



L'ODD 15 est l'engagement mondial qui vise à protéger, préserver et régénérer les écosystèmes terrestres du monde.



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 15 comprennent la fin de la déforestation et de la désertification, la protection de la faune et de ses habitats naturels, la lutte contre les espèces envahissantes et l'intégration de la conservation dans la planification gouvernementale. Plus d'un quart des espèces mondiales sont menacées d'extinction et nos efforts pour protéger la biodiversité sont au point mort depuis les cinq dernières années (source). Les humains ont considérablement modifié plus de 70 % de tous les paysages et entraîné une perte massive de biodiversité et la menace d'une extinction massive (source). Cependant, il y a des signes d'espoir. Les taux de déforestation sont en perte de vitesse et les gouvernements du monde entier renforcent la législation environnementale (source).

Au Canada, les espèces menacées ont connu un déclin de 59 % en moins de 50 ans, soit entre 1970 et 2016 (source). Alors que le gouvernement du Canada s'est engagé à conserver 25 % des terres d'ici 2025 (source), les changements climatiques, les espèces envahissantes et la destruction continue des habitats naturels menacent la biodiversité au pays (source).

L'approche nationale du Canada à l'égard de l'ODD 15 est décrite dans la Stratégie canadienne de la biodiversité et ses cadres de travail et objectifs successifs. La Stratégie fédérale de développement durable du Canada met également l'accent sur l'ODD 15, avec des objectifs qui visent à gérer les terres et les forêts de manière durable.

Le responsable canadien de l'ODD 15 est Environnement et Changement climatique Canada, qui supervise l'approche nationale qui intègre :

- La protection de la biodiversité, y compris l'expansion des parcs et des aires protégées;
- La gestion durable des forêts;
- La durabilité dans le secteur agricole;
- La conservation et la restauration des zones humides;
- Les populations fauniques saines et gérées de manière durable;
- Le contrôle des espèces envahissantes.

Aperçu de la biodiversité du Canada

Ce que possède le Canada :

- 9 % des forêts mondiales, dont environ 270 millions d'hectares de forêt boréale;
- 25 % des terres humides mondiales;
- 37 % de tous les lacs du monde;
- 673 espèces d'oiseaux;
- Certains des plus gros troupeaux de caribous en liberté et d'autres gros mammifères tels que les ours polaires.

– EXAMEN VOLONTAIRE DU CANADA 2018



D'un point de vue éthique ou juridique, la conservation ne peut progresser sans la pleine participation des personnes sur le territoire où elle se déroule.

– KYLE ARTELLE,

CANADA WORKING TOWARDS A NEW FUTURE FOR INDIGENOUS-LED CONSERVATION

Tout effort visant à faire avancer l'ODD 15 doit reconnaître les droits des peuples autochtones sur leurs terres et territoires traditionnels et chercher à harmoniser la conservation et la réconciliation. Les peuples autochtones sont les premiers habitants et intendants de cette terre. Il est donc essentiel de reconnaître l'héritage néfaste des pratiques de conservation qui les ont privés de leurs terres et de leurs droits, mais aussi de reconnaître l'importance de travailler avec les peuples autochtones en tant que partenaires dans la protection de la biodiversité ([source](#)). L'approche du Canada à l'égard de l'ODD 15 intègre la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones, qui a été ratifiée en 2016 et est devenue une loi au Canada en 2021, à la suite des recommandations de la Commission de vérité et réconciliation ([Appel à l'action 43](#)). Cela signifie que la conservation des terres autochtones devrait les impliquer et respecter les droits des Autochtones, y compris ceux ayant trait à la chasse, à la pêche, au piégeage et à la cueillette ([source](#)).

Les collectivités d'un océan à l'autre sont reliées à divers écosystèmes qui créent un sentiment d'appartenance et d'identité culturelle, et qui offrent divers moyens de subsistance et activités récréatives. Les communautés locales continuent de prendre soin de leur faune et de leur environnement naturel.

