



L'ODD 12 signale une transition mondiale vers des modes de consommation et de production plus durables qui protégeront notre planète et nous rapprocheront d'une économie verte.



FONDATIONS
COMMUNAUTAIRES
DU CANADA

**Institut de
formation**

De nombreuses fondations communautaires se penchent sur les objectifs de développement durable (ODD) dans le cadre de leur planification, leur subventionnement, leurs réunions, leurs Signes vitaux et bien plus encore. Cette fiche d'information s'inscrit dans une série axée sur des ODD particuliers visant à mobiliser et inspirer les fondations communautaires de toutes les tailles afin d'approfondir leur travail relativement à ces objectifs.

En quoi consiste cette approche?

Les cibles de l'ODD 12 se concentrent sur la gestion durable des ressources naturelles, la réduction et la gestion sécuritaire des déchets, notamment grâce au recyclage et à la réutilisation, la promotion de moyens de subsistance durables et l'augmentation de la durabilité institutionnelle. Si les modes de consommation et de production actuels se poursuivent, nous utiliserons quatre fois les ressources de la Terre d'ici 2050 (source). Nous produisons déjà d'énormes quantités de déchets plastiques, électroniques et alimentaires (source). Cela dit, on observe des signes d'amélioration avec la baisse des subventions pour les combustibles fossiles, l'augmentation des pratiques d'approvisionnement durable par les gouvernements et le fait que 93 % des plus grandes entreprises du monde présentent désormais des rapports sur le développement durable (source). Le Canada a également montré des signes de dissociation entre la croissance économique et les répercussions environnementales, alors qu'entre 2000 et 2018, les émissions de GES ont diminué de 0,4 % pendant que le PIB augmentait de 43 % (source). Cependant, le Canada fait face à de sérieux défis pour atteindre l'ODD 12, puisqu'il produit la plus grande quantité de déchets par habitant au monde (Statista 2019) et que son empreinte écologique par habitant est la 4^e plus importante de la planète (source).

MOTS À SAVOIR

Empreinte écologique

L'empreinte écologique mesure la pression que chaque personne, groupe ou activité humaine exerce sur les ressources de la planète. L'indicateur Empreinte écologique nous révèle la quantité d'espace de terres biologiquement productives (forêts, terres agricoles, zones de pêche, etc.) dont une population a besoin pour lui fournir les ressources utilisées, ainsi que pour absorber les déchets qu'elle engendre.

– INDICE CANADIEN DU MIEUX-ÊTRE

Le Canada n'a pas de stratégie nationale pour l'ODD 12, mais s'appuie sur un éventail de politiques gouvernementales pour définir son approche. Le responsable national de l'ODD 12 est **Emploi et Développement social Canada**, et un leadership important est requis de la part des gouvernements provinciaux et locaux. À l'échelle provinciale, le Conseil canadien des ministres de l'environnement a élaboré une stratégie pancanadienne pour atteindre l'objectif de « zéro déchet plastique », ainsi qu'un plan d'action pour assurer la responsabilité des producteurs à l'égard de leurs produits (source).

Ensemble, ces stratégies esquissent l'approche nationale pour atteindre l'ODD 12. Elle se concentre sur :

- L'augmentation du développement et de l'utilisation de technologies propres dans le secteur des ressources naturelles, y compris la réduction et la réutilisation des déchets;
- L'approvisionnement écologique et l'adoption de technologies et de services propres au sein du gouvernement;
- La promotion du rôle de leadership des femmes, des personnes de diverses identités de genre, des communautés noires et autochtones, des personnes de couleur et des jeunes dans les pratiques de consommation et de production durables;
- La collaboration avec l'industrie afin que les plastiques soient entièrement réutilisables, recyclables ou récupérables;
- La concentration sur le développement d'une « économie circulaire » qui vise à réduire le gaspillage et à conserver la valeur des produits.

MOTS À SAVOIR

**Économie circulaire**

En réaction à l'économie linéaire traditionnelle où les entreprises « prennent, fabriquent, éliminent », une économie circulaire explore les moyens de réduire les déchets en prolongeant le cycle de vie des produits et des matériaux. Applicable à tous les secteurs, une économie circulaire va au-delà des notions de réutilisation, de recyclage et de réduction pour maximiser la valeur en traitant la façon dont les produits sont conçus, produits, distribués, utilisés et réintégrés sur le marché.

