

INDICATEURS DE RICHESSE ALTERNATIFS ÉTRANGERS

FIGHE SYNTHÈSE

BONHEUR NATIONAL BRUT:

Depuis 1972, décrit comme « plus important que le produit intérieur brut » par le Roi du Bhoutan. Indicateur **pour orienter les politiques publiques et les décisions prises par le gouvernement**. Tous les projets de loi sont soumis à la Commission du Bonheur Brut National au Bhoutan.

Quatre piliers du BNB : développement socio-économique, préservation des valeurs culturelles, protection de l'environnement naturel et établissement d'une bonne gouvernance (on trouve dans indicateurs : le bien-être psychologique, la santé, la diversité culturelle, prise en compte du temps, l'éducation, niveau de vie).

INDICATEUR DE BIEN-ÊTRE ÉCO PRODUIT PAR L.OSBERG, A. SHARPE AU CANADA:

Il s'appuie sur les niveaux de **consommation** auxquels sont ajoutés les **services rendus à titre gratuit** par les ménages par le biais du **travail domestique et les services rendus par le bénévolat**. Il aussi repose sur la capacité à **préserver le patrimoine environnemental**. Le **Bien-être économique régresse** lorsque **progressent l'insécurité économique, la fragilité éco et la pauvreté**.

INDICATEUR DE BIEN-ÊTRE ÉCONOMIQUEMENT DURABLE PAR MM. NORDHAUS ET TOBIN :

Partant des **dépenses de consommation finale enregistrées** par la comptabilité nationale, ils ont retranché celles qui participent du **bon fonctionnement du système productif sans contribuer a priori au bien-être** (les services financiers notamment) mais y ont ajouté la valeur estimée **du temps de loisirs, du temps d'utilité sociale non salarié, de l'accès aux services publics**. Ils ont également imputé **les variations de stock de richesses nationales en termes de ressources naturelles** (surfaces émergées de la planète), **de santé, d'éducation et de capital productif**.

INDICATEUR DU < VIVRE MIEUX > DE L'OCDE

Combinaison d'une série de dimension logement, revenu, travail et emploi, éducation, santé, sécurité, équilibre temps de travail-temps familiaux, environnement, gouvernance, et satisfaction. Il n'énonce rien en termes de qualité des emplois, de protection sociale des individus, de solidarité.

PROJET QUARS DE L'ASSOCIATION SBILANCIAMOCI! EN ITALIE

QUARS = indice de qualité régionale du développement. La campagne de la société civile italienne Sbilanciamoci, soutenue par une équipe d'experts, a mis en place une **large consultation de son réseau d'organisations, plus de 40 au niveau national**, dans le but de connaître **les priorités de la société civile**, c'est-à-dire l'identification des variables et des pondérations. Ce processus nous a permis d'identifier **les dimensions et variables clés**, qui ont finalement été combinées dans un **indicateur composite** (QUARS) en utilisant une méthodologie statistique standard et fiable. **QUARS est adapté aux régions italiennes** et repose sur les priorités définies par les organisations participant à la campagne Sbilanciamoci !. **L'ensemble se compose de variables de type environnemental, social et économique, réparties en sept groupes d'importance égale.** Les sept groupes sont définis comme suit :

1. **Environnement** : évaluation de l'impact environnemental découlant des formes de production, de distribution et de consommation, et des politiques adoptées pour atténuer ses effets.
2. **Économie et travail** : conditions de travail et répartition des revenus garanties par le système économique.
3. **Droits et citoyenneté** : accessibilité des services et inclusion sociale des jeunes, des personnes âgées, des personnes défavorisées et des immigrants.
4. **Éducation et culture** : participation au système scolaire et qualité des structures, éducation de la population, activités culturelles.
5. **Santé** : qualité et efficacité du service, proximité, santé générale de la population.
6. **Équité entre les sexes** : absence de barrières, basées sur le sexe, à la participation à la vie économique, politique et sociale.
7. **Participation démocratique** : participation politique et sociale des citoyens et éléments de bonne gouvernance.

INSTITUT D'ÉVALUATION DE LA PROSPECTIVE DE LA STATISTIQUE EN WALLONIE

Depuis la fin des années 2000 **un projet pilote l'élaboration concertée d'indicateurs de bien-être territorial**. La méthode participative retenue s'est inspirée des travaux internationaux du Conseil de l'Europe et de la méthode dite « Spiral ». **Le principe de la méthode est de produire une définition partagée du progrès, notamment à partir de groupes homogènes de débat**. Ces expressions collectives sont ensuite traduites **par de (nombreux) indicateurs de bien-être et de progrès**.

