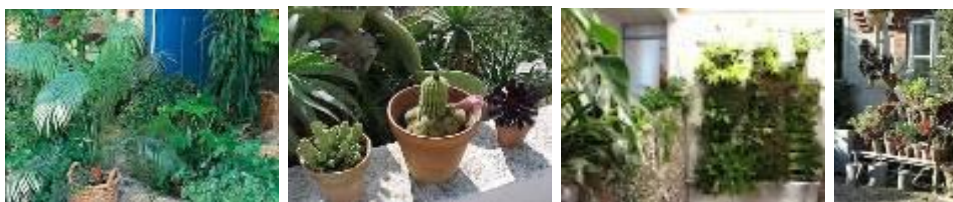




Prochaines activités de la Société

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.



Le mardi 21 avril : Assemblée générale annuelle des membres (Activité réservée aux membres)

Il est très important d'assister à l'Assemblée générale annuelle de la Société d'horticulture, car c'est là que se prennent les grandes décisions concernant la Société, notamment la nomination des membres du Conseil d'administration. On y prend aussi connaissance du rapport du président, de la trésorière ainsi que des activités de l'année passée. On y parle de l'année qui vient. Vous trouverez en pièce jointe l'ordre du jour ainsi que le procès-verbal de l'Assemblée générale annuelle de l'an dernier qu'il faudra adopter. Nous vous prions de les imprimer et de les apporter avec vous lors de l'Assemblée, car nous n'en donnerons pas sur place pour économiser. Les membres qui le voudront pourront aussi renouveler leur cotisation pour la saison 2015-2016, épargnant ainsi 5 \$ si ce renouvellement est fait au plus tard le 19 mai 2015. Nous vous attendons donc en très grand nombre à cette Assemblée générale. Il y aura un prix relié à l'horticulture pour tout membre présent et un gâteau et des breuvages seront servis.

Activité récente de la Société : La culture des champignons à la maison	p. 2
Messages aux membres :	
Renouvellement des cotisations et demande de bénévoles pour dresser un index pour le Bulletin	p. 2
Petits conseils de saison : Des vivaces à floraison printanière	p. 3

Activités récentes de la Société

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

Le conférencier, un ancien enseignant et un amateur de champignons de près de 20 ans, a su nous montrer comment nous lancer dans cette culture qui semble fort complexe. Il nous a montré que ce n'est pas aussi compliqué que nous le redoutons. Vous trouverez en pièce jointe son document de notes. Sur Internet, voir aussi le site de Compétences 2000 où il a 5 documents sur le sujet.



Message aux membres

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, svp donner votre nom à Réal Dumoulin : learquebec@videotron.ca.



Pré-inscription avec rabais à la Société pour la saison 2015-2016

Comme d'habitude, les membres qui renouvelleront leur cotisation à la Société d'horticulture ou les nouvelles personnes qui veulent devenir membres pour la saison 2015-2016 auront un rabais de 5 \$ jusqu'au plus tard le 19 mai 2015. Le 20 mai, ce sera trop tard! Vous pouvez profiter des dernières activités de cette année pour le faire sur place en payant par chèque daté du 1^{er} mai libellé à la Société d'horticulture ou en argent comptant ou aller sur le site de la ville de Québec et payer par carte de crédit.

Petits conseils de saison



Des vivaces à floraison printanière





Dès qu'il est question de fleurs à floraison printanière, nous pensons tout de suite aux bulbes rustiques comme les tulipes, les crocus, les narcisses, les jacinthes, etc. Or, il y a un grand nombre de vivaces absolument magnifiques qui fleurissent au printemps et qui accompagnent ces bulbes rustiques. Leur utilité ne se limite pas à cet accompagnement, mais surtout elles peuvent cacher les feuillages jaunissant de ces bulbes rustiques qu'on doit laisser pour permettre aux bulbes de se refaire pour le printemps suivant.

Moins de limitation à cause de l'ensoleillement avec des vivaces à floraison printanière

Un grand nombre de vivaces fleurissent avant que les feuilles des arbres apparaissent permettant au soleil d'éclairer le sous-bois et ces vivaces qui exigent du soleil au printemps, au moment de leur floraison, mais qui s'adaptent fort bien à l'ombre le reste de la saison de croissance.

Quelques beautés vivaces ou bisannuelles du printemps

<p>Adonis : Cette vivace très rustique de zone 2 pousse tant au soleil qu'à l'ombre ou la mi-ombre dans tout sol bien drainé. C'est une vivace de longue durée d'environ 30 cm x 30 cm qui est peu exigeante et fleurit en fin mai et début juin.</p>	
<p>Arabettes : Cette vivace de zone 2 à 6 selon les variétés se cultive au soleil du printemps dans un sol bien drainé et pas trop riche. Elle fleurit abondamment en mai et juin, mais le feuillage est persistant et fait un magnifique coussin vert pour le reste de l'année.</p>	

