Zone E-Novation TECHNOLOGIES



Les principales aides financières disponibles en 2025 pour favoriser le virage technologique des entreprises agricoles

Dans un contexte où les technologies évoluent rapidement, le virage numérique représente un incontournable pour accroître la compétitivité et la résilience des entreprises face aux défis économiques et à la pénurie de main-d'œuvre.

Cette fiche résumée accompagne 15 fiches technologiques présentant des solutions de mécanisation, d'automatisation, de robotisation et d'intelligence artificielle (MARIA) adaptées au secteur horticole québécois. Ces technologies visent à optimiser l'efficacité et la performance des entreprises horticoles et agricoles.

Aperçu général des soutiens financiers

Les programmes offrent des niveaux d'aide variables selon le type de projet. Les initiatives incluant de la recherche et développement (R&D), de l'adaptation technologique ou des phases de tests sont généralement d'aides plus substantielles que l'acquisition clé en main, notamment lorsqu'elles impliquent un centre de recherche, un centre collégial de transfert de technologie (CCTT) ou la collaboration de plusieurs professionnels du milieu MARIA. Cette mise en commun d'expertises accroît les chances de réussite et la portée des investissements. Quatre catégories de soutien financier sont disponibles :

- 1. Subventions directes (ou non remboursables)
- 2. Financements remboursables
- 3. Crédits d'impôt et mesures fiscales
- 4. Financement privé et partenariats

Pour maximiser les chances d'obtenir du financement et identifier les programmes les mieux adaptés à votre projet, il est recommandé de consulter un conseiller spécialisé dès la phase de planification et de surveiller régulièrement les appels de projets du ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie (MEIE), d'Investissement Québec, du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) et d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Note: Les informations contenues dans ce document sont à jour en date du 10 octobre 2025. Les programmes de financement et leurs conditions d'admissibilité peuvent évoluer rapidement. Il est important de valider les détails auprès des organismes concernés avant de soumettre une demande.

Inventaire des principales subventions

PROGRAMMES FÉDÉRAUX CANADIENS

Programme	Informations	Description
Programme Agri-innover	Financement remboursable sans intérêts Statut : Ouvert Type : Recherche & Développement, Phase test	Programme offrant des contributions remboursables pour soutenir l'adoption de technologies et processus innovants prêts au marché, favorisant la compétitivité et la durabilité du secteur agroalimentaire. Jusqu'à 60 % du coût du projet; max. 5 millions \$
Programme Croissance économique régionale par l'innovation — volet 1	Financement remboursable sans intérêts Statut : Ouvert Type : Recherche & Développement, Adaptation	Soutenir les petites et moyennes entreprises dans l'adoption, l'adaptation et démonstration de technologies de pointe qui permettent l'amélioration de la productivité. Jusqu'à 50 % du coût du projet
Réseau canadien d'automatisation et d'intelligence agroalimentaire (RCAIA)	Subvention directe Statut : Ouvert Type : Recherche & Développement, Phase test	Soutien à l'innovation collaborative impliquant au moins deux PME, axé sur l'automatisation, l'intelligence artificielle, la robotique et l'Internet des objets (IoT) via des appels à projets. Les projets soumis doivent impérativement inclure un volet de recherche et développement (R&D) ainsi qu'un volet démonstration. Jusqu'à 40 % des coûts du projet; max. 3 millions \$
Financière agricole du Canada — Équipement	Financement Statut : En continu Type : Acquisition	Financement pour l'achat d'équipement agricole neuf ou d'occasion par l'entremise de concessionnaires participants ou de ventes privées partout au Canada. Programme de prêts avec conditions flexibles adaptées aux besoins des exploitations agricoles. Montants et conditions variables selon le projet
PARI CNRC —Soutien financier à l'innovation technologique	Subvention directe/ financement Statut : Ouvert Type : Recherche & Développement, Phase test	Programme d'aide à la recherche industrielle visant les PME canadiennes pour des innovations technologiques. Accompagnement par des conseillers en technologie industrielle (CTI) et financement pour projets de recherche et développement dans tous les secteurs technologiques Jusqu'à 75 % des coûts du projet; de 50 000 \$ à 10 millions \$
Programme des technologies propres en agriculture — Volet Adoption	Subvention directe Statut : Fermé (à surveiller) Type : Acquisition, Adaptation	Encourage la modernisation des équipements agricoles (incluent des technologies MARIA) pour réduire les émissions et améliorer l'efficacité énergétique. Jusqu'à 40 % du coût du projet; de 25 000 \$ à 2 millions \$

