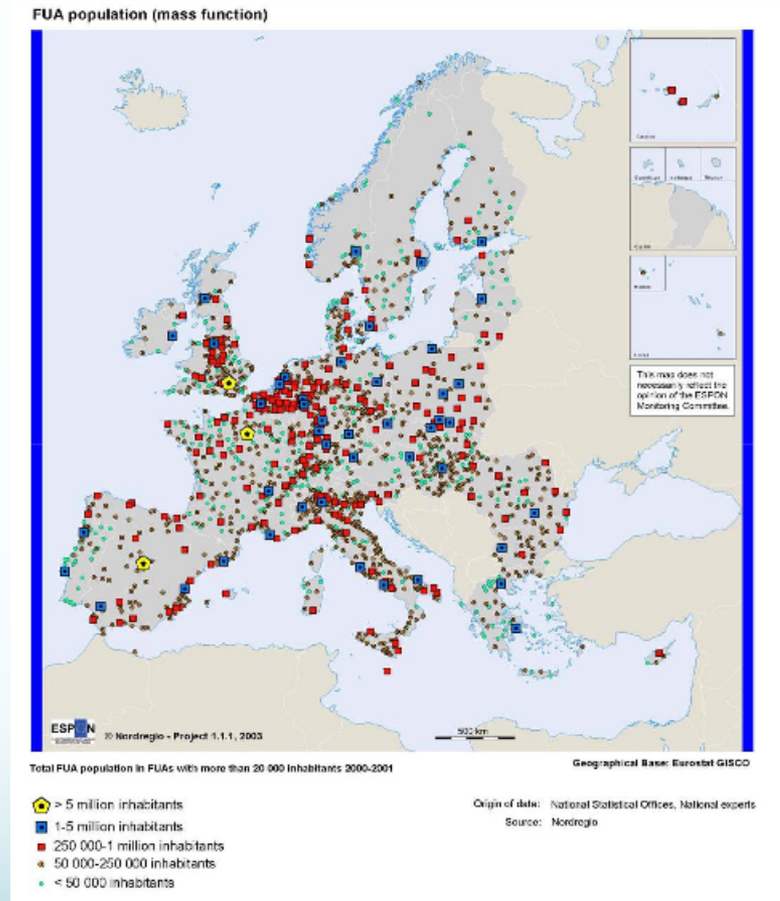
- Les grandes orientations du SDEC
 - Équilibre Urbain-Rural
 - Un réseau urbain polycentrique
 - Un accès équivalent aux ressources et au savoir
 - Préservation et valorisation des patrimoines naturels et culturels

Carte 9: Régions éligibles au titre des Fonds structurels



Une vision européenne d'aménagement du territoire

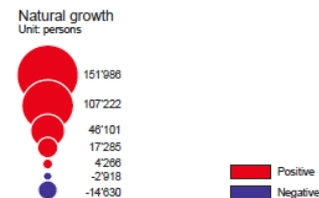
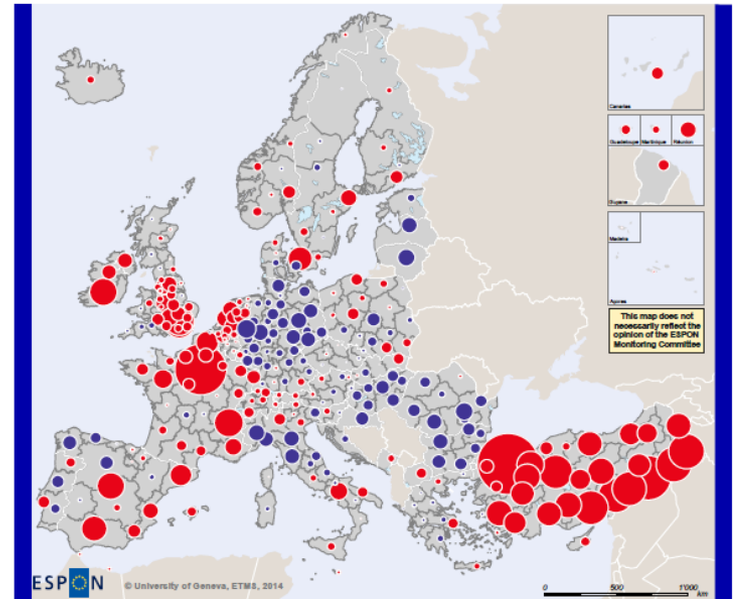
- Du SDEC à ESPON (ORATE)
- ESPON 2006, ESPON 2013, ESPON 2020
- <http://www.espon.eu/main/>
- <http://atlas.espon.eu/>



Une vision européenne d'aménagement du territoire

- 5 axes
 - Des recherches appliquées sur le développement territorial, la compétitivité et la cohésion
 - Analyses ciblées
 - Plate-forme scientifique et outils
 - Capitalisation, appartenance, participation
 - Assistance technique, soutien, communication

