

BULLETIN D'INFORMATION

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

21 mars 2014



Prochaines activités de la Société

Le mardi 25 mars : Atelier sur les travaux de printemps avec Normand Morisset

Les membres ont assisté à plusieurs conférences sur les travaux d'automne, mais c'est la première fois que nous aurons une conférence sur les travaux de printemps. Par quoi commencer et quand faut-il s'y mettre? Que faut-il éviter? De quels éléments climatiques ou autres faut-il tenir compte. Le professeur de Fierbourg saura nous renseigner adéquatement comme toujours.



Le mardi 1^{er} avril : La culture des courges avec Pascale Coutu

Les courges ne nous sont pas inconnues, mais la plupart d'entre nous ne connaissons que quelques variétés. Or, il y en a des milliers de sortes, dont des centaines que nous pouvons cultiver ici au Québec. Qui connaît les pâtissons, les gourdes, les courgerons, etc.? La propriétaire de la Courgerie dans Lanaudière cultive des centaines de variétés de courges. Elle saura certainement nous renseigner tant sur les qualités propres de plusieurs variétés de courges que sur leurs méthodes de culture. Surtout, elle nous donnera certainement le goût de les cultiver dans notre potager.



Activité récente : Les aménagements comestibles
Petits conseils de saison : Le nettoyage des pots

p. 2
p. 4

Activités récentes

Le mardi 18 mars : Les aménagements comestibles : un jardin beau à croquer ! avec Marie Eisenmann, Les Urbainculteurs

Une très nombreuse assistance a grandement apprécié la conférence de Mme Eisenmann sur les aménagements comestibles. Les aménagements comestibles sont un phénomène fort ancien qui revient à la mode ces dernières années. Le Québec est très proactif dans ce domaine, particulièrement grâce aux Urbainculteurs. Voici un court résumé de la conférence.



Bénéfices de cultiver ses propres aliments

Il y a des bénéfices nombreux à cultiver ses propres fruits, légumes et fines herbes dont voici les principaux.

Bénéfices pour sa famille :

- disposition immédiate d'aliments frais, sains et goûteux,
- verdissement et embellissement de son entourage,
- contact avec la nature, surtout pour les enfants, même dans un milieu urbain bétonné,
- éducation au jardinage et à l'aménagement tant pour les adultes que pour les enfants,
- incitation aux liens sociaux avec l'entourage,
- économie dans le budget alimentaire,
- détente et plaisir chez soi à peu de frais,
- etc.

Bénéfices pour l'environnement :

- utilisation de produits locaux qui n'ont pas voyagé 2000 km,
- réduction des effets de serre,
- réduction des îlots de chaleur, parfois de plus de 10° Celsius avec la verdure,
- accroissement de la biodiversité,
- etc.

Bénéfices pour l'économie locale :

- achats de terreau, de pots, de fertilisants, etc.

Utilisation des «smart pots»

On peut utiliser naturellement tout genre de pots et jardinières pour cultiver ses aliments, mais il y en a qui sont plus profitables que d'autres et parmi ceux-ci les «smart pots». Ces pots sont faits de tissus, ce qui favorise l'oxygénation du terreau et des racines, ce qui est excellent pour les plants qu'on y cultive. Ils sont durables, résistants à l'hiver, lavables, etc. Voici quelques avantages de ces pots :

- très abordables,
- efficaces,
- simples à utiliser,
- d'entretien minimal,
- d'hivernage facile,
- dotés de poignées pour les bouger,
- favorables à l'aération des racines,
- évitant la surchauffe des racines lors des grosses chaleurs,
- évitant la spiralisation des racines,
- favorisant la densification des racines,
- etc.

Les «smarts pots» sont disponibles dans plus de 100 boutiques au Québec et dans de nombreux points de vente au Québec. Il y aura une commande de groupe pour les membres de la Société avec une importante économie. Un message vous parviendra à cet effet au cours des prochaines semaines.



Création de son jardin comestible

Voici quelques conseils de la conférencière à ce sujet :

- jouer sur les hauteurs et les formes en créant du relief et en variant les formes, en utilisant des plantes hautes, moyennes et basses selon les normes de création de plates-bandes;
- jouer sur les couleurs avec :
 - o des légumes colorés (bettes à carde, haricots de multiples couleurs, courgettes jaunes, courges multicolores, poivrons de plusieurs couleurs, etc.),
 - o des fleurs comestibles (soucis, pensées, capucines, œillets, etc.)
 - o des fines herbes panachées et colorées (thym citronné, sauges pourpres, basilics pourpres, etc.);
- utiliser des vivaces (légumes : topinambour, livèche, oseille, etc.; petits fruits; fines herbes : thym, sauges, persil, etc.);
- utiliser des accessoires pour créer de la hauteur : treillis, bambous et branches pour en faire des tipis, des pergolas, etc.;
- mettre environ 50 % de compost commercial dans son terreau ou 25 % de compost pur;
- cultiver la plupart des fruits et légumes sous 6 à 8 heures de soleil;
- utiliser uniquement du paillis fait de bois raméal fragmenté composté pour ne pas appauvrir le terreau;
- installer un système d'arrosage automatique.

