

## 7. SCÉNARIOS DE LA CROISSANCE DANS LES RÉGIONS

Les régions essentiellement urbaines attirent la plus forte part de l'activité économique. En 2007, près de 60 % du PIB total des pays de l'OCDE provenait de régions urbaines représentant moins de la moitié de la population totale de la zone OCDE. La contribution des régions essentiellement rurales au PIB total s'élevait à 14 %, même si en Irlande, en Slovaquie et dans les pays scandinaves, les régions rurales entraient pour plus de 40 % dans le PIB national (graphique 7.1).

Dans les pays de l'OCDE, les grandes régions métropolitaines sont généralement des moteurs de croissance importants.

Les grandes régions métropolitaines d'Europe de l'Est (Pologne, Hongrie, République slovaque et République tchèque) et de Grèce enregistrent une croissance économique particulièrement soutenue par comparaison avec les taux de croissance moyens nationaux. En revanche, le taux de croissance des grandes régions métropolitaines est inférieur à la moyenne nationale en Autriche, en Australie, au Canada, en Irlande, en Italie et au Mexique (graphique 7.2).

Les écarts de PIB par habitant constatés entre les régions tiennent essentiellement à des différences de productivité. La croissance de la productivité du travail est donc un indicateur clé de la compétitivité régionale. Dans les 21 pays de l'OCDE considérés (Europe, Japon et Corée), les régions rurales ont enregistré des gains de productivité du travail supérieurs à ceux des régions urbaines entre 1995 et 2007 (1.7 % contre 1.2 %). Parmi les régions rurales, ce sont celles proches des villes qui affichent les meilleurs résultats (2 %), contre une croissance de la productivité de 1.3 % dans les régions rurales éloignées (graphique 7.3). Les gains de productivité les plus importants observés dans les régions rurales par rapport aux régions urbaines ont été relevés en Pologne et en République slovaque, tandis que la situation est inversée en Grèce et en Suède (graphique 7.3).

Selon les données préliminaires, les 20 % de régions rurales affichant les gains de productivité les plus élevés entre 1995 et 2007 ont : comblé l'écart de productivité entre secteur industriel et secteur agricole de 170 % de plus que les régions rurales moyennes ; amélioré la productivité agricole de 20 % de plus que les régions rurales moyennes ; et diminué la part du secteur agricole dans l'emploi de 50 % de plus que les régions rurales moyennes (graphique 7.4). Une analyse plus approfondie est nécessaire pour déterminer si la contraction de l'emploi agricole a été absorbée par d'autres secteurs, comme semblent l'indiquer les taux de chômage équivalents observés dans les deux groupes (graphique 7.4).

### Définitions

Le PIB par actif occupé (productivité du travail) correspond au rapport entre le PIB constant aux prix de 2000 et l'emploi total mesuré au lieu de travail. Ainsi, les tendances de la productivité et du PIB par habitant peuvent diverger dans certaines régions où les déplacements domicile-travail sont importants.

Les grandes régions métropolitaines (zones urbaines où la population excède 1.5 million d'habitants) sont identifiées à partir des régions urbaines de niveau TL3, sauf au Canada, au Mexique et aux États-Unis où l'on applique les définitions nationales.

### Sources

OCDE, base de données régionales, <http://dotstat/wbos/>.

OCDE, base de données métropolitaines, <http://dotstat/wbos/>.

Voir l'annexe B pour les sources et les métadonnées par pays.

### Années de référence et niveau territorial

1995-2007 ; TL3.

Régions TL2 seulement pour l'Australie, le Canada, le Chili, les États-Unis et le Mexique.

PIB régional non connu pour l'Islande, Israël et la Suisse.