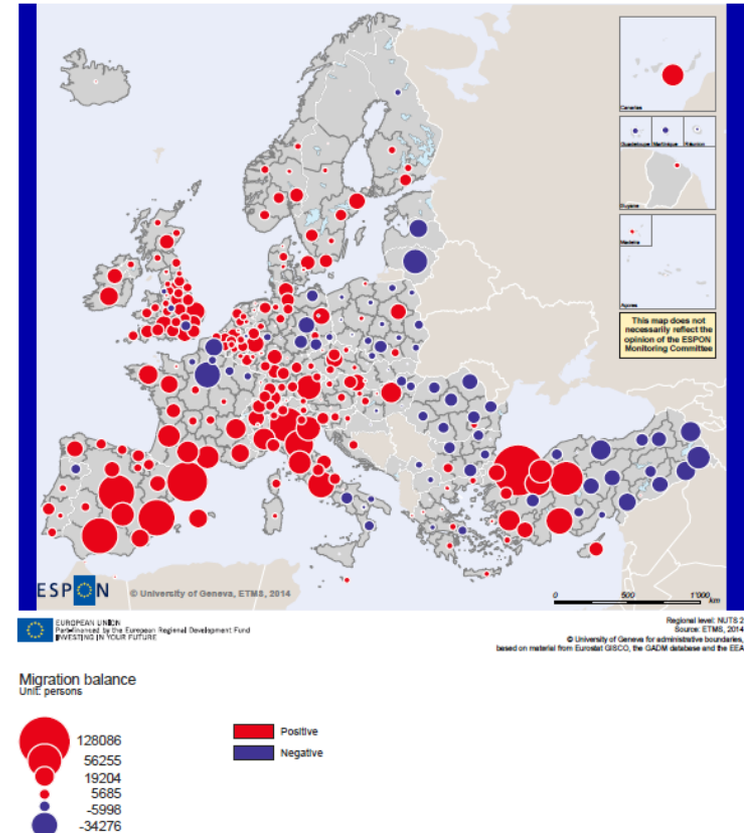
Map 3.2: Natural growth by NUTS 2 regions, 2001-2012



Une vision européenne d'aménagement du territoire

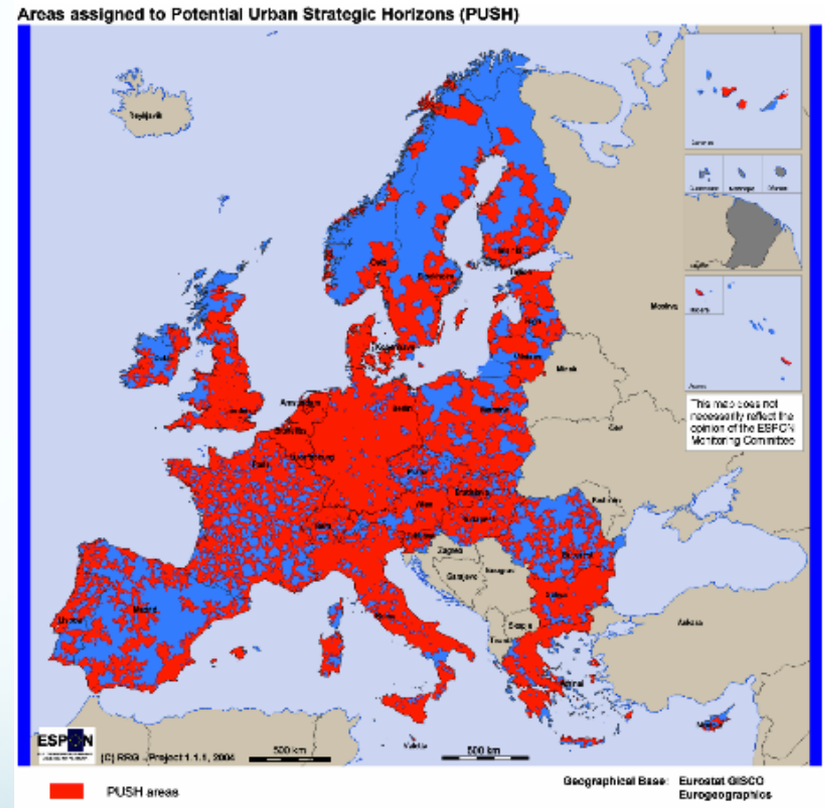
- 5 axes
 - Des recherches appliquées sur le développement territorial, la compétitivité et la cohésion
 - Analyses ciblées
 - Plate-forme scientifique et outils
 - Capitalisation, appartenance, participation
 - Assistance technique, soutien, communication

Map 3.1: Net migration by NUTS 2 regions, 2000-2010



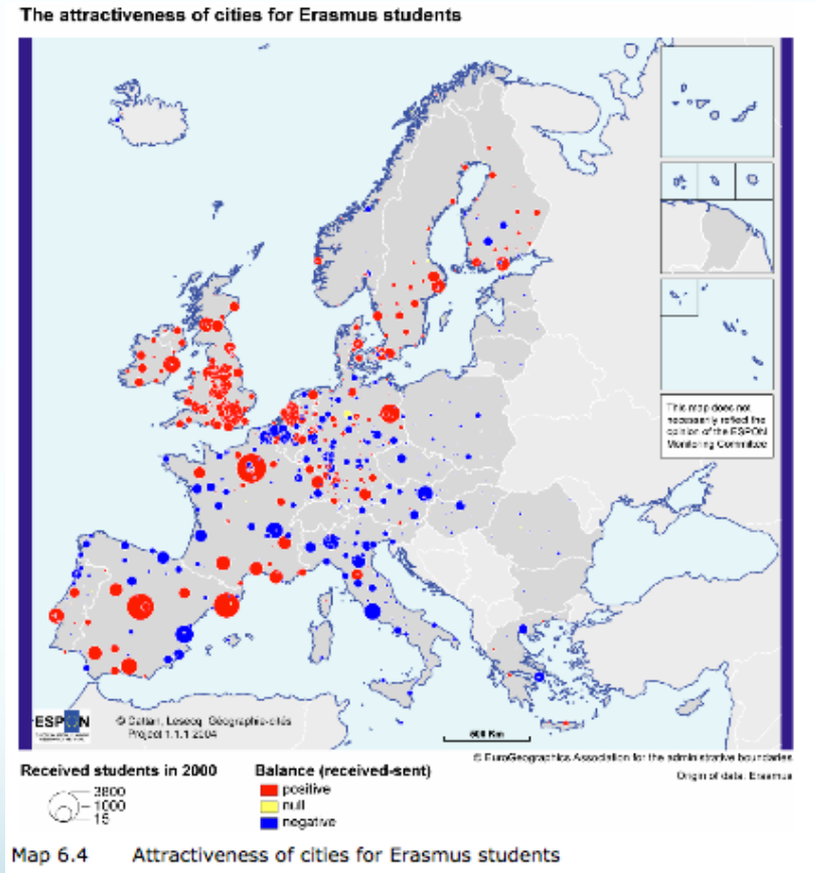
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- De nouvelles délimitations des zones urbaines :
Morphological Urban Areas
et *Functional Urban Areas*