<p>Aubriéties : Voici une autre plante rampante pour les rocailles et les bordures d'à peine 10 cm de hauteur. Elle fleurit en mai d'une multitude de couleur. Son feuillage persistant est très découpé. De zone 3, elle préfère le soleil et un sol très bien drainé et plutôt pauvre. Elle peut remplacer le gazon dans les endroits peu passants.</p>	
<p>Bergénias : C'est une plante de culture très facile au feuillage persistant, devenant rougeâtre ou rouge en automne. De hauteur de 40 à 60 cm, poussant dans tout ensoleillement ou sol. De zone 2, cette plante est parfaitement rustique et de longue durée. La floraison en mai reste en place plusieurs semaines.</p>	
<p>Brunneras : Cette plante de région 3 est de plus en plus populaire. Elle est maintenant davantage cultivée pour son feuillage extraordinaire dans ses cultivars modernes que pour sa floraison printanière qui est identique à celle des myosotis. Cependant, cette floraison est magnifique et la plante ne se ressème pas ou fort peu. Hauteur de 30 cm.</p>	
<p>Corbeille d'argent : C'est une plante plutôt de rocaille ou de bordure, de zone 3 habituellement (certaines jusqu'à 9). Normalement de floraison blanche, il y en a aussi de couleur rose ou mauve et violet. Elle préfère le plein soleil dans tout sol même pauvre, mais très bien drainé. De 15 à 20 cm de hauteur, elle peut remplacer le gazon, car elle supporte un certain piétinement.</p>	

Corydales :

Cette plante de région 4 préfère la mi-ombre, mais supporte le plein soleil si le sol demeure humide. Elle fleurit de mai à juillet intensément, mais continue à fleurir un peu jusqu'en automne. Hauteur de 40 cm à floraison jaune surtout, mais aussi bleue.

**Doronic :**

C'est une bisannuelle qui se ressème abondamment et parfaitement rustique dans nos climats. Elles préfèrent un endroit mi-ombragé ou ombragé, mais pousse dans tout sol bien drainé.

**Épimèdes :**

C'est une des plus belles floraisons du printemps. De zone 3, cette plante fleurit en blanc, en rose ou en jaune durant une longue période avant l'apparition des feuilles. Ces dernières sont tachetées de rouge jusqu'en août. Elles préfèrent un sol humide et riche à la mi-ombre et peuvent agir comme couvre-sol.

**Érythroniums :**

Cette plante indigène est en fait un bulbe et sa floraison ressemble à celle de lys en miniatures. Elle fleurit en diverses couleurs, notamment en rose, blanc et jaune. On plante les bulbes tôt en automne pour obtenir une floraison en mai. Le feuillage est tacheté de rouge.



Hellébores :

Chaque fleur de cette vivace semble persister sur le plant durant 2 à 3 mois, ce qui est tout à fait extraordinaire ! En réalité, la vraie fleur est au centre et ce sont les sépales qui demeurent colorés durant toute cette période. Malheureusement, les jardinerie nous offrent fort peu de variétés de cette magnifique vivace et encore les moins intéressantes, soit avec des floraisons ternes verdâtres et simples, alors qu'il y en a de magnifiques doubles et très colorées. De zone 5, elles résistent tout de même sans problèmes à nos hivers. Elles se cultivent dans un sol riche et bien drainé au soleil le printemps et à l'ombre l'été.

**Myosotis :**

C'est une bisannuelle qui se ressème abondamment et parfaitement rustique dans nos climats. Elle préfère un endroit mi-ombragé ou ombragé, mais pousse dans tout sol bien drainé. Elle fleurit en mai.

**Pivoines à petites feuilles :**

Cette pivoine très hâtive a un feuillage très découpé et est de zone 2. Elle s'épanouit au soleil dans un sol bien drainé. Elle fleurit en mai, généralement en rouge, mais aussi en rose et en jaune.

**Phlox mousses :**

C'est une plante de zone 3 d'à peine 12 cm de hauteur particulièrement utile dans les rocailles et les bordures. Elle fleurit en mai au soleil et vit fort bien dans un sol pauvre sans apport d'engrais. Il vaut mieux protéger son feuillage permanent durant l'hiver pour éviter la dessiccation.



Primevères :

Les primevères sont le symbole du printemps dans bien des pays. Elles sont de zones 3 ou 4 et faciles de culture. Elles préfèrent du soleil au printemps, mais leur feuillage reste plus beau à la mi-ombre ou au soleil du matin durant l'été. Elles aiment un sol riche et frais, mais bien drainé. On peut les séparer souvent pour garder leur floraison abondante et avoir plus de plants.

