

# BULLETIN D'INFORMATION

## SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

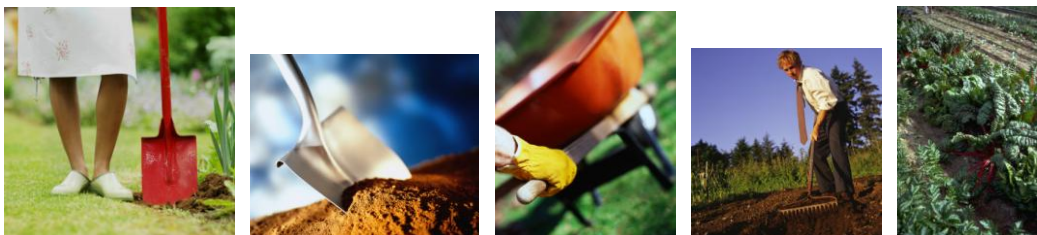
Le vendredi 26 octobre 2012



### Prochaines activités de la Société

#### Le mardi 30 octobre : Atelier intitulé «Commencer un potager à partir de zéro» par Mathieu Gaudreault

Les potagers sont revenus à la mode, surtout en milieu urbain. En effet, un grand nombre de citoyens désirent se lancer dans la culture de légumes frais ou de bons fruits, mais croient qu'ils n'ont pas un espace convenable à cette fin, ce qui est rarement, voire jamais le cas. Il y a toujours moyen de trouver un petit coin pour s'y mettre. Or, plusieurs ne savent pas trop comment commencer à partir d'un espace gazonné ou même en gravier ou asphalté. L'atelier nous donnera tous les trucs pour un bon départ afin d'obtenir un magnifique succès dans notre futur potager.



#### Le mardi 6 novembre : Conférence sur les couleurs en aménagement par Alain Lorange

Les couleurs prennent une importance primordiale en aménagement des jardins. Non seulement, s'agit-il de réaliser un aménagement harmonieux, mais aussi correspondant au ton recherché, vibrant ou calme, bon enfant ou majestueux. Le conférencier, un architecte paysagiste de grande expérience, saura certainement nous conseiller dans la réalisation de notre aménagement pour obtenir un résultat optimal.



Prochaines activités de la Société .....	p. 1
Activités récentes .....	p. 2
Petits conseils de saison : Plantation correcte des arbres et des arbustes?.....	p. 2

# Activités récentes

## Le mardi 16 octobre : Conférence sur les travaux d'automne par Louis Saint-Hilaire

Le chevronné spécialiste nous a expliqué en long et en large les travaux qu'il importe de réaliser en automne. Nous pourrions ainsi jouir d'un jardin plus en santé au printemps prochain. Voici la liste du conférencier des travaux dont il a traité.