– EXAMEN NATIONAL VOLONTAIRE DU CANADA 2018

Les communautés locales ouvrent donc la voie pour répondre à l'ODD 12 par divers moyens, notamment :

- L'adoption, par les gouvernements municipaux, de politiques d'approvisionnement qui garantissent que l'argent public est dépensé pour des produits et services durables;
- Les programmes « zéro déchet » dans les écoles, les entreprises et les organismes publics;
- Des centres locaux de réparation ou de location où les membres de la communauté peuvent louer des outils ou apporter des objets et des appareils cassés plutôt que de les jeter;
- Le compostage domestique et municipal pour transformer les déchets alimentaires en engrais et en biocarburant;
- La vente, par les entreprises, de produits biodégradables, recyclables ou fabriqués à partir de produits recyclés;
- Les campagnes de sensibilisation communautaire sur les modes de vie durables et les manières d'acheter et d'utiliser des produits qui ne nuisent pas à l'environnement;
- Des feuilles de route communautaires pour la transition vers une économie circulaire, qui identifient les opportunités de réduire le gaspillage, la surconsommation et la pollution.

L'utilisation et la gestion durables des ressources naturelles recourent les engagements nationaux de réconciliation avec les peuples autochtones. Les Appels à l'action de la Commission de vérité et réconciliation (CVR) incluent en effet le respect de la propriété autochtone des terres et des ressources naturelles, et tout mouvement vers une économie circulaire doit prendre en compte les gardiens traditionnels de ces ressources et s'assurer qu'elles profitent aux communautés autochtones en vertu de leurs propres conditions. En particulier, la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones (Appel à l'action 43) exige le consentement libre, préalable et éclairé des peuples autochtones aux projets affectant leurs terres, territoires et autres ressources (source).

Ce sont les ménages canadiens qui dictent les habitudes de consommation et de production du pays, ceux-là mêmes qui subissent les effets de la pollution, du déversement des déchets et de la raréfaction des ressources naturelles.

Pourquoi est-ce important dans le financement?

L'ODD 12 est une occasion pour les fondations communautaires de prendre des mesures locales à l'égard de certains des plus grands défis auxquels est confrontée la population canadienne, notamment les changements climatiques, la pollution, la sécurité alimentaire et le besoin de nouveaux emplois et d'industries propres. Les ménages canadiens sont responsables de 50 % de la consommation hydrique ([source](#)), 12 % de la consommation énergétique ([source](#)) et 21 % du gaspillage alimentaire au pays ([source](#)), par rapport aux secteurs non résidentiel, commercial et institutionnel. Les villes et les municipalités ont une influence sur plus de 50 % des émissions de GES du Canada ([source](#)). L'action à l'échelle communautaire peut avoir de grands impacts et fait déjà progresser l'ODD 12. D'ailleurs, les ménages canadiens dépassent les progrès nationaux en matière d'efficacité énergétique et hydrique et de réduction des émissions de gaz à effet de serre ([source](#)). Un rapport du National Zero Waste Council révèle qu'une réduction supplémentaire du gaspillage pourrait éviter de produire 4,9 millions de tonnes de déchets et d'émettre 5 millions de tonnes de GES, tout en créant près de 20 000 emplois et 41 milliards \$ de revenus ([source](#)). Malgré ces opportunités, l'ODD 12 est l'un des objectifs les moins financés au Canada avec seulement 26 millions \$ versés par les fondations en 2016-2017 ([source](#)).



Au Canada, il existe une tendance selon laquelle les groupes marginalisés, et les peuples autochtones en particulier, se retrouvent du mauvais côté d'un fossé toxique et assujettis à des conditions qui ne seraient pas acceptables ailleurs au Canada

– [BASKUT TUNCAK, RAPPORTEUR SPÉCIAL DE L'ONU](#)

Depuis des décennies, les scientifiques expliquent comment l'humanité est à l'origine des trois crises planétaires du climat, de la biodiversité et de la pollution, toutes liées à une production et à une consommation non durables. Les changements dans les habitudes de consommation et de production peuvent contribuer à favoriser la dissociation entre la croissance de l'économie et du bien-être humain et l'utilisation des ressources et l'impact environnemental. Ils peuvent aussi déclencher les transformations envisagées dans les engagements mondiaux sur la biodiversité, le climat et le développement durable en général.

– [DÉPARTEMENT DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES DES NATIONS UNIES](#)



S'attaquer à l'ODD 12 est une occasion pour les fondations de lutter contre l'héritage et les répercussions continues du racisme environnemental au Canada. Nous avons de plus en plus conscience des torts disproportionnés que les personnes noires, autochtones et de couleur ont subi au Canada en raison de modes de consommation et de production non durables. À titre d'exemple, mentionnons la pollution de l'air et de l'eau que subissent les communautés autochtones de la « Chemical Valley » en Ontario, qui a conduit un rapporteur spécial des Nations Unies à déclarer que « les communautés autochtones et racisées au Canada sont touchées de manière disproportionnée par les déchets toxiques » ([source](#)). En Nouvelle-Écosse, la communauté noire d'Africville a été ciblée comme site de déversement industriel et municipal, ce qui a conduit à son démantèlement, tandis que les membres de la communauté racisée de la Nouvelle-Écosse souffrent toujours, à ce jour, des conséquences d'une eau polluée ([source](#)).

