

# RAPPORT D'ACTIVITÉS

2016–2017



CONSEIL DU BÂTIMENT DURABLE DU CANADA – QUÉBEC  
[BatimentDurable.ca](http://BatimentDurable.ca)

# Mot de la présidente

## Une année de transition

### ACTUALISATION DE LA GOUVERNANCE

Cette année, le Conseil du bâtiment durable du Canada – Québec a entamé une remise à jour de son fonctionnement, notamment en regard de l'actualisation de sa gouvernance. Un processus de réflexion stratégique au cœur de cette remise à jour a d'ailleurs été finalisé en septembre. La création de trois comités, relevant du conseil d'administration, a ainsi vu le jour afin de favoriser la mobilisation et d'assurer un haut niveau de participation à la saine gouvernance, la finance et la stratégie. Le souci, toujours présent, de s'adapter aux exigences contemporaines en matière de gouvernance s'est aussi traduit par une première phase de modifications des règlements généraux.

### PARTICIPATION ACTIVE AU DÉBAT PUBLIC

Le Conseil a activement participé à la consultation publique : L'aménagement des bâtiments dans une perspective de développement durable sur le territoire de la Ville de Montréal en y déposant deux mémoires. Plusieurs de ses recommandations ont d'ailleurs été retenues, notamment en regard des toitures végétalisées et de l'exemplarité des pratiques environnementales de la Ville.

### RESSERRER LES EXIGENCES DES CERTIFICATIONS

Depuis le 1<sup>er</sup> novembre 2016, tous les nouveaux projets sont dorénavant inscrits dans la version 4 de LEED, resserrant ainsi les exigences de l'ensemble des certifications. De plus, la reconnaissance des systèmes de certification devient de plus en plus importante dans le secteur industriel qui mise sur des espaces de travail plus sains, favorisant le bien-être et l'engagement des employés. Cette année, c'est plus de 100 bâtiments ou projets certifiés qui ont, de cette façon, fait leur apparition dans le paysage québécois (pour un total de près de 650). Référence dans le domaine du bâtiment durable, le Conseil, souhaite mieux répondre aux besoins de ses membres et des professionnels en développant des formations adaptées à ces nouvelles exigences.

Enfin, après une première année à titre de présidente, je tiens à remercier les administrateurs, l'équipe de la permanence (qui s'est renouvelée en cours d'année) et particulièrement, notre directrice générale, Geneviève Pépin, entrée en poste en août dernier avec un mandat bien chargé dans une industrie en pleine mouvance. Le Conseil du bâtiment durable du Canada – Québec n'existerait pas sans votre énergie et votre profonde conviction à bâtir un environnement plus durable.

### Julie-Anne Chayer

Ing., Présidente du Conseil d'administration du Conseil du bâtiment durable du Canada – Québec



### TABLE DES MATIÈRES

- 2 Mot de la présidente
- 3 Qu'est-ce que le CBDCa-Qc ?
- 4 Le CBDCa à travers le Canada
- 6 Conseil d'administration
- 6 Équipe du Conseil
- 7 Nos membres
- 8 Nos comités
- 12 Nos événements
- 13 Notre vitrine : nos colloques
- 14 Nos formations
- 15 Donner un visage au Conseil
- 16 Statistiques
- 18 Nos bénévoles
- 19 Nos partenaires

## Qu'est-ce que le CONSEIL DU BÂTIMENT DURABLE du Canada – Québec ?

Depuis 2004, le Conseil du bâtiment durable du Canada – Québec oeuvre à la promotion de l'excellence du bâtiment durable à travers la province. Le Conseil compte plus de 400 membres provenant de tous les horizons. Sa mission est de promouvoir l'environnement bâti comme un instrument privilégié du développement durable et pouvant à la fois servir : de moteur économique, d'outil de densification, de verdissement, de protection de l'environnement, d'élément rassembleur et de soutien à la communauté. Sa vision est celle d'un tissu urbain restauré, vivant au rythme de ses occupants, soutenant leurs activités et favorisant leur épanouissement hors des cadres préétablis. Au quotidien, le Conseil souhaite accroître la participation de l'industrie et soutenir les organismes en vue d'accélérer l'intégration des notions du bâtiment durable dans les pratiques des professionnels et du public.



