

BULLETIN D'INFORMATION

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

19 mars 2011

Prochaines activités de la Société

Le mardi 22 mars : Atelier de repiquage avec Gaby Trudel

(Activité réservée aux membres)

Comme à chaque année, la Société tient un atelier de repiquage. Cet atelier s'avère très utile autant pour les nouveaux membres qui y apprennent à effectuer le repiquage que pour les membres chevronnés pour se remettre en mémoire les principes généraux pour obtenir du succès lors de cette opération.

Les semis faits en fin février ou début mars sont maintenant prêts pour la plupart au repiquage ou le seront dans quelques jours ou semaines. Le repiquage consiste à transplanter les petites pousses pour leur permettre de s'épanouir plus efficacement que toutes tassées les unes sur les autres. Il y a des principes à respecter dans cette opération et la conférencière nous montrera comment s'y prendre pour obtenir du succès. Lors de cette soirée, ce sera le bon moment pour se mettre à la tâche tous ensemble sous la supervision et les conseils des plus expérimentés. La Société vendra au prix coûtant sur place tout ce qu'il faut pour effectuer le repiquage.

Il ne faut pas oublier de s'inscrire sur la feuille habituelle ou directement auprès de la responsable des ateliers, Mme Ginette Cardin, gcardin@sympatico.ca.



Le mardi 29 mars : Les nouveautés 2011 avec Denis Bernard

M. Denis Bernard viendra nous présenter, comme il l'a fait plusieurs fois à la Société dans le passé, les nouveautés 2011 dans le domaine de l'horticulture. Il nous présentera les nouveautés les plus belles, les plus utiles, les plus faciles à cultiver, etc. qui sont sur le marché et seront disponibles dans les jardinerias au printemps dans les prochaines semaines. Nous pourrons alors finir la planification de nos potées et de nos jardinières. C'est toujours une soirée mémorable que celle où nous découvrons toutes ces beautés qui nous feront succomber très bientôt!



Activités récentes

Le mardi 15 mars : Les iris, fleurs arc-en-ciel par Réjean Millette

Qui ne connaît pas les iris? Et pourtant monsieur Réjean Millette nous les a fait « re-découvrir » dans une très belle conférence. Et très instructive. Nous savons beaucoup mieux maintenant nous y retrouver dans les types d'iris et dans leur utilisation. Où et quand les planter : au printemps ou à l'automne? en sol humide ou en sol sec? sol acide ou sol neutre? au soleil ou à l'ombre? Faut-il les fertiliser et si oui quand? Comment les diviser? ... Et bien d'autres informations qui n'ont pu que combler nos attentes. Et que dire des photos qui nous ont permis d'admirer de superbes iris aux multiples tons, tous aussi beaux les uns que les autres.



Petits conseils de saison

Ne jetez pas vos cyclamens et vos azalées déflouris!

De façon incompréhensible, plusieurs spécialistes connus suggèrent de mettre au compost nos cyclamens et azalées déflouris en disant qu'il est très difficile de les faire reflourir. C'est tout à fait faux, car il est très, très facile de faire reflourir ces merveilleuses potées durant le prochain hiver. En effet, il suffit de savoir comment procéder, ce que vous apprendrez ci-dessous en quelques phrases.

- 1- Une fois la floraison terminée, il faut d'abord les garder en vie jusqu'au printemps en continuant à les arroser tout en les plaçant à la lumière, sans soleil direct.
- 2- Si vos plants sont trop gros ou mal formés, c'est le temps de les tailler.
- 3- Vers la fin de mai, on les transplante dans un nouveau terreau composé de 1/3 de compost, 1/3 de mousse de tourbe et 1/3 de terreau ordinaire du commerce.
- 4- On place ces potées quelque part dans nos plates-bandes dans un endroit ombragé (pas ou très peu de soleil) et on les oublie jusqu'en fin juillet ou début août. Naturellement, il faut s'assurer qu'elles restent un peu humides, mais habituellement la pluie leur suffit.
- 5- Vers la fin de juillet ou le début d'août, on place les pots dans un endroit mi ensoleillé et on commence à fertiliser. Il ne faut pas se casser la tête avec la fertilisation; le plus simple est d'utiliser les bâtonnets d'engrais à dégagement lent selon les recommandations du produit.
- 6- On laisse les pots dehors jusqu'à tard en automne. Il ne faut pas s'en inquiéter, car ces deux plantes supportent très bien les nuits froides et les premiers petits gels. Évidemment, si on annonce un gel important, il faut les entrer.
- 7- On vérifie les pots vers le 20 septembre et il est presque assuré que vous verrez une grande quantité de boutons dès ce moment-là. On peut alors les entrer pour accélérer la floraison ou les garder dehors jusqu'aux gels.

- 8- À l'intérieur, on place les pots dans un endroit très éclairé, hors du soleil du moins jusqu'en novembre. En novembre, décembre et janvier, le soleil ne leur nuit pas, mais vers la fin de janvier, il faut les enlever du soleil et les garder uniquement à un éclairage intense. On continue à fertiliser régulièrement.
- 9- Normalement, les cyclamens et les azalées continueront de fleurir au moins jusqu'en mars, voire plus tard, à **une seule et unique condition : la fraîcheur**. Ces plantes aiment le frais et détestent la chaleur. Pour obtenir un franc succès, il faut des conditions quasi froides durant la nuit, autour de 10° Celsius, et fraîches le jour, mais à la lumière vive. La plupart des gens perdent leurs potées de cyclamens et d'azalées dans la maison pour cette unique raison : **trop de chaleur!**

Voilà, rien de plus simple de faire refleurir vos cyclamens et vos azalées si vous procédez ainsi!



Invitation à participer au bulletin

Vous avez pu constater un texte fort intéressant d'un membre de la Société (Que sont les degrés-jour?) dans un précédent bulletin. Nous lui en sommes reconnaissants et nous invitons tous les membres qui le désirent à soumettre des textes pour publication. Évidemment, il y aura une décision éditoriale sur le texte en question, mais une collaboration commune aiderait à soulager la rédaction hebdomadaire du bulletin de la Société.

Pour soumettre un article : Réal Dumoulin (418-651-4970 / learquebec@videotron.ca).

Rédaction : Texte : Réal Dumoulin

