



Agence fédérale de développement économique pour le Sud de l'Ontario (FedDev Ontario)

Présentation

MAI 2025



Agence fédérale de développement
économique pour le Sud de l'Ontario

Federal Economic Development
Agency for Southern Ontario

Canada 

Alimenter le développement économique dans le Sud de l'Ontario



MANDAT

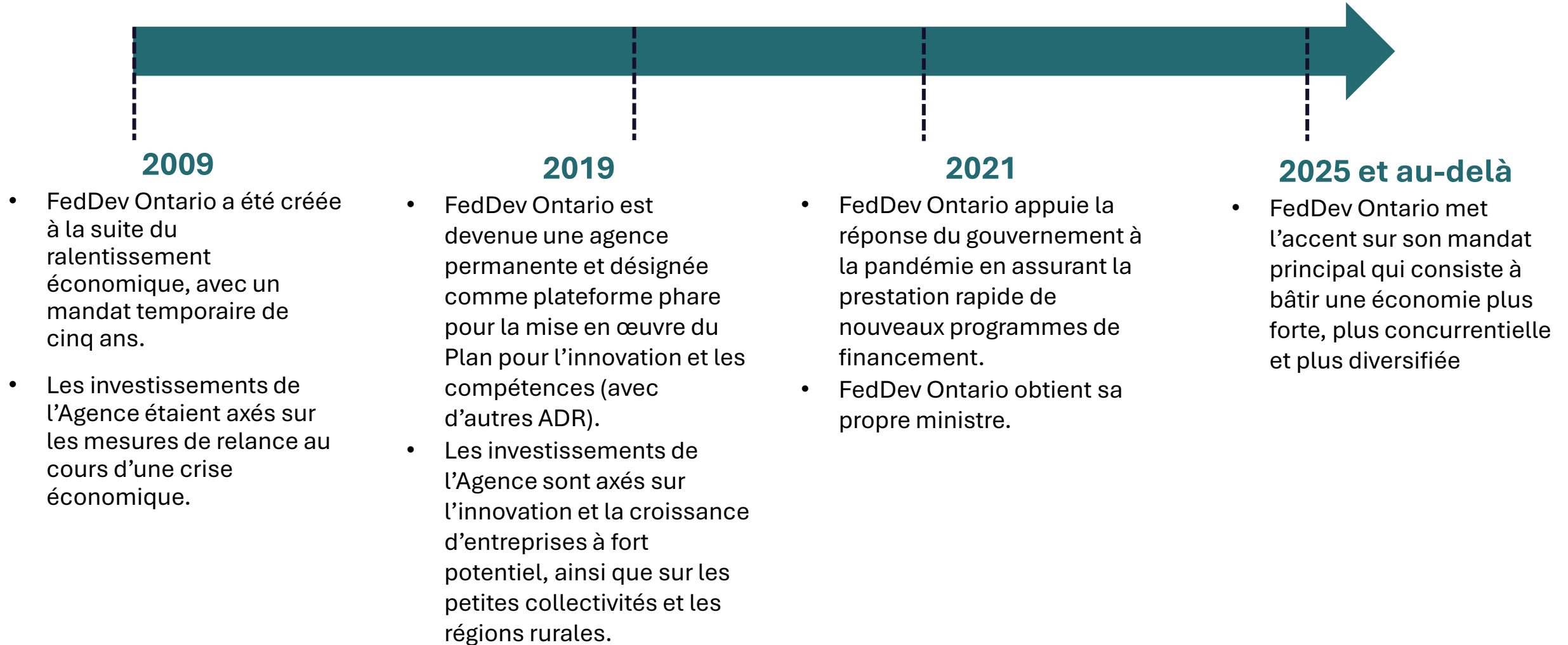
Renforcer la capacité du Sud de l'Ontario en matière d'innovation, de développement économique et de croissance



**FedDev Ontario
en un coup d'œil**

- L'une des sept agences de développement régional (ADR) du Canada
- Une présence fédérale forte qui comprend les défis et les possibilités de la région
- Une capacité à réagir rapidement en cas de conjoncture économique imprévue
- Quatre bureaux : Waterloo (administration centrale), Toronto, Peterborough et Ottawa