Les approches locales face à l'ODD 15 comprennent ainsi :

- La création et la gestion d'aires de conservation communautaires;
- L'achat et la consommation de produits qui ne détruisent pas les habitats naturels;
- La plantation et la protection d'arbres dans les villes, les villages et les zones sauvages;
- La création de corridors fauniques locaux pour permettre aux espèces de se déplacer entre les habitats naturels;
- Le verdissement de nos villes et le soutien de la biodiversité urbaine, y compris les plantes et la faune;
- L'appui aux aires protégées et de conservation autochtones (APCA) dirigées par des autochtones qui valorisent les connaissances et les techniques de conservation traditionnelles.



À l'heure actuelle, les peuples autochtones gèrent ou détiennent des droits sur 40 % des aires protégées et des écosystèmes intacts de la planète. Le lien profond que les cultures autochtones du monde entier entretiennent avec la terre et l'eau suggère une alliance naturelle avec les écologistes qui travaillent pour protéger ces lieux.

– CANADA WORKING TOWARDS NEW FUTURE FOR INDIGENOUS-LED CONSERVATION

Pourquoi est-ce important dans le financement?

Les identités, les communautés et les cultures canadiennes sont profondément liées à la nature. La biodiversité et les ressources naturelles sont des moteurs des économies locales et nationales. Près de 16 millions de personnes ont visité les parcs nationaux du Canada en 2019-2020 ([source](#)), et en 2016, le secteur forestier a généré 23 milliards \$ et soutenu directement plus de 200 000 emplois ([source](#)). Un sondage mené auprès de plus de 2000 Canadiens au début de 2021 a révélé qu'une grande majorité (94 %) avait constaté que « la nature les avait aidés à soulager leur stress et leur anxiété pendant la pandémie », et « environ les trois quarts ont déclaré que passer du temps à l'extérieur était devenu plus important que jamais » ([source](#)).

Actuellement, le Canada prend des mesures concernant l'ODD 15 : la superficie forestière, en proportion de la surface terrestre, reste stable à 38 % ([source](#)) et le Canada atteint bon nombre de ses objectifs en matière de biodiversité (y compris la protection de 13 % des écosystèmes terrestres et des voies navigables d'ici 2020) ([source](#)). Les bailleurs de fonds canadiens ont contribué à ces gains récents en fournissant plus de 225 millions \$ pour l'ODD 15 entre 2016 et 2017, ce qui en fait l'un des objectifs les mieux financés ([source](#)). Cependant, des défis subsistent. Le principal facteur de perte de biodiversité au Canada réside dans la dégradation de l'habitat au profit du développement et des activités industrielles. Les fondations communautaires auront un rôle clé à jouer pour atteindre l'ODD 15 et veiller à ce que la croissance et la prospérité de nos communautés ne se fassent pas au détriment de l'environnement naturel et faunique que nous aimons.



Les villes canadiennes ont doublé en taille au cours du siècle dernier, détruisant les forêts, asséchant les milieux humides, canalisant les rivières et les ruisseaux sous terre et fragmentant les habitats pour créer des espaces pour... nous. Et ce n'est pas de l'histoire ancienne et oubliée : 216 000 km² de forêt intacte ont été détruits entre 2000 et 2013 seulement.

– DES MILIEUX DE VIE NATURE

Alors que les villes en expansion ont détruit des environnements naturels, les scientifiques se rendent compte que les paysages urbains peuvent fournir de nouveaux habitats pour les plantes et les animaux, y compris les espèces menacées et en voie de disparition ([source](#)). Le verdissement de nos villes et villages est l'un des moyens par lesquels les bailleurs de fonds qui se concentrent sur les zones urbaines peuvent soutenir l'ODD 15. Par exemple, les forêts urbaines offrent de nombreux avantages, notamment en fournissant un habitat pour la faune, en absorbant la pollution atmosphérique et les gaz à effet de serre, en protégeant les communautés contre les répercussions des changements climatiques (p. ex. les canicules) et en améliorant la santé mentale ([source](#)). Pendant la pandémie de COVID-19, de nombreuses personnes ont cherché refuge dans des parcs urbains bondés, attirant l'attention sur le besoin d'avoir plus d'espaces verts et sur la valeur des environnements naturels au cœur de nos villes. De plus en plus de villes se concentrent sur l'ODD 15 en incorporant la biodiversité dans leurs plans et stratégies. Par exemple, la stratégie de biodiversité de Calgary « vise à être une compilation des meilleures pratiques, des stratégies de mise en œuvre des politiques et des outils de recherche sur les écosystèmes dans le but de s'appuyer sur les politiques menées par la Ville depuis plus de 20 ans » ([source](#)).