Depuis mai 2013, **a adopté 5 indicateurs phares** :

1. **L'indice de situation sociale (ISS)** : basé notamment sur l'ISS français, adapté au contexte wallon. Cet indice s'appuie sur deux composantes : **un indicateur d'état de la société (capital social et humain) et un indicateur d'état des déséquilibres et des inégalités socio-économiques**.
2. **L'indice des conditions de bien-être (ICBE)** : cet indice s'appuie sur une méthodologie **participative** qui est mise en place par l'Institut wallon de statistiques (IWEPS).
3. **L'empreinte écologique et la biocapacité (EE)** : ces indices, qui mesurent les **limites de la planète par rapport à la consommation de ses ressources**, seront calculés suivant les standardisations reconnues au niveau international mais utilisant **des données nationales et régionales plus précises**.
4. **L'indice de situation environnementale (ISE)** : cet indice mesurera la **qualité de l'environnement** et s'appuiera sur deux indicateurs : **un indicateur d'état des composantes de l'environnement et un indicateur de l'impact sur la santé humaine de l'état des composantes de l'environnement**.
5. **Un indicateur sur le capital économique**, différent du PIB, qui reste à définir.

-MEASURING AUSTRALIA'S PROGRESS :

Le bureau australien de statistique (ABS) produit annuellement un ensemble **de données statistiques présentées sous forme d'un tableau de bord, dont les 26 thèmes sont répartis en 4 domaines : société, économie, environnement et gouvernance.**

The MAP Dashboard

Society

- Health
- Close relationships
- Home
- Safety
- Learning and knowledge
- Community connections and diversity
- A fair go
- Enriched lives

Economy

- Opportunities
- Jobs
- Prosperity
- A resilient economy
- Enhancing living standards
- Fair outcomes
- International economic engagement

Environment

- Healthy natural environment
- Appreciating the environment
- Protecting the environment
- Sustaining the environment
- Healthy built environments
- Working together for a healthy environment

Governance

- Trust
- Effective governance
- Participation
- Informed public debate
- People's rights and responsibilities

Legend:

- The headline progress indicator for this theme has shown **progress**.
- The headline progress indicator for this theme has shown **regress**.
- The headline progress indicator for this theme has **not changed greatly**.
- There is a **data gap** for this theme as there is currently no headline progress indicator.

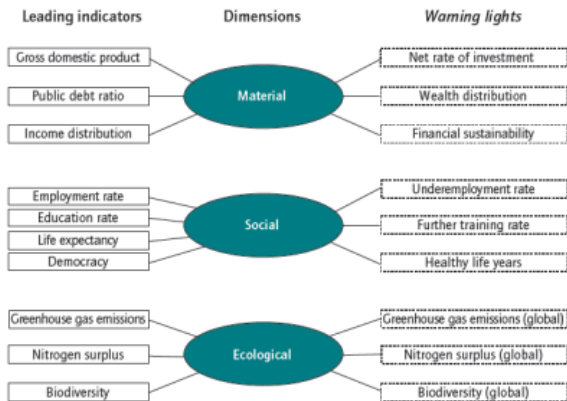
Source : Australian Bureau of Statistics, 2013, p.5.

MEASURING NATIONAL WELL-BEING PROGRAMME AU ROYAUME-UNI:

Le MNWB regroupe plus de **trente indicateurs** rassemblés sous **10 dimensions** : **bien-être personnel** (personal well-being), **bien-être relationnel** (our relationships), **santé** (health), **utilisation du temps** (what do we do), **cadre de vie** (where do we live), **conditions économiques du ménage** (personal finance), **grands indicateurs économiques** (economy), **éducation et compétences** (education and skills), **gouvernance** (governance), et **environnement** (natural environment).

-W3 INDIKATOREN EN ALLEMAGNE:

Figure 4. Nouveaux indicateurs de prospérité de l'Allemagne



Sources: Enquete Kommission "Growth, Wealth, and Quality of Life,"
Graphic by DIW Berlin.

© DIW Berlin 2013

The Enquete Kommission's proposal can be divided into three dimensions with a total of ten leading indicators and nine warning lights.

