



Landscape Ontario Congress 2019 : visite de l'exposition <https://locongress.com/> **Toronto du 8 au 10 janvier 2019 en train**

L'IQDHO invite ses membres et non-membres désireux d'aller au Landscape Ontario Congress visiter cette exposition commerciale à Toronto. Il s'agit d'un des plus importants congrès et exposition en aménagement paysager au Canada. C'est l'endroit pour se mettre à jour sur les problèmes de l'heure en aménagement paysager, connaître les plus récentes tendances observées sur le terrain et se réseauter avec les intervenants canadiens reliés au domaine.

Les frais sont de 300 \$ pour les membres et 320 \$ pour les non-membres et comprennent : l'accès à l'exposition une journée (9 janvier), l'aller et le retour en train Montréal/Toronto (classe économique) et l'accompagnement par l'IQDHO. À l'exposition, l'IQDHO peut agir comme interprète au besoin. L'occasion rêvée de discuter avec l'expert de l'IQDHO.

Vous serez responsable d'acquitter vous-même sur place les autres frais, soit les frais d'hébergement (2 nuits : coût d'une chambre occupation double environ 165 \$/nuit), de subsistance (tous les repas) et vos dépenses personnelles.



Wifi disponible dans le train. Optimiser votre temps de travail pendant le trajet (5 heures aller/5 heures retour) et profiter de la synergie de groupe pour discuter technique.



Date limite inscription: **13 décembre 2018**
Aucune inscription, annulation ni remboursement après cette date.



Faire parvenir votre paiement au complet par chèque ou carte de crédit pour défrayer les frais d'inscription. Ce montant doit être payé avant le départ.



Pour vous inscrire vous devez compléter, signer et retourner ce formulaire par courriel ou par fax au 450 778 6537.

Formulaire d'inscription

Nom des participants par entreprise

Nom de l'entreprise : _____

Adresse : _____

Ville : _____

Code postal : _____

Téléphone : _____

Télécopieur : _____

Courriel : _____

N° de carte de crédit: _____

Nom du détenteur : _____

Signature : _____

Landscape Ontario Congress

Membre 300 \$	Non-Membre 320 \$	Montant
\$	\$	\$
\$	\$	\$

Sous-total : _____ \$

T.P.S. : _____ \$

T.V.Q. : _____ \$

Total : _____ \$

Pour renseignements et inscription : IQDHO

3230, rue Sicotte, E-307, Saint-Hyacinthe QC J2S 2M2
Téléphone : 450 778-6514 • Télécopieur : 450 778-6537
Courriel : info@iqdho.com

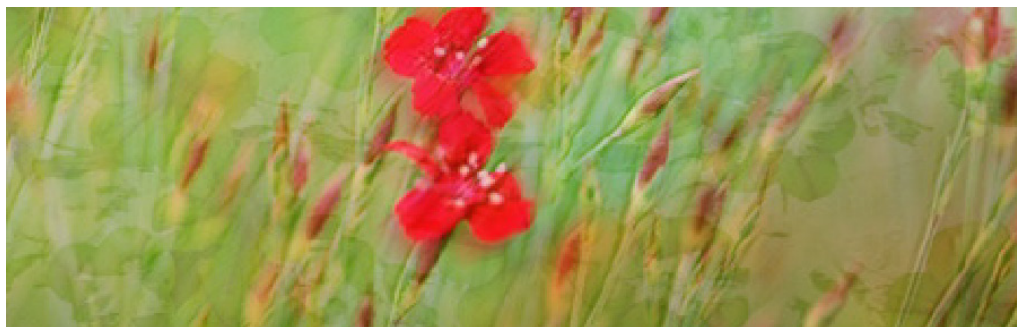
Mode de paiement : Visa / MasterCard

Chèque à l'ordre de l'IQDHO, daté du jour de l'envoi.

Date d'expiration : _____

Programme au verso

Rev.: 23/11/18



Landscape Ontario Congress 2019 : exposition Toronto du 8 au 10 janvier 2019 en train

Venez en train avec nous ! Soyez productif ! Travaillez 10 heures ou discuter technique pendant le trajet !



PROGRAMME



Mardi 8 janvier

Départ du train : 11h00

Point de rencontre 10h30 : la gare centrale de Montréal

Départ du train à 11h00 : Gare centrale de Montréal

Dîner libre dans le train

Arrivée du train 16h07

Arrivée 16h07 : Gare Union centre-ville de Toronto

Arrivée vers 16h30 à l'hôtel dans le centre-ville de Toronto

Soirée

Souper et soirée libres dans le centre-ville de Toronto

Coucher à l'hôtel au centre-ville de Toronto

Mercredi 9 janvier

7h00

Déjeuner à l'hôtel dans le centre-ville de Toronto

8h00

Départ de l'hôtel pour le Toronto Congress Center (métro ou bus)

9h00 à 12h00

Visite de l'exposition en matinée

12h00

Dîner libre à l'Exposition

12h30 à 17h00

Visite de l'exposition en après-midi (retour à l'hôtel en métro ou bus)

Soirée

Souper et soirée libres au centre-ville de Toronto

Coucher à l'hôtel au centre-ville de Toronto

Jeudi 10 janvier

7h00

Déjeuner à l'hôtel

Départ en train 8h35

Départ de l'hôtel 7h45 pour la gare Union au centre-ville de Toronto

Départ du train 8h35 de la gare Union vers Montréal

Dîner libre dans le train

Arrivée du train: 13h35

Arrivée 13h35 à la gare centrale de Montréal

Fin activité

Retour à la maison

Pour renseignements :

IQDHO

3230, rue Sicotte, E-307

Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2 CANADA

Tél. : 450 778-6514 Téléc. : 450 778-6537

Courriel : info@iqdho.com