**Trilles :**

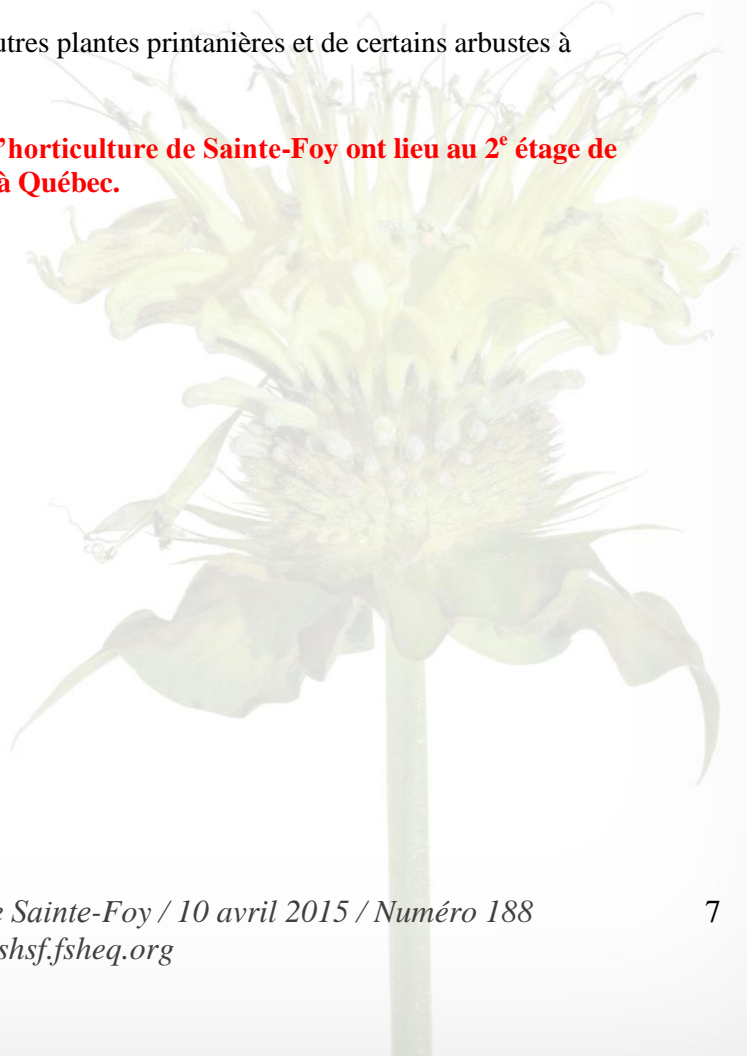
C'est une plante indigène dont la culture est relativement facile si on lui redonne son milieu naturel, soit de l'ombre, un sol frais et riche en humus. C'est une plante très rustique de zone 3 ou 4 et qui a peu de maladies et non attaqué par les insectes.



Le prochain Bulletin parlera de quelques autres plantes printanières et de certains arbustes à floraison printanière.

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



La culture des champignons chez vous

Pourquoi (pas de pesticide et amusant).

Le shitake et la pleurote (pleurote : sur bois ou avec différents substrats)

- 1-Sur rondins/billots/bûches de bois : les espèces feuillues. Question : combien de rondins vous voulez?
- 2-Espèces d'arbres utilisées : chêne, érable à sucre, érable rouge. Hêtre, bouleau blanc, jaune, etc.
- 3-Arbres sains, avec écorce, de l'automne ou du printemps.
- 4-Dimension des rondins : longueur, diamètre; où les obtenir (prop., ville, b. de chauffage)
- 5-Où installer les billots : site accessible, proche, à l'ombre, couvrir au printemps avec une bâche, etc.
- 6-Espèces de champignons : shitake, diff. Pleurotes, le hydne hérisson, etc. Site web : violonetchampignon.
- 7-Quelles sortes d'inoculum (le mycélium sous quelle forme pour l'inoculation)
 - a.a) blanc de champignon en vrac, douilles/chevilles de bois pré-inoculées, douilles de brins de scie (non disponibles).
- 8-Les fournisseurs (vérifier avec des gens d'expérience pour commander de la qualité (Attention à la contamination)
- 9-Matériel nécessaire pour inoculer les bûches : matériel simple ou plus élaboré? Scie à chaîne, gallon à mesurer, tréteaux ou table, perceuse électrique, mèches, cire, bain-marie et réchaud (propane), maillet, pinceau, bocal, étiquettes, douilles ou mycélium en vrac.
- 10-Perçage des billots : façons, les outils, les mèches, les grosseurs et profondeur des trous, espacement, etc.
- 11-Inoculation : insertion du mycélium ... vrac, douilles, outils à main ou marteau/maillet.
- 12-Scellage des trous avec de la cire/paraffine chaude. Raisons?
- 13-Entreposage des billots : comment les empiler ou les placer; des travers au sol; couvrir?
- 14-Entretien : couvrir, ombrage, arrosage, trempage, vérifier, déplacer, debout?
- 15-Les ennemis : insectes, limaces.
- 16-Endroit : propre, accessible, ombragé, pas de feuilles.
- 17-Récolte : fructification ... la coupe : jeune ou plus mature? Au couteau.
- 18-Consommation et conservation
- 19-Quelques fournisseurs : violonetchampignon, mycosource (Ontario), mycoflore, voir Internet.
- 20-Au départ : déterminer combien de bûches, achat et travail en groupe, transport.
N.B. Avant de commander des matériaux, vérifier les prix de différents fournisseurs et les coûts de transport. Négocier aussi.