

Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC

Office fédéral du développement territorial ARE

Département fédéral de l'intérieur DFI

Office fédéral de la statistique OFS

Cercle Indicateurs: portrait

• • • • • • • • • • • • • • • •

Le Cercle Indicateurs (CI) est un réseau national destiné à mesurer le développement durable dans les cantons et les villes. Une trentaine d'indicateurs portant sur 10 thèmes du développement durable servent à observer les évolutions dans le temps (monitoring) et permettent des comparaisons entre cantons ou villes (benchmarking). Les cantons et les villes peuvent ainsi mesurer leurs progrès et identifier les actions nécessaires. Le CI regroupe actuellement 19 cantons et 30 villes ainsi que les offices fédéraux du développement territorial et de la statistique.



Un réseau national

Le CI est une plateforme d'échange d'expériences entre les cantons et les villes. La participation est ouverte à tous les cantons et villes¹.

Actuellement, **19 cantons**² et **30 villes**³ y participent (état : mai 2023). Ces derniers forment, avec les offices fédéraux du développement territorial (ARE) et de la statistique (OFS), l'organe responsable, soit l'organe décisionnel du Cl. Il se réunit deux fois par an. L'ARE dirige le projet, l'OFS gère le secrétariat scientifique.

Depuis 2005, les indicateurs des cantons sont collectés et publiés tous les deux ans, ceux des villes tous les quatre ans. Une grande partie des données provient de la statistique publique, l'autre partie est fournie par les cantons et les villes. Ces derniers sont responsables de l'analyse des données et participent financièrement aux coûts du projet.

Un outil performant

Au total, 32 indicateurs portant sur dix thèmes du développement durable renseignent sur la situation actuelle dans les cantons ou les villes. Les indicateurs sont en outre présentés selon les trois dimensions du développement durable que sont la société, l'économie et l'environnement, ainsi que selon les objectifs de développement durable de l'Agenda 2030 (ODD).

Le système d'indicateurs est construit selon les critères de la statistique publique et il est régulièrement optimisé.

Grâce au CI, les cantons et les villes voient l'évolution de leur situation du point de vue du développement durable (monitoring). Ils identifient également leurs forces et faiblesses et donc leur potentiel d'amélioration. De plus, le CI permet une comparaison entre les cantons ou les villes (benchmarking).

Les résultats alimentent le débat démocratique, aident à la prise de mesures politiques fondées sur des faits et appuient la communication et la compréhension en matière de développement durable.

Les indicateurs ont été sélectionnés pour représenter une vue d'ensemble du développement durable. Ils ne se prêtent ni à l'évaluation, ni au contrôle de programmes politiques particuliers, ni à l'évaluation de la durabilité des projets⁴.

¹ Une taille minimale d'environ 5000 habitants pour les villes est cependant recommandée pour des raisons de disponibilité des données et de pertinence des indicateurs.

² AG, AR, BE, BL, FR, GE, GL, LU, NE, SG, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH

³ Baden, Bâle, Binningen, Bülach, Bulle, Bussigny, Fribourg, Genève, Gland, Illnau-Effretikon, Lausanne, La Chaux-de-Fonds, Lugano, Lucerne, Montreux, Neuchâtel, Nyon, Onex, Orbe, Pully, Renens, Riehen, Soleure, Saint-Gall, Uster, Wallisellen, Winterthur, Yverdon-les-Bains, Zurich, Zouq

⁴ Informations complémentaires sur l'évaluation de la durabilité : www.are.admin.ch/ed

Thèmes	Indicateurs Cantons	Indicateurs Villes
	Diversité des espèces végétales	Oiseaux nicheurs
	Surfaces protégées	Surfaces à valeur écologique
Bases naturelles	Écoulement des eaux via les STEP	Écoulement des eaux via les STEP
de la vie	Nitrates dans les eaux souterraines	Substances polluantes à la sortie de la STEP
	Indice de pollution de l'air à long terme	Indice de pollution de l'air à long terme
Énergie et climat	Consommation d'énergie	Consommation d'électricité
	Émissions de CO2	Émissions de gaz à effet de serre
		Électricité renouvelable
Développement	Surface bâtie	Surface bâtie
territorial et mobilité	Distance jusqu'au prochain arrêt de TP	Distance jusqu'au prochain arrêt de TP
Production et	Déchets urbains	Déchets urbains
consommation	Déchets urbains collectés séparément	Déchets urbains collectés séparément
Formation,	Branches innovatrices	Branches innovatrices
recherche et	Niveau de formation	Niveau de formation
innovation	Jeunes en formation	
	Taux de chômage	Taux de chômage
Systèmes	Transformation et entretien du bâti	Transformation et entretien du bâti
économique et	Branches à productivité du travail élevée	Branches à productivité du travail élevée
financier	Charge fiscale	Charge fiscale des personnes physiques
	PIB cantonal	
Santé	Années potentielles de vie perdues	Années potentielles de vie perdues
	Contribuables à faible revenu	Contribuables à faible revenu
	Participation aux votations et aux élections	Participation aux votations et aux élections
Cohésion	Taux d'aide sociale	Taux d'aide sociale
sociale	Naturalisations	Naturalisations
	Femmes occupant une position de cadre	Accueil extrafamilial des enfants
	Actions d'entraide	Actions d'entraide
Conditions de vie	Niveau des loyers	Niveau des loyers
	Accidents de la route	Accidents de la route
	Dépenses en faveur de la culture et des loi-	Dépenses en faveur de la culture et des loi-
	sirs	sirs
	Nuisances sonores dues au trafic	Modération du trafic
	Infractions de violence grave	Vols par effraction
		Revenu imposable
Gouvernance	Taux d'endettement	Taux d'endettement

Des avantages multiples

Les produits et services suivants sont à la disposition des membres :

- Un système d'indicateurs utilisant principalement des données de la statistique publique.
 - → Travail plutôt restreint pour les cantons et les villes participants
- De nombreux graphiques et tableaux en ligne
 - → Monitoring, profil des forces et faiblesses et comparaisons
- Des informations supplémentaires
 - → Pages d'indicateurs avec des informations détaillées telles que la signification de l'indicateur, l'aide à la lecture des graphiques, des indications pour des comparaisons transversales et temporelles, la méthodologie.
- Un communiqué de presse national lors de chaque publication de nouveaux résultats
- Soutien à l'utilisation des indicateurs
- Echange d'expériences sur l'utilisation et la communication des indicateurs

Plus d'informations:

ARE : www.are.admin.ch/cercleindicateurs
OFS : www.cercleindicateurs.bfs.admin.ch

Contact:

<u>infone-dd@are.admin.ch</u> <u>cercle.indicateurs@bfs.admin.ch</u>

Mai 2023

