

## Première publication de 64 indicateurs complémentaires au PIB

L'Institut des comptes nationaux et le Bureau fédéral du Plan publient aujourd'hui pour la première fois un ensemble d'indicateurs complémentaires au PIB, afin de mesurer de façon plus complète le bien-être des personnes et le développement de la société en Belgique.

- Un ensemble de 64 indicateurs sociaux, environnementaux et économiques, complémentaires au PIB, est présenté.
- Cet ensemble d'indicateurs sera complété et mis à jour chaque année.
- Ces indicateurs présentent des évolutions globalement plus préoccupantes pour les indicateurs sociaux que pour les indicateurs environnementaux.



Le produit intérieur brut (PIB) informe sur la situation économique et son évolution. Il est calculé à partir de la comptabilité nationale, une méthodologie cohérente et harmonisée qui permet les comparaisons entre pays et dans le temps. Cependant, le PIB ne permet pas de mesurer le bien-être des personnes et le développement de la société dans tous leurs aspects sociaux, environnementaux et économiques. D'autres indicateurs doivent être utilisés pour mesurer les évolutions dans des domaines comme la santé, l'emploi et la qualité de l'environnement. Ces mesures doivent aussi prendre en compte les répartitions entre différentes catégories de la population, afin d'estimer le degré d'inégalité.

Suite à la loi du 14 mars 2014 qui demande d'élaborer un ensemble "*d'indicateurs complémentaires en vue de mesurer la qualité de vie, le développement humain, le progrès social et la durabilité de notre économie*", le Bureau fédéral du Plan publie un ensemble de 64 indicateurs complémentaires au PIB, répartis en 12 thèmes (voir tableau), qui permettent de mesurer de façon plus complète le bien-être et le développement de la société, suivant trois dimensions du développement durable :

- la dimension *Ici et maintenant*: le bien-être des personnes et le développement de la société aujourd'hui en Belgique;
- la dimension *Plus tard*: la capacité des générations futures à maintenir et développer ce bien être;
- la dimension *Ailleurs*: l'impact de la Belgique sur le reste du monde.

Lorsque c'est pertinent, ces indicateurs sont ventilés pour montrer les différences entre des groupes particuliers (selon le sexe, l'âge, le niveau de revenu ou d'éducation...). Toutes ces données sont disponibles sur le site du Bureau fédéral du Plan [www.plan.be](http://www.plan.be).

Le BFP a construit cet ensemble d'indicateurs à partir de travaux reconnus au niveau international, en particulier au niveau de la CEE-ONU, de l'OCDE et d'Eurostat. Une consultation a été organisée avec les administrations publiques compétentes, regroupées au sein de la Commission interdépartementale du développement durable, et avec la société civile représentée par le Conseil fédéral du développement durable.

Ces indicateurs seront mis à jour chaque année. Les prochaines éditions devraient inclure des comparaisons internationales. D'autres changements pourraient intervenir, entre autres sur la base de nouvelles recherches et du débat parlementaire prévu par la loi.

La plupart des indicateurs de ce rapport (58 sur 64) peuvent être reliés à un objectif défini politiquement soit au niveau belge, soit au niveau européen ou mondial. Il est donc possible de déterminer s'ils évoluent en direction de leur objectif ou s'ils s'en éloignent. Cette évaluation doit être interprétée avec prudence, car elle ne dit pas si les indicateurs évoluent lentement ou rapidement vers leur objectif, ni s'ils en sont proches ou éloignés, ni comment ils sont situés par rapport à d'autres pays. Cette évaluation ne dit rien non plus sur la pertinence des objectifs par rapport aux connaissances scientifiques. Enfin, pour certains indicateurs, peu de données sont jusqu'à présent disponibles.

### Bien-être et développement de la société en Belgique depuis 1990

Il n'y a pas de tendance nette qui se dégage pour la dimension *Ici et maintenant*. Il faut d'abord noter que la perception que chacun a de son bien-être est restée stable. C'est le résultat d'enquêtes (*European social surveys*) effectuées régulièrement auprès de la population depuis 2002.