Évolution de FedDev Ontario



Structure organisationnelle

Nancy Gardiner, présidente

À titre d'administratrice générale de l'Agence, la présidente est responsable de l'orientation stratégique globale afin de s'acquitter du mandat du ministre, avec le soutien de l'équipe de direction suivante :

Bureau de la présidente	Programmes	Politique et partenariats	Services ministériels	Ressources humaines
<p>Irwin Cortez Chef de cabinet et secrétaire général</p> <p><i>Gère la coordination entre le cabinet du ministre et l'Agence, et remplit les fonctions de secrétariat ministériel.</i></p>	<p>Linda Cousineau Vice-présidente Innovation commerciale et développement communautaire</p> <p><i>Responsable de la gestion de la prestation des programmes de l'Agence.</i></p>	<p>Steve Masson Vice-président par intérim Politique, partenariats et communications</p> <p><i>Responsable de l'élaboration des politiques, de l'évaluation, des partenariats avec les intervenants et des communications.</i></p>	<p>Carole Bourget Dirigeante principale des finances</p> <p><i>Gère le budget de l'Agence et est responsable des fonctions organisationnelles telles que les biens technologiques, la sécurité et la gestion de l'information.</i></p>	<p>Paulette Prentice Directrice générale Ressources humaines</p> <p><i>Responsable de la mise en œuvre des politiques, des programmes et des services en matière de RH, y compris l'attraction des talents, la classification et la conception organisationnelle, l'équité et la diversité, et les relations de travail.</i></p>

Une région comprenant 289 collectivités diversifiées

Toronto et les collectivités environnantes – un moteur clé de la croissance et des forces de l'économie du savoir au Canada.

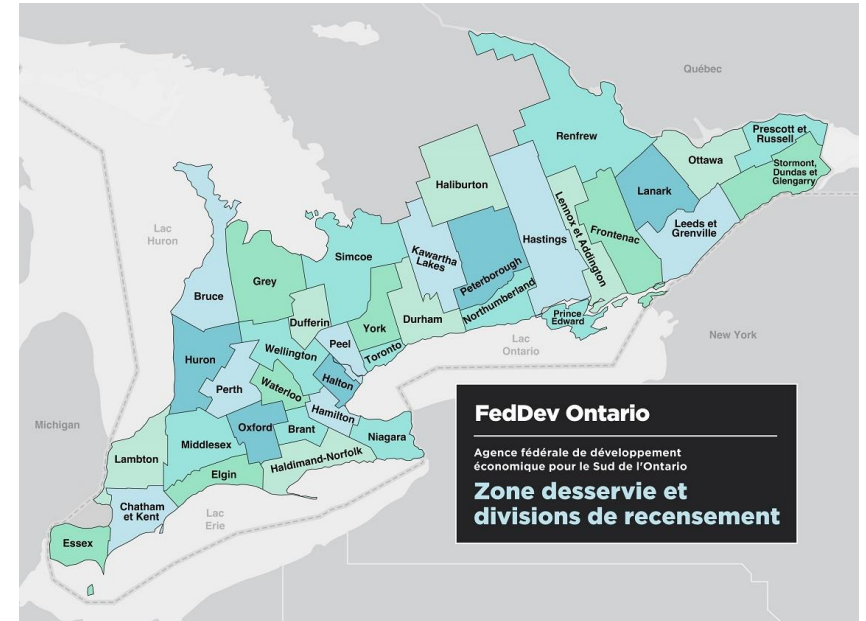
Kitchener-Waterloo et Ottawa – des villes dotées d'atouts sectoriels en matière de technologie et d'innovation.

Sud-Ouest de l'Ontario – possibilités bien liées pour favoriser la croissance future (p. ex. technologies propres à Sarnia, secteur de l'automobile à Windsor et sciences de la santé à London).

Est de l'Ontario – atouts et possibilités uniques à l'échelle locale (p. ex. la fabrication d'emballages et la transformation des aliments de Belleville, les atouts de Peterborough en matière de technologies propres et de purification de l'eau).

Collectivités rurales et de petite taille – font face à des possibilités et défis divers, y compris la dépendance de certaines collectivités à l'égard d'une seule ou de quelques industries (p. ex. un certain nombre de travailleurs ont récemment été congédiés ou mis à pied temporairement à L'Original en raison des droits de douane américains sur l'acier canadien).

