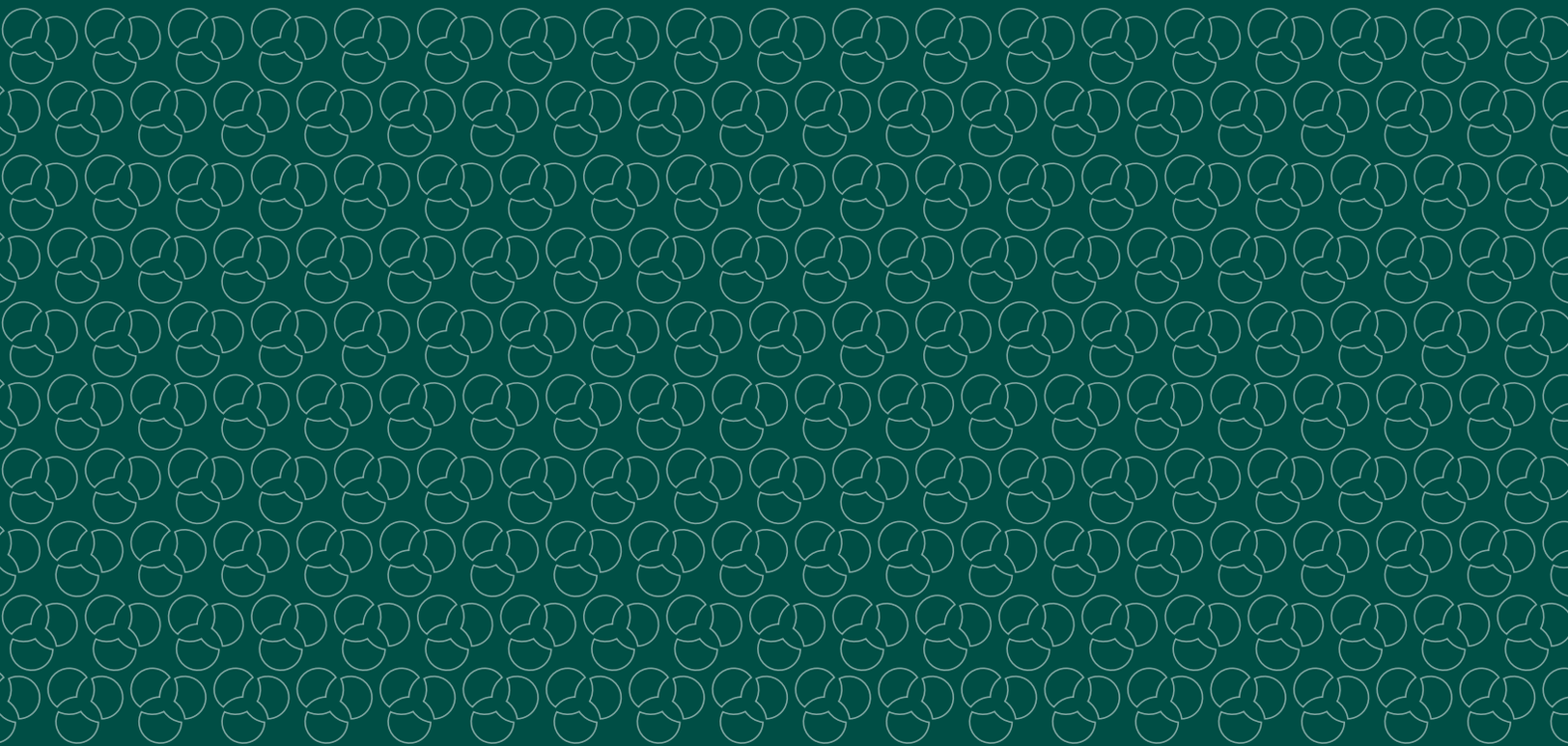




Rapport  
d'activité  
**2019**



# Notre mission

« Représenter et promouvoir le secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière et en favoriser la croissance dans une perspective de développement durable. »

## Notre vision

Au cours des 20 prochaines années, Québec Vert aura contribué :

### Pour le secteur

- à la reconnaissance du secteur et de ses nombreux bienfaits
- au développement de la production, des services et de la commercialisation
- au rayonnement du secteur sur le marché local et extérieur
- au développement de la recherche et de l'innovation

### Pour le Québec

- au positionnement des végétaux comme essentiels au bien-être et à la qualité de vie de la population
- à la création et à la mise en œuvre d'une politique québécoise de végétalisation
- à la protection et à l'amélioration de la qualité de l'environnement, de la biodiversité et de la santé publique
- à la création d'emplois durables dans toutes les régions du Québec
- à la valorisation des paysages et à l'embellissement du cadre de vie intérieur et extérieur

## Notre rôle

Développer Collaborer Rassembler  
Représenter Promouvoir

## Nos valeurs

Concertation et partenariat  
Créativité et innovation  
Cohérence  
Engagement  
Rigueur et  
professionnalisme

# Le mot du président

La Fédération interdisciplinaire de l'horticulture ornementale du Québec (FIHOQ) a vécu un moment historique le 26 novembre dernier. En effet, après un effort de redéfinition et de repositionnement, la FIHOQ est devenue Québec Vert. Un tournant dans notre histoire ! Pourquoi un tel changement ? En 2018, nous procédions à un rigoureux processus de planification stratégique visant à repositionner la FIHOQ et à revoir ses grandes orientations et ses axes d'intervention. Issu de consultations auprès de ses associations membres et d'une vingtaine d'informateurs-clés, ce processus a mis en lumière la préoccupation du secteur envers l'environnement, mais aussi le caractère élargi de ses champs d'intervention. De ce positionnement est née la mission renouvelée de notre organisation : « Représenter et promouvoir le secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière et en favoriser la croissance dans une perspective de développement durable ».

Devant une telle mission, le nom FIHOQ devenait restrictif. Il fallait trouver une dénomination inclusive, pertinente, intemporelle et inspirante : Québec Vert. D'abord, pour le végétal qui est au cœur du travail de tous les maillons de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière. Ensuite, pour représenter tous les domaines liés à l'horticulture, mais aussi, la diversité des entreprises et des organisations qui la composent. Au final, pour démontrer l'engagement entier du secteur envers l'environnement. À Québec Vert, nous ajoutons une signature forte : « La communauté du végétal et du paysage ». Cette nouvelle dénomination, elle appartient aux entreprises et aux organismes de cette horticulture aux multiples bienfaits pour la société. Elle s'adresse à leur avenir et devient une trame structurante accompagnée d'outils concrets. L'horticulture a toujours fait partie de nos sociétés; elle a nourri, apaisé, embelli et nous a protégés. Maintenant, elle vise à participer à un projet de société inévitable. Pour réaliser cette nouvelle mission et confirmer ses engagements, l'organisation aura besoin d'un élan, celui qui sera initié par ses acteurs. C'est ce que traduit son nouveau slogan « Au travail pour demain ! ». Québec Vert mobilise ses artisans, provenant de tous secteurs, autour d'un objectif commun porteur pour l'avenir du secteur et de la société.

L'année 2019 aura donc été une année de changement et d'innovation à Québec Vert, avec sa mission renouvelée, son repositionnement stratégique et sa nouvelle identité dénominative et visuelle. La réflexion des deux dernières années nous a ainsi permis de déterminer avec clarté nos orientations stratégiques (voir p. 9) et ainsi redéfinir les axes d'intervention et d'actions pour les cinq prochaines années. C'est donc avec fierté que nous vous présentons l'ensemble des réalisations de Québec Vert, la communauté du végétal et du paysage. Vous constaterez que votre équipe est déjà au travail pour demain !

J'en profite pour remercier nos associations, nos organismes partenaires, les membres de notre conseil d'administration, notre équipe, les ministères, et tous les membres de la communauté du végétal et du paysage qui s'impliquent avec Québec Vert pour faire de demain un Québec plus vert !



Christian Brunet  
Président, Québec Vert



## Notre conseil d'administration

Le CA de Québec Vert est composé de représentants issus des 11 associations affiliées et des 6 membres du comité exécutif.



