

Les performances économiques varient considérablement d'une région de l'OCDE à l'autre. Mais pourquoi certaines régions sont-elles plus compétitives que d'autres? L'analyse comparative régionale permet d'identifier les facteurs de réussite de certaines régions et de détecter l'existence de ressources inexploitées dans d'autres.

L'analyse comparative régionale consiste à comparer le taux de croissance d'une région à celui de toutes les autres régions de l'OCDE. Les régions qui réussissent croîtront plus vite que les autres régions de l'OCDE et verront leur part de PIB dans le total de l'OCDE augmenter. Au contraire, la croissance du PIB sera plus lente dans les régions moins compétitives, de sorte que leur part dans le PIB total de l'OCDE diminuera.

Sources nationales et régionales de croissance

La croissance du PIB régional peut être considérée comme résultant de plusieurs facteurs. Premièrement, les performances régionales dépendent dans une large mesure de facteurs propres au pays considéré, comme les politiques nationales et la conjoncture économique. Deuxièmement, elle dépend de facteurs propres à la région, tels que les tendances démographiques et les ressources naturelles régionales. Enfin, elle dépend des politiques régionales, c'est-à-dire de la capacité de la région à accroître sa productivité, à changer de spécialisation pour saisir de nouvelles possibilités de marché, à accroître l'efficacité du marché du travail local et à investir dans les compétences et dans l'innovation.

Pour tenir compte de la contribution de ces différents facteurs, on peut décomposer les variations de la part du PIB de chaque région dans le PIB total de l'OCDE en :

- **Facteurs nationaux** : variations de la part du PIB du pays dans le PIB total de l'OCDE.
- **Facteurs régionaux** : variations de la part du PIB de la région dans le PIB du pays.

Si toutes les régions d'un pays ont une croissance plus rapide que les régions des autres pays de l'OCDE, alors on peut attribuer cette plus

grande rapidité aux bonnes performances de l'ensemble du pays (facteurs nationaux).

Dans la mesure où une région croît plus rapidement que toutes les autres régions de l'OCDE, y compris celles du même pays, on peut imputer cette plus grande rapidité de croissance à la bonne performance de la région (facteurs régionaux).

Les six facteurs clés de la croissance

Les facteurs régionaux eux-mêmes résultent des variations de six grandes composantes :

- **La productivité**
- **La spécialisation des activités économiques**
- **Les taux d'emploi**
- **Les taux d'activité**
- **Les taux d'activité en fonction de l'âge**
- **La population**

On trouvera une explication détaillée de cette méthodologie dans la section « Sources et méthodologie ».

Chacune de ces composantes peut être considérée comme un indicateur des déterminants de la performance économique régionale. La productivité moyenne du travail est indicative de la productivité du système régional de production; la spécialisation indique l'apport des activités économiques à forte valeur ajoutée; les taux d'emploi mesurent l'efficacité du marché du travail local; les taux d'activité résument les caractéristiques de la population active régionale; les taux d'activité en fonction de l'âge et la population rendent compte de l'évolution régionale de la population d'âge actif et de la population en général.

Ressources naturelles et atouts régionaux

Ces six composantes sont influencées par deux types de ressources : les dotations naturelles et les atouts régionaux. Les dotations naturelles sont les caractéristiques d'une région qui ne peuvent pas être modifiées ou seulement à long terme : par exemple le lieu géographique, les ressources naturelles, le caractère urbain ou rural

et la démographie. Les atouts régionaux sont toutes les ressources qui pourraient être mieux utilisées et réparties de façon à générer un PIB par habitant plus élevé : par exemple, transports, infrastructures générales, infrastructures de tourisme, paramètres du marché du travail, capital humain et social. Cette distinction a des implications importantes pour la politique à suivre : si les dotations naturelles sont « une donnée » de la région, les atouts régionaux, eux, peuvent être mobilisés par des politiques appropriées.

Le rôle de la spécialisation

Les variations de la part du PIB d'une région dans le PIB total du pays peuvent par conséquent s'expliquer selon la méthodologie illustrée au tableau 14.1. Une croissance rapide du PIB par travailleur – par rapport au taux du croissance du pays – peut être due à la spécialisation ou à sa réorientation vers des secteurs caractérisés par une plus forte croissance de la productivité, à de meilleures infrastructures, des compétences élevées ou une technologie de production plus efficiente. La spécialisation étant le fruit des avantages comparatifs, la proportion de la croissance de la productivité qui est due à des facteurs non reproductibles (par exemple, terres, pétrole, etc.) peut s'interpréter comme résultant des dotations naturelles. Au contraire, dans la mesure où les infrastructures, les technologies et les compétences sont des ressources reproductibles, la proportion restante de la croissance de la productivité peut

être considérée comme résultant des politiques de la région.