### Notes des graphiques

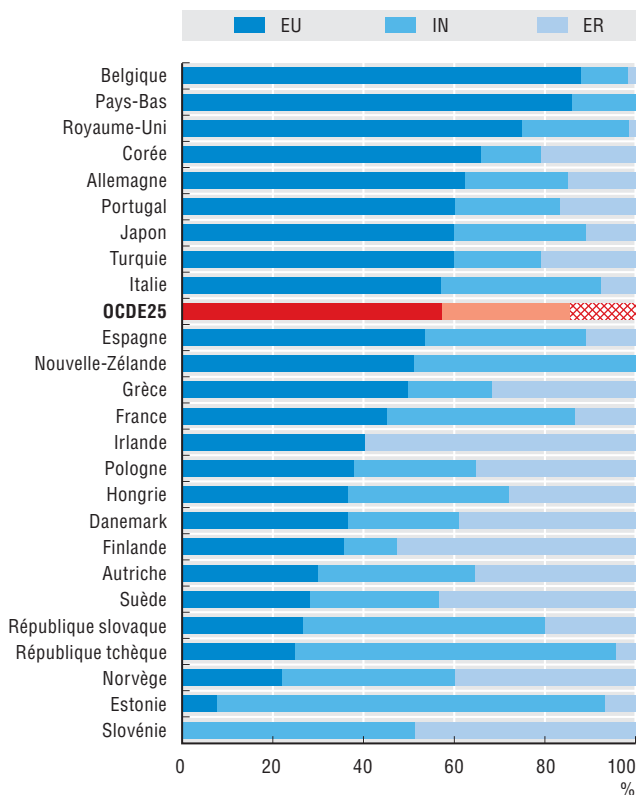
7.1 : Années disponibles : 2001 pour la Turquie ; 2003 pour la Nouvelle-Zélande.

7.2 : Les données font référence à la base de données métropolitaines de l'OCDE. Aucune donnée disponible pour la Suisse et la Turquie. Années disponibles : 1997-2006 pour le Japon ; 2001-07 pour les États-Unis ; 2000-03 pour la Nouvelle-Zélande ; 1997-2007 pour la Norvège ; 1999-2007 pour la Pologne. Les chiffres du PIB du Canada couvrent la période 2002-07 et sont calculés à l'aide des données relatives au revenu total pour les subdivisions de recensement issues des Statistiques par code de localité de l'Agence du revenu du Canada.

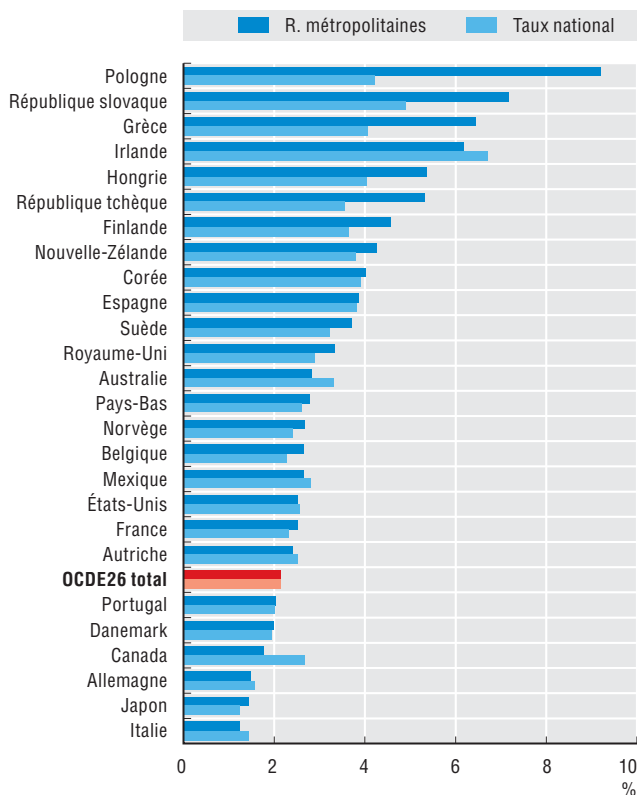
7.3-7.4 : La Nouvelle-Zélande n'est pas prise en compte faute de données sur le PIB régional après 2003.