**Christian Brunet**

Président  
*Hydralis*



**Lise Gauthier**

Présidente sortante  
*Gauthier Fleurs et Jardins inc.*



**Dominic Angers**

Vice-président production  
*Pépinière L'Avenir*



**Philippe Caissie**

Vice-président services  
*Weed Man*



**Luc Grégoire**

Vice-président commercialisation  
*Groupe Action Tandem inc.*



**Alain Gobeil**

Secrétaire-trésorier  
*Botanix inc.*



**Hervé Barjol**

*Serres Ste-Anne inc.*



**Stéphane Bourque**

*Le Groupe Vertdure*



**Emilie Gabias**

*Gauthier Fleurs et Jardins inc.*



**Jérôme Giguère**

*Premier Tech Biotechnologies*



**Virginie Hébert**

*Mille-feuille architecture du paysage*



**Jean-Sébastien Lamoureux**

*Les Systèmes d'arrosage J.-S.L.*



**Yvon Racine**

*Club de golf Alpin*



**David Rodier**

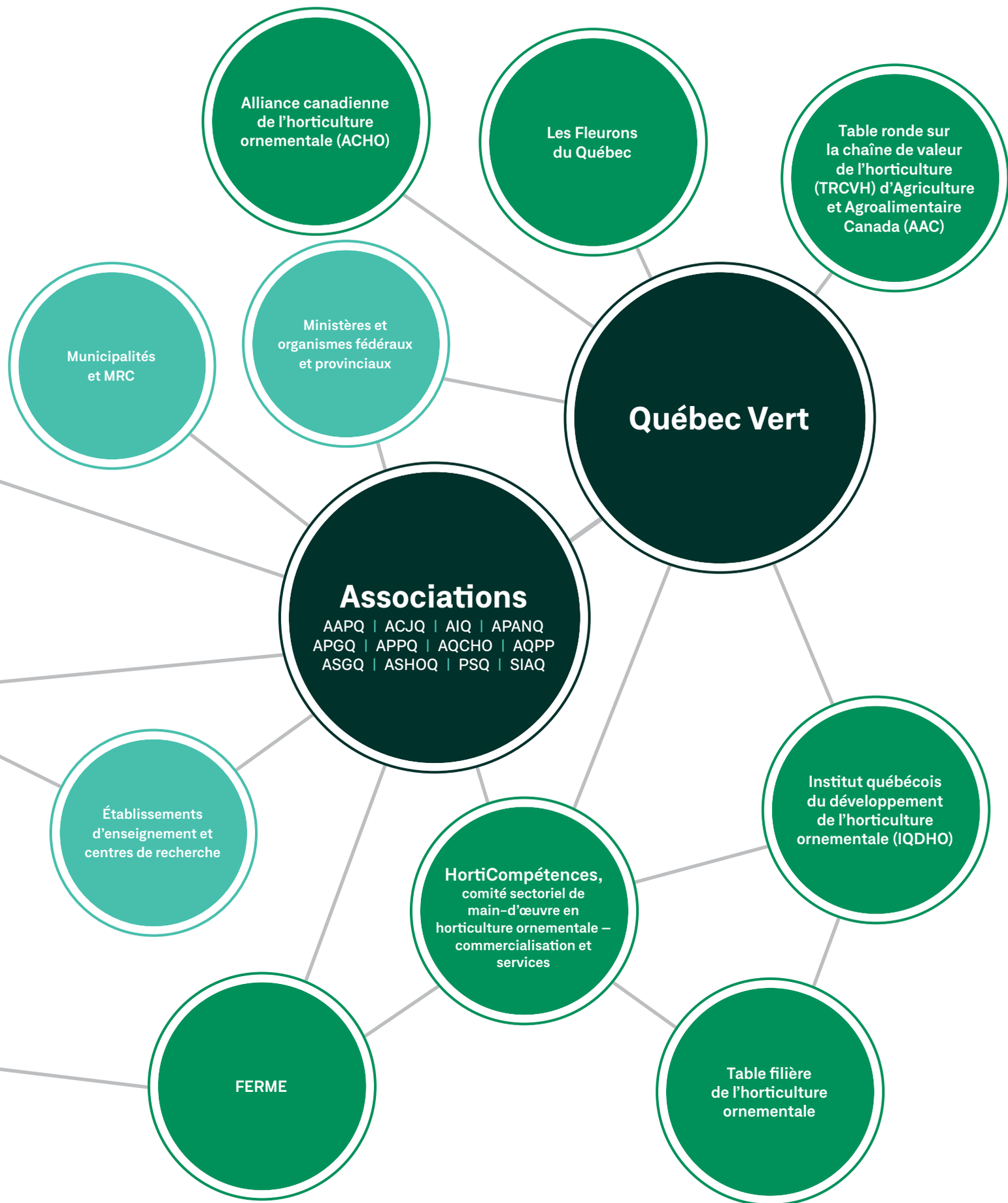
*Les Paysages Rodier inc.*

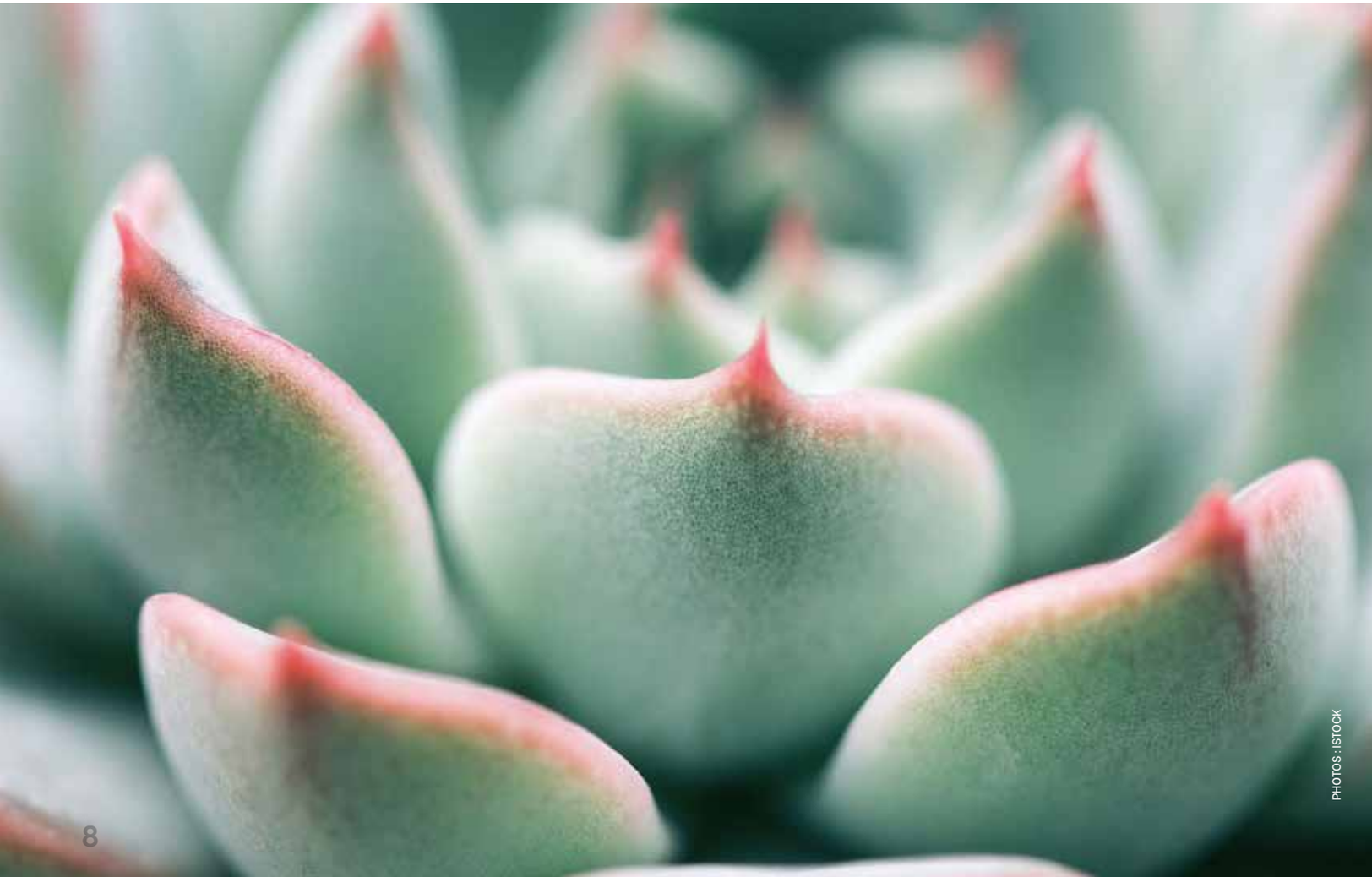
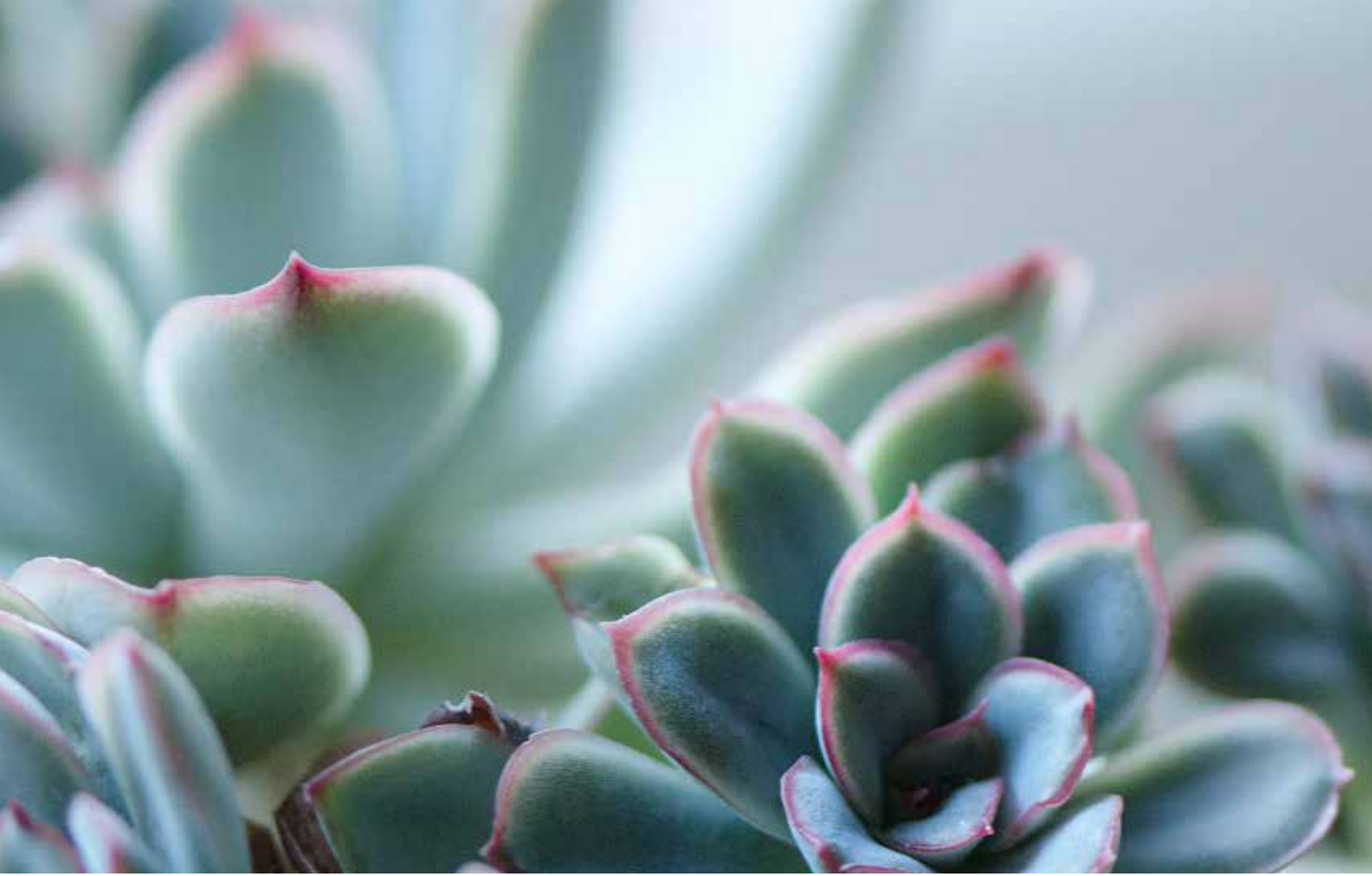


**Martin Rossignol**

*Rossignol*







# Nos orientations stratégiques 2019-2023

## 01

### Valoriser le secteur

- Faire reconnaître les bienfaits et les retombées de l'horticulture et des végétaux
- Sensibiliser à l'importance des infrastructures végétalisées et de l'agriculture urbaine
- Promouvoir le professionnalisme et les compétences du secteur

## 02

### Soutenir l'adaptation aux changements climatiques

- Assurer une veille sur les changements climatiques et l'environnement
- Construire et établir une vision consensuelle sur des pratiques durables
- Diffuser, sensibiliser et promouvoir les bonnes pratiques

## 03

### Développer les marchés

- Être à l'écoute des tendances et identifier les enjeux et les opportunités
- Partager les informations stratégiques
- Mettre en place des actions favorisant le développement des marchés

## 04

### Favoriser l'innovation

- Travailler à accroître la capacité de recherche et d'innovation du secteur
- Soutenir la recherche en lien avec les priorités sectorielles
- Favoriser l'accroissement de la compétitivité du secteur horticole québécois
- Diffuser les résultats de recherche pour favoriser le transfert technologique

## 05

### Faciliter l'accès à la main-d'œuvre

- Promouvoir une image positive du secteur et des emplois verts
- Collaborer avec les gouvernements et les organismes du milieu pour trouver des solutions aux enjeux actuels

# Relations gouvernementales

Québec Vert a réalisé tout au long de l'année des représentations et des interventions tant au niveau fédéral, provincial que municipal. Elle coopère également sur des comités, groupes de travail, tables de concertation et des mécanismes de consultation parfois initiés par les ministères. Notre organisation suit étroitement les commissions et répond normalement aux consultations, lorsqu'elles sont en lien avec ses priorités stratégiques et importantes pour le secteur.

## Affaires publiques fédérales

Sur le plan fédéral, Québec Vert collabore activement avec plusieurs partenaires selon les différents dossiers : Alliance canadienne de l'horticulture ornementale (ACHO), Flowers Canada Growers, Canadian Nursery Landscape Association, la Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH) et ses groupes de travail d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, des ministères fédéraux et des organismes publics.

Agriculture et Agroalimentaire Canada est notre ministère-phare au fédéral. Qu'il s'agisse d'enjeux reliés à la recherche, dont les grappes de recherche, à l'adaptation aux changements climatiques et aux bonnes pratiques, à la protection des cultures, à la main-d'œuvre et à l'acceptabilité sociale, ces dossiers sont adressés notamment via la Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH) et ses cinq groupes de travail.

Québec Vert, de concert avec l'ACHO et ses homologues canadiens, collabore également avec l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) et l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA).

Les dossiers reliés à la main-d'œuvre et aux programmes des travailleurs étrangers sont adressés via différents canaux (ACHO, FERME, Conseil canadien pour les ressources humaines en agriculture, Groupe de travail sur la main-d'œuvre de la TRCVH) auprès des ministères concernés.

## DOSSIERS SPÉCIFIQUES TRAITÉS EN 2019

- Consultations phytosanitaires et antiparasitaires
- Financement de la recherche en horticulture ornementale et environnementale
- Gérance environnementale de l'eau
- *Grappe de recherche et d'innovation en horticulture ornementale*
- Infrastructures végétalisées et verdissement urbain
- *Programme États-Unis – Canada de certification des végétaux cultivés en serre (Greenhouse-Grown Plant Certification Program ou GCP)*
- *Programme des travailleurs étrangers temporaires (PTET)*
- Reconnaissance du secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière
- Réglementations phytosanitaires sur les organismes nuisibles
- Restructuration des Tables rondes sur les chaînes de valeur agricoles
- Suivi de la progression des organismes nuisibles
- Santé des abeilles et néonicotinoïdes
- Suivi du Régime de l'assurance-emploi
- Taxe carbone 2018
- Veille des consultations et avis publiés par l'ACIA
- Et plusieurs autres dossiers

## Affaires publiques provinciales

Sur le plan provincial, Québec Vert a la chance de pouvoir s'appuyer sur l'expertise technique de ses organismes partenaires tels l'Institut québécois du développement de l'horticulture ornementale (IQDHO), HortiCompétences, AGRicarières, FERME, etc. dans les divers dossiers et de collaborer avec plusieurs ministères.

Notre organisation collabore, entre autres, avec le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) sur différents dossiers : en tant que partenaire de la *Politique bioalimentaire du Québec 2018-2025 « Alimenter notre monde »*, collaborateur de la stratégie gouvernementale en agriculture urbaine, membre du comité visant à étudier la compétitivité du secteur de l'horticulture ornementale, mise en œuvre de la *Chaire de leadership en enseignement sur les infrastructures végétalisées – Jean Tremblay*.

Québec Vert est également partenaire de la *Stratégie québécoise d'économie d'eau potable 2018-2025* du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) et collabore avec le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) sur le dossier des pesticides.

En matière de main-d'œuvre, Québec Vert collabore directement ou indirectement avec la Commission des partenaires du marché du travail (CPMT), le ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale (MTESS) et le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur (MEES).

Sur le plan de la santé, notamment en matière de santé et environnement en lien avec le verdissement, l'Institut national de santé publique du Québec est un collaborateur apprécié.

## DOSSIERS SPÉCIFIQUES TRAITÉS EN 2019

- *Chaire de leadership en enseignement sur les infrastructures végétalisées – Jean Tremblay.*
- Commission sur les impacts des pesticides sur la santé publique et l'environnement (CAPERN)
- Compétitivité du secteur de la production ornementale
- *Politique bioalimentaire du Québec 2018-2025 « Alimenter notre monde »*
- Priorisation des besoins en pesticides en horticulture ornementale
- Priorités québécoises en matière de problématiques phytosanitaires
- *Stratégie de soutien de l'agriculture urbaine*
- *Stratégie québécoise d'économie d'eau potable 2018-2025*
- *Stratégie québécoise des pesticides 2015-2018 et Code de gestion des pesticides*
- *Table nationale de concertation sur l'emploi saisonnier*
- Sensibilisation à l'importance des végétaux dans la lutte aux changements climatiques et la gestion des eaux pluviales
- Soutien à la coalition pour des budgets annuels dédiés au verdissement des infrastructures publiques
- Représentation pour la mise en œuvre d'une stratégie québécoise de végétalisation
- Et plusieurs autres dossiers

---

### QUELQUES CHIFFRES

---

**28**  
DOSSIERS  
POLITIQUES

**120**  
REPRÉSENTATIONS,  
RÉUNIONS ET  
CONSULTATIONS  
EN LIEN AVEC  
CES DOSSIERS

LIAISON AVEC  
**PLUS DE 20**  
MINISTÈRES ET  
ORGANISMES

# Pour une stratégie de végétalisation

## LES VÉGÉTAUX COMME SOLUTION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Depuis quelques années, le Québec subit les aléas des changements climatiques. Entre autres, les inondations printanières majeures de 2017 et 2019 ont provoqué beaucoup de dégâts et les épisodes estivaux de canicule ont entraîné de nombreux problèmes du point de vue de la santé publique. Or, dans ces contextes, les végétaux apparaissent comme une solution de premier plan afin de s'adapter et de lutter contre lesdits changements climatiques. L'aménagement de bandes riveraines pour contrer le ruissellement des eaux ou le verdissement urbain afin de diminuer les îlots de chaleur sont quelques exemples probants des bienfaits que peuvent procurer les végétaux pour les collectivités. De même, ces solutions naturelles apparaissent aussi très économiques en comparaison des infrastructures grises.

