



Prochaines activités de la Société

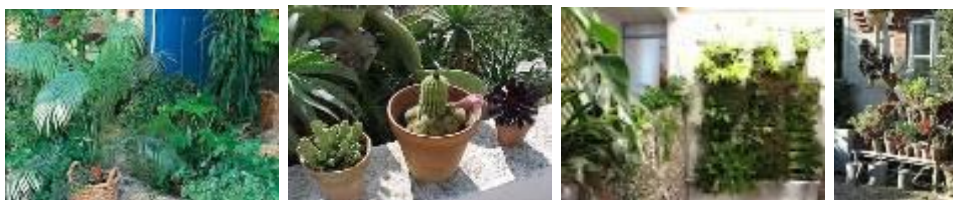
Le mardi 7 avril : La culture des champignons à la maison par Harold Gaboury

Nous pensons tous que la culture des champignons à la maison relève de techniques plus spécialisées que les autres fruits et légumes. Or, il n'en est rien. Avec les bons conseils du conférencier, nous pourrons nous y mettre avec succès. Non seulement, apprendrons-nous les techniques de semis et de culture, mais nous saurons aussi quelles variétés sont les plus faciles à produire et lesquelles sont les plus productives. Il y aura démonstration des produits nécessaires à cette culture en plus de photos explicatives.



Le mardi 14 avril : Un été au grand air pour les plantes d'intérieur par Larry Hodgson

Pourquoi laisser vos plantes d'intérieur dépérir dans la maison durant l'été? Elles vivent tellement mieux en plein air! Dans cette conférence illustrée d'images couleurs, vous découvrirez pourquoi, quand et comment acclimater vos plantes aux conditions d'extérieur et aussi comment les utiliser à bon escient dans l'aménagement de votre jardin.



Activités récentes de la Société : Analyser, préparer et fertiliser le sol pour optimiser le jardin potager	p. 2
Messages aux membres :	
La commande commune de «Smart Pots» et demande de bénévoles pour dresser un index pour le bulletin	p. 2
Petits conseils de saison : Des fleurs à semer directement au jardin	p. 3
Pièce jointe : Notes de la présentation sur les sols	

Activités récentes de la Société

Le mardi 24 mars : Analyser, préparer et fertiliser le sol pour optimiser le jardin potager par François Demers

Notre conférencier, agronome de grande expérience, nous a expliqué en détail tous les éléments d'information que nous pouvons tirer d'une analyse de sol. À partir de ces informations, nous pouvons effectuer les corrections nécessaires afin d'obtenir une production optimale. Quelques tableaux fort instructifs faisaient partie de la présentation. Les notes se trouvent en pièce jointe à ce bulletin.



Message aux membres

La commande commune de «Smart Pots»

Dernier avis pour la commande commune de «Smart Pots». Il faut déposer votre formulaire de commande et payer au complet lors de la soirée du 7 avril, car la commande unique aura lieu le 8 avril.

Demande de bénévoles pour dresser un index pour le Bulletin

Le Bulletin électronique de la Société atteindra bientôt le numéro 200. Il devient très difficile de retrouver les anciens articles qui peuvent pourtant être extrêmement utiles à tous. À cette fin, nous entreprendrons de dresser un index des conseils de culture qu'on y retrouve. Il s'agit d'un travail important et nous avons besoin d'aide pour le réaliser. C'est un travail simple qui peut se faire à la maison. Une rencontre d'information pour les bénévoles qui y travailleront aura lieu, puis chaque personne bénévole pourra dresser sa partie d'index chez elle. Les personnes intéressées à nous aider dans ce travail, svp donner votre nom à Réal Dumoulin :

learquebec@videotron.ca .



Activités de la Société d'horticulture de Québec

Les Nouveautés horticoles 2015 avec Monsieur Rock Giguère

Date : Mardi le 7 avril 2015

Lieu : Centre communautaire Marchand, 2740, 2^e Avenue Est, Québec

Heure : La conférence débute à 19 h 30 (Réservation non requise)

Coûts : Gratuit pour les membres de la SHQ, 6 \$ pour les non-membres, 3 \$ pour les membres des autres sociétés d'horticulture de la ville de Québec.

Infos : (418)871-1665

Cours d'aménagement paysager

La Société d'horticulture de Québec organise un cours d'aménagement paysager, donné par M. Alain Lorange, architecte paysagiste. Ce cours de 6 soirs se donnera les mardis soirs à partir du 14 avril. Informations : Mme Jeannine Bourque (418) 524-4300 ou au courriel suivant

societehorticulturequebec@hotmail.com .

