



Association
des Responsables
d'Espaces Verts
du Québec

invitation

Matinée conférence 2022

Matinée conférence

Mercredi 2 novembre 2022

INVITATION

Horaires

9h00 à 9 h30	Accueil
9h30 à 10h15	Conférence 1 - Démystifier les biostimulants
10h15 à 10h30	Conférence 2 - Ensemble pour plus d'infrastructures végétalisées et des municipalités plus vertes
10h30 à 10h45	Pause-café
10h45 à 11h15	AGA AREVQ et lancement de la programmation 2023
11h15 à 12h00	Conférence 3 - Mettre en valeur et protéger les boisés naturels urbains face aux menaces environnementales
12h00 à 13h00	Dîner
13h00	Expo Québec Vert 2022

INFO

LIEU Espace Saint-Hyacinthe

2670 Av. Beauport
Saint-Hyacinthe, QC J2S 4M8

COÛT 150 \$ (175 \$ non-membre)
Taxes en sus. Inclus 3 conférences, pause, dîner, stationnement et droit d'accès au salon de Québec Vert.

INFO 514 252-3199, p1
info@arevq.ca

INSCRIPTIONS
jusqu'au 24 octobre 2022
sur arevq.ca

Démystifier les biostimulants

Certains biostimulants sont offerts et utilisés en horticulture depuis plusieurs années alors que de nouveaux s'ajoutent régulièrement. Parmi les raisons qui justifient leur utilisation figurent la stimulation de la croissance des plantes, une amélioration de la résistance aux insectes et maladies et une diminution des stress de l'environnement. Cette présentation permettra de clarifier les avantages des biostimulants et fera état des résultats que l'on peut escompter en les utilisant en horticulture.

Par : Marc Laganière, agronome (M. Sc.), consultant et formateur en horticulture ornementale



Ensemble pour plus d'infrastructures végétalisées et des municipalités plus vertes

Qu'elles soient utilisées à des fins d'adaptation ou de résistance aux changements climatiques, ou encore pour améliorer la qualité de l'environnement et des milieux de vie des citoyens de façon durable, les infrastructures végétalisées sont de plus en plus courantes dans les municipalités du Québec. Cette conférence fera le point sur certaines techniques de végétalisation en usage au Québec.

Par : Chloé Frédette, Ph. D., biologiste, chargée de projets à Québec Vert et présidente de la Société québécoise de phytotechnologie



Mettre en valeur et protéger les boisés naturels urbains face aux menaces environnementales

Différentes menaces sont apparues au cours des dernières décennies et d'autres surgiront dans un avenir proche : changements climatiques (sécheresses, canicules, tempêtes, variations de température extrêmes, etc.), espèces exotiques envahissantes (végétaux, insectes et champignons). Le couvert forestier est fortement menacé. Sa conservation implique inévitablement des interventions humaines et d'importants investissements. Comme toujours, lorsqu'il est question de dépenses dans les organisations et structures municipales, une priorisation des besoins doit s'effectuer et les arguments avancés deviennent primordiaux. Une planification s'impose afin de prioriser et bien cibler les secteurs et les interventions requises, mais les discussions doivent inévitablement élaborer sur les bénéfices découlant de boisés urbains en santé. La conférence dressera donc un portrait des menaces, des solutions et de l'avenir des boisés urbains à partir d'exemples et de recommandations issus de projets récents.

Par : Guillaume Sainte-Marie, ingénieur forestier., Ph. D., associé et chargé de projet, Trame Verte



expo
québecvert

Cap sur l'avenir!

2-3-4 NOVEMBRE 2022 • SAINT-HYACINTHE