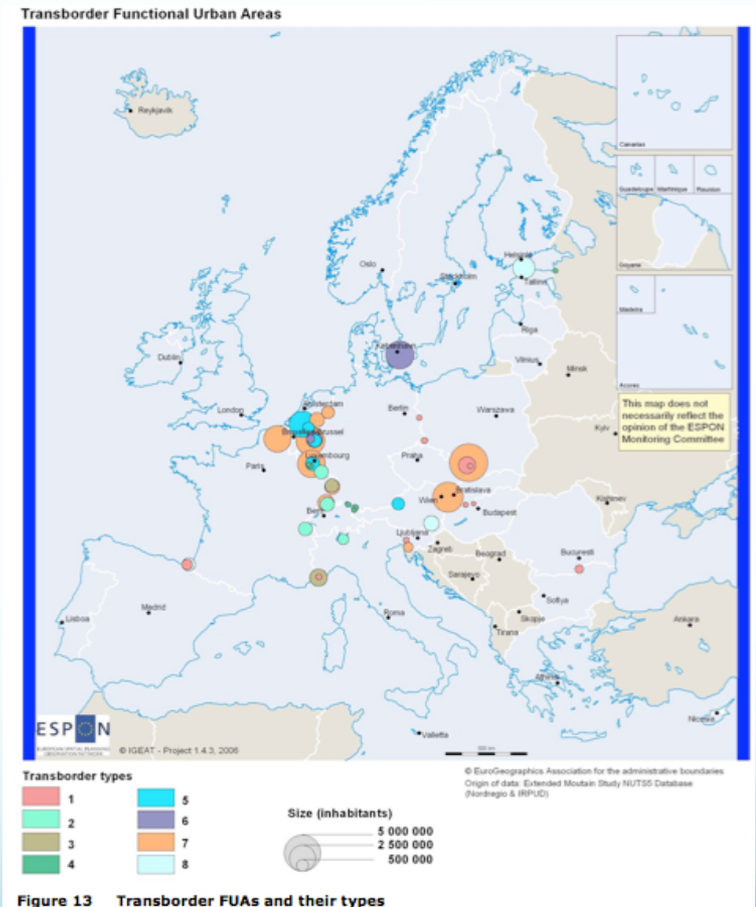
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- Des analyses diverses :
 - Les universités d'accueil des étudiants Erasmus



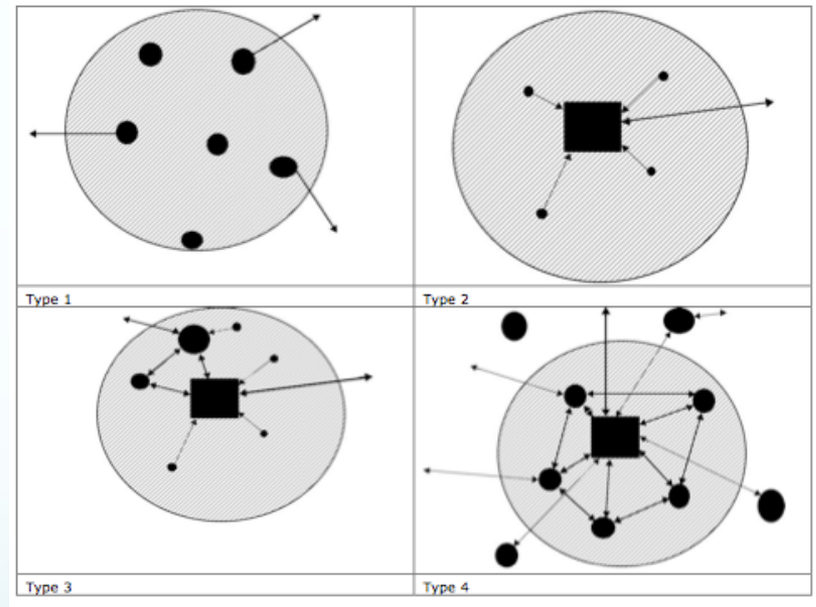
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- Les régions urbaines transfrontalières