L'efficacité du marché du travail peut être améliorée

Une forte croissance des taux d'emploi peut être due à un relèvement des niveaux de compétences ou à une plus grande efficacité du marché du travail local. Ces deux composantes peuvent être considérées comme résultant des atouts régionaux : les compétences, en effet, peuvent être améliorées par la formation et l'éducation, et des changements de la réglementation de l'emploi et des institutions du travail augmentent l'efficacité du marché du travail régional.

Une augmentation relative des taux d'activité peut résulter d'une augmentation de la population d'âge actif ou d'un accroissement des taux d'activité dans tous les groupes d'âge. Comme les jeunes et les personnes âgées tendent à avoir des taux d'activité plus faibles, la différence des taux d'activité due au profil d'âge de la population peut s'interpréter comme le résultat des dotations naturelles. Au contraire, des taux d'activité élevés dans tous les groupes d'âge sont un indicateur des atouts régionaux, par exemple moins de travailleurs découragés. Enfin, des taux élevés de croissance de la population peuvent suivre les tendances démographiques naturelles ou bien être le résultat de politiques visant à attirer des migrants d'autres régions et d'autres pays.

14.1. Les facteurs de la compétitivité régionale

| Les variations de la part régionale du PIB sont dues aux variations de : | Dotations naturelles | Atouts régionaux |
|--|---|--|
| Productivité | | Technologie, compétences + Infrastructures |
| Spécialisation des activités économiques | Intrants non reproductibles (ressources naturelles) | Intrants reproductibles (compétences, capitaux) |
| Taux d'emploi | | Compétences de la main-d'œuvre + Efficacité du marché du travail |
| Taux d'activité | | Participation au marché du travail |
| Taux d'activité en fonction de l'âge | Variations de la population d'âge actif (15-64 ans) | |
| Population | Démographie | Migrations |

Symboles et abréviations

| | |
|-----------------------|---|
| Moyenne OCDE25 | Moyenne non pondérée de 25 pays de l'OCDE. |
| Total OCDE25 | Somme pour l'ensemble des régions de 25 pays de l'OCDE. |
| OCDE25 | Variabilité sur l'ensemble des régions de 25 pays de l'OCDE. |
| TL2 | Niveau territorial 2. |
| TL3 | Niveau territorial 3. |
| GNO | Grille non officielle. |
| * | Différences de définition des données ou des régions. Se reporter à la section « Sources et méthodologie ». |
| EU | Essentiellement urbaine. |
| IN | Intermédiaire. |
| ER | Essentiellement rurale. |
| PPA | Parités de pouvoir d'achat. |
| USD | Dollars des États-Unis. |

Table des matières

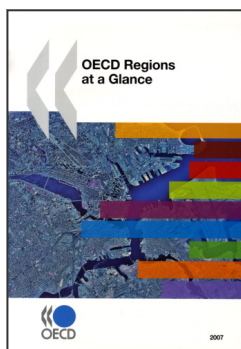
| | |
|--|-----|
| Synthèse | 7 |
| Symboles et abréviations | 11 |
| I. Les régions, ressorts de la croissance nationale | |
| 1. Concentration géographique de la population | 14 |
| 2. Concentration géographique de la population âgée | 20 |
| 3. Concentration géographique du PIB | 26 |
| 4. Contribution régionale à la croissance du PIB national | 32 |
| 5. Concentration géographique des activités économiques | 38 |
| 6. Contribution régionale aux variations de l'emploi | 44 |
| 7. Concentration géographique des brevets | 50 |
| II. Exploiter au mieux les atouts locaux | |
| 8. Disparités régionales du PIB par habitant | 58 |
| 9. Disparités régionales de la productivité du travail | 64 |
| 10. Disparités régionales de spécialisation | 70 |
| 11. Disparités régionales des niveaux d'études supérieures | 76 |
| 12. Disparités régionales des taux de chômage | 82 |
| 13. Disparités régionales des taux d'activité | 88 |
| Les principaux moteurs de la croissance régionale | |
| 14. Facteurs de la performance régionale | 96 |
| 15. La croissance régionale dans la zone de l'OCDE | 98 |
| 16. Facteurs nationaux et performances régionales | 102 |
| 17. Facteurs régionaux : PIB par habitant et population | 106 |
| 18. Facteurs régionaux : productivité et spécialisation | 110 |
| 19. Facteurs régionaux : emploi, taux d'activité et vieillissement | 114 |
| III. Le bien-être régional, facteur de compétitivité | |
| 20. Accessibilité : temps de déplacement jusqu'au centre urbain le plus proche ... | 120 |
| 21. Éducation : inscriptions dans l'enseignement supérieur | 124 |
| 22. Taux de participation aux scrutins nationaux | 128 |
| 23. Sécurité : délits déclarés contre les biens | 132 |
| 24. Sécurité : meurtres déclarés | 136 |
| 25. Propriété du logement | 140 |
| 26. Environnement : véhicules particuliers par habitant | 144 |
| 27. Environnement : déchets municipaux | 148 |