Communautés autochtones – les membres des Premières Nations, des Inuits et des Métis représentent une population d'environ 253 000 personnes dans le Sud de l'Ontario. On compte 33 réserves dans le Sud de l'Ontario, y compris les deux plus grandes réserves des Premières Nations du Canada (les Six Nations de la rivière Grand et les Mohawks d'Akwesasne).



Comprend la région du Grand Toronto et de Hamilton, qui représente 20 % de la population du Canada (1^{er} juillet 2024)



Environ 3,6 millions de personnes vivent dans des collectivités rurales et de petite taille (~25 % de la population)

L'économie régionale

Le secteur de la fabrication contribue grandement au PIB de l'Ontario

- Le secteur de la fabrication représente **11 % de l'économie de la province** et **45 % du secteur de la fabrication du Canada (2023)**.
- Cependant, **la croissance de ce secteur stagne depuis environ 20 ans**, et sa part de l'économie a diminué de 41 % depuis 2005.
- D'importantes transformations sont en cours, notamment le **passage à la production de véhicules électriques, la production d'énergie plus verte et l'émergence de l'IA**.

Les services axés sur le savoir, notamment les technologies de l'information et des communications (TIC), les finances, les services professionnels (p. ex. services de conseils en gestion, services juridiques, services comptables, services d'ingénierie) et les sciences de la vie alimentent de plus en plus la croissance.

- L'emploi dans **les secteurs des sciences de la vie et des technologies a augmenté plus rapidement que l'emploi dans l'ensemble de l'économie au cours de huit des dix dernières années**.
- **Augmentation de 38 % des emplois spécialisés dans la technologie entre 2014 et 2024**; plus de 75 000 nouveaux emplois créés depuis 2020.
- Des secteurs comme **les TIC et les sciences de la vie employaient collectivement environ 403 000 personnes** en Ontario (2024).

Aperçu de la population et du marché du travail

Population du Sud de l'Ontario (2024)	15,2 millions
--	----------------------

Part de la population du Canada	36,8 %
---------------------------------	--------

Emploi dans le Sud de l'Ontario (mars 2025)	7,8 millions
--	---------------------

Part de l'emploi au Canada	37,5 %
----------------------------	--------

Taux de chômage dans le Sud de l'Ontario (janvier 2025)	7,7 %
--	--------------

Taux de chômage au Canada	6,9 %
---------------------------	-------

Source : Statistique Canada.

Cinq principaux secteurs selon la part du PIB (2023)

Immobilier (13 %)

Fabrication (11 %)

Finances et assurances (10 %)

Services professionnels, scientifiques et techniques (9 %)

Administration publique (7 %)

La région est un moteur clé de la croissance du Canada



38 % du PIB du Canada
(~1,2 T en 2024)¹



35 % des exportations de biens du
Canada en 2024 (252,3 milliards de
dollars)¹



Plus de
480 000 entreprises
dans le Sud de l'Ontario,
qui abrite 29 des
50 entreprises ayant la
plus forte croissance au
pays (2024)



Le centre du paysage du capital de
risque au Canada avec plus de 32 % des
dollars de capital de risque alloués à des
entreprises établies en Ontario en 2024



Attire plus de 43 % de tous
les nouveaux arrivants au
Canada (~30 % dans la seule
région du Grand Toronto)²



Plus de
130 accélérateurs
d'entreprises,
incubateurs et
pôles d'innovation



Près de 45 % de la production
manufacturière du Canada et
47 % de ses exportations¹



35 établissements d'enseignement
postsecondaire dans le Sud de
l'Ontario et quelque 70 000 diplômés
annuellement en sciences,
technologie, ingénierie et
mathématiques (STIM)

- Forces dans les **secteurs de l'automobile** (~26 % des exportations de l'Ontario en 2024), de l'**aérospatiale**, de l'**agroalimentaire** et des **sciences de la vie**, ainsi que les deuxièmes plus grandes **grappes de services financiers et de TIC** en Amérique du Nord. La région affiche également une empreinte croissante dans les domaines de croissance émergents **des véhicules électriques, de l'intelligence artificielle (IA), de la technologie financière, de la crypto/chaînes de blocs, des technologies de l'éducation, de l'Internet des objets et des mégadonnées.**

1. Certains points de données macroéconomiques sont accessibles à l'échelle provinciale seulement. Le Sud de l'Ontario représente de façon habituelle 95 % de la population, du PIB, de l'emploi, etc. de la province.