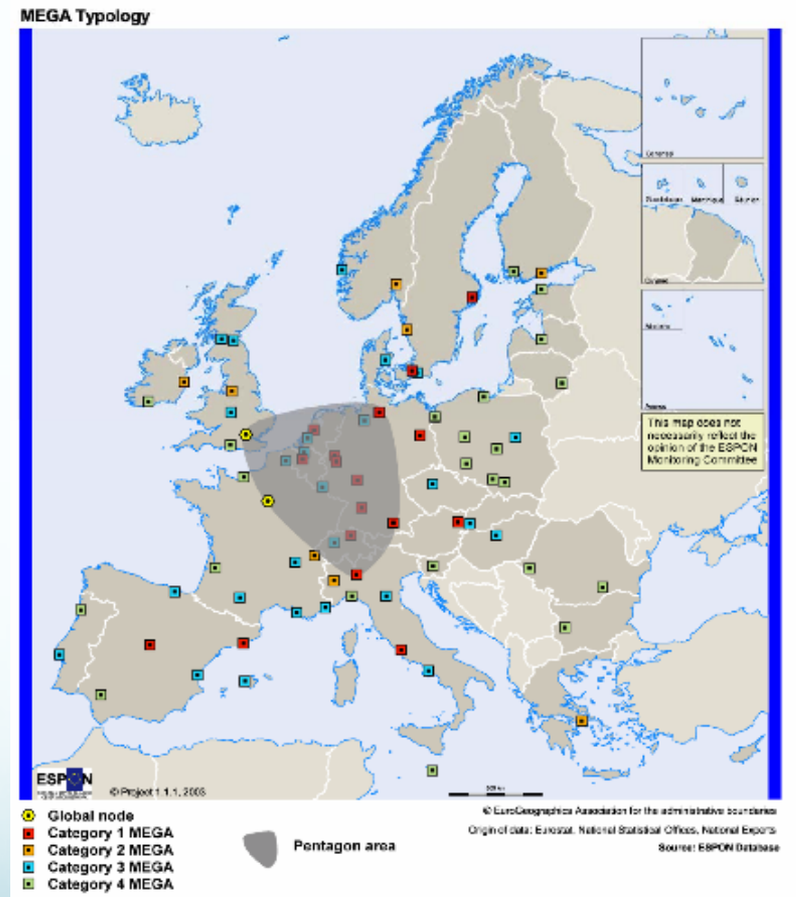
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- Nouvelles analyses, nouveaux concepts
 - polycentrisme



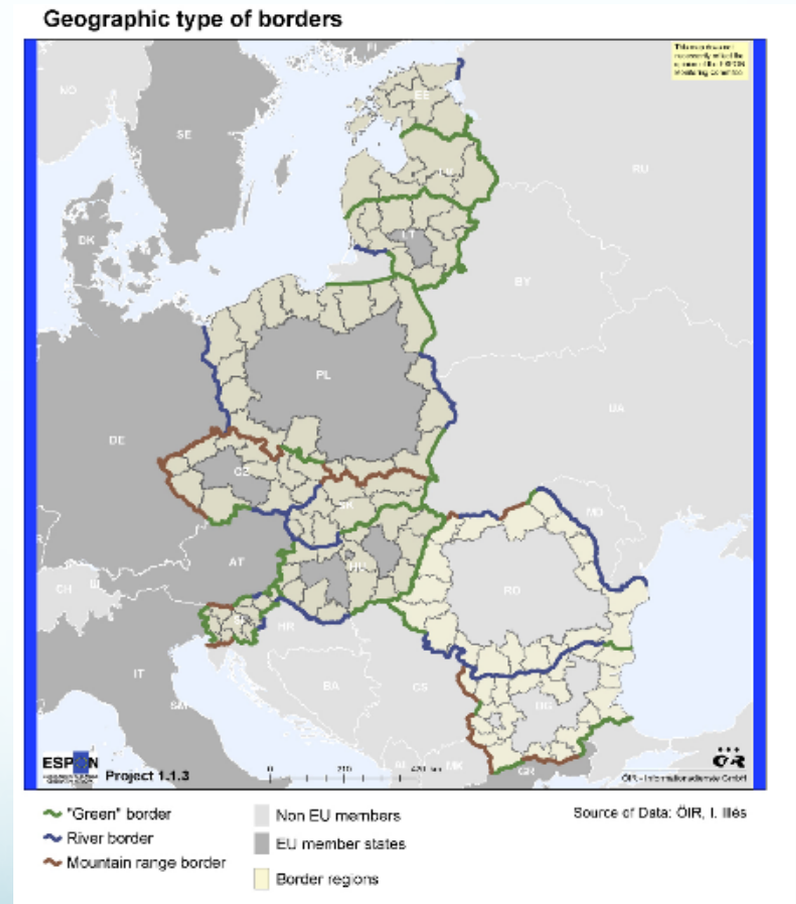
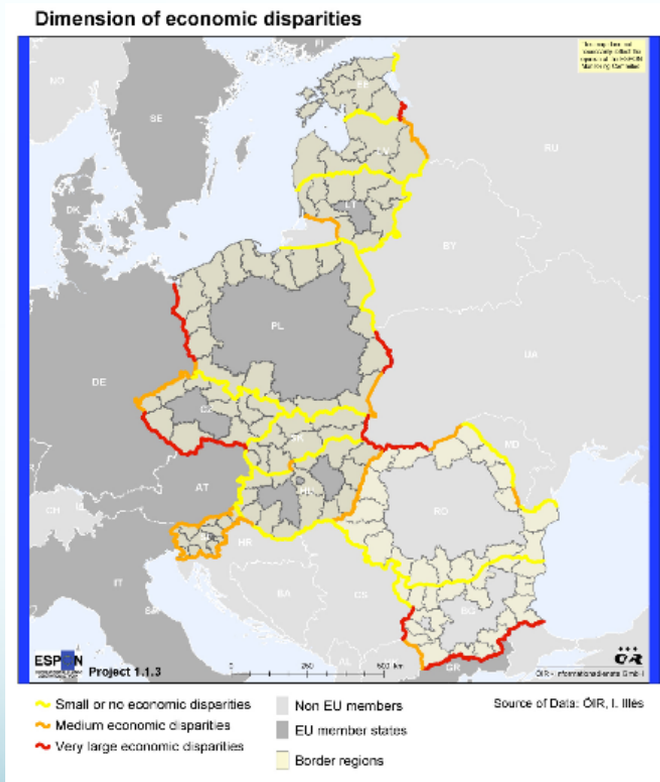
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- Le « Pentagone » : le cœur de l'Europe?