6418, rue St-Hubert – Montréal (Qc) H2S 2M2  
info@batimentdurable.ca  
514 563-2001 / 1 855 825-6558  
BatimentDurable.ca

## Le CBDCa à travers le Canada

### COLOMBIE-BRITANNIQUE

182 membres  
6 formations et événements  
435 heures de formations  
et de réseautage  
50+ professionnels  
et étudiants participants  
83 projets LEED certifiés

### ALBERTA

309 membres  
38 formations et événements  
6 000+ heures de formations  
et de réseautage  
1 200+ professionnels  
et étudiants participants  
75 projets LEED certifiés

### SASKATCHEWAN

132 membres  
75+ heures de formations  
et de réseautage  
35+ professionnels  
et étudiants participants  
8 projets LEED certifiés

### MANITOBA

55 membres  
38 formations et événements  
2 événements spéciaux  
231 heures de formations  
et de réseautage  
104 professionnels  
et étudiants participants  
19 projets LEED certifiés

## Québec

410 membres

40 formations et événements

19 740 heures de formations  
et de réseautage

1 256 professionnels  
et étudiants participants

110 projets LEED certifiés

### RÉGION DE TORONTO

703 membres

34 formations et événements

8 000+ heures de formations  
et de réseautage

2 100+ professionnels  
et étudiants participants

140 projets LEED certifiés

### OTTAWA

112 membres

13 formations et événements

120+ professionnels  
et étudiants participants

### ATLANTIQUE

230 membres

26 formations et événements

3 000+ heures de formations  
et de réseautage

900+ professionnels  
et étudiants participants

21 projets LEED certifiés

## Conseil d'administration

JULIE-ANNE CHAYER  
Présidente, ing., Directrice, Relations d'affaires /  
Services – Responsabilité d'entreprise – Groupe Agéco

NORMAND HUDON  
Vice-président, Architecte associé – Coarchitecture

SIMON BÉRUBÉ  
Trésorier, Président – Brio

ÉMILIE THERRIEN  
Secrétaire, Avocate – Fasken Martineau

LOUIS-PHILIP BOLDUC  
Administrateur (président sortant), ing. PA LEED BD+C,  
Gérant de projets – Pomerleau

MATHIEU GILLET  
Administrateur, Vice-président au développement  
de projets, Responsable du Volet municipal – AQME

DAVID PELLERIN  
Administrateur, ing. DGE, PA LEED BD+C – Macogep

FRANCE RODRIGUE  
Administratrice cooptée, Vice-présidente – SSQ  
Groupe financier



De gauche à droite : France Rodrigue, Mathieu Gillet,  
Louis-Philippe Bolduc, Julie-Anne Chayer, André  
Longpré, David Pellerin, Simon Bérubé

## Équipe du Conseil

GENEVIÈVE PEPIN  
Directrice générale

PAUL-ANTOINE TROXLER  
Directeur éducation et recherche

MARIE-EVE BÉGIN  
Coordonnatrice et administration

STÉPHANIE CHARRON  
Responsable des communications

SYLVAIN MERCIER  
Comptabilité



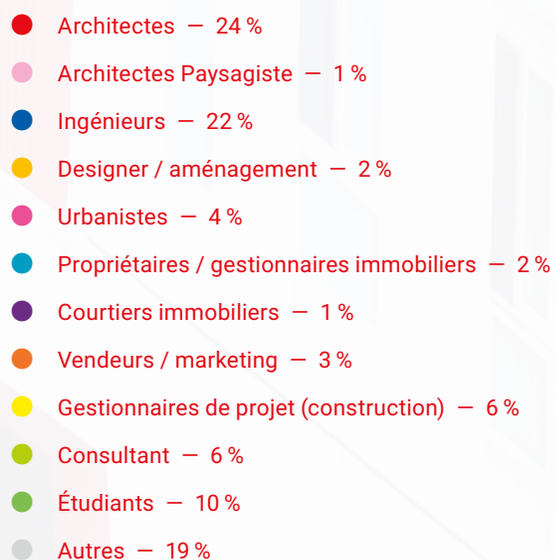
De gauche à droite : Stéphanie Charron, Geneviève  
Pepin, Paul-Antoine Troxler, Marie-Ève Bégin.

