



L'Amélanchier

bulletin de la Société d'horticulture de Saint-Apollinaire

Numéro 26

Novembre 2004

Liste de cadeaux pour Noël

Avec Noël qui approche à grand pas, pourquoi ne pas mettre sur la liste des cadeaux quelques objets reliés à l'horticulture que vous n'avez pas osé vous offrir encore : mini-serre munie de néons pour démarrer les semis, cadran solaire, girouette, livres, objets décoratifs pour le jardin, outils, etc.

Commentaires et suggestions

Avez-vous des suggestions ou commentaires pour l'Amélanchier? Avez-vous envie d'écrire un article? Contactez-nous à : courrier@amelanchier.com ou par la poste à : Société d'horticulture de St-Apollinaire CP 3003 St-Apollinaire G0S 2E0

Mot de la présidente

Voilà, l'été est fini. Le gel a fait son œuvre et les plates-bandes sont entrées en dormance, mais pas les jardiniers! Que non ! Déjà, lors de nos activités, je vous entends parler de projets pour le printemps prochain. Après tout, un jardin, ça se planifie. Et les outils pour nous aider à le faire ne manquent pas : les librairies et Internet offrent beaucoup sur le sujet. Mais encore faut-il se procurer des plantes intéressantes et c'est pourquoi plusieurs se plongent dès l'automne venu dans les catalogues et commandent des semences. Seulement, il y a souvent beaucoup trop de graines par paquet et on en gaspille.

Alors, voici une petite suggestion : pourquoi ne pas organiser une soirée catalogue avec d'autres mordus d'horticulture pour préparer ensemble une commande? Vous pourrez ainsi économiser sur les frais d'expédition, commander un plus grand nombre de semences sans vous ruiner et les partager pour éviter des pertes. Sans oublier la mise en commun de vos expériences et connaissances pour mieux réussir vos semis. Alors, bonne soirée catalogue.

Nancy Ross

Plantes d'intérieur

Maintenant que vous passez moins de temps au jardin, votre regard se porte plus souvent sur vos plantes d'intérieur. Vous constatez que les feuilles de certaines ont tendance à jaunir? Ne vous précipitez pas sur l'eau, c'est plus probablement le manque de lumière qui cause ça et vous risquez d'empirer les choses si vous arrosez trop. Mieux vaut leur donner plus de lumière et nettoyer le feuillage avec un coton humide pour que la plante la capte plus facilement. Vous pouvez aussi utiliser de l'éclairage artificiel pour allonger les journées: cela encouragera la floraison de plusieurs plantes. Après tout, la plupart proviennent de régions tropicales.

Mais il se peut aussi que le jaunissement soit causé par une atmosphère trop sèche de la maison, à cause du système de chauffage. Pour y remédier, vous pouvez vaporiser vos plantes régulièrement. Sinon, installez-les dans un bac, sur un lit de gravier. Versez-y de l'eau : son évaporation fournira l'humidité dont vos plantes ont tant besoin. Assurez-vous cependant que les racines ne sont pas en contact avec l'eau, car elles pourriraient.

N'oubliez pas que les plantes sont en croissance ralentie l'hiver. En conséquence, elles ont moins besoin d'eau et de fertilisant. Plutôt que d'utiliser l'eau très froide du robinet, laissez-la reposer 24 heures à la température de la pièce : sa température sera parfaite et ça donnera le temps au chlore de s'évaporer.

Enfin, résistez à l'envie de repoter maintenant. Attendez plutôt février ou mars, quand les journées rallongeront et que les plantes seront à la veille de se réveiller. pour l'été.

Info sur l'éclairage artificiel : http://www2.ville.montreal.qc.ca/jardin/info_verte/eclairage/sources.htm

Nancy Ross

L'encan

Dimanche, le 7 novembre 2004, avait lieu notre premier encan. Malgré le peu d'affluence, ce fut un succès. Les objets, très nombreux, étaient beaux et bien présentés. Notre « encanteuse », Nancy Vachon, par son dynamisme, a su garder notre intérêt pendant près de 3 heures. Nous tenons à remercier le comité de l'encan, dirigé par Chrystiane Daigle, pour tout le travail accompli dans la réalisation de ce projet. Merci aux acheteurs, peu nombreux mais enthousiastes, qui nous ont supportés en déliant les cordons de leur bourse. Et enfin, un merci tout spécial à vous tous, les donateurs. Sans votre générosité et l'appui de quelques commanditaires, cette activité n'aurait pas rapporté les quelques \$800.00 qui seront réinvestis dans de beaux projets.

Carte de membre

Saviez-vous que votre carte de membre vous donne droit à des rabais intéressants dans les Centres Jardins (sauf chez Jardins Hamel) ? N'hésitez donc pas à la présenter!

Programmation modifiée

Un conférencier nous a informés qu'il fallait changer la date de sa conférence. Voici donc cette modification.

Le 15 février 2005, la conférence sera celle prévue le 15 mars, soit la cueillette de graines. Le 15 mars, ce sera celle sur les plantes nocives pour l'environnement.

Les sittelles, acrobates de nos arbres

Qui n'a pas déjà vu des sittelles qui semblent défier les lois de la gravité? Ces petits oiseaux trapus, à la queue tronquée, au long bec effilé et aux longs doigts griffus, se promènent rapidement tête en bas ou font le tour de l'arbre comme s'ils étaient en état d'apesanteur, à la recherche d'insectes dans les fentes de l'écorce. Ils sont en effet grands consommateurs d'insectes nuisibles.

Au Québec, on en retrouve deux espèces présentes toute l'année : la sittelle à poitrine blanche et la sittelle à poitrine rousse. L'hiver, elles fréquentent les mangeoires pour compléter leur diète avec des noix, du tournesol, du suif et du beurre d'arachide. Ce sont des oiseaux peu farouches et actifs : ils prennent une graine, puis ils s'envolent vers un arbre et la coincent dans une fissure pour la manger ou pour faire des réserves.

