



L'Amélanchier

bulletin de la Société d'horticulture de Saint-Apollinaire

Numéro 17

Avril 2002

Projet communautaire

Il y aura une corvée au Domaine Joly de Lotbinière, comme chaque année.

Rendez-vous le 11 mai à 9h avec vos outils, votre brouette, votre sourire et votre énergie. Nous vous suggérons d'apporter votre pique-nique et vos bouteilles d'eau, surtout s'il fait chaud ! Le restaurant sera probablement ouvert et des collations seront servies et peut-être même une soupe.

Nous vous attendons beau temps, mauvais temps !

La télévision de Radio-Canada sera sur place pour filmer cet effort collectif.

Pour informations :

Domaine Joly : (418)926-2462

Yves Bédard : (418)881-2307

PRÉPAREZ VOS PUCES !

Nos puces horticoles s'en viennent à grand pas... La vente se tiendra le dimanche 26 mai de 9h à 11h au terrain des loisirs de St-Apollinaire, rue Terry Fox. Vous devriez y trouver toute une variété de vivaces et annuelles, d'arbres et arbustes, de plantes d'intérieur, de fines herbes,...

C'est là la seule activité d'auto-financement de notre Société d'horticulture. Votre participation a donc une grande influence sur la qualité des activités à venir. C'est pourquoi nous faisons appel à vous tous chers membres en vous demandant de donner un minimum de 3 végétaux chacun. Empotez vos plantes vivaces quelques jours à l'avance pour qu'elles soient bien vigoureuses.

Vous êtes peut-être débutant en horticulture? Vous avez sûrement un voisin qui vous ferait un don de plantes moyennant un petit ménage dans ses plate-bandes!

Apportez-nous vos plantes le samedi 25 mai au terrain des loisirs entre 15h et 17h. Si l'horaire ne vous convient pas et que vous n'avez personne qui peut les apporter pour vous, contactez-nous au 881-2713. Nous irons les chercher.

Nous comptons sur vous pour faire de cette activité un succès! Parlez-en à votre entourage, le bouche à oreille est la meilleure publicité!

Mot de la présidente

C'est enfin le printemps, saison d'éveil et de rêve pour tout horticulteur... Saison, d'ailleurs fort occupée! Et c'est ainsi à la Société d'horticulture aussi : nous vous proposons en mai le projet communautaire et les puces horticoles. Votre conseil d'administration travaille présentement sur la programmation 2002-2003 qui vous sera remise cet été, en ayant en tête les suggestions nombreuses et intéressantes que vous avez exprimées à l'assemblée générale. Je voudrais d'ailleurs vous présenter votre « nouveau » conseil d'administration. Il s'agit de :

Sonia Rousseau présidente

Lise Meilleur vice-présidente

Lee Cooper trésorier

Linda Ross secrétaire

Yves Bédard administrateur

Arlette Guy administratrice

Nicole S. administratrice

Nous tenons à remercier Carol Anne Brunet qui a été administratrice en 2001-2002, et qui a fait pour vous un beau travail, toujours empreint de dynamisme et d'une grande générosité. Et nous souhaitons la bienvenue à Arlette qui est de retour au CA avec ses connaissances si appréciées de tous et une énergie remarquable!

En terminant, je vous souhaite le plus beau des printemps,

Sonia Rousseau

Cours sur les champignons

Mardi 7 mai, de 19h à 22h; cours de Roland Labbé : "Les champignons à lames" salle 200 du domaine Maizerets. Coût pour les non-membres: \$4.00

Étude des caractères distinctifs de 19 familles de champignons lamellés et un diaporama des espèces typiques de chacune des familles. Présentation des principaux genres ainsi que leur degré de comestibilité.

Mardi 21 mai, de 19h à 22h; cours d'André Jean, "Les Gastéromycètes" salle 200 du domaine Maizerets. Ce cours brosse un tableau des principaux ordres, familles, genres et espèces de Gastéromycètes présents au Québec. Même si les inventions de la vie sont déjà nombreuses et fascinantes chez les Mycètes, il semble pourtant que dans cette classe la Nature se soit surpassée.

Le 25 mai, dès 8H30; une journée sur les champignons printaniers (morilles...) comprenant excursion, kiosques d'information à la salle 200 du domaine Maizerets

de 13h00 à 16h00. Apporter votre lunch..

Pour plus d'information: <http://site.voila.fr/CmaQ>

Mardi 23 avril 2002, de 19h à 22h; cours d'André Jean "Les Bolets" salle 200 du domaine Maizerets. La famille de Bolets se faisant de plus en plus nombreuse, une synthèse reprenant la description succincte des genres et espèces semblait opportune. Au sein des genres, les espèces sont regroupées en sous-ensembles réduits, plus faciles à consulter et, éventuellement, à mémoriser. Le bolétoSCOPE accompagnant le cours peut constituer un aide-mémoire pratique.



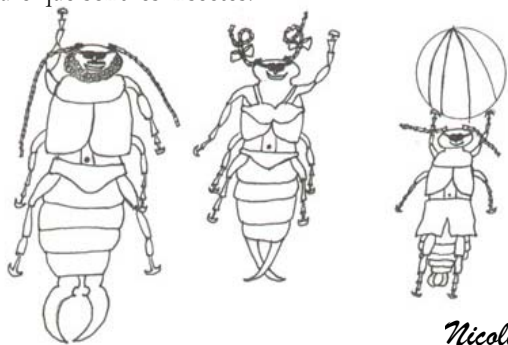
VILAIN LE PERCE-OREILLES?