### ONT COLLABORÉ AVEC NOUS CETTE ANNÉE :

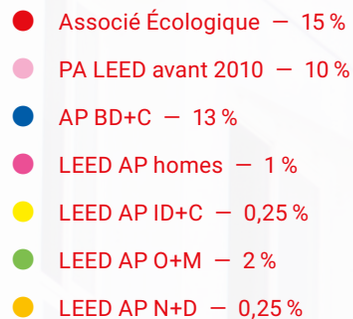
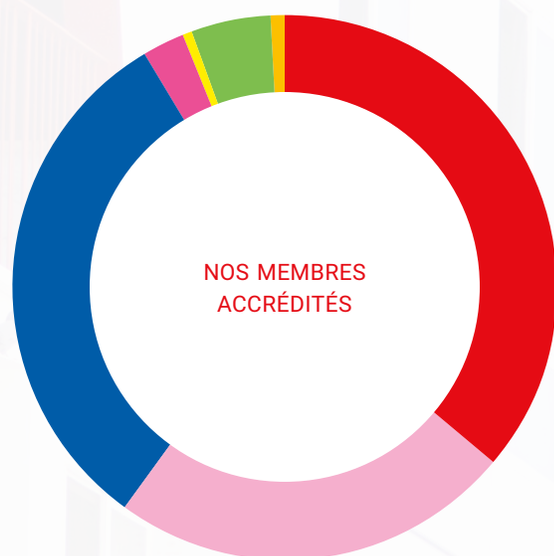
FANNY BEAULIEU-CORMIER, ANNE BATOUFFLET, MARIO  
LAPOINTE, LOÏC GRANDURY et MARIE-ÈVE PAQUET

# Nos membres

Provenant de tous les horizons, nos membres représentent la diversité de l'industrie au Québec. Nous contribuons avec eux au développement du bâtiment durable et à la mise de l'avant de son importance. Nous continuons d'innover ensemble et faisons progresser le bâti vert.



Près de 45 % de nos membres sont accrédités.



# Nos comités

## Comité communication

**PRÉSIDENT – Hugo Lafrance**

**MANDAT – Développer la notoriété et augmenter la reconnaissance du CBDCa-Qc au Québec, apporter un soutien aux autres comités et à la personne responsable des communications.**

Tout au long de l'année le comité communication promeut le CBDCa-Qc auprès de ses membres et non-membres dans le but de faire rayonner l'expertise du Conseil et de promouvoir l'ensemble de ses activités. Les membres du comité rédigent régulièrement des articles pour divers médias. En septembre, ils ont créé la revue de presse et diffusé dans l'infolettre chaque mois tout en assurant un suivi régulier des réseaux sociaux et des nouvelles du bâtiment durable.

## Comité de l'éducation continue

**PRÉSIDENT – Nicolas Vincent**

**MANDAT – Développer des programmes d'éducation répondant aux besoins des membres et du marché.**

Tout en assurant une continuité par le choix des thématiques et des contenus pour les quatre colloques annuels du Conseil (architecture, urbanisme, immobilier et matériaux), le Comité éducation a également établi un processus de réflexion afin de mieux répondre à l'évolution constante des besoins en savoirs par le milieu du bâtiment durable partout au Québec. À cette fin, il a créé un nouveau comité d'experts en matière de formation continue et a mis en place un processus de consultation qui permettront de développer de nouveaux contenus spécialisés et mis à jour.

## Comité des membres

**PRÉSIDENT** – Isaac Charbonneau-Beaulieu (par intérim)

**MANDAT** – S’assurer de répondre aux besoins des membres et développer les adhésions

Tout au long de l’année, le comité des membres a travaillé sur la création et le développement de stratégies ayant pour but d’encourager les demandes d’adhésion auprès du CBDCa-Qc. La reconnaissance de l’investissement et du temps donnés par nos membres chaque année.

## Comité de la programmation et des événements spéciaux

**PRÉSIDENT** – Loïc Angot

**MANDAT** – Organiser des événements et activités à Montréal pour l’ensemble des acteurs du bâtiment durable.

L’année a débuté avec le lancement de la programmation 2016-2017 au Sommet Place Ville Marie à Montréal. En plus de cet événement qui a réuni plus de deux cents personnes, une troisième édition d’Écogénie en vert a été couronnée de succès à Montréal. Enfin, deux panels sur les certifications environnementales ont également été organisés à Montréal et Québec.

## Comité des Bâisseurs écologiques de l’avenir (BÉA)

**PRÉSIDENT** – À déterminer

**MANDAT** – Informer et outiller les étudiants et les jeunes professionnels âgés de 30 ans ou moins.

Le comité des BÉA a été inactif au cours de l’année 2016, mais a été reformé en avril 2017. Une belle programmation verra donc le jour.

## Comité des régions

PRÉSIDENT – Alexandre Bouchard

MANDAT – Relayer l'information et consolider un réseau de membres actifs sur l'ensemble du territoire québécois.