Les bailleurs de fonds ont également la possibilité de faire progresser la réconciliation grâce à leurs initiatives en lien avec l'ODD 15 en soutenant les efforts « Land Back » (rétribution des terres) menés par les Autochtones. Le financement des initiatives relatives à l'ODD 15 doit être évalué dans une optique de réconciliation, en honorant les Appels à l'action de la CVR, la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones (DNUPA) et les Appels à la justice de l'Enquête nationale sur les femmes et les filles autochtones disparues et assassinées).

MOTS À SAVOIR

Les aires protégées et de conservation autochtones

Les aires protégées et de conservation autochtones (APCA) peuvent prendre plusieurs formes, mais ont en commun les éléments suivants :

- Elles sont dirigées par des Autochtones;
- Elles traduisent un engagement à long terme envers la conservation;
- Elles valorisent les droits et les responsabilités des Autochtones.

La nationalité autochtone se fonde sur la capacité des nations à définir elles-mêmes l'avenir des territoires traditionnels. Les nations autochtones sont aux commandes lorsqu'il s'agit de créer une APCA. Elles tracent elles-mêmes les contours des territoires à protéger sur une carte. Elles prennent part aux décisions. Elles font le travail de terrain et veillent sur les terres et les eaux par l'entremise des programmes des gardiens autochtones.

– L'INITIATIVE DE LEADERSHIP AUTOCHTONE



Land Back est vraiment une question de pouvoir décisionnel. Il s'agit de l'autodétermination de nos peuples ici, qui devrait inclure un accès aux territoires et aux ressources d'une manière plus équitable, et, pour nous, d'avoir le contrôle sur ce à quoi cela ressemble réellement.

– JESSE WENTE, OJIBWÉ

PRÉSIDENT DU CONSEIL DES ARTS DU CANADA

Les communautés autochtones sont des leaders nationaux pour établir et gérer des aires de conservation, en partenariat avec le gouvernement et à travers leurs propres APCA. Il est prouvé que les APCA peuvent procurer un meilleur rendement du capital investi, et qu'elles représentent ainsi des opportunités d'investissement pour les bailleurs de fonds (source). Plus important encore, s'associer et soutenir les efforts de rétribution des terres autochtones est une opportunité de promouvoir les droits et la souveraineté des terres autochtones, l'intendance traditionnelle et la pratique et la transmission de la culture et des connaissances autochtones (source). La conservation traditionnelle a largement ignoré les voix autochtones et a cherché à protéger les « aires de nature sauvage » contre toute présence humaine; la conservation des terres dirigée par les Autochtones reconnaît que les peuples appartiennent à la nature et n'en sont pas séparés, et qu'une relation avec la terre est vitale.



C'est là où se trouvent les peuples autochtones que l'on retrouve les zones de biodiversité les plus intactes, probablement plus que dans les parcs, d'après ce que j'ai vu. [...] Les peuples autochtones ont leur propre conception de ce que sont les solutions basées sur la nature... Il s'agit toujours d'être sur la terre... d'être là, de comprendre, d'entendre ce que la terre a à dire sur ce qui se passe... c'est le moyen le plus efficace de trouver une voie à suivre.

– DEBORAH MCGREGOR, ANISHINAABE DE LA PREMIÈRE NATION WHITEFISH RIVER
TITULAIRE DE LA CHAIRE DE RECHERCHE DU CANADA SUR LA JUSTICE
ENVIRONNEMENTALE AUTOCHTONE, UNIVERSITÉ YORK

À l'échelle nationale, Environment Funders Canada rassemble 74 bailleurs de fonds, dont huit fondations communautaires, pour apprendre les uns des autres et se soutenir dans leur travail de financement environnemental.