1. *Fertiliser avec un engrais de type 1-2-3 pour aider à la préparation hivernale et un meilleur départ au printemps suivant.*
2. *Prioriser les plantes en stress, les gourmandes, les négligées et celles à transplanter.*
3. *Vers la mi-août pour les pins, sapins, épinettes et les vivaces. Un peu avant la chute des feuilles pour les arbres et arbustes en stress. De sept. à fin octobre pour les autres.*
4. *Les composts fertilisent plus lentement, mais il n'y a pas de perte.*
5. *Le chaulage peut se faire à l'année, mais il est préférable de ne pas chauler en appliquant les engrais minéraux de printemps et d'été.*
6. *Nettoyer la plate-bande est surtout esthétique, sauf en cas de maladie.*
7. *Ne pas couper les feuillages persistants, ne pas tailler les graminées au sol.*
8. *Sol trop humide : surélever la plate-bande, incorporer des gravillons ou du sable grossier, enlever le paillis, installer un drain ou faire des trous pour les surplus d'eau.*
9. *Sol trop sec : boyau suintant et paillis, incorporer de la tourbe de sphaigne ou de la litière à chat, utiliser des mycorhizes, planter un brise-vent du côté sud-ouest.*
10. *La taille : si possible, la faire au printemps ou encore mieux, à la mi-juillet.*
11. *Les tailles fortes, de rajeunissement, se font au printemps.*
12. *La taille d'automne ne devrait se faire que sur les plantes qui développent rarement des maladies sur le bois mort (tilleul, physocarbe, spirée...)*
13. *Ne jamais couper une branche au ras du tronc. Il faut laisser le collet de la branche d'arbre ou le renflement de la branche d'arbuste. Pas de peinture d'émondage.*
14. *Les feuilles mortes peuvent servir de paillis à placer en novembre.*
15. *Sur un même terrain de zone 4, il y a des équivalents de zone 5 ou de zone 3.*
16. *On protège de la glace en surélevant la plate-bande et/ou en paillant.*
17. *Les mulots cherchent leurs quartiers d'hiver vers la mi-septembre.*
18. *Quelques bons arrosages en octobre pour toute plante à feuillage persistant.*
19. *Les conifères compacts et étalés n'ont pas besoin de protection.*
20. *Les branches croissant à la verticale ne seront pas brisées par la neige.*
21. *Les rhododendrons à large feuillage, même de zone 3, sont les plus sensibles à la dessiccation hivernale : ficelage, géo-membrane blanche et polythène blanc.*
22. *Le polythène blanc ne touche pas au feuillage et est ouvert en bas et en haut.*
23. *Les branches et les bourgeons d'hydrangées à grandes feuilles sont sensibles à la dessiccation hivernale, ce qui compromet la floraison de l'été suivant.*
24. *Les ifs (Taxus sp.) sont les conifères les plus sensibles aux vents du sud-ouest.*

25. Enterrer les rosiers non rustiques sous 15 cm de terre : une vieille méthode très efficace.
26. Protection de plantes en pot : bonsaïs «en boîte» et érables japonais sous géo-membrane.
27. Quelques rares plantes peuvent passer l'hiver en bac, sans aucune protection.
28. Du tissu blanc contre les fentes de gel : au moins 75 cm plus haut que la neige en mars.
29. Il faut bien protéger les plantes peu rustiques les trois premières années.
30. Le classique pour une jeune haie de thuyas : deux clôtures à neige contre les bris mécaniques. Une géo-membrane du côté rue seulement s'il y a beaucoup de sels.
31. Contre le poids de la neige, choisir entre la clôture, la ficelle ou ne rien faire...
32. Les piquets sont plus esthétiques que la clôture et plus faciles à ranger.
33. La géo-membrane verte sur la pelouse : utile contre les sels de rue et les graviers.
34. La neige fond par le dessous, elle peut facilement briser une branche de caragana.
35. La meilleure protection contre les rosiers non rustiques : conserver la chaleur du sol.
36. Avec un cône à rosier : taille à 40 cm, suppression du feuillage, fongicide, ficelage, pose du cône, buttage du pied et pose d'un poids. Le cône est percé en haut s'il est placé par temps doux. Le trou est fermé lorsqu'il fait plus froid que moins 15 °C.
37. Protéger plusieurs rosiers à la fois est plus efficace : plus de chaleur vient du sol.
38. Les plantes alpines, l'arbuste aux papillons (Buddleja) ne meurent pas de froid mais de pourriture des racines : le sol n'est pas assez bien drainé.
39. Une plante dont les racines sont trop exposées au froid bourgeonne lentement au printemps, les feuilles peinent à se déployer complètement en mai.
40. Les conifères et les arbustes à feuillage persistant à l'abri des vents du sud-ouest n'ont pas besoin de jute ou de géo-membrane blanche. Ceux qui y sont exposés sont plus sensibles dans la partie immédiatement au-dessus de la neige en mars et avril

*Pour bien protéger sans en faire trop, il faudrait savoir à l'avance la météo jusqu'en avril suivant.*

*Hiver 2007-2008 : un record de neige et de branches brisées, mais pas de dessiccation.*

*Hiver 2008-2009 : peu de neige, peu de pluie, des records de soleil et de froid en mars et avril.*