PROGRAMMES PROVINCIAUX QUÉBECOIS

Programme	Informations	Description
Prime-Vert Volet 1 — Projets individuels en agroenvironnement par une exploitation agricole	Subvention directe Statut : Ouvert Type : Acquisition, Adaptation	Soutenir les pratiques agroenvironnementales incluant l'utilisation de technologies vertes et durables, contribuant à la transition écologique dans les exploitations. Jusqu'à 50 % du coût du projet; max. 40 000 \$
Investissement Québec (IQ) — Essor Volet 1B	Subvention directe Statut : Ouvert Type : Acquisition, Adaptation	Soutenir la réalisation de diagnostics numériques, de plans numériques, de plans de mise en œuvre et la sélection de systèmes pour accélérer la transformation numérique et la concrétisation de projets. Jusqu'à 50 % du coût du projet; max. 20 000 \$
Investissement Québec (IQ) — Essor Volet 1C	Subvention directe Statut : Ouvert Type : Recherche & Développement, Phase test	Favoriser la mise en œuvre de projets numériques issus d'un plan d'action, visant à accroître la productivité et la compétitivité. Jusqu'à 50 % du coût du projet; max. 50 000 \$
Financière agricole du Québec (FADQ)	Financement Statut : En continu Type : Acquisition	Offre divers programmes de financement et d'aide pour l'acquisition d'équipements agricoles. Montants et conditions variables selon le projet
Investissement Québec (IQ) —L'initiative grand V *	Subvention directe/ financement Statut: En continu Type: Acquisition, Adaptation, Recherche & Développement * Disponible si le projet est non admissible aux programmes de la Financière agricole du Québec (FADQ)	Offre un appui financier et stratégique pour accélérer le virage vers l'intégration ou le développement d'innovation qu'il s'agisse de l'acquisition, l'implantation, le développement, la R&D et les démarches vers l'adoption. Min. 250 000 \$
Initiative ministérielle Productivité végétale — Volet 1 : Amélioration de la productivité de la main-d'œuvre en production végétale	Subvention directe Statut : Fermé (à surveiller) Type : Acquisition, Adaptation	Favoriser l'adoption d'automatisation dans la production végétale pour améliorer la productivité de la main-d'œuvre. Jusqu'à 60 % du coût du projet; de 25 000 \$ à 150 000 \$

AUTRES PROGRAMMES

Programme	Informations	Description
Fonds local d'investissement (FLI)	Subvention directe/ financement Statut: À vérifier auprès de votre municipalité ou MRC Type: Acquisition, Adaptation	Apporter un soutien local par des prêts ou subventions aux producteurs cherchant à intégrer des technologies modernes sur leurs exploitations. Montants variables selon la municipalité

Programme	Informations	Description
Développement économique Longueuil (DEL) — Prêt transformation numérique	Subvention directe/ financement Statut: Ouvert Type: Acquisition, Adaptation	Le programme de prêt pour la transformation numérique de DEL vise à financer l'implantation de projets numériques pour augmenter la productivité des entreprises de l'agglomération de Longueuil. Jusqu'à 50 % du coût du projet; max. 70 000 \$
Banque de développement du Canada (BDC) — Prêt pour équipements	Financement Statut: En continu Type: Acquisition	Offre plusieurs prêts adaptés aux besoins des entreprises pour l'achat d'équipement et de technologies. Variable selon le projet
Institution financière (Desjardins, Banque Nationale, CIBC, etc.)	Financement Statut: En continu Type: Acquisition	Offre de programmes de financement adaptés aux besoins des entreprises agricoles incluant des prêts agricoles garantis, des marges de crédit, des solutions de financement flexibles, etc , pour les projets d'investissements et d'achats d'équipements Variable selon le projet et l'institution financière

CRÉDITS D'IMPÔT ET MESURES FISCALES

Programme	Informations	Description
Crédit d'impôt pour investissement et innovation (C3I) — Provincial	Type : Acquisition, Adaptation	Crédit d'impôt remboursable pour encourager les entreprises à moderniser leurs équipements et adopter des technologies innovantes (équipements de fabrication et de transformation ainsi que de matériel informatique et logiciels de gestion). Jusqu'à 25 % des dépenses admissibles
Crédit d'impôt RS&DE (Recherche Scientifique et Développement Expérimental) — Fédéral	Type : Recherche & Développement	Crédit d'impôt remboursable encourageant la R&D. Si le projet implique du développement, de l'adaptation technologique ou de la personnalisation en lien avec la recherche appliquée et/ou le développement expérimental, une partie des dépenses peuvent être éligibles. Jusqu'à 35 % des dépenses admissibles
Crédit d'impôt pour la recherche, l'innovation et la commercialisation (CRIC) — Provincial	Type : Recherche & Développement, Phase test	Crédit d'impôt remboursable soutenant les activités de R&D et de précommercialisation incluant essais, validations et design de produits. Jusqu'à 30 % des dépenses admissibles ; seuil d'exclusion minimum de 50 000 \$
Crédit d'impôt pour services d'adaptation technologique — Provincial	Type : Adaptation	Crédit d'impôt remboursable lié à des services d'accompagnement et de transfert technologique fournis par un centre collégial de transfert de technologie (CCTT) admissible. Jusqu'à 40 % des dépenses admissibles



Institut québécois du développement de l'horticulture ornementale





Ce projet est financé par l'entremise du *Programme Innovation bioalimentaire* 2023-2028, en vertu du Partenariat canadien pour une agriculture durable, entente conclue entre les gouvernements du Canada et du Québec.