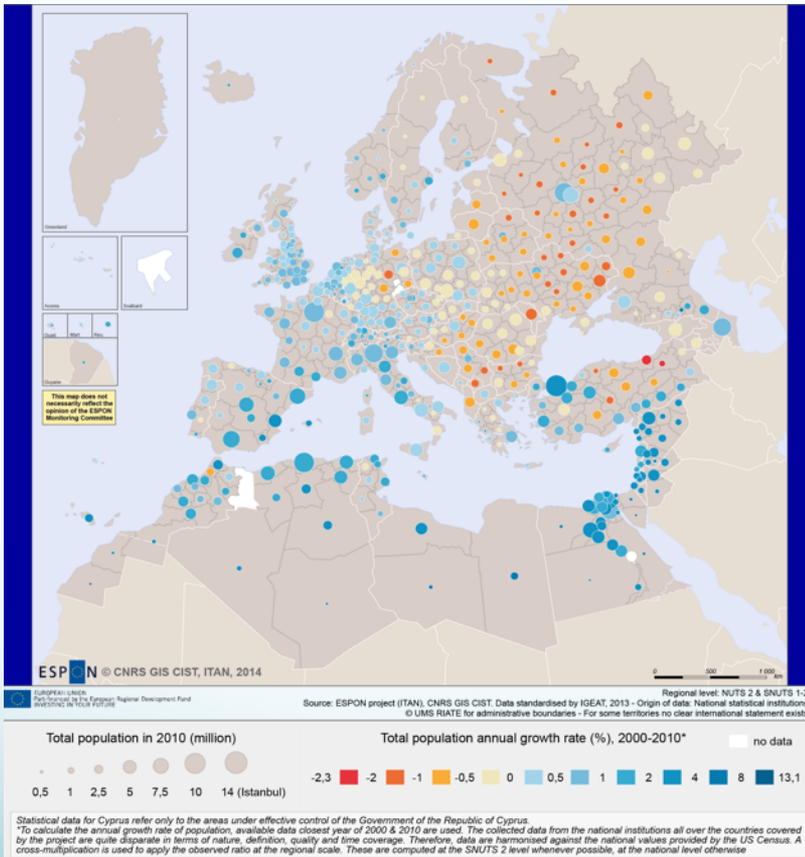
Une vision européenne d'aménagement du territoire

- Régions transfrontalières

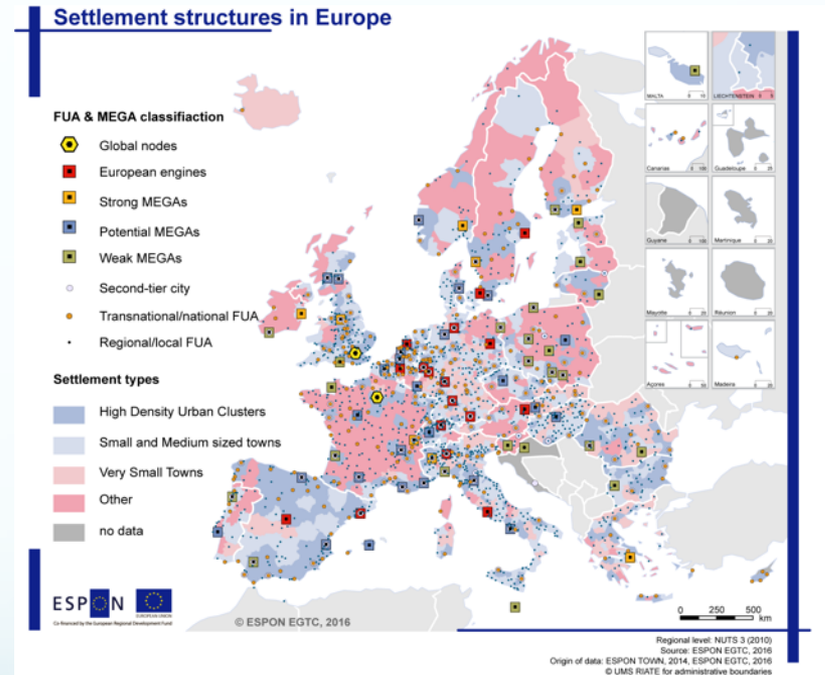
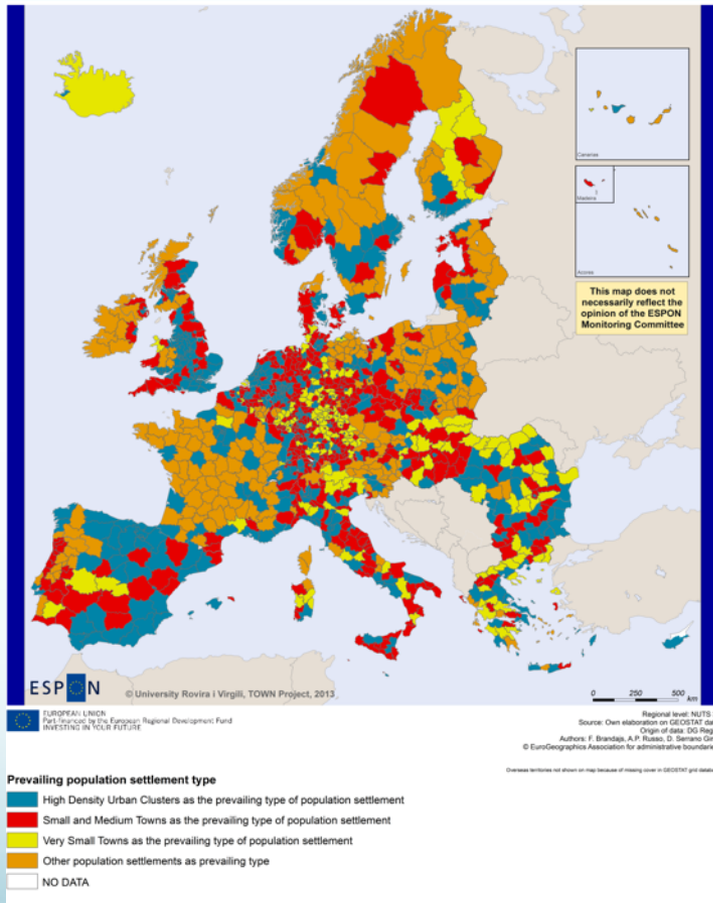