2. Entre 2016 et 2021

Relations économiques entre l'Ontario et les États-Unis



Importants liens économiques – Le Canada et les États-Unis entretiennent l'une des relations économiques les plus étroites au monde, plusieurs secteurs de la fabrication du Sud de l'Ontario ayant en commun **des chaînes d'approvisionnement profondément intégrées de chaque côté des frontières.**



Commerce – Le commerce entre l'Ontario et les États-Unis représente au total environ **450 milliards de dollars par année**, l'Ontario étant le principal exportateur du Canada vers plus de 30 États. **La moitié du commerce entre l'Ontario et les États-Unis se fait avec le Michigan, le Texas, New York, l'Ohio et l'Illinois.**



Moteur de l'emploi et de la croissance – Le commerce avec les États-Unis soutient jusqu'à **1 emploi sur 5 en Ontario**, ce qui stimule le PIB et la prospérité de la région.



Connectivité frontalière – La proximité des villes des États-Unis (p. ex. Detroit, Buffalo) permet **les déplacements quotidiens, la migration à court terme et les liens commerciaux.** Le Sud de l'Ontario entretient également de solides relations commerciales avec les États frontaliers de la région des Grands Lacs.



Liens avec l'énergie et la défense – L'Ontario est un **fournisseur d'énergie essentiel** aux États-Unis et abrite plus de **50% de l'industrie de la défense du Canada**, ce qui appuie la coopération bilatérale en matière de sécurité.



Droits de douane – Les mesures commerciales des États-Unis posent des défis à l'économie du Sud de l'Ontario et pourraient **nuire aux perspectives à court terme de la région**, compte tenu de la nature hautement intégrée de l'assise manufacturière de la région.

Répercussions sectorielles des mesures douanières américaines

Bien que les droits de douane des États-Unis sur les biens canadiens aient eu des répercussions sur de nombreux secteurs faisant partie intégrante de l'économie du Sud de l'Ontario, les deux industries les plus durement touchées sont les suivantes :

- **Construction automobile (droits de douane de 25 % sur la partie des véhicules ne venant pas des États-Unis) :** Le secteur de la construction automobile (100 000 travailleurs) est le plus important secteur d'exportation de l'Ontario et a des chaînes d'approvisionnement profondément intégrées avec les États-Unis. Les exportations d'automobiles et de pièces vers les États-Unis représentaient au total 62 milliards de dollars en 2024, ce qui représente 96 % de toutes les exportations du secteur automobile de l'Ontario. Certaines usines automobiles de la région ont temporairement interrompu la production et mis à pied de travailleurs syndiqués.
 - Les petits fournisseurs de pièces sont particulièrement vulnérables face aux droits de douane. Plus de 95 % des fournisseurs de pièces du Sud de l'Ontario emploient moins de 500 travailleurs et représentent plus de 61 % de la main-d'œuvre liée à l'automobile de la région.
- **Acier et aluminium (25 % sur les importations d'aluminium et d'acier) :** Le Sud de l'Ontario abrite deux des trois plus grands producteurs d'acier du Canada. Cette industrie se concentre dans les produits de grande valeur et alimente plusieurs industries telles que l'automobile et la machinerie. Les exportations d'acier et d'aluminium de l'Ontario vers les États-Unis représentaient au total 10 milliards de dollars en 2024, ce qui constitue 96 % des exportations totales d'acier et d'aluminium de l'Ontario. L'industrie voit déjà des pertes d'emplois et des annulations de projets.

Répercussions plus larges :

- Impact potentiel sur les investissements directs des entreprises
- Incertitude concernant les investissements directs étrangers (IDE)
- Nécessité d'une compétitivité accrue et d'une diversification des échanges pour les PME

Rôles clés de FedDev Ontario dans la région



INVESTIR

Investir stratégiquement dans les entreprises, les collectivités et d'autres organisations pour soutenir et développer l'économie régionale



ÉTABLIR DES LIENS

Mobiliser et rencontrer les entreprises, les collectivités et les partenaires de la région et de tous les ordres de gouvernement



INFORMER

Recueillir, analyser et échanger des renseignements sur les industries et les collectivités de notre région



Kingston



Bruce



Londres

Investissements de FedDev Ontario

Les principaux domaines d'intérêt sont les suivants :

- **Entreprises en croissance** : des projets qui accélèrent le développement et la croissance des entreprises.
- **Technologie** : projets dans des secteurs de pointe.
- **Transition industrielle** : projets qui soutiennent le changement dans les secteurs traditionnels pour adopter de nouvelles technologies et d'autres innovations afin d'améliorer leur compétitivité et de créer de nouvelles possibilités.
- Croissance économique généralisée et couverture régionale.