### BRANCHE DE QUÉBEC

PRÉSIDENT – Bruno Verge (par intérim)

Pour la saison 2016-2017, la branche de Québec a encore une fois été très active en organisant sept événements de qualité. Sur ces sept événements, trois étaient des visites techniques, deux des conférences, le lancement de la programmation et un jeu questionnaire. Les visites techniques fonctionnent bien pour nos membres à Québec, mais les événements de contenu comme les conférences et les tables rondes attirent moins de participants. Nous réfléchissons actuellement à la façon de créer des événements techniques plus intéressants.

Nous avons créé dans l'année qui se termine une récurrence de la couverture par le journal Le Soleil de Québec, ce qui nous permet d'avoir une belle visibilité dans les médias puisque plusieurs articles sur nos activités ont été publiés. Nous avons au cours de cette année fonctionné avec des revenus basés sur les recettes de participation, mais également sur des commandites événementielles. Les commanditaires apprécient particulièrement le fait de pouvoir prendre la parole pendant cinq minutes devant un auditoire de professionnels de la construction. Nous avons des commentaires très positifs suite aux événements et ils n'hésitent pas à commanditer à nouveau des événements, ce qui est un très bon signe d'appréciation. Notre objectif pour la prochaine saison est d'aller chercher des commanditaires pour la saison en entier et nous allons réfléchir sur la façon de les conjuguer avec ces commanditaires ponctuels que nous apprécions. Le bilan de cette saison est donc très positif et nous allons continuer à améliorer nos événements et l'organisation de ceux-ci.

### BRANCHE DE SAGUENAY

PRÉSIDENT – Alexandre Bouchard

La branche du Saguenay-Lac-Saint-Jean du CBDCa – Qc, c'est la création d'un réseau de professionnels qui favorise, par l'organisation de conférences et par le relai d'informations, le bâtiment durable sous toutes ses formes. Cette année, elle a mis de l'avant quatre événements majeurs auxquels plus de 500 personnes ont participé.

Grâce à ses efforts de sensibilisation auprès du grand public, la branche du Saguenay – Lac-St-Jean a grandement contribué à l'avancée de la mission du CBDCa. C'est d'ailleurs suite à l'une de leur initiative que la ville de Saguenay a emboîté le pas en adoptant un programme de subvention pour la construction d'habitation LEED en 2016. Le dynamisme des bénévoles contribue véritablement à l'essor du groupe. Pour suivre leurs avancées, suivez le comité à travers les différentes activités proposées sur le site du Conseil.

## Collaboratif Living Building Challenge

RESPONSABLE – Maude Pintal

**MANDAT – Assurer la promotion de la certification Living Building Challenge à travers diverses activités et publications.**

En plus de diffuser les informations entre l'organisme international ILBC et la population, et de jouer un rôle de mise en réseau de tous les acteurs liés de près ou de loin à la certification de bâtiment vert, le collaboratif Living Building Challenge participe à la promotion de la mission du CBDCa-Qc. Les membres ont constitué une bibliothèque de documentation tout au long de 2016-2017, participent au premier bâtiment LBC au Québec et diffusent le Living Building Challenge au Québec grâce à l'organisation d'activités de formation et au lancement officiel de la traduction française du guide LBC 3.1.

## Groupe de travail sur les toitures végétalisées (GTTV)

RESPONSABLE – Owen Rose

**MANDAT – Assurer le développement du secteur de la végétalisation des toitures, faire valoir les avantages de cette stratégie et soutenir la croissance de son marché.**

Depuis sa formation en 2014, le groupe a réalisé le Sommet 2015 – L'évolution des toitures végétalisées au Québec au sein duquel la Liste de vérification selon le guide technique sur les toitures végétalisées de la RBQ, a été lancée. En 2017, le site web a été optimisé dans le but d'y retrouver aisément l'information recherchée. On y retrouve d'ailleurs, la liste de vérification citée ci-haut, ainsi que les quatre capsules portant sur les toitures végétalisées qui ont été créées en collaboration avec Bell Local. De plus, pour la toute première édition, le groupe a lancé une bourse de recherche universitaire qui fut obtenue par une doctorante de l'Université Laval. Le but de sa recherche est d'approfondir les connaissances sur les systèmes de toitures végétalisées en termes de sécurité incendie.