Quelques enjeux

- Croissance démographique des régions européennes et des régions voisines...

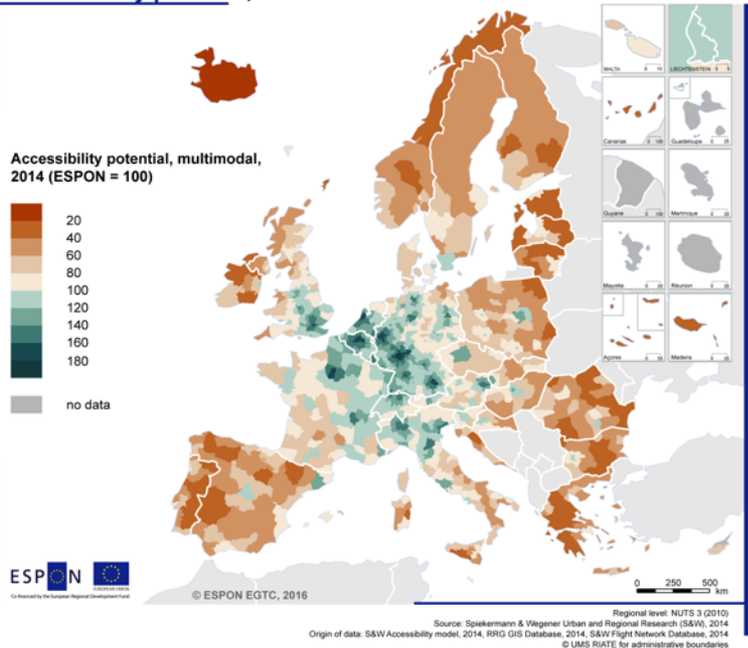


Quelques enjeux

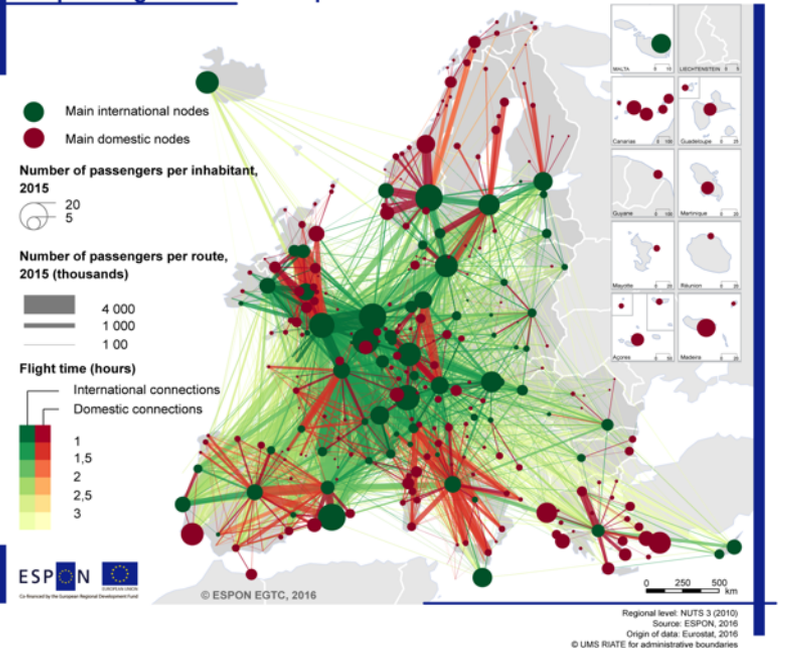


Quelques enjeux

Accessibility potential, multimodal