Ainsi, depuis 2011, Québec Vert a recommandé, à travers différentes tribunes, le financement récurrent des infrastructures végétalisées à même les budgets gouvernementaux afin que les collectivités bénéficient des bienfaits de ceux-ci. Une initiative importante a d'ailleurs vu le jour en 2017, avec à sa tête le docteur Pierre Gosselin de l'Institut national de santé publique du Québec et qui vise à demander au gouvernement du Québec des investissements majeurs récurrents dans le verdissement urbain, soit l'équivalent de 1 % des investissements annuels en infrastructures publiques (environ 170 millions de dollars).

Depuis 2017, Québec Vert s'est joint à cette initiative qui compte, à l'heure actuelle, sur l'appui de plus de 600 médecins et de plus de 45 organismes issus de plusieurs secteurs. En ce sens, notre organisation a publié en décembre 2019 dans le magazine Québec Vert® un article coécrit par plusieurs intervenants issus de la Fondation David Suzuki, de la Société québécoise de phytotechnologie, de l'Institut national de santé publique du Québec, de Ça marche Doc!, de la Chaire de leadership en enseignement sur les infrastructures végétalisées de l'Université Laval et de la Chaire de recherche industrielle CRSNG / Hydro-Québec en phytotechnologie, etc. Intitulé *Le pouvoir inégalé du verdissement*, cet article révélait, entre autres, que chaque dollar investi dans les infrastructures naturelles et les phytotechnologies rapporte 3 à 15 \$ de bénéfices environnementaux, sociaux et de santé. Une publicité adressant au gouvernement une demande de financement récurrent concernant les infrastructures naturelles et les phytotechnologies était aussi publiée dans cette édition du Magazine, appuyée par plus de 45 organisations.



PHOTO: ISTOCK



## IMPLIQUER LES MINISTÈRES PROVINCIAUX

Consciente de l'importance que ces bienfaits soient reconnus dans toutes les sphères de la société pour atteindre leur plein potentiel, Québec Vert a travaillé à faire avancer l'idée d'une stratégie de végétalisation auprès des gouvernements.

Initié depuis quelques années déjà, Québec Vert intensifie son dialogue avec les différents ministères québécois afin que ceux-ci comprennent l'incidence des bienfaits des végétaux dans le cadre de leur gouvernance. Une telle stratégie pourrait se traduire, entre autres :

- au ministère du Transport, par l'aménagement des routes à l'aide de haies brise-vent qui amélioreront la visibilité et ainsi la sécurité des automobilistes ou par l'aménagement végétalisé des terre-pleins des autoroutes pour une meilleure rétention des eaux pluviales;
- au ministère de la Santé et des Services sociaux, par le verdissement urbain pour lutter contre les îlots de chaleur permettant ainsi à la population de mieux résister aux épisodes de chaleur accablante et pour améliorer la qualité de l'air, luttant ainsi contre le smog et diminuant le nombre de personnes affectées par des problèmes respiratoires;
- au ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles, par le positionnement judicieux des végétaux en aménagement paysager pour économiser les coûts de chauffage et de climatisation des édifices;
- au ministère des Affaires municipales et de l'Habitation, par l'intégration des végétaux dans les schémas d'aménagement du territoire.

La solution à court terme envisagée par Québec Vert dans ce cadre réside en la création d'un comité interministériel-industrie permettant cette incorporation des végétaux de manière uniforme.

## POUR SUIVRE LE TRAVAIL AU NIVEAU NATIONAL

D'ailleurs, en 2019, l'Alliance canadienne de l'horticulture ornementale, sur laquelle siège Québec Vert, s'est positionnée sur la question à travers sa deuxième orientation stratégique *Faire reconnaître, par le gouvernement fédéral, la valeur et les avantages que peuvent apporter nos services et produits végétaux comme solution pour la société*. L'objectif est de demander l'adoption d'une politique de végétalisation canadienne.

Avec l'annonce de l'investissement de 2 milliards de dollars du gouvernement du Canada pour la plantation d'arbres, Québec Vert entend intensifier ses représentations afin de positionner le secteur de l'horticulture ornementale comme un acteur de premier plan en 2020.

# Infrastructures végétalisées et phytotechnologies

## PROJET DE MISE EN ŒUVRE DES RECOMMANDATIONS DU PLAN DE DÉVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES VÉGÉTALISÉES

Québec Vert déposait en début d'année une demande d'aide financière pour pouvoir mettre en œuvre des recommandations découlant du plan de développement de l'utilisation des végétaux et des infrastructures végétalisées à des fins environnementales et de santé publique. En juillet, notre organisation s'est vue octroyer une enveloppe budgétaire afin de concrétiser ces actions.

Le projet vise à favoriser la réalisation de projets d'infrastructures végétalisées sur le territoire québécois, notamment ceux en lien avec la gestion des eaux pluviales, la lutte aux changements climatiques et aux îlots de chaleur, et l'aménagement des bandes riveraines.

Parmi les actions qui seront mises en œuvre, notons les suivantes :

- répertorier, documenter et analyser les initiatives existantes au Québec en matière d'infrastructures végétalisées;
- réaliser une analyse de l'implantation terrain des infrastructures végétalisées pour chaque marché potentiel;
- documenter l'approvisionnement et déterminer des pistes de solutions pour faciliter l'accès aux producteurs du Québec;
- créer et diffuser l'information auprès des acteurs-clés, notamment par la création d'un répertoire interactif des projets en infrastructures végétalisées et de leurs impacts durables sur le territoire;
- réaliser un forum sur les infrastructures végétalisées et le verdissement.

Un comité consultatif composé d'une dizaine de personnes (municipalités, ingénieurs, producteurs, fournisseurs, Université Laval, Université de Montréal, Institut de technologie agroalimentaire, organismes, etc.) et un comité d'experts techniques (fournisseurs, municipalités, architectes, ingénieurs, horticulteurs, etc.) seront mis en œuvre dans le cadre du projet.

Nos remerciements au MAPAQ et à Agriculture Canada pour le financement accordé par l'entremise du *Programme de développement sectoriel*, en vertu du *Partenariat canadien pour l'agriculture*, entente conclue entre les gouvernements du Canada et du Québec.

## OUTILS DE PROMOTION ET DE SENSIBILISATION AUX BIENFAITS DES VÉGÉTAUX

Avec les enjeux associés aux changements climatiques, les infrastructures végétalisées représentent des solutions efficaces, économiques et naturelles, en plus de générer une multitude de bienfaits connexes. Québec Vert effectue une veille constante sur les études scientifiques et les articles publiés sur les bienfaits des végétaux et les nombreux services qu'ils rendent à la société, tant sur le plan de la santé publique, environnementale qu'économique.

Notre organisation profite de toutes les occasions qui lui sont offertes pour présenter et sensibiliser différents intervenants sur les nombreux bienfaits des végétaux, des infrastructures végétalisées, des phytotechnologies et de l'agriculture urbaine.

À cet effet, en 2019, nous avons publié 35 brèves sur des résultats d'études récentes ou de nouvelles portant sur les bienfaits des végétaux d'extérieur et d'intérieur, du verdissement et des phytotechnologies dans notre magazine *Québec Vert*<sup>®</sup>. Nous avons également publié une dizaine d'articles portant sur les bienfaits des végétaux, les phytotechnologies et les infrastructures végétalisées, notamment dans l'édition municipale (août-septembre) et celle de fin d'année. Rappelons que toutes les municipalités québécoises reçoivent l'édition municipale qui est distribuée à 9 200 exemplaires.

Québec Vert a également poursuivi la diffusion de ses trois dépliants qui présentent les différents bienfaits de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière, les défis et les facteurs de succès pour développer ces marchés porteurs. De nouveaux outils de sensibilisation qui mettront en valeur des données économiques et des argumentaires complémentaires en faveur de la végétalisation seront produits en 2020.



# Agriculture urbaine



PHOTO : ISTOCK

## Plan de développement en agriculture urbaine

Québec Vert a poursuivi en 2019 la mise en œuvre de recommandations du *Plan de développement en agriculture urbaine* notamment par la diffusion d'information sur le sujet via, entre autres, le magazine *Québec Vert*®, s'adressant aux entreprises du secteur ainsi qu'aux municipalités. Côté grand public, la Table filière a diffusé des informations via, entre autres, le magazine *Orange*, ses Infolettres et le site Web [dujardindansmavie.com](http://dujardindansmavie.com). Quant aux municipalités, Les Fleurons du Québec ont certainement été très actifs à ce niveau.



PHOTO : ISTOCK

## Stratégie de soutien de l'agriculture urbaine

Dans le cadre de l'élaboration de sa prochaine *Stratégie de soutien de l'agriculture urbaine*, le MAPAQ a amorcé une réflexion sur ses futures interventions dans l'objectif d'arriver en 2020 avec une nouvelle stratégie. Québec Vert a ainsi été invitée à participer à une consultation visant à faire le bilan de la première *Stratégie de soutien en agriculture urbaine* et d'identifier les principaux enjeux du secteur. C'est avec beaucoup d'enthousiasme que nous avons accepté de collaborer à cette réflexion.



PHOTO : QUÉBEC VERT

## Zone agriculture urbaine à Expo-FIHOQ 2019

Pour la deuxième année consécutive, Québec Vert a dédié un espace à l'agriculture urbaine à Expo-FIHOQ. Toujours aussi populaire, cet espace d'exposition est devenu une véritable vitrine d'exposition des nouveautés végétales et des nouveaux produits, d'aménagements comestibles, d'innovations technologiques et techniques. La série de conférences a été fort populaire! Nos remerciements à Albert Mondor qui a été une fois de plus le maître d'œuvre de l'aménagement de la zone d'agriculture urbaine.

---

## Tables de concertation

De plus en plus reconnu comme un incontournable en agriculture urbaine, le secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière est de plus en plus sollicité aux tables de concertation de l'agriculture urbaine. À ce titre, Québec Vert est membre du comité des partenaires du Carrefour de recherche d'expertise et de transfert en agriculture urbaine (CRETU) et salue le dynamisme et l'innovation de cet important organisme.



## Feuillet sur la production biologique

Dans le cadre du projet *Activité de transfert technologique et Vitrine d'innovation en agriculture urbaine*, Québec Vert a publié, en collaboration avec l'Institut québécois du développement de l'horticulture ornementale (IQDHO), un cahier thématique portant sur la production biologique. Le feuillet a été diffusé dans le magazine Québec Vert® d'avril-mai 2019 sous la forme d'un cahier spécial de six pages. Celui-ci traite de la certification biologique, de la fertilisation, de la lutte intégrée et des pots biodégradables. Ce projet a été financé dans le cadre du *Programme Innov'action agroalimentaire 2018-2023*, issu de l'Accord Canada-Québec de mise en œuvre du *Partenariat canadien pour l'agriculture*.



PHOTO : QUÉBEC VERT

## Forum sur l'agriculture urbaine : une deuxième édition!

Pour donner suite aux recommandations émanant du premier *Forum sur l'agriculture urbaine* de 2018, Québec Vert a travaillé à l'organisation de la seconde édition du Forum qui s'est tenue le 19 février 2020 à Drummondville. En plus de favoriser le maillage entre les municipalités, les organismes présents et les entreprises du secteur, celui-ci visait à présenter des solutions concrètes d'agriculture urbaine pour l'ensemble des acteurs présents. Près de 300 participants ont ainsi eu l'occasion d'acquérir de nouvelles connaissances, de réseauter et de constater le grand nombre de projets porteurs qui ont lieu un peu partout dans la province. Merci aux participants, conférenciers et commanditaires.



PHOTO : YANN CANNO

## Les Fleurons du Québec font une place de choix à l'agriculture urbaine

En 2019, Les Fleurons du Québec ont reconduit leur prix Reconnaissance en agriculture urbaine, offert en collaboration avec le MAPAQ et Semis Urbains. Ils ont également ajouté une vingtaine de points dans la grille de classification directement reliés à l'agriculture urbaine et étudient la possibilité d'intégrer davantage l'agriculture urbaine dans la classification. La trousse d'outils en agriculture urbaine a été bonifiée de 3 fiches, pour un total de 16 : L'entretien des arbres fruitiers sur les terrains municipaux, Création de bacs mixtes et Réglementation municipale en agriculture urbaine.

# Normes et certifications

## NORMES BNQ EN HORTICULTURE ORNEMENTALE

Québec Vert a poursuivi en 2019 la coordination du projet de mise à jour et de bonification des normes BNQ en horticulture ornementale. Grâce à la participation de 98 personnes provenant du secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière, de ministères, de municipalités, des associations concernées et de Québec Vert, et avec la collaboration du Bureau de normalisation du Québec, les trois normes suivantes ont été publiées et diffusées en 2019 :

- BNQ 0605-100 *Aménagement paysager à l'aide de végétaux*;
- BNQ 0605-300 *Produits de pépinière et de gazon*;
- BNQ 0605-500 *Aménagement paysager à l'aide de matériaux inertes*.

Quant à la norme BNQ 0605-200 *Entretien arboricole et horticole*, celle-ci devrait être publiée au courant de l'hiver / printemps 2020.

Afin de sensibiliser les entreprises du secteur, les municipalités, les ministères, etc. à l'importance et au contenu des normes, une série d'articles est prévue dans le magazine *Québec Vert*<sup>®</sup>. D'ailleurs, le premier article sur la protection autour des végétaux, un enjeu prioritaire, a été publié dans l'édition de décembre 2019-janvier 2020. Le second sur les normes BNQ, un gage de qualité, paraîtra dans l'édition de février-mars 2020 du magazine *Québec Vert*<sup>®</sup>. Merci à Guy Laliberté de prendre le temps de rédiger des articles sur le contenu des normes.