L'Agence a accordé la priorité aux secteurs suivants :

- **Innovation dans la fabrication de logements** : pour construire plus d'unités de logement, plus rapidement.
- **Intelligence artificielle** : Aider les entreprises à commercialiser des produits liés à l'IA et à favoriser l'adoption de l'IA dans des secteurs économiques clés.
- **Automobile** : Positionner stratégiquement les fournisseurs du secteur de l'automobile de la région pour l'avenir de l'industrie, y compris sa transition vers des véhicules plus propres et zéro émission.

Les investissements de FedDev Ontario ont aidé les PME à :

- développer les activités et les mettre à l'échelle;
- saisir de nouvelles occasions sur les marchés d'exportation;
- débloquer la productivité grâce à l'adoption de la technologie et à la numérisation;
- accélérer la commercialisation de nouveaux produits;
- écologiser leurs activités

De façon générale, les investissements de l'Agence ont aidé l'économie du Sud de l'Ontario grâce aux mesures suivantes :

- Création d'emplois
- Ancrage des entreprises dans les collectivités
- Diversification communautaire
- Participation économique généralisée

L'Agence soutient également les organismes à but non lucratif de l'écosystème d'innovation du Sud de l'Ontario en investissant dans des organismes de soutien aux entreprises, des grappes et des organismes communautaires.

Établir des liens avec des partenaires de la région pour stimuler la croissance

- **Établir des liens** : FedDev Ontario collabore étroitement dans la famille fédérale, avec la province et avec de nombreuses organisations non gouvernementales



Avec Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) et d'autres ministères fédéraux concernant des renvois de projets et des priorités économiques principales du gouvernement



Avec d'autres ADR sur l'élaboration et l'exécution de programmes nationaux et sur la recherche stratégique dans des domaines d'intérêt commun (p. ex. l'innovation rurale)

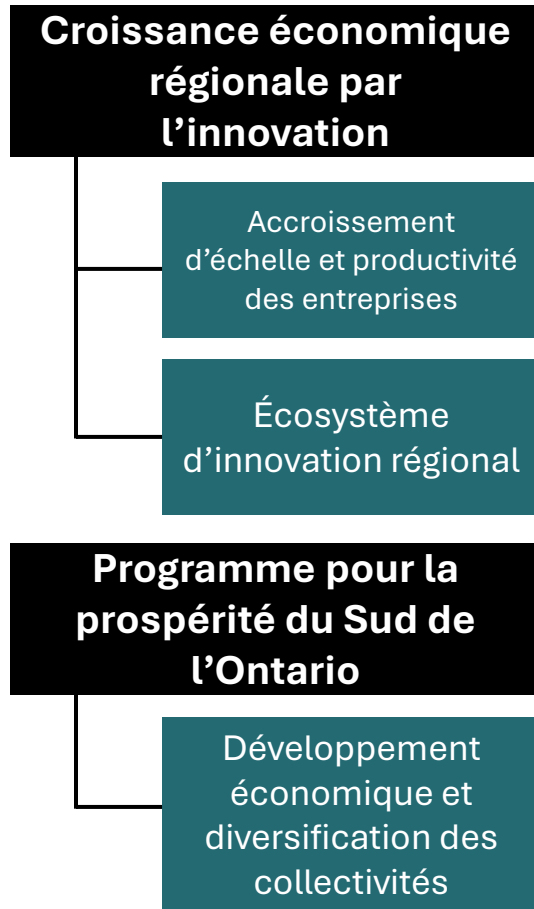


Avec la province de l'Ontario par l'échange de renseignements, le co-investissement et l'aiguillage, et la collaboration dans des domaines prioritaires communs