*De nombreux cas sévères de dessiccation hivernale.*

*Hiver 2009-2010 : Assez de neige, pas trop, du temps doux, pas de froid. Un des hivers les plus faciles depuis des années.*

*Hiver 2010-2011 : Ressemble à l'hiver précédent.*

*Hiver 2011-2012 : Automne long et chaud jusqu'à la fin novembre suivi d'un hiver doux, pratiquement de zone 6 !*

*Que nous réserve 2012-2013 ?*

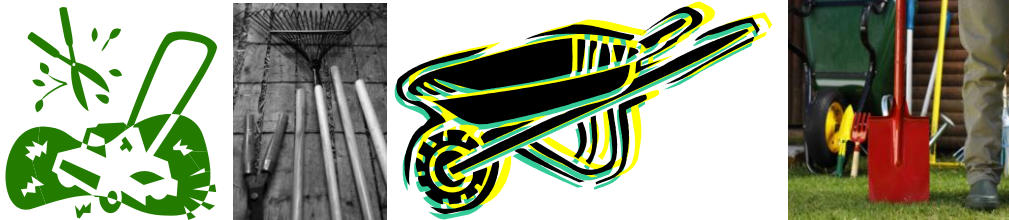
*Bon jardinage*

*Louis Saint-Hilaire*

# Petits conseils de saison

## D'autres petits travaux d'automne qu'il ne faut pas oublier : l'entretien de son hangar et de ses outils!

Le conférencier de la dernière soirée a traité des travaux à effectuer au jardin, mais ce n'est pas encore le temps du repos! En effet, une fois que les travaux extérieurs sont terminés, il faut encore entreprendre quelques petites tâches intérieures importantes.



### Faire le ménage et organiser le hangar du jardin

Les travaux d'automne prenant pas mal de temps, il est quasi certain que le hangar du jardin est complètement en désordre et a besoin d'un grand ménage. Il faut donc commencer par organiser efficacement son contenu en plaçant chaque objet à sa place et en jetant ce qui n'est plus utile, etc.



### Nettoyer et classer ses pots

Toute personne qui jardine a une très grande quantité de pots de tous formats et de toutes formes. Il arrive souvent que le tout gise dans un fouillis indescriptible. Il faut donc en premier classer ces pots par taille et forme. Ensuite, on fait un tri pour ne conserver que ceux qui pourraient vous être utiles éventuellement. Il ne faut pas oublier qu'on servira de ces pots vides pour de nombreuses fonctions telles remplir la base de grandes potées, transvider du terreau, des engrais ou du compost, protéger des plantes du froid ou du soleil, faire une barrière aux racines des arbres, multiplier les plantes, etc. Ensuite, il faut naturellement les nettoyer, idéalement avec une substance chlorée pour tuer toutes les bactéries. Une fois séchés, on peut les entreposer correctement.

## **Nettoyer et aiguiser ses outils**

Il vaut vraiment mieux nettoyer ses outils en automne pour éviter que la rouille ou la pourriture ne se mettent de la partie durant l'hiver, surtout dans un hangar humide. Il faut d'abord enlever toute la terre des outils, puis les nettoyer de toute rouille ou saleté tenace avec une brosse rigide. Ensuite, on aiguisé tous les outils tranchants comme les sécateurs, les pelles, etc. Enfin, on traite toutes les parties métalliques ou boisées des outils avec de l'huile,

## **Bien nettoyer, aiguiser et huiler sa tondeuse**

On oublie souvent de faire l'entretien de cet outil pourtant si utile. Si c'est un appareil à gazoline, il nécessite aussi un entretien spécifique.

## **Organiser ses semences**

Si on a conservé des semences de nos plantes, il est obligatoire de les enlever du hangar non chauffé, de les placer dans des sachets respirants et de les conserver dans une pièce sèche et fraîche.

## **Protéger tous ses produits fragiles au gel**

Un grand nombre de produits sont fragiles au gel tels les engrais, les insecticides, etc. Il faut les entreposer aussi dans un endroit frais et sec.



**Rédaction : Réal Dumoulin / Révision linguistique : Judith Brillant**