Nos remerciements à toutes les personnes qui se sont impliquées dans le projet, les associations concernées, le BNQ et le MAPAQ. Ce projet a été réalisé grâce à une aide financière du *Programme de développement sectoriel* issue de l'accord du cadre *Cultivons l'avenir 2* conclu entre le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec et d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, et à des contributions financières des associations concernées, du BNQ et de Québec Vert. Pour se procurer les normes publiées : [bnq.qc.ca/fr/normalisation/horticulture](http://bnq.qc.ca/fr/normalisation/horticulture).

## INTERLOCKING CONCRETE PAVEMENT INSTITUTE (ICPI)

À l'automne 2019, Québec Vert et l'Association des paysagistes professionnels du Québec (APPQ) ont signé conjointement une entente avec l'Interlocking Concrete Pavement Institute (ICPI) afin d'améliorer les compétences d'installation de pavé en offrant la formation ICPI aux entrepreneurs québécois.

En plus d'approfondir leurs connaissances en pose de pavé de béton, cette formation permet aux contremaîtres, chefs d'équipe, estimateurs, etc. de recevoir une certification reconnue par l'industrie. Deux sessions de formation sont prévues à l'hiver 2020.

Dans le cadre de l'entente, l'APPQ agit à titre d'organisateur et promoteur des formations et Québec Vert, comme agent officiel de promotion du programme de certification ICPI au Québec.

## CERTIFICATIONS EN HORTICULTURE

En 2019, Québec Vert a entrepris la réalisation d'un inventaire des différentes certifications auxquelles peuvent adhérer les entreprises du secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière, qu'elles soient en production, dans les services ou dans la vente au détail ou en gros de produits. Nous avons ainsi répertorié plus de 50 certifications à portée environnementale, sociale, économique, reliées à la provenance, à la qualité, à la durabilité, etc.

Les entreprises du secteur ont été invitées à nous faire part des certifications auxquelles elles souscrivent. L'inventaire des différentes certifications, de même qu'une première liste des entreprises avec leurs certifications, a été publiée dans l'édition du *Guide de l'Acheteur Québec Vert*<sup>®</sup> 2020 distribué aux visiteurs d'Expo-FIHOQ.



# Secteur de l'horticulture en chiffres

Afin d'obtenir un portrait clair et de pouvoir suivre l'évolution du secteur, Québec Vert fait la vigie des données et des études publiées par différents organismes et ministères provinciaux, fédéraux et au plan international. Ces données sont analysées régulièrement et servent d'assise lors de nos représentations en lien avec les différents enjeux et opportunités pour le secteur.

## ANALYSE DES DONNÉES SUR L'EMPLOI

Depuis plusieurs années, Québec Vert participe au comité sur les indicateurs d'HortiCompétences dont le mandat est d'analyser les données relatives au marché du travail du secteur. Le comité poursuit également l'analyse de faisabilité d'une étude sous-sectorielle sur la main-d'œuvre afin de pouvoir documenter le portrait des fournisseurs du secteur, fournisseurs qui sont statistiquement classés dans de nombreux secteurs économiques.

## MONOGRAPHIE SUR LE SECTEUR DE L'ENTRETIEN PAYSAGER ET DES ESPACES VERTS

Afin de mieux connaître le portrait du secteur de l'entretien paysager et des espaces verts, Québec Vert a recensé en 2019, avec l'aide d'HortiCompétences et de Coeffiscience, les données disponibles selon les codes du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) et les codes de la Classification nationale de profession (CNP) applicables. Plusieurs autres sources d'information ont également été scrutées à la loupe afin de produire une monographie illustrant des données jamais encore répertoriées. Dans le cadre de la révision du *Code de gestion des pesticides*, volet urbain, Québec Vert a été invitée à fournir au ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) les données colligées sur le secteur de l'entretien paysager et des espaces verts lui permettant de compléter l'analyse d'impact réglementaire nécessaire. Grâce à ce document, le MELCC sera plus à même de comprendre la réalité et les besoins du secteur.

### LES CHIFFRES CLÉS

PLUS DE  
**6 000**  
ENTREPRISES

**40 000**  
EMPLOIS

PLUS DE  
**3,34 MILLIARDS \$**  
DE CHIFFRE D'AFFAIRES DIRECT

REVENUS D'EMPLOIS DIRECTS  
DE PLUS DE  
**497 MILLIONS \$**

**2 MILLIONS**  
DE CONSOMMATEURS  
ANNUELLEMENT

DES RETOMBÉES ÉCONOMIQUES  
DE PLUS DE  
**6 MILLIARDS \$\***

\*estimation de Québec Vert,  
basée sur le ratio de Deloitte en 2009

# Bonnes pratiques environnementales



PHOTO: ISTOCK

## STRATÉGIE QUÉBÉCOISE D'ÉCONOMIE D'EAU POTABLE 2018-2025

Depuis 2011, Québec Vert est partenaire du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation du Québec (MAMH) dans le cadre de la *Stratégie québécoise d'économie d'eau potable*. Cette stratégie vise à assurer une gestion durable de la ressource et des actifs municipaux, permettant ainsi de garantir la pérennité des services d'eau aux citoyens et aux générations futures.

Notre organisation siège au comité technique de la Stratégie et à ce titre, assume la responsabilité de promouvoir les bonnes pratiques de la gestion durable de l'eau au niveau des entreprises et des professionnels de notre secteur, mais également en ce qui a trait à l'utilisation de l'eau reliée aux pratiques horticoles dans les municipalités et chez les citoyens.

## CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES WSIP ET WATERSENSE : UN MANDAT ENVIRONNEMENTAL POUR QUÉBEC VERT

Dans le cadre de la *Stratégie québécoise d'économie d'eau potable 2018-2025*, Québec Vert, en partenariat avec l'Association Irrigation Québec (AIQ), a reçu le mandat du MAMH d'adapter et de traduire le programme de certification Water Smart Irrigation Professional (WSIP) et le Professional Certification Program WaterSense de l'EPA au Québec. Le programme WSIP a été initié et développé par les Régions de Peel et de York et Landscape Ontario. Ces certifications visent à réduire l'utilisation de l'eau en optimisant les systèmes d'irrigation résidentielle et des industries - commerces et institutions.

# Bonnes pratiques environnementales

## GESTION DURABLE DE L'EAU ET MISE À JOUR DES OUTILS ARROSER ET ÉCONOMISER L'EAU POTABLE

Au fil des ans, Québec Vert s'est démarqué dans le dossier de la gestion durable de l'eau en menant différents travaux qui ont mené à l'élaboration d'un *Guide de bonnes pratiques sur la gestion durable de l'eau en horticulture ornementale* et de plusieurs outils de communications dérivés de l'ouvrage et destinés aux municipalités et aux citoyens. Suite au mandat reçu du MAMH dans le cadre de la Stratégie, Québec Vert effectuera la mise à jour de l'ensemble de ses outils sur les bonnes pratiques en arrosage et économie d'eau potable destinés aux municipalités, aux professionnels du secteur et aux citoyens.

## MATIÈRES RÉSIDUELLES ET PLASTIQUE

Québec Vert se préoccupe depuis plusieurs années de l'utilisation du plastique à usage unique dans le secteur de l'horticulture ornementale. Après discussion avec les membres du conseil d'administration, elle entend réaliser une étude pour dresser le portrait des matières résiduelles incluant le plastique dans les différentes sphères d'activité de notre secteur et répertorier les pratiques et les initiatives acclamées pour leur gestion durable. Un comité de travail composé de représentants du secteur sera créé pour analyser les résultats et proposer des pistes de solutions et des recommandations. Par ailleurs, l'Alliance canadienne de l'horticulture ornementale (ACHO) a mis sur pied un comité spécial chargé d'examiner l'incidence que pourraient induire les modifications réglementaires proposées par le gouvernement fédéral concernant les plastiques à usage unique et la formulation d'une politique concertée en vue d'une collaboration éventuelle à cet égard avec le gouvernement.

## RECYCLAGE DES MATIÈRES ORGANIQUES

En tant que membre de la Table de concertation sur le recyclage des matières organiques, Québec Vert a été invitée à participer en avril dernier à la consultation sur le projet de *Stratégie de valorisation de la matière organique* organisée par RECYC-Québec. L'objectif de cette rencontre visait à dévoiler les grandes orientations de cette stratégie et de recueillir les commentaires au sein des participants. L'approche préconisée visait une meilleure collecte à la source et un traitement plus efficace de la matière.

## MATIÈRES FERTILISANTES

Québec Vert a poursuivi en 2019 des efforts de promotion des bonnes pratiques liées aux matières fertilisantes. Ainsi, par des efforts de représentation et de diffusion d'information auprès des citoyens et des municipalités, elle a contribué à mieux faire connaître les bienfaits de la fertilisation raisonnée pour les végétaux et l'environnement, dans une optique de développement durable.

## LA PELOUSE DURABLE

En 2019, Québec Vert a poursuivi ses efforts de promotion du concept de la pelouse durable, c'est-à-dire une pelouse saine et en santé, qui requiert moins d'intrants suite à l'adoption de bonnes pratiques culturales; qui résiste mieux aux insectes, mauvaises herbes et maladies et dont l'apparence n'est pas parfaite, mais qui remplit ses fonctions environnementales et sécuritaires. Au travers du site [www.pelousedurable.com](http://www.pelousedurable.com), du *Guide d'implantation et d'entretien d'une pelouse durable*, de la série des quatre dépliants d'information destinés aux citoyens et aux municipalités et de diverses présentations, Québec Vert continue d'informer et de sensibiliser les différentes clientèles à l'importance des bonnes pratiques d'implantation et d'entretien de la pelouse durable. En 2020, l'organisme a planifié la mise à jour de ces outils.

## PLANTES ENVAHISSANTES

Dossier d'importance dans la lutte environnementale visant à préserver la biodiversité et l'intégrité des milieux naturels, Québec Vert a poursuivi, en 2019, la promotion de ses outils visant à contrer la propagation des plantes envahissantes, dont le dépliant écoresponsable *Je te remplace*<sup>®</sup> et le site Internet qui lui est associé [www.plantesenvahissantes.org](http://www.plantesenvahissantes.org). Elle entend d'ailleurs procéder à la mise à jour des outils du programme au cours de l'année 2020.

## GROUPE DE TRAVAIL SUR L'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Québec Vert a été invitée à siéger au Groupe de travail sur l'adaptation aux changements climatiques de la Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH). L'objectif global vise à ce que le secteur canadien de l'horticulture soit résilient aux impacts négatifs des changements climatiques.

## SIÈGE AU COMITÉ DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE GROUPEX

En 2019, la Coopérative horticole GroupeX a choisi de faire un virage vers le développement durable. Québec Vert a été invitée à siéger sur le comité de travail dont le rôle est de structurer les actions du groupe tout en favorisant l'intégration graduelle des principes de développement durable dans la gouvernance, les opérations et la culture de la coopérative.

## PROJET COLLECTIF DE VÉGÉTALISATION « PLANTEZ UN ARBRE »

Dans le cadre de la promotion « Plantez un arbre », organisée par la Société de verdissement du Montréal métropolitain (SOVERDI), Québec Vert s'est engagée à s'investir dans cette initiative qui vise à planter 180 000 arbres sur les domaines privés et institutionnels sur l'île de Montréal. Cet objectif de plantation fait partie du *Plan d'action Forêt urbaine* lancé par la Ville de Montréal et la Soverdi qui vise au total 300 000 arbres plantés d'ici 2025.

Ainsi, les jardinerie du Grand Montréal furent approchées en début de saison 2019 afin d'offrir un rabais de 35\$ sur une grande variété d'arbres feuillus et de conifères, rabais qui est remboursé à 100 % à la jardinerie grâce à une subvention de la Ville de Montréal. Pour profiter de ce rabais, le citoyen s'engageait à planter cet arbre sur le territoire d'un des arrondissements de la Ville. Ceci permettra, avec les années, d'augmenter la canopée à Montréal et possiblement atteindre l'indice de 25 % fixé.

# Bonnes pratiques environnementales rejoindre les municipalités

En 2019, Québec Vert a poursuivi son dialogue avec des municipalités de toutes tailles afin de mieux comprendre leurs besoins en termes de pratiques reliées à l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière ainsi qu'à l'utilisation des végétaux à des fins de santé publique et environnementale.

Parmi les sujets qui attirent particulièrement l'attention des municipalités :

- Les bonnes pratiques d'utilisation de l'eau potable;
- La gestion durable des eaux de pluie et autres;
- Les bonnes pratiques de plantation et d'entretien des végétaux;
- L'agriculture urbaine;
- L'aménagement et l'entretien des bandes riveraines;
- L'entretien d'une pelouse durable;
- La lutte aux plantes envahissantes;
- La phytoprotection et la santé des végétaux;
- Les infrastructures végétalisées et les phytotechnologies;
- Les bienfaits des végétaux.

Québec Vert travaille à l'élaboration de documents techniques, feuillets, articles et conférences en lien avec les besoins manifestés par les municipalités et déploie un ensemble d'actions durant l'année :

- Distribution de fiches, guides et dépliants lors des salons municipaux;
- Conférences conçues pour les villes lors d'Expo-FIHOQ 2019;
- Contenu dédié aux villes lors du *Forum sur l'agriculture urbaine* en février 2020;
- Articles et brèves dans le magazine *Québec Vert*<sup>®</sup> en plus de l'édition municipale annuelle;
- Diverses représentations auprès de villes et de MRC.

Tous les guides, dépliants, magazines, etc. sont disponibles pour les municipalités Fleurons du Québec au tarif privilégié et Québec Vert œuvre également en soutien aux Fleurons du Québec qui est un intervenant privilégié auprès des municipalités.



PHOTO : ISTOCK

## ÉDITION MUNICIPALE DU MAGAZINE QUÉBEC VERT

Bien qu'il y ait du contenu pertinent pour les municipalités dans chacune des éditions du magazine *Québec Vert*®, le numéro d'août-septembre est voué aux élus et représentants municipaux, comme à chaque année.