# Nos événements

## MONTRÉAL

Soirée des bénévoles • 26 mai

Colloque Matériaux et produits – Nouvelles exigences de la construction durable • 13 juin

AGA du Conseil du bâtiment durable du Canada – Québec • 13 juin

Lancement de la programmation MTL 2016-2017 • 19 septembre

Colloque Architecture durable – Processus collaboratif pour une conception intégrée • 24 octobre

Présentation et panel sur les certifications LEED, WELL et HQE • 23 novembre

Contech – Kiosque et deux conférences • 3 et 4 novembre

Colloque Urbanisme durable et villes de demain – Les utopies mises à l'épreuve • 30 janvier 2017

Écogénie en vert • 13 février 2017

## QUÉBEC

Visite de la SAQ – Complexe Jules-Dallaire • 19 avril

Visite de la Cité verte • 31 mai

Lancement de la programmation Québec 2016-2017 • 27 septembre

Contech – Kiosque et une conférence • 19 octobre

Visite technique – Cité Desjardins de la coopération • 22 novembre

Conférence Net zéro • 25 janvier 2017

Écogénie en vert • 21 février 2017

## SAGUENAY

Lancement de la programmation Saguenay 2016-2017 • 11 octobre

Kiosque à Expo Habitat • 2 au 5 mars

Écogénie en vert • 8 février 2017

Évènement Desjardins • 22 novembre

# Notre vitrine : nos colloques

Tenus pour une 2<sup>e</sup> édition, les colloques ont permis de mettre de l'avant les meilleures pratiques rendant ainsi possible, le temps d'une journée, la création d'un environnement bâti qui soit durable et qui profite à tous. Prenant la forme de thèmes récurrents, ces événements placent les enjeux et ouvrent la voie au partage, au réseautage et aux échanges.

## COLLOQUE MATÉRIAUX

Le deuxième colloque sur les matériaux de la construction durable s'est tenu dans le contexte de la mise en application prochaine de la version v4 de LEED comme seule applicable pour tout nouveau projet. Il s'agissait d'un jalon important vers l'utilisation de matériaux durables et sains, et surtout, vers une plus grande transparence des ingrédients. Les participants ont pu profiter de la présence d'une sommité dans le domaine, Nadav Malin, acteur incontournable dans les nouvelles orientations du USGBC et de la transformation des façons de faire qui influence fortement la sphère manufacturières.

### Conférencier international

Doug Webber, Associate Vice President, Sustainability and Energy, WSP Group

*(Le nouveau siège social R&D de Google à Kitchener-Waterloo – Un projet LEEDv4 CI qui définit l'avenir du bâtiment durable au Canada)*

## COLLOQUE ARCHITECTURE

Ce colloque a permis de démontrer que l'adoption d'une approche de conception intégrée et participative contribue au développement de bâtiments économes, durables et sains. Que ce soit par le leadership des donneurs d'ordre comme la Société québécoise des infrastructures, la Ville de Montréal, ou la multiplication de projets exemplaires comme le Centre de la découverte du Mont-Tremblant ou les nouveaux studios d'Ubisoft à Québec, le mouvement

dorénavant incontournable ouvre la porte à de nouvelles possibilités en bâtiment durable.

### Conférencière internationale

Francesca Birks, Associée, Americas Foresight + Research + Innovation Leader, Arup

*(L'approche Total Design par Arup)*

## COLLOQUE URBANISME

Ceux qui s'intéressent à l'aménagement urbain durable d'avant-garde se sont rassemblés pour prendre du recul et se pencher sur les enjeux actuels de l'urbanisme. Par le prisme de l'utopie, c'est-à-dire l'atteinte des meilleures aspirations pour nos villes de demain et les voies à emprunter pour y parvenir, les questions de la ville zéro carbone, de la mobilité, de l'autosuffisance alimentaire et des communautés inclusives ont été examinées par les experts. Pour couronner le tout, Salvador Rueda, un visionnaire qui mène la transformation écosystémique de Barcelone, nous a expliqué l'ingrédient clé de l'opération : les super-îlots.

### Conférencier international

Salvador Rueda, Ph. D. directeur, BCNecologia

Introduction par Daniel Pearl, architecte associé, L'OEUF, MOAQ, PA LEED

*(Les super-îlots de Barcelone – Pièce maîtresse d'un nouveau plan de développement urbain écosystémique)*

# Nos formations

L'année 2016-2017 a compté 15 journées de formations, qui ont rejoint plus de 188 participants.

Le Conseil a à cœur le perfectionnement des compétences professionnelles de ses parties prenantes et veille à leur offrir en tout temps des formations de qualité. Cette année, quatre formations différentes ont permis au CBDCa-Qc de rejoindre différents publics.