Quelques fournisseurs intéressants :

- La boutique en ligne des Urbainculteurs <http://urbainculteurs.panierdachat.com/fr/>
- La Pépinière ancestrale <http://www.pepiniereancestrale.com/>
- Les Serres Naturo <http://serresnaturo.com/>
- Les Herbes en folie <http://herbesenfolie.com/>

Petits conseils de saison

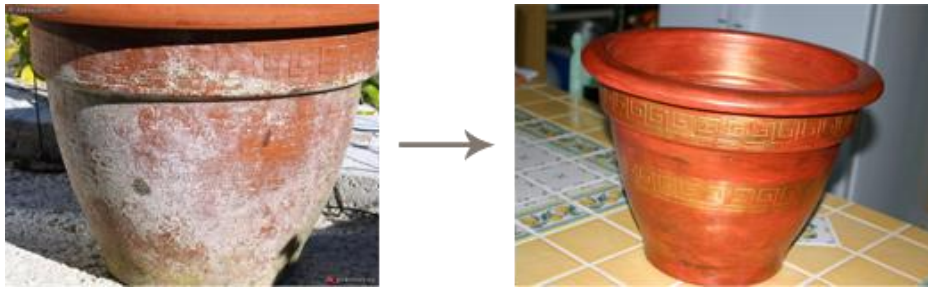
Nettoyage des pots

En cette période de l'année, même si nous avons parti des semis et effectuons du repiquage, nous avons encore du temps libre. La plupart d'entre nous n'avons pas effectué le nettoyage de nos pots en automne malgré nos bonnes intentions et résolutions automnales. C'est justement le bon moment avant que la vraie saison de jardinage commence et que nous manquions de temps.



Les pots de plastique, de métal et de matériaux composites se nettoient facilement avec de l'eau et du savon. Il faut d'abord les brosser avec une brosse semi-rigide pour enlever tout le terreau qui y reste. Attention de ne pas utiliser une brosse trop rigide, car elle risque de marquer les pots, surtout ceux de métal fin ou peints ou vernis. Ensuite, on fait tremper les pots dans de l'eau quelques minutes, sauf les pots de bois ou peints à la main, et on brosser avec du savon à vaisselle. Finalement, on rince et laisse sécher. Le séchage est important pour éviter l'apparition de champignons nocifs aux plantes dans votre terreau. Pour les pots de bois, il est important parfois de les traiter contre la pourriture. Les pots trop gros, de bois ou peints à la main doivent être nettoyés directement sans trempage.

Comment nettoyer un pot d'argile efficacement ?



Les pots d'argile s'avèrent fort utiles aux jardiniers surtout pour des plantes particulières. En effet, les pots d'argile peuvent garder le sol humide tout en assurant qu'il n'est pas détrempé. C'est particulièrement important pour plusieurs plantes qui ne supportent pas un sol détrempé et qui peuvent en mourir. Les pots d'argile étant poreux, le terreau s'assèche plus rapidement et l'air y pénètre sur toute sa surface, ce qui amène davantage d'oxygène aux racines, un avantage certain. Or cette porosité de la surface du pot comporte aussi certains inconvénients, soit l'accumulation de calcium, de minéraux, de sels, etc. venant de l'eau d'arrosage, mais principalement des fertilisants. C'est particulièrement le cas si on utilise des fertilisants chimiques. La surface du pot devient alors blanchâtre et le dépôt peut devenir même épais de plusieurs millimètres. Si certaines personnes apprécient cette apparence, la plupart d'entre nous désirent enlever cette croûte inesthétique pour donner une apparence plus propre à nos pots d'argile. Or, il n'est pas si facile de rendre nos pots impeccables, surtout si nous les avons négligés jusqu'au moment où le dépôt est épais et dur.

Voici comment procéder.

- 1- Enlever toute trace de terreau avec une brosse assez rigide. On peut utiliser une vieille brosse de toilette ou acheter dans une grande surface une brosse convenable pour environ 2 \$.
- 2- Tremper le pot dans une solution composée d'environ 25 % de vinaigre blanc. Plus la concentration en vinaigre est élevée, plus rapidement le dépôt se diluera. Il est à noter que vous pouvez utiliser la même solution à répétition pour nettoyer plusieurs pots. Le trempage doit durer entre 20 à 40 minutes selon l'épaisseur de

- la croute. Il est possible que vous deviez répéter plusieurs fois le trempage si le dépôt est très épais et dur.
- 3- Après la période de trempage, brosser vigoureusement le pot, à l'intérieur et à l'extérieur, toujours avec une brosse relativement rigide. Si tout le dépôt est disparu, tant mieux. Sinon, il faudra une autre session de trempage et recommencer le brossage jusqu'à ce que le pot soit entièrement débarrassé du dépôt. Il faudra peut-être utiliser du vinaigre pur pour certaines croutes.
 - 4- Lorsque le pot est complètement propre, il est préférable de le faire tremper dans de l'eau claire pour une période équivalente au trempage dans la solution vinaigrée pour diluer le vinaigre absorbé par le pot. Autrement, votre sol risque de devenir trop acide, ce qui peut être dommageable pour certaines plantes qui préfèrent un sol plus alcalin. Certaines personnes mettent tout simplement les pots propres au lave-vaisselle ou les lavent au savon à vaisselle.

Que faire avec les pots trop gros pour être trempés ?

Plusieurs d'entre nous avons de très gros pots qui ne peuvent pas être trempés, car nous ne possédons pas de récipients assez gros pour le faire. La solution est alors de nettoyer le pot en brossant avec du vinaigre pur. Une fois le nettoyage fait, on rince abondamment le pot avec le boyau d'arrosage.



Bon nettoyage !

Rédaction : Réal Dumoulin / Révision Judith Brillant