Autour de la thématique de l'environnement et de la santé publique, les bienfaits des végétaux et plusieurs solutions aux changements climatiques mettant en avant le verdissement ont été proposés. Parmi ceux-ci notons des articles sur les coûts d'adaptation des municipalités aux changements climatiques, le verdissement et le développement durable, l'agriculture urbaine, le potager et des légumes du monde, les bonnes pratiques d'entretien paysager, le désherbage, l'horticulture à la rescousse des monarches, la lutte contre l'herbe à poux.

---

### QUELQUES CHIFFRES

---

**9 200**  
COPIES IMPRIMÉES

**8 000**  
COPIES ENVOYÉES DIRECTEMENT  
AUX MUNICIPALITÉS ET AU  
SECTEUR DE L'HORTICULTURE  
ORNEMENTALE,  
ENVIRONNEMENTALE ET  
NOURRICIÈRE

**1 200**  
COPIES DISTRIBUÉES  
LORS DES SALONS MUNICIPaux

---

## PRÉSENCE AUX SALONS MUNICIPaux

- Congrès annuel de la Corporation des officiers municipaux en bâtiment et en environnement du Québec (COMBEQ);
- Congrès annuel de l'Association des directeurs municipaux du Québec (ADMQ);
- Salon des affaires municipales de la Fédération québécoise des municipalités (FQM).

# Phytoprotection et santé des plantes

Québec Vert effectue un suivi rigoureux de plusieurs dossiers reliés à la phytoprotection et à la santé des plantes.

## CAPERN

Parmi les dossiers phares de l'année figurent les travaux de la Commission de l'agriculture, des pêcheries, de l'énergie et des ressources naturelles (CAPERN) dans le cadre du mandat d'initiative – *Examiner les impacts des pesticides sur la santé publique et l'environnement, ainsi que les pratiques de remplacement innovantes disponibles et à venir dans les secteurs de l'agriculture et de l'alimentation, et ce en reconnaissance de la compétitivité du secteur agroalimentaire québécois*. Dans le cadre de cette commission, Québec Vert a déposé un mémoire en juillet dernier afin de partager sa vision quant à l'importance des bienfaits que procurent les végétaux sur l'environnement et la santé des citoyens et la nécessité de disposer de produits phytosanitaires à risque réduit pour pouvoir préserver la biodiversité et la santé des végétaux. Québec Vert a également fait valoir l'importance d'investir dans la recherche de stratégies alternatives et de produits innovants, dans la formation et la production d'outils de vulgarisation pour les utilisateurs. Dans cette optique, Québec Vert a recommandé l'intégration du volet entretien des espaces verts et paysager dans l'outil SAgE pesticides.

## CODE DE GESTION DES PESTICIDES

Dans le cadre du processus de révision du *Code de gestion des pesticides*, Québec Vert a poursuivi sa collaboration avec le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC). D'une part, grâce à la collaboration de HortiCompétences et de Coeffiscience, Québec Vert a pu fournir un ensemble d'informations pertinentes sur le secteur des services d'entretien d'espaces verts et paysagers visant à alimenter l'analyse d'impact réglementaire. Par ailleurs, Québec Vert a travaillé à fournir des informations au ministère dans le cadre du processus de révision.

## CONSULTATIONS DE L'ACIA

Québec Vert a effectué une veille constante des consultations et des avis publiés par l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA). Sur la vingtaine de consultations et d'avis émis par l'ACIA, huit ont nécessité un suivi spécifique de notre part. Trois des avis émis par l'ACIA concernaient l'élargissement des zones réglementées pour l'agrile du frêne dans l'est de la province de Québec et des Maritimes (Nouveau-Brunswick). Deux autres visaient à rappeler l'importance de procéder à la détection précoce des espèces envahissantes sur le territoire canadien. Québec Vert a également effectué le suivi de l'évolution du virus du fruit rugueux brun de la tomate, de l'agrile du frêne, du longicorne asiatique, etc.

## CONSULTATIONS DE L'ARLA

Québec Vert a consulté à 105 reprises le fil de presse de l'ARLA. Parmi les sujets d'intérêts pour l'horticulture ornementale figuraient 11 projets de réévaluation de matières actives et de modification d'étiquettes, 9 nouvelles homologations de pesticides et 6 nouvelles traitant des sanctions pécuniaires résultant de pratiques contrevenantes. Québec Vert a également consulté sur une base mensuelle la liste des matières actives et produits discontinués par les titulaires d'homologation. De concert avec ses homologues canadiens, Québec Vert continue de suivre le dossier des pollinisateurs et des néonicotinoïdes.

## PROGRAMME DE CERTIFICATION DES VÉGÉTAUX CULTIVÉS EN SERRE (GCP)

Le GCP est une option de certification des exportations permettant aux entreprises adhérentes d'utiliser une étiquette de certification d'exportation plutôt qu'un certificat phytosanitaire délivré par l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA). Ce Programme bilatéral entre les États-Unis et le Canada permet de faciliter plus de 300 millions \$ d'échanges commerciaux de végétaux entre ces deux pays. Le GCP remplacera le *Programme de certification des serres aux fins de l'exportation de plantes de serre vers les États-Unis* (PCCS) à compter de janvier 2021.

Ainsi pour favoriser la transition vers le nouveau programme, Flowers Canada Growers (FCG), de concert avec Québec Vert, a travaillé à la mise en place de formations en ligne, dont une version en français. Rappelons que durant la période de transition actuellement en vigueur, les demandes doivent être communiquées le plus rapidement possible à l'ACIA. Jusqu'à ce jour, une dizaine d'entreprises du Québec ont entamé les démarches pour se conformer au nouveau programme.

## PROJET « AGRICULTURE WATER STEWARDSHIP »

Québec Vert a participé à l'élaboration de normes canadiennes, dans le cadre d'un projet initié par CropLife, ayant pour but d'encadrer l'utilisation des produits phytosanitaires lors de la production en serres et qui visent à améliorer la protection des sources d'eau. Dans le cadre de la phase 1, les normes conduiront vers des audits qui seront réalisés dans les serres en circuits fermés. Québec Vert poursuit son implication dans l'élaboration de la phase 2 qui devrait impliquer la majorité des producteurs en serres du Québec. Au cours de l'année 2019, Québec Vert a assisté à une rencontre à Ottawa en plus de participer à plusieurs conférences téléphoniques.

## SUR LE TERRAIN

**Au cours de l'année 2019, Québec Vert a également participé aux comités, rencontres et activités suivants en lien avec la phytoprotection et à la santé des végétaux :**

- Ateliers provinciaux de priorisation pour les homologations de pesticides à usage limité (gazons et golfs, plantes ornementales-serre et pépinière);
- comité ADLAI (Appui au Développement de la Lutte Antiparasitaire Intégrée) du MAPAQ;
- comité du *Service de veille phytosanitaire* de l'IQDHO et financé par l'Association des services en horticulture ornementale du Québec (ASHOQ) et l'Association québécoise de commercialisation en horticulture ornementale (AQCHO);
- comité NOMULE (National Ornamental Minor Use Label Expansion) dédié à l'homologation des pesticides à usage limité;
- comité du *Programme de certification des végétaux cultivés en serre* (GCP) de Flowers Canada Growers et Québec Vert;
- comité *Protected Agricultural Stewardship*;
- comité technique de l'Alliance canadienne de l'horticulture ornementale (ACHO);
- groupe de travail sur la phytoprotection de la Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH) d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.



## « Mission : favoriser le développement de marché du secteur de l'horticulture ornementale du Québec. »»

### **Projet : positionnement des végétaux du Québec**

La Table filière de l'horticulture ornementale coordonne actuellement un projet visant à mieux positionner et à accroître la vente de végétaux de l'horticulture ornementale du Québec durant la saison automne/hiver. Ce projet permettra d'identifier des créneaux porteurs, d'étudier la faisabilité technique de la production de végétaux qui proviennent de l'extérieur du Québec, d'augmenter les parts de marchés des producteurs et ainsi renforcer leur positionnement auprès des détaillants. Financé en partie par le *Programme de développement sectoriel (PDS)* mis en œuvre dans le cadre du *Partenariat canadien pour l'agriculture*, ce projet devrait se terminer en décembre 2020.

### **Projet de Chambre de coordination et de développement en horticulture ornementale**

Suite aux nombreuses consultations, sondages et entrevues effectués au cours des dernières années auprès des entreprises du secteur, le projet en est à ses derniers milles avant le dépôt officiel d'une demande auprès de la Régie des marchés agricoles et alimentaires du Québec (RMAAQ). En effet, l'Association québécoise des producteurs en pépinière et les Producteurs en serre du Québec entendent soumettre en 2020 leur demande d'accréditation respective auprès de la RMAAQ. L'Association des services en horticulture ornementale du Québec et l'Association irrigation Québec déposeront une demande commune d'accréditation via la création d'une Alliance des services d'entretien des espaces verts. Une fois les accréditations autorisées, les groupes concernés envisagent déposer la requête pour la création de la *Chambre de coordination et de développement en horticulture ornementale* vers la fin de l'année 2020.

# Campagne de promotion de l'industrie

« Mettez du jardin dans votre vie »



du jardin  
dans ma vie



## PORTAIL WEB

Le portail Web [dujardindansmavie.com](http://dujardindansmavie.com) a dénombré un record de 79 000 sessions au mois de mai. Une hausse de 18 % de la durée des sessions et un total de 750 000 pages vues ont été enregistrées en 2019.

### Contenu numérique renouvelé toutes les semaines

Constamment alimenté au printemps, le portail présente entre autres des trucs d'experts, des conseils pour le potager, des projets brico et des aménagements inspirants. Invités à le consulter à plusieurs endroits dans le magazine Vert®, les lecteurs y découvrent une expérience bonifiée, qui se poursuit en ligne tout au long de la saison. L'objectif pour les prochaines années est de garder la cadence pour alimenter le portail avec de nouveaux contenus douze mois par année.

### Mise en place d'un plan d'action de référencement naturel

Soucieuse d'améliorer le positionnement du portail sur les moteurs de recherche, la Table filière a fait réaliser un audit Web et un plan d'action de référencement naturel par une firme externe. L'objectif était d'identifier les capacités d'optimisation SEO du site, afin de mettre en place une fondation performante pour augmenter le trafic sur [dujardindansmavie.com](http://dujardindansmavie.com). Un travail d'assistance technique et d'optimisation est présentement en cours et se penche sur les problématiques et les opportunités identifiées dans l'audit.

### Réseaux sociaux

Toujours active sur Facebook, la campagne a également pris d'assaut Pinterest en 2019. Un nouveau compte a été créé et bien qu'il n'en soit qu'à ses débuts, jusqu'à 5 200 visiteurs uniques ont été comptabilisés par mois durant la saison forte.



INFO  
TENDANCES-JARDIN

## MAGAZINE VERT

La campagne a pris son envol au début du printemps avec la sortie du magazine Vert® 2019, tiré à plus de 500 000 exemplaires. Idées déco à reproduire chez soi, aménagements tendance, potagers thématiques, Vert® proposait des astuces pratiques, des suggestions de végétaux, accessoires et matériaux, ainsi que des projets d'aménagement paysager réalisés au Québec.

### Campagne télé à TVA

Annoncée sur les ondes de TVA à travers un spot publicitaire de 15 secondes, la sortie de Vert® a été accueillie avec enthousiasme par les consommateurs. Près de 40 millions d'impressions ont été générées par la campagne télé, procurant par le fait même un capital de notoriété indéniable au magazine.

### Mode de distribution unique

Vert® était disponible gratuitement dans 164 jardineries et commerces durant tout le mois de mai 2019. Près de 225 000 magazines ont été distribués par géociblage en sacs exclusifs Publisac auprès de propriétaires de maison; 6 000 copies ont été offertes aux clients des magasins Presse Commerce et 16 500 copies ont trouvé preneurs dans 7 700 salles d'attente à travers la province. Une nouvelle stratégie, qui a permis d'accroître le nombre de lecteurs par magazine!



Vert®



193

ENTREPRISES  
ONT CONTRIBUÉ  
AU FINANCEMENT  
DE LA CAMPAGNE  
POUR UN TOTAL  
DE 507 000 \$

Orange

## INFOLETTRE ET MAGAZINE ÉLECTRONIQUE

### Infolettres

Les infolettres envoyées à près de 100 000 clients chaque semaine durant la saison ont également contribué à l'achalandage du portail. Grandement appréciées des abonnés, ces infolettres ont cumulé un taux d'ouverture moyen de 40 % et un taux de clics de 14 %. Des statistiques hautement supérieures à la moyenne, toutes industries confondues.

### Magazine Orange

Le magazine automnal Orange était également de retour pour une troisième édition et présentait une multitude d'idées pour amorcer la transition saisonnière au jardin et au potager. Disponible gratuitement en version numérique sur [dujardindansmavie.com](http://dujardindansmavie.com), Orange a fait l'objet d'une offensive promotionnelle Web, afin d'inciter les internautes à consulter son contenu. Les annonceurs de la campagne ont également contribué à son rayonnement, en annonçant sa sortie dans leurs outils et en envoyant la version PDF du magazine à leurs clients.

# Les Fleurons du Québec

Depuis maintenant 15 ans, le programme des Fleurons du Québec reconnaît l'ensemble des efforts de verdissement des municipalités québécoises par la classification horticole et en publicisant leurs projets porteurs.

La Corporation des Fleurons du Québec est gérée au quotidien par Québec Vert. Le financement du programme et des projets provient du MAPAQ, son principal bailleur de fonds, de Québec Vert qui contribue au montant de 35 000 \$ par année, des municipalités qui défraient une cotisation triennale et des commanditaires.

## PROGRAMME DE CLASSIFICATION ET DE FORMATION

L'équipe des Fleurons offre un service à la clientèle quotidien répondant aux besoins de toutes les municipalités membres et non-membres. Pour ce faire elle publie plusieurs outils : un dépliant de présentation du programme, le dépliant de classification annuelle, deux signets, un guide de mobilisation citoyenne et trois nouvelles fiches techniques en agriculture urbaine. De plus, elle poursuit l'intégration de l'agriculture urbaine au sein du programme.