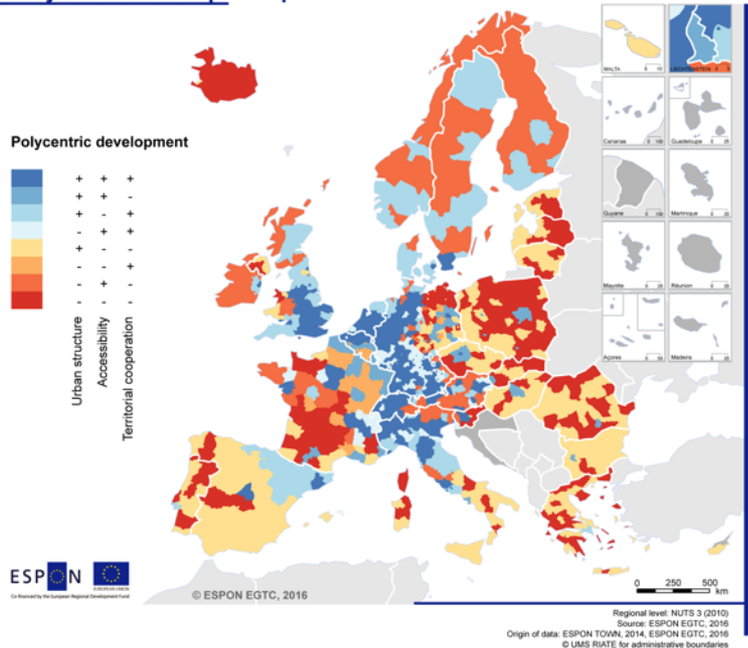


Air passenger flows in Europe

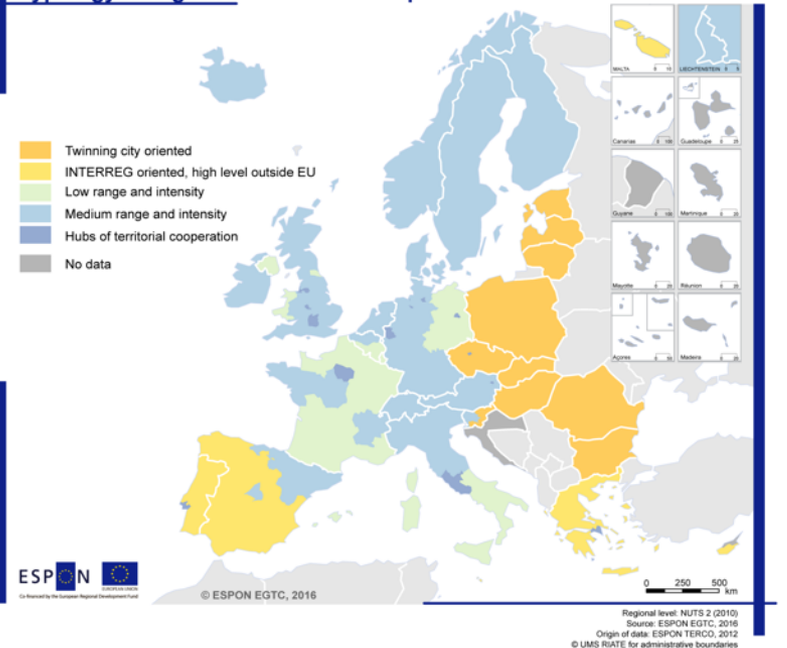


Quelques enjeux

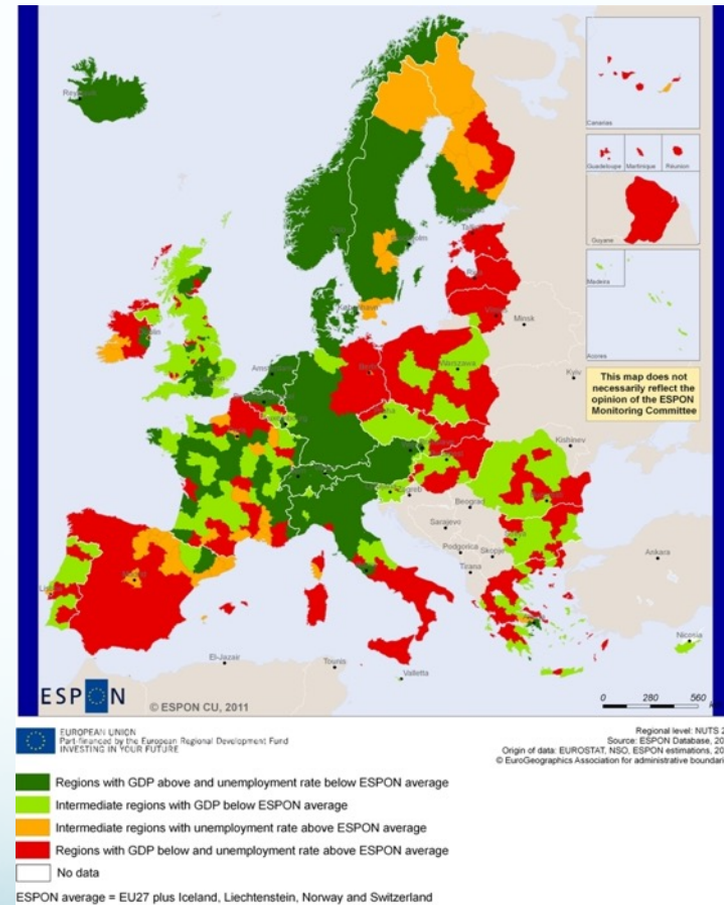
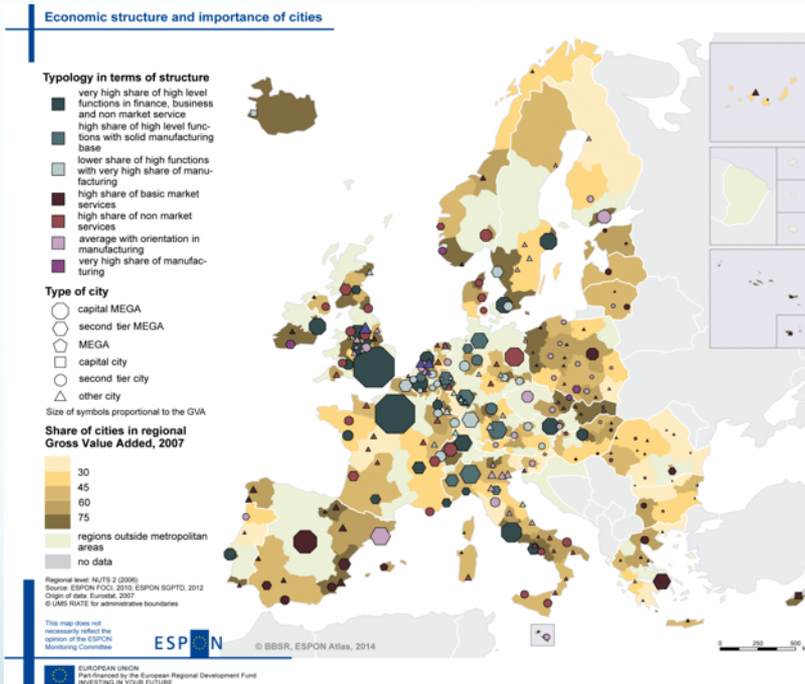
Polycentric development potentials