Petits conseils de saison

Des fleurs à semer directement au jardin

L'achat de plantes dans les jardinerias, même d'annuelles en caissettes, peut devenir fort dispendieux si on en a besoin d'une grande quantité. Le choix le plus économique reste de semer des plantes à partir de semences. Toutefois, plusieurs personnes sont rebutées par l'entretien des semis durant de longs mois à l'intérieur avant de pouvoir les planter au jardin lorsque les risques de gel sont passés. Que faire alors ? C'est clair, il ne reste qu'une solution pour obtenir un jardin fleuri : il faut choisir des variétés qu'on peut semer directement au jardin. Cette option comporte de grands avantages : un choix immense de variétés de fleurs ou de légumes, un coût beaucoup moindre que lors de l'achat des plants, quasi aucun entretien, etc. Voici comment procéder.

Préparer le sol avant le semis

Toute plante profitera mieux dans un sol bien préparé. On commence par travailler le sol pour le rendre bien souple ce qui permettra aux petites racicules de bien se développer ; cela permet aussi à l'eau et aux fertilisants de bien le pénétrer et de les rendre disponible à la plante en croissance; ensuite, on ajoute du compost et, si le sol est pauvre ou que les plantes choisies sont exigeantes en fertilisants, on fertilise. Les fertilisants à dégagement lent sont particulièrement efficaces.

Préparer le sol au moment du semis

Avant de semer, on humidifie profondément le sol tout en s'assurant qu'il s'égoutte convenablement. Il peut être intéressant de couvrir les parties du sol qu'on va semer d'un plastique quelques jours avant le semis si les plantes à semer exigent un sol plutôt chaud.

Quand semer ?

Cela dépend grandement des plantes à semer. En effet, plusieurs variétés de plantes germent à des températures plutôt fraîches alors que d'autres exigent au contraire des températures plus chaudes. Voir à cet effet, la liste qui apparaît ci-dessous. Aussi, il est préférable de ne pas semer avant de gros orages, car les semences risquent d'être transportées. Il vaut mieux aussi éviter les journées très chaudes et le gros soleil.

Certaines graines sont très dures et il est préférable de les faire tremper dans de l'eau tiède 24 heures avant de les semer (par exemple les pois de senteur).

Comment semer ?

Il vaut toujours mieux semer «mince» plutôt que «dense». En effet, si on sème densément, il faudra alors éclaircir ce qui risque souvent d'abimer les plantules qu'on veut garder. Si les semences sont très petites, on peut les mélanger uniformément avec du sable dans une salière et «saler» le sol.

Que faire après le semis ?

Il suffit alors de garder le sol humide jusqu'à ce que les semis lèvent et durant les premières semaines ensuite. Éventuellement, il faudra tout de même éclaircir. On peut repiquer les plantules éclaircies pour obtenir plus de plants. On peut ajouter un peu de fertilisants lorsque les plantules ont quelques semaines. Une fois que les plantules auront environ 5 centimètres, on peut les pailler légèrement.

Quelles plantes peut-on semer directement tôt au printemps ?

Les plantes suivantes, notamment, peuvent être semées dès qu'on peut travailler le sol en surface :

-Pour les fleurs : les calibrachos, les capucines, les centaurées, les choux décoratifs, les diascias, les lobélies, les lobulaires maritimes, les marguerites, les némésies, les œillets, les pensées, les pétunias, les pois de senteur, les soucis, etc.

-Pour les légumes : les betteraves, les carottes, les épinards, les laitues, etc.



Pour quelles plantes doit-on retarder le semis jusqu'à ce que le sol soit un peu plus chaud ?

Pour les plantes suivantes, il vaut mieux attendre que le sol soit à au moins 10° Celsius avant de semer :

Les amaranthes, les célosies, les cléomes, les coléus, les cosmos, les impatiences, les ipomées, les lantanas, les lisianthus, les œillets d'Inde, les tournesols, les zinnias, etc.

Pour certains légumes, il vaut mieux attendre que le sol et la température soient encore plus chauds : les concombres et les courges notamment.

Note : Toutes les activités de la Société d'horticulture de Sainte-Foy ont lieu au 2^e étage de l'aréna au 930, avenue Roland-Beaudin à Québec.

Rédaction : Réal Dumoulin / Révision Judith Brillant