## GALA DE DÉVOILEMENT

Dans une ambiance festive, les municipalités classifiées en 2019 ont reçu leur attestation lors du gala de dévoilement. Ce sont 240 représentants de municipalités à travers le Québec qui ont assisté à l'événement.

## PRIX RECONNAISSANCE 2019

En plus des quatre catégories de prix instaurées en 2018 (agriculture urbaine, verdissement, mobilisation citoyenne et progression), les municipalités ont été appelées cette année à soumettre des projets pour un nouveau prix : embellissement remarquable. Ce dernier prix récompense un endroit dont l'aménagement horticole est devenu une signature pour la municipalité. Ces prix prestigieux ont été remis par Les Fleurons du Québec lors du gala annuel.

## RÉALISATION DES PROJETS GAGNANTS DU CONCOURS DU JARDIN DANS MA VILLE

Relancé pour une deuxième édition en 2018, le concours *Du jardin dans ma ville*, initié par Les Fleurons du Québec en collaboration avec la campagne *Mettez du jardin dans votre vie*<sup>®</sup>, a permis aux municipalités Fleurons de soumettre des projets de verdissement d'un espace public pour courir la chance de gagner la réalisation de leur projet (jusqu'à 15 000 \$). Au total, 61 projets mobilisateurs ont été soumis. À la suite d'une délibération serrée du comité de sélection, deux municipalités gagnantes ont été proclamées : Donnacona et Saint-Simon en Montérégie. Les deux projets gagnants ont été réalisés en juin 2019 par l'équipe des Fleurons du Québec, de la Table filière de l'horticulture ornementale, de Québec Vert et plusieurs partenaires du secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière qui ont offert temps et marchandises pour assurer le succès des réalisations.



UNE CLASSIFICATION QUI SE RENOUVELLE SANS CESSER

**351**

MUNICIPALITÉS  
MEMBRES

**109**

MUNICIPALITÉS  
CLASSIFIÉES EN 2019

**23**

NOUVEAUX  
MEMBRES

**86**

RENOUVELLEMENTS

**22 MUNICIPALITÉS**  
ONT AUGMENTÉ D'UN FLEURON  
DANS LA GRILLE

3 NOUVELLES VILLES  
**5 FLEURONS :**  
CANDIAC, VARENNES ET HAMPSTEAD

# Les Exceptionnelles

**Les Exceptionnelles®** est un programme de sélection horticole 100 % québécois qui se base sur la votation du public et le jugement des experts pour déterminer les plantes les plus naturellement performantes et faciles d'entretien parmi une vaste gamme de nouveautés annuelles et de potagères. Ce programme est administré par Québec Vert depuis 2015.

L'armoise de Mauï  
Makana™ Silver



Le bégonia Viking™ XL  
Red on Chocolate

Le calibrachoa Superbells®  
Watermelon Punch™



L'isotome à fleurs axillaires  
Patti's Pink™, la laurentie à  
fleurs axillaires Patti's Pink™



En 2019, les trois jardins d'essais où sont présentées et évaluées les plantes ont renouvelé leur participation :

- Jardin botanique de Montréal
- Jardin Daniel A. Séguin à Saint-Hyacinthe
- Jardin universitaire Roger-Van den Hende à Québec



Le lantanier à fleurs variées  
Hot Blooded™ Red

## LE PROGRAMME EN CHIFFRES

**135**  
VARIÉTÉS  
D'ANNUELLES  
SOUMISES

**40**  
VARIÉTÉS DE  
POTAGÈRES

**8**  
GAGNANTES  
ANNUELLES

**3**  
GAGNANTES  
POTAGÈRES

PLUS DE 40 MENTIONS MÉDIAS



La némésie buissonnante Aromance™ Pink,  
la némésie frutiqueuse Aromance™ Pink

# Opération tournesol

🌱 L'inscription de plantes potagères a connu une belle progression passant de 20 inscriptions en 2018 à 40 en 2019.



La tomate 'Green Doctors'



La citrouille 'Casperita'



Le pétunia Shortcake™ Blueberry

L'aubergine 'Slim Jim'



Le coléus Colorblaze® Wicked Witch™



Pour la onzième année, Opération Tournesol® a permis à 22 500 jeunes de maternelle, 1<sup>re</sup> année et 2<sup>e</sup> année du primaire, venant des quatre coins du Québec, de mettre les mains à la terre afin de découvrir le jardinage. Il s'agit d'une occasion unique et souvent, d'un premier contact avec l'horticulture pour une grande majorité d'entre eux.

Apprécié pour son côté éducatif et ludique, le programme a connu une forte augmentation et l'édition de 2019 a vu ses 750 trousses s'envoler en 48 heures! Pas moins de 250 écoles ont ainsi permis à leurs jeunes élèves d'établir un lien avec le jardinage et ses bienfaits, tout en s'amusant et en développant un sentiment de fierté et d'accomplissement. Ces horticulteurs en herbe seront de futurs ambassadeurs au sein de notre société en matière d'environnement et de saines habitudes de vie.



PHOTO : ÉCOLES PRIMAIRES DE SAINT-CALIXTE

De plus, par l'entremise de la vente de leurs tournesols, les élèves récoltent chaque année des dons qui seront remis dans le cadre du Téléthon Opération Enfant Soleil. En 2019, 17 500 \$ ont été recueillis afin d'investir dans la recherche sur les maladies infantiles et d'apporter un peu de soleil dans la vie des enfants malades. Nous remercions nos précieux partenaires sans qui cette aventure ne serait possible : Fafard, W.H. Perron, JVK et l'Agence Pixi. Merci de nous aider à semer l'espoir!

# Recherche et innovation

## GRAPPE DE RECHERCHE ET D'INNOVATION EN HORTICULTURE ORNEMENTALE 2018–2023

En 2018, l'Alliance canadienne de l'horticulture ornementale (ACHO) s'est vue octroyer un financement de 6,8 millions \$ dont 4,6 millions \$ d'Agriculture et Agroalimentaire Canada et de 2,2 millions \$ de l'industrie pour une troisième grappe de recherche. Sous le thème « Accélérer l'innovation végétale verte au profit de l'environnement et de l'économie », 10 projets de recherche reliés notamment aux bonnes pratiques environnementales ont ainsi pu démarrer.

Une fois par année, l'état d'avancement des travaux sera présenté dans le cadre des webinaires de l'ACHO. Les webinaires sont disponibles sur le nouveau site web de l'ACHO dédié à la recherche en horticulture ornementale. Sur le site [cohaconnections.ca](http://cohaconnections.ca), on y retrouve des informations notamment sur la troisième grappe de recherche et ses projets en cours, mais également sur les projets des deux premières grappes.

À titre de partenaire de l'ACHO, tout comme Canadian Nursery Landscape Association (CNLA) et Flowers Canada Growers (FCG), Québec Vert a participé aux réunions du Comité de la *Grappe de recherche et d'innovation en horticulture ornementale* de l'ACHO dont le mandat est de veiller à son bon déroulement, au suivi des projets de recherche ayant été sélectionnés et à la diffusion des résultats.

## CHAIRE DE LEADERSHIP EN ENSEIGNEMENT SUR LES INFRASTRUCTURES VÉGÉTALISÉES – JEAN TREMBLAY

Depuis plusieurs années, le secteur de l'horticulture ornementale est en pénurie de professeurs-chercheurs universitaires; peu de recherches universitaires ont donc été effectuées, ce qui a eu des impacts directs sur l'innovation. De même, très peu d'étudiants ont été formés aux cycles supérieurs universitaires dans ce secteur d'étude.

De concert avec l'Université Laval et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), Québec Vert a contribué à la création d'une Chaire de leadership en enseignement dans notre domaine, permettant au secteur de se doter d'un poste de professeur-chercheur. Ces démarches se sont concrétisées en 2018 par la sélection d'une candidature pour mener à bien ce projet et le dépôt d'une demande dans le cadre du *Programme de partenariat pour l'innovation en agroalimentaire pour la création de chaires de recherche et de chaires d'enseignement en agroalimentaire*.

Ces démarches se sont poursuivies en 2019 et l'Université Laval recevait à l'automne la confirmation du financement du MAPAQ en ce sens. Annoncée officiellement en 2020, la mise en place de cette chaire permettra au secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière de progresser rapidement par la présence d'un professeur dédié et grâce à un programme de recherche qui porte sur les infrastructures végétalisées, des solutions d'avenir pour améliorer l'environnement et la santé publique ainsi que pour faire face aux défis de demain.



« Le développement économique d'une industrie passe par la recherche et l'innovation; Québec Vert travaille à renforcer la capacité du secteur de l'horticulture ornementale, environnementale et nourricière en ces termes. »

# La compétitivité des entreprises

## TABLE RONDE SUR LA CHAÎNE DE VALEUR DE L'HORTICULTURE

Dans le cadre du repositionnement stratégique de la Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH), Québec Vert participait en 2019 au processus de réflexion avec les autres membres des secteurs de l'horticulture ornementale, maraîchère et fruitière.

Au terme de cette réflexion, les membres ont convenu que les thèmes suivants seraient priorités au cours des prochaines années : main-d'œuvre, protection des cultures, recherche et innovation, acceptabilité sociale, adaptation aux changements climatiques et gestion environnementale.

Pour chacun de ces thèmes, des groupes de travail ont été mis sur pied. Québec Vert est impliquée sur quatre de ces comités : main-d'œuvre, protection des cultures, recherche et innovation et adaptation aux changements climatiques.

## PRODUCTION ORNEMENTALE RÉUNIE SOUS UN COMITÉ

Le Comité production de Québec Vert, réunissant des représentants des Producteurs en serre du Québec, de l'Association québécoise des producteurs en pépinière, de l'Association des producteurs de gazon du Québec, de l'IQDHO, de la Table filière de l'horticulture ornementale, d'HortiCompétences et du Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), s'est rencontré au début de l'année 2019. L'objectif du comité est de réfléchir sur les enjeux et les besoins du secteur de la production ornementale et de déterminer les priorités communes.

## TABLE HORTICOLE DE L'UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES (UPA)

L'UPA, en collaboration avec ses partenaires affiliés, dont Québec Vert fait partie, pilote la Table horticole, une table de concertation permettant d'échanger sur les enjeux et les opportunités du secteur de l'horticulture. La présence de Québec Vert permet de faire valoir des dossiers porteurs pour notre secteur. Parmi les dossiers traités, notons, par exemple, les travaux du comité de travail sur la compétitivité des secteurs maraîchers et fruitiers du MAPAQ, la consultation de la Communauté métropolitaine de Montréal dans le cadre de l'élaboration de son plan métropolitain du développement agricole, ainsi que l'analyse des programmes d'assurance récolte pour les productions horticoles.

## CONSULTATION DE LA FINANCIÈRE AGRICOLE SUR LES DIFFÉRENTS PROGRAMMES

En octobre dernier, Québec Vert participait à une rencontre d'information et de consultation de La Financière agricole du Québec en lien avec ses services, l'appui au financement et les programmes d'assurances et de protection du revenu offerts aux entreprises agricoles. Tous ont convenu de l'importance de relayer les informations sur les différents services et les programmes offerts par La Financière aux entreprises du secteur.



# Main-d'œuvre

## TABLE NATIONALE DE CONCERTATION SUR L'EMPLOI SAISONNIER

Québec Vert a participé aux travaux de la *Table nationale sur l'emploi saisonnier* dont le premier rapport a été rendu publique en juillet 2019. Les 14 recommandations de la Table visent à soutenir l'implantation de solutions novatrices et de projets structurants favorisant l'emploi saisonnier. Québec Vert a de nouveau été sollicitée pour participer aux travaux de la Table visant la mise en œuvre des solutions proposées.

## PROGRAMME DES TRAVAILLEURS ÉTRANGERS

En 2018, Québec Vert et HortiCompétences ont participé à la consultation du gouvernement fédéral concernant le *Programme des travailleurs étrangers temporaires*. En parallèle, nous avons été informés des délais importants qu'étaient pour engendrer la mise en place de la biométrie pour les travailleurs étrangers.

De fait, plusieurs entreprises de notre secteur, autant de la production que de l'aménagement et de l'entretien paysager, ont connu des retards importants au niveau des traitements de leurs dossiers de demandes de travailleurs étrangers, et par conséquent de leur arrivée. Québec Vert a été saisie du dossier et de concert avec FERME, les associations concernées et le gouvernement fédéral, a été en mesure d'obtenir le portrait du traitement des dossiers, et d'aider à faire accélérer les traitements des demandes. Québec Vert remercie ses collaborateurs de même que les représentants du gouvernement qui ont aidé à faire avancer les dossiers.

Québec Vert, avec ses partenaires provinciaux et canadiens, va continuer de suivre attentivement en 2020 le dossier des travailleurs étrangers temporaires.

## COMITÉ DE RÉVISION DE LA TROUSSE PÉDAGOGIQUE « J'EMBELLIS MON ENVIRONNEMENT »

Cette trousse pédagogique visant le 1<sup>er</sup> cycle du secondaire était diffusée depuis 2010 auprès des enseignants afin de favoriser la mise en œuvre d'activités pédagogiques en lien avec l'horticulture ornementale. Un comité d'experts, auquel Québec Vert participe, a le mandat de revoir la formule de la trousse actuelle afin de la rendre plus conviviale, mieux adaptée à la réalité du milieu scolaire et facile d'utilisation par les enseignants.

## STRATÉGIE POUR LA PROMOTION DES EMPLOIS VERTS

À la suite de la réalisation d'une revue de littérature sur les définitions des emplois verts en lien avec le secteur horticole, Québec Vert et HortiCompétences viennent de débiter des travaux pour cibler une stratégie visant à faire une meilleure promotion du volet « vert » des emplois du secteur.