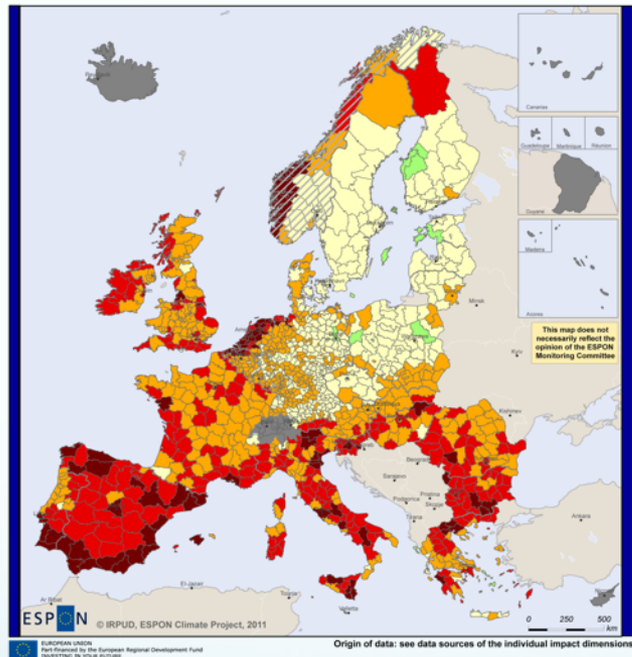
Typology of regions in territorial cooperation



Quelques enjeux



Quelques enjeux



Aggregate potential impact of climate change

- highest negative impact (0.5 - 1.0)
- medium negative impact (0.3 - <0.5)
- low negative impact (0.1 - <0.3)
- no/marginal impact (>-0.1 - <0.1)
- low positive impact (<-0.1 - >-0.27)
- no data*
- reduced data*

Weighted combination of physical (weight 0.19), environmental (0.31), social (0.16), economic (0.24) and cultural (0.1) potential impacts of climate change. Weights are based on a Delphi survey of the ESPON Monitoring Committee.

Impact calculated as combination of regional exposure to climatic changes and recent data on regional sensitivity. Climatic changes derived from comparison of 1961-1990 and 2017-2100 climate projections from the CCLM model for the IPCC SRES A1B scenario.

*For details on reduced or no data availability see Annex 5.

Quelles conclusions tirer?

- Un observatoire des dynamiques à l'échelle européenne...
- ... qui permet d'apporter un éclairage aux décideurs...
- ... et à avoir une meilleure connaissance de l'espace européen.

Source des cartes

- photo de l'auteur, Hamburger Rathaus, mai 2016.
- https://www.espon.eu/sites/default/files/Fig1_Polycentric_development_potential.png
- http://mapfinder.espon.eu/wp-content/uploads/OMF0609-Atlas_2_3_MAP2_economic_structure_kingsize-01-1250x1068.png
- https://www.espon.eu/sites/default/files/attachments/Fig2_Settlement_structures_in_Europe_0.png
- https://www.espon.eu/sites/default/files/attachments/Fig3_Accessibility_potentialx_multimodal_0.png
- https://www.espon.eu/sites/default/files/attachments/Fig4_Air_passenger_flows_in_Europe_0.png
- http://www.gis-cist.fr/wp-content/uploads/2014/11/ITAN_dossier3-map1.png
- https://www.espon.eu/sites/default/files/attachments/MAP_B.1-large.png
- https://www.espon.eu/sites/default/files/attachments/Fig5_TERCO_0.png
- https://www.espon.eu/export/sites/default/Images/Publications/MapsOfTheMonth/MapJanuary2012/Impact_ESP_ONclimate.png
- https://www.espon.eu/export/sites/default/Images/Publications/MapsOfTheMonth/Map_Sept_2011/mom_sept_2011-large_legend-final_pict.jpg



Merci de votre attention!