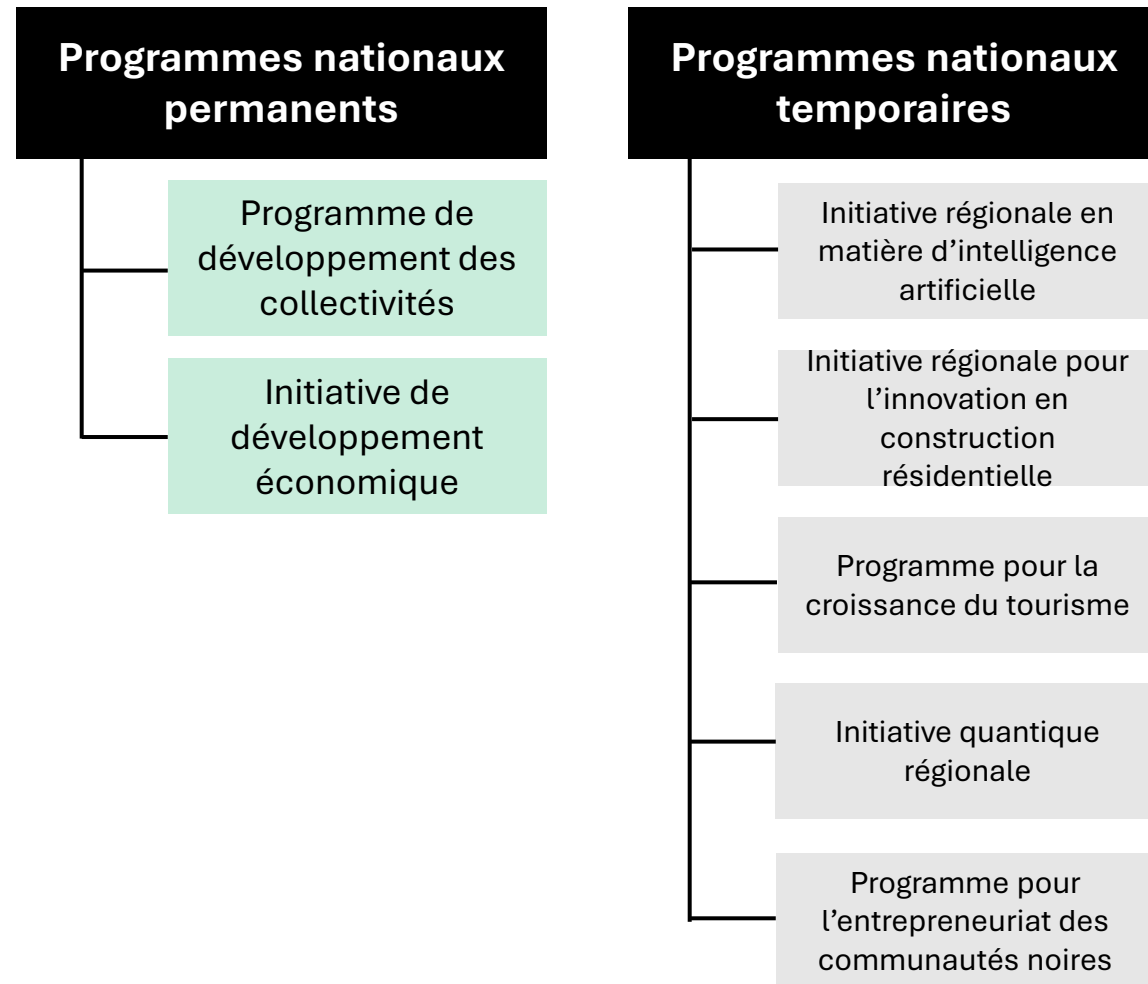
- **Informer** – L'Agence recueille des renseignements clés sur le terrain et veille à se tenir au courant des nouvelles tendances, des défis et des occasions dans le Sud de l'Ontario, ce qui permet la prise de décisions éclairées pour favoriser la croissance et le développement à l'échelle régionale.