## LEED ASSOCIÉ ÉCOLOGIQUE

Formation de base en bâtiment durable, elle permet aux participants de se préparer à l'obtention de l'agrément professionnel le plus reconnu dans le domaine : Associé écologique LEED. Les connaissances essentielles sur les principes et les pratiques du bâtiment durable y sont abordées. En outre, elle s'adresse à un public multi-professionnel : architectes, ingénieurs, urbanistes, designers d'intérieur, gestionnaires de projets et d'immeubles, courtiers immobiliers, entrepreneurs généraux et spécialisés, représentants manufacturiers, étudiants, etc.

## LEED BD+C

Une formation qui offre une revue des systèmes d'évaluation LEED v4 pour la conception et la construction des bâtiments. Elle met de l'avant les stratégies et les technologies pour l'obtention des crédits et prépare les participants au passage de l'examen PA LEED BD+C. Elle est incontournable pour ceux qui font la conception et la construction de projets visant la certification LEED : architectes, ingénieurs, gestionnaires de projets, consultants, etc.

## LEED O+M

Formation interactive avec une revue complète des systèmes d'évaluation et de certification LEED v4 pour l'exploitation et l'entretien des bâtiments existants, elle sert également à préparer le passage de l'examen pour l'agrément PA LEED O+M. Elle intéressera les architectes, les ingénieurs, les propriétaires et gestionnaires de bâtiments, les fournisseurs de services, les professionnels de l'immobilier et le personnel d'exploitation.

## LEED POUR ENTREPRENEURS

Une formation sur mesure qui permet aux constructeurs de bien comprendre les enjeux d'un projet qui vise la certification LEED. Les contracteurs et leurs sous-traitants pourront connaître les règles à établir et à suivre pour bien mener à terme le mandat d'un client. À partir d'exemples concrets, elle passe en revue le contexte et les exigences de la mise en œuvre de projets en bâtiment durable.

Toutes nos formations sont mises à jour afin de permettre aux participants de se familiariser avec les changements apportés par la version v4 de LEED.

## FORMATIONS SUR MESURE POUR LES ENTREPRISES ET LES ORGANISATIONS

Toutes ces formations peuvent être données in situ. Elles peuvent être adaptées à la mesure des besoins pour les entreprises et les organisations. Elles permettent de faire bénéficier des connaissances des formateurs les plus expérimentés en bâtiment durable au Québec. Ces derniers savent répondre aux enjeux de la réalité de l'univers du bâtiment au Québec tout en stimulant les échanges, la résolution de problèmes et l'apprentissage au sein d'une équipe.

## Donner un visage au Conseil

Que ce soit pour attirer de nouveaux membres, faire la promotion de nos événements et formations ou simplement pour améliorer notre visibilité auprès d'un public qui ne nous connaît pas encore, le Conseil se fait voir et entendre.

C'EST AINSI QU'AU COURS DE L'ANNÉE :

2 entrevues ont été accordées ;

Plusieurs articles ou chroniques ont été rédigés et publiés :

- 12 articles pour *Constructo* ;
- 4 articles pour *BâtiVert* ;
- 2 chroniques pour *Voir Vert*.

12 conférences ont été données ;

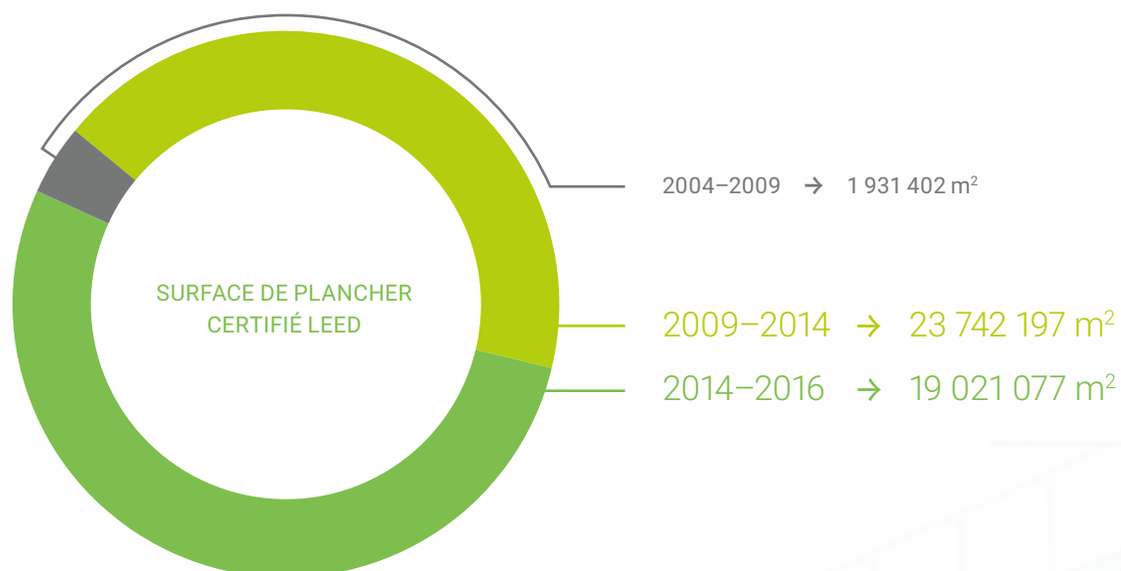
2 remises de certification LEED ont eu lieu ;