## 7. SCÉNARIOS DE LA CROISSANCE DANS LES RÉGIONS

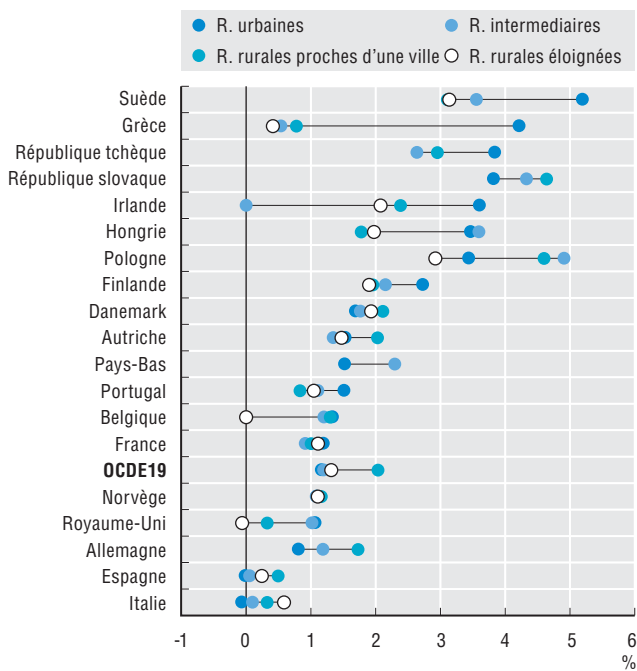
**7.1. Répartition du PIB entre régions TL3 essentiellement urbaines, intermédiaires et rurales, 2007**



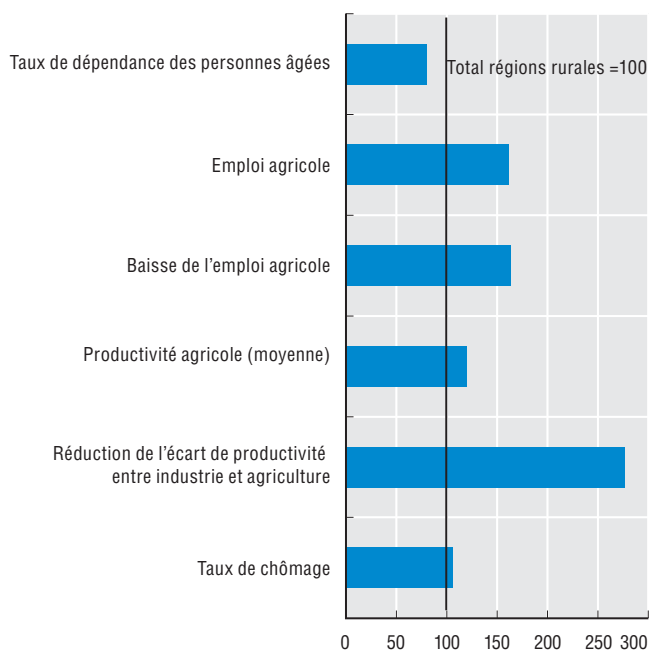
**7.2. Taux de croissance du PIB dans les régions métropolitaines, 1997-2007**



**7.3. Croissance de la productivité du travail par type de région, 1995-2007**



**7.4. Caractéristiques des 20 % de régions rurales affichant les gains de productivité les plus élevés, 1995-2007**



StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932439520>



Extrait de :  
**OECD Regions at a Glance 2011**

Accéder à cette publication :  
[https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2011-en](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2011-en)

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2012), « Scénarios de la croissance dans les régions », dans *OECD Regions at a Glance 2011*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: [https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2011-12-fr](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2011-12-fr)

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à [rights@oecd.org](mailto:rights@oecd.org). Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) [info@copyright.com](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).