Éliminons d'abord un mythe : le perce-oreilles ou forficule, n'a rien à voir avec les oreilles, pas plus que la libellule (le crève-z-yeux de notre enfance) ne crève les yeux. Les crochets au bout de l'abdomen du mâle lui servent pour la reproduction et non comme boucles d'oreilles! Ce petit dermoptère (C'est le nom de son ordre) à l'aspect redoutable, est totalement inoffensif. Il ne pique pas, ne mord pas et est incapable de percer la plus tendre des peaux. S'il entre dans nos maisons, c'est accidentel; il aura été transporté par des plantes ou un quelconque objet ramené du dehors.

C'est un nouvel insecte au Québec. Les 2 ou 3 premières années de son arrivée dans un endroit, c'est pas drôle du tout!!! Il peut faire des dommages épouvantables, surtout dans les dahlias, les glaïeuls, les clématites, les chrysanthèmes et quelques autres. Il paraît même qu'il adore les cucurbitacées. Mais, d'après notre jardinier paresseux préféré, Larry Hodgson, après 2 ou 3 étés d'horreur, les choses se calment. On ne sait pas pourquoi, mais la population baisse et tout redevient normal. Le perce-oreilles redevient ce qu'il est depuis toujours en Europe, c'est-à-dire un féroce prédateur! Eh oui, ce petit monstre mange des quantités industrielles de pucerons et de limaces!!! Il raffole aussi de plusieurs autres petits arthropodes (bibites!) nuisibles. Il aime aussi les fruits tombés au sol et tout ce qui est sucré. En Europe, on lui installe des petites boîtes trouées sur les arbres fruitiers pour l'inviter à bouffer les pucerons nuisibles à ces cultures.

D'après M. Hodgson, il est inutile d'essayer de l'éliminer. Plus on en tue et plus il y en a. Ce qu'il suggère, c'est la patience! Durant les étés où ils sont abondants, essayez d'éviter les végétaux qu'il aime en les remplaçant par des plantes plus résistantes ou moins attrayantes.

Mon conseil à moi? Arrêtez d'en avoir peur! Et examinez-le de près. Émerveillez-vous de cette beauté de la nature que sont les insectes!



Nicole S.

Truc

Pour conserver vos semences bien au sec l'hiver, nous connaissons tous les vertus du gel de silice, mais nous n'en avons pas toujours sous la main ... Que faire ? Pas de

problèmes ! Du lait en poudre mis dans une vieille chaussette nouée et placée avec vos semis lors de l'entreposage sera aussi efficace pour éliminer l'humidité.



Projet communautaire

Cette année, nous allons nous concentrer sur l'amélioration des aménagements existants. Nous allons surtout remplacer les végétaux morts ou trop abîmés et faire des travaux d'entretien.

Nous vous donnons donc rendez-vous samedi le 4 mai à 9h à la caserne de St-Apollinaire, à l'angle de la route Régionale et de la rue de l'Église. Le dîner et les collations vous seront offerts, et les bénévoles qui participeront à toute la journée recevront un arbuste ou un arbre ornemental. Invitez vos amis : l'activité n'est pas réservée à nos membres! Apportez vos outils : sécateurs, brouette, gants,...

C'est là une belle occasion pour partager, apprendre et s'amuser tout en contribuant à l'embellissement de notre environnement!

Nous vous attendons donc, beau temps, mauvais temps!

L'insecticide-fongicide de M. Cameron

Peut-être avez-vous eu la chance de visiter le jardin de M. Cameron (rang de Pierriche) l'été dernier ?

Il nous livre ici un de ses trucs de jardinage; sa recette « écolo » de fongicide-insecticide :

- ½ bouteille de savon à vaisselle sans phosphate (celui du Dollorama fait bien l'affaire)
- L'équivalent d'une demie-bouteille d'urine humaine (pas d'animaux !)
- 3 grosses feuilles de rhubarbe hachées finement.

Mettre le tout dans une chaudière de 5 gallons et la remplir d'eau. Brasser de temps en temps. Attendre au moins une semaine. Filtrer.

Et voilà ! C'est efficace contre le mildiou et contre plusieurs insectes.

Si vous avez vous aussi des trucs à partager, faites-nous le savoir !

Soirée des bénévoles

Samedi le 23 mai dernier avait lieu la soirée des bénévoles de St-Apollinaire. Notre bénévole de l'année, Sonia Rousseau, a été honorée, tout comme une trentaine d'autres bénévoles.

Bravo Sonia et merci de ta grande implication et de ton dynamisme !

Le merveilleux thym

Les fleurs de thym, très mellifères, attirent les abeilles, mais aussi les papillons. Pour mieux profiter de cette vie colorée, placez vos plans de thym au premier rang ou en bordure, dans le jardin d'agrément comme au potager.

Taillez les tiges à la cisaille après floraison et de nouveaux bourgeons perceront bien vite. Autre solution : butez la touffe avec quelques pelletées de terre légère, qui favorisera le développement de nouvelles pousses, délicieuses en tisanes.

L'odeur du thym repousse les parasites. Glissez-en des sachets dans les tiroirs et les placards. Dans la bibliothèque, quelques brins disposés à intervalles réguliers élimineront ces petits insectes sans ailes appelés *lépismes* ou *poissons d'argent*.

Avant de déplacer un lapin, frottez-vous les mains avec du thym. Il sera moins effrayé et le thym est un excellent antiseptique à passer sur sa fourrure.

Nicole S.