

Automne
2004

JARDINS EXPRESS

No.
33

Bulletin d'information de la Société d'horticulture et d'écologie de Charlevoix

Déjà nos visites de l'été 2004 ne sont que des souvenirs!



Chez Lucette et Jean-Louis Fonta



Chez Doreen et Michel St-Pierre



Chez Jacqueline et Wilbrod Harvey



Chez Marc Bérubé

Les visites des jardins de l'été 2004 ont été un franc succès, huit visites, plus de 35 visiteurs à quelques occasions. Cinq de ces visites ont eu lieu chez des hôtes qui ne sont pas membres de la Société et on les remercie spécialement.

Un gros merci à Michel St-Pierre qui a organisé toutes les visites de cet été.

Le mot du président

Un gros merci à vous tous pour la belle participation à notre activité Vente des vivaces et Goûter Champêtre, avec vos dons et vos achats, nos généreux commanditaires spécialement Pépinière Charlevoix qui nous a donné 250\$ de plantes et Compospro pour un voyage de compost, nous avons réussi à amasser 1000\$ en plus d'avoir pu goûter de très bons produits du terroir charlevoisien.

Pour la nouvelle saison qui s'annonce nous vous avons préparé des conférences et rencontres très intéressantes. L'équipe de direction est très efficace et la camaraderie règne dans le groupe. Plusieurs personnes nous ont fait visiter leurs jardins cet été, d'autres sont venus entretenir le Jardin Français et le Domaine Forget nous a gracieusement offert plusieurs billets de concert. Je vous remercie tous pour ces beaux gestes. Il faudrait maintenant penser à renouveler vos cartes de membres car c'est notre principale source de financement pour rémunérer nos conférenciers. Nous essayerons cette année de boucler notre budget en gardant les cotisations à 25\$/personne et à 40\$/famille.

Connaissez vous bien le compost? **Vrai** ou **Faux**

Question 1 : Dans un sol qui manque de matière organique, une fertilisation peut s'avérer inefficace. **Vrai.**

La matière organique permet de retenir l'eau et les éléments fertilisants qui autrement ils pourraient être perdus par lessivage. L'activité microbienne permet ensuite de les rendre disponibles aux végétaux. On utilise une analogie pour: la matière organique est le "frigorifère" du sol ou on peut aussi décrire son rôle comme celui d'une éponge.

Question 2 : Le compost peut être utilisé pour corriger la structure d'un sol trop sableux ou trop argileux. **Vrai**

Grâce à son contenu en matière organique, le compost permet de réduire la compaction dans les sols argileux, ce qui permet à l'eau de mieux pénétrer dans le sol pour alimenter les racines. Dans les sols sableux, il permet la formation d'agrégats qui vont mieux retenir l'eau et les éléments fertilisants (réduire le lessivage).

Question 3 : On peut planter ou semer directement dans le compost. **Faux**

Si on plante directement dans le compost, on court le risque de brûler les végétaux. Il est préférable de mélanger le compost avec la terre en place et d'ajouter un engrais au besoin. Il existe également des mélanges prêts à l'emploi qui contiennent déjà du compost.

Question 4 : Le compost peut remplacer un engrais. **Vrai**

Oui mais pas dans tous les cas. Un apport de compost est suffisant pour des végétaux peu exigeants, cependant lorsqu'on le combine à un engrais (éléments fertilisants disponibles immédiatement), on obtient le mariage parfait. Le compost contient des éléments fertilisants mais ne suffira pas à nourrir tous les végétaux pendant toute une saison, car les éléments fertilisants contenus dans le compost se dégagent progressivement.

Question 5 : Le compost peut être utilisé comme paillis. **Vrai**

Bien qu'il existe des produits spécifiques recherchés comme paillis, tels que l'écorce et le cèdre broyé, le compost peut s'employer avantageusement comme couverture de sol. En plus des caractéristiques habituellement recherchées (esthétique, diminution de l'érosion, conservation de l'humidité et répression des mauvaises herbes), le compost acheminera au sol sous l'effet des précipitations, une partie de son contenu en éléments fertilisants et pourra être incorporé au sol l'année suivante. Pour ce type d'application, un compost à texture grossière sera idéal.

Question 6 : Si on laisse un compost s'assécher pendant plusieurs mois, il perdra ses qualités. **Faux**

Il deviendra simplement plus friable, mais les éléments fertilisants et la matière organique seront toujours présents. Il s'agit de l'intégrer au sol pour qu'il redevienne "actif".

Question 7 : Le meilleur temps pour ajouter du compost au sol est l'été. **Faux**

Les meilleures périodes pour amender le sol sont au printemps (lors du démarrage des plates-bandes) et tard à l'automne. Il est préférable de ne pas appliquer de compost pendant les périodes de canicule, ni pendant la période d'aoûtement. L'aoûtement est une période qui dure jusqu'au début de la chute des feuilles, pendant laquelle les végétaux se préparent pour l'hiver. L'apport de compost pendant l'aoûtement peut provoquer la croissance anormale de pousses terminales et le risque de gelures hivernales augmente.

