

Hiver

2005

JARDINS EXPRESS

No.

34

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



*Joyeux Noël
et
Bonne Année
2005*

Nos prochaines rencontres:

Janvier: M. Rock Giguère

"Mon jardin dans les Appalaches"

Février: Mme Mano Capano

"Le monde merveilleux des pivoines"

Mars: Mme Micheline Mongrain

"Le monde des champignons sauvages"

Avril: M. Larry Hogdson

Le jardinier paresseux

"Mes méthodes et pratiques de jardinage"



Le mot du président

Après un bel automne, nous voici déjà en hiver où il fait bon s'asseoir près du feu et de se reposer en pensant doucement à nos prochaines découvertes horticoles. C'est la saison pour feuilleter les catalogues, de placer des commandes pour le printemps et de planifier les prochains travaux... C'est aussi le moment de rencontrer les amis de la Société en assistant aux conférences qu'on vous a préparées avec beaucoup d'intérêt.

Le conseil d'administration de la SHEC vous transmet nos meilleurs vœux de santé bonheur et prospérité pour la nouvelle année qui s'annonce. On vous souhaite aussi un hiver pas trop difficile pour vos vivaces et un printemps qui sera agréable et pas trop long.

Enfin, nous comptons maintenant 105 membres dans la Société et je vous remercie tous pour votre appui et votre support dans toutes nos activités. Vos commentaires ou suggestions de conférenciers sont toujours les bienvenus!

Comment faire fleurir un Cactus de Noël?

Le Cactus de Noël ou Schlumbergera truncata, est une plante épiphyte qui vient du nord-est du Brésil.



Lors de la croissance de votre cactus, une température de 20° le jour et de 18° C la nuit est nécessaire pour une croissance optimale. Éviter le soleil direct pendant l'été. Vous pouvez le sortir à l'extérieur mais à l'ombre. Cultivez-le dans un mélange standard à cactus et laissez sécher le 1/3 du pot entre les arrosages lors de la saison de croissance. Le rempotage se fait généralement en mars ou en avril.

Mais comment faire pour faire fleurir votre cactus à temps pour Noël? Le Schlumbergera est une plante de jours courts, c'est à dire qu'elle nécessite une photopériode de moins de 9 heures de lumière par jour. De plus, on obtient de meilleurs résultats en baissant la température de 14°C à 18°C la nuit. Un garage avec fenêtre au nord ou avec un éclairage artificiel comme des néons avec une minuterie ferait l'affaire. Il suffit alors d'être patient, la floraison apparaîtra

après environ 8 semaines dépendant de la variété. Il est très important de garder des températures fraîches (mais jamais en bas de 10°C), et de ne pas laisser la terre se dessécher pendant la floraison, cela pourrait provoquer la chute des boutons floraux. Essayer aussi de ne pas trop déplacer la plante. Lorsque les boutons floraux apparaissent, appliquer un engrais soluble 15-30-15 ou 20-20-20 à faible dose (dilué 4 fois) à toutes les semaines.



Voilà, vous pouvez maintenant profiter de votre cactus et admirer ces superbes fleurs encore plusieurs années!!!

Joyeux Noël à tous et toutes!!!

Julie O.-Vaillancourt

Horticultrice

(Collaboration spéciale)

Nos prochaines activités... au programme

Les conférences de l'hiver 2005

- **Samedi le 22 janvier 19h00 à la salle de conférence de la salle François-Bernier:**

Conférence de M. Rock Giguère

Mon jardin dans les Appalaches

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

- **Samedi le 26 février 19h00 à la salle de conférence de la salle François-Bernier:**

Conférence de Mme Mano Capano

Le monde merveilleux des pivoines

Mme Mano Capano va vous faire redécouvrir le monde merveilleux des pivoines. Bien connues de nos grands-mères, les pivoines ont cependant eu mauvaise presse, floraison courte et tiges trop fines qui plient sous le poids des grosses fleurs doubles rouges, roses ou blanches.

Mes bien-aimées pivoines souffrent d'une grande méconnaissance. Elles font partie d'une grande famille qui compte plus de 3000 cultivars différents. Les fleurs peuvent être simples, semi-doubles, doubles, globuleuses ou japonaises. Et la couleur... il ne manque que le bleu...

Aujourd'hui, grâce au travail de plusieurs hybrideurs passionnés, le monde des pivoines a bien changé. Nous avons dorénavant accès à des pivoines aux tiges fortes, aux merveilleux coloris, avec des dates de floraison variant de très hâtive à tardive permettant d'étirer la période de floraison sur plus de 7 semaines. Ces nouvelles pivoines ont conservé leur extrême rusticité, leur facilité de culture et la grande longévité, caractéristiques de ces magnifiques vivaces.

- **Samedi le 19 mars 19h00 à la salle de conférence de la salle François-Bernier:**

Conférence de Micheline Mongrain

Le monde des champignons sauvages

Si le monde des champignons sauvages vous intéresse, nous vous invitons à une conférence sur l'Initiation à la cueillette des champignons sauvages. La conférencière, Micheline Mongrain, va démystifier la mycologie en traitant du mode de vie des champignons, de la cueillette, de la façon de bien les identifier et bien sûr comment les conserver et les cuisiner.

Suite à cette conférence il y aura une cueillette guidée en forêt au mois d'août 2005.

- **Samedi le 16 avril 19h00 au Basilaire I (studios) du Domaine Forget:**

Conférence du jardinier paresseux M. Larry Hodgson

M. Larry Hodgson nous entretiendra sur ses méthodes et pratiques de jardinage.

Un bon choix de décoration intérieure, le piment de Noël

Il existe de plus en plus de choix de plantes d'intérieur disponibles sur le marché (ex : poinsettia, kalanchoé de Noël, cactus de Noël, cyclamen, cerisier de Jérusalem, etc.) pour égayer nos demeures et créer une belle ambiance du temps des Fêtes.

Une plante à essayer cette année est le piment de Noël ou piment commun (*Capsicum annuum*). Cette plante, originaire de l'Amérique du sud, produit de jolis petits piments très décoratifs, de couleur rouge, orange, vert, blanchâtre et pourpre.

Leur aspect luisant et leurs couleurs vives se marient très bien avec les autres décorations de Noël. De plus, les fruits sont comestibles, quoique très piquants !

Pour ceux n'étant pas très expérimentés en jardinage, cette plante dépérit après la fructification. Vous n'aurez donc pas à l'entretenir longtemps. Vous pouvez toutefois conserver quelques graines et les semer (en mars ou avril) pour obtenir de nouveaux plants de Noël l'année prochaine !

Source: Entreprises Paradis



Carte de membre 2004 - 2005

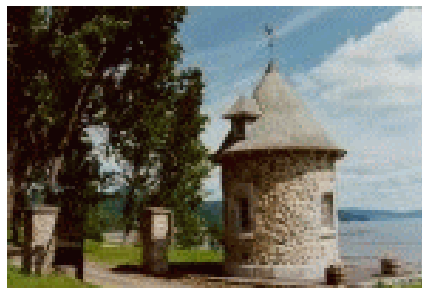
Ceci est votre dernier bulletin si vous n'avez pas encore renouvelé votre carte de membre.

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 :



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 35 printemps 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**