Le débat canadien sur l'économie circulaire a été éclipsé par l'accent national mis sur les changements climatiques et la croissance propre. Les deux approches se concentrent sur une économie à faibles émissions de carbone, la croissance économique, l'innovation et les nouvelles technologies, mais l'économie circulaire répond à un ensemble plus large de facteurs environnementaux, utilise une plus vaste gamme de réponses et recherche un niveau d'innovation plus profond à l'échelle des systèmes, tant en matière commerciale que technologique. Ainsi, l'économie circulaire a le potentiel de réduire les émissions de façon plus importante, ce qui est essentiel pour le dossier climatique, mais elle pourrait également perturber davantage le modèle économique actuel.

– [GETTING TO A CIRCULAR ECONOMY](#)



Les bailleurs de fonds font partie d'un mouvement croissant qui s'attaque aux répercussions sociales et environnementales des modes de vie non durables tout en travaillant à des économies circulaires qui profitent à tous. À l'échelle nationale, le [Projet villes et régions circulaires](#) réunit 15 communautés pour développer des économies circulaires au moyen de l'apprentissage entre pairs, d'ateliers axés sur l'action et de l'encadrement d'experts. La [Ligue des communautés canadiennes sobres en carbone](#) (LC3) rassemble des villes majeures pour accélérer les solutions climatiques urbaines, notamment la création d'économies circulaires à zéro déchet. Les entreprises collaborent aussi par l'entremise de [Global Compact Network Canada](#) qui « fait la promotion de pratiques commerciales responsables et de l'avancement des ODD ».

Les fondations communautaires font partie de ce mouvement grâce au soutien qu'elles apportent aux centaines de projets et partenariats communautaires qui permettent déjà à l'ODD 12 de progresser :

- Le programme [East Van Green](#) de la Vancouver Foundation travaille avec les petits agriculteurs urbains pour assurer des [systèmes alimentaires sans gaspillage](#);
- Le soutien de la [Victoria Foundation pour le programme Greater Victoria Food Rescue](#) permet d'aiguiller vers des foyers de personnes qui ont faim plus de 500 000 kg de livres de produits frais qui seraient autrement envoyés à la décharge;
- L'[Environment & Sustainability Fund](#) (*fonds environnement et durabilité*) de la Community Foundation of Prince Edward Island soutient des activités qui encouragent une économie circulaire;
- Les nombreux programmes de recyclage soutenus par les fondations communautaires, dont l'appui continu de la [Maple Ridge Community Foundation](#) pour sa société de recyclage locale;
- Le soutien de la Kitchener Waterloo Community Foundation pour le programme [Sustainable Library of Things](#), grâce auquel les gens peuvent emprunter des articles peu utilisés, comme des outils, du matériel de jardinage, des appareils ménagers ou du matériel de camping;
- Le soutien du [Programme de préparation à l'investissement pour le lancement canadien de K-Lumet](#), un entrepreneuriat social qui emploie des personnes aux compétences diverses pour produire des allume-feu recyclés.

Les principes communs pour débiter

Les habitudes de consommation et de production font partie intégrante de notre vie quotidienne, mais sont souvent tenues pour acquises. L'ODD 12 offre une occasion de réfléchir à la façon dont nos organismes, nos subventions et nos propres modes de vie ont une incidence directe sur l'économie, nos écosystèmes et les uns sur les autres. Pour commencer à travailler sur l'ODD 12, il faut tenir compte de ces liens et de la manière dont nous pouvons les exploiter pour favoriser des communautés prospères et durables pour tous.

01 Apprendre et comprendre

- Utilisez les Signes vitaux et les Échanges vitaux pour identifier et suivre les problèmes relatifs à l'ODD 12 dans votre communauté. Découvrez le travail de la [London Community Foundation](#), qui a adopté l'angle des ODD dans ses Échanges vitaux.
- Vérifiez si votre municipalité fait partie du [Projet villes et régions circulaires](#) ou de la [Ligue des communautés canadiennes sobres en carbone](#), et songez à collaborer avec elle ou encouragez-la à s'y joindre.
- Recueillez des données qui vous permettent de comprendre quels membres de la communauté ont été les plus touchés par les déchets et la pollution et comment soutenir au mieux les différents problèmes auxquels ils sont confrontés.