ONE WALES. ONE PLANET AU PAYS DE GALLES :

Figure 3. Nouveaux indicateurs de prospérité du pays de Galles

Les indicateurs de développement durable (<i>Sustainable Development Indicators</i>)					
Thème	Utilisation des ressources	Environnement	Économie	Société	Bien-être
Indicateur(s) clé(s)	Empreinte écologique	Espèces en danger Habitats en danger	Valeur ajoutée brute	% de la population avec des revenus relativement bas	État de santé mentale et physique Satisfaction dans la vie
Indicateurs complémentaires	Émissions de gaz à effet de serre	Biodiversité : Changements de court terme dans les populations d'oiseaux Changements de long terme dans les populations d'oiseaux	Emploi	Inégalités de santé : Mortalité infantile Espérance de vie à la naissance	Éducation : % des adultes entre 19 et 21 ans ayant le baccalauréat % des adultes ayant un diplôme du supérieur
	Déchets par secteur Déchets par type d'élimination	Impacts écologiques de la pollution de l'air : Zones d'habitats vulnérables excédants les seuils critiques	Efficacité des ressources : Émissions de CO ₂ rapportées à la valeur ajoutée brute	Aide sociale : % de personnes en âge de travailler demandant des allocations chômage	Pauvreté infantile : % d'enfants vivant dans un foyer à faible revenu
	Déchets ménagers	Qualité de l'air : Pollution de l'air sur les sites urbains Qualité de l'air sur les sites ruraux	% d'électricité issue de sources d'énergie renouvelables	Logement : Taux d'efficacité énergétique des habitations	Pauvreté des retraités : % de retraités avec un faible revenu
	Mobilité : Nombre de voyages par modes principaux % de personnes allant au travail par mode de transports	Qualité des rivières		Accessibilité : % des foyers avec des équipements accessibles à moins de 15 minutes à pieds ou en transports publics	Chômage : % d'enfants et adultes de moins de 64 ans vivant dans des foyers au chômage
		Qualité du sol		Criminalité : Nombre de délits crapuleux	Participation active : % personnes se portant volontaires formellement ou informellement au moins une fois par mois
		Ressources durables en eau : % de zones en déficit			Langue : % d'étudiants parlant la langue galloise

-LE SUBJECTIVE WELL-BEING MEASUREMENT (SWBM) PAR ADRIAN WHITE DE L'UNIVERSITÉ DE LEICESTER

Il consiste dans **la mesure du bien-être subjectif à travers une question** du type : **toute chose égale par ailleurs êtes-vous globalement satisfait de votre vie ?** ou « How is life ? » ou encore « How do you feel about your current life as a whole ? ».

-HAPPY PLANET INDEX :

Happy Planet Index est **une mesure du bien-être durable, classant les pays en fonction de leur capacité à fournir efficacement des vies longues et heureuses en utilisant de manière durable nos ressources environnementales limitées.**

Comment il est calculé : le bien-être du pays (comment les résidents de chaque pays évaluent la qualité de leur vie dans l'ensemble, sur une échelle de zéro à dix, basée sur des données collectées dans le cadre du sondage mondial Gallup), **est multiplié par l'espérance de vie** (le nombre d'années qu'une personne moyenne est censée vivre dans chaque pays, selon le Programme des Nations Unies pour le développement) **et divisé par leur empreinte écologique** (l'impact moyen que chaque résident d'un pays exerce sur l'environnement, basé sur des données préparées par le Réseau Mondial de l'Empreinte Ecologique. L'empreinte écologique est exprimée en utilisant une unité standardisée : les hectares globaux (gha) par personne).

Equation 1: Happy Planet Index (approximate)

●●●●●
HAPPY
PLANET
INDEX



LIFE EXPECTANCY x EXPERIENCED WELLBEING

ECOLOGICAL FOOTPRINT

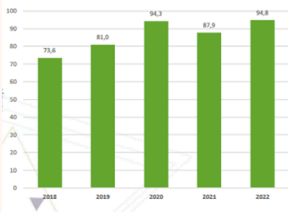
PROJET « BOGOTÁ COMO VAMOS » EN COLOMBIE

En 1998, avec le but de contrôler et d'évaluer de manière systématique la **qualité de vie des habitants de la capitale colombienne**, a été créé l'**Indice Multidimensionnel de Qualité de Vie : santé, logement, mobilité, sécurité, éducation, emploi et environnement**.