Certains indicateurs évoluent favorablement. C'est le cas de la plupart de ceux qui concernent la santé (*Es-*

pérance de vie, Fumeurs quotidiens...), l'éducation (Décrochage scolaire...), et la formation (Formation tout au long de la vie), ainsi que de celui sur les Accidents de la route. C'est le cas aussi pour certains indicateurs qui concernent l'environnement (Émissions de particules fines et Émissions d'oxydes d'azote). Par contre, les évolutions sont préoccupantes dans les thèmes liés à la pauvreté, à l'exclusion sociale et au chômage. Dans ces thèmes, si plus de la moitié des indicateurs évoluaient favorablement jusqu'au début de la crise économique et financière (par exemple le Risque de pauvreté et d'exclusion sociale, le Taux d'emploi et le Stress au travail), la grande majorité d'entre eux (par exemple le Risque de pauvreté ou d'exclusion sociale, les Inégalités de revenu et les Jeunes non scolarisés et sans emploi ni formation) se sont éloignés de leur objectif pendant les 5 dernières années.

### Capacité à développer le bien-être à l'avenir

La plupart des indicateurs de la dimension *Plus tard* évoluent en direction de leur objectif. Les indicateurs *Émissions de gaz à effet de serre*, *Pesticides agricoles*, *Nitrates dans les eaux de rivières* et *Énergies renouvelables* ont évolué en direction de leur objectif. L'utilisation des matières premières, mesurée par la *Consommation intérieure de matière* a augmenté de 2002 à 2008, année du début de la crise économique et financière, mais diminue depuis. La *Consommation d'énergie primaire* a également diminué depuis 2008. Le *Stock de capital fixe* et le *Stock de capital connaissance* ont également évolué favorablement. Par contre, la *Dette publique* s'est éloignée de son objectif depuis 2007.

Dans cette dimension, certains indicateurs s'éloignent de manière continue de leur objectif. C'est le cas de la *Population d'oiseaux des champs*, le seul indicateur sur la diversité biologique disponible depuis 1990.

### Impacts sur le reste du monde

Plusieurs indicateurs sont liés à des capitaux environnementaux globaux, comme le système climatique (*Émissions de gaz à effet de serre...*) et les ressources de matières premières (*Consommation intérieure de matière*, *Consommation d'énergie primaire...*). Depuis 1990, certains d'entre eux s'éloignent de leur objectif, tandis que d'autres s'en rapprochent. Par contre, sur les 5 dernières années, ils se rapprochent tous de leur objectif.

En outre, l'*Aide publique au développement* a été en moyenne plus élevée dans les années 2000 que dans les années '90, mais a diminué depuis 2010.

### Répartition des indicateurs suivant des catégories de la population

Les valeurs et les évolutions d'un même indicateur sont souvent différentes selon les catégories de la population envisagées. De nombreux indicateurs sont donc ventilés suivant des catégories pertinentes de la population. Ces ventilations ont principalement été faites selon le sexe ainsi que selon le niveau d'éducation et l'âge, mais aussi selon le type de ménage, le statut d'activité, le niveau de revenu et la durée du chômage.

La plupart des différences mesurées par ces indicateurs entre les femmes et les hommes diminuent, même si certaines différences restent importantes. L'*Écart salarial entre les hommes et les femmes* est passé de 27% en 1998 à 22% en 2012 pour les salaires annuels et de 16% à 9% pour les salaires horaires. Les ventilations effectuées montrent aussi que les femmes sont plus nombreuses que les hommes à faire des études supérieures, que les taux d'emploi des hommes et des femmes se rapprochent et que les hommes ont toujours nettement plus de temps libre que les femmes.