## FORMATION CONTINUE

Québec Vert et les associations affiliées ont été impliquées dans l'identification des besoins de formation continue du secteur. Ces travaux ont mené, entre autres, à l'élaboration d'un projet pilote orchestré par HortiCompétences visant à offrir de la formation aux travailleurs saisonniers avant le début des activités du printemps. En collaboration avec le réseau scolaire (Montérégie et Estrie) et Services Québec, des formations de 105 heures (3 semaines) ont été développées et seront expérimentées sur différents types de fonctions de travail : ouvriers en aménagement paysager (niveau débutant et niveau avancé), ouvriers en entretien paysager, conseillers-vendeurs en jardinerie.

En collaboration avec les associations concernées et HortiCompétences, Québec Vert a également contribué à la promotion et à la diffusion de formations spécifiques. Mentionnons la formation sur l'utilisation d'un véhicule lourd en plus des quatre formations en vente, marchandisage et service à la clientèle offertes aux jardinerie et aux fleuristes.

## PARTICIPATION AU CA D'HORTICOMPÉTENCES ET AU COMITÉ D'ÉLABORATION DU PLAN D'ACTION ANNUEL

Québec Vert participe activement à la gouvernance d'HortiCompétences en participant au conseil d'administration et en s'impliquant dans l'analyse d'avis sectoriels relatifs à l'emploi. Québec Vert est également présent à différents sous-comités de travail dont celui visant à se doter d'un plan d'action prospectif relié aux enjeux de main-d'œuvre.

## CONSULTATION PUBLIQUE SUR LA RÉVISION DE L'ANNEXE 1 DU RÈGLEMENT SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ DU TRAVAIL (RSST) – ÉDITION 2019

À la demande de la mutuelle Morneau Shepell, Québec Vert a procédé à la révision annuelle des contaminants figurant dans le *Répertoire toxicologique* de la CNESST. La validation a permis d'identifier deux insecticides parmi les 18 nouveaux contaminants de la liste de 2019.



PHOTO: ISTOCK

# Comités des partenaires auxquels participe Québec Vert

Québec Vert collabore avec plusieurs organisations et ministères et à ce titre, est invitée à participer à plusieurs comités afin de faire avancer des dossiers du secteur. En 2019, Québec Vert a participé à une cinquantaine de comités initiés par des partenaires, ministères et collaborateurs.

## VALORISER LE SECTEUR

- Comités de normalisation du BNQ pour les normes en horticulture ornementale
- Comité des directeurs généraux de l'ACHO
- Comité des partenaires du Carrefour de recherche, d'expertise et de transfert en agriculture urbaine (CRETAU)
- Comité des relations gouvernementales de l'ACHO
- Comité sur les indicateurs d'HortiCompétences
- Comités techniques des normes BNQ en horticulture ornementale
- Conseil d'administration de l'ACHO
- Partenaires de la Politique bioalimentaire 2018-2025

## SOUTENIR L'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

- Appui au développement de la lutte antiparasitaire intégrée (ADLAI) du MAPAQ
- Ateliers de priorisation pour l'homologation des pesticides à usage limité du MAPAQ
- Comité de développement durable de Groupex
- Comité d'adaptation des programmes WSIP et WaterSense
- Comité du Programme de certification des serres de Flowers Canada Growers et Québec Vert
- Comité du Service de veille phytosanitaire
- Comité technique de la Stratégie québécoise sur l'économie d'eau potable 2018-2030
- Groupe de travail sur la phytoprotection de la TRCVH d'AAC
- National ornamental minor use label expansion (NOMULE)
- Protected Agriculture Stewardship
- Table de concertation sur le recyclage des matières résiduelles organiques de RECYC-Québec

## DÉVELOPPER LES MARCHÉS

- Comité Campagne de promotion de la Table filière de l'horticulture ornementale
- Conseil d'administration de la Table filière de l'horticulture ornementale
- Conseil d'administration de la Fondation de l'horticulture ornementale de l'ITA, campus de Saint-Hyacinthe
- Conseil d'administration des Fleurons du Québec
- Comité de l'Étude de retombées des Fleurons du Québec
- Comité de l'Étude visant à mieux connaître les opportunités de marché reliées à la vente de végétaux dans les petites surfaces du grand Montréal du PSQ
- Comité de sélection des Exceptionnelles®
- Comités de sélection des Prix Reconnaissance des Fleurons du Québec
- Comité de sélection du Concours du jardin dans ma ville de la Table filière de l'horticulture ornementale, en collaboration avec Les Fleurons
- Comité du projet Étude en appui à la Commercialisation des végétaux d'ornement, des plants de potagers dans les grandes surfaces au Québec du PSQ
- Comité du projet Positionnement des végétaux du Québec pour accroître les ventes durant la saison automne/hiver de la Table filière de l'horticulture ornementale
- Comité du projet Déploiement d'une plate-forme de mise en marché virtuelle pour le secteur de la production de fleurs et de plantes produites au Québec du PSQ
- Comité stratégique Les Exceptionnelles®
- Table de développement des marchés de proximité de l'Union des producteurs agricoles (UPA)
- Table filière de l'horticulture ornementale

## FAVORISER LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

- Comité cultures en serre du Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ)
- Conseil d'administration de l'IQDHO
- Comité de la Grappe de recherche et d'innovation en horticulture ornementale de l'ACHO
- Groupe de travail de la recherche et de l'innovation de la TRCVH d'AAC
- Comité de travail sur la compétitivité du secteur de l'horticulture ornementale du MAPAQ
- Comité du secteur de la production de Québec Vert
- Comité technique de l'ACHO
- Table horticole de l'Union des producteurs agricoles (UPA)
- Table ronde sur la chaîne de valeur de l'horticulture (TRCVH)

## FACILITER L'ACCÈS À LA MAIN-D'ŒUVRE

- Conseil d'administration de FERME
- Conseil d'administration d'HortiCompétences
- Comité de révision de la trousse pédagogique « J'embellis mon environnement » d'HortiCompétences
- Comité Plan d'action prospectif reliés aux enjeux de main-d'œuvre d'HortiCompétences
- Comité sur la formation continue d'HortiCompétences
- Comité sur la Mutuelle d'assurance collective Québec Vert-HortiCompétences-SAGE
- Comité sur les emplois verts
- Table nationale de concertation sur l'emploi saisonnier

# Magazine Québec Vert



FÉVRIER-MARS 2019

## Gestion et finances

Des entreprises rentables et prospères, c'est possible, mais on n'y arrive pas en claquant des doigts ! Ce premier numéro de 2019 a proposé un tour d'horizon en gestion et finances pour les entreprises de notre secteur : facteurs-clés de la réussite, gestion au quotidien, financement et défis de l'entrepreneuriat.



AVRIL-MAI 2019

## Design, créativité et marketing

Démystifier le processus de la création afin de se démarquer en entreprise est le fil conducteur de ce numéro. De la conception à la réalisation de produits ou de projets, ce numéro explique comment s'y prendre via le *design thinking*. Des projets concrets d'aménagement paysager où règnent l'harmonie, la créativité et le design y sont présentés.



JUIN-JUILLET 2019

## Techniques

Des outils pour accroître son efficacité, des équipements durables, petit Guide de R et D en entreprises, conversion au propane des véhicules, sécurité au travail, la marque employeur, cette édition pratico-pratique abreuve de conseils techniques favorisant la productivité en entreprise.



AOÛT-SEPTEMBRE 2019

## Environnement et santé publique

Notre numéro municipal, détenant le plus gros tirage de l'année, évoque des défis en santé publique et en environnement. Il parle de l'importance du verdissement dans la lutte aux changements climatiques. Agriculture urbaine, arbustes à connaître, bonnes pratiques d'entretien des espaces verts, lutte contre l'herbe à poux sont quelques-uns des thèmes abordés.

# 6

PUBLICATIONS PAR ANNÉE  
POUR LE MAGAZINE QUÉBEC VERT®

**PLUS DE 10 000**  
LECTEURS, DES DÉCIDEURS ET LES GENS  
D'INFLUENCE DE L'INDUSTRIE, SONT  
REJOINTS À CHAQUE PARUTION



OCTOBRE-NOVEMBRE 2019

## Expérience et émotion

Faire vivre une expérience mémorable pour les clients, en misant entre autres sur les émotions générées par nos services et produits, a été un thème fort inspirant. Notre industrie peut encore – et plus que jamais! – faire ressentir des émotions aux consommateurs et nous avons exploré cet aspect dans cette édition du magazine Québec Vert®.



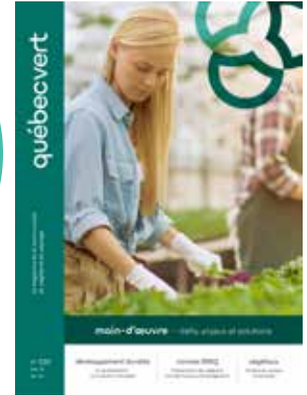
AUTOMNE 2019

## Guide de l'acheteur 2020

Le Guide de l'acheteur Québec Vert® annuel s'adresse aux professionnels du secteur. Du nouveau cette année! Deux nouvelles sections : Certifications d'entreprises et Répertoire des entreprises selon les phytotechnologies. Cette dernière a été développée en partenariat avec la Société québécoise de phytotechnologie.



magazine  
québecvert



DÉC. 2019-JANVIER 2020

## Main-d'œuvre

Portrait et défis de la main-d'œuvre dans le secteur de l'horticulture ornementale. Expérience-employé, formation continue, synergie intergénérationnelle, employés immigrants ou comment faire face à la pénurie de main-d'œuvre en misant sur le capital humain. Un numéro spécial fort intéressant et pertinent.

9200

COPIES DISTRIBUÉES POUR LE NUMÉRO MUNICIPAL DE QUÉBEC VERT® ET 6 500 POUR LES NUMÉROS RÉGULIERS

718

PAGES PUBLIÉES EN 2019

304

EST LE NOMBRE DE NOUVEAUTÉS PRÉSENTÉES DANS NOTRE GUIDE DE L'ACHETEUR



« Les visiteurs de l'Expo recherchent particulièrement les nouveautés qui seront offertes sur le marché le printemps suivant. Que ce soit des innovations techniques ou technologiques, des nouvelles déclinaisons de végétaux ou de produits, des services qui vont simplifier la gestion de leur entreprise, ou tout simplement de nouveaux fournisseurs, l'offre des exposants y est mise en valeur et demeure le point focal de l'événement. »



# Expo-FIHOQ 2019

Québec Vert, l'exposition commerciale de la communauté du végétal et du paysage, organise chaque année le plus grand rassemblement et rendez-vous commercial des entreprises et professionnels du secteur au Québec. Cette exposition réunit plus de 230 exposants pour un total de 450 stands, et attire plus de 6 000 visiteurs issus de la production, du détail, des services et du monde municipal. L'édition 2019, sous le thème *Une explosion de découvertes*, s'est déroulée du 20 au 22 novembre au Centrexpo Cogeco de Drummondville.

## Un lieu de découverte et de partage unique pour les professionnels du secteur

Pour maximiser l'expérience, des zones thématiques attendent le visiteur en quête de nouveautés. Cette année, la programmation se déclinait en 5 thèmes selon les grands champs d'intérêt des clientèles visées : Hardscape, agriculture urbaine, environnement, espaces verts et commerce. Plusieurs associations professionnelles et bannières d'entreprise y tiennent aussi une activité pour leurs membres.

## Expériences Hardscape : une première à reconduire!

Une emphase a été mise cette année sur le monde de l'aménagement paysager avec l'expérience Hardscape. De nouveaux exposants et des innovations ont été présentés dans une zone aménagée à cet effet. Pour compléter l'expérience, une nouvelle activité au contenu de haut niveau, née d'un partenariat entre les fournisseurs, les distributeurs et les acteurs du milieu a connu un succès sans précédent.

## Expérience Agriculture urbaine : un espace inspirant!

Soulignons qu'Albert Mondor, horticulteur réputé, a été une fois de plus le maître d'œuvre de l'Expérience Agriculture urbaine, qui en était à sa deuxième année. Toujours aussi populaire, l'espace d'exposition a permis de présenter les nouveautés végétales et technologiques, différents aménagements comestibles, les dernières techniques culturales ainsi que les nouveaux produits et fournisseurs du secteur. Une série de conférences complétait l'expérience.

## Des sommités du Québec et d'ailleurs

Une cinquantaine de conférences enrichissaient ces trois jours d'exposition. Sur les thèmes de la production, de l'environnement, de l'aménagement et l'entretien paysager ou encore de la gestion, plusieurs professionnels de renom ainsi que des invités internationaux ont partagé leurs connaissances avec l'industrie. Parmi eux, Gaëtan Namouric, François Charron, Rock Giguère, Guillaume Grégoire, Martin Trépanier, Éric Duchemin, Charles Goulet, Alain Cuerrier et bien d'autres. Judy Sharpton, une spécialiste américaine de la mise en marché en jardinerie, était de retour à la demande générale. L'expérience Hardscape, quant à elle, mettait en vedette des professionnels nord-américains tels que Frank Bourque, Dr. Decks et Wayne Boettger. Ces derniers avaient pour objectif de faire connaître certaines des meilleures pratiques et la présentation de modèles d'affaires novateurs et inspirants.

## Un nouveau nom pour l'Expo en 2020

À l'instar de l'organisation, l'Expo a elle aussi changé de nom en novembre pour devenir l'Expo Québec Vert. L'invitation a donc été lancée aux exposants et visiteurs pour la prochaine Expo Québec Vert qui aura lieu les 18, 19 et 20 novembre 2020.

# Avantages corporatifs

## ENTENTES CORPORATIVES

Nos ententes corporatives permettent aux membres actifs de nos 11 associations de bénéficier d'importantes réductions sur différents produits et services : locations de camions, programmes d'assurances, logiciels de gestion de projets, services de messagerie ou encore achat de véhicules utilitaires neufs ou d'équipement de sécurité et des bottes de travail. Négociées directement par Québec Vert et/ou par HortiCompétences et CNLA, les économies réalisées sont des plus intéressantes. Nouveau pour 2020 : Gestion Minute permet aux entreprises de services de sauver du temps, de l'argent et d'augmenter leur rentabilité. L'accord nouvellement signé entre Québec Vert et Gestion Minute donne l'accès aux membres de nos associations affiliées à leur suite de logiciels mobiles de gestion d'entreprise, d'estimation, de soumission et de facturation en bénéficiant d'un rabais allant jusqu'à 500 \$. Un service fortement recommandé par nos membres !