Prestation des programmes

Programmes régionaux



Programmes nationaux



Programmes régionaux permanents souples et adaptés

Programmes adaptés à la région qui favorisent la création d'emplois à court et à long terme, le développement économique et stimulent l'innovation dans le Sud de l'Ontario

- Trois volets de financement permanents sous forme de contributions remboursables aux entreprises et non remboursables aux organismes à but non lucratif :

Accroissement d'échelle et productivité des entreprises (AÉPE)



Aider les entreprises à adopter et à développer des technologies novatrices qui soutiennent la croissance et la productivité

Écosystème d'innovation régional (EIR)



Soutenir les organismes à but non lucratif pour développer des écosystèmes d'innovation solides et vastes

Développement économique et diversification des collectivités (DÉDC)



Soutenir les organismes à but non lucratif et les entreprises qui aident les petites collectivités et les collectivités rurales à diversifier et à faire croître leur économie

Les volets AÉPE et EIR représentent ensemble le programme Croissance économique régionale par l'innovation (CERI), commun à toutes les ADR.

Le volet DÉCD a été élaboré par l'Agence spécifiquement pour le Sud de l'Ontario

Programmes nationaux offerts par toutes les ADR

Appuyer une croissance économique diversifiée, inclusive et généralisée et donner suite aux occasions et aux défis urgents

Programmes nationaux permanents

Programme de développement des collectivités



Appuyer les activités des 36 sociétés d'aide au développement des collectivités (SADC) du Sud de l'Ontario, qui fournissent des conseils aux entreprises et administrent des fonds communs de prêts, afin de soutenir la croissance des entreprises rurales.

Initiative de développement économique



Appuyer les organismes francophones et bilingues qui offrent des programmes ou des services d'affaires et de développement économique en français

Programmes nationaux de durée limitée



Initiative quantique régionale

Offrir du soutien ciblé aux PME avec des technologies et des solutions quantiques (appel de demandes fermé; le programme prend fin le 31 mars 2028)



Fonds pour l'écosystème du Programme pour l'entrepreneuriat des communautés noires

(appel de demandes fermé; le programme prend fin le 31 mars 2025)*



Programme pour la croissance du tourisme

(appel de demandes fermé; le programme prend fin le 31 mars 2027)



Initiative régionale en matière d'intelligence artificielle

(appel de demandes fermé le 20 décembre 2024; le programme prend fin le 31 mars 2029)



Initiative régionale pour l'innovation en construction résidentielle

(appel de demandes fermé le 20 décembre 2024; le programme prend fin le 31 mars 2026)

*L'Énoncé économique de l'automne 2024 proposait 189 millions de dollars pour prolonger le Programme pour l'entrepreneuriat des communautés noires pour 5 ans supplémentaires, dont une partie serait transférée aux ADR pour renouveler le financement du Fonds pour l'écosystème du Programme pour l'entrepreneuriat des communautés noires.

Obtenir des résultats solides pour le Sud de l'Ontario

Pour chaque tranche de **100 millions de dollars** d'investissements de FedDev Ontario dans le cadre des volets régionaux des programmes permanents :

9 000 +

emplois créés et conservés

235 M\$

obtenus en investissements supplémentaires

Les entreprises bénéficiaires ont tendance à obtenir de meilleurs résultats que les entreprises comparables :

+12 %

Croissance des revenus

+24 %

Croissance de l'emploi

+18 %

Dépenses en R. et D.

+40 %

Croissance des exportations

Soutenir les priorités économiques de la région

FedDev Ontario est bien placée pour concrétiser les priorités économiques du gouvernement dans la région :

Soutenir la chaîne d'approvisionnement automobile



- ✓ Investir dans les PME du secteur de l'automobile pour aider à établir une chaîne d'approvisionnement entièrement canadienne

Bâtir des écosystèmes d'innovation



- ✓ Favoriser le leadership national et promouvoir la création d'emplois à long terme

Réagir aux perturbations économiques



- ✓ Mettre en œuvre une Initiative de réponse aux droits de douane pour aider les PME
- ✓ Aider les exportateurs à se conformer à l'ACEUM

Encourager les PME à l'expansion et à l'adoption



- ✓ Investir dans des technologies novatrices qui soutiennent la croissance et la productivité

Transformer les industries



- ✓ Développer des technologies novatrices pour transformer les industries et soutenir la croissance de demain

Faire progresser l'innovation en matière de construction résidentielle



- ✓ Appuyer les efforts visant à bâtir une nouvelle industrie du logement en faisant des investissements stratégiques pour augmenter la capacité des fabricants