

Société québécoise de phytotechnologie

Fondée en 2008, la Société québécoise de phytotechnologie est un regroupement de professionnels actifs dans le domaine des phytotechnologies, tant au niveau des applications que de la recherche et de l'enseignement.

Les phytotechnologies comprennent toute utilisation de plantes vivantes pour épurer l'eau et l'air, contrôler l'érosion, restaurer des sites dégradés, réduire les émissions de gaz carbonique, la chaleur, la vélocité du vent, etc.

Les objectifs poursuivis par la SQP sont les suivants :

- Informer le public, les professionnels et les décideurs des approches de phytotechnologie.
- Favoriser les échanges entre les intervenants en phytotechnologie (notamment en favorisant la communication entre ses membres).
- Promouvoir la poursuite de l'excellence et de l'innovation en phytotechnologie par la formation, la recherche et la diffusion des connaissances.

Dans cette perspective, la SQP désire soutenir des projets en lien avec sa mission et ses objectifs.

PRIX D'EXCELLENCE 2023

Le concours a pour objectif de sensibiliser les professions connexes, les clients potentiels et le grand public aux phytotechnologies. Le concours vise aussi la récompense et l'encouragement vers l'excellence de l'intégration de la phytotechnologie dans les projets à tous les niveaux.

Présentation des demandes

Remplissez le formulaire de demande ci-joint et l'acheminez avec la documentation demandée avant le 31 mars 2023 à info@phytotechno.com. Le dévoilement du lauréat se fera le 4 mai 2023 lors du colloque de la SQP ainsi que sur son site internet.

Admissibilité

Demandeur

Le projet peut être présenté par le membre en règle de la SQP. Pour les propositions déposées par un client, le concepteur ou chargé de projet doit valider les renseignements fournis dans le formulaire.

Projets

Le projet présenté peut être privé ou public, il n'y a pas de superficie minimale à respecter. Le projet doit toutefois être réalisé à l'intérieur de la province du Québec. Les projets doivent être construits et terminés à la date de la présentation du formulaire.

JURY

Le jury se compose de trois (3) personnes dont au moins 1 membre du conseil d'administration de la SQP. Le président de la SQP peut également participer comme membre.

Évaluation

Tous les projets soumis seront évalués selon les critères suivants (à pondération égale) :

- Fonctionnalité
- Intégration dans son contexte
- Innovation (concept, processus, matériaux et mise en œuvre)
- Interdisciplinarité
- Conscience environnementale et sociale

DOCUMENTS À PRÉSENTER

- Formulaire d'inscription (format PDF)
- Une affiche pour diffusion publique de type poster (format 24x36 – PDF) présentant :
 - le projet en photo et/ou en plan
 - la mise en contexte du projet
 - les phytotechnologies utilisées
 - les processus retrouvés
 - l'innovation
 - des photos de réalisation
- Une lettre d'autorisation du client ou propriétaire
- Les images numériques de l'affiche en pièces séparées (format jpg haute résolution)
- Carte de localisation du projet

*tous les documents sont identifiés par le titre du projet et les principaux participants.

Note : transférer par lien WeTransfer (ou plateforme similaire) si la totalité des fichiers transmis représente plus de 10M.

FORMULAIRE PRIX D'EXCELLENCE 2023

TITRE DU PROJET

RENSEIGNEMENTS DU PARTICIPANT

Entreprise : _____

Adresse : _____

Ville : _____ Prov. : _____ Code postal : _____

Représentant :

Nom : _____ Prénom : _____

Téléphone : _____

Adresse électronique : _____

RENSEIGNEMENT SUR LE PROJET

Membres de l'équipe qui sont membre en règle de la SQP et leur rôle dans le projet

RÉSUMÉ DU PROJET

(50 mots maximum – pour des fins de publicité sur le site de la SQP)

FORMULAIRE PRIX D'EXCELLENCE 2023

DESCRIPTION DU PROJET

(600 mots maximum)

FORMULAIRE PRIX D'EXCELLENCE 2023

DESCRIPTION DES IMAGES SOUMISES



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____