IV. Coup de projecteur : la santé dans les régions

| | |
|---|-----|
| 28. État de santé : taux de mortalité ajusté selon l'âge | 154 |
| 29. État de santé : mortalité prématurée | 160 |
| 30. État de santé : incidence du cancer | 166 |
| 31. Ressources de santé : nombre de médecins | 172 |
| 32. Ressources de santé : nombre d'infirmiers | 178 |
| 33. Ressources de santé : nombre de lits hospitaliers | 182 |
| 34. Ressources de santé : technologies médicales | 188 |
| 35. Déterminants non médicaux de la santé : prévalence du tabagisme | 194 |
| 36. Déterminants non médicaux de la santé : prévalence de l'obésité | 198 |

Sources et méthodologie

| | |
|--|-----|
| Grilles territoriales et typologie régionale | 205 |
| Grilles régionales | 205 |
| Typologie régionale | 205 |
| Population – Chapitres 1, 8, 17, 21, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36 | 214 |
| Population par âge et par sexe – Chapitres 2, 11, 13, 19, 28 | 215 |
| États-Unis : population au 1er avril. Produit intérieur brut – Chapitres 3, 4, 8, 9, 15, 16, 17, 18, 19 | 217 |
| Emploi par branche d'activité – Chapitres 5, 10, 18 | 219 |
| Population active, emploi, chômage et chômage de longue durée Chapitres 6, 9, 12, 13, 18, 19 | 220 |
| Emploi au lieu de travail – Chapitre 9 | 222 |
| Dépôts de brevets – Chapitre 7 | 223 |
| Niveau d'instruction – Chapitre 11 | 224 |
| Temps de déplacement vers le centre urbain le plus proche – Chapitre 20 | 226 |
| Nombre d'étudiants dans l'enseignement supérieur – Chapitre 21 | 228 |
| Nombre de votants aux élections nationales – Chapitre 22 | 229 |
| Délits déclarés contre les biens – Chapitre 23 | 230 |
| Meurtres déclarés – Chapitre 24 | 232 |
| Nombre de logements occupés par leur propriétaire; nombre total de logements occupés – Chapitre 25 | 234 |
| Nombre de véhicules particuliers – Chapitre 26 | 235 |
| Volume de déchets municipaux produits – Chapitre 27 | 236 |
| Nombre de décès par l'âge et par sexe – Chapitres 28, 29 | 237 |
| Nombre de nouveaux cas de cancers – Chapitre 30 | 239 |
| Nombre de médecins – Chapitre 31 | 240 |
| Nombre d'infirmières – Chapitre 32 | 242 |
| Nombre de lits d'hôpital – Chapitre 33 | 244 |
| Nombre de scanners et d'IRM – Chapitre 34 | 246 |
| Nombre de fumeurs âgés de 15 ans et plus – Chapitre 35 | 247 |
| Nombre de personnes obèses – Chapitre 36 | 248 |
| Indices et formules | 249 |
| Les moteurs de la croissance régionale | 251 |



Extrait de :
OECD Regions at a Glance 2007

Accéder à cette publication :
https://doi.org/10.1787/reg_glance-2007-en

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2008), « Facteurs de la performance régionale », dans *OECD Regions at a Glance 2007*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: https://doi.org/10.1787/reg_glance-2007-16-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. 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 ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.