Les ventilations suivant le niveau d'éducation montrent que les différences suivant ce critère persistent, et même s'accroissent dans certains cas. Pour les catégories ayant un diplôme élevé, le *Taux d'emploi* est plus élevé et le *Taux de chômage* plus faible. Leur état de santé, mesuré par l'*Espérance de vie* et l'*Espérance de vie en bonne santé* est meilleur. En outre, les personnes ayant un diplôme élevé comptent moins de fumeurs quotidiens, sont moins souvent victimes de dépression et l'obésité est moins présente dans ces catégories.

Les ventilations suivant l'âge montrent que la situation des personnes en fin de carrière ou pensionnées s'est améliorée comparativement à celle des personnes qui démarrent leur carrière professionnelle. En effet, le *Risque de pauvreté ou d'exclusion sociale* des plus de 65 ans a diminué au cours des dix dernières années, principalement grâce à la diminution de la part des pensionnés avec un revenu inférieur au seuil de pauvreté. Par contre, au cours des deux dernières décennies, le *Taux de chômage* des 15-24 ans est resté environ quatre fois plus élevé que celui des personnes âgées (entre 55 et 64 ans).

Les 64 indicateurs complémentaires au PIB peuvent être consultés sur le site [www.plan.be](http://www.plan.be)

Pour plus d'information: Alain Henry (02.507.74.76 [ah@plan.be](mailto:ah@plan.be)) et Patricia Delbaere (02.507.74.73 [dp@plan.be](mailto:dp@plan.be))

**Liste des 12 thèmes et 64 indicateurs complémentaires au PIB**

Thème	Indicateurs
Bien-être subjectif	Évaluation de sa propre existence, Inégalités dans l'évaluation de sa propre existence
Niveau de vie et pauvreté	Consommation finale des ménages, Aide publique au développement, Risque de pauvreté ou d'exclusion sociale, Risque de pauvreté, Très faible intensité de travail, Privation matérielle sévère, Personnes bénéficiant d'un revenu d'intégration sociale, Surendettement des ménages, Inégalités de revenu, Écart salarial entre les hommes et les femmes
Travail et temps libre	Taux d'emploi, Temps partiel non voulu, Taux de chômage, Jeunes non scolarisés et sans emploi ni formation), Stress au travail, Temps de loisirs
Santé	Espérance de vie, Espérance de vie en bonne santé, Fumeurs quotidiens, Obésité des adultes, Dépression, Report ou annulation de soins de santé pour raisons financières
Éducation et formation	Décrochage scolaire, Diplômés de l'enseignement supérieur, Formation tout au long de la vie
Vie en société	Confiance généralisée, Contacts avec amis et famille, Confiance dans les institutions, Participation aux élections, Femmes parlementaires, Victimes de cambriolage ou d'agression, Sentiment d'insécurité
Environnement	Émissions de particules fines (PM <sub>2,5</sub> ), Émissions d'oxydes d'azote (NO <sub>x</sub> ), Nitrates dans les eaux de rivière, Pesticides agricoles
Climat et énergie	Émissions de gaz à effet de serre, Émissions de gaz à effet de serre (non-ETS), Consommation d'énergie primaire, Énergies renouvelables, Dépendance énergétique
Ressources naturelles	Consommation intérieure de matières totale, Consommation intérieure de matières – biomasse, Consommation intérieure de matières – minerais métalliques et minéraux non-métalliques, Consommation intérieure de matières – combustibles fossiles, Consommation d'eau, Déchets municipaux, Recyclage des déchets
Territoires et écosystèmes	Populations d'oiseaux des champs, Espèces de poissons à l'intérieur des valeurs de rendement durable, Surface terrestre en zone Natura 2000, Surface bâtie, Surface agricole en agriculture biologique
Capital économique	Stock de capital fixe, Investissements bruts dans le stock de capital fixe, Stock de capital connaissance, Investissements bruts dans le stock de capital connaissance, Position extérieure globale, Dette publique
Mobilité et transport	Transport de personnes en voiture, Transport de marchandises par la route, Accidents de la route: nombre de morts