À l'échelle locale, les fondations communautaires ont une longue histoire de protection et de conservation des environnements locaux grâce à des fonds environnementaux et à d'autres approches :

- La Centre Wellington Community Foundation s'est associée au programme Green Legacy et a planté 24 000 arbres dans le comté de Wellington;
- Au Québec, la Fondation communautaire de l'Estrie a travaillé en étroite collaboration avec le gouvernement pour créer des fonds de dotation pour la biodiversité qui reconnaissent l'environnement et les écosystèmes comme faisant « partie intégrante de l'ensemble de la communauté »;
- La Niagara Community Foundation a aidé à financer une salle de classe en plein air à l'école publique Glynn A. Green, encourageant ainsi les enfants à se connecter à leur environnement dans le cadre de leur apprentissage, et a impliqué les élèves et les parents dans le verdissement de leur école;
- Le Field of Interest Fund de la London Community Foundation soutient des projets axés sur la protection, la restauration et la préservation de l'environnement. Le fonds a financé de nombreux organismes, dont ReForest London, Salthaven Wildlife Rehabilitation and Education Centre, Conservation de la nature Canada et la Carolinian Canada Coalition;
- La Fondation communautaire de Whistler a utilisé les ODD pour organiser des Échanges vitaux dans la communauté, axés sur des sujets environnementaux clés liés à l'ODD 15, comme les changements climatiques, la pensée écologique, la destruction de l'habitat et la perte d'espèces.

Les principes communs pour débiter

Les mesures visant à atteindre l'ODD 15 seront différentes pour chaque fondation communautaire, en fonction des écosystèmes uniques auxquels leurs communautés sont reliées. L'ODD 15 offre aux membres de la communauté une occasion en or de réfléchir à leur relation avec la terre sur laquelle ils interagissent.

01 Apprendre et comprendre

- Utilisez les rapports Signes vitaux pour suivre la santé des écosystèmes et de la biodiversité de votre communauté. Consultez le travail de la [Muskoka Community Foundation](#).
- Apprenez-en davantage sur les pratiques de conservation et les connaissances autochtones en matière d'écologie. Pour ce faire, découvrez le travail de la [Eenou-Eeyou Community Foundation](#), qui met l'accent sur la préservation et la protection de la forêt boréale, tout en honorant les liens culturels que la communauté entretient avec ses terres.
- Examinez des exemples de communautés urbaines qui ont pris des mesures à l'égard de l'ODD 15 dans ce rapport : [Cities and Biodiversity Case Study Series](#).

02 Offrir du financement stratégique

- [Iron & Earth](#), en Alberta, a reçu un soutien dans le cadre du Programme de préparation à l'investissement (PPI) pour aider à créer un programme visant à convertir et requalifier des travailleurs de l'industrie pétrolière afin de bâtir une économie énergétique durable, avec le leadership et la collaboration des Autochtones.
- [Mask-wa Oo-ta-ban](#) (the "Bear Train") a également reçu un soutien dans le cadre du PPI pour aider à sensibiliser le public au besoin de transports supplémentaires à destination et en provenance des collectivités éloignées d'Algoma, en Ontario. Les voyages en train sont plus économes en carbone que ceux en avion ou en voiture.
- Soutenez la surveillance communautaire de la biodiversité et de la santé des écosystèmes. À titre d'exemple, consultez le travail de la [Port Moody Foundation](#), qui a financé un [Bio Blitz](#) qui a mobilisé des citoyens scientifiques pour constituer un inventaire de base de la biodiversité locale.
- Offrez du financement stratégique pour combler les lacunes dans le financement de la conservation communautaire. Découvrez le [Otonabee Conservation Fund](#) créé par la Community Foundation of Greater Peterborough pour maintenir l'héritage des terres de conservation locales.
- Envisagez de financer la plantation d'arbres indigènes, les forêts urbaines et les espaces verts pour soutenir la biodiversité urbaine. Consultez [Tree Canada](#) pour découvrir quelques avantages des forêts urbaines, ainsi que des exemples de programmes de financement.