Sitta carolinensis

La sittelle à poitrine blanche, qui fréquente surtout les boisés de feuillus ou mixtes, est plus grosse que sa cousine (15 cm). Mâle et femelle ont la poitrine et la face blanches, la calotte noire et le dos gris.

Entre mars et juin, après avoir trouvé un trou convenable dans un tronc, ou plus rarement en avoir creusé un, le couple prépare un nid tapissé de poils et de plumes. Pour protéger la nichée, ils frottent l'entrée du nid avec des insectes qui produisent des sécrétions répulsives qui provoquent des inflammations cutanées. La femelle pond environ 6 œufs blancs tachetés de brun, de rouge et de gris : les deux parents couvent à tour de rôle pendant une douzaine de jours et assurent l'alimentation des oisillons.

Sitta canadensis

La sittelle à poitrine rousse (11 cm) préfère quant à elle les forêts de conifères, car elle se nourrit des graines qu'elle trouve dans les cocottes de pin, d'épinette et de sapin. Elle a le dos de la même couleur que sa cousine, mais se différencie par sa calotte noire qui descend plus bas et le sourcil blanc très contrastant qui la traverse. Comme son nom l'indique, la poitrine est franchement rousse chez le mâle et plus pâle chez l'immature et la femelle.

Au printemps, c'est souvent la femelle qui prend l'initiative de la cour, mais le couple travaille ensemble à la fabrication du nid dans un trou qu'ils creusent dans un arbre mort et à l'élevage des oisillons. Ils enduisent l'entrée du nid de résine de pin ou d'épinette, on ne sait pour quelle raison (éloigner les prédateurs peut-être) et tapissent le fond du nid de poil. La sittelle à poitrine rousse pond de quatre à sept œufs blanc crème tachetés de brun rougeâtre que seule la femelle couve pendant une douzaine de jours, tandis que le mâle s'occupe d'apporter de la nourriture. Les petits seront prêts à s'envoler deux ou trois semaines après l'éclosion.

Sources :

<http://www.iq.ca/lys/grimpeur.html>

<http://www.hww.ca/>

<http://www2.ville.montreal.qc.ca/biodome/fiches>

Nancy Ross



Party de Noël

Il est déjà temps de penser à notre party de Noël. Si ce n'est déjà fait, bloquez le vendredi 3 décembre à votre agenda. Cette année, des connaisseurs nous ont suggéré de faire venir le lunch chez « Les Délices de Picardie ». Nous avons suivi leur conseil et nous croyons que tout le monde en sera ravi. Pour la modique somme de \$16.00, vous aurez droit à un excellent buffet froid, des croustilles, des fromages, des boissons chaudes, des prix de présence, une salle joliment décorée et des jeux. Comme nous devons réserver à l'avance, il est évident que nous devons vous en demander autant. Il faut aussi payer à l'avance. Vous pouvez le faire auprès des membres du CA ou par la poste à : Société d'horticulture de St-Apollinaire CP 3003 St-Apollinaire G0S 2E0. Il n'y aura ni remboursement ni ajout après **le 26 novembre**. Cette activité est réservée aux membres et à leur conjoint(e). Nous sommes aussi à la recherche de quelqu'un qui pourrait apporter un bon appareil (genre Ghetto Blaster) pour nous faire un peu de musique. Si vous en avez un et désirez l'apporter, SVP, communiquez



Le montage de ce bulletin a été réalisé par Martin Gosselin.

rapidement avec Nancy Ross (881-2706) ou Nicole Sanschagrin (881-2205). ou par Internet à courrier@amelanchier.com. Vos disques et cassettes de Noël seront aussi les bienvenus.

Les Lois d'Horti-Murphy

Les lois de Murphy furent créées en 1949 sur une base militaire des USA. Après avoir découvert un petit problème technique sur un des appareils d'expérimentation sur lequel il travaillait, Le capitaine Edward Murphy s'en est pris au technicien responsable en lui disant : « *S'il y a une façon de faire les choses de travers, vous la trouverez sûrement!* ». C'est ainsi qu'est née la 1^{ère} loi de Murphy. Par la suite, chacun s'est amusé à émettre des énoncés du même genre et c'est aujourd'hui plusieurs milliers d'énoncés « hautement scientifiques » qui expliquent « les choses de la vie ». Il y a maintenant des lois de Murphy de l'horticulture. Dans ce journal et dans les prochains, nous vous les présenterons. Elles sont tirées de la revue : *Fleurs, plantes et jardins* de juillet 2002 :

No 1 : Il y a toujours quelque chose de mort dans votre jardin au printemps.

No 2 : Lorsque vous achetez des pourpiers roses, il y toujours un plant jaune dans le même pot. Même chose pour les tulipes.

No 3 : Il y a toujours un enfant, sorti de nulle part, qui marche sur votre plante la plus précieuse et la plus rare, même si vous l'aviez soigneusement plantée dans un endroit reculé du jardin, dans le but, justement, de prévenir le fait qu'un enfant puisse marcher dessus.

No 4 : La journée juste avant que vous ne récoltiez les cerises, framboises, petites poires ou raisins de table, les oiseaux les mangent tous.

No 5 : Tout le monde a une mauvaise herbe qui lui donne un calvaire : chiendent, prêle, bambou, herbe aux goutteux ...

No 6 : Si l'étiquette dit que c'est une hémérocalle à fleurs rose pâle, c'est une hémérocalle à fleurs orange. Si l'étiquette dit que les fleurs sont orange, elles sont jaunes, mais si l'étiquette dit qu'elles sont jaunes, le plant est mort.