02 Offrir du financement stratégique

- Envisagez d'utiliser l'investissement d'impact pour soutenir les entreprises locales et les entrepreneurs sociaux dont le travail s'aligne avec l'ODD 12, comme [K-Lumet](#).
- Encouragez les initiatives « zéro déchet » et d'économie circulaire au moyen de vos financements environnementaux, et pensez à créer des fonds dédiés comme ceux de la [Community Foundation for Ireland](#).
- Soutenez les programmes de sensibilisation communautaire qui améliorent l'efficacité des systèmes d'approvisionnement en eau et en énergie et qui réduisent, réutilisent ou recyclent les déchets communautaires. Consultez [Zero Waste Canada](#) pour trouver des exemples de telles initiatives.
- Donnez la priorité aux initiatives communautaires qui utilisent les déchets pour répondre aux besoins de la communauté, comme les initiatives visant à soutenir l'agriculture durable ou à lutter contre l'insécurité alimentaire en réduisant le gaspillage alimentaire. Consultez le travail des fondations de [Victoria](#) et de [Vancouver](#).
- Accordez des financements ciblés aux communautés ou aux membres de la communauté qui sont touchés de manière disproportionnée par les déchets, la pollution ou la surconsommation.

03 Intégrer l'ODD 12 dans ses activités

- Examinez votre politique d'approvisionnement actuelle ou préparez-en une nouvelle qui inclut des engagements à acheter des produits et des services durables. Visitez le site de [Sustainability Leadership](#), où vous trouverez un exemple de modèle de politique d'approvisionnement.
- Devenez un organisme « zéro déchet ». Consultez [Zero Waste Canada](#) pour trouver des conseils ainsi que des informations sur la manière d'être homologué.
- Ajoutez des fonds pour l'approvisionnement durable et la réduction des déchets dans votre financement afin de couvrir les coûts supplémentaires des biens et services qui s'alignent sur l'ODD 12.
- Envisagez de faire de l'achat de biens et de services durables un critère de financement pour une partie ou la totalité de vos fonds.

04 Diriger et collaborer

- Encouragez votre gouvernement local et les grandes institutions (comme les universités et les collèges locaux) à adopter des politiques d'approvisionnement durable.
- Collaborez avec des [entreprises locales qui produisent des rapports de développement durable](#) et évaluez comment vous pourriez appuyer la diffusion de tels rapports dans d'autres industries.
- Organisez des discussions communautaires pour explorer des projets d'économie circulaire, notamment au moyen de laboratoires d'innovation, comme le soutien de la Leeds Community Foundation pour un [laboratoire circulaire](#) au R.-U.
- Travaillez avec votre gouvernement local pour soutenir la transition vers une économie circulaire, y compris en élaborant une feuille de route communautaire. Consultez ce [guide pour les villes](#) et ces [études de cas portant sur des villes qui passent à une économie circulaire](#).

Liste de ressources

Zero Waste Canada

- Ce site Web vise à aider les communautés, les organismes sans but lucratif et les entreprises qui souhaitent adopter des stratégies et des pratiques « zéro déchet ».
- L'onglet « Our Policies » propose des définitions et des principes clés pour comprendre et concevoir des stratégies « zéro déchet ».
- La page « Community Resources » renferme une gamme de ressources pédagogiques.

National Zero Waste Council

- Ce site Web présente une approche gouvernementale locale en matière d'économie circulaire et de « zéro déchet », et se concentre notamment sur la conception et le changement de comportement.
- L'onglet « Focus Areas » comporte des informations clés sur l'économie circulaire, l'alimentation, les plastiques et la prévention du gaspillage.
- L'onglet « About Us » propose des liens vers des publications clés élaborées par le Conseil.

Sustainable Consumption and Production: Strategies for Accelerating Positive Change

- Ce rapport moins récent procure des conseils toujours pertinents aux bailleurs de fonds qui cherchent à soutenir l'ODD 12.
- Les pages 11 à 14 donnent un aperçu des domaines dans lesquels les bailleurs de fonds peuvent avoir un impact.
- Les pages 15 à 48 se penchent sur certaines possibilités d'impact particulières, notamment la sensibilisation des consommateurs, l'engagement politique et les pratiques commerciales durables.

Ellen MacArthur Foundation

- Site Web d'un chef de file philanthropique mondial du financement et de la promotion des économies circulaires.
- L'onglet « Circular economy » fournit des informations clés sur le concept d'économie circulaire, ainsi que des études de cas.
- L'onglet « Ressources » comprend des rapports, des boîtes à outils et des études de cas pour soutenir une économie circulaire.

Circular Economy Guidebook for Cities

- Ce rapport de 27 pages présente le point de vue des villes sur les questions liées à l'ODD 12.
- Les pages 10 et 11 explorent ce à quoi pourrait ressembler la vision d'une ville circulaire.
- Les pages 12 à 22 examinent les mesures à prendre pour parvenir à une ville circulaire ainsi que ses avantages.

C40 Cities

- Ce rapport de 70 pages présente des études de cas de villes économiquement développées comparables à celles du Canada.
- Les pages 14 à 65 fournissent des études de cas de stratégies d'économie circulaire pour les villes.
- Les pages 78 à 93 se penchent sur des études de cas de politiques d'approvisionnement municipales.