La dimension de **SALUD** en el IMCV

l'indicateur de santé

25 años



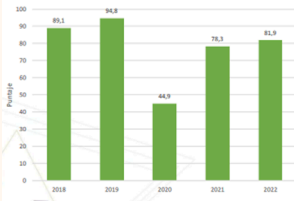
Indicadores de esta dimensión:

Categoría	Indicador	Fuente
Mortalidad materna	Razón de mortalidad materna	
Sifilis congénita	Incidencia de sífilis congénita	
Vacunación	Vacunación triple viral menores de 1 año	
Bienestar de menores	Tasa de Mortalidad por Infección Respiratoria Aguda en menores de 5 años	SaluData (Secretaría de Salud)
	Prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años	
Fecundidad adolescente	Tasa de fecundidad adolescente	
	Desigualdad territorial en tasa de fecundidad adolescente	
Suicidios	Tasa de Suicidio	
Atención médica	Oportunidad de la atención en días	

La dimension de **VIVIENDA** en el IMCV

l'indicateur de logement

25 años



Indicadores de esta dimensión:

Categoría	Indicador	Fuente
Informalidad	Número de ocupaciones ilegales	Derecho de petición (Secretaría del Hábitat)
Déficit habitacional	Porcentaje de hogares con déficit cuantitativo de vivienda	Encuesta de Calidad de Vida (DANE)
	Porcentaje de hogares con déficit cualitativo de vivienda	

La dimensión de **SEGURIDAD** en el IMCV

l'indicateur de sécurité

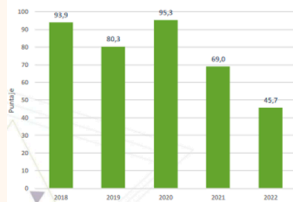


Indicadores de esta dimensión:

Categoría	Indicador	Fuente
Homicidios	Tasa de víctimas de homicidios	SIEDCO
	Desigualdad territorial en tasa de víctimas de homicidios	
Lesiones personales	Tasa de víctimas de lesiones personales	Encuesta de Percepción y Victimización (CCB)
Hurtos	Porcentaje de personas que fueron víctimas de hurto de personas	
Delitos sexuales	Número de exámenes medico legales en mujeres por presuntos delitos sexuales para mujeres	Instituto Nacional de Medicina Legal
Percepción de seguridad	Porcentaje de personas que consideran que Transmilenio es inseguro o muy inseguro	Encuesta de Percepción y Victimización (CCB)
	Porcentaje de ciudadanos que consideran que la inseguridad en la ciudad ha aumentado	

La dimensión de **MOVILIDAD** en el IMCV

l'indicateur de mobilité



Indicadores de esta dimensión:

Categoría	Indicador	Fuente
Tiempos de desplazamiento	Tiempo de desplazamiento al trabajo	Gran Encuesta Integrada de Hogares (DANE)
	Brecha de estrato en tiempo de desplazamiento al trabajo	
Distribución modal	Participación de la movilidad activa en desplazamientos al trabajo	Derecho de petición (Secretaría de Movilidad)
	Relación entre el uso de transporte público vs. transporte motorizado privado	
Siniestralidad	Tasa de fatalidades	Derecho de petición (Secretaría de Movilidad)
Motorización	Tasa de motorización	

BIBLIOGRAPHIE

SUR LES INDICATEURS ALTERNATIFS À L'ÉTRANGER :

CCFD-Terre Solidaire. (2015). *Repenser la richesse : ici et là-bas. Territoires en réflexion : de la région Rhône-Alpes au Bhoutan. Dans CCFD-Terre Solidaire.*

Jany-Catrice, F. (2010). *La longue marche vers de nouveaux indicateurs sur les territoires. Savoir/Agir, 11, 93-101. <https://doi.org/10.3917/sava.011.0093>*

Jany-Catrice, F. (2016). *La mesure du bien-être territorial: Travailler sur ou avec les territoires ?*. *Revue de l'OFCE, 145, 63-90. <https://doi.org/10.3917/reof.145.0063>*

Sas, E., De Rugy, F., & Abeille, L. (s. d.). *Proposition de Loi visant à la prise en comptes des nouveaux indicateurs de richesse dans la définition des politiques publiques.*

Chancel, L., Thiry, G., & Demailly, D. (2014, 4 septembre). *Les nouveaux indicateurs de prospérité : pour quoi faire ? Enseignements de six expériences nationales. <https://shs.hal.science/halshs-01060845>*

Happy Planet Index - How happy is the planet ? (2021, octobre). Happy Planet Index.

Happy planet Index 2021 - methodology paper. (2021, octobre). Happy Planet Index.

Rondinella, T., & Mascherini, M. (2011). *Well-Being in Italian Regions. Measures, Civil Society Consultation and Evidence. Social Indicators Research.*

Bogota Como Vamos. (2022). Calidad de Vida en Bogota, 2022 - nuevos desafios en el monitoreo de las inequidades en Bogota [Diapositives].