Source: site web Les composts du Québec Inc.

Nos prochaines activités... au programme pour l'automne

Samedi le 2 octobre 9h00

Corvée d'automne au Jardin français

Apportez vos outils de jardinage et votre collation.

Samedi le 16 octobre 19h00

Conférence de M. Gilles Normandin

Une initiation à la culture des orchidées. M. Normandin est directeur *Les Orchidophiles de Québec*. Il y a des orchidées pour tous les goûts, toutes les conditions de culture et tous les budgets. Les orchidées offrent une gamme extraordinaire de formes, de couleurs, de fragrances et de périodes de floraison. Certains amateurs les font fleurir chaque année dans leur appartement, avec ou sans serre.

Dimanche le 14 novembre 19h00

Conférence de Mme Suzanne Hardy

Les plantes bruyère: Azalées, rhododendrons et autres éricacées. L'histoire de la culture des éricacées au Québec, depuis le succès des azalées implantées par Elsie Reford aux Jardins de Métis, en passant par les éricacétums du jardin Roger-Van den Hende et du Jardin Botanique de Montréal avant d'atterrir parmi les collections de rhododendrons du Bois-de-Coulonge ou des plantes de bruyère de producteurs du troisième millénaire. Bref, une foule d'idées auxquelles s'ajoutent des suggestions imagées d'indispensables plantes d'accompagnement afin d'alimenter votre désir de créer votre prochain jardin d'éricacées..

Un aperçu de la programmation 2005

- **Samedi le 22 janvier 19h00:**

Conférence de M. Rock Giguère

Le sujet est à préciser.

La conférence sera suivie d'un vin et fromage pour souligner le début de la nouvelle année.

- **Le 26 février:** une conférence de Mme Capano sur les pivoines.

- **En mars:** un cours/conférence sur les champignons sauvages par Micheline Mongrain, suite à cette conférence il y aura une cueillette guidée en forêt au mois d'août 2005.

- **Le 16 avril:** un *jardinier paresseux* viendra nous visiter, deviner qui? Réponse à la page 4.



Michel St-Pierre l'encanteur à la vente des vivaces



Les participants à l'encan après le Goûter Champêtre



Grande participation à la vente des vivaces



Madeleine, Clément, Denise, Micheline et Suzanne
Le Goûter Champêtre a été un vrai succès!

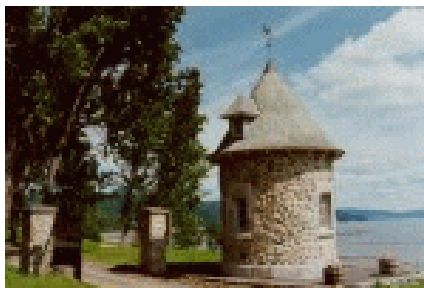
Carte de membre 2004 - 2005

C'est le début d'une nouvelle saison et votre carte de membre est à renouveler. Envoyez votre chèque à l'adresse de la SHEC. 25\$/personne ou 40\$/couple.

Internet

Si vous utilisez Internet, transmettez-nous votre adresse de courriel via notre site web. Vous pourrez ainsi lire ce bulletin (en couleur) sur l'Internet et faire économiser du papier, des timbres et du temps à la Société. Automatiquement toutes nos communications vous seront envoyées via l'Internet (sauf sur avis contraire de votre part). *Sauvons des arbres...*

Nos partenaires :



Vente des vivaces et Goûter Champêtre

Un gros merci à nos commanditaires

- Pépinière Charlevoix (plantes)
- Compospro (compost)
- Laiterie Charlevoix (fromages)
- Fromagerie St-Fidèle (fromages)
- Pain d'exclamation ! (pains)
- Jardins du Centre (légumes)
- Finesse de Charlevoix (conserves)
- Cidrerie Verger Pedneault (boissons)
- COOP Agrivoix et Léanne Bouchard (sacs pour compost)

Les Éditions la Bonne Recette

et un merci spécial à

toute l'équipe pour l'organisation du goûter, de la vente des vivaces et de l'encan.

Le Conseil d'administration

président	Clément Vaillancourt
vice-présidente	Madeleine Duchesne
secrétaire	Jocelyne Chartrand
trésorière	Monique Maguire
administrateurs	Jean-Louis Fonta Michel Guillemette Micheline Mongrain

Société d'horticulture et d'écologie de Charlevoix

5, chemin Saint-Antoine, C.P. 124
Saint-Irénée, (Québec) G0T 1V0

Rédaction, mise en page et site web:
Clément Vaillancourt

Prochaine parution: Vol.8 / No 34 hiver 2005

Courriel: via le site web:

www.fsheq.com/membres/shcharlv/mail.html

La Société d'horticulture et d'écologie de Charlevoix est membre de la



Invitez donc une amie ou un ami à se joindre à la SHEC

Le jardinier paresseux: M. Larry Hodgson sera notre conférencier du mois d'avril