En plus de nombreuses présences à des événements tels que des cocktails dînatoires, des galas de remise de prix, des colloques, le *Leadership Forum*, etc.

## Le bâtiment durable au Québec et au Canada UNE INDUSTRIE EN PLEIN ESSOR

Le Québec arrive au 2<sup>e</sup> rang des provinces canadiennes en terme de surface de plancher certifiée.  
Plus de 6,3 millions de mètres carrés de superficie ont été certifiées entre 2004 et 2016.

Depuis 2014, si la tendance se maintient, la surface de plancher total certifiée LEED doublera d'ici 2019.



NOMBRE DE PROJETS CERTIFIÉS LEED AU QUÉBEC :

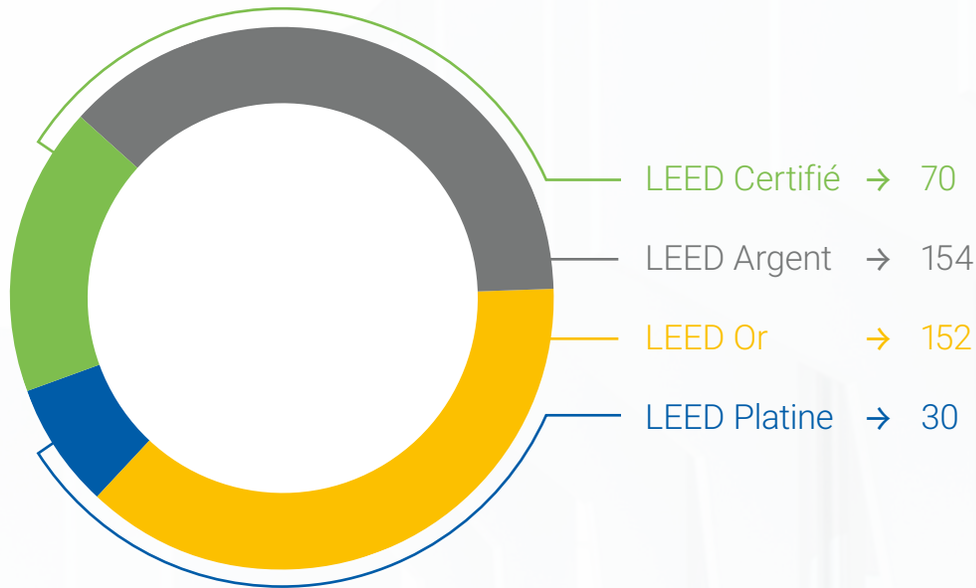


TOTAL DE PROJETS CERTIFIÉS LEED AU QUÉBEC ET AU CANADA :



Le nombre total de projets LEED en 2016 illustre une augmentation croissante à la grandeur du pays. Au cours de l'année, 406 projets LEED ont été certifiés ce qui porte à 2 990 le nombre total de projets certifiés LEED au Canada.

LES CERTIFICATIONS LEED DE 2016 SE RÉPARTISSENT COMME SUIT :



LES CINQ PROVINCES QUI ONT COMPTÉ LE PLUS DE PROJETS CERTIFIÉS LEED AU CANADA EN 2016 SONT LES SUIVANTES :



En plus d'avoir franchi le milliard de pieds carrés d'espaces inscrits à LEED et certifiés LEED, d'autres progrès notables ont été accomplis en 2016 :

Les projets certifiés LEED au Canada ont mené à une réduction cumulative de **plus d'un million de tonnes d'équivalent CO<sub>2</sub>** en émissions de gaz à effet de serre, soit l'équivalent du retrait de 238 377 automobiles des routes pendant une année.

Un **1000<sup>e</sup>** projet a obtenu la certification LEED Or au Canada. Les projets certifiés LEED Or comptent maintenant pour 42 % de tous les projets certifiés LEED au Canada – le plus haut pourcentage de tous les niveaux de certification.