## MUTUELLE DE PRÉVENTION EN HORTICULTURE

Un des programmes corporatifs les plus avantageux pour les membres du secteur ! En 2019, la Mutuelle de prévention en horticulture regroupait 379 entreprises, représentant une masse salariale totale de 237 760 651 \$. Le taux moyen d'économie en 2019 pour une entreprise membre de la mutuelle (membre ayant 4 années d'expérience en mutuelle), a été de 39 %. Depuis la création de cette mutuelle en 1998, l'économie annuelle a été en moyenne de 36 %. Les économies réalisées par les entreprises depuis la création sont de 53 000 000 \$ ! La mutuelle est administrée par Morneau Shepell et notre partenaire HortiCompétences siège au conseil d'administration de la mutuelle. Notons que ce programme est accessible à l'ensemble des entreprises horticoles.

## PROGRAMME D'ASSURANCE COLLECTIVE QUÉBEC VERT-HORTICOMPÉTENCES

Depuis 2009, le Programme d'assurance collective Québec Vert-HortiCompétences, géré par SAGE Assurances et rentes collectives, permet aux entreprises membres d'une association affiliée à Québec Vert d'offrir un programme d'assurance collective à leurs employés qui travaillent 26 semaines et plus par année. En 2019, le programme comptait 45 entreprises, pour un total de 620 travailleurs. À l'heure de la pénurie de main-d'œuvre, pourquoi ne pas se différencier en offrant ce programme d'assurance collective à vos employés ?





PHOTO : SIAQ

# Au-delà du nom, un engagement...

« Un moment historique :  
le 26 novembre 2019 »

 **Valoriser et faire reconnaître le rôle essentiel du végétal dans la société.**

Les végétaux produisent d'importantes retombées pour la société puisque, concrètement, ils œuvrent, jour après jour, à verdir le Québec. Les bienfaits qui en découlent ont été documentés et mesurés à maintes reprises : purification de l'air, réduction des îlots de chaleur, filtration de l'eau, réduction des risques d'inondation, diversité écologique, autant de solutions à la lutte contre les changements climatiques et qui agissent aussi sur la santé humaine. Québec Vert s'engage à redonner ses lettres de noblesse au végétal.

 **Informier et accompagner le secteur dans l'amélioration de ses pratiques en vue de diminuer son empreinte environnementale.**

La recherche, l'innovation et le transfert de connaissance sont le nerf de la guerre dans le maintien et la diffusion de bonnes pratiques. Bien au-delà de la couleur des végétaux, Québec Vert est un engagement à faire croître le secteur dans un esprit de développement durable et d'amélioration continue.

 **Sensibiliser les municipalités, les gouvernements et le grand public à l'importance des végétaux et des pratiques horticoles durables.**

Concerné par des solutions constructives et porteuses pour le Québec en regard de l'avenir environnemental, le secteur doit contribuer, entre autres, par son expertise en verdissement, en infrastructures végétalisées et en entretien durable des espaces verts, à la protection et à l'amélioration de la qualité de l'environnement, de la biodiversité et de la santé publique. Québec Vert, c'est un engagement à sensibiliser les décideurs, les gouvernements, les municipalités ainsi que la population sur ces solutions durables et naturelles, leur intégration dans la société et les bonnes pratiques qui en découlent.

## Une invitation

Québec vert invite tous ceux et celles qui souhaitent faire reconnaître l'importance de la végétalisation comme moyen d'atténuation et solution à plusieurs problématiques environnementales et de santé publique à collaborer aux différents dossiers qui seront mis en œuvre.

# Équipe Québec Vert

## Des professionnels engagés et dédiés

### DIRECTION GÉNÉRALE ET ADMINISTRATION

**Luce Daigneault, M. Sc., agr.**  
Directrice générale

**Nathalie Deschênes, B.A.A., M. Sc.**  
Directrice adjointe et coordonnatrice  
de la Table filière de l'horticulture ornementale

**Julie Bouvier**  
Comptable

**My Thoï** (depuis novembre 2019)  
Secrétaire

**Sylvie Labelle** (jusqu'à avril 2019)  
Adjointe administrative

**Ginette Laframboise** (jusqu'à avril 2019)  
Adjointe administrative

### SERVICE À LA CLIENTÈLE

**Isabelle Bonin-Lachance**  
Agente au service à la clientèle

**Sylvaine Grousset**  
Agente de service aux ventes

### AFFAIRES ASSOCIATIVES, COMMUNICATION ET ÉVÉNEMENTS

**Myriam St-Pierre** (depuis juin 2019)  
Chargée de projets et d'événements

**Laure Rodriguez-Vigouroux** (depuis septembre 2019)  
Agente de liaison et chargée de projet

**Jean-François Vadeboncœur**  
Agent de liaison et communications

**Élisabeth St-Gelais** (depuis septembre 2019)  
Rédactrice en chef, Québec Vert Publications

**Mélanie Langlais** (jusqu'à mai 2019)  
Agente de liaison et chargée de projets et d'événements,  
dont Expo-FIHOQ

**Karine Moniqui, M.A.** (jusqu'à mai 2019)  
Rédactrice en chef des publications Québec Vert®

### ANALYSES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

**Marc Laganière, M. Sc., agr.** (depuis avril 2019)  
Analyste technique et scientifique

**Guillaume Grégoire, Ph. D., agr.** (jusqu'à janvier 2019)  
Analyste technique et scientifique

### DÉVELOPPEMENT DE MARCHÉ

**Annie Champagne**  
Chargée de projets, communication,  
Les Fleurons du Québec et Les Exceptionnelles®

### DÉVELOPPEMENT DES AFFAIRES

**Stéphane Dionne**  
Conseiller en développement des affaires

**Louise Gaussiran** (depuis janvier 2020)  
Conseillère en développement des affaires

**Christine Morissette**  
Conseillère en développement des affaires

**Pier-Olivier Guimond** (d'avril 2019 à février 2020)  
Conseiller en développement des affaires,  
projets spéciaux

**Yves Jalbert** (jusqu'en novembre 2019)  
Conseiller en développement des affaires

# Remerciements

Québec Vert réalise certains projets grâce à la contribution financière des gouvernements fédéral et provincial par l'entremise des programmes d'aide financière suivants :

- Programme Agri-innovation, Volet activités de recherche et développement dirigé par l'industrie (grappe agro-scientifique) d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC);
- Programme Agri-marketing, volet Systèmes d'assurance d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC);
- Programme de *Partenariat canadien pour l'agriculture* d'Agriculture et Agroalimentaire (AAC);
- Programme de développement sectoriel mis en œuvre dans le cadre du *Partenariat canadien pour l'Agriculture* (MAPAQ et AAC);
- Programme Innov'action agroalimentaire du MAPAQ et d'AAC.

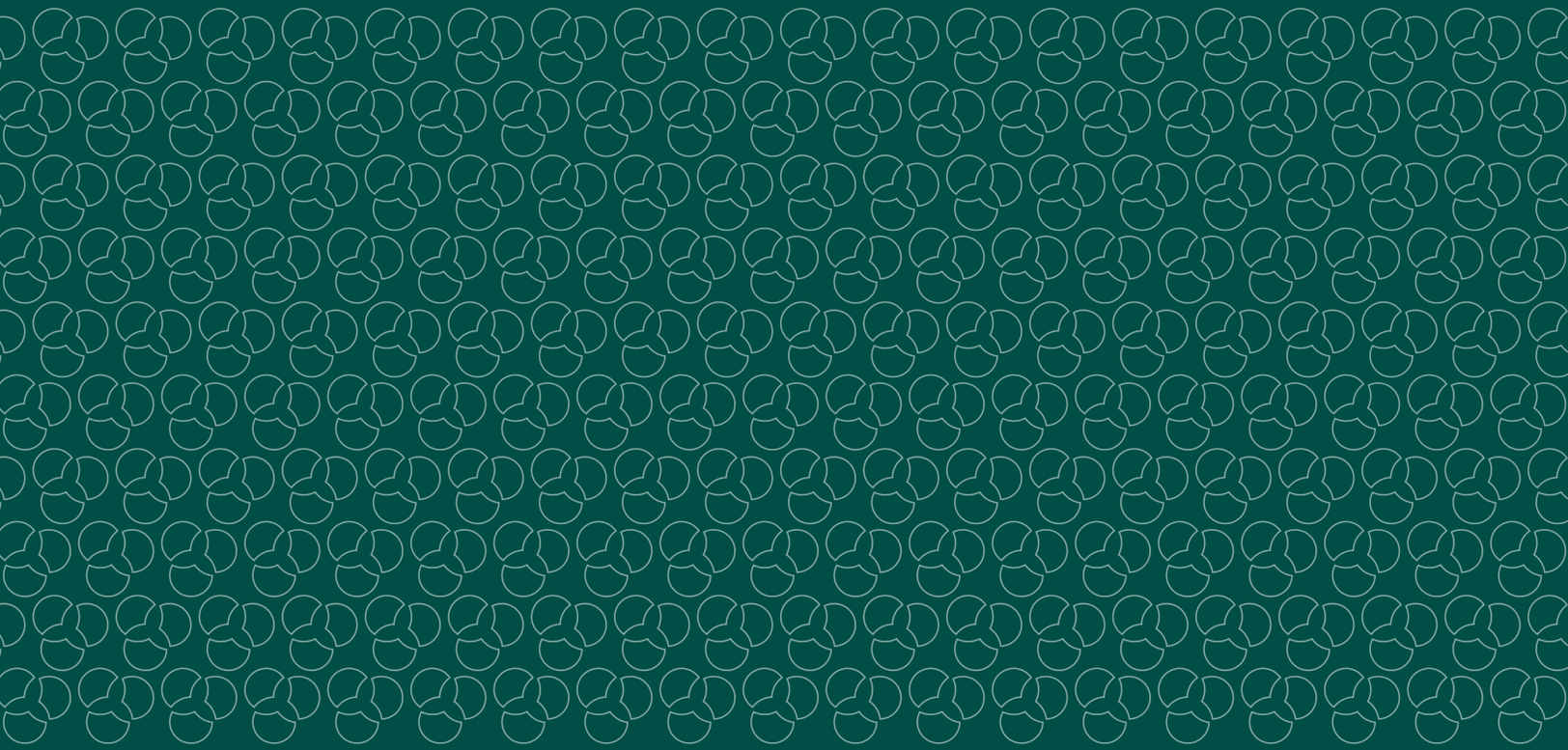
Québec Vert remercie également :

- la Commission des partenaires du marché du Travail ainsi que le ministère du travail, de l'Emploi et de la Solidarité Sociale pour le financement des comités sectoriels de main-d'œuvre qui interviennent dans notre secteur, HortiCompétences et AGRICarières;
- le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) pour son soutien financier envers l'Institut québécois du développement de l'horticulture ornementale (IQDHO);
- le MAPAQ pour son soutien financier pour le développement du programme de classification horticole des Fleurons du Québec, notamment en regard de l'agriculture urbaine;
- le MAPAQ et Agriculture et Agroalimentaire Canada pour l'aide financière allouée à la Table filière de l'horticulture ornementale via le *Programme de développement sectoriel* issu de l'Accord Canada-Québec de mise en œuvre du *Partenariat canadien pour l'agriculture*.

De plus, chaque année, Québec Vert travaille avec de nombreux organismes, entreprises et consultants. Elle tient à les remercier chaleureusement pour le travail qu'ils accomplissent en lien avec notre mission et leur grande collaboration.

- Accent Tonic communication
- Agence PIXI
- Association des responsables d'espaces verts du Québec
- Bellwyck-horticolor
- Bureau de normalisation du Québec (BNQ)
- CAMO Route
- Centre de formation horticole de Laval
- Chaire W.-H. Perron, Université Laval
- Coeffiscience
- Christian Dufresne
- CRETAU – AU/LAB
- CROP
- Darvida Conseil inc.
- Détail Québec
- Évelyne Belliard
- Fondation en horticulture ornementale de l'ITA, campus de Saint-Hyacinthe
- Gaëtan Deschênes
- Groupe Action Tandem inc.
- Groupe AGÉCO
- Guy Boulet
- Guy Laliberté
- Institut de technologie agroalimentaire (ITA), campus de St-Hyacinthe
- Jardin botanique de Montréal, Espace pour la vie
- Jardin Daniel A. Séguin
- Jardin universitaire Roger-Van den Hende, Université Laval
- Jean-Luc Poirier
- Jean Tremblay
- Les Jardins d'Albert inc.
- Lynda Beausoleil
- Madore
- Micro ML inc.
- MARCON
- Nathalie D'Amour
- Perrier Jablonski
- Raïssa Ntoubia
- Rock Horticulture
- Société de verdissement du Montréal métropolitain (Soverdi)
- Société québécoise de phytotechnologie (SQP)
- Studio Miles
- Université Laval
- Union des producteurs agricoles (UPA)
- Villa infographie design

Merci également à tous les représentants de Québec Vert sur les organismes partenaires ainsi qu'à tous les collaborateurs d'Expo Québec Vert, du magazine Québec Vert® et du Guide de l'acheteur Québec Vert®, des Exceptionnelles®, d'Opération Tournesol®, etc.



ISBN : 978-2-9818887-0-9  
Dépôt légal—Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2020  
Dépôt légal—Bibliothèque et Archives Canada, 2020

# Au travail pour demain

3230, rue Sicotte, bureau E-300 Ouest  
Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2  
Tél. : 450 774-2228 | [renseignement@quebecvert.com](mailto:renseignement@quebecvert.com)

[www.quebecvert.com](http://www.quebecvert.com)