03 Diriger et collaborer

- Encouragez votre municipalité à élaborer une **stratégie en matière de biodiversité** et à songer à faire appel au **Fonds municipal vert** pour soutenir les initiatives environnementales locales.
- Associez-vous à des écoles et à d'autres bailleurs de fonds pour soutenir les programmes de formation à l'environnement offerts à la communauté. Consultez à ce titre le **Rivers Wetland Centre of Excellence** soutenu par la Rivers and Area Community Foundation.
- Utilisez les ODD et les Échanges vitaux pour convoquer les acteurs de la communauté et examiner les enjeux environnementaux ainsi que les possibilités d'action. Consultez l'exemple de la **Fondation communautaire de Whistler**.
- Joignez-vous à d'autres fondations pour partager et en apprendre plus sur le financement environnemental. Découvrez le travail de **Environment Funders Canada** et songez à vous y joindre.

Liste de ressources

Environment Funders Canada

- Un réseau de fondations et d'organismes philanthropiques qui se consacrent à augmenter leur impact environnemental.
- L'onglet « Collaborate » compte des sous-thèmes sur les groupes de bailleurs de fonds et les opportunités de collaboration, alors que la page « Learn » contient des rapports, des informations sur les webinaires à venir et une base de données sur les subventions.

Conservation Through Reconciliation Partnership

- Site Web consacré au soutien du mouvement de conservation dirigé par les Autochtones.
- L'onglet « About » présente les APCA et renseigne sur leurs principes directeurs.
- L'onglet « Our Work » comporte une base de données consultable de ressources sur la conservation et la réconciliation autochtones, ainsi que des histoires et des mises à jour.

Advancing a Sustainable Future: A Profile of Environmental Philanthropy

- Les pages 12 à 17 tracent le portrait de la ventilation du financement environnemental au Canada, par domaine d'intervention.
- Les pages 18 à 21 décrivent les principales stratégies de financement et les priorités de financement par ODD.
- Les pages 25 et 26 présentent les opportunités et les prochaines étapes de la philanthropie environnementale.

Toward Best Practices in Environmental Grantmaking: Strengthening Community Engagement and Capacity at the Local Level

- Un rapport moins récent (2004) qui se penche sur le rôle des fondations communautaires dans le financement environnemental.
- Les pages 9 à 12 dressent un aperçu des fondations communautaires et du financement environnemental.
- Les pages 13 à 48 décrivent les rôles des fondations, notamment le renforcement des capacités, la collaboration et l'engagement du public.

Conservation Finance Network

- Un site Web qui vise à faire progresser la conservation des terres et des ressources en élargissant l'utilisation de stratégies et de financement novateurs et efficaces.
- L'onglet « Getting Started » comporte une section sur les bases du financement de la conservation et une boîte à outils du financement de la conservation, avec des études de cas, des outils et des techniques pour financer les efforts de conservation.

Capitalising Conservation: How Conservation Organisations can Engage with Investors to Mobilise Capital

- Les pages 8 à 20 présentent des exemples de ce que les investisseurs financent dans le domaine de la conservation.
- Les pages 45 à 52 proposent des études de cas d'investissements dans des initiatives de conservation.

Cities and Biodiversity Case Study Series: Canadian Best Practices in Local Biodiversity Management

- Un rapport de 40 pages qui présente des études de cas de villes canadiennes.
- Les pages 1 à 3 traitent de la biodiversité urbaine et des actions locales en faveur de la biodiversité.
- Les pages 4 à 35 présentent des études de cas de partout au Canada, des petites villes aux plus grandes.

Tree Canada

- Site Web de la seule association nationale à but non lucratif dédiée à la plantation et à l'entretien d'arbres en milieu rural et urbain.
- La page « Ressources » comprend un guide de plantation d'arbres, une liste des avantages que procurent les arbres aux communautés et un calculateur de carbone pour les projets de reboisement.
- La section « Plant With Us » propose des opportunités de partenariat dans des projets de plantation.