En 2016, un projet a obtenu la **première certification WELL v1MC** au monde pour les travaux de rénovation de ses bureaux de Toronto, d'une superficie de 25 000 pieds carrés.

L'essor du bâtiment durable et son influence sur la politique climatique du Canada font également l'objet d'un compte rendu dans le rapport *LEED in Motion : Canada* (en anglais seulement) publié par l'U.S. Green Building Council, et qui comprend les faits saillants des progrès réalisés par le CBDCa dans son plaidoyer en faveur des bâtiments durables en 2016.

Source : Les projets LEED® dépassent le milliard de pieds carrés au Canada, en ligne [http://www.cagbc.org/News/FR/2017/20170118\\_News\\_Release.aspx](http://www.cagbc.org/News/FR/2017/20170118_News_Release.aspx)

## Merci à l'ensemble de nos bénévoles.

Nous avons pu compter sur vous tout au long de cette année. Engagés et généreux de votre temps, nous souhaitons remercier chacun d'entre vous.

Heim Alexandra, Sylvain Anctil, Loïc Angot, Anabel Arsenault, Salim Attarch, Marjolaine Auger, Martine Beaugrand, Manel Belbeche, Jade-Kim Beltran, Simon Bérubé, Nadia Bini, Marie-Anne Boivin, Louis-Philip Bolduc, Martin Bouchard, Alexandre Bouchard, Christine Boudreault, Arnaud Bourachot, Madeleine-Jane Brammer, Étienne Brochu, Maxime Brosseau, Véronique Cadoret-Plamondon, François Cantin, Paul Cartier, André Cazalais, Karine Cazorla, Clémence Chantrelle, Isaac Charbonneau, Julie-Anne Chayer, Imen Chiki, Marc Comtois, Serge Cormier, René Couture, Patrick Culhane, Céline Dalmasso, Alexandre Daoûst, Marion Demare, Jean Desrosiers, Jean-Philippe Dionne, Karl Dorais, Chantal Doucet, Rachel Dubé, Nancy Dubeau, Elia Duchesne, Paul Dupas, Hélène Flamand, Caroline Frenette, Milyausha Gabdrakhmanova, Simon Gagné, Pier-Olivier Gagnon, Caroline Gaudreault, Pascal Gauthier, Yan Gauthier, Mathieu Gillet, Denis Gingras, Véronique Gravel, Normand Hudon, Philippe Hudon, Vivian Irschik, Ariane Joly, Laurence Kerr, Matthieu Kieken, Hugo Lafrance, Annabelle Lam, Xavier Laplace, Pierre-Elie Lapointe, Mitchell Lavoie, Michel Leblanc, Jimmy Leiser, Fabienne Lemers, Antoine Lesueur, André Longpré, Martine Louis Jean, Bob Lussier, Fanny Maltais, Louis Martel, Aurélie Martineau, Martha Masferrer, Gana Maya, Thibault Mazars, Roxanne Miller, Guy Morin, Soro Nahouro, Charles Ormsby, Julien Pandzou, Louis Parent, David Pellerin, Guy Pelletier, Florent Perugini, Martine Peyton, Ariane Pinsonnault, Maude Pintal, Gaétan Raymond, Anne Rioux, Jad Robitaille, Myrielle Robitaille, France Rodrigue, Owen Rose, Erika Roy, Simon Savard, Marie St-Gelais, Vicky Thériault, Émilie Therrien, Isabelle Tremblay, Antoine Trottier, Cédrik Turcotte, Maxime Turgeon, Bruno Verge, Anna Vetter, Nicolas Vincent, Maude Vuillemard, Parsa Zarian, Benjamin Zizi, Christelle Masson.

Félicitations à Nicolas Vincent et François Cantin, bénévoles de l'année 2017.



De gauche à droite : Nicolas Vincent, Geneviève Pepin, Isaac Charbonneau-Beaulieu, Maude Pintal et François Cantin

# Nos partenaires

Nos partenaires d'affaires sont des piliers nécessaires et importants pour l'évolution du bâtiment durable au Québec. Grâce à leur soutien, le Conseil a pu offrir une programmation riche et continuer sa sensibilisation auprès des différents publics. Le Conseil les remercie chaleureusement !

## PARTENAIRES PLATINE



## PARTENAIRES OR



## PARTENAIRES ARGENT





6418, rue St-Hubert – Montréal (Qc) H2S 2M2  
info@batimentdurable.ca  
514 563-2001 / 1 855 825-6558  
BatimentDurable.ca